



Czersk, 2016-06-15

BR.0002.8.2016

Pani/Pan

.....

Zwołuję XXI sesję Rady Miejskiej w Czersku, która odbędzie się w dniu **23 czerwca 2016 r. (czwartek)** o godzinie **12:00** w sali konferencyjnej Urzędu Miejskiego w Czersku z następującym porządkiem obrad:

1. Otwarcie sesji i stwierdzenie quorum.
2. Ślubowanie radnego.
3. Przyjęcie ewentualnych zmian w porządku obrad sesji.
4. Przyjęcie protokołu z poprzedniej sesji Rady.
5. Sprawozdanie z pracy Burmistrza w okresie między sesjami – str. 3,
6. Informacja dotycząca ochrony zdrowia na terenie gminy Czersk – str. 6,
7. Interpelacje i zapytania radnych.
8. Rozpatrzenie sprawozdania finansowego Gminy Czersk za 2015 rok wraz ze sprawozdaniem Burmistrza z wykonania budżetu Gminy Czersk za 2015 rok oraz informacją o stanie mienia:
 - a) opinia Regionalnej Izby Obrachunkowej w sprawie sprawozdania z wykonania budżetu Gminy Czersk – str. 33,
 - b) wniosek Komisji Rewizyjnej – str. 35,
 - c) opinia Regionalnej Izby Obrachunkowej w sprawie wniosku Komisji Rewizyjnej – str. 39,
 - d) stanowiska komisji Rady,
 - e) dyskusja.
9. Podjęcie uchwał w sprawie:
 - a) zatwierdzenia sprawozdania finansowego gminy Czersk za 2015 r. wraz ze sprawozdaniem z wykonania budżetu za rok 2015 - XXI/188/16 str. 41,
 - b) absolutorium dla Burmistrza z tytułu wykonania budżetu Gminy Czersk za 2015 rok - XXI/189/16 str. 57,
 - c) zmiany wieloletniej prognozy finansowej Gminy Czersk na lata 2016 – 2025 - XXI/190/16 str. 59,
 - d) zmiany uchwały budżetowej na 2016 rok - XXI/191/16 str. 74,
 - e) podziału sołectwa Klaskawa i utworzenia sołectwa Struga - XXI/192/16 str. 85,
 - f) zmiany Uchwały nr VI/62/2015 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 14 maja 2015 r. w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług, w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów, w zamian za uiszczaną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi - XXI/193/16 str. 103,
 - g) zmiany Uchwały nr VI/61/15 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 14 maja 2015 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku w Gminie Czersk - XXI/194/16 str. 106,
 - h) zatwierdzenia porozumienia w sprawie wspólnego przeprowadzenia postępowania na zakup energii elektrycznej - XXI/195/16 str. 109,
 - i) wniesienia w formie aportu prawa własności nieruchomości nr: 223, 230/6 położonych w obrębie ewidencyjnym Czersk Zakładowi Usług Komunalnych sp. z o. o. w Czersku - XXI/196/16 str. 115,
 - j) zmiany statutu Administracji Zasobów Komunalnych w Czersku - XXI/197/16 str. 117,
 - k) zatwierdzenia porozumienia w sprawie wspólnego przeprowadzenia postępowania na kompleksowe dostawy gazu ziemnego - XXI/198/16 str. 119,
 - l) zmiany Uchwały nr II/27/14 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 23 grudnia 2014 r. w sprawie ustalenia składów osobowych komisji stałych Rady Miejskiej w Czersku- XXI/199/16 str. 125,
 - m) przystąpienia do opracowania Programu Rewitalizacji dla miasta Czerska- XXI/200/16 str. 128,
 - n) zmiany Uchwały nr XVI/159/16 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 25 lutego 2016 r. w sprawie przyjęcia Roczного programu opieki nad zwierzętami bezdomnymi oraz zapobiegania bezdomności zwierząt w Gminie Czersk - XXI/201/16 str. 130,
 - o) zmiany statutów ośrodków kultury - XXI/202/16 str. 133,



- p) przyjęcia „Programu ochrony środowiska dla Gminy Czersk na lata 2016 – 2020 z perspektywą na lata 2021 – 2024” - XXI/203/16 str. 135,
10. Zajęcie stanowiska w przedmiocie wystąpienia Wojewody Pomorskiego do Rady Miejskiej z dnia 30 maja 2016 r. – str. 230.
 11. Odpowiedzi na interpelacje i zapytania radnych.
 12. Wolne wnioski i informacje.
 13. Zakończenie sesji.

Przewodniczący Rady



/-/ Grzegorz Kobierowski



Czersk, 2016-06-10

BR.0057.5.2016

SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI BURMISTRZA

I. W okresie od 23 maja 2016 r. do 9 czerwca 2016 r. Burmistrz Czerska wydała 15 zarządzeń w sprawach:

- 1) zmiany planu finansowego Urzędu Miejskiego w Czersku – Zarz. nr 422/16,
- 2) przyjęcia materiałów na sesję Rady Miejskiej w Czersku – Zarz. nr 423/16,
- 3) zmiany uchwały budżetowej na 2016 rok, zadań z zakresu administracji rządowej oraz innych zadań zleconych Gminie Czersk ustawami na 2016 rok – Zarz. nr 424/16,
- 4) zmiany planu finansowego Urzędu Miejskiego w Czersku na 2016 rok – Zarz. nr 425/16,
- 5) zatwierdzenia sprawozdania finansowego Ośrodka Kultury w Łęgu – Zarz. nr 426/16,
- 6) zatwierdzenia sprawozdania finansowego Ośrodka Kultury w Rytlu – Zarz. nr 427/16,
- 7) zatwierdzenia sprawozdania finansowego Ośrodka Kultury w Czersku – Zarz. nr 428/16,
- 8) zatwierdzenia sprawozdania finansowego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Czersku za 2015 rok – Zarz. nr 429/16,
- 9) wyrażenia zgody na ustanowienie służebności przesyłu grawitacyjnego przykanalika sanitarnego ks 160PCV na części działki nr 149/7 LP, położonej w obrębie ewidencyjnym Malachin, będącej własnością Skarbu Państwa – Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe – Nadleśnictwo Czersk na rzecz Gminy Czersk – Zarz. nr 430/16,
- 10) wyrażenia zgody na ustanowienie służebności przesyłu wodociągu gminnego – Zarz. nr 431/16,
- 11) użyczenia działki nr 222/37 położonej w Wojtalu na rzecz Ośrodka Kultury w Czersku – Zarz. nr 432/16,
- 12) zmiany uchwały budżetowej na 2016 rok, zadań z zakresu administracji rządowej oraz innych zadań zleconych Gminie Czersk ustawami na 2016 rok – Zarz. nr 433/16,
- 13) zmiany planu finansowego Urzędu Miejskiego w Czersku na 2016 rok – Zarz. nr 434/16,
- 14) wypłaty odszkodowania za działkę nr 488/3 stanowiącą drogę w Krzyżu – Zarz. nr 435/16,
- 15) użyczenia działki nr 384/217 położonej w Czersku na rzecz Ośrodka Kultury w Czersku – Zarz. nr 436/16.

SPRAWOZDANIE Z WYKONANIA UCHWAŁ RADY MIEJSKIEJ

II. Na sesji w dniu 31 maja 2016 r. Rada Miejska podjęła uchwały w sprawie:

- 1) zasad zwrotu wydatków za świadczenia z pomocy społecznej będące w zakresie zadań własnych gminy-usługi, zasiłki celowe, zasiłki okresowe, pomoc rzeczową i zasiłki na ekonomiczne usamodzielnienie się – XX/184/16 uchwała wejdzie w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego oraz została przekazana Dyrektorowi Miejsko-Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Czersku,
- 2) wykazu kąpielisk na terenie Gminy Czersk na rok 2016 – XX/185/16 uchwała weszła w życie z dniem podjęcia i została przekazana Dyrektorowi Administracji Zasobów Komunalnych w Czersku,
- 3) aktualizacji Planu gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Czersk na lata 2014-2020 – XX/186/16 uchwała weszła w życie z dniem podjęcia,
- 4) zmiany Uchwały nr II/27/14 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 23 grudnia 2014 r. w sprawie ustalenia składów osobowych komisji stałych Rady Miejskiej w Czersku – XX/187/16 uchwała weszła w życie z dniem podjęcia i została przekazana radnym.

ODBYTE NARADY I SPOTKANIA

Burmistrz Jolanty Fierek:

20.05.2016 r.	Udział w obchodach Święta Państwowej Straży Pożarnej w Chojnicach
20.05.2016 r.	Udział w wieczorze autorskim p. Łukasza Mańczyka
21.05.2016 r.	Udział w obchodach - Dnia Ziemi w Tucholi
25.05.2016 r.	Komisja Rolnictwa, Infrastruktury, Działalności Gospodarczej i Ochrony Środowiska
27.05.2016 r.	Komisja Zdrowia i Problemów Społecznych
27.05.2016 r.	Udział w pikiecie - Łąg - Kolonia
27.05.2016 r.	Udział w zebraniu Osiedla Chojnickiego
28.05.2016 r.	Udział w Obchodach Dnia Osoby Niepełnosprawnej
30.05.2016 r.	Komisja Rewizyjna
30.05.2016 r.	Spotkanie z Posłem A. Mrówczyńskim ws ścieżki rowerowej Czersk - Łąg
31.05.2016 r.	Spotkanie w Kancelarii Prezydenta RP w Warszawie
03- 6.06.2016 r.	Wizyta w Boizenburgu
08.06.2016 r.	Odsłonięcie tablicy cmentarza żydowskiego

I Zastępcy Burmistrza Mateusza Rydzkowskiego:

24.05.2016 r.	Komisja Oświaty, Kultury, Sportu i Turystyki
25.05.2016 r.	Spotkanie z firmą Keri
25.05.2016 r.	Komisja Rolnictwa, Infrastruktury, Działalności Gospodarczej i Ochrony Środowiska
27.05.2016 r.	Komisja Zdrowia i Problemów Społecznych
28.05.2016 r.	Pogrzeb śp. Zbigniewa Sapińskiego
30.05-1.06.2016	Udział w konferencji IFAT
03.06.2016 r.	Zgromadzenie wspólników ZZO w Nowym Dworze
05.06.2016 r.	Zakończenie Regat Żeglarskich - Ostrowite
06.06.2016 r.	Spotkanie z przedstawicielami firmy ENEA
07.06.2016 r.	Spotkanie z Burmistrzem Czarnej Wody ws. ścieżki i kanalizacji
08.06.2016 r.	Posiedzenie komisji mieszkaniowej
08.06.2016 r.	Odsłonięcie tablicy cmentarza żydowskiego
09.06.2016 r.	Spotkanie z przedstawicielami firmy ALU ECO producentami siłowni wiatrowych

II Zastępcy Burmistrza Grzegorza Klauzy:

22.05.2016 r.	Udział w Pikniku Rodzinnym w Rytlu
23.05.2016 r.	Spotkanie z doradcą i dyrektorem MGOPS w sprawie projektu z zakresu ekonomii społecznej
24.05.2016 r.	Komisja Oświaty, Kultury, Sportu i Turystyki
25.05.2016 r.	Udział w uroczystym zakończeniu Pomorskiej Akademii Liderów Edukacji 2020 w Gdańsku
27.05.2016 r.	Komisja Zdrowia i Problemów Społecznych
30.05.2016 r.	Komisja Rewizyjna
30.05.2016 r.	Komisja Budżetu i Finansów
03-6.06.2016	Wizyta w Boizenburgu
07.06.2016 r.	Spotkanie z komisją ws. Dyktanda
07.06.2016 r.	Spotkanie z dyrektorami szkół ws. parady
08.06.2016 r.	Odsłonięcie tablicy cmentarza żydowskiego
09.06.2016 r.	Udział w konferencji organizowanej przez KO w Gdańsku nt.bezpieczeństwa w szkole

Z up. BURMISTRZA

Matczysz Rydzkowski
ZASTĘPCA BURMISTRZA



**Szpital Specjalistyczny im. J. K. Łukowicza^(A)
w Chojnicach**

89-600 Chojnice, ul. Leśna 10
tel. centrala (0 52) 39 56 500
tel. sekr. dyr. (0 52) 39 56 769; fax (0 52) 39 56 569

e-mail: szpital@chojnice.pl

www.szpital.chojnice.pl



Chojnice, dnia 01.06.2016 r.

Numer dziennika: 8228.1. P.12016
Numer sprawy:

03 CZE. 2016

Urząd Miejski w Czersku
woj. pomorskie

N/znak: DMJ-065-6/16

WS
UR
Urząd Miejski w Czersku
Wydział Rozwoju Społecznego
ul. Kościuszki 27
89-650 Czersk

Dyrekcja Szpitala Specjalistycznego im. J. K. Łukowicza w Chojnicach w załączeniu przesyła informację dotyczącą ochrony zdrowia w postaci planu rzeczowo-finansowego na rok 2016.

Z poważaniem

DYREKTOR
Szpitala Specjalistycznego im. J.K. Łukowicza

Leszek Bonna

A.K.



Szpital Specjalistyczny im. J. K. Łukowicza^(A)
w Chojnicach

89-600 Chojnice, ul. Leśna 10
tel. centrala (0 52) 39 56 500

tel. sekr. dyr. (0 52) 39 56 769; fax (0 52) 39 56 569



PLAN RZECZOWO – FINANSOWY

SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO

IM. J. K. ŁUKOWICZA

W CHOJNICACH

NA ROK 2016

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

dnia 01-06-2016

str. od 1 do 18

DYREKTOR

Szpitala Specjalistycznego im. J.K. Łukowicza

Leszek Bonna

29.01.2016 r.

I PLAN RZECZOWY

Leczenie szpitalne

Umowa z POW NFZ dotycząca leczenia szpitalnego obejmuje finansowanie świadczeń w zakresie oddziałów szpitalnych w oparciu o punkt rozliczeniowy oraz finansowanie świadczeń udzielanych w szpitalnym oddziale ratunkowym na podstawie ryczałtu dobowego. Ponadto w ramach rodzaju świadczeń: leczenie szpitalne, realizowane są umowy na chemioterapię oraz programy zdrowotne (lekowe). W bieżącym roku wartość umowy uwzględnia koszty związane ze zwiększeniem wynagrodzenia dla pielęgniarek i położnych.

Liczba hospitalizacji w 2015 r. wynosiła 18 418 i w porównaniu do roku ubiegłego, w analogicznym przedziale czasowym liczba ta utrzymywała się na podobnym poziomie. W placówce leczeni są pacjenci nie tylko z powiatu chojnickiego, ale również z powiatów ościennych (tucholski, sępoleński, bytowski, człuchowski).

LECZENIE SZPITALNE						
Lp.	Nazwa oddziału	Jednostka kalkulacyjna	Wartość jednostki kalkulacyjnej	Liczba jednostek kalkulacyjnych	Plan na 2016 r. (wartościowo) wg umów I półrocze 2016	Symulacja na cały rok 2016
1	Oddział chorób wewnętrznych	punkt	52,00 zł	28 349	1 474 148,00 zł	2 948 296,00 zł
2	Oddział kardiologiczny	punkt	52,00 zł	38 192	1 985 984,00 zł	3 971 968,00 zł
3	Oddział kardiologiczny E11, E12, E13, E14	punkt	52,00 zł	50 950	2 649 400,00 zł	5 298 800,00 zł
4	Oddział neurologiczny	punkt	52,00 zł	15 374	799 448,00 zł	1 598 896,00 zł
5	Oddział neurologiczny - A48, A51	punkt	52,00 zł	19 517	1 014 884,00 zł	2 029 768,00 zł
6	Oddział anestezjologii i intensywnej terapii	punkt	52,00 zł	21 191	1 101 932,00 zł	2 203 864,00 zł
7	Oddział pulmonologiczny	punkt	52,00 zł	31 361	1 630 772,00 zł	3 261 544,00 zł
8	Oddział pulmonologiczny - pakiet onkologiczny	punkt	52,00 zł	1 435	74 620,00 zł	149 240,00 zł
9	Oddział pediatryczny	punkt	52,00 zł	18 237	948 324,00 zł	1 896 648,00 zł
10	Oddział neonatologiczny N20, N24, N25	punkt	52,00 zł	10 886	566 072,00 zł	1 132 144,00 zł
11	Oddział neonatologiczny	punkt	52,00 zł	6	312,00 zł	624,00 zł
12	Oddział ginekologiczno - położniczy	punkt	52,00 zł	31 673	1 646 996,00 zł	3 293 992,00 zł
13	Oddział ginekologiczno - położniczy N01, N20	punkt	52,00 zł	17 444	907 088,00 zł	1 814 176,00 zł
14	Oddział ginekologiczno - położniczy - pakiet onkologiczny	punkt	52,00 zł	6	312,00 zł	624,00 zł
15	Oddział chirurgii ogólnej	punkt	52,00 zł	72 340	3 761 680,00 zł	7 523 360,00 zł
16	Oddział chirurgii ogólnej - pakiet onkologiczny	punkt	52,00 zł	5 727	297 804,00 zł	595 608,00 zł
17	Oddział chirurgii urazowo - ortopedycznej	punkt	52,00 zł	100 112	5 205 824,00 zł	10 411 648,00 zł
18	Oddział chirurgii urazowo - ortopedycznej H11	punkt	52,00 zł	6	312,00 zł	624,00 zł

19	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej - pakiet onkologiczny	punkt	52,00 zł	0	- zł	- zł
20	Oddział okulistyczny	punkt	52,00 zł	2 880	149 760,00 zł	299 520,00 zł
21	Oddział okulistyczny B18, B19	punkt	52,00 zł	23 512	1 222 624,00 zł	2 445 248,00 zł
22	Oddział okulistyczny - pakiet onkologiczny	punkt	52,00 zł	0	- zł	- zł
23	Oddział otolaryngologiczny	punkt	52,00 zł	22 705	1 180 660,00 zł	2 361 320,00 zł
24	Oddział otolaryngologiczny - pakiet onkologiczny	punkt	52,00 zł	1 195	62 140,00 zł	124 280,00 zł
25	Szpitalny oddział ratunkowy	ryczałt dobowy	15 508,48 zł	182	2 822 543,36 zł	5 676 103,68 zł
26	Koszty świadczeń wynikające z § 2 Rozporządzenia zmieniającego OWU - 03/1 Leczenie szpitalne - oddziały szpitalne	etat	100,00 zł	1 797,18	179 718,00 zł	359 436,00 zł
27	Koszty świadczeń wynikające z § 2 Rozporządzenia OWU - 03/1 Leczenie szpitalne - oddziały szpitalne	etat	300,00 zł	1 797	539 154,00 zł	1 078 308,00 zł
28	Koszty świadczeń wynikające z § 4 Rozporządzenia zmieniającego OWU - 03/1 Leczenie szpitalne - oddziały szpitalne (dodatkowe środki w miesiącach IX-XII)	etat	400,00 zł	1 198,12		479 248,00 zł
ŁĄCZNIE:					30 222 511,36 zł	60 955 287,68

LECZENIE SZPITALNE - PROGRAMY ZDROWOTNE (LEKOWE)					
Lp.	Nazwa świadczenia	Jednostka kalkulacyjna	Wartość jednostki kalkulacyjnej	Liczba jednostek kalkulacyjnych	Plan na 2016 r. (wartościowo) wg umów
1	Program lekowy - leczenie dystonii ogniskowych i połowicznego kurczu twarzy	punkt	52,00 zł	150	7 800,00 zł
2	Program lekowy - Leczenie wtórnej nadczynności przytarczyc u pacjentów hemodializowanych	punkt	52,00 zł	133	6 916,00 zł
3	Program lekowy - leczenie parykalcytalem wtórnej nadczynności przytarczyc u pacjentów hemodializowanych	punkt	52,00 zł	130	6 760,00 zł
4	Program lekowy - leczenie neowaskularnej (wysiękowej) postaci zwyrodnienia plamki związanego z wiekiem (AMD)	punkt	52,00 zł	3 400	176 800,00 zł
5	Leki w programie lekowym - leczenie dystonii ogniskowych i połowicznego kurczu twarzy	punkt	1,00 zł	40 041	40 041,00 zł

6	Leki w programie lekowym - Leczenie wtórnej nadciężności przytarczyc u pacjentów hemodializowanych	punkt	1,00 zł	45 367	45 367,00 zł
7	Leki w programie lekowym - leczenie parykalcytolem wtórnej nadciężności przytarczyc u pacjentów hemodializowanych	punkt	1,00 zł	170 309	170 309,00 zł
8	Leki w programie lekowym - leczenie neowaskularnej (wysiękowej) postaci zwyrodnienia plamki związanego z wiekiem (AMD)	punkt	1,00 zł	357 585	357 585,00 zł
				ŁĄCZNIE:	811 578,00 zł

LECZENIE SZPITALNE - CHEMIOTERAPIA						
Lp.	Nazwa świadczenia	Jednostka kalkulacyjna	Wartość jednostki kalkulacyjnej	Liczba jednostek kalkulacyjnych	Plan na 2016 r. (wartościowo) wg umów I półrocze 2016	Symulacja na cały rok 2016
1	Chemioterapia w warunkach ambulatoryjnych z zakresem skojarzonym	punkt	52,00 zł	318,00	16 536,00 zł	33 072,00 zł
2	Chemioterapia w trybie jednodniowym z zakresem skojarzonym	punkt	52,00 zł	6 327,00	329 004,00 zł	658 008,00 zł
3	Substancje czynne w chemioterapii w warunkach ambulatoryjnych z zakresem skojarzonym	punkt	1,00 zł	31 715	31 715,00 zł	63 430,00 zł
4	Substancje czynne w chemioterapii w trybie jednodniowym z zakresem skojarzonym	punkt	1,00 zł	79 302	79 302,00 zł	158 604,00 zł
5	Koszty świadczeń wynikające z § 2 Rozporządzenia OWU - 03/3 Leczenie szpitalne - chemioterapia	etat	300,00 zł	12	3 600,00 zł	7 200,00 zł
6	Koszty świadczeń wynikające z § 2 Rozporządzenia zmieniającego OWU - 03/3 Leczenie szpitalne - chemioterapia	etat	100,00 zł	12	1 200,00 zł	2 400,00 zł
7	Koszty świadczeń wynikające z § 4 Rozporządzenia zmieniającego OWU - 03/3 Leczenie szpitalne - chemioterapia (dodatkowe środki w miesiącach IX-XII)	etat	400,00 zł	8		3 200,00 zł
ŁĄCZNIE:					461 357,00 zł	925 914,00 zł

Ambulatoryjna opieka specjalistyczna

Świadczenia w tym zakresie dotyczą 22 poradni specjalistycznych. Umowy na rok 2016 uwzględniają zwiększenie wynagrodzeń dla pielęgniarek i położnych.

Z roku na rok sukcesywnie rośnie liczba udzielonych porad specjalistycznych, od roku 2006 liczba porad wzrosła z 60 tys. rocznie do niespełna rocznie w roku 2015. Wzrasta zapotrzebowanie na ambulatoryjną opiekę specjalistyczną, co jest skutkiem założeń zmian systemu ochrony zdrowia dotyczących ograniczania leczenia szpitalnego na rzecz leczenia w trybie ambulatoryjnym i przenoszenia niektórych procedur i zabiegów do specjalistycznego leczenia ambulatoryjnego. Na uwagę zasługuje również fakt, że ponad 20% procent udzielanych świadczeń dotyczy pacjentów spoza powiatu chojnickiego. Taka sytuacja powoduje, że wydłuża się czas oczekiwania na przyjęcie do specjalisty w niektórych poradniach, które często są jedynymi w powiecie. Czas oczekiwania do poradni często sięga kilkunastu miesięcy (poradnia kardiologiczna, okulistyczna). Ważnym aspektem dotyczącym opieki specjalistycznej jest fakt, iż pacjenci do specjalisty często kierowani są bez podstawowych badań, co powoduje wydłużenie kolejek i zwiększenie liczby udzielonych świadczeń przez poradnie specjalistyczne związane z kierowaniem pacjenta na badania diagnostyczne. Sytuacja ta powoduje ograniczenie dostępności do porad specjalistycznych.

AMBULATORYJNA OPIEKA SPECJALISTYCZNA						
Lp.	Nazwa poradni	Jednostka kalkulacyjna	Wartość jednostki kalkulacyjnej	Liczba jednostek kalkulacyjnych	Plan na 2016 r. (wartościowo) wg umów I półrocze 2016	Symulacja na cały rok 2016
1	Świadczenia w zakresie alergologii	punkt	8,45 zł	9 225	77 951,25 zł	155 902,50 zł
2	Świadczenia w zakresie alergologii - pacjent pierwszorazowy	punkt	8,45 zł	2 250	19 012,50 zł	38 025,00 zł
3	Świadczenia w zakresie diabetologii	punkt	8,90 zł	10 164	90 459,60 zł	180 919,20 zł
4	Świadczenia w zakresie diabetologii - pacjent pierwszorazowy	punkt	8,90 zł	1 386	12 335,40 zł	24 670,80 zł
5	Świadczenia w zakresie endokrynologii	punkt	9,90 zł	4 796	47 480,40 zł	94 960,80 zł
6	Świadczenia w zakresie endokrynologii - pacjent pierwszorazowy	punkt	9,90 zł	575	5 692,50 zł	11 385,00 zł
7	Świadczenia w zakresie endokrynologii - pakiet onkologiczny	punkt	9,90 zł	37	366,30 zł	732,60 zł
8	Świadczenia w zakresie kardiologii	punkt	8,70 zł	16 619	144 585,30 zł	289 170,60 zł
9	Świadczenia w zakresie kardiologii - pacjent pierwszorazowy	punkt	8,70 zł	2 278	19 818,60 zł	39 637,20 zł

10	Świadczenia w zakresie kardiologii dziecięcej	punkt	8,01 zł	2 929	23 461,29 zł	46 922,58 zł
11	Świadczenia w zakresie kardiologii dziecięcej - pacjent pierwszorazowy	punkt	8,01 zł	1 931	15 467,31 zł	30 934,62 zł
12	Świadczenia w zakresie nefrologii	punkt	8,16 zł	4 875	39 780,00 zł	79 560,00 zł
13	Kwalifikacja do przeszczepu i monitorowanie zakwalifikowanych - zakres skojarzony do zakresu nefrologii 02.1130.001.02	punkt	8,16 zł	680	5 548,80 zł	11 097,60 zł
14	Świadczenia w zakresie nefrologii - pacjent pierwszorazowy	punkt	8,16 zł	389	3 174,24 zł	6 348,48 zł
15	Świadczenia w zakresie nefrologii - pakiet onkologiczny	punkt	8,16 zł	40	326,40 zł	652,80 zł
16	Świadczenia w zakresie dermatologii i wenerologii	punkt	7,47 zł	19 564	146 143,08 zł	292 286,16 zł
17	Świadczenia w zakresie dermatologii i wenerologii - pacjent pierwszorazowy	punkt	7,47 zł	10 193	76 141,71 zł	152 283,42 zł
18	Świadczenia w zakresie dermatologii i wenerologii - pakiet onkologiczny	punkt	7,47 zł	5	37,35 zł	74,70 zł
19	Świadczenia w zakresie neurologii	punkt	8,70 zł	9 845	85 651,50 zł	171 303,00 zł
20	Świadczenia w zakresie neurologii - pacjent pierwszorazowy	punkt	8,70 zł	4 811	41 855,70 zł	83 711,40 zł
21	Świadczenia w zakresie neurologii - pakiet onkologiczny	punkt	8,70 zł	61	530,70 zł	1 061,40 zł
22	Świadczenia w zakresie onkologii	punkt	10,00 zł	27 558	275 580,00 zł	551 160,00 zł
23	Świadczenia w zakresie onkologii - pakiet onkologiczny	punkt	10,00 zł	2 521	25 210,00 zł	50 420,00 zł
24	Świadczenia w zakresie onkologii - pacjent pierwszorazowy	punkt	10,00 zł	3 258	32 580,00 zł	65 160,00 zł
25	Świadczenia w zakresie gruźlicy i chorób płuc	punkt	9,40 zł	10 574	99 395,60 zł	198 791,20 zł
26	Świadczenia w zakresie gruźlicy i chorób płuc - pacjent pierwszorazowy	punkt	9,40 zł	3 715	34 921,00 zł	69 842,00 zł
27	Świadczenia w zakresie gruźlicy i chorób płuc - pakiet onkologiczny	punkt	9,40 zł	659	6 194,60 zł	12 389,20 zł
28	Świadczenia w zakresie reumatologii	punkt	8,90 zł	6 197	55 153,30 zł	110 306,60 zł
29	Świadczenia w zakresie reumatologii - pacjent pierwszorazowy	punkt	8,90 zł	1 930	17 177,00 zł	34 354,00 zł
30	Świadczenia w zakresie medycyny sportowej	punkt	8,30 zł	8 045	66 773,50 zł	133 547,00 zł

31	Świadczenia w zakresie neonatologii	punkt	8,01 zł	538	4 309,38 zł	8 618,76 zł
32	Świadczenia w zakresie neonatologii - pacjent pierwszorazowy	punkt	8,01 zł	423	3 388,23 zł	6 776,46 zł
33	Świadczenia w zakresie położnictwa i ginekologii	punkt	8,60 zł	27 756	238 701,60 zł	477 403,20 zł
34	Pobieranie materiału z szyjki macicy do przesiewowego badania cytologicznego	punkt	8,60 zł	500	4 300,00 zł	8 600,00 zł
35	Świadczenia zabiegowe z położnictwie i ginekologii zakres skojarzony Z 02.1450.001.02	punkt	8,60 zł	1 656	14 241,60 zł	28 483,20 zł
36	Świadczenia w zakresie położnictwa i ginekologii - pakiet onkologiczny	punkt	8,60 zł	144	1 238,40 zł	2 476,80 zł
37	Świadczenia w zakresie chirurgii ogólnej	punkt	8,90 zł	39 119	348 159,10 zł	696 318,20 zł
38	Świadczenia zabiegowe z chirurgii ogólnej - zakres skojarzony Z 02.1500.001.02	punkt	8,90 zł	22 143	197 072,70 zł	394 145,40 zł
39	Świadczenia w zakresie chirurgii ogólnej - pakiet onkologiczny	punkt	8,90 zł	3 351	29 823,90 zł	59 647,80 zł
40	Świadczenia w zakresie chirurgii dziecięcej	punkt	8,01 zł	3 931	31 487,31 zł	62 974,62 zł
41	Świadczenia zabiegowe w chirurgii dziecięcej - zakres skojarzony Z 02.1510.001.02	punkt	8,01 zł	1 335	10 693,35 zł	21 386,70 zł
42	Świadczenia w zakresie chirurgii dziecięcej - pakiet onkologiczny	punkt	8,01 zł	9	72,09 zł	144,18 zł
43	Świadczenia w zakresie neurochirurgii	punkt	8,90 zł	3 767	33 526,30 zł	67 052,60 zł
44	Świadczenia w zakresie neurochirurgii - pakiet onkologiczny	punkt	8,90 zł	94	836,60 zł	1 673,20 zł
45	Świadczenia w zakresie ortopedii i traumatologii narządu ruchu	punkt	8,80 zł	36 140	318 032,00 zł	636 064,00 zł
46	Świadczenia zabiegowe w ortopedii i traumatologii narządu ruchu - zakres skojarzony Z 02.1580.001.02	punkt	8,80 zł	8 424	74 131,20 zł	148 262,40 zł
47	Świadczenia w zakresie okulistyki	punkt	8,90 zł	48 208	429 051,20 zł	858 102,40 zł
48	Świadczenia zabiegowe w okulistyce - zakres skojarzony Z 02.1600.001.02	punkt	8,90 zł	10 716	95 372,40 zł	190 744,80 zł
49	Świadczenia w zakresie okulistyki - pakiet onkologiczny	punkt	8,90 zł	11	97,90 zł	195,80 zł
50	Świadczenia w zakresie leczenia zęza	punkt	8,01 zł	1 970	15 779,70 zł	31 559,40 zł
51	Świadczenia w zakresie otolaryngologii	punkt	7,95 zł	21 748	172 896,60 zł	345 793,20 zł
52	Świadczenia zabiegowe w otolaryngologii - zakres skojarzony Z 02.1610.001.02	punkt	7,95 zł	6 746	53 630,70 zł	107 261,40 zł

53	Świadczenia w zakresie otolaryngologii - pakiet onkologiczny	punkt	7,95 zł	493	3 919,35 zł	7 838,70 zł
54	Świadczenia w zakresie urologii	punkt	8,90 zł	13 329	118 628,10 zł	237 256,20 zł
55	Świadczenia w zakresie urologii - pakiet onkologiczny	punkt	8,90 zł	4 381	38 990,90 zł	77 981,80 zł
56	Świadczenia zabiegowe w urologii - zakres skojarzony Z 02.1640.001.02	punkt	8,90 zł	3 415	30 393,50 zł	60 787,00 zł
57	Koszty świadczeń wynikające z § 2 Rozporządzenia zmieniającego OWU - 02/1 Ambulatoryjna opieka specjalistyczna - świadczenia w poradniach	etat	100,00 zł	48	4 800,00 zł	9 600,00 zł
58	Koszty świadczeń wynikające z § 2 Rozporządzenia OWU - 02/1 Ambulatoryjna opieka specjalistyczna - świadczenia w poradniach	etat	300,00 zł	48	14 400,00 zł	28 800,00 zł
59	Koszty świadczeń wynikające z § 4 Rozporządzenia zmieniającego OWU - 02/1 Ambulatoryjna opieka specjalistyczna - świadczenia w poradniach (dodatkowe środki w miesiącach IX-XII)	etat	400,00 zł	32		12 800,00 zł
ŁĄCZNIE:					3 756 779,04 zł	7 526 358,08 zł

KOMPLEKSOWA AMBULATORYJNA OPIEKA SPECJALISTYCZNA NAD PACJENTEM Z CUKRZYCĄ						
Lp.	Nazwa produktu	Jednostka kalkulacyjna	Wartość jednostki kalkulacyjnej	Liczba jednostek kalkulacyjnych	Plan na 2016 r. (wartościowo) wg umów I półrocze 2016	Symulacja na cały rok 2016
1	Kompleksowa ambulatoryjna opieka specjalistyczna nad pacjentem z cukrzycą	stawka kapitacyjna	45,95 zł	4 272	196 298,40 zł	392 596,80 zł
2	Koszty świadczeń wynikające z § 2 Rozporządzenia OWU - 02/4 Ambulatoryjna opieka specjalistyczna w zakresie kompleksowej ambulatoryjnej opieki specjalistycznej nad pacjentem z chorobą przewlekłą (KAOS)	etat	300,00 zł	6,3	1 890,00 zł	3 780,00 zł
3	Koszty świadczeń wynikające z § 2 Rozporządzenia zmieniającego OWU - 02/4 Ambulatoryjna opieka specjalistyczna w zakresie kompleksowej ambulatoryjnej opieki specjalistycznej nad pacjentem z chorobą przewlekłą (KAOS)	etat	100,00 zł	6,3	630,00 zł	1 260,00 zł

4	Koszty świadczeń wynikające z § 4 Rozporządzenia zmieniającego OWU - 02/4 Ambulatoryjna opieka specjalistyczna w zakresie kompleksowej ambulatoryjnej opieki specjalistycznej nad pacjentem z chorobą przewlekłą (KAOS) (dodatkowe środki w miesiącach IX-XII)	etat	400,00 zł	4,2		1 680,00 zł
				ŁĄCZNIE:	198 818,40 zł	399 316,80 zł

Ambulatoryjne świadczenia specjalistyczne – świadczenia diagnostyczne kosztochłonne

Umowa w tym zakresie dotyczy świadczeń diagnostycznych, które ze względu na wysokie koszty w całości finansowane są przez Narodowy Fundusz Zdrowia.

W ramach umowy realizowane są badania gastrokopii, kolonoskopii, tomografii komputerowej i rezonansu magnetycznego. Skierowanie na tego typu badania wydaje lekarz udzielający świadczeń w poradni specjalistycznej, a w przypadku gastrokopii i kolonoskopii również lekarz POZ.

AMBULATORYJNA OPIEKA SPECJALISTYCZNA - AMBULATORYJNE ŚWIADCZENIA DIAGNOSTYCZNE KOSZTOCHŁONNE						
Lp.	Nazwa produktu	Jednostka kalkulacyjna	Wartość jednostki kalkulacyjnej	Liczba jednostek kalkulacyjnych	Plan na 2016 r. (wartościowo) wg umów I półrocze 2016	Symulacja na cały rok 2016
1	Badania endoskopowe przewodu pokarmowego - gastroscopia	punkt	8,90 zł	9 201	81 888,90 zł	163 777,80 zł
2	Badania endoskopowe przewodu pokarmowego - kolonoskopia	punkt	8,90 zł	14 992	133 428,80 zł	266 857,60 zł
3	Badania tomografii komputerowej (TK)	punkt	8,90 zł	34 471	306 791,90 zł	613 583,80 zł
4	Badania rezonansu magnetycznego (MR)	punkt	8,90 zł	70 468	627 165,20 zł	1 254 330,40 zł
5	Koszty świadczeń wynikające z § 2 Rozporządzenia OWU - 02/3 Ambulatoryjna opieka specjalistyczna - ambulatoryjne świadczenia diagnostyczne kosztochłonne	etat	300,00 zł	24	7 200,00 zł	14 400,00 zł
6	Koszty świadczeń wynikające z § 2 Rozporządzenia zmieniającego OWU - 02/3 Ambulatoryjna opieka specjalistyczna - ambulatoryjne świadczenia diagnostyczne kosztochłonne	etat	100,00 zł	24	2 400,00 zł	4 800,00 zł

7	Koszty świadczeń wynikające z § 4 Rozporządzenia zmieniającego OWU - 02/3 Ambulatoryjna opieka specjalistyczna - ambulatoryjne świadczenia diagnostyczne (dodatkowe środki w miesiącach IX-XII)	etat	400,00 zł	16	6 400,00 zł	
ŁĄCZNIE:					1 158 874,80 zł	2 324 149,60 zł

Rehabilitacja lecznicza

Zakres tej umowy obejmuje ambulatoryjne zabiegi fizjoterapeutyczne obejmujące również świadczenia w domu pacjenta.

REHABILITACJA LECZNICZA						
Lp.	Nazwa produktu	Jednostka kalkulacyjna	Wartość jednostki kalkulacyjnej	Liczba jednostek kalkulacyjnych	Plan na 2016 r. (wartościowo) wg umów I półrocze 2016	Symulacja na cały rok 2016
1	Fizjoterapia ambulatoryjna	punkt	1,00 zł	346 745	346 745,00 zł	693 490,00 zł
ŁĄCZNIE:					346 745,00 zł	693 490,00 zł

Świadczenia odrębnie kontraktowane – dializy

W ramach tej umowy szpital udziela świadczeń w zakresie hemodializoterapii pacjentów realizowanych przez Stację Dializ.

ŚWIADCZENIA ODREBNIENIE KONTRAKTOWANE - STACJA DIALIZ						
Lp.	Nazwa produktu	Jednostka kalkulacyjna	Wartość jednostki kalkulacyjnej	Liczba jednostek kalkulacyjnych	Liczba jednostek kalkulacyjnych	Plan na 2016 r. (wartościowo) wg umów
1	Hemodializoterapia	świadczenie	414,00 zł	5 538	2 292 732,00 zł	4 585 464,00 zł
2	Koszty świadczeń wynikające z § 2 Rozporządzenia zmieniającego OWU - 11/1 świadczenia zdrowotne kontraktowane odrębnie	etat	100,00 zł	90	9 000,00 zł	18 000,00 zł
3	Koszty świadczeń wynikające z § 2 Rozporządzenia OWU - 11/1 świadczenia zdrowotne kontraktowane odrębnie	etat	300,00 zł	90	27 000,00 zł	54 000,00 zł
4	Koszty świadczeń wynikające z § 4 Rozporządzenia zmieniającego OWU - 11/1 świadczenia zdrowotne kontraktowane odrębnie (dodatkowe środki w miesiącach IX-XII)	etat	400,00 zł	60		24 000,00 zł
ŁĄCZNIE:					2 328 732,00 zł	4 681 464,00 zł

Ratownictwo medyczne

POW NFZ w ramach tej umowy zakontraktował cztery zespoły wyjazdowe rozmieszczone w następujący sposób:

- Chojnice – zespół wyjazdowy specjalistyczny i zespół wyjazdowy podstawowy,
- Brusy – zespół wyjazdowy podstawowy,
- Czernik – zespół wyjazdowy specjalistyczny,

Wszystkie zespoły zintegrowane są z CPR. Finansowanie ratownictwa medycznego oparte jest na zasadzie ryczału za dobokaretkę.

RATOWNICTWO MEDYCZNE						
Lp.	Nazwa produktu	Jednostka kalkulacyjna	Wartość jednostki kalkulacyjnej	Liczba jednostek kalkulacyjnych	Plan na 2016 r. (wartościowo) wg umów I półrocze 2016	Symulacja na cały rok 2016
1	Świadczenia udzielane przez podstawowe zespoły ratownictwa medycznego	dobokaretką	2 918,70 zł	364	1 062 406,80 zł	2 136 488,40 zł
2	Świadczenia udzielane przez specjalistyczne zespoły ratownictwa medycznego	dobokaretką	3 891,56 zł	364	1 416 527,84 zł	2 848 621,92 zł
3	Koszty świadczeń wynikające z § 2 Rozporządzenia OWU - 16/1 Ratownictwo medyczne	etat	300,00 zł	86	25 884,00 zł	51 768,00 zł
4	Koszty świadczeń wynikające z § 2 Rozporządzenia zmieniającego OWU - 16/1 Ratownictwo medyczne	etat	100,00 zł	86	8 628,00 zł	17 256,00 zł
5	Koszty świadczeń wynikające z § 4 Rozporządzenia zmieniającego OWU - 16/1 Ratownictwo medyczne (dodatkowe środki w miesiącach IX-XII)	etat	400,00 zł	57,52		23 008,00 zł
ŁĄCZNIE:					2 513 446,64 zł	5 077 142,32 zł

Programy profilaktyczne

PROFILAKTYCZNE PROGRAMY ZDROWOTNE					
Lp.	Nazwa produktu	Jednostka kalkulacyjna	Wartość jednostki kalkulacyjnej	Liczba jednostek kalkulacyjnych	Plan na 2016 r. (wartościowo) wg umów
1	Program profilaktyki raka piersi - etap podstawowy	punkt	9,00 zł	8 068	72 612,00 zł
2	Program profilaktyki raka piersi - etap pogłębionej diagnostyki	punkt	11,70 zł	434	5 077,80 zł
3	Program profilaktyki raka szyjki macicy - etap diagnostyczny	punkt	8,50 zł	7 275	61 837,50 zł
4	Program profilaktyki raka szyjki macicy - etap pogłębionej diagnostyki	punkt	12,60 zł	12	151,20 zł
ŁĄCZNIE:					139 678,50 zł

Podstawowa opieka zdrowotna

W ramach umowy z POW NFZ świadczymy usługi w poszczególnych zakresach:

- podstawowa opieka zdrowotna (lekarz rodzinny),
- transport sanitarny,
- świadczenia nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej.

Świadczenia nocnej i świątecznej opieki medycznej są produktem realizowanym od 1 marca 2011 roku i dotyczą zabezpieczenia świadczeń dla powiatu chojnickiego w ramach stacjonarnej i wyjazdowej opieki lekarskiej i pielęgniarskiej realizowanych po godzinach pracy POZ.

PODSTAWOWA OPIEKA ZDROWOTNA					
Lp.	Nazwa produktu	Jednostka kalkulacyjna	Wartość jednostki kalkulacyjnej	Plan na 2016 r. (wartościowo) wg umów I półrocze 2016	Symulacja na cały rok 2016
1	Podstawowa opieka zdrowotna (świadczenia lekarza rodzinnego oraz transport sanitarny w POZ) ***	stawka kapitacyjna	w zależności od zakresu		664 777,57 zł
2	Świadczenia nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej	ryczałt miesięczny	121 421,00 zł	728 526,00 zł	1 457 052,00 zł
ŁĄCZNIE:				728 526,00 zł	728 526,00 zł

*** na podstawie wykonania za 2015 r.

Pozostałe umowy - działalność medyczna

Pozostała działalność medyczna dotyczy świadczeń diagnostycznych realizowanych odpłatnie na rzecz odbiorców indywidualnych i podmiotów zewnętrznych, takich jak:

- podmioty wykonujące działalność leczniczą w formie indywidualnej praktyki lekarskiej i indywidualnej specjalistycznej praktyki lekarskiej,
- podmioty lecznicze funkcjonujące w obiegu publicznym i niepublicznym,
- gabinety prywatne,
- firmy i instytucje,
- pacjenci indywidualni.

DIAGNOSTYKA				
Lp.	Nazwa	Jednostka kalkulacyjna	Wartość jednostki kalkulacyjnej	Plan 2016
1	Poradnia medycyny pracy	proc. diagn./med.	wg cennika	2 000,00
2	Pracownia CT	proc. diagn./med.	wg cennika	30 000,00
3	Pracownia RTG	proc. diagn./med.	wg cennika	515 000,00
4	Pracownia mammograficzna	proc. diagn./med.	wg cennika	3 000,00
5	Laboratorium analityki	proc. diagn./med.	wg cennika	230 000,00
6	Laboratorium mikrobiologii	proc. diagn./med.	wg cennika	85 000,00
7	Zakład patomorfologii	proc. diagn./med.	wg cennika	60 000,00
8	Pracownia USG	proc. diagn./med.	wg cennika	100 000,00
9	Pracownia immunologii transfuzjologicznej	proc. diagn./med.	wg cennika	4 000,00
10	Pracownia endoskopowa	proc. diagn./med.	wg cennika	4 000,00
11	Pracownia EEG	proc. diagn./med.	wg cennika	20 000,00
12	Pracownia EKG	proc. diagn./med.	wg cennika	15 000,00
13	Badania w MKAR (echo, próby wysiłkowe)	proc. diagn./med.	wg cennika	25 000,00
15	Pracownia rezonansu magnetycznego	proc. diagn./med.	wg cennika	270 000,00
ŁĄCZNIE				1 363 000,00

Pozostałe umowy – działalność pozamedyczna

Na wielkość przychodów z działalności podstawowej wpływa przewidywana kwota kontraktu z Narodowym Funduszem Zdrowia (96% całości) oraz inne przychody, zarówno związane z działalnością medyczną, jak i pozostałą. Działalność pozamedyczna realizowana jest na podstawie zawartych umów z podmiotami zewnętrznymi i dotyczy podmiotów wykonujących działalność leczniczą, oraz podmiotów i instytucji prowadzących działalność pozamedyczną.

POZOSTAŁE PRZYCHODY ZE ŚWIADCZENIA USŁUG		
Lp.	Nazwa	Plan 2016
1	Dział żywienia	62 000,00
2	Kotłownia	235 000,00
3	Ośrodek najmu - spalarnia	345 000,00
4	Ośrodki umów najmu	1 100 000,00
5	Pozostałe	40 000,00
ŁĄCZNIE		1 782 000,00

OGÓLNE ZESTAWIENIE UMÓW Z POW NFZ NA ROK 2016		
Lp.	Zakres świadczeń	Wartość umowy
1	Leczenie szpitalne	60 955 287,68
2	Leczenie szpitalne - programy zdrowotne (lekowe)	811 578,00
3	Leczenie szpitalne - chemioterapia	925 914,00
4	Ratownictwo medyczne	5 077 142,32
5	Ambulatoryjna opieka specjalistyczna	7 526 358,08
6	Ambulatoryjna opieka specjalistyczna - ambulatoryjne świadczenia diagnostyczne kosztochłonne	2 324 149,60
7	Kompleksowa ambulatoryjna opieka specjalistyczna nad pacjentem z cukrzycą	399 316,80
8	Świadczenia odrębnie kontraktowane	4 681 464,00
9	Profilaktyczne programy zdrowotne	139 678,50
10	Podstawowa opieka zdrowotna	558 219,97
11	Nocna i świąteczna opieka zdrowotna	1 457 052,00
12	Podstawowa opieka zdrowotna - transport sanitarny	106 557,60
13	Rehabilitacja lecznicza	693 490,00
14	Odpłatne świadczenia ponadlimitowe	500 000,00
15	Zadania dyspozytora medycznego	361 355,46
16	Diagnostyka	1 363 000,00
17	Pozostałe przychody ze świadczenia usług	1 782 000,00
	RAZEM	89 662 564,01

II PLAN FINANSOWY

PLAN RACHUNKU ZYSKÓW I STRAT NA ROK 2016	
	plan 2016
I. Sprzedaż usług medycznych i pozost. przychody	93 533 000
1. Działalność podstawowa	87 881 000
2. Działalność pomocnicza	1 782 000
3. Przychody z tyt. zatrudnienia - Min. Zdrowia, Urz. Marszałkowski	1 050 000
4. Przychody ze sprzedaży materiałów	20 000
5. Przychody finansowe	300 000
6. Pozostałe przychody operacyjne	2 500 000
II. Poniesione koszty w układzie rodzajowym i pozostałe koszty	99 529 000
1. Zużycie materiałów	19 478 500
2. Usługi obce	32 117 500
3. Podatki i opłaty	326 000
4. Wynagrodzenia	30 195 500
5. Świadczenia na rzecz pracowników i ubezpieczenia społ.	6 587 500
6. Zużycie energii	3 476 500
7. Amortyzacja	6 415 000
8. Pozostałe koszty	362 500
9. Koszty sprzedaży materiałów	20 000

10. Koszty finansowe	50 000
11. Pozostałe koszty operacyjne	500 000
12. Rozliczenia międzyokresowe czynne	
13. Rozliczenia międzyokresowe bierne	
III. Zyski nadzwyczajne	
IV. Straty nadzwyczajne	
V. WYNIK Z DZIAŁALNOŚCI:	-5 996 000

PLANOWANE KOSZTY W UKŁADZIE RODZAJOWYM			
Szpitala Specjalistycznego im. J.K. Łukowicza w Chojnicach			
w roku 2016			PLAN 2016
L.P.			
1		Zużycie materiałów	19 478 500
		w tym	
	401-01	Leki	5 451 500
	401-03	Materiały do badań diagnostycznych	1 603 000
	401-04	Materiały medyczne	3 727 500
	401-05	Sprzęt jednorazowy	2 015 000
	401-06	Inny drobny sprzęt medyczny	328 500
	401-07	Bielizna i pościel	5 500
	401-08	Żywność	470 000
	401-10	Środki czystości	558 000
	401-11	Materiały biurowe i druki	103 000
	401-12	Materiały do konserwacji i naprawy	100 000
	401-13	Materiały diagnostyczne do dializ	617 000
	401-14	Materiały pozostałe	325 000
	401-15	Wyposażenie-ewidencja ilościowa niskowart. śr. trwałych	66 500
	401-16	Prasa, książki, CD, inne	14 500
	401-18	Paliwo	177 500
	401-22	Materiały do konserwacji i napraw urządzeń informat.	284 500
	401-24	Wyroby medyczne-sprzęt jednorazowy(ortopedia,kardiologia)	3 627 500
	401-26	Olej opałowy	1 000
	401-27	Materiały-ubytki (pracownia cytostatyków)	3 000
2		Usługi obce	32 117 500
		w tym	
	402-01	Remontowe	2 000
	402-02	Zakup procedur medycznych	2 103 500
	402-03	Konserwacja i naprawa sprzętu	362 500
	402-04	Łączności	102 500
	402-06	Najem, dzierżawa, leasing	61 000
	402-07	Pocztowe	30 000
	402-08	Transportowe	527 000
	402-09	Bankowe opłaty manipulacyjne	14 000
	402-10	Pozostałe	449 000
	402-11	Konserwacje, przegląd, naprawy samochodów	48 500
	402-12	Wywóz nieczystości	52 500
	402-13	Obsługa prawna	52 500
	402-14	Niematerialne - ogłoszenia	1 000
	402-15	Kontrakty - lekarze	21 187 500

	402-17	Pralnicze	403 000
	402-18	Przeгляд sprzętu medycznego	480 000
	402-20	Badanie bilansu	7 500
	402-23	Usługi serwisowe	68 500
	402-24	Akredytacja, audit certyfikacyjny	50 000
	402-26	Wywóz i utylizacja odpadów medycznych	3 000
	402-28	Regeneracja narzędzi medycznych	55 000
	402-31	Oplata roczna z tyt. świadczeń medycznych	44 000
	402-34	Kontrakty - pielęgniarki i technicy	1 631 500
	402-35	Kontrakty - obsługa transportu medycznego	3 168 000
	402-36	Kontrakty - inne	1 037 500
	402-38	Usługi -wydanie opinii biegłych d/s medycyny sądowej	10 000
	402-40	Kontrakty-pielęgniarki- dodatek dla pielęgniarek i położnych od 2015 r.	57 000
	402-41	Kontrakty-obsługa trans.med. - dodatek dla pielęgniarek i położnych od 2015 r.	8 000
	402-72	Usługi - rozbudowa Szpitalnego Oddz Ratunkowego -Umowa nr 36/PW/2015/	101 000
3		Podatki i opłaty	326 000
		w tym	
	403-01	Podatek od nieruchomości - szpital	316 000
	403-03	Opakowania kaucjonowane	500
	403-05	Oplaty skarbowe i administracyjne	1 000
	403-06	Oplaty sądowe i notarialne	1 500
	403-07	Oplaty za zanieczyszczenie środowiska	6 500
	403-10	Oplaty pozostałe	500
4		Wynagrodzenia	30 195 500
		w tym	
	404-01	Osobowe ze stosunku pracy	27 434 500
	404-02	Umowy zlecenia i o dzieło	235 500
	404-03	Osobowe - stażyści	155 000
	404-04	Nagrody jubileuszowe	526 500
	404-05	Odprawy emerytalne	64 500
	404-13	Osobowe ze stosunku pracy-dodatek dla pielęgniarek i położnych od 2015 r.	1 777 500
	404-14	Umowy zlecenia -dodatek dla pielęgniarek i położnych od 2015 r.	2 000
5		Świadcz.na rzecz pracow. i ubezp.spoleczne	6 587 500
		w tym	
	405-01	Skł.na ubezp.spoleczne , f.pracy oraz f.emeryt.pomost	5 267 500
	405-02	Odpis na ZFŚS	857 000
	405-04	Szkolenie pracowników	20 000
	405-07	Odzież ochronna i robocza dla pracowników	49 500
	405-10	Wydatki związane z ochroną zdrowia pracowników	25 500
	405-14	Szkolenia-refundacja z KFS (umowa z Pow.U.Pracy)	17 500
	405-15	Skł.na ubezp.spoleczne i f.pracy-dodatek dla pielęgniarek i położnych od 2015 r.	350 500
6		Zużycie energii	3 476 500
		w tym	
	406-01	Energia elektryczna	953 500
	406-04	Kanalizacja	343 500

	406-05	Gaz	2 179 500
7		Amortyzacja	6 415 000
		w tym	
	408	Amortyzacja środków trwałych	5 613 500
	408	Amortyzacja wartości niematerialnych i prawnych	462 000
	408	Amortyzacja niskowartościowych środków trwałych	339 500
8		Pozostałe koszty	362 500
		w tym	
	409-01	Ubezpieczenie majątkowe	42 500
	409-02	Ubezpieczenie OC	189 000
	409-04	Ubezpieczenie OC,AC,NW - śr.transportu	43 500
	409-06	Podróże służbowe	10 500
	409-07	Ryczałt z tytułu użytkowania prywatnych pojazdów	2 500
	409-10	Podróże służbowe - szkolenia	10 500
	409-18	Koszty związane z opłatami lokalu służbowego	4 000
	409-19	Renty i odszkodowania z tyt.konsekwencji błędów medycznych	60 000
		RAZEM	98 959 000

Zgodnie z planem rachunku zysków i strat w roku 2016 przewidywana jest strata na działalności Szpitala. Wielkość przychodów ze sprzedaży wynika przede wszystkim z zawartych umów z POW NFZ w Gdańsku na świadczenia zdrowotne. Wartość świadczeń jest wynikiem ograniczeń i limitów ustalonych przez płatnika.

Planując poziom przychodów z działalności podstawowej uwzględniono przychody z tytułu świadczeń wynikające z §2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 8 września 2015 r. w sprawie ogólnych warunków umów o udzielanie świadczeń opieki zdrowotnej.

Czynnikami wpływającym na stratę szpitala są koszty jego działalności. Na wzrost kosztów działalności operacyjnej największy wpływ mają planowane podwyżki wynagrodzeń dla pielęgniarek i położnych, zgodnie ze wspomnianym wyżej rozporządzeniem Ministra Zdrowia.

W kosztach amortyzacji uwzględniono zakup urządzeń i sprzętu medycznego wykazany w planie inwestycyjnym na rok 2016.

Pozostałe koszty zostały zaplanowane w wielkości proporcjonalnej do wykonania zakładanych ilości świadczeń.

III PLAN INWESTYCYJNY

Plan inwestycyjny za rok 2016

Lp.	Nazwa zadania	Wartość inwestycji	Źródła finansowania	
1	Rozbudowa kompleksu budynków szpitala o oddział diabetologiczny z poradniami i zapleczem higieniczno-sanitarnym wraz z niezbędną infrastrukturą	4 400 000,00 zł	3 300 000,00 zł	dofinansowanie z Regionalnego Programu Operacyjnego w ramach Zintegrowanych Porozumień Terytorialnych dla MOF
			1 100 000,00 zł	środki własne
2	Doposażenie zakładu diagnostyki obrazowej: strzykawka automatyczna dwukomorowa USG	295 000,00 zł	295 000,00 zł	środki własne
3	Doposażenie centralnej sterylizacji: wytwornica pary do sterylizatora parowego Securex HP	210 000,00 zł	210 000,00 zł	środki własne
4	Doposażenie oddziału ginekologiczno-położniczego: aparaty KTG - 4 szt.	60 000,00 zł	60 000,00 zł	środki własne
5	Doposażenie oddziałów: pompy infuzyjne - 16 szt.	50 000,00 zł	50 000,00 zł	środki własne
6	Doposażenie oddziału kardiologicznego: echokardiograf system do archiwizacji badań echo	218 160,00 zł	218 160,00 zł	środki własne
7	Doposażenie oddziału anestezjologii i intensywnej terapii: USG	200 000,00 zł	200 000,00 zł	środki własne
8	Doposażenie pracowni endoskopowej: myjnia endoskopowa	160 000,00 zł	160 000,00 zł	środki własne

9	Doposażenie oddziału chirurgii ogólnej w aparat USG	190 000,00 zł	190 000,00 zł	środki własne
10	Doposażenie zakładu patomorfologii w sprzęt: procesor tkankowy, mikrotom, zatapiarka parafinowa, mikroskop.	300 000,00 zł	300 000,00 zł	środki własne
11	Rozbudowa, modernizacja i doposażenie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego	4 500 000,00 zł	3 400 000,00 zł	dofinansowanie z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko
			500 000,00 zł	samorządy lokalne
			600 000,00 zł	środki własne
12	Wyposażenie archiwum - dostawa i montaż zestawu regałów przesuwanych i stacjonarnych do archiwum medycznego / 19 kpl./	56 779,26 zł	56 779,26 zł	środki własne
13	Zakup 2 szt. mikroskopów laboratoryjnych na Pracownię Analityki Ogólnej oraz Pracownię Parazytologii	30 000,00 zł	30 000,00 zł	środki własne
14	Sukcesywny zakup materacy przeciwoleżynowych (24 szt.) oraz 1 szt. materaca przeciwoleżynowego bariatrycznego	44 000,00 zł	44 000,00 zł	środki własne
15	Doposażenie bloku operacyjnego w aparat RTG z ramieniem C	180 000,00 zł	180 000,00 zł	środki własne
16	Zaprojektowanie, przebudowa i wyposażenie planowej izby przyjęć	315 000,00 zł	315 000,00 zł	środki własne
17	Zakup łóżka bariatrycznego 1 szt.	16 000,00 zł	16 000,00 zł	środki własne

Wartość inwestycji ogółem:	11 224 939,26 zł
Środki własne:	4 024 939,26 zł
Dofinansowanie:	7 200 000,00 zł

DYREKTOR
Szpitala Specjalistycznego im. J.K. Łukowicza

Leszek Bonna

Zatrudnienie na 31.12.2015 r.

24 osoby w przeliczeniu na etaty 21,38

w tym:

2 lekarzy	1,50 etatu (1 lekarz w Czersku i 1 w Rytlu)
9 pielęgniarek	8,75 etatów
3 pielęgniarki szkolne	3,17 etaty
1 położna	1,00 etat
3 administracja	2,51 etaty
2 rejestracja	2,20 etat
3 obsługa	1,75 etatu
1 laborantka	0,50 etatu

08 KWI. 2016

Urząd Miejski w Czersku
woj. pomorskie

Lekarze zatrudnieni na kontraktach:

w POZ

Łukasz Fidor	Łukasz Rolbiecki
Roman Zieliński	Andrzej Rzepkowski
Hanna Jankowska	Sławomir Wituszyński
Alicja Czapiewska	Wojciech Bielicki
Anatol Griniewicz	Maria John- Grzegorzak

w REH

Anna Jabłonowska (umowa z SP ZOZ Starogardzkie Centrum Rehabilitacji)

w GIN

Andrzej Ruczyński (umowa bez kontraktu NFZ w ramach podziału z zysku za rok 2014)

w LAR

Alicja Modrzewska-Piotrowska

Na badania diagnostyczne (USG) SP ZOZ ma podpisaną umowę z 1 lekarzem:
Ewa Hoffmann-Kaszubowska

Na działalność poradni psychologicznej (PSY) SP ZOZ ma podpisaną umowę z Ośrodkiem Terapii Uzależnień „BOROWIKOWA”

Łącznie w SP ZOZ było zatrudnionych 15 lekarzy.

Liczba osób zaadoptowanych na liście aktywnej na 31.12.2015 r.

12 722 osoby: w rozgraniczeniu na przedział wiekowy:

881 w przedziale wiekowym	od 0 - 6 lat
2.415 w przedziale wiekowym	od 7 - 19 lat
7.527 w przedziale wiekowym	od 20 - 65 lat
1.899 w przedziale wiekowym	powyżej 66 roku życia

Liczba uczniów na liście aktywnej na 31.12.2015 r. wynosi 3.074 osoby.



W strukturach SP ZOZ w roku 2015 wyodrębniono:

- Poradnia Leczenia Uzależnień
- Poradnia Rehabilitacyjna
- Podstawowa Opieka Zdrowotna
- Podstawowa Opieka Zdrowotna w Ośrodku Zdrowia w Rytlu
- Podstawowa Opieka Zdrowotna – Transport Sanitarny

Na prowadzenie w/w poradni Przychodnia posiada podpisane umowy z NFZ w Gdańsku. Wszystkie kontrakty zostały wykonane w 100%.

Za jeden punkt w Poradni Leczenia Uzależnień SP ZOZ otrzymało: 8,14 zł
Za jeden punkt w Poradni Rehabilitacyjnej SP ZOZ otrzymało: 1,00 zł
Za jeden punkt w Podstawowej Opiece Zdrowotnej – Transport Sanitarny 0,40 zł

W Poradni Ogólnej kwota zależna jest od ilości zapisanych pacjentów.

Wyodrębnia się tutaj ponadto następujące świadczenia:

- świadczenie lekarza POZ – stany zachorowań - osoby uprawnione na podstawie przepisów o koordynacji (EKUZ, CERTYFIKAT) 45,00 zł
- świadczenie lekarza POZ – udzielane w stanach nagłych zachorowań ubezpieczonym spoza Oddziału Wojewódzkiego oraz z terenu Oddziału Wojewódzkiego ale spoza gminy własnej i sąsiadujących i spoza listy zadeklarowanych pacjentów 45,00 zł
- świadczenie lekarza POZ – w ramach realizacji profilaktyki CHUK 48,00 zł
- świadczenie lekarza POZ – ubezpieczeni 7 - 19 roku życia 14,00 zł
ubezpieczeni 0 - 6 roku życia 23,34 zł
ubezpieczeni powyżej 65 roku życia 23,34 zł
ubezpieczeni 20 - 65 roku życia 11,67 zł
- świadczenia pielęgniarki szkolnej
TYP III B (szkoła specjalna dla dzieci i młodzieży – dot. uczniów z lekkim upośledzeniem umysłowym i niepełnosprawnych ruchowo; umiarkowanym upośledzeniem i sprawnych ruchowo) 37,60 zł
TYP III A (szkoła specjalna dla dzieci i młodzieży – dot. uczniów z lekkim upośledzeniem umysłowym, sprawnych ruchowo; słabo widzących i niedowidzących; słabo słyszących i niesłyszących; przewlekle chorych) 20,00 zł
TYP I.2 (klasy integracyjne i sportowe) 6,80 zł
TYP III C (szkoła specjalna dla dzieci i młodzieży – dot. uczniów z umiarkowanym i znacznym upośledzeniem umysłowym i niepełnosprawnych ruchowo) 100,00 zł
TYP I.1 (uczniowie) 4,00 zł
- świadczenia pielęgniarki szkolnej udzielane w ramach grupowej profilaktyki fluorkowej 0,45 zł

Osiągnięte przychody w SP ZOZ za okres od I-XII/2015 wynoszą 2.923.301,75 zł.

Koszty działalności poniesione w SP ZOZ za okres od I-XII/2015r. :

- zużycie materiałów (podstawowe leki: art. medyczne, leki)	25.040,55
- zużycie materiałów (opłaty za wodę, ścieki, zakup środków chemicznych, artykułów biurowych, tonerów, artykułów do bieżących remontów)	72.142,50
- zużycie energii elektrycznej	18.521,56
- zużycie energii cieplnej	52.624,06
- usługi obce (kontrakty lekarze, pozostałe umowy)	792.903,75
- usługi obce – laboratorium Synevo	151.296,41
- usługi bankowe	1.416,00
- podatki i opłaty	12.240,00
- wynagrodzenia	1.135.117,13
- składki ZUS	209.541,33
- świadczenia na rzecz pracowników	29.176,96
- amortyzacja	47.064,78
- pozostałe koszty	37.690,20
- podróże służbowe	21.027,42
- szkolenia	5.095,99
- usługi remontowe	2.089,00
Ogółem	2.612.987,64

Na koniec grudnia 2015 roku SP ZOZ nie posiadał żadnych zaległych zobowiązań.

Bieżące płatności na rzecz:

1. Urzędu Skarbowego	7.339,00
2. Zakładu Ubezpieczeń Społecznych	38.296,77
3. Dostawców i innych usługodawców	60.121,27
4. Z tytułu wynagrodzeń	1.825,05

Należności wobec SP ZOZ Czersk na koniec grudnia 2015 r. wynoszą 248.166,01 zł.

Bieżące należności od:

1. NFZ	233.302,33
2. Pozostałe	3.090,96

Ponadto na koniec grudnia 2015 roku SP ZOZ Czersk posiadał należności wymagalne, które wynoszą 11.772,72 zł.

Należności wymagalne od:

3. NZOZ „Brusmed”	11.772,72
-------------------	-----------

GLÓWNY KSIĘGOWY
mgr Barbara Szataj-Barawiec

- 6 KW 2016

DYREKTOR
SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO
ZAKŁADU OPIEKI PRAKTYCZNEJ
W CZERSKU
WIESŁAW CZECHOWSKI



„MEDICUS” Sp. z o.o.

89-650 Czersk ul. Batorego 4B
NIP 592-19-04-495, REGON 191936331

NZO „MEDICUS“ Praktyka Rodzinna i Specjalistyczna

89-650 Czersk ul. Batorego 4B
tel. 52 398 93 10, 395 41 40 tel./fax 52 398 44 70
e-mail: kontakt@wmedicusie.pl, www.medicusczersk.pl
KRS: 0000105153

Sąd Rejonowy Gdańsk – Północ w Gdańsku, VIII Wydział Gospodarczy KRS

Kapitał zakładowy: 65.625,00 PLN został w całości opłacony

CERTFIKAT JAKOŚCI ISO 9001:2000

Czersk 01.06.2016 r.

BURMISTRZ CZERSKA
Urząd Miejski w Czersku

Informacja o działalności Niepublicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej „MEDICUS”
Praktyka Rodzinna i Specjalistyczna z siedzibą w Czersku przy ulicy Batorego 4B.

NZO „MEDICUS” na terenie miasta Czerska świadczy usługi zdrowotne w następujących zakresach:

- ☞ podstawowa opieka zdrowotna
- ☞ ambulatoryjna opieka specjalistyczna
- ☞ opieka psychiatryczna
- ☞ medycyna pracy
- ☞ świadczenia diagnostyczne

Podstawowa opieka zdrowotna:

- ☞ świadczenia lekarza poz
- ☞ świadczenia pielęgniarki środowiskowej
- ☞ świadczenia położnej poz

Dostępność przychodni od 7,00 do 18,00 od poniedziałku do piątku

Poradnie specjalistyczne w ramach NFZ:

- ☞ ginekologiczno-położnicza
- ☞ neurologiczna
- ☞ leczenia bólu

Pacjenci mają dostęp do następujących poradni specjalistycznych w ramach świadczeń komercyjnych:

kardiologicznej, dermatologicznej, zdrowia psychicznego, ortopedycznej, medycyny pracy, okulistycznej, otolaryngologicznej, diabetologicznej, promocji zdrowia- porady dietetyczki,

Przy ulicy Dworcowej 13 mieści się również gabinet masażu i fizjoterapii (dostępne zabiegi: magnetoterapii, laseroterapii, ultradźwięki, prądy). Zabiegi wykonywane są odpłatnie lub w ramach poradni leczenia bólu.

Wykonywane badania diagnostyczne:

wszystkie badania laboratoryjne, badanie EKG, Holter ciśnieniowy, spirometria, badanie słuchu
badania diagnostyczne USG (ginekologiczne płodu, macicy nieciążarnej, jamy brzusznej, tarczycy, piersi, innych tkanek miękkich, naczyń metodą Dopplera, Usg serca tzw. ECHO)

Sporadziła: Mariola Krajnik tel. 52 398 44 70

data sporządzenia 01.06.2016 r.

Medyk Sp. z o.o.
ul. Towarowa 2a
89-620 Chojnice

Chojnice 03.06.16

Numer dziennika:

Numer sprawy:

13 CZE. 2016

Urząd Miejski w Czersku
woj. pomorskie

Pani Burmistrz

Czerska

Szanowna Pani!

Poniżej przedstawiam sprawozdanie z działalności Medyk Sp. z o.o. filia Łąg w roku 2015.

Pacjenci przyjmowani są na bieżąco w dniu zgłoszenia.

Nie ma żadnych kolejek oczekujących na przyjęcie.

Naszymi pacjentami są osoby zamieszkałe w Łęgu, Czarnej Wodzie, Czersku i okolicach.

Mamy możliwość zapisu kolejnych pacjentów. Zapraszamy.

Ośrodek Zdrowia jest czynny od poniedziałku do piątku w godzinach 8.00-18.00

W tych samych godzinach czynny jest gabinet zabiegowy. Pobieranie krwi do badań laboratoryjnych pon.śr.pt. w godzinach 8.00-9.00.

Lekarze ogólni przyjmują codziennie do południa i po południu.

Rejestracja telefon: 523986819

W Ośrodku przyjmowali w 2015r na stałe następujący lekarze:

- Piotr Stelmaszyński
- Jerzy Michalak
- Michał Sidorowski
- Andrzej Rzepkowski
- Anatol Griniewicz

Ogółem lekarze ogólni udzielili 9292 porad, w tym wizyty domowe 51,

Ponadto w ramach akcji w Łęgu porad udzielali lekarze specjaliści:

-Urolog

- Ortopeda

- Lekarz Medycyny Pracy

- Okulista

W gabinecie zabiegowym wykonaliśmy:

- pobrania krwi do badań laboratoryjnych 1399

- zabiegi – 1331

- zabiegi pielęgniarki w terenie – 201

- szczepienia dzieci – 276

- bilanse – 113

- fluoryzacja – 1136

- badanie przesiewowe uczniów - 425

Wielokrotnie odbywały się też różnorodne akcje, między innymi badania w kierunku osteoporozy, dopplerowskiego badania naczyń, USG (pełen zakres), badanie słuchu, badanie wzroku

Z poważaniem:

Piotr Stelmaczyński

PREZIS PARZADU
Piotr Stelmaczyński



Chojnice, dn. 07.06.2016 r.

Burmistrz Czerska

Szanowna Pani Burmistrz!

W roku 2015 NZOZ Therapeutica na terenie miasta i gminy Czersk realizowała następujące istotne zadania z zakresu ochrony zdrowia:

1. Kompleksowe zapewnienie całodobowej gotowości i realizowania wezwań przez Zespół Specjalistyczny Ratownictwa Medycznego, z miejscem wyczekiwania w Stacji Ratownictwa Medycznego w Czersku, ul. Batorego 4B. Zrealizowaliśmy 1380 wyjazdów do wezwań; z powodu wypadków (250), nagłych stanów zagrożenia życia i pogorszenia zdrowia (1008), innych zachorowań (122). W trakcie tych interwencji do szpitala przewieziono 736 osób , 744 osoby zaopatrzone na miejscu interwencji, u 30 osób stwierdzono zgon w czasie interwencji. Zespół 202 razy w ciągu 2015 roku wyjeżdżał do sąsiedniej gminy Karsin.

2. Ambulatoryjne i wyjazdowe świadczenia nocnej i świątecznej opieki lekarskiej i pielęgniarskiej realizowane od poniedziałku do piątku w godzinach od 18:00 do 08:00 oraz w soboty, niedziele i święta przez całą dobę. W ciągu 2015 roku udzielono 2277 porad lekarskich ambulatoryjnych i 220 porad wyjazdowych oraz wykonano 200 zabiegów pielęgniarskich wyjazdowych i 1129 zabiegów w ambulatorium nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej w Czersku przy ul. Batorego 4B.

3. Świadczenia zdrowotne Zespołu Przewozowego „T” w postaci transportów sanitarnych pacjentów w ilości 214 świadczeń na zlecenie Stacji Ratownictwa Medycznego oraz okolicznych przychodni POZ.

4. Usługi opiekuńcze, w tym specjalistyczne w miejscu zamieszkania osób korzystających z pomocy społecznej, głównie niepełnosprawnych, niezdolnych do samodzielnej egzystencji, w ramach współpracy z Miejsko-Gminnym Ośrodkiem Pomocy Społecznej w Czersku. Pod opieką działu usług opiekuńczych NZOZ Therapeutica w 2014r. przebywało średnio 32 osób z terenu miasta i gminy Czersk.

5. Zabezpieczenia medyczne imprez masowych, zawodów sportowych i inne.

W roku 2015 wzorem poprzednich lat uczestniczyliśmy w procesie kształcenia i przygotowywania przyszłych kadr medycznych dla jednostek ratownictwa medycznego, w tym naszej Stacji RM.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU
Therapeutica sp. z o.o.

lek. med. Tomasz Ossowski

WF
R

Numer dziennika:
Numer sprawy: 5678/P/2016

1 S KWI. 2016

UCHWAŁA Nr 023/g314/R/II/16
Składu Orzekającego Regionalnej Izby Obrachunkowej w Gdańsku
z dnia 8 kwietnia 2016r.

Urząd Miejski w Czersku
Woj. pomorskie

w sprawie opinii o sprawozdaniu z wykonania budżetu Gminy Czersk za rok 2015.

Na podstawie art. 13 pkt 5 w związku z art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 7 października 1992r. o regionalnych izbach obrachunkowych (tekst jednolity: Dz. U. z 2012r. poz. 1113 z późn. zm.) oraz art. 267 ust. 3 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009r. o finansach publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2013r. poz. 885 z późn. zm.), po rozpatrzeniu przedłożonego przez Burmistrza Czerska sprawozdania z wykonania budżetu za rok 2015 - Skład Orzekający Regionalnej Izby Obrachunkowej w Gdańsku w osobach:

- | | |
|------------------------|------------------|
| 1. Łucjan Długosz | - przewodniczący |
| 2. Małgorzata Kopowicz | - członek |
| 3. Józef Orłowski | - członek |

opiniuje pozytywnie sprawozdanie z wykonania budżetu Gminy Czersk za rok 2015.

UZASADNIENIE

W dniu 30 marca 2016r. wpłynęło do Regionalnej Izby Obrachunkowej w Gdańsku zarządzenie Nr 376/16 Burmistrza Czerska z dnia 29 marca 2016r. w sprawie sprawozdania z wykonania budżetu Gminy Czersk za rok 2015.

Przedłożone sprawozdanie zawiera informacje o wykonaniu budżetu w ujęciu tabelarycznym wraz z odpowiednim opisem charakteryzującym poszczególne wielkości i odchylenia od planu. We wprowadzeniu do sprawozdania omówiono syntetycznie zmiany planowanych wielkości budżetowych w trakcie roku budżetowego i ich realizację (dochody wg źródeł, wydatki w grupach, dochody i wydatki w podziale na bieżące i majątkowe, wynik budżetu, przychody i rozchody), a także poinformowano o wielkości deficytu i źródłach jego finansowania, należnościach i zobowiązaniach gminy.

Realizację dochodów i wydatków przedstawiono w pełnej szczególności klasyfikacji budżetowej. W zakresie dochodów dokonano ich szczególnej analizy wg poszczególnych źródeł. Sprawozdanie zawiera też informacje m.in. o takich zagadnieniach, jak: dochody i wydatki na programy i projekty finansowane ze środków Unii Europejskiej, realizacja planu wydatków majątkowych wraz z omówieniem ich rzeczowego wykonania, wykonanie planu finansowego zadań zleconych, przychody i rozchody budżetu,

problematyka udzielania dotacji z budżetu gminy czy stopień zaawansowania realizacji programów wieloletnich.

W ramach informacji uzupełniających omówiono realizację zadań przez jednostki budżetowe gminy.

Na zaplanowane dochody ogółem w kwocie 74.639.712 zł wykonanie wyniosło 74.998.418,88 zł, tj. w wysokości 100,5% planu. W strukturze dochodów podstawowy udział miały subwencje - 38,0%, dotacje celowe z budżetu państwa - 25,4% oraz udział w podatku dochodowym od osób fizycznych - 12,2%.

Wydatki budżetowe zrealizowano w wysokości 71.702.222,38 zł na plan 74.349.712 zł, tj. w 96,4%. Wydatki bieżące stanowiły 86,0% wydatków ogółem, a na wydatki majątkowe przeznaczono 14,0% wydatków ogółem.

Budżet Gminy Czersk w 2015r. zamknął się, przy planowanej nadwyżce 290.000 zł, nadwyżką w kwocie 3.296.196,50 zł.

Zobowiązania budżetu z tytułu zaciągniętych kredytów i pożyczek na koniec IV kwartału 2015 roku wyniosły 22.350.000 zł i stanowiły 29,80% w stosunku do wykonanych w 2015 roku dochodów budżetu. Gmina Czersk posiadała również na koniec 2015 roku niewymagalne zobowiązania z tytułu udzielonych poręczeń o wartości 1.602.900 zł.

Porównanie kwot ujętych w sprawozdaniu z wielkościami wynikającymi z przedłożonej tutejszej Izbie sprawozdawczości nie wykazało różnic.

Tak opracowane sprawozdanie daje Radzie możliwość oceny wykonania budżetu i spełnia wymagania ustawowe.

Badając pod względem formalno-prawnym sprawozdania budżetowe, Skład Orzekający stwierdza, że zostały one sporządzone zgodnie z obowiązującymi wymogami.

Mając powyższe na uwadze Skład Orzekający postanowił jak w sentencji.

Od niniejszej uchwały służy odwołanie do Kolegium Regionalnej Izby Obrachunkowej w Gdańsku w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



PRZEWODNICZĄCY
Składu Orzekającego
Lucjan Długosz
Lucjan Długosz



Czersk, 2016-05-20

BR.0012.1.6.2016

**Rada Miejska
w Czersku**

**Wniosek Komisji Rewizyjnej Rady Miejskiej w Czersku w sprawie udzielenia
Burmistrzowi Czerska absolutorium z tytułu wykonania budżetu za 2015 r.**

Na podstawie art. 18a ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. – Dz. U. z 2016 r., poz. 446), art. 270 ust. 3 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (t. j. – Dz. U. z 2013 r., poz. 885 ze zm) i § 84 Statutu Gminy Czersk, Komisja Rewizyjna Rady Miejskiej w Czersku po zapoznaniu i rozpatrzeniu:

- 1) sprawozdania Burmistrza z wykonania budżetu Gminy Czersk za rok 2015 wraz z opinią Regionalnej Izby Obrachunkowej w Gdańsku z dnia 8 kwietnia 2016 roku o tym sprawozdaniu,
- 2) sprawozdania finansowego,
- 3) informacji o stanie mienia komunalnego,
- 4) przeprowadzonych kontroli komisji rewizyjnej,

na posiedzeniu w dniu 20 maja 2016 r. dokonała oceny wykonania budżetu Gminy Czersk za 2015 rok i postanowiła:

- 1) ocenić pozytywnie sprawozdanie z wykonania budżetu za 2015 rok,
- 2) złożyć wniosek o udzielenie absolutorium dla Burmistrza Czerska.

Uzasadnienie

Komisja wydając opinię o wykonaniu budżetu Gminy Czersk za 2015 rok przedstawia ją w oparciu o przeprowadzone kontrole (6) oraz posiedzenia (10).

W 2015 roku Komisja Rewizyjna przeprowadziła 6 kontroli, których przedmiotem były:

- 1) Dział 801 – Rozdział 80113 – Dowożenie uczniów do szkół,
- 2) Dział 851 – Rozdział 85154 – Przeciwdziałanie alkoholizmowi,
- 3) Podział środków funduszu sołectkiego Sołectwa Łąg – Kolonia i Osiedla nr 4 „Tucholskie” na rok 2015,
- 4) Dział 801 Rozdział 80148 Stołówki szkolne i przedszkolne – stołówka szkolna w Łęgu I półrocze 2015 r.,
- 5) Kontrola działalności Miejsko-Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Czersku za I półrocze 2015 r.,
- 6) Kontrola wydatkowania środków budżetowych Ośrodka Kultury w Łęgu.

Przeprowadzone kontrole nie wykazały nieprawidłowości.

W dniu 20 maja 2016 roku Komisja przeprowadziła weryfikację przedłożonego sprawozdania z wykonania budżetu gminy Czersk za 2015 rok.

Komisja analizowała przedłożone sprawozdanie w niżej wymienionych grupach tematycznych:

1. Dochody.
2. Wydatki.
3. Inwestycje.
4. Zadłużenie gminy.
5. Umorzenie wierzytelności, do których nie stosuje się ordynacji podatkowej.



6. Sprawozdania finansowe.
7. Wnioski końcowe.

Uchwała budżetowa była wielokrotnie zmieniana. Najczęstszą przyczyną zmiany planowanych wielkości budżetowych były decyzje Wojewody o zmianie planu dotacji na zadania własne oraz zlecone.

W trakcie roku budżetowego Burmistrz pozyskał dodatkowe środki na:

- a) zadanie własne określone w tabeli na str. 18-20 na kwotę 8 289 738,49 zł, w tym na inwestycje 3 805 855,10 zł,
- b) zadanie pozabudżetowe (dofinansowanie kosztów kształcenia przysługującego pracodawcom, którzy zawarli z młodocianymi pracownikami umowy o pracę w celu przygotowania zawodowego – 581 055,33 zł.

1. Dochody.

Stwierdzono, że planowane dochody na 2015 rok w wysokości 74 639 712 zł zrealizowano w 100,5 % osiągając ponadplanowe dochody w wysokości 358 706,88 zł. Najniższe kwotowe wykonanie (wg działów klasyfikacji budżetowej) w odniesieniu do dochodów bieżących wykazuje dział 852 „Pomoc społeczna” tj. 98,8 %, gdzie na planowaną kwotę 16 131 513 zł wykonano 15 935 935,93 zł głównie związane ze zwrotem dotacji do Urzędu Wojewódzkiego, a w przypadku dochodów majątkowych w dziale 700 „Gospodarka mieszkaniowa” nie osiągnięto wpływów z tytułu sprzedaży mienia w wysokości 167 204,01 zł (związane z brakiem zainteresowania zakupu budynku po byłej poczcie w Rytle). W dziale 900 „Gospodarka komunalna i ochrona środowiska” planowana dotacja z UE z tytułu budowy sieci kanalizacyjnej w aglomeracji Czersk w wysokości 388 068 zł. - kwota zasili dochody 2016 r.

Ważną pozycją wśród dochodów jest podatek od nieruchomości zrealizowany w kwocie 5 232 149 zł, stanowiący 7% dochodów budżetu. Zrealizowano go w 104,6 % przyjętego planu, z czego 2 726 905,71 zł to wpływy z tytułu podatku od osób fizycznych, a 2 505 242,95 zł od osób prawnych. Ogólna kwota wpływów obejmuje także wpłaty podatków zaległych – osoby fizyczne wpłaciły 92 204,51 zł, a osoby prawne 21 780,35 zł. W okresie sprawozdawczym wysłano 2 542 upomnień w łącznym zobowiązaniu pieniężnym, w tym z podatku od nieruchomości. W ciągu roku skierowano 308 tytułów egzekucyjnych do naczelnika Urzędu Skarbowego w Chojnicach oraz do urzędów skarbowych właściwych dla miejsca zamieszkania podatnika na kwotę 191 560,70 zł, z czego wpłynęła suma 64 751,03 zł.

W 2015 roku Gmina uzyskała dochody z Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich, PO RYBY, Regionalnego Programu Operacyjnego, Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na wartość 2 554 571,41 zł, w tym na wydatki bieżące 20 452,70 zł.

2. Wydatki.

Wydatki poniesiono w wysokości 71 702 222,38 zł, co stanowi 96,4 % planu. Nie wykorzystano kwoty 2 647 489,62 zł. Największe oszczędności wykazują niżej wymienione działy:

- a) Oświata i wychowanie – 605 847,03 zł,
- b) Pomoc społeczna – 540 530,76 zł,
- c) Administracja publiczna – 312 129,56 zł
- d) Gospodarka mieszkaniowa – 292 213,11 zł,
- e) Różne rozliczenia (niewykorzystana rezerwa na zarządzanie kryzysowe oraz ogólna) – 190 952,00 zł,
- f) Obsługa długu publicznego – 189 891,63 zł,
- g) Gospodarka komunalna i ochrona środowiska – 128 638,91 zł
- h) Działalność usługowa – 104 750,82 zł,
- i) Transport i łączność – 82 582,23 zł,
- j) Ochrona zdrowia – 55 421,19 zł,
- k) Edukacyjna opieka wychowawcza – 45 138,48 zł,
- l) Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę – 36 854,56 zł.

Z przeprowadzonych kontroli oraz weryfikacji wydatków wynika, iż założone zadania nie zostały w pełni poniesione dotyczy to wydatków niewygasających w wysokości 539 015 zł przyjętych uchwałą Rady Miejskiej w grudniu 2015 r. w tym na opracowanie projektów 248 960 zł i roboty budowlano-montażowe – 290 055 zł.

3. Inwestycje.

Na inwestycje wydatkowano 10 027 317,92 zł, w tym na dotacje 112 456,83 zł i na pomoc finansową 854 450 zł. Najistotniejszą pozycję wśród wydatków inwestycyjnych w 2015 roku ze względu na ich znaczenie w budżecie, jest dział 600 „Transport i łączność” w kwocie 4 346 832,58 zł w tym:

- 1) Budowa drogi Łąg – Wądoły - Czarna Woda – 1 969 102,09 zł współfinansowany z Narodowego Programu Przebudowy Dróg Lokalnych (877 027 zł),
- 2) Przebudowa ul. Gen. Sikorskiego w Czersku – 399 899,44 zł plus 260 000 zł płatne w 2016 r.,
- 3) Budowa ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Czersku – 287 715,72 zł,
- 4) Przebudowa ul. Polnej w Łęgu – wykonana w 2014 r., płatność w 2015 r. – 276 240,87 zł,
- 5) Modernizacje drogi do Będźmierowic – 204 656,33 zł,
- 6) Modernizacje części drogi gminnej Chłopowy - Olszyny – 281 389,34 zł.

Istotną pozycję stanowi dział 010 „Rolnictwo i łowiectwo” – 2 265 784,07 zł, w tym:

- 1) Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kęsza w sołectwie Lipki (PROW) – 548 293,94 zł,
- 2) Budowa sieci wodociągowej w miejscowościach Będźmierowice – Klaskawa – 700 836,62 zł,
- 3) Montaż instalacji ogniw fotowoltaicznych (PROW) – 715 854,50 zł na 46 budynków.

Kolejną ważną pozycją jest dział 900 „Gospodarka komunalna i ochrona środowiska” – 1 262 505,69 zł, w tym:

- 1) Budowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Lipki Dolne (część), Lipki Górne, Złe Mięso – 697 329,34 zł,
- 2) Budowa linii oświetlenia ulicznego – 227 075,77 zł,
- 3) Budowa sieci wodno-kanalizacyjnych w Czersku (m.in. Akacyjowa, Derdowskiego, Klinskiego) – 159 248,24 zł.

W ramach dotacji na inwestycje przekazano łącznie 966 906,83, tj.:

- 1) dla Miasta Chojnice – na koszty administracyjne projektu rekultywacji wysypisk – 3 399,90 zł,
- 2) usuwanie azbestu – 34 391,50 zł,
- 3) budowa przydomowych oczyszczalni ścieków i szczelnych zbiorników bezodpływowych – 49 312,00 zł,
- 4) budowa przydomowych przepompowni ścieków – 18 154,60 zł,
- 5) przebudowa drogi Czersk – Karsin – Wiele – Lubnia na odcinku Malachin – 250 000,00 zł,
- 6) modernizacja dróg powiatowych – etap II – droga Gutowiec – Krzyż i ul. Długa w Łęgu – 504 450,00 zł,
- 7) dla Powiatu Chojnickiego (na drogi powiatowe) - 100 000,00 zł,
- 8) zwrot niesłusznie pobranej dotacji z tytułu budowy ogólnodostępnego wielofunkcyjnego boiska przy ZS w Łęgu – 7 198,83 zł,

oraz w wysokości 42 500 zł dofinansowania dla Policji na zakup samochodu.

W 2015 roku mimo kończącego się okresu programowania 2007-2013 złożono 2 wnioski do Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich. Podpisano dwie umowy na kwotę 905 015 zł.

Umowy o dofinansowanie przyznane w 2015 r.:

Lp.	Tytuł operacji	Źródło dofinansowania	Wartość dofinansowania
1	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kęsza w sołectwie Lipki	PROW	315 231,00
2	Czysta energia dla Gminy Czersk - montaż instalacji fotowoltaicznych	PROW	589 784,00
Razem			905 015,00

4. Zadłużenie gminy.

Stan zadłużenia na koniec 2015 roku wynosił 22 350 000 zł, tj. 29,8% wykonanych dochodów. W okresie sprawozdawczym dokonano spłaty kredytów komercyjnych w wysokości 3 150 000 zł. W 2015 r., nie zaciągnięto kredytu długoterminowego. Obsługa długu w 2015 r. wynosiła 5,0 % wykonanych dochodów, w tym odsetki – 610 418,37 zł.

5. Umorzenia.

Umarzanie, odraczanie i rozkładanie na raty wierzytelności, do których nie stosuje się ordynacji podatkowej:

- na podstawie Uchwały Rady Miejskiej Nr XLVIII/452/10 z 10 listopada 2010 r. podjęto 10 decyzji o umorzeniu wierzytelności osobom fizycznym na kwotę 53 388,28 zł, dotyczących najczęściej zaległości w opłacaniu czynszu za lokale mieszkalne. Natomiast odroczeń terminów płatności dokonano w przypadku 12 dłużników, gdzie maksymalnie przyjęto rozłożenie na raty do 31 grudnia 2019 r. Łączna kwota odroczeń stanowi 19 066,94 zł.

6. Sprawozdanie finansowe.

Przedłożone sprawozdania:

- 1) bilans z wykonania budżetu Gminy Czersk za 2015 rok zamyka się sumą 6 102 825,39 zł - wykazuje, iż budżet 2015 r. osiągnął zobowiązania z tytułu kredytów - 22 350 000,00 zł,
- 2) bilans jednostek budżetowych Gminy Czersk za 2015 rok zamyka się sumą 165 225 666,17 zł i wykazuje dodatni wynik finansowy netto w wysokości 9 097 568,27 zł,
- 3) rachunek zysków i strat jednostek budżetowych sporządzony na dzień 31.12.2015 r. obrazuje zysk netto wykazany wyżej w bilansie jednostek budżetowych 9 097 568,27 zł,
- 4) zestawienie zmian w funduszu jednostek budżetowych na dzień 31.12.2015 r. przedstawia Fundusz na koniec roku w wysokości 161 524 661,24 zł, który jest zgodny ze stanem funduszu wykazanym w bilansie jednostek budżetowych.

Komisja przyjęła przedstawione sprawozdanie finansowe Gminy Czersk za 2015 r.

7. Wnioski.

Na podstawie przedłożonych sprawozdań oraz kontroli Komisja stwierdza, iż wykonanie budżetu zrealizowano w ramach planu określonego przez Radę Miejską i nie dokonano przekroczeń planowanych wydatków.

Wobec powyższego Komisja Rewizyjna opiniuje pozytywnie wykonanie budżetu gminy Czersk za 2015 rok wraz ze sprawozdaniem finansowym Gminy Czersk za 2015 rok i informacją o stanie mienia gminnego i wnosi o udzielenie Burmistrzowi Czerska absolutorium.

Podpisy członków Komisji:

1. Roman Kaszubowski
2. Barbara Fierek
3. Piotr Knitter
4. Krzysztof Przytarski

BR
WF

Numer dziennika:
Numer sprawy: 8177.13.2016
06 CZE 2016

Urząd Miejski w Czersku
www.umierskie.pl

Uchwała Nr 061/g314/A/II/16
Składu Orzekającego Regionalnej Izby Obrachunkowej w Gdańsku
z dnia 31 maja 2016 roku

w sprawie opinii o wniosku Komisji Rewizyjnej Rady Miejskiej w Czersku.

Na podstawie art. 13 pkt 8 w związku z art. 19 ustawy z dnia 7 października 1992r. o regionalnych izbach obrachunkowych (tekst jednolity: Dz. U. z 2016r. poz. 561), po rozpatrzeniu wniosku Komisji Rewizyjnej Rady Miejskiej w Czersku w sprawie absolutorium dla Burmistrza Czerska - Skład Orzekający Regionalnej Izby Obrachunkowej w Gdańsku w osobach:

- 1. Łucjan Długosz - przewodniczący
- 2. Józef Orłowski - członek
- 3. Małgorzata Kopowicz - członek

opiniuje pozytywnie wniosek Komisji Rewizyjnej Rady Miejskiej w Czersku o udzielenie absolutorium Burmistrzowi Czerska z tytułu wykonania budżetu za 2015 rok.

UZASADNIENIE

W dniu 24 maja 2016r. wpłynął do tutejszej Izby wniosek Komisji Rewizyjnej Rady Miejskiej w Czersku w sprawie absolutorium dla Burmistrza wraz z uzasadnieniem.

Na podstawie powyższego dokumentu Skład Orzekający stwierdził, że Komisja Rewizyjna postanowiła wystąpić do Rady Miejskiej o udzielenie Burmistrzowi Czerska absolutorium z tytułu wykonania budżetu za 2015 rok.

Komisja Rewizyjna postanowiła złożyć wniosek po zapoznaniu się i rozpatrzeniu sprawozdania Burmistrza Czerska z wykonania budżetu Gminy Czersk za 2015 rok, sprawozdania finansowego, informacji o stanie mienia komunalnego, zapoznaniu się z opinią Regionalnej Izby Obrachunkowej w Gdańsku o sprawozdaniu Burmistrza z wykonania budżetu i uwzględnieniu wyników własnych kontroli i analiz.

Komisja Rewizyjna na podstawie przedłożonych materiałów stwierdziła, że Gmina Czersk zrealizowała w 2015 roku planowane dochody w wysokości 74.639712 zł, co stanowi 100,5% planu, osiągając

ponadplanowe dochody w wysokości 358.706,88 zł. Wydatki budżetu wyniosły 71.702.222,38 zł, co stanowi 96,4% założeń planowych.

Komisja Rewizyjna dokonała analizy dochodów i wydatków, a także realizacji inwestycji, zadłużenia gminy i umarzania wierzytelności, odraczania terminu spłaty i rozkładania na raty wierzytelności, nie stwierdzając w analizowanym zakresie nieprawidłowości i uchybień. Komisja rozpatrzyła również sprawozdanie finansowe gminy za 2015r.

W roku budżetowym Komisja Rewizyjna przeprowadziła 6 kontroli własnych, które nie wykazały nieprawidłowości. W roku 2015 odbyło się 10 posiedzeń Komisji.

We wnioskach końcowych uzasadnienia Komisja stwierdziła, że wykonanie budżetu zrealizowano w ramach planu określonego przez Radę Miejską i nie dokonano przekroczeń planowanych wydatków.

Skład Orzekający uznał, że Komisja Rewizyjna w swojej opinii nie zawarła ocen negatywnych w zakresie finansowego, jak i rzeczowego wykonania budżetu za 2015 rok.

Biorąc pod uwagę powyższe ustalenia należy uznać, że Komisja Rewizyjna wywiązała się z obowiązku nałożonego na nią postanowieniami art. 18a ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity: Dz. U. z 2016r. poz. 446) oraz art. 270 ust. 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009r. o finansach publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2013r. poz. 885 późn. zm.) bowiem zgodnie z prawem dokonała oceny i analizy wykonania budżetu, pozytywnie oceniła sprawozdanie finansowe Gminy Czersk za 2015, rozpatrzyła informację o stanie mienia komunalnego, zapoznała się ze sprawozdaniem z wykonania budżetu Gminy Czersk za 2015r. oraz opinią Regionalnej Izby Obrachunkowej o sprawozdaniu i przyjęła wniosek o udzielenie Burmistrzowi Czerska absolutorium, którego treść wynika z oceny wykonania budżetu.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.

Od niniejszej uchwały służy odwołanie do Kolegium Regionalnej Izby Obrachunkowej w Gdańsku w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



PRZEWODNICZĄCY
Składu Orzekającego

Lucjan Długosz
Lucjan Długosz



BR.0007.39.2016

PROJEKT

UCHWAŁA NR XXI/188/16 RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU

z dnia 23 czerwca 2016 r.

w sprawie zatwierdzenia sprawozdania finansowego gminy Czersk za 2015 r. wraz ze sprawozdaniem z wykonania budżetu za rok 2015

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 4 i pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. - Dz. U. z 2016 r. poz. 446), art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (t. j. - Dz. U. z 2013 r., poz. 330 ze zm.), art. 270 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (t. j. - Dz. U. z 2013 r., poz. 885 ze zm.) po rozpatrzeniu sprawozdania z wykonania budżetu oraz sprawozdania finansowego

Rada Miejska uchwala, co następuje:

§ 1.

Zatwierdza się sprawozdanie finansowe gminy Czersk za 2015 r. na które składa się:

- 1) Bilans budżetu gminy sporządzony na dzień 31 grudnia 2015 r. który po stronie aktywów i pasywów zamyka się sumą 6 102 825,39 zł, zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały,
- 2) Bilans jednostek budżetowych gminy Czersk sporządzony na dzień 31 grudnia 2015 r. który po stronie aktywów i pasywów zamyka się sumą 165 225 666,17 zł, zgodnie z załącznikiem nr 2 do niniejszej uchwały,
- 3) Rachunek zysków i strat jednostek budżetowych gminy Czersk za okres od 1 stycznia do 31 grudnia 2015 r. wykazujący zysk netto w kwocie 9 097 568,27 zł, zgodnie z załącznikiem nr 3 do niniejszej uchwały,
- 4) Zestawienie zmian w funduszu jednostek budżetowych gminy Czersk, sporządzone na dzień 31 grudnia 2015 r. które wykazuje sumę 161 524 661,24 zł zgodnie z załącznikiem nr 4 do niniejszej uchwały.

§ 2.

Zatwierdza się złożone przez Burmistrza sprawozdanie z wykonania budżetu za rok 2015 w brzmieniu określonym załącznikiem Nr 5 do uchwały.

§ 3.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Czerska.

§ 4.


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

Wnoszący:

Burmistrz Czerska

/-/ Jolanta Fierek





Przewodniczący Rady
Grzegorz Kobierowski



Uzasadnienie


Zgodnie z postanowieniami art. 270 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 157, poz. 1240 ze zm.) organ stanowiący w terminie do dnia 30 czerwca roku następującego po roku budżetowym rozpatruje i zatwierdza sprawozdanie finansowe wraz ze sprawozdaniem z wykonania budżetu.

Realizując powyższe, przygotowany został projekt uchwały Rady w sprawie zatwierdzenia sprawozdania finansowego Gminy Czersk wraz ze sprawozdaniem z wykonania budżetu za 2015 rok.

Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej Gmina Czersk ul.Kościuszki 27 89-650 CZERSK Numer identyfikacyjny REGON 092351274	BILANS z wykonania budżetu państwa, jednostki samorządu terytorialnego Gmina CZERSK sporządzony na dzień 31-12-2015 r.	Adresat: Regionalna Izba Obrachunkowa w Gdańsku
		Wysłać bez pisma przewodniego FB184CFD939652A4 

AKTYWA	Stan na początek roku	Stan na koniec roku	PASYWA	Stan na początek roku	Stan na koniec roku
I Środki pieniężne	5 046 330,29	5 827 392,99	I Zobowiązania	25 597 319,76	22 534 598,81
I.1 Środki pieniężne	5 046 330,29	5 827 392,99	I.1 Zobowiązania finansowe	25 500 000,00	22 350 000,00
I.1.1 Środki pieniężne budżetu	5 046 330,29	5 827 392,99	I.1.1 Krótkoterminowe (do 12 miesięcy)	0,00	0,00
I.1.2 Pozostałe środki pieniężne	0,00	0,00	I.1.2 Długoterminowe (powyżej 12 miesięcy)	25 500 000,00	22 350 000,00
II Należności i rozliczenia	240 072,55	275 432,40	I.2 Zobowiązania wobec budżetów	97 319,76	184 598,81
II.1 Należności finansowe	0,00	0,00	I.3 Pozostałe zobowiązania	0,00	0,00
II.1.1 Krótkoterminowe (do 12 miesięcy)	0,00	0,00	II Aktywa netto budżetu	-21 639 508,92	-17 804 297,42
II.1.2 Długoterminowe (powyżej 12 miesięcy)	0,00	0,00	II.1 Wynik wykonania budżetu (+,-)	-1 486 799,98	3 296 196,50
II.2 Należności od budżetów	240 072,55	275 432,40	II.1.1 Nadwyżka budżetu (+)	0,00	3 835 211,50
II.3 Pozostałe należności i rozliczenia	0,00	0,00	II.1.2 Deficyt budżetu (-)	-1 486 799,98	0,00
III Inne aktywa	0,00	0,00	II.1.3 Niewykonane wydatki (-)	0,00	-539 015,00
			II.2 Wynik na operacjach niekasowych (+,-)	0,00	0,00
			II.3 Rezerwa na niewygasające wydatki	0,00	539 015,00
			II.4 Środki z prywatyzacji	0,00	0,00
			II.5 Skumulowany wynik budżetu (+,-)	-20 152 708,94	-21 639 508,92
			III Inne pasywa	1 328 592,00	1 372 524,00

SKARBNIK GMINY


Jolanta Skrzypczak
skarbnik

2016-04-21

rok, miesiąc, dzień

zarząd

BeSTia

FB184CFD939652A4 Korekta nr 1

BURMISTRZ


Jolanta Pierek

Suma aktywów	5 286 402,84	6 102 825,39	Suma pasywów	5 286 402,84	6 102 825,39

Informacje uzupełniające:

Symbol	Opis	Wartość
1	Udzielone gwarancje i poręczenia	1 602 900,00
2	Otrzymane gwarancje i poręczenia	0,00
3	Inne informacje istotne dla rzetelności i przejrzystości budżetu	0,00
III.	Subwencja oświatowa	1 372 524,00

SKARBNIK GMINY

Jolanta Skuczynska

skarbnik

2016-04-21

rok, miesiąc, dzień

BURMISTRZ

Jolanta Fierek

zarząd

Wyjaśnienia do bilansu

SKARBNIK GMINY

Jolanta Skaczyńska

skarbnik

2016-04-21

rok, miesiąc, dzień

BURMISTRZ

Jolanta Fierek

zarząd

BeSTia

FB184CFD939652A4 Korekta nr 1

Strona 3 z 3

Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej Gmina Czersk ul. Kościuszki 27 89-650 CZERSK	BILANS jednostki budżetowej i samorządowego zakładu budżetowego	Adresat: Regionalna Izba Obrachunkowa w Gdańsku
Numer identyfikacyjny REGON 092351274		Wysłać bez pisma przewodniego 95FA61A65CC6B068 
sporządzony na dzień 31-12-2015 r.		

AKTYWA	Stan na początek roku	Stan na koniec roku	PASYWA	Stan na początek roku	Stan na koniec roku
A Aktywa trwałe	160 129 693,11	162 462 125,71	A Fundusz	159 815 584,45	161 524 661,24
A.I Wartości niematerialne i prawne	11 801,48	11 801,48	A.I Fundusz jednostki	150 127 152,80	152 427 092,97
A.II Rzeczowe aktywa trwałe	138 542 633,08	141 100 963,08	A.II Wynik finansowy netto (+,-)	9 688 431,65	9 097 568,27
A.II.1 Środki trwałe	134 965 437,52	140 066 591,95	A.II.1 Zysk netto (+)	53 895 468,51	54 248 329,68
A.II.1.1 Grunty	33 671 635,23	33 482 715,23	A.II.2 Strata netto (-)	-44 207 036,86	-45 150 761,41
A.II.1.2 Budynki, lokale i obiekty inżynierii lądowej i wodnej	100 027 426,66	104 816 794,56	A.III Nadwyżka środków obrotowych (-)	0,00	0,00
A.II.1.3 Urządzenia techniczne i maszyny	612 331,86	1 250 344,35	A.IV Odpisy z wyniku finansowego (-)	0,00	0,00
A.II.1.4 Środki transportu	207 331,25	158 519,18	A.V Fundusz mienia zlikwidowanych jednostek	0,00	0,00
A.II.1.5 Inne środki trwałe	446 712,52	358 218,63	B Państwowe fundusze celowe	0,00	0,00
A.II.2 Środki trwałe w budowie (inwestycje)	3 577 195,56	1 034 371,13	C Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania	3 297 157,39	3 573 555,45
A.II.3 Zaliczka na środki trwałe w budowie (inwestycje)	0,00	0,00	C.I Zobowiązania długoterminowe	0,00	0,00
A.III Należności długoterminowe	491 758,55	265 861,15	C.II Zobowiązania krótkoterminowe	3 297 157,39	3 573 555,45
A.IV Długoterminowe aktywa finansowe	21 083 500,00	21 083 500,00	C.II.1 Zobowiązania z tytułu dostaw i usług	629 417,09	684 021,55
A.IV.1 Akcje i udziały	21 083 500,00	21 083 500,00	C.II.2 Zobowiązania wobec budżetów	151 225,60	167 944,63
A.IV.2 Inne papiery wartościowe	0,00	0,00	C.II.3 Zobowiązania z tytułu ubezpieczeń i innych świadczeń	823 436,49	1 192 378,31
A.IV.3 Inne długoterminowe aktywa finansowe	0,00	0,00	C.II.4 Zobowiązania z tytułu wynagrodzeń	1 090 222,02	1 156 527,67
A.V Wartość mienia zlikwidowanych jednostek	0,00	0,00	C.II.5 Pozostałe zobowiązania	284 017,42	55 596,27
B Aktywa obrotowe	3 104 343,35	2 763 540,46	C.II.6 Sumy obce (depozytowe, zabezpieczenie wykonania umów)	318 838,77	317 087,02

SKARBNIK GMINY

(główny księgowy)

BeSTia

2016-04-25

(rok, miesiąc, dzień)

95FA61A65CC6B068

Jolanta Fierek

(kierownik jednostki)

B.I Zapasy	108 025,83	112 977,72	C.II.7 Rozliczenia z tytułu środków na wydatki budżetowe i z tytułu dochodów budżetowych	0,00	0,00
B.I.1 Materiały	108 025,83	112 977,72	C.III Rezerwy na zobowiązania	0,00	0,00
B.I.2 Półprodukty i produkty w toku	0,00	0,00	D Fundusze specjalne	29 212,62	40 549,73
B.I.3 Produkty gotowe	0,00	0,00	D.1 Zakładowy Fundusz Świadczeń Socjalnych	29 212,62	40 549,73
B.I.4 Towary	0,00	0,00	D.2 Inne fundusze	0,00	0,00
B.II Należności krótkoterminowe	2 456 279,57	2 322 683,53	E Rozliczenia międzyokresowe	92 082,00	86 899,75
B.II.1 Należności z tytułu dostaw i usług	201 299,01	353 425,17	E.I Rozliczenia międzyokresowe przychodów	92 082,00	86 899,75
B.II.2 Należności od budżetów	328 167,49	85 173,05	E.II Inne rozliczenia międzyokresowe	0,00	0,00
B.II.3 Należności z tytułu ubezpieczeń i innych świadczeń	0,00	0,00			
B.II.4 Pozostałe należności	1 926 813,07	1 884 085,31			
B.II.5 Rozliczenia z tytułu środków na wydatki budżetowe i z tytułu dochodów budżetowych	0,00	0,00			
B.III Krótkoterminowe aktywa finansowe	540 037,95	327 879,21			
B.III.1 Środki pieniężne w kasie	0,00	0,00			
B.III.2 Środki pieniężne na rachunkach bankowych	540 037,95	327 879,21			
B.III.3 Środki pieniężne państwowego funduszu celowego	0,00	0,00			
B.III.4 Inne środki pieniężne	0,00	0,00			
B.III.5 Akcje lub udziały	0,00	0,00			
B.III.6 Inne papiery wartościowe	0,00	0,00			
B.III.7 Inne krótkoterminowe aktywa finansowe	0,00	0,00			
B.IV Rozliczenia międzyokresowe	0,00	0,00			
Suma aktywów	163 234 036,46	165 225 666,17	Suma pasywów	163 234 036,46	165 225 666,17

A. Objasnienie - wykazane w bilansie wartości aktywów trwałych i obrotowych są pomniejszone odpowiednio o umorzenie i odpisy aktualizujące.

B. Informacje uzupełniające istotne dla rzetelności i przejrzystości sytuacji finansowej i majątkowej:

SKARBNIK GMINY

[Podpis]
(główny księgowy)
BeSTia

2016-04-25

(rok, miesiąc, dzień)
95FA61A65CC6B068

BURMISTRZ

[Podpis]
Jolanta Tjerek

(kierownik jednostki)

Symbol	Opis	Wartość
1	Umorzenie wartości niematerialnych i prawnych	264 290,91
2	Umorzenie środków trwałych	44 004 378,01
3	Umorzenie pozostałych środków trwałych	6 429 796,40
4	Odpisy aktualizujące środki trwałe	0,00
5	Odpisy aktualizujące środki trwałe w budowie	0,00
6	Odpisy aktualizujące wartości niematerialne i prawne	0,00
7	Odpisy aktualizujące należności	15 268 188,31
8	Wartość udziałów w ZUK 19.472.450,00 z tego zabezpieczenie pożyczki 51% udziałów= 9.930.950.00	19 472 450,00
9	Umorzenie zbiorów bibliotecznych	463 986,83
10	Wykonane świadczenia pracownicze za 2015 r. o których mowa w WPF	552 965,02
11	Planowane świadczenia pracownicze na 2016 r. o których mowa w WPF	719 970,00
12	Planowane świadczenia pracownicze na 2017 r. o których mowa w WPF	715 304,69
13	Planowane świadczenia pracownicze na 2018 r. o których mowa w WPF	700 746,57
14	Planowane świadczenia pracownicze na 2019 r. o których mowa w WPF	712 007,09

SKARBNIK GMINY

Jolanta Skarżyska
Jolanta Skarżyska
(główny księgowy)

BeSTia

2016-04-25

(rok, miesiąc, dzień)

95FA61A65CC6B068

BURMISTRZ

Jolanta Fierek
Jolanta Fierek
(kierownik jednostki)

Wyjaśnienia do bilansu

SKARBNIK GMINY

Jolanta Skuczynska

(główny księgowy)

BeSTia

2016-04-25

(rok, miesiąc, dzień)


95FA61A65CC6B068

BURMISTRZ

Jolanta Fierek

(kierownik jednostki)

Załącznik nr 3
Do Uchwały Nr XXI/188/ 16
Rady Miejskiej w Czersku
z dnia 23 czerwca 2016 r.

Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej Gmina Czersk ul. Kościuszki 27 89-650 CZERSK		Rachunek zysków i strat jednostki (wariant porównawczy)	Adresat: Regionalna Izba Obrachunkowa w Gdańsku	
Numer identyfikacyjny REGON 092351274			Wysłać bez pisma przewodniego 10979B755EDFAE65 	
			sporządzony na na dzień 31-12-2015 r.	
			Stan na koniec roku poprzedniego	Stan na koniec roku bieżącego
A.	Przychody netto z podstawowej działalności operacyjnej		70 170 509,72	72 212 003,08
A.I.	Przychody netto ze sprzedaży produktów		0,00	0,00
A.II.	Zmiana stanu produktów (zwiększenia - wartość dodatnia, zmniejszenie - wartość ujemna)		0,00	0,00
A.III.	Koszt wytworzenia produktów na własne potrzeby jednostki		0,00	0,00
A.IV.	Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów		0,00	0,00
A.V.	Dotacje na finansowanie działalności podstawowej		0,00	0,00
A.VI.	Przychody z tytułu dochodów budżetowych		70 170 509,72	72 212 003,08
B.	Koszty działalności operacyjnej		60 653 692,27	63 415 520,10
B.I.	Amortyzacja		4 724 304,78	5 075 709,37
B.II.	Zużycie materiałów i energii		4 857 749,38	5 075 733,10
B.III.	Usługi obce		7 555 825,22	8 867 141,35
B.IV.	Podatki i opłaty		82 948,94	73 483,67
B.V.	Wynagrodzenia		21 025 921,42	21 679 388,50
B.VI.	Ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia dla pracowników		5 554 389,86	5 698 651,26
B.VII.	Pozostałe koszty rodzajowe		1 069 773,55	1 073 068,17
B.VIII.	Wartość sprzedanych towarów i materiałów		0,00	0,00
B.IX.	Inne świadczenia finansowane z budżetu		15 676 837,19	15 830 966,11
B.X.	Pozostałe obciążenia		105 941,93	41 378,57
C.	Zysk (strata) z działalności podstawowej (A - B)		9 516 817,45	8 796 482,98
D.	Pozostałe przychody operacyjne		1 653 663,87	2 391 170,54
D.I.	Zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych		0,00	0,00
D.II.	Dotacje		0,00	0,00
D.III.	Inne przychody operacyjne		1 653 663,87	2 391 170,54
E.	Pozostałe koszty operacyjne		537 226,06	1 546 148,90

SKARBNIK GMINY


Jolanta Stępińska
główny księgowy

BeSTia

2016-04-25

rok, miesiąc, dzień

10979B755EDFAE65

BURMISTRZ


Jolanta Fierek
kierownik jednostki

E.I.	Koszty inwestycji finansowanych ze środków własnych samorządowych zakładów budżetowych i dochodów jednostek budżetowych gromadzonych na wydzielonym rachunku	0,00	0,00
E.II.	Pozostałe koszty operacyjne	537 226,06	1 546 148,90
F.	Zysk (strata) z działalności operacyjnej (C + D - E)	10 633 255,26	9 641 504,62
G.	Przychody finansowe	231 217,07	151 020,54
G.I.	Dywidendy i udziały w zyskach	0,00	0,00
G.II.	Odsetki	231 217,07	151 020,54
G.III.	Inne	0,00	0,00
H.	Koszty finansowe	1 176 040,68	694 956,89
H.I.	Odsetki	900 939,79	694 956,89
H.II.	Inne	275 100,89	0,00
I.	Zysk (strata) z działalności gospodarczej (F + G - H)	9 688 431,65	9 097 568,27
J.	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych (J.I. - J.II.)	0,00	0,00
J.I.	Zyski nadzwyczajne	0,00	0,00
J.II.	Straty nadzwyczajne	0,00	0,00
K.	Zysk (strata) brutto (I +- J)	9 688 431,65	9 097 568,27
L.	Podatek dochodowy	0,00	0,00
M.	Pozostałe obowiązkowe zmniejszenia zysku (zwiększenia straty) oraz nadwyżki środków obrotowych	0,00	0,00
N.	Zysk (strata) netto (K - L - M)	9 688 431,65	9 097 568,27

Informacje uzupełniające istotne dla oceny rzetelności i przejrzystości sytuacji finansowej :

SKARBNIK GMINY

Jolanta Skuczyńska

główny księgowy

BeSTia

2016-04-25

rok, miesiąc, dzień

10979B755EDFAE65

BURMISTRZ

Jolanta Fierek

kierownik jednostki

Wyjaśnienia do sprawozdania

SKARBNIK GMINY


Jolanta Skuczynska

główny księgowy

BeSTia

2016-04-25

rok, miesiąc, dzień


10979B755EDFAE65

BURMISTRZ


Jolanta Fierek

kierownik jednostki

Załącznik nr 4
Do Uchwały Nr XXI/188/ 16
Rady Miejskiej w Czersku
z dnia 23 czerwca 2016 r.

Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej		Zestawienie zmian w funduszu jednostki	Adresat:	
Gmina Czersk ul. Kościuszki 27 89-650 CZERSK			Regionalna Izba Obrachunkowa w Gdańsku	
Numer identyfikacyjny REGON		sporządzone na dzień 31-12-2015 r.	Wysłać bez pisma przewodniego 1F094FC4810F4C7F	
092351274				
			Stan na koniec roku poprzedniego	Stan na koniec roku bieżącego
I.	Fundusz jednostki na początku okresu (BO)		142 050 685,69	150 127 152,80
I.1.	Zwiększenie funduszu (z tytułu)		140 300 682,75	133 946 390,77
I.1.1.	Zysk bilansowy za rok ubiegły		51 506 893,00	53 895 468,51
I.1.2.	Zrealizowane wydatki budżetowe		74 415 671,38	71 163 207,38
I.1.3.	Zrealizowane płatności ze środków europejskich		0,00	0,00
I.1.4.	Środki na inwestycje		13 565 017,19	8 478 896,09
I.1.5.	Aktualizacja wyceny środków trwałych		0,00	0,00
I.1.6.	Nieodpłatnie otrzymane środki trwałe i środki trwałe w budowie oraz wartości niematerialne i prawne		215 068,76	21 723,24
I.1.7.	Aktywa przejęte od zlikwidowanych lub połączonych jednostek		0,00	0,00
I.1.8.	Aktywa otrzymane w ramach centralnego zaopatrzenia		0,00	0,00
I.1.9.	Pozostałe odpisy z wyniku finansowego za rok bieżący		0,00	0,00
I.1.10.	Inne zwiększenia		598 032,42	387 095,55
I.2.	Zmniejszenia funduszu jednostki (z tytułu)		132 224 215,64	131 746 450,60
I.2.1.	Strata za rok ubiegły		41 933 490,42	44 207 036,86
I.2.2.	Zrealizowane dochody budżetowe		72 928 871,40	74 998 418,88
I.2.3.	Rozliczenie wyniku finansowego i środków obrotowych za rok ubiegły		0,00	0,00
I.2.4.	Dotacje i środki na inwestycje		16 709 242,76	11 765 034,15
I.2.5.	Aktualizacja wyceny środków trwałych		0,00	0,00
I.2.6.	Wartość sprzedanych i nieodpłatnie przekazanych środków trwałych i środków trwałych w budowie oraz wartości niematerialnych i prawnych		369 210,39	197 908,67
I.2.7.	Pasywa przejęte od zlikwidowanych lub połączonych jednostek		0,00	0,00
I.2.8.	Aktywa przekazane w ramach centralnego zaopatrzenia		0,00	0,00
I.2.9.	Inne zmniejszenia		283 400,67	578 052,04
II.	Fundusz jednostki na koniec okresu (BZ)		150 127 152,80	152 427 092,97
III.	Wynik finansowy netto za rok bieżący (+,-)		9 688 431,65	9 097 568,27

SKARBNIK GMINY

Jolanta Skarżewska
główny księgowy

2016-04-25

rok, miesiąc, dzień

1F094FC4810F4C7F

Jolanta Fierek

kierownik jednostki

III.1.	zysk netto (+)	53 895 468,51	54 248 329,68
III.2.	strata netto (-)	-44 207 036,86	-45 150 761,41
IV.	Nadwyżka dochodów jednostek budżetowych, nadwyżka środków obrotowych samorządowych zakładów budżetowych	0,00	0,00
V.	Fundusz (II+,-III-IV)	159 815 584,45	161 524 661,24

Informacje uzupełniające istotne dla oceny rzetelności i przejrzystości sytuacji finansowej :

Symbol	Opis	Wartość
I.2.4	Dotacje rozliczone w 2015r. - 3.286.138,06 (nierozliczone dotacje z 2015r. - 16.500,00; zwrot w 2016r. nierozliczonych dotacji za 2015r. - 85.933,68), środki na inwestycje - 8.426.061,38,	11 712 199,44

SKARBNIK GMINY

Jolanta Skuczyńska

główny księgowy

BeSTia

2016-04-25

rok, miesiąc, dzień

1F094FC4810F4C7F

BURMISTRZ

Jolanta Pierek

kierownik jednostki

Wyjaśnienia do sprawozdania

Uwagi		
Symbol	Wyszczególnienie	UwagaJST
I.2.4	Dotacje i środki na inwestycje	Dotacje rozliczone w 2015 r. - 3 286 138,06 (nierozliczone dotacje z 2015 r. - 16 500,00; zwrot w 2016 r. nierozliczonych dotacji za 2015 r. - 85 933,68), środki na inwestycje - 8 478 896,09.

SKARBNIK GMINY

Jolanta Skwarczyńska

główny księgowy

BeSTia

2016-04-25

rok, miesiąc, dzień

1F094FC4810F4C7F

BURMISTRZ

Jolanta Fierek

kierownik jednostki



BR.0007.40.2016

PROJEKT

UCHWAŁA NR XXI/189/16 RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU

z dnia 23 czerwca 2016 r.

w sprawie absolutorium dla Burmistrza z tytułu wykonania budżetu Gminy Czersk za 2015 rok

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 4 i art. 18a ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. – Dz. U. z 2016 r., poz. 446), art. 271 ust. 1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (t. j. – Dz. U. z 2013 r., poz. 885 ze zm.), po zapoznaniu się ze stanowiskiem Komisji Rewizyjnej, sprawozdaniem z wykonania budżetu za rok 2015, sprawozdaniem finansowym Gminy Czersk za rok 2015, informacją o stanie mienia oraz właściwymi opiniami Regionalnej Izby Obrachunkowej, na wniosek Komisji Rewizyjnej

Rada Miejska uchwała, co następuje:

§ 1.

Udziela się Burmistrzowi Czerska absolutorium z tytułu wykonania budżetu Gminy Czersk za rok 2015.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Czerska.

§ 3.

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

Wnoszący:

Przewodniczący Rady

/-/ Grzegorz Kobierowski

Przewodniczący Rady
Grzegorz Kobierowski



Uzasadnienie

Zgodnie z art. 271 ust. 1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych, po rozpatrzeniu stanowiska Komisji Rewizyjnej, sprawozdania z wykonania budżetu za rok 2015, sprawozdania finansowego Gminy Czersk za rok 2015, informacji o stanie mienia komunalnego oraz opinii Regionalnej Izby Obrachunkowej, Rada Miejska jest obowiązana do podjęcia uchwały w sprawie absolutorium dla Burmistrza. Komisja Rewizyjna wniosowała do Rady Miejskiej o udzielenie Burmistrzowi absolutorium z wykonania budżetu za 2015 rok, stąd treść uchwały odpowiada treści wniosku.

Mając powyższe na uwadze, podjęcie niniejszej uchwały uważa się za konieczne i uzasadnione.

Wnoszącym projekt uchwały jest Przewodniczący Rady.



BR.0007.41.2016

PROJEKT

UCHWAŁA NR XXI/190/16 RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU

z dnia 23 czerwca 2016 r.

w sprawie zmiany wieloletniej prognozy finansowej Gminy Czersk na lata 2016 - 2025

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. - Dz. U. z 2016 r., poz. 446) oraz art. 226, art. 227 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 885 ze zm.)

Rada Miejska uchwała, co następuje:

§ 1.

W uchwale nr XIV/135/15 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 23 grudnia 2015 r. – w sprawie wieloletniej prognozy finansowej Gminy Czersk zmienionej:

- Uchwałą nr XVI/162/16 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 25 lutego 2016 roku,
- Uchwałą nr XIX/182/16 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 28 kwietnia 2016 roku

wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w § 1 ust. 1 określającym wieloletnią prognozę finansową Gminy Czersk załącznik nr 1 zastępuje się załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały,
- 2) w § 1 ust. 2 określającym wykaz planowanych do realizacji przedsięwzięć załącznik nr 2 zastępuje się załącznikiem nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Czerska.

§ 3.

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

Wnoszący:

Burmistrz Czerska
/-/ Jolanta Fierek

Przewodniczący Rady

Grzegorz Kobierowski



Uzasadnienie

Załącznik nr 1 Wieloletniej Prognozy Finansowej na lata 2016 – 2025 – zmiany nastąpiły w:

- 1) 2016 r. – dostosowano wielkości: dochodów, wydatków, wynik budżetu, przychody oraz informacje uzupełniające do wielkości wynikających ze zmiany uchwały budżetowej (projektu);
- 2) 2017 r. – zmniejszono dochody oraz wydatki majątkowe o 137 953 zł, zaktualizowano informacje uzupełniające;
- 3) relacje wskaźników zadłużenia Gminy w świetle ograniczeń ustawowych

W załączniku nr 1 do uchwały w sprawie prognozy, w tabeli głównej obliczone są wskaźniki dla Gminy Czersk. Zmienił się wskaźnik spłat rat długu i odsetek (kol. 9.4) wynosi w 2016 r. 5,55 % (dopuszczalny 11,23 %), w 2017 r. 4,93 % (dopuszczalny 10,23 %). Pozostałe wskaźniki zostały zachowane uwzględniające ustawowe wymogi.

Zmiana w planie dochodów z Unii Europejskiej:

Tabela nr 1: Dochody majątkowe z dotacji na zadania dofinansowywane z Unii Europejskiej.

1) Regionalnego Programu Operacyjnego							
Lp.	Projekt	Rozdział	Dochody 2016	Dochody 2017		Dochody 2018	
			plan	zmiana	plan po zmianie	zmiana	plan po zmianie
1	Poprawa efektywności energetycznej oraz rozwój OZE w Chojnicko-Człuchowskim Miejskim Obszarze Funkcjonalnym – termomodernizacja budynków użyteczności publicznej (RPO)	70005	0	(-) 137 953	488 747	0	1 169 840
2	Poprawa efektywności energetycznej oraz rozwój OZE w Chojnicko-Człuchowskim Miejskim Obszarze Funkcjonalnym – modernizacja oświetlenia zewnętrznego (RPO)	90015	0	0	595 000	0	510 000
3	Kajakami przez Pomorze (RPO)	63095	0	0	63 750	0	76 500
Razem RPO			0	(-) 137 953	1 147 497		1 756 340
2) Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko							
1	Rozbudowa systemu kanalizacji sanitarnej i zaopatrzenia w wodę na terenie aglomeracji w Czersku (POIiŚ) (budowa zakończyła się w 2015 r.)	90001	388 608	0	0	0	0
Razem POIiŚ			388 608	0	0	0	0
Razem majątkowe			388 608	0	1 147 497	0	1 756 340

Załącznik nr 2 Wykaz przedsięwzięć do Wieloletniej Prognozy Finansowej na lata 2016 – 2025 – zmiany nastąpiły w:

- 1) Wydatki na programy, projekty lub zadania związane z programami realizowanymi z udziałem środków europejskich, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych:

a) Wydatki majątkowe:

- Poprawa efektywności energetycznej oraz rozwój OZE w Chojnicko-Człuchowskim Miejskim Obszarze Funkcjonalnym – termomodernizacja budynków użyteczności publicznej (RPO) – zmniejszono limit wydatków w 2017 roku o kwotę o 137 580 zł.

2) Wydatki na programy, projekty lub zadania pozostałe

a) Wydatki majątkowe:

- Budowa kompleksu budynków mieszkalnych w rejonie ulicy Transportowców w Czersku – zmniejszono limit wydatków na 2016 rok o kwotę 172 500 zł;
- Budowa świetlicy wiejskiej w Klaskawie – zwiększono limit wydatków na 2016 rok o kwotę 15 000 zł.

Mając powyższe na uwadze, podjęcie niniejszej uchwały uważa się za uzasadnione i konieczne.

Wnoszącym projekt uchwały jest Burmistrz Czerska.

Lp.	Wyszczególnienie	Wykonanie		Plan 3 kw.		Wykonanie					
		2013	2014	2015	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
8.1	Różnica między dochodami bieżącymi a wydatkami bieżącymi	7 640 696,00	8 745 086,00	6 474 233,00	9 245 551,03	6 118 687,00	6 801 477,00	7 207 249,00	7 617 078,00	7 617 078,00	7 617 078,00
8.2	Różnica między dochodami bieżącymi, skorygowanymi o środki a wydatkami bieżącymi, pomniejszonymi o wydatki	12 174 916,00	13 292 377,00	9 334 233,00	13 106 042,11	9 118 687,00	6 801 477,00	7 207 249,00	7 617 078,00	7 617 078,00	7 617 078,00
9	Wskaźnik spłaty zobowiązań	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
9.1	Wskaźnik planowanej łącznej kwoty spłaty zobowiązań, o której mowa w art. 243 ust. 1 ustawy do dochodów, bez uwzględnienia zobowiązań związku współtworzonego przez jednostkę samorządu terytorialnego i bez uwzględnienia ustawowych wyłączeń przypadających na dany rok.	4,37%	5,21%	5,58%	5,01%	5,55%	4,93%	4,32%	4,29%	4,17%	4,10%
9.2	Wskaźnik planowanej łącznej kwoty spłaty zobowiązań, o której mowa w art. 243 ust. 1 ustawy do dochodów, bez uwzględnienia zobowiązań związku współtworzonego przez jednostkę samorządu terytorialnego, po uwzględnieniu ustawowych wyłączeń przypadających na dany rok.	4,37%	5,21%	5,58%	5,01%	5,55%	4,93%	4,32%	4,29%	4,17%	4,10%
9.3	Kwota zobowiązań związku współtworzonego przez jednostkę samorządu terytorialnego przypadających do spłaty w danym roku budżetowym, podlegająca doliczeniu zgodnie z art. 244 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.4	Wskaźnik planowanej łącznej kwoty spłaty zobowiązań, o której mowa w art. 243 ust. 1 ustawy do dochodów, po uwzględnieniu zobowiązań związku współtworzonego przez jednostkę samorządu terytorialnego oraz po uwzględnieniu ustawowych wyłączeń przypadających na dany rok	4,37%	5,21%	5,58%	5,01%	5,55%	4,93%	4,32%	4,29%	4,17%	4,10%
9.5	Wskaźnik dochodów bieżących powiększonych o dochody ze sprzedaży majątku oraz pomniejszonych o wydatki bieżące, do dochodów budżetu, ustalony dla danego roku (wskaźnik jednoroczny)	11,14%	12,78%	9,76%	12,69%	8,15%	7,52%	7,84%	8,31%	8,07%	8,07%
9.6	Dopuszczalny wskaźnik spłaty zobowiązań określony w art. 243 ustawy, po uwzględnieniu ustawowych wyłączeń, obliczony w oparciu o plan 3 kwartału roku poprzedzającego pierwszy rok prognozy (wskaźnik ustalony w oparciu o średnią arytmetyczną z 3 poprzednich lat)	x	x	x	x	11,23%	10,23%	8,48%	7,84%	7,89%	8,07%
9.6.1	Dopuszczalny wskaźnik spłaty zobowiązań określony w art. 243 ustawy, po uwzględnieniu ustawowych wyłączeń, obliczony w oparciu o wykonanie roku poprzedzającego pierwszy rok prognozy (wskaźnik ustalony w oparciu o średnią arytmetyczną z 3 poprzednich lat)	x	x	x	x	12,20%	11,21%	9,45%	7,84%	7,89%	8,07%
9.7	Informacja o spełnieniu wskaźnika spłaty zobowiązań określonego w art. 243 ustawy, po uwzględnieniu zobowiązań związku współtworzonego przez jednostkę samorządu terytorialnego oraz po uwzględnieniu ustawowych wyłączeń, obliczonego w oparciu o plan 3 kwartałów roku poprzedzającego rok budżetowy	x	x	x	x	Spełniona	Spełniona	Spełniona	Spełniona	Spełniona	Spełniona
9.7.1	Informacja o spełnieniu wskaźnika spłaty zobowiązań określonego w art. 243 ustawy, po uwzględnieniu zobowiązań związku współtworzonego przez jednostkę samorządu terytorialnego oraz po uwzględnieniu ustawowych wyłączeń, obliczonego w oparciu o wykonanie roku poprzedzającego rok budżetowy	x	x	x	x	Spełniona	Spełniona	Spełniona	Spełniona	Spełniona	Spełniona
10	Przeznaczenie prognozowanej nadwyżki budżetowej, w tym na:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 530 000,00	3 140 000,00	3 200 000,00	3 200 000,00	3 260 000,00
10.1	Spłaty kredytów, pożyczek i wykup papierów wartościowych	0,00	0,00	290 000,00	1 290 000,00	0,00	3 530 000,00	3 140 000,00	3 200 000,00	3 200 000,00	3 260 000,00
11	Informacje uzupełniające o wybranych rodzajach wydatków budżetowych	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
11.1	Wydatki bieżące na wynagrodzenia i składki od nich naliczane	24 630 059,00	25 461 887,00	26 689 577,00	25 970 798,40	28 184 045,00	28 408 316,00	28 692 399,00	28 979 323,00	0,00	0,00
11.2	Wydatki związane z funkcjonowaniem organów jednostki samorządu terytorialnego	3 909 700,00	3 954 839,00	4 503 950,00	4 222 962,09	4 553 970,00	4 566 653,00	4 602 111,00	4 637 924,00	0,00	0,00
11.3	Wydatki objęte limitem, o którym mowa w art. 226 ust. 3 pkt 4 ustawy	11 171 385,00	9 863 150,00	8 565 509,00	8 308 991,65	8 551 274,00	10 450 481,00	5 140 811,00	0,00	0,00	0,00
11.3.1	bieżące	2 004 782,00	2 628 644,00	3 661 278,00	3 417 324,14	3 555 814,00	6 263 061,00	3 050 811,00	0,00	0,00	0,00
11.3.2	majątkowe	9 166 603,00	7 234 506,00	4 904 231,00	4 891 667,51	4 995 460,00	4 187 420,00	2 090 000,00	0,00	0,00	0,00
11.4	Wydatki inwestycyjne kontynuowane	11 118 664,00	11 028 043,00	5 099 341,00	5 088 170,18	5 529 360,00	3 412 420,00	2 090 000,00	0,00	0,00	0,00
11.5	Nowe wydatki inwestycyjne	3 594 391,00	2 536 974,00	4 134 678,00	3 972 240,91	4 370 552,00	1 306 554,00	4 033 589,00	4 667 078,00	0,00	0,00
11.6	Wydatki majątkowe w formie dotacji	212 964,00	1 262 726,00	982 592,00	959 708,00	1 313 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Finansowanie programów, projektów lub zadań realizowanych z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3 ustawy	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
12.1	Dochody bieżące na programy, projekty lub zadania finansowane z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3 ustawy	461 275,00	26 694,00	45 796,00	20 452,70	59 220,00	3 889 044,00	1 957 096,00	0,00	0,00	0,00
12.1.1	- w tym środki określone w art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy	446 120,00	25 434,00	45 796,00	20 452,70	50 337,00	3 606 276,00	1 840 560,00	0,00	0,00	0,00
12.1.1.1	- w tym środki określone w art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy wynikające wyłącznie z zawartych umów na realizację programu, projektu lub zadania	446 120,00	25 434,00	45 796,00	20 452,70	50 337,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12.2	Dochody majątkowe na programy, projekty lub zadania finansowane z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3 ustawy	4 382 030,00	3 528 692,00	2 333 890,00	2 534 118,71	388 608,00	1 147 497,00	1 756 340,00	0,00	0,00	0,00
12.2.1	- w tym środki określone w art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy	4 370 278,00	3 528 561,00	2 333 890,00	2 534 118,71	388 608,00	1 147 497,00	1 756 340,00	0,00	0,00	0,00
12.2.1.1	- w tym środki określone w art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy wynikające wyłącznie z zawartych umów na realizację programu, projektu lub zadania	4 370 278,00	3 528 561,00	2 333 890,00	2 534 118,71	388 608,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Lp.	Wyszczególnienie	2022	2023	2024	2025
1	Dochody ogółem	94 372 058,00	94 372 058,00	94 372 058,00	94 372 058,00
1.1	Dochody bieżące	94 372 058,00	94 372 058,00	94 372 058,00	94 372 058,00
1.1.1	dochody z tytułu udziału we wpływach z podatku dochodowego od osób fizycznych	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2	dochody z tytułu udziału we wpływach z podatku dochodowego od osób prawnych	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	podatki i opłaty	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	z podatku od nieruchomości	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4	z subwencji ogólnej	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.5	z tytułu dotacji i środków przeznaczonych na cele bieżące	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Dochody majątkowe, w tym	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1	ze sprzedaży majątku	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2	z tytułu dotacji oraz środków przeznaczonych na inwestycje	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Wydatki ogółem	91 882 058,00	92 052 058,00	93 512 058,00	93 772 058,00
2.1	Wydatki bieżące, w tym:	86 754 980,00	86 754 980,00	86 754 980,00	86 754 980,00
2.1.1	z tytułu poręczeń i gwarancji	174 310,00	174 310,00	174 310,00	34 110,00
2.1.1.1	w tym: gwarancje i poręczenia podlegające wyłączeniu z limitu spłaty zobowiązań, o którym mowa w art. 243 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.2	na spłatę przejętych zobowiązań samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej przekształconego na zasadach określonych w przepisach o działalności leczniczej, w wysokości w jakiej nie podlegają sfinansowaniu dotacją z budżetu państwa	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.3	wydatki na obsługę długu, w tym:	324 000,00	228 000,00	70 000,00	16 000,00
2.1.3.1	odsetki i dyskonto określone w art. 243 ust. 1 ustawy, w tym:	324 000,00	228 000,00	70 000,00	16 000,00
2.1.3.1.1	odsetki i dyskonto podlegające wyłączeniu z limitu spłaty zobowiązań, o którym mowa w art. 243 ustawy, w terminie nie dłuższym niż 90 dni po zakończeniu programu, projektu lub zadania i otrzymaniu refundacji z tych środków (bez odsetek i dyskonta od zobowiązań na wkład krajowy)	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.3.1.2	odsetki i dyskonto podlegające wyłączeniu z limitu spłaty zobowiązań, o którym mowa w art. 243 ustawy, z tytułu zobowiązań zaciągniętych na wkład krajowy	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	Wydatki majątkowe	5 127 078,00	5 297 078,00	6 757 078,00	7 017 078,00
3	Wynik budżetu	2 490 000,00	2 320 000,00	860 000,00	600 000,00
4	Przychody budżetu	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1	Nadwyżka budżetowa z lat ubiegłych	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.1	w tym na pokrycie deficytu budżetu	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2	Wolne środki, o których mowa w art. 217 ust.2 pkt 6 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2.1	w tym na pokrycie deficytu budżetu	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3	Kredyty, pożyczki, emisja papierów wartościowych	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3.1	w tym na pokrycie deficytu budżetu	0,00	0,00	0,00	0,00
4.4	Inne przychody niezwiązane z zaciągnięciem długu	0,00	0,00	0,00	0,00
4.4.1	w tym na pokrycie deficytu budżetu	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Rozchody budżetu	2 490 000,00	2 320 000,00	860 000,00	600 000,00
5.1	Spłaty rat kapitałowych kredytów i pożyczek oraz wykup papierów wartościowych	2 490 000,00	2 320 000,00	860 000,00	600 000,00
5.1.1	w tym łączna kwota przypadających na dany rok kwot ustawowych wyłączeń z limitu spłaty zobowiązań, o którym mowa w art. 243 ustawy, z tego:	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1.1.1	kwota przypadających na dany rok kwot ustawowych wyłączeń określonych w art. 243 ust. 3 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1.1.2	kwota przypadających na dany rok kwot ustawowych wyłączeń określonych w art. 243 ust. 3a ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1.1.3	kwota przypadających na dany rok kwot ustawowych wyłączeń innych niż określone w art. 243 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Inne rozchody niezwiązane ze spłatą długu	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Kwota długu	3 780 000,00	1 460 000,00	600 000,00	0,00
7	Kwota zobowiązań wynikających z przejęcia przez jednostkę samorządu terytorialnego zobowiązań po likwidowanych i przekształcanych jednostkach zaliczanych do sektora finansów publicznych	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Relacja zrównoważenia wydatków bieżących, o której mowa w art. 242 ustawy	x	x	x	x

Lp.	Wyszczególnienie	2022	2023	2024	2025
8.1	Różnica między dochodami bieżącymi a wydatkami bieżącymi	7 617 078,00	7 617 078,00	7 617 078,00	7 617 078,00
8.2	Różnica między dochodami bieżącymi, skorygowanymi o środki a wydatkami bieżącymi, pomniejszonymi o wydatki	7 617 078,00	7 617 078,00	7 617 078,00	7 617 078,00
9	Wskaźnik spłaty zobowiązań	x	x	x	x
9.1	Wskaźnik planowanej łącznej kwoty spłaty zobowiązań, o której mowa w art. 243 ust. 1 ustawy do dochodów, bez uwzględnienia zobowiązań związku współtworzonego przez jednostkę samorządu terytorialnego i bez uwzględnienia ustawowych wyłączeń przypadających na dany rok.	3,17%	2,88%	1,17%	0,69%
9.2	Wskaźnik planowanej łącznej kwoty spłaty zobowiązań, o której mowa w art. 243 ust. 1 ustawy do dochodów, bez uwzględnienia zobowiązań związku współtworzonego przez jednostkę samorządu terytorialnego, po uwzględnieniu ustawowych wyłączeń przypadających na dany rok.	3,17%	2,88%	1,17%	0,69%
9.3	Kwota zobowiązań związku współtworzonego przez jednostkę samorządu terytorialnego przypadających do spłaty w danym roku budżetowym, podlegająca doliczeniu zgodnie z art. 244 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
9.4	Wskaźnik planowanej łącznej kwoty spłaty zobowiązań, o której mowa w art. 243 ust. 1 ustawy do dochodów, po uwzględnieniu zobowiązań związku współtworzonego przez jednostkę samorządu terytorialnego oraz po uwzględnieniu ustawowych wyłączeń przypadających na dany rok	3,17%	2,88%	1,17%	0,69%
9.5	Wskaźnik dochodów bieżących powiększonych o dochody ze sprzedaży majątku oraz pomniejszonych o wydatki bieżące, do dochodów budżetu, ustalony dla danego roku (wskaźnik jednoroczny)	8,07%	8,07%	8,07%	8,07%
9.6	Dopuszczalny wskaźnik spłaty zobowiązań określony w art. 243 ustawy, po uwzględnieniu ustawowych wyłączeń, obliczony w oparciu o plan 3 kwartału roku poprzedzającego pierwszy rok prognozy (wskaźnik ustalony w oparciu o średnią arytmetyczną z 3 poprzednich lat)	8,15%	8,07%	8,07%	8,07%
9.6.1	Dopuszczalny wskaźnik spłaty zobowiązań określony w art. 243 ustawy, po uwzględnieniu ustawowych wyłączeń, obliczony w oparciu o wykonanie roku poprzedzającego pierwszy rok prognozy (wskaźnik ustalony w oparciu o średnią arytmetyczną z 3 poprzednich lat)	8,15%	8,07%	8,07%	8,07%
9.7	Informacja o spełnieniu wskaźnika spłaty zobowiązań określonego w art. 243 ustawy, po uwzględnieniu zobowiązań związku współtworzonego przez jednostkę samorządu terytorialnego oraz po uwzględnieniu ustawowych wyłączeń, obliczonego w oparciu o plan 3 kwartałów roku poprzedzającego rok budżetowy	Spełniona	Spełniona	Spełniona	Spełniona
9.7.1	Informacja o spełnieniu wskaźnika spłaty zobowiązań określonego w art. 243 ustawy, po uwzględnieniu zobowiązań związku współtworzonego przez jednostkę samorządu terytorialnego oraz po uwzględnieniu ustawowych wyłączeń, obliczonego w oparciu o wykonanie roku poprzedzającego rok budżetowy	Spełniona	Spełniona	Spełniona	Spełniona
10	Przeznaczenie prognozowanej nadwyżki budżetowej, w tym na:	2 490 000,00	2 320 000,00	860 000,00	600 000,00
10.1	Spłaty kredytów, pożyczek i wykup papierów wartościowych	2 490 000,00	2 320 000,00	860 000,00	600 000,00
11	Informacje uzupełniające o wybranych rodzajach wydatków budżetowych	x	x	x	x
11.1	Wydatki bieżące na wynagrodzenia i składki od nich naliczane	0,00	0,00	0,00	0,00
11.2	Wydatki związane z funkcjonowaniem organów jednostki samorządu terytorialnego	0,00	0,00	0,00	0,00
11.3	Wydatki objęte limitem, o którym mowa w art. 226 ust. 3 pkt 4 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
11.3.1	bieżące	0,00	0,00	0,00	0,00
11.3.2	majątkowe	0,00	0,00	0,00	0,00
11.4	Wydatki inwestycyjne kontynuowane	0,00	0,00	0,00	0,00
11.5	Nowe wydatki inwestycyjne	0,00	0,00	0,00	0,00
11.6	Wydatki majątkowe w formie dotacji	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Finansowanie programów, projektów lub zadań realizowanych z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3 ustawy	x	x	x	x
12.1	Dochody bieżące na programy, projekty lub zadania finansowane z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
12.1.1	- w tym środki określone w art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
12.1.1.1	- w tym środki określone w art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy wynikające wyłącznie z zawartych umów na realizację programu, projektu lub zadania	0,00	0,00	0,00	0,00
12.2	Dochody majątkowe na programy, projekty lub zadania finansowane z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
12.2.1	- w tym środki określone w art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
12.2.1.1	- w tym środki określone w art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy wynikające wyłącznie z zawartych umów na realizację programu, projektu lub zadania	0,00	0,00	0,00	0,00

Lp.	Wyszczególnienie	2022	2023	2024	2025
12.3	Wydatki bieżące na programy, projekty lub zadania finansowane z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
12.3.1	- w tym finansowane środkami określonymi w art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
12.3.2	Wydatki bieżące na realizację programu, projektu lub zadania wynikające wyłącznie z zawartych umów z podmiotem dysponującym środkami, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
12.4	Wydatki majątkowe na programy, projekty lub zadania finansowane z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
12.4.1	- w tym finansowane środkami określonymi w art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
12.4.2	Wydatki majątkowe na realizację programu, projektu lub zadania wynikające wyłącznie z zawartych umów z podmiotem dysponującym środkami, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
12.5	Wydatki na wkład krajowy w związku z umową na realizację programu, projektu lub zadania finansowanego z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy bez względu na stopień finansowania tymi środkami	0,00	0,00	0,00	0,00
12.5.1	w tym w związku z już zawartą umową na realizację programu, projektu lub zadania	0,00	0,00	0,00	0,00
12.6	Wydatki na wkład krajowy w związku z zawartą po dniu 1 stycznia 2013 r. umową na realizację programu, projektu lub zadania finansowanego w co najmniej 60% środkami, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
12.6.1	w tym w związku z już zawartą umową na realizację programu, projektu lub zadania	0,00	0,00	0,00	0,00
12.7	Przychody z tytułu kredytów, pożyczek, emisji papierów wartościowych powstające w związku z umową na realizację programu, projektu lub zadania finansowanego z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy bez względu na stopień finansowania tymi środkami	0,00	0,00	0,00	0,00
12.7.1	w tym w związku z już zawartą umową na realizację programu, projektu lub zadania	0,00	0,00	0,00	0,00
12.8	Przychody z tytułu kredytów, pożyczek, emisji papierów wartościowych powstające w związku z zawartą po dniu 1 stycznia 2013 r. umową na realizację programu, projektu lub zadania finansowanego w co najmniej 60% środkami, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy	0,00	0,00	0,00	0,00
12.8.1	w tym w związku z już zawartą umową na realizację programu, projektu lub zadania	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Kwoty dotyczące przejęcia i spłaty zobowiązań po samodzielnych publicznych zakładach opieki zdrowotnej oraz pokrycia ujemnego wyniku	x	x	x	x
13.1	Kwota zobowiązań wynikających z przejęcia przez jednostkę samorządu terytorialnego zobowiązań po likwidowanych i przekształcanych samodzielnych zakładach opieki zdrowotnej	0,00	0,00	0,00	0,00
13.2	Dochody budżetowe z tytułu dotacji celowej z budżetu państwa, o której mowa w art. 196 ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej (Dz.U. Nr 112, poz. 654, z późn. zm.)	0,00	0,00	0,00	0,00
13.3	Wysokość zobowiązań podlegających umorzeniu, o którym mowa w art. 190 ustawy o działalności leczniczej	0,00	0,00	0,00	0,00
13.4	Wydatki na spłatę przejętych zobowiązań samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej przekształconego na zasadach określonych w przepisach o działalności leczniczej	0,00	0,00	0,00	0,00
13.5	Wydatki na spłatę przejętych zobowiązań samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej likwidowanego na zasadach określonych w przepisach o działalności leczniczej	0,00	0,00	0,00	0,00
13.6	Wydatki na spłatę zobowiązań samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej przejętych do końca 2011 r. na podstawie przepisów o zakładach opieki zdrowotnej	0,00	0,00	0,00	0,00
13.7	Wydatki bieżące na pokrycie ujemnego wyniku finansowego samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Dane uzupełniające o długi i jego spłacie	x	x	x	x
14.1	Spłaty rat kapitałowych oraz wykup papierów wartościowych, o których mowa w pkt. 5.1., wynikające wyłącznie z tytułu zobowiązań już zaciągniętych	1 870 000,00	1 120 000,00	760 000,00	600 000,00
14.2	Kwota długu, którego planowana spłata dokona się z wydatków budżetu	0,00	0,00	0,00	0,00
14.3	Wydatki zmniejszające dług, w tym	0,00	0,00	0,00	0,00
14.3.1	spłata zobowiązań wymagalnych z lat poprzednich, innych niż w pkt 14.3.3	0,00	0,00	0,00	0,00
14.3.2	związane z umowami zaliczanymi do tytułów dłużnych wliczanych do państwowego długu publicznego	0,00	0,00	0,00	0,00
14.3.3	wypłaty z tytułu wymagalnych poręczeń i gwarancji	0,00	0,00	0,00	0,00
14.4	Wynik operacji niekasowych wpływających na kwotę długu (m.in. umorzenia, różnice kursowe)	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Dane dotyczące emitowanych obligacji przychodowych	x	x	x	x

Wykaz przedsięwzięć do WPF

Załącznik nr 2 do Uchwały XXI/190/16
Rady Miejskiej w Czersku
z dnia 23 czerwca 2016 r.

L.p.	Nazwa i cel	Jednostka odpowiedzialna lub koordynująca	Okres realizacji		Łączne nakłady finansowe	Limit 2016	Limit 2017	Limit 2018	Limit 2019	Limit 2020
			od	do						
1	Wydatki na przedsięwzięcia-ogółem (1.1+1.2+1.3)				28 380 288	8 551 274	10 450 481	5 140 811	0	0
1.a	- wydatki bieżące				15 562 690	3 555 814	6 263 061	3 050 811	0	0
1.b	- wydatki majątkowe				12 817 598	4 995 460	4 187 420	2 090 000	0	0
1.1	Wydatki na programy, projekty lub zadania związane z programami realizowanymi z udziałem środków, o których mowa w art.5 ust.1 pkt 2 i 3 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009.r. o finansach publicznych (Dz.U.Nr 157, poz.1240,z późn.zm.), z tego:				11 314 253	75 630	6 912 950	4 289 673	0	0
1.1.1	- wydatki bieżące				6 500 833	75 630	4 225 530	2 199 673	0	0
1.1.1.1	Możemy więcej - projekt edukacyjny dla uczniów oraz nauczycieli szkół podstawowych i gimnazjów Gminy Czersk (RPO) - Podniesienie kwalifikacji i wyrównanie szans wśród uczniów szkół podstawowych i gimnazjów	Urząd Miejski w Czersku	2017	2018	3 793 390	0	2 686 294	1 107 096	0	0
1.1.1.2	Upowszechnianie edukacji przedszkolnej w powiatach chojnickim i człuchowskim (RPO) - Podniesienie kwalifikacji i wyrównanie szans wśród dzieci w wieku przedszkolnym	Urząd Miejski w Czersku	2017	2018	2 415 000	0	1 415 000	1 000 000	0	0
1.1.1.3	Zatrudnij Czerszczan (RPO) - aktywizacja zawodowa beneficjentów MGOPS	MGOPS	2016	2018	292 443	75 630	124 236	92 577	0	0
1.1.2	- wydatki majątkowe				4 813 420	0	2 687 420	2 090 000	0	0
1.1.2.1	Budowa drogi Malachin-Lubna (PROW) - poprawa bezpieczeństwa komunikacyjnego i dostępności terenów inwestycyjnych	Urząd Miejski w Czersku	2015	2017	1 336 000	0	1 300 000	0	0	0
1.1.2.2	Pomorskie Szlaki Kajakowe (RPO) - Promocja walorów turystycznych oraz szlaków wodnych na terenie gminy	Urząd Miejski w Czersku	2017	2018	165 000	0	75 000	90 000	0	0

Limit 2021	Limit 2022	Limit 2023	Limit 2024	Limit 2025	Limit zobowiązań
0	0	0	0	0	16 828 238
0	0	0	0	0	9 340 569
0	0	0	0	0	7 487 669
0	0	0	0	0	11 278 253
0	0	0	0	0	6 500 833
0	0	0	0	0	3 793 390
0	0	0	0	0	2 415 000
0	0	0	0	0	292 443
0	0	0	0	0	4 777 420
0	0	0	0	0	1 300 000
0	0	0	0	0	165 000

L.p.	Nazwa i cel	Jednostka odpowiedzialna lub koordynująca	Okres realizacji		Łączne nakłady finansowe	Limit 2016	Limit 2017	Limit 2018	Limit 2019	Limit 2020
			od	do						
1.1.2.3	Poprawa efektywności energetycznej oraz rozwój OZE w Chojnicko-Człuchowskim Miejskim Obszarze Funkcjonalnym - modernizacja oświetlenia zewnętrznego (RPO) - Redukcja CO2	Urząd Miejski w Czersku	2017	2018	1 300 000	0	700 000	600 000	0	0
1.1.2.4	Poprawa efektywności energetycznej oraz rozwój OZE w Chojnicko-Człuchowskim Miejskim Obszarze Funkcjonalnym - termomodernizacja budynków użyteczności publicznej (RPO) - Redukcja CO2 i zwiększenie udziału OZE na terenie gminy	Urząd Miejski w Czersku	2016	2018	2 012 420	0	612 420	1 400 000	0	0
1.1.2.5	Rewitalizacja terenów zdegradowanych miasta Czersk (RPO) - Ożywienie społeczne i gospodarcze terenów zdegradowanych miasta Czersk	Urząd Miejski w Czersku	2016	2017	0	0	0	0	0	0
1.2	Wydatki na programy, projekty lub zadania związane z umowami partnerstwa publiczno-prywatnego, z tego:				0	0	0	0	0	0
1.2.1	- wydatki bieżące				0	0	0	0	0	0
1.2.2	- wydatki majątkowe				0	0	0	0	0	0
1.3	Wydatki na programy, projekty lub zadania pozostałe (inne niż wymienione w pkt 1.1 i 1.2), z tego				17 066 035	8 475 644	3 537 531	851 138	0	0
1.3.1	- wydatki bieżące				9 061 857	3 480 184	2 037 531	851 138	0	0
1.3.1.1	Audyt nadzoru w cyklu certyfikacji systemu zarządzania	Urząd Miejski w Czersku	2015	2016	10 332	5 166	0	0	0	0
1.3.1.2	Kompleksowe ubezpieczenie majątku gminy	Urząd Miejski w Czersku	2013	2016	197 911	85 000	0	0	0	0
1.3.1.3	Latarnicy 2020 - Podniesienie kompetencji cyfrowych wśród osób dorosłych z terenu gminy Czersk	Urząd Miejski w Czersku	2017	2018	20 000	0	10 000	10 000	0	0
1.3.1.4	Opracowanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego obejmujących tereny położone w mieście i gminie Czersk	Urząd Miejski w Czersku	2011	2016	214 601	60 000	0	0	0	0

Limit 2021	Limit 2022	Limit 2023	Limit 2024	Limit 2025	Limit zobowiązań
0	0	0	0	0	1 300 000
0	0	0	0	0	2 012 420
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	5 549 985
0	0	0	0	0	2 839 736
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	20 000
0	0	0	0	0	23 054

L.p.	Nazwa i cel	Jednostka odpowiedzialna lub koordynująca	Okres realizacji		Łączne nakłady finansowe	Limit 2016	Limit 2017	Limit 2018	Limit 2019	Limit 2020
			od	do						
1.3.1.5	Planowanie przestrzenne - opracowanie projektu miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego	Urząd Miejski w Czersku	2016	2017	26 000	20 800	5 200	0	0	0
1.3.1.6	System gospodarowania odpadami komunalnymi - utrzymanie czystości	Urząd Miejski w Czersku	2015	2017	6 128 836	2 517 705	1 190 805	0	0	0
1.3.1.7	Zakup usług transportowych - dowożenie uczniów	Zespół Obsługi Finansowej w Czersku - ZOF	2016	2018	2 464 177	791 513	831 526	841 138	0	0
1.3.2	- wydatki majątkowe				8 004 178	4 995 460	1 500 000	0	0	0
1.3.2.1	Budowa kompleksu budynków mieszkalnych w rejonie ulicy Transportowców w Czersku - poprawa sytuacji lokalowej mieszkańców gminy	Urząd Miejski w Czersku	2006	2016	4 134 343	3 185 500	0	0	0	0
1.3.2.2	Budowa świetlicy wiejskiej w Klaskawie - poprawa warunków życia mieszkańców	Urząd Miejski w Czersku	2014	2016	591 436	453 960	0	0	0	0
1.3.2.3	Przebudowa ul. Generała Sikorskiego w Czersku - poprawa warunków drogowych	Urząd Miejski w Czersku	2014	2016	682 399	260 000	0	0	0	0
1.3.2.4	Rewitalizacja centrum wsi Ryteł - etap IV (przebudowa ul.Szkolnej, Brzozowej, Jodłowej oraz części Chłopowskiej) - poprawa warunków drogowych	Urząd Miejski w Czersku	2015	2016	36 000	36 000	0	0	0	0
1.3.2.5	Rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej nr 1 w Czersku - poprawa warunków bazy dydaktycznej	Urząd Miejski w Czersku	2016	2017	2 500 000	1 000 000	1 500 000	0	0	0
1.3.2.6	Wykonanie projektu rozbudowy Zespołu Szkół w Rytle - poprawa warunków bazy dydaktycznej	Urząd Miejski w Czersku	2015	2016	60 000	60 000	0	0	0	0

Limit 2021	Limit 2022	Limit 2023	Limit 2024	Limit 2025	Limit zobowiązań
0	0	0	0	0	26 000
0	0	0	0	0	306 505
0	0	0	0	0	2 464 177
0	0	0	0	0	2 710 249
0	0	0	0	0	55 050
0	0	0	0	0	94 990
0	0	0	0	0	209
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	2 500 000
0	0	0	0	0	60 000



BR.0007.42.2016

PROJEKT

UCHWAŁA NR XXI/191/16 RADY MIEJSKIEJ W CZERNIEWSKU

z dnia 23 czerwca 2016 r.

w sprawie zmiany uchwały budżetowej na 2016 rok

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. – Dz. U. z 2016 r., poz. 446) oraz art. 211, art. 212 ust. 1 pkt 1,2, art. 236 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r., poz. 885 ze zm.)

Rada Miejska uchwała, co następuje:

§ 1.

W Uchwale nr XIV/136/15 Rady Miejskiej w Czerniewsku z dnia 23 grudnia 2015 r. – w sprawie uchwały budżetowej Gminy Czerniewice na 2016 rok zmienionej:

- Zarządzeniem nr 311/2016 Burmistrza Czerniewska z dnia 19 stycznia 2016 roku,
- Zarządzeniem nr 317/2016 Burmistrza Czerniewska z dnia 28 stycznia 2016 roku,
- Zarządzeniem nr 336/2016 Burmistrza Czerniewska z dnia 2 lutego 2016 roku
- Uchwałą nr XVI/161/16 Rady Miejskiej w Czerniewsku z dnia 25 lutego 2016 roku,
- Zarządzeniem nr 353/2016 Burmistrza Czerniewska z dnia 29 lutego 2016 roku,
- Zarządzeniem nr 373/2016 Burmistrza Czerniewska z dnia 29 marca 2016 roku,
- Zarządzeniem nr 392/2016 Burmistrza Czerniewska z dnia 14 kwietnia 2016 roku,
- Uchwałą nr XIX/183/16 Rady Miejskiej w Czerniewsku z dnia 28 kwietnia 2016 roku
- Zarządzeniem nr 404/2016 Burmistrza Czerniewska z dnia 28 kwietnia 2016 roku,
- Zarządzeniem nr 416/2016 Burmistrza Czerniewska z dnia 13 maja 2016 roku,
- Zarządzeniem nr 424/2016 Burmistrza Czerniewska z dnia 30 maja 2016 roku,
- Zarządzeniem nr 433/2016 Burmistrza Czerniewska z dnia 7 czerwca 2016 roku

wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w § 1 kwotę dochodów budżetu 79 946 010 zł zastępuje się kwotą 79 958 510 zł zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały, w tym kwotę dochodów bieżących 78 101 785 zł zastępuje się kwotą 78 114 285 zł,
- 2) w § 2 ust. 1 kwotę wydatków budżetu 83 196 010 zł zastępuje się kwotą 83 208 510 zł zgodnie z załącznikiem nr 2 do niniejszej uchwały, w tym:
 - a) kwotę wydatków bieżących 72 000 598 zł zastępuje się kwotą 71 995 598 zł,
 - b) kwotę wydatków majątkowych 11 195 412 zł zastępuje się kwotą 11 212 912 zł
- 3) w § 2 ust. 2 plan wydatków majątkowych zastępuje się załącznikiem nr 3 do niniejszej uchwały,
- 4) w § 4 ust. 2 kwotę rezerw celowych w wysokości 201 500 zł zastępuje się kwotą 326 500 zł w tym rezerwę celową na inwestycje w kwocie 7 000 zł zastępuje się kwotą 132 000 zł.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Czerska.

§ 3.

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

Wnoszący:

Burmistrz Czerska

/-/ Jolanta Fierek

Przewodniczący Rady
Grzegorz Kobierowski

Uzasadnienie

Załącznik nr 1 Dochody łącznie zwiększają się o kwotę 12 500 zł

Dochody zwiększa się z tytułu:

- dofinansowania z Polsko - Niemieckiej Współpracy Młodzieży o kwotę 12 500 zł - obóz strażacki

Wydatki Załącznik nr 2 wydatki zwiększono o kwotę 12 500 zł

Dział 010 Rolnictwo i łowiectwo

1. Budowa sieci wodociągowej w miejscowościach Będźmierowice i Klaskawa – etap III - 45 000

W związku z brakiem możliwości budowy stacji podnoszenia ciśnienia wody w ul. Klaskawskiej (jeden z mieszkańców nie wyraził zgody na wejście na grunt

- wcześniej na etapie projektowania gmina taką zgodę uzyskała) konieczne jest wykonanie spięcia budowanej sieci z istniejącym odcinkiem do skrzyżowania z drogą na Będźmierowice. Nie wykonanie tego odcinka uniemożliwi prawidłową eksploatację sieci.

Dział 600 Transport i łączność

1. Budowa chodników - środki osiedli - (-) 24 000
- Osiedle Nr 2 „Chojnickie” - (do działu 900)

Dział 630 Turystyka

1. Budowa stref rekreacji w Rytle – etap I dokumentacja techniczna (CzBO) - 9 200
(uzupełnienie środków w celu wykonania całego zakresu wniosku CzBO)

2. Ścieżka rowerowa w Łęgu wzdłuż ulicy Chojnickiej od skrzyżowania z ulicą Długą do skrzyżowania z drogą prowadzącą na Bukową Górę - projekt (CzBO) - (-) 1 300
(oszczędności przetargowe)

Dział 700 Gospodarka mieszkaniowa

1. Budowa kompleksu budynków mieszkalnych w rejonie ulicy Transportowców w Czersku - (-) 172 500

(oszczędności przetargowe)

Dział 758 Różne rozliczenia

1. Rezerwa celowa na inwestycje - 125 000

Dział Oświata i wychowanie

1. Inicjatywa lokalna - małe granty - 2 000

Dział 854 Edukacyjna opieka wychowawcza

1. Obozy letnie - wymiana zagraniczna młodzieży
(zmniejszenie udziału własnego 12 500 zł - obóz strażacki)

2. Inicjatywy lokalne - małe granty dla organizacji pożytku publicznego - (-) 15 000

Dział 900 Gospodarka komunalna i ochrona środowiska

1. Budowa punktów świetlnych - środki osiedli - 24 000
- Osiedle Nr 2 „Chojnickie” - (z działu 600)

Dział 921 Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego

1. Budowa świetlicy wiejskiej w Mosnej - projekt (CzBO) - (-) 7 900
(oszczędności przetargowe)
2. Budowa świetlicy wiejskiej w Klaskawie - 15 000
(uzupełnienie środków w celu zakupu wyposażenia do kuchni i biura)
3. Inicjatywa lokalna - małe granty - 7 800

Dział 926 Kultura fizyczna i sport

1. Inicjatywa lokalna - małe granty - 5 200
2. Koszty utrzymania stadionu - AZK - (-) 5 000
3. Wykonanie podziemnego systemu nawadniającego płytę boiska stadionu (AZK)- 5 000
(zwiększenie środków do kwoty 35 000 zł)

Załącznik nr 3

Plan wydatków majątkowych w 2016 r.

Zwiększono plan wydatków majątkowych o kwotę 17 500 zł.

Wnoszącym projekt uchwały jest Burmistrz Czerska.

Dochody Załącznik nr 1 do Uchwały Nr XXI/191/16 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 23 czerwca 2016 roku

w złotych

Dział	Rozdział	§	Nazwa	Plan przed zmianą	Zmniejszenie	Zwiększenie	Plan po zmianach (5+6+7)
1	2	3	4	5	6	7	8
bieżące							
854			Edukacyjna opieka wychowawcza	493 560,00	0,00	12 500,00	506 060,00
			w tym z tytułu dotacji i środków na finansowanie wydatków na realizację zadań finansowanych z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3	0,00	0,00	0,00	0,00
	85412		Kolonie i obozy oraz inne formy wypoczynku dzieci i młodzieży szkolnej, a także szkolenia młodzieży	0,00	0,00	12 500,00	12 500,00
			w tym z tytułu dotacji i środków na finansowanie wydatków na realizację zadań finansowanych z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3	0,00	0,00	0,00	0,00
		2700	Środki na dofinansowanie własnych zadań bieżących gmin, powiatów (związków gmin, związków powiatowo-gminnych, związków powiatów), samorządów województw, pozyskane z innych źródeł	0,00	0,00	12 500,00	12 500,00
bieżące razem:				78 101 785,00	0,00	12 500,00	78 114 285,00
			w tym z tytułu dotacji i środków na finansowanie wydatków na realizację zadań finansowanych z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3	59 220,00	0,00	0,00	59 220,00
majątkowe							
majątkowe razem:				1 844 225,00	0,00	0,00	1 844 225,00
			w tym z tytułu dotacji i środków na finansowanie wydatków na realizację zadań finansowanych z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3	388 608,00	0,00	0,00	388 608,00
Ogółem:				79 946 010,00	0,00	12 500,00	79 958 510,00
			w tym z tytułu dotacji i środków na finansowanie wydatków na realizację zadań finansowanych z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3	447 828,00	0,00	0,00	447 828,00

(* kol 2 do wykorzystania fakultatywnego)

Wydatki Załącznik nr 2 do Uchwały Nr XXI/191/16 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 23 czerwca 2016 roku

Dział	Rozdział	Nazwa	Plan	Wydatki bieżące	Z tego:								Wydatki majątkowe	z tego:				
					wydatki jednostek budżetowych,	z tego:		dotacje na zadania bieżące	świadczenia na rzecz osób fizycznych;	wydatki na programy finansowane z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3	wyплаты z tytułu poręczeń i gwarancji	obsługa długu		inwestycje i zakupy inwestycyjne	w tym:			
						wynagrodzenia i składki od nich naliczane	wydatki związane z realizacją ich statutowych zadań;								na programy finansowane z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3,	zakup i objęcie akcji i udziałów oraz wniesienie wkładów do spółek prawa handlowego.		
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
010		Rolnictwo i łowiectwo	przed zmianą	878 982,00	362 982,00	362 982,00	5 040,00	357 942,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	516 000,00	516 000,00	0,00	0,00	
			zmniejszenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			zwiększenie	45 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	45 000,00	45 000,00	0,00	0,00
			po zmianach	923 982,00	362 982,00	362 982,00	5 040,00	357 942,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	561 000,00	561 000,00	0,00	0,00
01010		Infrastruktura wodociągowa i sanitacyjna wsi	przed zmianą	420 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	420 000,00	420 000,00	0,00	0,00	
			zmniejszenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			zwiększenie	45 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	45 000,00	45 000,00	0,00	0,00
			po zmianach	465 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	465 000,00	465 000,00	0,00	0,00
600		Transport i łączność	przed zmianą	4 283 991,00	1 356 015,00	1 350 015,00	284 850,00	1 065 165,00	0,00	6 000,00	0,00	0,00	0,00	2 927 976,00	2 927 976,00	0,00	0,00	
			zmniejszenie	-24 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-24 000,00	-24 000,00	0,00	0,00
			zwiększenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			po zmianach	4 259 991,00	1 356 015,00	1 350 015,00	284 850,00	1 065 165,00	0,00	6 000,00	0,00	6 000,00	0,00	0,00	2 903 976,00	2 903 976,00	0,00	0,00
60016		Drogi publiczne gminne	przed zmianą	3 318 991,00	1 301 015,00	1 295 015,00	284 850,00	1 010 165,00	0,00	6 000,00	0,00	0,00	0,00	2 017 976,00	2 017 976,00	0,00	0,00	
			zmniejszenie	-24 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-24 000,00	-24 000,00	0,00	0,00
			zwiększenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			po zmianach	3 294 991,00	1 301 015,00	1 295 015,00	284 850,00	1 010 165,00	0,00	6 000,00	0,00	6 000,00	0,00	0,00	1 993 976,00	1 993 976,00	0,00	0,00
630		Turystyka	przed zmianą	360 550,00	187 657,00	187 657,00	94 057,00	93 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	172 893,00	172 893,00	0,00	0,00	
			zmniejszenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			zwiększenie	7 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 900,00	7 900,00	0,00	0,00
			po zmianach	368 450,00	187 657,00	187 657,00	94 057,00	93 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	180 793,00	180 793,00	0,00	0,00
63095		Pozostała działalność	przed zmianą	360 550,00	187 657,00	187 657,00	94 057,00	93 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	172 893,00	172 893,00	0,00	0,00	
			zmniejszenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			zwiększenie	7 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 900,00	7 900,00	0,00	0,00
			po zmianach	368 450,00	187 657,00	187 657,00	94 057,00	93 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	180 793,00	180 793,00	0,00	0,00
700		Gospodarka mieszkaniowa	przed zmianą	5 488 180,00	1 510 280,00	1 504 280,00	518 500,00	985 780,00	0,00	6 000,00	0,00	0,00	0,00	3 977 900,00	3 977 900,00	0,00	0,00	
			zmniejszenie	-172 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-172 500,00	-172 500,00	0,00	0,00
			zwiększenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			po zmianach	5 315 680,00	1 510 280,00	1 504 280,00	518 500,00	985 780,00	0,00	6 000,00	0,00	6 000,00	0,00	0,00	3 805 400,00	3 805 400,00	0,00	0,00
70005		Gospodarka gruntami i nieruchomościami	przed zmianą	4 210 980,00	281 080,00	281 080,00	18 000,00	263 080,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 929 900,00	3 929 900,00	0,00	0,00	
			zmniejszenie	-172 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-172 500,00	-172 500,00	0,00	0,00
			zwiększenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			po zmianach	4 038 480,00	281 080,00	281 080,00	18 000,00	263 080,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 757 400,00	3 757 400,00	0,00	0,00
758		Różne rozliczenia	przed zmianą	388 096,00	376 596,00	376 596,00	0,00	376 596,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 500,00	11 500,00	0,00	0,00	
			zmniejszenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			zwiększenie	125 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	125 000,00	125 000,00	0,00	0,00
			po zmianach	513 096,00	376 596,00	376 596,00	0,00	376 596,00	0,00	376 596,00	0,00	0,00	0,00	0,00	136 500,00	136 500,00	0,00	0,00
75818		Rezerwy ogólne i celowe	przed zmianą	388 096,00	376 596,00	376 596,00	0,00	376 596,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 500,00	11 500,00	0,00	0,00	
			zmniejszenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			zwiększenie	125 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	125 000,00	125 000,00	0,00	0,00
			po zmianach	513 096,00	376 596,00	376 596,00	0,00	376 596,00	0,00	376 596,00	0,00	0,00	0,00	0,00	136 500,00	136 500,00	0,00	0,00
801		Oświata i wychowanie	przed zmianą	26 907 377,00	25 660 878,00	24 568 020,00	20 115 389,00	4 452 631,00	645 015,00	447 843,00	0,00	0,00	0,00	1 246 499,00	1 246 499,00	0,00	0,00	
			zmniejszenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			zwiększenie	2 000,00	2 000,00	2 000,00	0,00	2 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			po zmianach	26 909 377,00	25 662 878,00	24 570 020,00	20 115 389,00	4 454 631,00	645 015,00	447 843,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 246 499,00	1 246 499,00	0,00	0,00

Dział	Rozdział	Nazwa	Plan	Wydatki bieżące	Z tego:									Wydatki majątkowe	z tego:		
					wydatki jednostek budżetowych,	z tego:		dotacje na zadania bieżące	świadczenia na rzecz osób fizycznych;	wydatki na programy finansowane z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3	wyплаты z tytułu poręczeń i gwarancji	obsługa długu	inwestycje i zakupy inwestycyjne		w tym:		
						wynagrodzenia i składki od nich naliczane	wydatki związane z realizacją ich statutowych zadań;								na programy finansowane z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3,	zakup i objęcie akcji i udziałów oraz wniesienie wkładów do spółek prawa handlowego.	
																	17
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
80195	Pozostała działalność	przed zmianą	156 455,00	156 455,00	156 455,00	1 500,00	154 955,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		zmniejszenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		zwiększenie	2 000,00	2 000,00	2 000,00	0,00	2 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		po zmianach	158 455,00	158 455,00	158 455,00	1 500,00	156 955,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
854	Edukacyjna opieka wychowawcza	przed zmianą	1 482 285,00	1 482 285,00	731 774,00	591 449,00	140 325,00	0,00	750 511,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		zmniejszenie	-15 000,00	-15 000,00	-15 000,00	0,00	-15 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		zwiększenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		po zmianach	1 467 285,00	1 467 285,00	716 774,00	591 449,00	125 325,00	0,00	750 511,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
85412	Kolonie i obozy oraz inne formy wycieczek dzieci i młodzieży szkolnej, a także szkolenia młodzieży	przed zmianą	120 000,00	120 000,00	120 000,00	13 000,00	107 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		zmniejszenie	-15 000,00	-15 000,00	-15 000,00	0,00	-15 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		zwiększenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		po zmianach	105 000,00	105 000,00	105 000,00	13 000,00	92 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
900	Gospodarka komunalna i ochrona środowiska	przed zmianą	5 471 584,00	4 627 562,00	4 627 562,00	91 500,00	4 536 062,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	844 022,00	844 022,00	0,00	0,00	
		zmniejszenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		zwiększenie	24 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24 000,00	24 000,00	0,00	0,00	
		po zmianach	5 495 584,00	4 627 562,00	4 627 562,00	91 500,00	4 536 062,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	868 022,00	868 022,00	0,00	0,00	
90015	Oświetlenie ulic, placów i dróg	przed zmianą	1 259 961,00	944 900,00	944 900,00	0,00	944 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	315 061,00	315 061,00	0,00	0,00	
		zmniejszenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		zwiększenie	24 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24 000,00	24 000,00	0,00	0,00	
		po zmianach	1 283 961,00	944 900,00	944 900,00	0,00	944 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	339 061,00	339 061,00	0,00	0,00	
921	Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego	przed zmianą	2 355 794,00	1 836 927,00	1 289 927,00	8 500,00	120 427,00	1 708 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	518 867,00	518 867,00	0,00	0,00	
		zmniejszenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		zwiększenie	14 900,00	7 800,00	7 800,00	1 200,00	6 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 100,00	7 100,00	0,00	0,00	
		po zmianach	2 370 694,00	1 844 727,00	1 297 727,00	9 700,00	127 027,00	1 708 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	525 967,00	525 967,00	0,00	0,00	
92105	Pozostałe zadania w zakresie kultury	przed zmianą	643 794,00	128 927,00	128 927,00	8 500,00	120 427,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	514 867,00	514 867,00	0,00	0,00	
		zmniejszenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		zwiększenie	14 900,00	7 800,00	7 800,00	1 200,00	6 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 100,00	7 100,00	0,00	0,00	
		po zmianach	658 694,00	136 727,00	136 727,00	9 700,00	127 027,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	521 967,00	521 967,00	0,00	0,00	
926	Kultura fizyczna	przed zmianą	456 740,00	319 240,00	169 240,00	18 400,00	150 840,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	137 500,00	137 500,00	0,00	0,00	
		zmniejszenie	-5 000,00	-5 000,00	-5 000,00	0,00	-5 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		zwiększenie	10 200,00	5 200,00	5 200,00	0,00	5 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00	
		po zmianach	461 940,00	319 440,00	169 440,00	18 400,00	151 040,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	142 500,00	142 500,00	0,00	0,00	
92601	Obiekty sportowe	przed zmianą	215 500,00	85 500,00	85 500,00	0,00	85 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	130 000,00	130 000,00	0,00	0,00	
		zmniejszenie	-5 000,00	-5 000,00	-5 000,00	0,00	-5 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		zwiększenie	5 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00	
		po zmianach	215 500,00	80 500,00	80 500,00	0,00	80 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	135 000,00	135 000,00	0,00	0,00	
92605	Zadania w zakresie kultury fizycznej	przed zmianą	241 240,00	233 740,00	83 740,00	18 400,00	65 340,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 500,00	7 500,00	0,00	0,00	
		zmniejszenie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		zwiększenie	5 200,00	5 200,00	5 200,00	0,00	5 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		po zmianach	246 440,00	238 940,00	88 940,00	18 400,00	70 540,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 500,00	7 500,00	0,00	0,00	
Wydatki razem:		przed zmianą	83 196 010,00	72 000 598,00	45 160 063,00	28 078 378,00	17 081 685,00	2 679 015,00	22 935 780,00	141 430,00	174 310,00	910 000,00	11 195 412,00	11 195 412,00	0,00	0,00	
		zmniejszenie	-216 500,00	-20 000,00	-20 000,00	0,00	-20 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-196 500,00	-196 500,00	0,00	0,00	
		zwiększenie	229 000,00	15 000,00	15 000,00	1 200,00	13 800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	214 000,00	214 000,00	0,00	0,00	
		po zmianach	83 208 510,00	71 995 598,00	45 155 063,00	28 079 578,00	17 075 485,00	2 679 015,00	22 935 780,00	141 430,00	174 310,00	910 000,00	11 212 912,00	11 212 912,00	0,00	0,00	

Wydatki majątkowe w 2016 r.
1. Plan wydatków inwestycyjnych

zł

Lp.	Dział	Rozdz	Nazwa zadania	Zmiana (-),+	Plan po zmianie
1	2	3	4	5	6
	010		Rolnictwo i łowiectwo	45 000	561 000
1.		01010	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w gminie		124 800
2.		01010	Budowa sieci wodociągowej w miejscowościach Będźmierowice - Klaskawa - etap III	45 000	320 200
3.		01095	Rekultywacja stawu wiejskiego w Mokrem i zagospodarowanie terenu wokół stawu (CzBO)		41 000
4.		01095	Zagospodarowanie stawu wiejskiego w Odrach - etap II (CzBO)		40 000
5.		01008	Projekt przebudowy przepustu w Strudze		15 000
6.		01010	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie sołectwa Będźmierowice i Łąg Kolonia - wykonanie programu funkcjonalno - użytkowego		20 000
	400		Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę		50 000
7.		40001	Przebudowa ciepłociągu przy ulicy Przytorowej 5 a (AZK)		50 000
	600		Transport i łączność	(-) 24 000	2 093 976
8.		60016	Budowa chodników - fundusz sołecki		2 700
9.		60016	Przebudowa ulicy Gen. Sikorskiego w Czersku - zapłata za roboty 2015 roku		260 000
10.		60017	Budowa dróg transportu rolnego		100 000
11.		60016	Budowa i modernizacja dróg		215 620
12.		60016	Modernizacja dróg - fundusz sołecki		182 904
13.		60016	Budowa chodników - dodatkowe ś.j.p. w ramach f-szu sołeckiego		20 060
14.		60016	Budowa chodników - środki osiedli	(-) 24 000	85 772
15.		60016	Poprawa bezpieczeństwa komunikacyjnego w obszarze drogi krajowej nr 22 poprzez przebudowę ulicy Kosobudzkiej w Czersku		0
16.		60016	Rewitalizacja centrum wsi Rytel - etap IV (przebudowa ul. Szkolnej, Brzozowej, Jodłowej oraz Części Chłopowskiej) - zapłata za projekt		36 000
17.		60016	Projekt przebudowy ul. Partyzantów, Ks. Płk. Wryczy, Derdowskiego, Zacisze i Piaskowej w Czersku (CzBO)		50 000
18.		60016	Przebudowa drogi Zapora - Myłof - etap III		279 900
19.		60016	Modernizacja drogi w Łęgu Kolonii (m.in.. 200 mb)		88 000
20.		60016	Projekt przebudowy ul. Zbożowej w Czersku		18 500
21.		60016	Modernizacja drogi w ul. Szczepańskiego w Czersku		54 000
22.		60016	Projekt przebudowy ul. Długiej w Odrach		19 000
23.		60016	Przebudowa chodnika w ul. Strażackiej w Odrach		50 000
24.		60016	Modernizacja dróg - dodatkowe ś.j.p. w ramach f-szu sołeckiego		15 165
25.		60016	Przebudowa mostu w AL.1000-Lecia w Czersku		200 000
26.		60016	Projekt budowy drogi Łąg - Bukowa Góra		55 200
27.		60016	Modernizacja drogi gminnej w Mokrem - przy kaplicy		52 100
28.		60016	Modernizacja ul. Ostrowskiej w Rytle etap II - od stadionu do stacji		30 000
29.		60016	Projekt budowy drogi łączącej ul. Chłopowską z drogą krajową nr 22		34 000
30.		60016	Modernizacja drogi Krzyż - Kłodnia		80 000

31.		60016	Budowa ulicy Piaskowej w Czersku		130 000
32.		60016	Przebudowa mostu w A. 1000-lecia w Czersku - projekt		35 055
	630		Turystyka	7 900	180 793
33.		63095	Projekt budowy ciągu pieszo - rowerowego wzdłuż drogi Lipki Górne - Złe Mięso (CzBO)		28 893
34.		63095	Budowa stref rekreacyjnych w Rytlu - etap I dokumentacja techniczna (CzBO)	9 200	59 200
35.		63095	Ścieżka rowerowa w Łęgu, wzdłuż ulicy Chojnickiej, od skrzyżowania z ulicą Długą do skrzyżowania z drogą prowadzącą na Bukową Górę - projekt (CzBO)	(-) 1 300	13 700
36.		63095	Projekt ścieżki rowerowej z Łęga - Kolonii do Czerska wzdłuż drogi krajowej nr 22 (CzBO)		79 000
	700		Gospodarka mieszkaniowa	(-) 172 500	3 805 400
37.		70005	Wykup nieruchomości		335 000
38.		70005	Budowa kompleksu budynków mieszkalnych w rejonie ulicy Transportowców w Czersku	(-) 172 500	3 185 500
39.		70005	Poprawa estetyki wsi Gotelp (CzBO) - m.in. ogrodzenie obiektów publicznych		100 000
40.		70005	Zakup działki pod remizę OSP w Krzyżu		100 000
41.		70004	Budowa przepompowni nieczystości płynnych; wykonanie przyłącza do sieci kanalizacyjnej budynku przy ul. 21 Lutego 65 (AZK)		30 000
42.		70005	Adaptacja budynku Szkoły Podstawowej w Zapędowie na Dom Pomocy Społecznej - projekt		36 900
43.		70004	Adaptacja budynku komunalnego w Łukowie (AZK)		18 000
44.		70004	Budowa przydomowej oczyszczalni ścieków w budynku komunalnym w Łukowie (AZK)		0
	710		Działalność usługowa		15 000
45.		71035	Wymiana płyt z lastriko na granitowe przy pomniku Cmentarza Honorowego (CzBO)		15 000
	750		Administracja publiczna		27 300
46.		75023	Zakup sprzętu komputerowego UM		27 300
	754		Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa		399 955
47.		75412	Utwardzenie placu manewrowego w OSP Mokrem		25 000
48.		75412	Przebudowa remizy OSP w Rytlu - etap III		142 000
49.		75404	Dofinansowanie zakupu samochodu dla Policji		55 000
50.		75412	Modernizacja placu manewrowego OSP Czersk i garaży dla samochodów pożarniczych (CzBO)		100 000
51.		75495	Modernizacja monitoringu		50 000
52.		75412	Wykonanie drewnianego zadaszenia dla zabytkowego pojazdu strażackiego - etap II		7 500
53.		75412	Zakup samochodu pożarniczego marki Jelcz 325 dla OSP Krzyż		10 000
54.		75412	Budowa przydomowej oczyszczalni ścieków w remizie OSP Gotelp		10 455
	758		Różne rozliczenia	125 000	136 500
55.		75818	Rezerwa celowa na inwestycje - środki osiedli		4 500
56.		75818	Rezerwa celowa na inwestycje	125 000	132 000
	801		Oświata i wychowanie		1 246 499
57.		80101	Wykonanie projektu rozbudowy Zespołu Szkół w Rytlu		60 000
58.		80101	Rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej nr 1 w Czersku		1 000 000
59.		80101	Utwardzenie części boiska szkolnego kostką brukową przy Szkole Podstawowej nr 1 w Czersku (CzBO)		48 800
60.		80101	Zadaszenie rolnikowiska przy Szkole Podstawowej nr 1 w Czersku - udział własny		100 000
61.		80114	Zakup komputera i serwera - ZOF		32 000
62.		80148	Zakup patelni do kuchni w Szkole Podstawowej Nr 1 w Czersku		5 699

	900		Gospodarka komunalna i ochrona środowiska	24 000	719 022
63.	90015		Budowa punktów świetlnych - fundusz sołecki		20 361
64.	90015		Budowa nowych punktów świetlnych - środki osiedli	24 000	26 000
65.	90015		Budowa linii oświetlenia ulicznego		252 900
66.	90015		Budowa oświetlenia w Pustkach		12 600
67.	90095		Zakup urządzeń na plac zabaw przy ulicy Przytorowej w Czersku		15 000
68.	90015		Budowa oświetlenia ulicznego ul. Konopnickiej w Czersku		6 800
69.	90015		Projekt oświetlenia - przy wjeździe i wyjeździe w Mokrem		7 600
70.	90001		Budowa sieci wodno-kanalizacyjnych w Czersku .		190 000
71.	90015		Projekt oświetlenia ulicznego w Strudze		0
72.	90095		Urządzenie placu zabaw w Strudze		20 000
73.	90015		Budowa punktów świetlnych w Ostrowitem		5 800
74.	90095		Plac zabaw w miejscowości Stara Juńcza (CzBO)		15 000
75.	90004		Trawniki, ławki oraz donice z kwiatami przy ul. Ks. Kowalkowskiego w Rytle (CzBO)		18 200
76.	90015		Budowa nowych punktów świetlnych - dodatkowe ś.j.p. w ramach f-szu sołeckiego		7 000
77.	90095		Przebudowa kostki brukowej 500 m2 w Parku Borowiackim (AZK)		20 000
78.	90095		Budowa wiaty, zadaszania tzw. „grilowni” w Parku Borowiackim (AZK)		10 000
79.	90095		Stworzenie miejsca rekreacyjnego, wypoczynkowego poprzez budowę wiaty służącej do ogniska, grilla w miejscowości Klaskawa (CzBO)		15 000
80.	90001		Budowa sieci wodociągowej w ulicy Klaskawskiej w Złotowie		25 000
81.	90095		Urządzenie placu zabaw w Wiecku		15 000
82.	90095		Zakup i montaż urządzeń na plac zabaw w Klaskawie		12 300
83.	90095		Zagospodarowanie skweru przy ul. Targowej w Czersku		15 000
84.	90095		Zakup i montaż urządzeń na plac zabaw w Kwiekach		5 000
85.	90095		Zakup i montaż urządzeń na plac zabaw - Osiedle Nr 2 „Chojnickie”		4 461
	921		Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego	7 100	521 967
86.	92105		Projekt budowy świetlicy w Łęgu Kolonii		10 000
87.	92105		Montaż klimatyzacji i projektora multimedialnego wraz z nagłośnieniem w świetlicy wiejskiej w Krzyżu (CzBO)		48 000
88.	92105		Budowa świetlicy wiejskiej w Klaskawie - etap II	15 000	453 960
89.	92105		Budowa świetlicy wiejskiej w Mosnej - projekt (CzBO)	(-) 7 900	10 007
	926		Kultura fizyczna i sport	5 000	142 500
90.	92601		Renowacja płyty głównej hali sportowej w Czersku		73 100
91.	92605		Zakup łódek - doposażenie stacji wodnej w Ostrowitem		7 500
92.	92601		Wykonanie podziemnego systemu nawadniającego płytę boiska stadionu (AZK)	5 000	35 000
93.	92601		Zakup urządzenia czyszczącego na potrzeby utrzymania i konserwacji płyty hali sportowej w Czersku		26 900
			Razem	17 500	9 899 912

2. Dotacje na inwestycje

w zł

Lp	Dział	Rozdz	Nazwa zadania	Zmiana ((-),+)	Plan po zmianie
1	2	3	4	5	6
	754		Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa		100 000
1.		75412	Pomoc finansowa na zakup nowego średniego samochodu ratowniczo - gaśniczego o napędzie terenowym dla OSP Rytle(CzBO) dotacja		100 000
	851		Ochrona zdrowia		250 000

2.		85121	Dotacja na poradnię kardiologiczną i rehabilitacyjną dla SPZOZ		250 000
	900		Gospodarka komunalna i ochrona środowiska		149 000
3.		90002	Program usuwania azbestu z terenu gminy Czersk		55 000
4.		90001	Program budowy przydomowych oczyszczalni ścieków i szczelnych zbiorników bezodpływowych		79 000
5.		90001	Program budowy przydomowych przepompowni ścieków		15 000
	921		Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego		4 000
6.		92109	Dotacja celowa na zakup patelni elektrycznej dla Ośrodka Kultury w Łęgu		4 000
			Ogółem		503 000

3. Pomoc finansowa na inwestycje

w zł

Lp	Dział	Rozdz	Nazwa zadania	Zmiana ((-),+)	Plan po zmianie
1	2	3	4	5	6
	600		Transport i łączność		810 000
1.		60014	Pomoc finansowa dla Powiatu Chojnickiego - chodnik w ul. Łukowskiej w Czersku		10 000
2.		60014	Pomoc finansowa dla Powiatu Chojnickiego - poprawa bezpieczeństwa na drogach Powiatu Chojnickiego Lipki Dolne - Kęsza		450 000
3.		60014	Pomoc finansowa dla Powiatu Chojnickiego na drogę Lutom - Zapędowo		350 000
			Ogółem		810 000



BR.0007.43.2016

PROJEKT

UCHWAŁA NR XXI/192/16 RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU

z dnia 23 czerwca 2016 r.

w sprawie podziału sołectwa Klaskawa i utworzenia sołectwa Struga

Na podstawie art. 5, art. 18 ust. 2 pkt. 7, art. 40 ust. 2 pkt. 1 ustawy z 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. - Dz. U. z 2016 r., poz. 446.), § 8 i 9 Statutu Gminy Czersk nadanego uchwałą nr VIII/60/11 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 16 czerwca 2011 r. (Dz. Urz. Woj. Pom. Nr 102, poz. 2036), zmienionego uchwałą nr IX/85/15 z dnia 3 września 2015 r., po przeprowadzeniu konsultacji z mieszkańcami sołectwa Klaskawa

Rada Miejska uchwala, co następuje:

§ 1.

1. Dokonać podziału sołectwa Klaskawa wyłączając z niego wieś Struga i w jej granicach utworzyć Sołectwo Struga.
2. Granice sołectw Klaskawa i Struga określa załącznik graficzny nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2.

Sołectwu Struga nadaje się statut w brzmieniu określonym w załączniku nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 3.

W statucie sołectwa Klaskawa uchwalonym uchwałą nr XIII/88/07 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 27 września 2007 r. zmienionym uchwałą nr XLVI/442/10 z dnia 21 października 2010 r. w sprawie podziału sołectwa Klaskawa i utworzenia sołectwa Mosna, wprowadza się następujące zmiany:


1. § 2 otrzymuje brzmienie:
 - 1) W skład sołectwa wchodzi miejscowość Klaskawa, która jest siedzibą władz sołectwa.
 - 2) Terytorium sołectwa obejmuje obszar 432 ha.
 - 3) Granice sołectwa określa mapa stanowiąca załącznik do niniejszego statutu".
 2. mapa stanowiąca załącznik do statutu otrzymuje kształt jak w załączniku nr 3 do niniejszej uchwały.

§ 4.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Czerska.

§ 5.

Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego i wchodzi w życie po upływie 14 dni od ogłoszenia z mocą obowiązującą od dnia 1 stycznia 2017 r.



Wnoszący:

Burmistrz Czerska

/-/ Jolanta Fierek

Przewodniczący Rady

Grzegorz Kobierowski



Uzasadnienie

Mieszkańcy wsi Struga złożyli wniosek o utworzenie nowego sołectwa Struga. W sprawie podziału sołectwa Klaskawa i utworzenia nowego sołectwa przeprowadzono konsultacje w trybie określonym w uchwale nr XLV/437/10 w sprawie określenia trybu przeprowadzenia konsultacji z mieszkańcami w przypadku tworzenia, łączenia, podziału i znoszenia jednostki pomocniczej.

Koszty finansowe związane z powstaniem nowego sołectwa Struga (zwiększenie funduszu sołectkiego, dieta sołtysa) wyniosą około 15 000 zł rocznie.

W związku z powyższym podjęcie niniejszej uchwały uważa się za uzasadnione.

Wnoszącym projekt uchwały jest Burmistrz Czerska.





Załącznik nr 2
do uchwały nr XXI/192/16
Rady Miejskiej w Czersku
z dnia 23 czerwca 2016 r.

STATUT SOŁECTWA STRUGA

Rozdział 1 Postanowienia ogólne

§ 1.

Mieszkańcy sołectwa Struga stanowią Samorząd Mieszkańców, zwany dalej „Sołectwem”.

§ 2.

1. W skład sołectwa wchodzi miejscowość Struga, która jest siedzibą władz sołectwa.
2. Terytorium sołectwa obejmuje obszar 199 ha.
3. Granice sołectwa określa mapa stanowiąca załącznik do niniejszego statutu.

§ 3.

Sołectwo działa na podstawie przepisów:

- ustawy o samorządzie gminnym,
- statutu Gminy,
- statutu Sołectwa.

Rozdział 2 Organy Sołectwa i zakres działania

§ 4.

1. Sołectwo działa poprzez swoje organy.
2. Organem uchwałodawczym Sołectwa jest zebranie wiejskie.
3. Organem wykonawczym Sołectwa jest Sołtys. Działalność Sołtysa wspiera Rada Sołecka.

§ 5.

1. Kadencja Sołtysa i Rady Sołeckiej trwa cztery lata i kończy się z upływem kadencji Rady Miejskiej, a pełnienie ich obowiązków ustaje z chwilą wyboru nowego Sołtysa i Rady Sołeckiej.
2. W skład Rady Sołeckiej wchodzi od 5 do 9 osób, w tym Sołtys. Decyzję o liczebności Rady Sołeckiej podejmuje zebranie wiejskie.
3. Zebranie wiejskie celem dokonania wyboru Sołtysa i Rady Sołeckiej zwołuje Burmistrz, nie później niż 3 miesiące po wyborach do Rady Miejskiej na kolejną kadencję.

§ 6.

Sołectwo realizuje zadania o charakterze lokalnym, w szczególności w zakresie:

- remontów, bieżącego utrzymania i odśnieżania dróg,
- utrzymania czystości w sołectwie,
- utrzymania przystanków PKS,
- budowy i remontów chodników,
- naprawy przepustów i melioracji,
- budowy nowych punktów świetlnych,
- utrzymania i wyposażania placów zabaw,
- zagospodarowania turystycznego sołectwa,
- współorganizowania imprez kulturalnych, sportowych i turystycznych,
- inicjowania i organizowania wspólnych prac na rzecz poprawy estetyki sołectwa oraz warunków socjalno - bytowych jego mieszkańców,
- sprawowania kontroli społecznej nad działalnością związaną z warunkami życia mieszkańców sołectwa.

§ 7.

Zadania określone w § 6 Sołectwo realizuje poprzez:

- podejmowanie uchwał w sprawach sołectwa w ramach przyznanych mu środków i kompetencji przez Radę Miejską oraz obowiązujących przepisów,
- opiniowanie spraw dotyczących żywotnych interesów mieszkańców sołectwa,
- współuczestniczenie w organizowaniu i przeprowadzaniu przez Radę Miejską konsultacji społecznych w sprawach o podstawowym znaczeniu dla mieszkańców sołectwa,
- występowanie z wnioskami o rozpatrzenie spraw, których załatwienie wykracza poza możliwości Sołectwa,
- zgłaszanie Burmistrzowi wniosków i opinii we wszystkich sprawach leżących w zakresie działania Sołectwa,
- współpracę z radnymi,
- współpracę z Komisjami Rady Miejskiej,
- rozwijanie różnych form życia kulturalnego w sołectwie,
- organizowanie imprez mających na celu rozwój, upiększenie i popularyzację sołectwa,
- organizowanie bazy sportowo - rekreacyjnej i wypoczynkowej na terenie sołectwa,
- podejmowanie działań, mających na celu utrzymanie porządku, spokoju oraz bezpieczeństwa w sołectwie.

§ 8.

1. Sołectwu może być przyznane mienie komunalne na zasadach określonych odrębną uchwałą Rady Miejskiej.
2. Rada Miejska w drodze odrębnej uchwały może przekazać Sołectwu do realizacji określone zadania wraz z przeznaczeniem odpowiednich środków finansowych na ten cel.

§ 9.

W celu realizacji wspólnych przedsięwzięć Sołectwo może nawiązywać współpracę z innymi jednostkami pomocniczymi.

Rozdział 3

Zasady i tryb zwoływania zebrań mieszkańców oraz warunki ważności podejmowanych uchwał

§ 10.

Prawo udziału w zebraniu mieszkańców, zwanym dalej „zebraniem wiejskim”, przysługuje stałym mieszkańcom sołectwa, którzy posiadają czynne prawo wyborcze.

§ 11.

Zebranie wiejskie zwołuje Sołtys:

- z własnej inicjatywy,
 - na wniosek co najmniej 1/5 mieszkańców sołectwa, uprawnionych do udziału w zebraniu,
 - na wniosek Rady Miejskiej lub Burmistrza,
- chyba że niniejszy statut stanowi inaczej.

§ 12.

1. Zebranie wiejskie odbywa się w miarę potrzeb, jednak nie rzadziej niż raz w roku.
2. O zwołaniu zebrania wiejskiego powiadamia się mieszkańców w sposób zwyczajowo przyjęty, co najmniej na 7 dni przed terminem zebrania.
3. Zebranie wiejskie zwołane na wniosek mieszkańców, Rady Miejskiej lub Burmistrza winno się odbyć w terminie 14 dni od złożonego wniosku o zwołanie zebrania, chyba że wnioskodawca proponuje termin późniejszy.
4. W przypadku niedopełnienia przez Sołtysa obowiązku określonego w ust. 3 zebranie wiejskie zwołuje Burmistrz niezwłocznie przy zachowaniu zasady określonej w ust.2.

§ 13.

1. Zebranie wiejskie jest ważne, gdy mieszkańcy sołectwa zostali o terminie jego odbycia zawiadomieni zgodnie z § 12 ust. 2.
2. Zebranie wiejskie otwiera Sołtys, Burmistrz lub jego przedstawiciel, a przewodniczy jego obradom osoba wybrana przez zebranie wiejskie.
3. Porządek obrad zatwierdza zebranie wiejskie na podstawie projektu przedłożonego przez przewodniczącego zebrania.

§ 14.

Zebranie wiejskie podejmuje decyzje w formie uchwał, opinii lub wniosków.

§ 15.

1. Uchwały zebrania wiejskiego zapadają zwykłą większością głosów.
2. Głosowanie odbywa się w sposób jawny, chyba że niniejszy statut stanowi inaczej.

§ 16.

1. Z zebrania wiejskiego sporządza się protokół, do którego załącza się podjęte uchwały.
2. Protokół z zebrania oraz uchwały podpisuje przewodniczący zebrania.
3. Odpis protokołu wraz z podjętymi uchwałami w terminie 7 dni od odbycia zebrania przekazuje się do Urzędu Miejskiego.

Rozdział 4

Tryb wyboru Sołtysa i Rady Sołeckiej oraz zakres ich działania

§ 17.

W celu rozwijania aktywności społecznej i gospodarczej w sołectwie oraz zapewnienia stałej łączności między jego mieszkańcami a Radą Miejską i Burmistrzem, mieszkańcy sołectwa wybierają ze swego grona Sołtysa i Radę Sołecką.

§ 18.

1. Wyboru Sołtysa i Rady Sołeckiej dokonuje się w głosowaniu tajnym.
2. Sołtysa i Radę Sołecką wybiera się spośród stałych mieszkańców sołectwa.
3. Sołtys jest przewodniczącym Rady Sołeckiej.

§ 19.

1. Zebranie wiejskie, na którym ma być dokonany wybór Sołtysa i Rady Sołeckiej zwołuje Burmistrz.
2. Burmistrz określa miejsce, dzień i godzinę odbycia zebrania wiejskiego.
3. Obwieszczenie Burmistrza o zwołaniu zebrania wiejskiego podaje się do wiadomości mieszkańców sołectwa co najmniej na 7 dni przed jej odbyciem w sposób zwyczajowo przyjęty.

§ 20.

1. Dla dokonania ważnego wyboru Sołtysa i Rady Sołeckiej, na zebraniu wiejskim wymagana jest obecność co najmniej 1/5 uprawnionych mieszkańców sołectwa.
2. Liczbę mieszkańców sołectwa uprawnionych do głosowania ustala się na podstawie ewidencji ludności Urzędu Miejskiego.
3. Obecność mieszkańców na zebraniu wiejskim, na którym dokonuje się wyborów ustalona jest na podstawie listy obecności.
4. O ile w wyznaczonym terminie zebrania wiejskiego nie uzyskano wymaganego quorum, mieszkańcy obecni na zebraniu decydują o jego nowym terminie.
5. Jeśli jest taka wola mieszkańców, zebranie można odbyć w tym samym dniu, po upływie co najmniej 15 minut od zamknięcia pierwszego zebrania.
6. Na zebraniu wiejskim, które w celu wyboru Sołtysa i Rady Sołeckiej odbywa się w drugim terminie, nie jest wymagana obecność 1/5 mieszkańców.

§ 21.

1. Dla przeprowadzenia wyboru Sołtysa i Rady Sołeckiej zebranie powołuje w głosowaniu jawnym 3 - osobową Komisję Skrutacyjną spośród uczestników zebrania.
2. Do obowiązków Komisji Skrutacyjnej należy:
 - a) przyjęcie zgłoszeń kandydatów,
 - b) przygotowanie kartek,
 - c) przeprowadzenie głosowania,
 - d) obliczenie głosów,
 - e) sporządzenie protokołu,
 - f) ogłoszenie wyników wyborów.
3. Członkowie Komisji Skrutacyjnej nie mogą kandydować na Sołtysa ani też do Rady Sołeckiej.

§ 22.

1. Uprawnieni do głosowania mieszkańcy sołectwa głosują na kartkach opatrzonych pieczęcią Urzędu Miejskiego, na których umieszczone są nazwiska i imiona kandydatów według kolejności alfabetycznej lub nazwisko kandydata wraz z adnotacjami „jestem za wyborem” lub „jestem przeciw wyborowi”.
2. Głosujący oddaje głos poprzez umieszczenie znaku „x” w kratce obok nazwiska wybranego przez siebie kandydata.
3. W przypadku zgłoszenia jednego kandydata na sołtysa głosujący oddaje głos poprzez umieszczenie znaku „x” w kratce obok słów „jestem za wyborem” lub „jestem przeciw wyborowi”.
4. W przypadku zgłoszenia ilości kandydatów do rady sołeckiej nie większej niż ilość miejsc głosujący oddaje głos poprzez umieszczenie znaku „x” w kratce obok słów „jestem za wyborem” lub „jestem przeciw wyborowi”.
5. Za nieważne uznaje się głosy, jeżeli na kartkach do głosowania:
 - a) nie dokonano wyboru,
 - b) dokonano wyboru większej liczby kandydatów niż miejsc do wyboru,
 - c) kartka została przedarta na 2 lub więcej części,
 - d) kartka jest inna niż ustalona w ust. 1.

§ 23.

1. Wybory na Sołtysa i do Rady Sołeckiej przeprowadza się oddzielnie.
2. W pierwszej kolejności przeprowadza się wybory na Sołtysa.

§ 24.

Zgłaszanie kandydatów na Sołtysa i do Rady Sołeckiej przysługuje wyłącznie stałym mieszkańcom sołectwa uprawnionych do głosowania.

§ 25.

1. W przypadku zgłoszenia jednego kandydata na Sołtysa zostaje on wybrany, jeśli uzyskał większą liczbę głosów „za” niż „przeciw”.
2. W przypadku zgłoszenia dwóch kandydatów za wybranego na Sołtysa uznaje się tego kandydata, który otrzymał większą liczbę głosów „za”.
3. W przypadku zgłoszenia trzech lub więcej kandydatów za wybranego na Sołtysa uznaje się tego kandydata, który otrzymał ponad połowę ważnie oddanych głosów. Jeśli w I turze głosowania żaden z kandydatów nie uzyskał wymaganej liczby głosów, przeprowadza się II turę głosowania, do której przechodzą dwaj kandydaci z największą ilością głosów. W II turze stosuje się odpowiednio ust. 2.
4. W przypadku równej liczby głosów głosowanie powtarza się umieszczając na kartkach do głosowania nazwiska i imiona kandydatów z równą liczbą głosów.

§ 26.

1. W przypadku zgłoszenia liczby kandydatów do Rady Sołeckiej nie większej niż liczba miejsc do wyboru jej członkami zostają ci kandydaci, którzy uzyskali większą liczbę głosów „za” niż „przeciw”.
2. W przypadku zgłoszenia liczby kandydatów większej niż liczba miejsc do wyboru za wybranych do Rady Sołeckiej uznaje się tych kandydatów, którzy otrzymali kolejno największą liczbę głosów „za”.
3. W przypadku równej liczby głosów głosowanie powtarza się umieszczając na kartkach do głosowania nazwiska i imiona kandydatów z równą liczbą głosów.

§ 27.

1. Sołtys i członkowie Rady Sołeckiej są bezpośrednio odpowiedzialni przed zebraniem wiejskim i mogą być przez ten organ odwołani przed upływem kadencji, jeżeli nie wykonują swoich obowiązków lub dopuścili się czynu dyskwalifikującego ich w opinii środowiska.
2. Mieszkańcy sołectwa w sprawie odwołania Sołtysa lub członków Rady Sołeckiej z przyczyn określonych w ust. 1 występują z wnioskiem do Burmistrza. Wniosek poparty musi być podpisami co najmniej 1/5 uprawnionych do głosowania mieszkańców sołectwa.
3. Burmistrz w terminie 14 dni od przyjęcia wniosku zwołuje zebranie wiejskie celem podjęcia decyzji o odwołaniu Sołtysa lub Rady Sołeckiej i ewentualnego dokonania ponownego wyboru.
4. Odwołanie Sołtysa lub członków Rady Sołeckiej odbywa się w głosowaniu jawnym bezwzględną większością głosów (50 % + 1 głos) mieszkańców obecnych na zebraniu. W przedmiocie quorum stosuje się odpowiednio § 20 niniejszego statutu.
5. W przypadku złożenia rezygnacji przez Sołtysa lub jego śmierci Burmistrz w terminie 14 dni od złożenia rezygnacji lub śmierci zwołuje zebranie wiejskie celem dokonania wyboru nowego Sołtysa.
6. W przypadku złożenia rezygnacji przez członka Rady Sołeckiej lub jego śmierci wybory dla uzupełnienia składu Rady Sołeckiej przeprowadza samodzielnie zebranie wiejskie zwołane przez Sołtysa.
7. W przypadku złożenia rezygnacji przez ponad połowę członków Rady Sołeckiej, Sołtys jest zobowiązany o fakcie tym niezwłocznie powiadomić Burmistrza oraz w terminie 14 dni od zaistniałej sytuacji zwołać zebranie wiejskie celem dokonania wyboru.

§ 28.

1. Do obowiązków Sołtysa w szczególności należy:
 - reprezentowanie Sołectwa na zewnątrz,
 - utrzymywanie stałych kontaktów z Radą Miejską i Burmistrzem oraz informowanie o potrzebach sołectwa,
 - przygotowywanie i zwoływanie zebrań wiejskich,
 - wykonywanie uchwał organów gminy i zebrania wiejskiego,
 - zwoływanie i przygotowywanie posiedzeń i kierowanie pracą Rady Sołeckiej,
 - zgłaszanie Burmistrzowi wniosków wyrażających opinię społeczną we wszystkich sprawach leżących w zakresie działania Sołectwa,
 - inicjowanie aktywności społecznej mieszkańców poprzez organizowanie wspólnych prac na rzecz poprawy estetyki sołectwa oraz warunków socjalno - bytowych mieszkańców,
 - organizowanie imprez mających na celu poprawę estetyki i upiększanie sołectwa,
 - podejmowanie działań, mających na celu utrzymanie czystości i porządku publicznego w sołectwie,
 - współpraca z instytucjami kultury w zakresie organizowania imprez kulturalnych na terenie sołectwa oraz rozwijania różnych form życia kulturalnego,
 - współpraca z klubami sportowymi w zakresie organizowania na terenie sołectwa imprez sportowo - rekreacyjnych,
 - w sytuacjach szczególnego zagrożenia, w wyniku klęsk żywiołowych, kierowanie w sołectwie akcją pomocy,
 - realizowanie innych zadań określonych przez organa gminy.
2. Sołtys korzysta z ochrony prawnej przysługującej funkcjonariuszom publicznym.

§ 29.

1. Przy wykonywaniu zadań Sołtys ściśle współpracuje z Radą Sołecką, która wspiera jego działalność.
2. Rada Sołecka wybiera ze swego grona zastępcę przewodniczącego Rady Sołeckiej, który przejmuje obowiązki Sołtysa w czasie jego nieobecności, choroby lub innych obiektywnych przeszkód trwających dłużej niż miesiąc.
3. Posiedzenia Rady Sołeckiej odbywają się co najmniej raz w kwartale.
4. Posiedzenia Rady Sołeckiej zwołuje i przewodniczy im Sołtys - przewodniczący Rady Sołeckiej lub jego zastępca.
5. Do Rady Sołeckiej w szczególności należy:
 - ustalenie projektu porządku obrad zebrań wiejskich,
 - opracowywanie i przedkładanie zebraniu wiejskiemu projektów uchwał w sprawach dotyczących sołectwa,
 - opracowywanie i przedkładanie zebraniu wiejskiemu projektów podziału środków finansowych na każdy rok budżetowy na zadania, których realizacja należy do Sołectwa,
 - wykonywanie uchwał organów gminy i zebrania wiejskiego, określając sposób wykonania oraz nadzorując ich realizację,
 - czuwanie nad realizacją wniosków zgłoszonych przez mieszkańców sołectwa,
 - współdziałanie z zakładami pracy, organizacjami i stowarzyszeniami w celu wspólnej realizacji zadań na rzecz poprawy infrastruktury,
 - organizowanie wspólnych prac, konkursów mających na celu poprawę estetyki i upiększania wsi,
 - podejmowanie działań, mających na celu utrzymanie czystości i porządku publicznego w sołectwie.

§ 30.

1. Sołtys ma obowiązek składania zebraniu wiejskiemu rocznego sprawozdania z całokształtu działalności. Sprawozdanie obejmować winno również działalność Rady Sołeckiej.
2. Po upływie kadencji Sołtys składa zebraniu wiejskiemu sprawozdanie obejmujące całokształt działalności za okres całej kadencji.
3. Sprawozdanie, o którym mowa w ust. 2, Sołtys składa na zebraniu, które zwołane zostało w celu wyboru nowych organów.

Rozdział 5 Gospodarka finansowa

§ 31.

1. Sołectwo prowadzi gospodarkę finansową w ramach budżetu gminy.
2. O wyodrębnieniu w budżecie gminy funduszu sołeckiego przesądza corocznie Rada Miejska odrębną uchwałą.
3. Wysokość funduszu sołeckiego oraz zasady gospodarowania tym funduszem określa odrębna ustawa.
4. Zasady przekazywania środków budżetowych nie objętych funduszem sołeckim na realizację zadań przez sołectwo określa odrębna uchwała.

Rozdział 6 Kontrola Sołectwa

§ 32.

1. Kontroli Sołectwa dokonuje Burmistrz w każdym czasie.

2. Kontrole wykonują osoby imiennie upoważnione przez Burmistrza w zakresie przez Burmistrza wskazanym.
3. O terminie kontroli zawiadamia się Sołtysa przynajmniej na 3 dni przed terminem kontroli.
4. Przedmiotem kontroli jest w szczególności prowadzenie gospodarki finansowej przez sołectwo, a także realizacja zadań przekazanych sołectwu przez gminę.
5. Z kontroli sporządza się protokół, który podpisuje kontrolujący i doręcza Sołtysowi.
6. Sołtys ma prawo wnieść do Burmistrza zastrzeżenie i uwagi w ciągu 7 dni od doręczenia protokołu kontroli.
7. Rozpatrzenie zgłoszonych uwag nastąpić winno w ciągu 7 dni od ich złożenia.
8. Sołtys ma obowiązek poinformować Burmistrza o sposobie i terminie wykonania zaleceń pokontrolnych w terminie 30 dni od doręczenia protokołu kontroli.
9. Burmistrz w dowolnym terminie ma prawo do rekontroli wykonania zaleceń pokontrolnych.
10. Sołtys ma obowiązek przygotować jednostkę do kontroli i wydać kontrolującemu wszelką dokumentację dotyczącą funkcjonowania Sołectwa - zakres i sposób realizacji zadań jednostki.
11. Kontrolę Sołectwa wykonywać może także Rada Miejska poprzez Komisję Rewizyjną lub komisję doraźną określając podmiot i zakres kontroli w trybie i na zasadach określonych w Statucie Gminy Czersk.

Rozdział 7

Postanowienia końcowe

§ 33.

1. Sołtys może uczestniczyć w sesjach Rady Miejskiej bez prawa udziału w głosowaniu.
2. Rada Miejska może odrębną uchwałą określić zasady, na jakich będzie przysługiwała Sołtysowi dieta oraz zwrot kosztów podróży służbowej.

§ 34.

1. Statut podlega zatwierdzeniu przez Radę Miejską.
2. Każda zmiana statutu dokonywana jest w trybie przewidzianym dla jego uchwalenia.
3. Zmiany w statucie mogą być dokonywane na wniosek zebrania wiejskiego i z inicjatywy organów gminy.



Załącznik do statutu
Sołectwa Struga





Urząd Miejski
ul. Kościuszki 27
89-650 Czersk

GMINA CZERSK

**Zespół ds. przeprowadzenia konsultacji
dotyczących podziału sołectwa Klaskawa**

Czersk, dnia 23. marca 2016 r.

Numer dziennika:

Numer sprawy:

23 MAR. 2016

Urząd Miejski w Czersku
woj. pomorskie

Pani Jolanta Fierek

Burmistrz Czerska

Na podstawie § 11 Uchwały Nr XLV/437/10 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 23. września 2010 r. w sprawie określenia trybu przeprowadzenia konsultacji z mieszkańcami w przypadku tworzenia, łączenia, podziału i znoszenia jednostki pomocniczej, w załączeniu przedkładam pisemną informację o wynikach konsultacji przeprowadzonych w sołectwie Klaskawa.

Przewodnicząca zespołu ds. konsultacji

KIEROWNIK
Monika Brzezinska

Załącznik:

- protokół z konsultacji przeprowadzonych w sołectwie Klaskawa.

PROTOKÓŁ

z konsultacji przeprowadzonych w sołectwie Klaskawa

Zgodnie z Uchwałą Nr XLV/437/10 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 23. września 2010 r. w sprawie określenia trybu przeprowadzenia konsultacji z mieszkańcami w przypadku tworzenia, łączenia, podziału i znoszenia jednostki pomocniczej oraz Zarządzeniem Nr 351/16 Burmistrza Czerska z dnia 25. lutego 2016 r. w sprawie powołania zespołu ds. przeprowadzenia konsultacji dotyczących podziału sołectwa Klaskawa, w terminie od 7. do 22. marca 2016 r. zespół w składzie:

1. Monika Brzezinska – przewodnicząca,
2. Małgorzata Damrat – członek,
3. Maciej Ringwelski – członek.

przeprowadził na terenie sołectwa Klaskawa konsultacje, których przedmiotem było wyrażenie opinii przez pełnoletnich, zamieszkałych na stałe mieszkańców sołectwa w sprawie podziału sołectwa Klaskawa i utworzenia sołectwa Struga. Konsultacje poprzedzone były omówieniem proponowanych zmian na zebraniu z mieszkańcami sołectwa, które odbyło się w dniu 10. marca 2016 r. w świetlicy wiejskiej w Klaskawie oraz podaniem do publicznej wiadomości informacji o przeprowadzeniu konsultacji poprzez ogłoszenie na stronie internetowej gminy, wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Czersku oraz tablicach ogłoszeń na terenie objętym konsultacjami.

Jako formę konsultacji wybrano: indywidualne, pisemne zbieranie głosów przez osoby wchodzące w skład ww. zespołu.

1. Wyniki konsultacji

Liczba mieszkańców uprawnionych do udziału w konsultacjach: (pełnoletnich, zamieszkałych na stałe mieszkańców sołectwa Klaskawa)	176 osób
Liczba mieszkańców faktycznie objętych konsultacjami:	112 osób

Liczba osób, które opowiedziały się <u>przeciw</u> podziałowi sołectwa:	55
Liczba osób, które opowiedziały się <u>za</u> podziałem sołectwa:	52
Liczba osób, które nie wyraziły zgody na wzięcie udziału w konsultacjach:	3
Liczba osób, z którymi nie przeprowadzono konsultacji: (dwukrotnie niezastanych w miejscu zamieszkania)	64
Liczba głosów nieważnych:	2

2. Wnioski

Zgodnie z § 10 Uchwały Nr XLV/437/10 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 23. września 2010 r. w sprawie określenia trybu przeprowadzenia konsultacji z mieszkańcami w przypadku tworzenia, łączenia, podziału i znoszenia jednostki pomocniczej, konsultacje uważa się za przeprowadzone, jeżeli brało w nich udział nie mniej niż 30% osób uprawnionych.

W sołectwie Klaskawa objętych konsultacjami zostało 112 osób spośród 176 uprawnionych, co stanowi 63,6 %, z czego 55 opowiedziało się przeciw podziałowi (49,1 % konsultowanych), a 52 osoby za podziałem sołectwa (46,4 % konsultowanych).

Reasumując, przeciw podziałowi sołectwa Klaskawa i utworzeniu sołectwa Struga opowiedziało się 55 mieszkańców, co stanowi 31,3 % ogółu uprawnionych.

Podpisy członków zespołu ds. przeprowadzenia konsultacji:

1. Monika Brzezinska
2. Małgorzata Damrat
3. Maciej Ringwelski



Załączniki:

– karty do przeprowadzenia konsultacji

Wyniki konsultacji przeprowadzonych w sołectwie Klaskawa

MIEJSCOWOŚĆ	LICZBA OSÓB UPRAWNIONYCH	LICZBA OSÓB OBJĘTYCH KONSULTACJAMI	LICZBA OSÓB ZA ZMIANĄ	LICZBA OSÓB PRZECIW ZMIANIE	LICZBA OSÓB, KTÓRE ODMÓWIŁY	GŁOSY NIEWAŻNE
Klaskawa	122	72	32	38	1	1
Struga	54	40	20	17	2	1
RAZEM	176	112	52	55	3	2



BR.0007.44.2016

PROJEKT

UCHWAŁA NR XXI/193/16 RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU

z dnia 23 czerwca 2016 r.

w sprawie zmiany Uchwały nr VI/62/2015 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 14 maja 2015 r. w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług, w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów, w zamian za uiszczaną przez właściciela nieruchomości opłatą za gospodarowanie odpadami komunalnymi

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15, art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. - Dz. U. z 2016 r. poz. 446), art. 6r ust. 3 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t. j. - Dz. U. z 2016 r. poz. 250) po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chojnicach

Rada Miejska uchwala, co następuje:

§ 1.

W Uchwale nr VI/62/15 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 14 maja 2015 r. w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług, w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów, w zamian za uiszczaną przez właściciela nieruchomości opłatą za gospodarowanie odpadami komunalnymi:

- § 1. ust. 5 pkt 5 otrzymuje brzmienie: „meble i inne odpady wielkogabarytowe, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, zebrane w sposób selektywny”,
- dodaje się w § 1. ust. 6: „W zamian za uiszczoną opłatą za gospodarowanie odpadami komunalnymi, określonymi w regulaminie utrzymania czystości i porządku w Gminie Czersk, odbierane są zużyte opony w ilości nie przekraczającej 8 sztuk przy jednym odbiorze”.
- § 3. pkt 7 otrzymuje brzmienie: „meble i inne odpady wielkogabarytowe, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz zużyte opony odbierane są od właścicieli nieruchomości co najmniej 2 razy w roku, w okresie wiosennym oraz jesiennym zgodnie z ustalonym harmonogramem odbioru tych odpadów. Odbiorowi podlegają te odpady, które zostały wystawione przed posesję do krawędzi jezdni lub w miejscu usytuowania pojemników do godz. 6⁰⁰ w dniu odbioru.
- § 5. ust. 1 pkt 10 otrzymuje brzmienie: „odpady budowlano – rozbiórkowe, pochodzące ze strumienia odpadów komunalnych z gospodarstw domowych, przyjmowane będą bezpłatnie w ilości do 1t rocznie na jedną nieruchomość objętą opłatą za gospodarowanie odpadami komunalnymi”.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Czerska.

§ 3.

Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego, Biuletynie Informacji Publicznej oraz na tablicy ogłoszeń.

§ 4.

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

Wnoszący:

Burmistrz Czerska

/-/ Jolanta Fierek

Przewodniczący Rady

Grzegorz Kobierowski

Uzasadnienie

W związku z koniecznością doprecyzowania niektórych zapisów przedmiotowej uchwały ustalono, że odbieraniu podlegać będą opony w odpowiedniej ilości, a także została ograniczona liczba odpadów remontowo-budowlanych przyjmowanych do PSZOK.

Mając powyższe na uwadze podjęcie niniejszej uchwały uważa się za konieczne i uzasadnione.

Wnosząc projekt uchwały jest Burmistrz Czerska.



BR.0007.45.2016

PROJEKT

UCHWAŁA NR XXI/194/16 RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU

z dnia 23 czerwca 2016 r.

w sprawie zmiany Uchwały nr VI/61/15 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 14 maja 2015 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku w Gminie Czersk

Na podstawie art. 4 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t. j. – Dz. U. z 2016 r. poz. 250), w związku z art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. – Dz. U. z 2016 r. poz. 446), po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chojnicach

Rada Miejska uchwala, co następuje:

§ 1.

W Uchwale nr VI/61/15 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 14 maja 2015 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku w Gminie Czersk:

- § 1. pkt 1 lit. a otrzymuje brzmienie: „prowadzenie selektywnego zbierania i odbierania lub przyjmowania przez Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych, zlokalizowany na terenie Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Czersku, przy ul. Kilińskiego 15 odpadów komunalnych co najmniej takich odpadów komunalnych jak: przeterminowane leki i chemikalia, zużyte baterie i akumulatory, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, meble i inne odpady wielkogabarytowe, zużyte opony, odpady zielone oraz odpady budowlano-rozbiórkowe, stanowiące odpady komunalne”;
- § 3. ust. 2 pkt 6 i 9 wykreśla się,
- § 6. ust. 2 pkt 5 otrzymuje brzmienie: „za zgodą gminy dopuszcza się stosowanie pojemników i worków w innych kolorach”.
- § 6. ust. 4 otrzymuje brzmienie: „Na pojemnikach i workach, o których mowa w ust. 1, umieszcza się w widocznym miejscu niezmywalną naklejkę lub trwałą napis wykonany pogrubioną czcionką o wielkości minimum 130 pkt:
 - 1) „PAPIER I TWORZYWA SZTUCZNE” – w przypadku pojemnika na odpady określone ust. 2 pkt 1,
 - 2) „SZKŁO” – w przypadku pojemnika na odpady określone w ust. 2 pkt 2,
 - 3) „ODPADY ZIELONE/POPIOŁY” – w przypadku pojemnika na odpady określone w ust. 2 pkt 3,
 - 4) „ODPADY ZMIESZANE” – w przypadku pojemnika na odpady określone w ust. 2 pkt 4”.
- § 9. otrzymuje brzmienie: „Właściciele nieruchomości zobowiązani są do pozbywania się z terenu nieruchomości komunalnych odpadów zmieszanych w sposób obejmujący gromadzenie odpadów w pojemnikach i przekazanie przedsiębiorcy wpisanemu do rejestru działalności regulowanej prowadzonego przez Burmistrza Czerska, który jest dostępny na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Czersku: <http://czersk.pl/gospodarka-odpadami-komunalnymi/rejestr-dzialalnosci-regulowanej-w-zakresie-odbierania-odpadow/>”.

- § 10. ust. 1 pkt 5 lit. a otrzymuje brzmienie: „przeterminowane leki należy dostarczyć do PSZOK, zlokalizowanego na terenie Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Czersku, przy ul. Kilińskiego 15”,
- § 10. ust. 1 pkt 5 lit. c otrzymuje brzmienie: „pozostałe odpady niebezpieczne, tj. przeterminowane chemikalia, opakowania po farbach, klejach, rozpuszczalnikach, aerozole, środki czyszczące, wywabiacze plam, środki do konserwacji drewna oraz opakowania po tych substancjach, a także lampy fluorescencyjne i akumulatory do PSZOK, zlokalizowanego na terenie Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Czersku, przy ul. Kilińskiego 15”.
- § 10. ust. 1 pkt 6 otrzymuje brzmienie: „przekazanie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego pochodzącego z gospodarstw domowych:
 - a) do PSZOK zlokalizowanego na terenie Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Czersku, przy ul. Kilińskiego 15 lub RIPOK ZZO Nowy Dwór, Nowy Dwór 35, 89-620 Chojnice,
 - b) podmiotom zbierającym zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,”
- § 11. ust. 1 otrzymuje brzmienie: „Właściciele nieruchomości niepodłączonych do systemu kanalizacji sanitarnej oraz nieposiadający przydomowych oczyszczalni ścieków, obowiązani są do pozbywania się nieczystości ciekłych z terenu nieruchomości w sposób systematyczny, nie dopuszczający do przepełnienia się urządzeń do gromadzenia nieczystości ciekłych, gwarantujący zachowanie czystości i porządku na nieruchomości.”.
- dodaje się § 11. ust. 3: „Zakazuje się samodzielnego opróżniania zbiorników bezodpływowych przez właścicieli nieruchomości i osoby nie posiadające stosownych uprawnień”.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Czerska.

§ 3.

Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego, Biuletynie Informacji Publicznej oraz na tablicy ogłoszeń.

§ 4.

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

Wnoszący:

Burmistrz Czerska

/-/ Jolanta Fierek

Przewodniczący Rady
Grzegorz Kobierowski

Uzasadnienie

Zmiana Uchwały nr VI/61/15 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 14 maja 2015 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku w Gminie Czersk ma ułatwić mieszkańcom Gminy Czersk segregację odpadów komunalnych przez widoczne oznaczenie przez firmę pojemników/worków.

W związku z powyższym podjęcie niniejszej uchwały uważa się za konieczne i uzasadnione.

Wnosząc projekt uchwały jest Burmistrz Czerska.



BR.0007.46.2016

PROJEKT

UCHWAŁA NR XXI/195/16 RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU

z dnia 23 czerwca 2016 r.

w sprawie zatwierdzenia porozumienia w sprawie wspólnego przeprowadzenia postępowania na zakup energii elektrycznej

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 12 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. – Dz. U. z 2016 r., poz. 446) oraz art. 15 i art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. – Dz. U. z 2015 r., poz. 2164)

Rada Miejska uchwala, co następuje:

§ 1.

Zatwierdza się Porozumienie w sprawie wspólnego przeprowadzenia postępowania na zakup energii elektrycznej zawarte w Chojnicach w dniu 3 czerwca 2016 roku, stanowiące załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Czerska.

§ 3.

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

Wnoszący:

Burmistrz Czerska

/-/ Jolanta Fierek

Przewodniczący Rady
Grzegorz Kobierowski



Uzasadnienie

Zgodnie z art. 15 i 16 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych zamawiający mogą wspólnie przeprowadzać postępowania i udzielać zamówień, wyznaczając spośród siebie zamawiającego upoważnionego do przeprowadzenia postępowania i udzielenia zamówienia w ich imieniu i na ich rzecz a także powierzać te czynności osobom trzecim.

Z kolei art. 18 ust. 2 pkt 12 ustawy o samorządzie gminnym stanowi, iż do wyłącznej właściwości Rady Miejskiej należy podejmowanie uchwał w sprawach współdziałania z innymi gminami oraz wydzielanie na ten cel odpowiedniego majątku.

Porozumienie stanowiące załącznik do niniejszej uchwały jest wyrazem współdziałania samorządów Powiatu Chojnickiego w sprawie zakupu energii elektrycznej niezbędnej do realizacji ich zadań publicznych. Stanowi również porozumienie zamawiających, którzy do przeprowadzenia postępowania i udzielenia zamówienia w ich imieniu wyznaczyli Powiat Chojnicki a do przygotowania niezbędnej dokumentacji Pomorską Grupę Konsultingową Spółka Akcyjna.

Taki sposób udzielenia zamówienia na dostawę energii elektrycznej dla Gminy Czersk, dzięki zwiększeniu ogólnej wielkości zamówienia, powinien zagwarantować niższe ceny jej zakupu i w konsekwencji przynieść wymierne oszczędności.

Mając powyższe na uwadze podjęcie niniejszej uchwały uważa się za konieczne i uzasadnione.

Wnoszącym projekt uchwały jest Burmistrz Czerska.

Porozumienie
w sprawie wspólnego przeprowadzenia postępowania
na zakup energii elektrycznej
zawarte w Chojnicach w 3.06.2016

W celu uzyskania korzystnej ceny zakupu energii elektrycznej od 1 stycznia 2017 r do 30.06.2018 r. poprzez zwiększenie wolumenu zakupu, niżej podpisani:

1. Starosta Chojnicki Stanisław Skaja
Wicestarosta Marek Szczepański – reprezentujący Powiat Chojnicki
2. Burmistrz Witold Ossowski. reprezentujący Gminę Brusy,
3. Burmistrz Arseniusz Finster, reprezentujący Miasto Chojnice,
4. Wójt Zbigniew Szczepański, reprezentujący Gminę Chojnice,
5. Burmistrz Jolanta Fierek, reprezentująca Gminę Czersk,
6. Wójt Jacek Warsiński reprezentujący Gminę Konarzyny

nazywani w dalszej części Porozumienia **Uczestnikami**, przystępują do Porozumienia w sprawie wspólnego przeprowadzenia postępowania i udzielenia zamówienia na podstawie art. 16 ust. I ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164)

§1

1. **Uczestnicy** niniejszego Porozumienia oświadczają, że przystępują do Porozumienia, którego celem jest zakup energii elektrycznej przeprowadzony w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego (przetarg nieograniczony) na dostawę energii elektrycznej na okres od dnia 01 stycznia 2017 r. do dnia 30 czerwca 2018 r., a tym samym zobowiązują się uczestniczyć w przygotowaniu oraz realizacji przetargu, a także realizacji zamówienia.
2. **Uczestnicy** niniejszego Porozumienia dostarczą upoważnionemu **Zamawiającemu** (lub jego Pełnomocnikowi) niezbędne informacje, dokumenty oraz szczegółowe wykazy dotyczące przedmiotu zamówienia, stanowiące podstawę do oszacowania wartości przedmiotu zamówienia i sporządzenia dokumentacji przetargowej.
3. Zmiany w zakresie przedmiotu zamówienia, o którym mowa w ust. 2 mogą być dokonane w terminie nie późniejszym niż 30 dni od planowanego terminu przekazania ogłoszenia o zamówieniu do publikacji.
4. O odstąpieniu od uczestniczenia we wspólnym zamówieniu **Uczestnik** zobowiązany jest poinformować pisemnie Upoważnionego **Zamawiającego** (o którym mowa w § 2) w terminie nie późniejszym niż 30 dni od planowanego terminu, o którym mowa w ust.3.
5. W przypadku wystąpienia okoliczności, o których mowa w ust. 4, **Uczestnik** zobowiązany będzie do pokrycia ewentualnych kosztów związanych z ponownym opracowaniem dokumentacji i przygotowaniem postępowania.

§2

Uczestnicy Porozumienia dokonują niniejszym wyboru **Zamawiającego** upoważnionego do przeprowadzenia postępowania i wyboru najkorzystniejszej oferty, zgodnie z dyspozycją art. 16 ust.1 ustawy Prawo zamówień publicznych, tzn. upoważnionym **Zamawiającym** zostaje **Powiat Chojnicki**.

§3

1. **Uczestnicy** niniejszego Porozumienia ustalają, że dla potrzeb przeprowadzenia przedmiotowego postępowania **Zamawiający** powoła komisję przetargową.
2. Każdemu **Uczestnikowi** przysługuje prawo oddelegowania do prac w komisji przetargowej jednego przedstawiciela, z zastrzeżeniem że **Zamawiającemu** przysługuje uprawnienie do umieszczenia w komisji trzech przedstawicieli.
3. Na potwierdzenie uczestnictwa przedstawiciela w komisji przetargowej, **Uczestnik** złoży na ręce **Zamawiającego** stosowną deklarację nie później niż w terminie 10 dni od daty przystąpienia do niniejszego Porozumienia.

§4

Warunkiem uwzględnienia **Uczestnika** w postępowaniu przetargowym jest:

- 1) złożenie **Zamawiającemu**, o którym mowa w §2 ust.1, nieodwołalnego oświadczenia o zabezpieczeniu środków finansowych na realizację zadania w zakresie, w jakim zakup energii elektrycznej dotyczy danego **Uczestnika** oraz jednostek przez niego reprezentowanych,
- 2) złożenie **Zamawiającemu**, o którym mowa w §2 ust.1, Pełnomocnictwa do przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia na dostawę energii elektrycznej i dokonania wyboru najkorzystniejszej oferty.

§5

Termin wszczęcia procedury wyboru wykonawcy ustalony zostanie po skompletowaniu dokumentów niezbędnych do oszacowania wartości przedmiotu zamówienia.

§6

Czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem postępowania, o którym mowa w § 1 niniejszego porozumienia **Zamawiający** wykona bez wynagrodzenia.

§7

1. W wyniku przeprowadzonego postępowania **Zamawiający**, w imieniu własnym oraz w imieniu i na rzecz pozostałych zamawiających - **Uczestników** Porozumienia, dokona wyboru wykonawcy (dostawcy energii elektrycznej).
2. W wyniku rozstrzygnięcia postępowania każdy z **Uczestników** Porozumienia zawrze (w imieniu własnym oraz reprezentowanych płatników/odbiorców) z wybranym dostawcą odrębną umowę na zakup energii elektrycznej.

§8

Uczestnicy Porozumienia zobowiązują się nie zawierać, od dnia zawarcia niniejszego Porozumienia, jakichkolwiek umów oraz nie korzystać z oferowanych przez zakład energetyczny promocji ograniczających uprawnienie do rozwiązania obowiązujących umów na zakup energii elektrycznej (lub umów kompleksowych) w terminie umożliwiającym rozpoczęcie dostaw zgodnie ze złożoną Deklaracją i szczegółowym wykazem, o którym mowa w §1 ust. 2 Porozumienia.




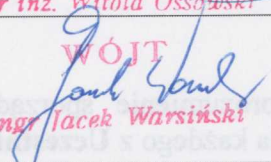
§9

1. Zawarcie Porozumienia następuje poprzez złożenie przez każdego z **Uczestników** upoważnionemu **Zamawiającemu** podpisanej Deklaracji przystąpienia do Porozumienia w sprawie wspólnego przeprowadzenia postępowania na dostawę energii. Po zebraniu przez **Zamawiającego** Deklaracji przystąpienia każdy z **Uczestników** otrzyma listę **Uczestników** grupy zakupowej.
2. Wszelkie zmiany treści Porozumienia wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

§ 10

1. Porozumienie sporządzono w sześciu jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdego z **Uczestników**.
2. Porozumienie podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

Uczestnicy Porozumienia:

L.p.	Uczestnik Porozumienia (nazwa jednostki)	Pieczęć nagłówkowa	Osoba upoważniona do reprezentowania Uczestnika Porozumienia (pieczęć imienna i podpis)
1	POWIAT CHOJNICKI	POWIAT CHOJNICKI ul.31 Stycznia 56, 89-600 Chojnice NIP 555-19-17-808	STAROSTA  <i>Stanisław Skaja</i> WICESTAROSTA  <i>Marek Szczepański</i>
2	GMINA CHOJNICE	GMINA CHOJNICE ul. 31 Stycznia 56a 89-600 CHOJNICE tel. 52 3972129; faks 52 3973559 NIP 555-19-08-755	WÓJT  dr inż. Zbigniew Szczepański
3	GMINA MIEJSKA CHOJNICE	Gmina Miejska Chojnice Stary Rynek 1 89-600 Chojnice	BURMISTRZ  <i>dr Arseniusz Finster</i>
4	GMINA CZERSK	Gmina Czersk woj. pomorskie GMINA BRUSY	BURMISTRZ  <i>Jolanta Fierek</i>
5	GMINA BRUSY	ul. Na Zaborach 1, 89-632 Brusy tel. (052) 39-69-302, fax (052) 39-69-303 NIP 555-192-12-30, Regon 092351251	BURMISTRZ  <i>dr inż. Witold Ossowski</i>
6	GMINA KONARZYNY	GMINA KONARZYNY UL. SZKOLNA 7 89-607 KONARZYNY POWIAT CHOJNICKI, WOJ. POMORSKIE	WÓJT  <i>mgr Jacek Warsiński</i>



BR.0007.47.2016

PROJEKT

UCHWAŁA NR XXI/196/16 RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU

z dnia 23 czerwca 2016 r.

w sprawie wniesienia w formie aportu prawa własności nieruchomości nr: 223, 230/6 położonych w obrębie ewidencyjnym Czersk Zakładowi Usług Komunalnych sp. z o. o. w Czersku

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. a, lit. g ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. – Dz. U. z 2016 r. poz. 446), art. 13 ust. 1, art. 37 ust. 2 pkt 7 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2015 r. poz. 1774), art. 9 ust. 1 ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o gospodarce komunalnej (Dz. U. z 2016 r. poz. 573)

Rada Miejska uchwala, co następuje:

§ 1.

Wyraża się zgodę na wniesienie przez Gminę Czersk w formie aportu prawa własności nieruchomości niezabudowanych na rzecz Zakładu Usług Komunalnych sp. z o. o. Czersku o łącznej wartości 69.500,00 zł (słownie: sześćdziesiąt dziewięć tysięcy pięćset złotych 00/100), w skład których wchodzi:

- działka nr 223 położona w obrębie ewidencyjnym Czersk o powierzchni 0,2901 ha, zapisana w KW nr SL1C/00021786/0 o wartości 42.600,00 zł,
- działka nr 230/6 położona w obrębie ewidencyjnym Czersk o powierzchni 0,1830 ha, zapisana w KW nr SL1C/00021786/0 o wartości 26.900,00 zł,

§ 2.

Majątek, o którym mowa w § 1., przekazany zostaje spółce jako udział Gminy Czersk, na podwyższenie jej kapitału zakładowego.

§ 3.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Czerska.

§ 4.

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

Wnoszący:

Burmistrz Czerska

/-/ Jolanta Fierek

Przewodniczący Rady

Grzegorz Kobierowski



Uzasadnienie

Nieruchomości przeznaczone do przekazania w formie aportu stanowią teren przyległy do nieruchomości będącej własnością Spółki. Ww. grunty są niezbędne dla prowadzenia przez Spółkę jej celów statutowych. Zgodnie z art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2015 r., poz. 1774) z zastrzeżeniem wyjątków wynikających z ustaw, nieruchomości mogą być przedmiotem obrotu. W szczególności nieruchomości mogą być przedmiotem sprzedaży, zamiany i zrzeczenia się, oddania w użytkowanie wieczyste, w najem lub dzierżawę, użyczenia, oddania w trwałe zarząd, a także mogą być obciążane ograniczonymi prawami rzeczowymi, wnoszone jako wkłady niepieniężne (aporty) do spółek, przekazywane jako wyposażenie w drodze bezprzetargowej m.in., jeżeli ma stanowić wkład niepieniężny (aport) do spółki (art. 37 ust. 2 pkt 7 ustawy o gospodarce nieruchomościami).

W związku z powyższym podjęcie niniejszej uchwały uważa się za konieczne i uzasadnione.

Wnoszącym projekt uchwały jest Burmistrz Czerska.



BR.0007.48.2016

PROJEKT

UCHWAŁA NR XXI/197/16 RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU

z dnia 23 czerwca 2016 r.

w sprawie zmiany statutu Administracji Zasobów Komunalnych w Czersku

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. h ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. – Dz. U. z 2016 r., poz. 446)

Rada Miejska uchwala, co następuje:

§ 1.

W statucie Administracji Zasobów Komunalnych w Czersku, stanowiącym załącznik do Uchwały nr XXXVII/354/09 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 29 października 2009 r. w sprawie przekształcenia zakładu budżetowego „Administracja Zasobów Komunalnych” w Czersku w jednostkę budżetową wprowadza się następującą zmianę:

W rozdziale II „Przedmiot i zakres działania” § 3 dopisać pkt 12 o następującej treści:

„12. Odławianie bezdomnych zwierząt na terenie Gminy Czersk oraz przewożenie do punktu przetrzymania dla zwierząt”.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Czerska.

§ 3.

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

Wnoszący:

Burmistrz Czerska

/-/ Jolanta Fierek

Przewodniczący Rady
Grzegorz Kobierowski



Uzasadnienie

W związku z planowanym przejściem przez Administrację Zasobów Komunalnych w Czersku realizacji nowego zadania obejmującego zadanie własne gminy, zachodzi konieczność dokonania aktualizacji statutu w tym zakresie.

Mając powyższe na uwadze podjęcie niniejszej uchwały uważa się za konieczne i uzasadnione.

Wnosząc projekt uchwały jest Burmistrz Czerska.



BR.0007.49.2016

PROJEKT

UCHWAŁA NR XXI/198/16 RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU

z dnia 23 czerwca 2016 r.

w sprawie zatwierdzenia porozumienia w sprawie wspólnego przeprowadzenia postępowania na kompleksowe dostawy gazu ziemnego

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 12 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. – Dz. U. z 2016 r., poz. 446) oraz art. 15 i art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. – Dz. U. z 2015 r., poz. 2164)

Rada Miejska uchwala, co następuje:

§ 1.

Zatwierdza się Porozumienie w sprawie wspólnego przeprowadzenia postępowania na kompleksowe dostawy gazu ziemnego zawarte w Chojnicach w dniu 31 maja 2016 roku, stanowiące załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Czerska.

§ 3.

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

Wnoszący:

Burmistrz Czerska

/-/ Jolanta Fierek

Przewodniczący Rady
Grzegorz Kobierowski



Uzasadnienie

Zgodnie z art. 15 i 16 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych zamawiający mogą wspólnie przeprowadzać postępowania i udzielać zamówień, wyznaczając spośród siebie zamawiającego upoważnionego do przeprowadzenia postępowania i udzielenia zamówienia w ich imieniu i na ich rzecz a także powierzać te czynności osobom trzecim.

Z kolei art. 18 ust. 2 pkt 12 ustawy o samorządzie gminnym stanowi, iż do wyłącznej właściwości Rady Miejskiej należy podejmowanie uchwał w sprawach współdziałania z innymi gminami oraz wydzielanie na ten cel odpowiedniego majątku.

Porozumienie stanowiące załącznik do niniejszej uchwały jest wyrazem współdziałania samorządów Powiatu Chojnickiego w sprawie przeprowadzenia postępowania na kompleksowe dostawy gazu ziemnego niezbędnego do realizacji ich zadań publicznych. Stanowi również porozumienie zamawiających, którzy do przeprowadzenia postępowania i udzielenia zamówienia w ich imieniu wyznaczyli Powiat Chojnicki a do przygotowania niezbędnej dokumentacji Pomorską Grupę Konsultingową Spółka Akcyjna.

Taki sposób udzielenia zamówienia na kompleksowe dostawy gazu ziemnego dla Gminy Czersk, dzięki zwiększeniu ogólnej wielkości zamówienia, powinien zagwarantować niższe ceny jej zakupu i w konsekwencji przynieść wymierne oszczędności.

Mając powyższe na uwadze podjęcie niniejszej uchwały uważa się za konieczne i uzasadnione.

Wnoszącym projekt uchwały jest Burmistrz Czerska.

**Porozumienie
w sprawie wspólnego przeprowadzenia postępowania
na kompleksowe dostawy gazu ziemnego
zawarte w Chojnicach w dniu 31.05.2016**

W celu uzyskania korzystnej ceny dostaw gazu ziemnego na okres od 1 października 2016 r do 31.12.2017 r. poprzez zwiększenie wolumenu zakupu, niżej podpisani:

1. Starosta Chojnicki Stanisław Skaja
Wicestarosta Marek Szczepański – reprezentujący Powiat Chojnicki
2. Burmistrz Arseniusz Finster, reprezentujący Miasto Chojnice,
3. Burmistrz Jolanta Fierek, reprezentująca Gminę Czersk,

nazywani w dalszej części Porozumienia **Uczestnikami**, przystępują do Porozumienia w sprawie wspólnego przeprowadzenia postępowania i udzielenia zamówienia na podstawie art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164)

§1

1. **Uczestnicy** niniejszego Porozumienia oświadczają, że przystępują do Porozumienia, którego celem są kompleksowe dostawy gazu ziemnego udzielane w wyniku przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego (przetarg nieograniczony) na okres od dnia 1 października 2016 r. do dnia 31 grudnia 2017 r., a tym samym zobowiązują się uczestniczyć w przygotowaniu oraz realizacji przetargu, a także realizacji zamówienia.
2. **Uczestnicy** niniejszego Porozumienia dostarczą upoważnionemu **Zamawiającemu** (lub jego Pełnomocnikowi) niezbędne informacje, dokumenty oraz szczegółowe wykazy dotyczące przedmiotu zamówienia, stanowiące podstawę do oszacowania wartości przedmiotu zamówienia i sporządzenia dokumentacji przetargowej.
3. Zmiany w zakresie przedmiotu zamówienia, o którym mowa w ust. 2 mogą być dokonane w terminie nie późniejszym niż 30 dni od planowanego terminu przekazania ogłoszenia o zamówieniu do publikacji.
4. O odstąpieniu od uczestniczenia we wspólnym zamówieniu **Uczestnik** zobowiązany jest poinformować pisemnie Upoważnionego **Zamawiającego** (o którym mowa w § 2) w terminie nie późniejszym niż 30 dni od planowanego terminu, o którym mowa w ust.3.
5. W przypadku wystąpienia okoliczności, o których mowa w ust. 4, **Uczestnik** zobowiązany będzie do pokrycia ewentualnych kosztów związanych z ponownym opracowaniem dokumentacji i przygotowaniem postępowania.

§2

Uczestnicy Porozumienia dokonują niniejszym wyboru **Zamawiającego** upoważnionego do przeprowadzenia postępowania i wyboru najkorzystniejszej oferty, zgodnie z dyspozycją art. 16 ust.1 ustawy Prawo zamówień publicznych, tzn. upoważnionym **Zamawiającym** zostaje **Powiat Chojnicki**.

§3

1. **Uczestnicy** niniejszego Porozumienia ustalają, że dla potrzeb przeprowadzenia przedmiotowego postępowania **Zamawiający** powoła komisję przetargową.
2. Każdemu **Uczestnikowi** przysługuje prawo oddelegowania do prac w komisji przetargowej jednego przedstawiciela, z zastrzeżeniem że **Zamawiającemu** przysługuje uprawnienie do umieszczenia w komisji trzech przedstawicieli.
3. Na potwierdzenie uczestnictwa przedstawiciela w komisji przetargowej, **Uczestnik** złoży na ręce **Zamawiającego** stosowną deklarację nie później niż w terminie 10 dni od daty przystąpienia do niniejszego Porozumienia.

§4

Warunkiem uwzględnienia **Uczestnika** w postępowaniu przetargowym jest:

- 1) złożenie **Zamawiającemu**, o którym mowa w §2 ust.1, nieodwołalnego oświadczenia o zabezpieczeniu środków finansowych na realizację zadania w zakresie, w jakim dostawy gazu ziemnego dotyczą danego **Uczestnika** oraz jednostek przez niego reprezentowanych,
- 2) złożenie **Zamawiającemu**, o którym mowa w § 2 ust.1, Pełnomocnictwa do przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia na kompleksowe dostawy gazu ziemnego i dokonania wyboru najkorzystniejszej oferty.

§5

Termin wszczęcia procedury wyboru wykonawcy ustalony zostanie po skompletowaniu dokumentów niezbędnych do oszacowania wartości przedmiotu zamówienia.

§6

Czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem postępowania, o którym mowa w § 1 niniejszego porozumienia **Zamawiający** wykona bez wynagrodzenia.

§7

1. W wyniku przeprowadzonego postępowania **Zamawiający**, w imieniu własnym oraz w imieniu i na rzecz pozostałych zamawiających - **Uczestników** Porozumienia, dokona wyboru wykonawcy (dostawcy gazu ziemnego).

2. W wyniku rozstrzygnięcia postępowania każdy z **Uczestników** Porozumienia zawrze (w imieniu własnym oraz reprezentowanych płatników/odbiorców) z wybranym dostawcą odrębną umowę na dostawy gazu ziemnego.

§ 8

Uczestnicy Porozumienia zobowiązują się nie zawierać, od dnia zawarcia niniejszego Porozumienia, jakichkolwiek umów oraz nie korzystać z promocji ograniczających uprawnienie do rozwiązania obowiązujących kompleksowych umów na dostawy gazu ziemnego.

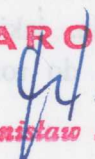
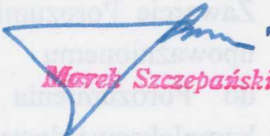
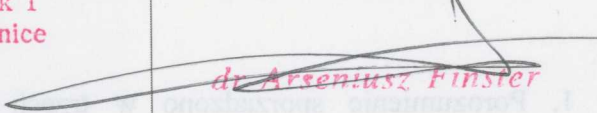

§ 9

1. Zawarcie Porozumienia następuje poprzez złożenie przez każdego z **Uczestników** upoważnionemu **Zamawiającemu** podpisanej Deklaracji przystąpienia do Porozumienia w sprawie wspólnego przeprowadzenia postępowania na kompleksowe dostawy gazu ziemnego. Po zebraniu przez Zamawiającego Deklaracji przystąpienia każdy z Uczestników otrzyma listę **Uczestników** grupy zakupowej.
2. Wszelkie zmiany treści Porozumienia wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

§ 10

1. Porozumienie sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdego z **Uczestników**.
2. Porozumienie podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

Uczestnicy Porozumienia:

L.p.	Uczestnik Porozumienia (nazwa jednostki)	Pieczęć nagłówkowa	Osoba upoważniona do reprezentowania Uczestnika Porozumienia (pieczęć imienna i podpis)
1	<p>POWIAT CHOJNICKI</p>	<p>POWIAT CHOJNICKI ul.31 Stycznia 56, 89-600 Chojnice NIP 555-19-17-808</p>	<p>STAROSTA  Stanisław Skaja</p> <p>WICESTAROSTA  Marek Szczepański</p>
2	<p>GMINA MIEJSKA CHOJNICE</p>	<p>Gmina Miejska Chojnice Stary Rynek 1 89-600 Chojnice</p>	<p>BURMISTRZ  dr Arseniusz Finster</p>
3	<p>GMINA CZERSK</p>	<p>Gmina Czersk woj. pomorskie</p>	<p>BURMISTRZ  Jolanta Fierek</p>



BR.0007.50.2016

PROJEKT

UCHWAŁA NR XXI/199/16 RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU

z dnia 23 czerwca 2016 r.

w sprawie zmiany Uchwały nr II/27/14 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 23 grudnia 2014 r. w sprawie ustalenia składów osobowych komisji stałych Rady Miejskiej w Czersku

Na podstawie art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. – Dz. U. z 2016 r., poz. 446) oraz § 16 ust. 1 Statutu Gminy Czersk (Dz. Urz. Woj. Pom. z 2011 r. Nr 102, poz. 2036) ze zmianą

Rada Miejska uchwala, co następuje:

§ 1.

Do składu osobowego Komisji powołuje się radnego/radną

§ 2.

1. Załącznik nr 1 do Uchwały nr II/27/14 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 23 grudnia 2014 r. w sprawie ustalenia składów osobowych stałych komisji Rady Miejskiej w Czersku otrzymuje brzmienie:

„Skład osobowy Komisji Rewizyjnej

1. Roman Kaszubowski – przewodniczący,
2. Barbara Fierek – członek,
3. Piotr Knitter – członek,
4. - członek.”

2. Załącznik nr 5 do Uchwały nr II/27/14 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 23 grudnia 2014 r. w sprawie ustalenia składów osobowych stałych komisji Rady Miejskiej w Czersku otrzymuje brzmienie:

„Skład osobowy Komisji Zdrowia i Problemów Społecznych

1. Anna Redzimska – przewodniczący,
2. Maciej Deja – członek,
3. Lidia Kroplewska – członek,
4. Tomasz Pruski – członek,
5. – członek.”

§ 3.


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

Wnoszący:

Przewodniczący Rady

/-/ Grzegorz Kobierowski





Przewodniczący Rady
Grzegorz Kobierowski



Uzasadnienie

W związku ze śmiercią Jana Mani w dniu 11 marca 2016 r. - członka Komisji Zdrowia i Problemów Społecznych, w dniu 12 czerwca odbyły się wybory uzupełniające do Rady Miejskiej w Czersku. W przedmiotowym okręgu wyborczym nr 12 w obwodzie głosowania nr 5 w gm. Czersk (Złotowo, Łukowo, Leśnictwo Czersk) radnym wybrany został Zenon Konefka.

W związku z powyższym Rada Miejska zobowiązana jest dokonać zmian w składach osobowych powołanych komisji stałych Rady.

Mając powyższe na uwadze, podjęcie niniejszej uchwały uważa się za konieczne i uzasadnione.

Wnoszącym projekt uchwały jest Przewodniczący Rady.



BR.0007.51.2016

PROJEKT

UCHWAŁA NR XXI/200/16 RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU

z dnia 23 czerwca 2016 r.

w sprawie przystąpienia do opracowania Programu Rewitalizacji dla miasta Czerska

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 6 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. - Dz. U. z 2016 r., poz. 446)

Rada Miejska uchwala, co następuje:

§ 1.

Przystępuje się do opracowania Programu Rewitalizacji dla miasta Czerska.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Czerska.

§ 3.

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

Wnoszący:

Burmistrz Czerska

/-/ Jolanta Fierek

Przewodniczący Rady

Grzegorz Kobierowski



Uzasadnienie

Rewitalizacja to kompleksowy proces wyprowadzania ze stanu kryzysowego obszarów zdegradowanych poprzez działania całościowe (powiązane wzajemnie przedsięwzięcia obejmujące kwestie społeczne oraz gospodarcze lub przestrzenno-funkcjonalne lub techniczne lub środowiskowe), integrujące interwencję na rzecz społeczności lokalnej, przestrzeni i lokalnej gospodarki, skoncentrowane terytorialnie i prowadzone w sposób zaplanowany oraz zintegrowany poprzez programy rewitalizacji.

Działania podejmowane przez Gminę Czersk przyczynią się do poprawy warunków zamieszkania, prowadzenia działalności gospodarczej, a także wizerunku gminy. Opracowanie Programu Rewitalizacji, umożliwi aplikowanie Gminie Czersk i innym podmiotom z terenu gminy o środki unijne na realizację zaplanowanych przedsięwzięć rewitalizacyjnych na obszarach zdegradowanych.

Skuteczność procesu rewitalizacji będzie zależała od partycypacji społecznej.

W związku z tym Program Rewitalizacji będzie opracowany przy udziale mieszkańców, środowisk społecznych, zawodowych i gospodarczych dzięki przeprowadzonym konsultacjom społecznym.

Mając powyższe na uwadze, podjęcie niniejszej uchwały uważa się za konieczne i uzasadnione.

Wnoszącym projekt uchwały jest Burmistrz Czerska.



BR.0007.52.2016

PROJEKT

UCHWAŁA NR XXI/201/16 RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU

z dnia 23 czerwca 2016 r.

w sprawie zmiany Uchwały nr XVI/159/16 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 25 lutego 2016 r. w sprawie przyjęcia Roczno programu opieki nad zwierzętami bezdomnymi oraz zapobiegania bezdomności zwierząt w Gminie Czersk

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. – Dz. U. z 2016 r., poz. 446) i art. 11a ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o ochronie zwierząt (t. j. - Dz. U. z 2013 r., poz. 856 ze zm.)

Rada Miejska uchwala, co następuje:

§ 1.

W „Rocznym programie opieki nad zwierzętami bezdomnymi oraz zapobiegania bezdomności zwierząt w Gminie Czersk, w brzmieniu określonym w załączniku do Uchwały nr XVI/159/16 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 25 lutego 2016 r. w sprawie przyjęcia Roczno programu opieki nad zwierzętami bezdomnymi oraz zapobiegania bezdomności zwierząt w Gminie Czersk, wprowadza się następujące zmiany:

1. § 4 pkt 1) otrzymuje brzmienie: „Burmistrz poprzez odławianie i przewożenie zwierząt bezdomnych do Punktu przetrzymywania, usytuowanego w sąsiedztwie oczyszczalni ścieków w Czersku”.

2. § 4 pkt 2) otrzymuje brzmienie: „Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Czersku, ul. Kilińskiego 15, 89-650 Czersk poprzez przyjmowanie zwierząt bezdomnych dostarczanych do Punktu przetrzymywania, usytuowanego w sąsiedztwie oczyszczalni ścieków w Czersku, na podstawie zawartej umowy i opieki nad nimi”.

3. § 7 otrzymuje brzmienie: „Zgłoszenia o zwierzętach przebywających na terenach ogólnodostępnych, co do których istnieje przypuszczenie, że są bezdomne, przyjmuje Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Czersku, na podstawie zawartej umowy w tym zakresie, który przekazuje zgłoszenie do Burmistrza.”

- 1) Bezdomne zwierzęta odławiane są przez Burmistrza.
- 2) Odłowione zwierzęta zostaną niezwłocznie przewiezione do Punktu przetrzymania dla zwierząt, znajdującego się w sąsiedztwie oczyszczalni ścieków w Czersku, prowadzonego przez Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Czersku, który umożliwia czasowe ich przetrzymanie do czasu umieszczenia w schronisku dla zwierząt. Po bezskutecznym poszukiwaniu nowych właścicieli przez Burmistrza zostaną one umieszczone w schronisku dla zwierząt, prowadzonym przez podmiot, z którym zawarta została umowa w sprawie zapewnienia opieki na bezdomnymi zwierzętami.
- 3) Zwierzęta umieszczone w schroniskach podlegają sterylizacji lub kastracji na koszt Gminy. W razie potrzeby Gmina pokrywa również koszty sterylizacji lub kastracji zwierząt przekazywanych do adopcji.
- 4) Odłowione zwierzę zostanie wydane osobie, która udowodni swoje prawo własności do zwierzęcia.

4. W § 8 skreśla się pkt 1).

5. W § 9 skreśla się pkt 1).

6. § 10 otrzymuje brzmienie: „Na gospodarstwo rolne w celu zapewnienia miejsca dla zwierząt gospodarskich wskazuje się gospodarstwo prowadzone w miejscowości Złotowo, Wybudowanie pod Strugę 12, 89-650 Czersk”.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Czerska.

§ 3.

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

Wnoszący:

Burmistrz Czerska

/-/ Jolanta Fierek

Przewodniczący Rady

Grzegorz Kobierowski

Uzasadnienie

W związku z zamknięciem gabinetu weterynaryjnego Pana Józefa Puchały ul. Towarowa 1, 89-650 Czersk, koniecznością zmiany adresu gospodarstwa rolnego w celu zapewnienia miejsca dla zwierząt gospodarskich oraz zamiarem zmiany podmiotu odławiającego bezpańskie zwierzęta zachodzi potrzeba zmiany Rocznej programy opieki nad zwierzętami bezdomnymi oraz zapobiegania bezdomności zwierząt w Gminie Czersk.

Mając powyższe na uwadze podjęcie niniejszej uchwały uważa się za konieczne i uzasadnione.

Wnoszącym projekt uchwały jest Burmistrz Czerska.



BR.0007.53.2016

PROJEKT

UCHWAŁA NR XXI/202/16 RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU

z dnia 23 czerwca 2016 r.

w sprawie zmiany statutów ośrodków kultury

Na podstawie art. 9 ust. 1 i 2, art. 13 ustawy z dnia 25 października 1991 r. o organizowaniu i prowadzeniu działalności kulturalnej (t. j. - Dz. U. z 2012 r., poz. 406 ze zm.), art. 18 ust. 2 pkt 15 i art. 40 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. - Dz. U. z 2016 r., poz. 446) oraz art. 18 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 27 czerwca 1997 r. o bibliotekach (t. j. - Dz. U. z 2012 r., poz. 642 ze zm.)

Rada Miejska uchwała, co następuje:

§ 1.

1. W statucie Ośrodka Kultury w Rytle zatwierdzonym Uchwałą nr XXIX/275/09 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 29 stycznia 2009 r. w sprawie zatwierdzenia statutu Ośrodka Kultury w Rytle ze zm. wprowadza się następującą zmianę: w całej treści statutu w miejsce zapisu „punkt biblioteczny” wprowadza się zapis „Biblioteka Publiczna”.

2. W statucie Ośrodka Kultury w Łęgu zatwierdzonym Uchwałą nr XXXII/304/09 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 9 kwietnia 2009 r. w sprawie zatwierdzenia statutów Ośrodka Kultury w Czersku i Ośrodka Kultury w Łęgu ze zm. wprowadza się następującą zmianę: w całej treści statutu w miejsce zapisu „punkt biblioteczny” wprowadza się zapis „Biblioteka Publiczna”.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Czerska.

§ 3.

Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego i wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Wnoszący:

Burmistrz Czerska

/-/ Jolanta Fierek

Przewodniczący Rady

Grzegorz Kobierowski






Uzasadnienie

Zmiana zapisów w statutach instytucji kultury wynika z konieczności dostosowania do wymagań związanych z ubieganiem się o dotacje na zakup nowości wydawniczych z Ministerstwa Kultury i Dziedzictwa Narodowego.

Mając powyższe na uwadze podjęcie niniejszej uchwały uważa się za uzasadnione i konieczne.

Wnoszącym projekt uchwały jest Burmistrz Czerska.





BR.0007.54.2016

PROJEKT

UCHWAŁA NR XXI/203/16 RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU

z dnia 23 czerwca 2016 r.

w sprawie przyjęcia „Programu ochrony środowiska dla Gminy Czersk na lata 2016 – 2020 z perspektywą na lata 2021 – 2024”

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. - Dz. U. z 2016 r., poz. 446) oraz art. 17 ust.1 i art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t. j. - Dz. U. z 2016 r., poz. 672)

Rada Miejska uchwala, co następuje:

§ 1.

Przyjmuje się „Program ochrony środowiska dla Gminy Czersk na lata 2016 - 2020 z perspektywą na lata 2021 - 2024”, w brzmieniu określonym w załączniku nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2.

Traci moc Uchwała nr XXV/286/05 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 23 lutego 2005 r. w sprawie przyjęcia Programu Ochrony Środowiska Gminy Czersk.

§ 3.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Czerska.

§ 4.

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

Wnoszący:

Burmistrz Czerska

/-/ Jolanta Fierek

Przewodniczący Rady
Grzegorz Kobierowski



Uzasadnienie

Programu ochrony środowiska dla Gminy Czersk na lata 2016 - 2020 z perspektywą na lata 2021 - 2024 został sporządzony przez Burmistrza Czerska na podstawie art. 17 ust.1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 672). Jest to aktualizacja Programu Ochrony Środowiska Gminy Czersk (data opracowania: lipiec 2004 – luty 2005) przyjętego Uchwałą Nr XXV/286/05 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 23.02.2005 r. w sprawie przyjęcia „Programu Ochrony Środowiska Gminy Czersk”.

Niniejszy Program opracowany został zgodnie z nowymi, opublikowanymi we wrześniu 2015 r., „Wytycznymi do opracowania wojewódzkich, powiatowych i gminnych programów ochrony środowiska” wydanymi przez Ministerstwo Środowiska.

Program ochrony środowiska dla Gminy Czersk jest podstawowym instrumentem do realizacji zadań w zakresie ochrony środowiska. Skutkiem realizacji Programu będzie utrzymanie dobrego stanu środowiska naturalnego oraz jego poprawa.

Pomorski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny pismem z dnia 06.11.2014 r. znak SE-NS-80.9022.490.375.2014.LKo stwierdził, że nie zachodzą przesłanki do przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla Programu, natomiast Regionalny Dyrektor Ochrony środowiska w Gdańsku pismem z dnia 11.12.2014 r. znak RDOŚ-Gd-WOO.410.2014.ASP.2 stwierdził, iż realizacja postanowień projektu dokumentu Programu nie spowoduje znaczącego oddziaływania na środowisko. Zgodnie z art. 39 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. 2016, poz. 353), zapewniono możliwość udziału społeczeństwa, na zasadach i w trybie określonych w ww. ustawie, w postępowaniu, którego przedmiotem było sporządzenie niniejszego Programu. Projekt Programu został pozytywnie zaopiniowany Uchwałą nr 209/2016 Zarządu Powiatu Chojnickiego z dnia 6 kwietnia 2016 r.

Mając powyższe na uwadze podjęcie niniejszej uchwały uważa się za uzasadnione.

Wnoszącym projekt uchwały jest Burmistrz Czerska.

GMINA CZERSK

PROGRAM OCHRONY ŚRODOWISKA DLA GMINY CZERSK NA LATA 2016 – 2020 Z PERSPEKTYWĄ NA LATA 2021 – 2024



CZERSK, 2014/2015 r.



Opracował
Zakład Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór Spółka z o.o.
Nowy Dwór 35
89 – 620 Chojnice
Tel. 52 398 78 46
sekretariat@zzonowydwor.pl

	Strona
1. Wstęp	6
1.1. Podstawa prawna opracowania	6
1.2. Koncepcja programu ochrony środowiska	7
1.3. Cel i zakres opracowania	7
1.4. Metodyka i tok pracy	7-8
1.5. Struktura programu	8
2. Założenia wyjściowe programu	8
2.1. Uwarunkowania prawne wynikające z dyrektyw UE oraz z polityki krajowej	8
2.1.1. Zasady polityki ekologicznej	8-9
2.1.2. Podstawowe założenia Polityki Ekologicznej Państwa w latach 2009 – 2012 z perspektywą do roku 2016	9-10
2.1.3. Długookresowa Strategia Rozwoju Kraju. Polska 2030. Trzecia Fala Nowoczesności	10
2.1.4. Koncepcja Przestrzennego Zagospodarowania Kraju 2030	10-11
2.1.5. Strategia zrównoważonego rozwoju wsi, rolnictwa i rybactwa na lata 2012 – 2020	11-12
2.1.6. Krajowy Program Oczyszczania Ścieków Komunalnych	12
2.2. Uwarunkowania wynikające z wojewódzkich programów strategicznych	12
2.2.1. Prognoza Oddziaływania na Środowisko Projektu Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego na lata 2014 – 2020	12
2.2.2. Prognoza oddziaływania na Środowisko dla projektu Strategii Rozwoju Województwa Pomorskiego 2020	12-13
2.2.3. Prognoza oddziaływania na środowisko Programu Ochrony Środowiska Województwa Pomorskiego na lata 2007 – 2010 z uwzględnieniem perspektywy 2011 – 2014, którego część stanowi projekt Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2010	13-14
2.2.4. Program Ochrony Środowiska Województwa Pomorskiego na lata 2013 – 2016 z perspektywą do roku 2020	14
2.2.5. Plan gospodarki odpadami dla województwa pomorskiego 2018	15-16
2.2.6. Regionalny program operacyjny dla województwa pomorskiego na lata 2007 – 2013	16
2.2.7. Program ochrony powietrza dla strefy pomorskiej na lata 2013 – 2016 z perspektywą na lata następne, w której został przekroczony poziom dopuszczalny pyłu zawieszonego PM 10 oraz poziom docelowy benzo(a)pirenu	16
2.2.8. Program Państwowego Monitoringu Środowiska Województwa Pomorskiego na lata 2013 – 2015	16
2.2.9. Prognoza oddziaływania na środowisko dla programu ochrony środowiska przed hałasem na lata 2010 – 2013 z perspektywą na lata następne dla terenów poza aglomeracjami w województwie pomorskim, położonych wzdłuż odcinków dróg krajowych i ekspresowych, których eksploatacja powoduje ponadnormatywne oddziaływanie akustyczne, określone wskaźnikami hałasu LDWN i LN	17
2.3. Uwarunkowania wynikające z powiatowych dokumentów strategicznych	17
2.3.1. Strategia Rozwoju Powiatu Chojnickiego do roku 2025	17-18
2.3.2. Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Chojnickiego na lata 2007 – 2010 z perspektywą na lata 2011 – 2014	18
2.3.3. Prognoza oddziaływania na środowisko Strategii Rozwoju Powiatu Chojnickiego do roku 2025	19
2.3.4. Plan gospodarki odpadami dla Powiatu Chojnickiego 2010	19-20
2.4. Uwarunkowania wynikające z gminnych dokumentów strategicznych	20
2.4.1. Strategia Rozwoju Gminy Czersk na lata 2014 – 2025	20
2.4.2. Program Ochrony Środowiska Gminy Czersk	20-22
2.4.3. Plan Gospodarki Odpadami dla Gminy Czersk na lata 2004 – 2007 z perspektywą na lata 2008 – 2011	22
2.4.4. Wykaz uchwał z zakresu ochrony środowiska podjętych przez Radę Miejską w Czersku obowiązujących na terenie Gminy Czersk	23-24
3. Charakterystyka i ocena stanu środowiska Gminy Czersk	24
3.1. Podstawowe dane o gminie	24
3.1.1. Położenie i administracja gminy	24-25
3.1.2. Sytuacja demograficzna	25-26
3.1.3. Powiązania komunikacyjne	26-28
3.1.4. Gospodarka	28
3.1.5. Rolnictwo	28-29
3.2. Warunki środowiska geograficznego, w tym budowa geologiczna	29-30
3.3. Zasoby kopalin	30

3.4. Warunki glebowe	31
3.5. Użytkowanie gruntów	31-32
3.6. Warunki klimatyczne	32-33
3.7. Zasoby wodne	33
3.7.1. Wody podziemne	33-34
3.7.2. Wody powierzchniowe	34
3.8. Gospodarka wodno – ściekowa	34
3.8.1. Zaopatrzenie w wodę	34-35
3.8.2. Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków	35-37
3.9. Powietrze atmosferyczne	38
3.9.1. Niska emisja	38-39
3.9.2. Zaopatrzenie w gaz i ciepło oraz energię elektryczną	39-41
3.9.3. Odnawialne źródła energii	41-42
3.9.4. Jakość powietrza	42-43
3.10. Hałas	43
3.10.1. Hałas komunikacyjny	44
3.10.2. Hałas przemysłowy	44
3.11. Pola elektromagnetyczne	44-45
3.12. Zasoby leśne	45-46
3.13. System obszarów i obiektów prawnie chronionych	46-47
3.13.1. Obszary NATURA 2000	47-48
3.13.2. Obszary Chronionego Krajobrazu	48
3.13.3. Parki Narodowe	48
3.13.4. Parki Krajobrazowe	49
3.13.5. Rezerваты przyrody	49
3.13.6. Pomniki przyrody	49-54
3.13.7. Użytki ekologiczne	54-58
3.14. Gospodarka odpadami	59-65
3.15. Edukacja ekologiczna	65-69
4. Najważniejsze kierunki ochrony środowiska w Gminie Czersk	69
4.1. Główne zagrożenia środowiska	69-70
4.2. Priorytety ochrony środowiska	70-71
4.3. Analiza wskaźników monitoringu Programu Ochrony Środowiska zgodnie z dokumentem „Program Ochrony Środowiska Gminy Czersk” z 2005 r.	71-72
5. Strategia ochrony środowiska do roku 2022	72
5.1. Wprowadzenie	72
5.2. Wizja Gminy Czersk, Cel nadrzędny	72-73
5.3. Cele perspektywiczne i strategiczne	73
5.3.1. Działania ekologiczne do realizacji na terenie Gminy Czersk w ramach realizacji celów strategicznych	73-78
6. Harmonogram rzeczowo – finansowy	78-83
7. Aspekty ekonomiczne wdrażania Programu	83
7.1. Struktura finansowania przedsięwzięć przewidzianych do realizacji w ramach niniejszego Programu	84
7.2. Źródła finansowania inwestycji w ochronie środowiska	84
7.3. Krajowe Fundusze ekologiczne	84-85
7.4. Fundusze Unii Europejskiej	85-86
7.5. Instytucje i programy pomocowe	86
8. Zarządzanie Programem Ochrony Środowiska	86
8.1. Wprowadzenie	86-87
8.2. Uczestnicy wdrażania Programu	87
8.3. Instrumenty realizacji Programu	87
8.3.1. Instrumenty prawne	87
8.3.2. Instrumenty finansowe	87
8.3.3. Instrumenty społeczne	87
8.3.4. Instrumenty strukturalne	87
8.4. Monitoring środowiska	87
8.5. Kontrola, monitoring i zarządzanie Programem	88
8.5.1. Kontrola i monitoring Programu	88
8.5.2. Wdrażanie i zarządzanie Programem	88
8.6. Harmonogram wdrażania Programu	88

8.7. Mierniki realizacji Programu	88-90
8.8. Ocena i weryfikacja Programu. Sprawozdawczość	90
8.9. Upowszechnienie informacji o stanie środowiska i realizacji Programu	90
9. Bibliografia	90-93
Spis tabel	
Tabela nr 1. Skrajne wartości temperatur w wybranych okresach czasu dla Powiatu Chojnickiego	
Tabela nr 2. Ilość zużycia wody do celów komunalnych, przemysłowych oraz jej średnie zużycie w przeliczeniu na jednego mieszkańca w wybranych okresach czasu dla Gminy Czersk	
Tabela nr 3: Gospodarka ściekowa w gminie Czersk w latach 2010 – 2013	
Tabela nr 4. Średnioroczne stężenie dwutlenku azotu i benzenu	
Tabela nr 5. Klasyfikacja strefy pomorskiej – poziomy substancji w powietrzu	
Tabela nr 6. Zestawienie punktów pomiarowych monitoringu pól elektromagnetycznych w Czersku w latach 2013 – 2015	
Tabela nr 7. Wykaz pomników oraz użytków ekologicznych przyrody na terenie Gminy Czersk	
Tabela nr 8. Zestawienie użytków ekologicznych na terenie Gminy Czersk	
Tabela nr 9. Wydatki na gospodarkę komunalną i ochronę środowiska w latach 2010 – 2013 Gminy Czersk	
Tabela nr 10. Prognozowana struktura finansowania wdrażania Programu	
Tabela nr 11. Harmonogram wdrażania Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Czersk	
Tabela nr 12. Wskaźniki monitorowania programu	
Spis rycin	
Rysunek nr 1. Położenie gminy Czersk na tle województwa pomorskiego	
Rysunek nr 2. Formy Ochrony Przyrody (źródło: Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego)	

1. Wstęp

1.1. Podstawa prawna opracowania

Artykuł 17 ustawy Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. nakłada na organ wykonawczy gminy sporządzenie gminnego programu ochrony środowiska.

Polityka ochrony środowiska jest prowadzona na podstawie strategii rozwoju, programów i dokumentów programowych, o których mowa w ustawie z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (tekst jednolity: Dz. U. z 2014 r., poz. 1649).

Niniejszy dokument został zaktualizowany o wytyczne i treści zawarte w Strategii „Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko – perspektywa do 2020 r.”.

Z uwagi na to, że Strategia „Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko – perspektywa do 2020 r.” w głównej mierze porusza tematy związane z zabezpieczeniem energetycznym kraju a tematy związane wybitnie z ochroną środowiska są w kontekście wcześniejszych opracowań ograniczone tylko do podstawowych definicji

i do chwili zakończenia prac nad dokumentem nie ukazały się aktualizacje programów wyższego rzędu (wojewódzki i powiatowy) w oparciu o nową strategię, zdecydowano o tym, że „Program...” ten przybierze formułę dotychczas stosowaną w tego typu dokumentach.

W programie określono:

- cele ekologiczne;
- priorytety ekologiczne;
- poziomy;
- rodzaj i harmonogram działań proekologicznych;
- środki niezbędne do osiągnięcia celów, w tym mechanizmy prawno – ekonomiczne i środki finansowe.

Niniejszy dokument sporządzono zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów prawnych dotyczących zagadnień ochrony środowiska. Jest to aktualizacja Programu Ochrony Środowiska Gminy Czersk (data opracowania: lipiec 2004 – luty 2005). Podstawę prawną aktualizacji niniejszego dokumentu zwanego dalej Programem stanowią niżej wymienione ustawy oraz akty wykonawcze do tych ustaw:

- ✓ Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2013, poz. 1232 ze zm.);
- ✓ Ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.);
- ✓ Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r., poz. 1651);
- ✓ Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 1399 ze zm.);
- ✓ Ustawa z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 469 ze zm.);
- ✓ Ustawa z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 139);
- ✓ Ustawa z dnia 28 września 1991 r. o lasach (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 2100);
- ✓ Ustawa z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 196 ze zm.);
- ✓ Ustawa z dnia 14 grudnia 2013 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r., poz. 21 ze zm.);
- ✓ Ustawa z dnia 21 sierpnia 1997 r. o ochronie zwierząt (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 856 ze zm.).

1.2. Koncepcja programu ochrony środowiska

Niniejszy Program spełnia wymagania zawarte w opracowanym przez Ministerstwo Środowiska dokumencie „Wytyczne do sporządzania programów ochrony środowiska na szczeblu regionalnym i lokalnym”. W Programie uwzględniono założenia zawarte w wojewódzkim i powiatowym programie ochrony środowiska. Zgodnie z ustawą Prawo ochrony środowiska niniejszy dokument zawiera cele ekologiczne, priorytety, rodzaj i harmonogram działań proekologicznych, środki i mechanizmy niezbędne do osiągnięcia wyznaczonych celów. Program definiuje cele długookresowe (8 lat) i zadania dla najbliższych czterech lat, monitoring oraz nakłady finansowe potrzebne do jego wdrożenia. W niniejszym dokumencie uwzględnione zostały zadania własne gminy oraz zadania koordynowane, tzn. finansowane ze środków zewnętrznych.

1.3. Cel i zakres opracowania

Głównym celem Programu jest określenie polityki zrównoważonego rozwoju Gminy Czersk, która ma być realizacją Programu Ochrony Środowiska Województwa Pomorskiego na lata 2013 – 2016 z perspektywą do roku 2020 oraz Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Chojnickiego na lata 2007 – 2010 z perspektywą na lata 2011 – 2014 na obszarze gminy. Główne cele polityki ekologicznej Gminy Czersk to:

- ✓ zasada zrównoważonego rozwoju;
- ✓ zasada równego dostępu do środowiska;
- ✓ zasada przezroczności;
- ✓ zasada uspołecznienia i subsydiarności;
- ✓ zasada prewencji;
- ✓ zasada „zanieczyszczający” płaci;
- ✓ zasada skuteczności efektywności ekologicznej i ekonomicznej.

Cele te są zgodne z Konstytucją RP oraz z Traktatem o Wspólnocie Europejskiej. Program uwzględnia zewnętrzne i wewnętrzne, w tym ekologiczne, przestrzenne, społeczne i ekonomiczne uwarunkowania rozwoju gminy. Istotne znaczenie dla prawidłowej realizacji polityki ekologicznej przez Gminę Czersk mają następujące cele i kierunki działań:

- ✓ poprawa jakości środowiska i bezpieczeństwa ekologicznego, w tym:
 - poprawa jakości wód i zabezpieczenie przeciwpowodziowe;
 - racjonalizacja gospodarki odpadami;
 - poprawa jakości powietrza i ochrona przed hałasem;
 - ochrona gleb i powierzchni ziemi;
 - przeciwdziałanie zagrożeniom środowiska z tytułu awarii przemysłowych i innych
- ✓ ochrona dziedzictwa przyrodniczego i racjonalne użytkowanie zasobów przyrody;
- ✓ zrównoważone wykorzystanie surowców, materiałów, wody i energii;
- ✓ rozwój edukacji ekologicznej.

1.4. Metodyka i tok pracy

Przy sporządzaniu niniejszego Programu zostały uwzględnione wymagania obowiązujących przepisów prawnych. Dla osiągnięcia zamierzonego celu przyjęto określony tok pracy, na który składało się kilka zasadniczych etapów. W pierwszym etapie przeprowadzono prace przygotowawcze polegające na zgromadzeniu materiałów źródłowych oraz danych dotyczących aktualnego stanu środowiska na terenie Gminy Czersk. W drugiej kolejności opracowano charakterystykę aktualnego stanu środowiska Gminy Czersk. Dokonano określenia priorytetów ekologicznych dla terenu omawianej gminy. Kolejny etap to

proces planowania i określania celów strategicznych oraz kierunków działań zmierzających do poprawy stanu środowiska. Cele i zadania zostały określone tak, aby były zgodne z wojewódzkim i powiatowym programem ochrony środowiska.

1.5. Struktura programu

Struktura niniejszego Programu zawiera następujące elementy:

- ✓ racjonalne użytkowanie zasobów naturalnych;
- ✓ poprawa jakości środowiska;
- ✓ harmonogram realizacji programu;
- ✓ harmonogram nakładów na realizację programu;
- ✓ narzędzie i instrumenty realizacji programu;
- ✓ monitoring, kontrola realizacji programu.

Treść dokumentu została podzielona na następujące rozdziały:

- wstęp;
- założenia wyjściowe programu;
- stan środowiska oraz zasobów naturalnych;
- najważniejsze kierunki ochrony środowiska;
- strategia ochrony środowiska;
- aspekty ekonomiczne wdrażania programu;
- harmonogram realizacji przedsięwzięć;
- zarządzanie środowiskiem.

2. Założenia wyjściowe programu

2.1. Uwarunkowania prawne wynikające z dyrektyw UE oraz z polityki krajowej

Dyrektywy unijne dotyczące ochrony środowiska zostały przeniesione do prawa polskiego głównie w ustawie Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. Program ochrony środowiska odzwierciedla pewne ogólne zasady, które leżą u podstaw polityki ochrony środowiska w Unii Europejskiej oraz odwołują się do Strategii „Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko perspektywa do 2020 r.” w zakresie ochrony środowiska naturalnego.

2.1.1. Zasady polityki ekologicznej

Priorytetem powinna być zasada zrównoważonego rozwoju. Jej istotą jest równorzędne traktowanie racji społecznych, ekonomicznych i ekologicznych. Oznacza to konieczność integrowania zagadnień ochrony środowiska z polityką w poszczególnych gałęziach gospodarki. Istnieje szereg innych pomocniczych zasad. Są to między innymi następujące zasady:

- zasada prewencji – zasada ta zakłada, że przeciwdziałanie negatywnym skutkom dla środowiska powinno być podejmowane na etapie planowania i realizacji przedsięwzięć;
- zasada integracji polityki ekologicznej z politykami sektorowymi – oznacza uwzględnienie w politykach sektorowych celów ekologicznych na równi z celami gospodarczymi i społecznymi;
- zasada zanieczyszczający płaci – zasada odnosi się do odpowiedzialności za skutki zanieczyszczenia i stwarzania innych zagrożeń. Odpowiedzialność tę ponosić powinny wszystkie jednostki użytkujące środowisko a więc także konsumenci, zwłaszcza, gdy mają możliwość wyboru mniej zagrażających środowisku dóbr konsumpcyjnych;
- zasada regionalizacji – oznacza m.in. skoordynowanie polityki regionalnej z regionalnymi ekosystemami w Europie;

- zasada subsydiarności – oznacza przekazywanie części kompetencji i uprawnień decyzyjnych dotyczących ochrony środowiska na właściwy szczebel regionalny lub lokalny tak, aby był on rozwiązywany na najniższym szczeblu, na którym może zostać skutecznie i efektywnie rozwiązany;
- zasada równego dostępu do środowiska przyrodniczego – zasada ta traktowana jest w następujących kategoriach:
 - sprawiedliwości międzypokoleniowej – tzn. zaspokajania potrzeb materialnych i cywilizacyjnych obecnego pokolenia z równoczesnym tworzeniem i utrzymywaniem warunków do zaspokajania potrzeb przyszłych pokoleń;
 - sprawiedliwości międzyregionalnej i międzygrupowej – zaspokajania potrzeb materialnych i cywilizacyjnych społeczeństw, grup społecznych i jednostek ludzkich w ramach sprawiedliwego dostępu do zasobów i walorów środowiska z równoprawnym traktowaniem potrzeb ogólnospołecznych z potrzebami społeczności lokalnych i jednostek;
 - równoważenia szans pomiędzy człowiekiem a przyrodą poprzez zapewnienie zdrowego i bezpiecznego funkcjonowania jednostek ludzkich przy zachowaniu trwałości podstawowych procesów przyrodniczych wraz ze stałą ochroną różnorodności biologicznej;
- zasada uspołeczniania polityki ekologicznej – Zasada realizowana jest poprzez stworzenie prawnych, materialnych warunków do społeczeństwa w procesie kształtowania modelu zrównoważonego rozwoju, z równoczesnym rozwojem edukacji ekologicznej.

2.1.2. Podstawowe założenia Polityki Ekologicznej Państwa w latach 2009 – 2012 z perspektywą do roku 2016

Warto tutaj przywołać podstawowe założenia Polityki Ekologicznej Państwa w latach 2009 – 2012 z perspektywą do roku 2016 chociażby z uwagi na to, że założenia te obejmowały również rok 2016. Obecnie zastąpiły je wartości zawarte w Strategii „Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko perspektywa do 2020 r.”, które skupiają się głównie na obszarach synergii pomiędzy energetyką a środowiskiem co ma na celu zintegrowanie polityki środowiskowej z polityką energetyczną.

Podstawowe założenia Polityki Ekologicznej składają się z kilkunastu działań systemowych. Cel strategiczny to uwzględnienie zasad ochrony środowiska w strategiach sektorowych, tak aby dokumenty strategiczne wszystkich sektorów gospodarki były zgodne z obowiązującym prawem, poddawane procedurze oceny oddziaływania na środowisko. Następnym celem jest aktywizacja rynku na rzecz ochrony środowiska poprzez uruchomienie takich mechanizmów prawnych, ekonomicznych i edukacyjnych, które prowadziłyby do rozwoju proekologicznej produkcji towarów oraz do świadomych postaw konsumenckich zgodnie z zasadą rozwoju zrównoważonego. Zarządzanie środowiskowe to następny kierunek działań Polityki ekologicznej. Cel w tym działaniu to rozpowszechnianie wiedzy wśród społeczeństwa o systemie EMAS i tworzenie korzyści ekonomicznych dla firm i instytucji będących w systemie. Ważnym kierunkiem działań systemowych Polityki jest udział społeczeństwa w działaniach na rzecz ochrony środowiska. Cel to podnoszenie świadomości ekologicznej społeczeństwa. Ponadto należy wskazać pozostałe kierunki działań systemowych Polityki:

- ❖ rozwój i postęp techniczny – cel to zwiększenie roli polskich placówek badawczych we wdrażaniu ekoinowacji w przemyśle oraz w produkcji wyrobów przyjaznych dla środowiska oraz doprowadzenie do zadowalającego stanu systemu monitoringu środowiska;
- ❖ odpowiedzialność za szkody w środowisku – cel to stworzenie systemu prewencyjnego, mającego na celu zapobieganie szkodom w środowisku i sygnalizującego możliwość wystąpienia szkody. W przypadku wystąpienia szkody koszty naprawy muszą ponieść jej sprawcy;
- ❖ ochrona przyrody – cel to zachowanie bogatej różnorodności biologicznej przyrody;

- ❖ ochrona powierzchni ziemi – cel – rozpowszechnianie dobrych praktyk rolnych i leśnych, zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju, przeciwdziałanie degradacji terenów, przywracanie funkcji przyrodniczych terenów zrehabilitowanych;
- ❖ jakość powietrza – cel: dążenie do spełnienia przez Polskę zobowiązań wynikających z Traktatu Akcesyjnego oraz dwóch dyrektyw unijnych;
- ❖ ochrona wód – cel: przywrócenie dobrego stanu wód podziemnych i powierzchniowych na terenie całego kraju;
- ❖ gospodarka odpadami – cel: utrzymanie tendencji zmniejszania ilości odpadów na jednostkę produktów, mniej opakowań, dłuższe okresy życia produktów, znaczne zwiększenie odzysku, wytwarzanie energii z odpadów komunalnych, zamknięcie wszystkich składowisk, które nie spełniają standardów UE i ich rekultywacja, eliminacja kierowania na składowiska zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz zużytych baterii i akumulatorów, zorganizowanie systemu preselekcji sortowania i odzysku odpadów komunalnych, tak aby na składowiska nie trafiło ich więcej niż 50% w stosunku do odpadów wytworzonych u „źródła” tj. w gospodarstwach domowych.

2.1.3. Długookresowa Strategia Rozwoju Kraju. Polska 2030. Trzecia Fala Nowoczesności

Dokument określający główne trendy, wyzwania i scenariusze rozwoju społeczno – gospodarczego kraju oraz kierunki przestrzennego zagospodarowania kraju, z uwzględnieniem zasady zrównoważonego rozwoju, obejmującym okres co najmniej 15 lat. Stanowi najszerzy i najbardziej ogólny element nowego systemu zarządzania rozwojem kraju.

Ważnym z punktu widzenia bezpieczeństwa Polski, ale także udziału w światowych procesach, jest obszar bezpieczeństwa energetycznego oraz ochrony środowiska. Polska ma ogromne potrzeby energetyczne. Należy je zabezpieczyć w perspektywie nie tylko długookresowej – do 2030 r., ale także w średniookresowej do lat 2020 – 2022. Wskazane są działania i kierunki interwencji dotyczące inwestycji energetycznych, np. w gazoport, elektrownie wykorzystujące energię jądrową, ale także poprawa jakości sieci przesyłowych i dystrybucyjnych. Ważnym z punktu widzenia uczestnictwa w UE jest modyfikacja i coraz szersze wykorzystywanie odnawialnych źródeł energii (tak aby ich udział w gospodarce stawał się coraz większy), ograniczenie wykorzystania węgla oraz dbałość o stan środowiska w Polsce. Te działania wiążą się także z potrzebą zapewnienia obywatelom bezpieczeństwa w przypadku nagłych zjawisk przyrodniczych czy zmian klimatycznych. Istotne jest również, aby do 2030 r. Polska umiejętnie wykorzystywała zasoby naturalne, np. węgiel, gaz łupkowy czy miedź. Mając jedne z największych na świecie złóż kopalin, Polska ma szansę budować w oparciu o nie swoje przewagi konkurencyjne.

2.1.4. Koncepcja Przestrzennego Zagospodarowania Kraju 2030

Polityka przestrzennego zagospodarowania kraju powinna sprostać następującym wyzwaniom:

- zaspokojenia bieżących potrzeb rozwojowych społeczeństwa w drodze najmniejszych konfliktów ekologicznych i społecznych;
- zabezpieczenia możliwości dalszego rozwoju społeczno – gospodarczego w oparciu o zachowane w dobrym stanie zasoby naturalne, kulturowe i lokalne walory środowiska;
- zapewnienia racjonalnego powiązania rozwoju społeczno – gospodarczego z ochroną zasobów wodnych i ich dostępnością;
- zapewnienia bezpieczeństwa poprzez podjęcie działań na rzecz ograniczenia ryzyka powodziowego oraz zagrożenia skutkami suszy;
- zapewnienia ciągłości i możliwości rozwoju na wielu obszarach Polski przez skuteczną ochronę złóż kopalin (w tym wód leczniczych, termalnych i solanek) przed nieracjonalną i nielegalną eksploatacją.

Tak określone pola interwencji oznaczają, że działania polityki rozwoju związane z ograniczaniem zanieczyszczeń, uzyskaniem i utrzymaniem dobrego stanu wód obejmującym wskaźniki biologiczne i chemiczne, poprawą stanu ilościowego zasobów wodnych oraz poprawą gospodarki odpadami w celu zlikwidowania zagrożeń dla środowiska będą miały nadal wymierny kształt przestrzenny.

Zapewnienie korzystania z wysokich walorów środowiskowo – krajobrazowych, wymaga uruchomienia mechanizmów służących zmniejszeniu liczby konfliktów o przestrzeń oraz wspomaganie gospodarowania na obszarach cennych przyrodniczo. Zachowanie dziedzictwa przyrodniczego i kulturowego, w tym najcenniejszych fragmentów przestrzeni przyrodniczej, w procesie trwałego rozwoju społeczno – gospodarczego będzie wymagało aktywnego udziału różnych podmiotów publicznych oraz społeczności lokalnych. Zapewnienie im możliwości rozwojowych pozostanie istotnym elementem przyjmowanych rozwiązań.

Polityka przestrzennego zagospodarowania kraju w większym stopniu niż obecnie musi zostać ukierunkowana na przeciwdziałanie fragmentacji siedlisk i tworzenie rozwiązań pozwalających na osiągnięcie jak najlepszych przestrzennych powiązań ekologicznych sprzyjających migracji i zapewnieniu potrzeb bytowych gatunków chronionych.

2.1.5. Strategia zrównoważonego rozwoju wsi, rolnictwa i rybactwa na lata 2012 – 2020

Zgodnie z treścią dokumentu leśnictwo, rolnictwo i rybactwo są głównymi rodzajami działalności, które realizują cele związane z ochroną zasobów naturalnych. Jednocześnie są działalnością, w przypadku której bardzo istotne jest uwzględnianie zasad ochrony środowiska. Działaniom chroniącym zasoby naturalne powinny towarzyszyć zmiany w mentalności społeczeństwa, sposobie funkcjonowania gospodarstw domowych oraz podniesienie środowiskowej odpowiedzialności producentów rolnych i przedsiębiorstw.

Zróżnicowana rzeźba terenu, różnorodność warunków glebowych i klimatycznych sprawiają, że na obszarach wiejskich występuje duże zróżnicowanie siedlisk i naturalnego krajobrazu. Tereny objęte ochroną zajmują blisko 33% powierzchni regionów wiejskich. Obszary sieci Natura 2000 obejmują 6 150 663 ha lądowej powierzchni kraju, co stanowi blisko 20% powierzchni administracyjnej Polski (wg stanu na dzień 31 grudnia 2010 r.). W całkowitej powierzchni obszarów o szczególnych walorach przyrodniczych dominujący udział stanowią grunty użytkowane rolniczo, a blisko połowa z typów zespołów roślinnych w Polsce występuje na obszarach rolniczych. Główną ostoją różnorodności biologicznej na obszarach wiejskich są ekstensywne łąki, pastwiska, stawy i lasy. Grunty leśne, zadrzewione i zakrzewione stanowią drugą pod względem wielkości powierzchnię w strukturze gruntów obszarów wiejskich. Powierzchnia lasów w Polsce wynosi 9121 tys. ha, co daje lesistość na poziomie nieco ponad 29%. Przewiduje się, że do 2020 r. nastąpi zwiększenie lesistości kraju do poziomu 30%. Lasy stanowią 55% całkowitej powierzchni obszarów Natura 2000 w Polsce. Znaczący udział w zwiększaniu walorów krajobrazowych (mozaikowatości) obszarów wiejskich mają rozdrobnione lasy prywatne. W Polsce jest ponad 1,5 mln ha lasów należących do osób fizycznych, co stanowi ponad 5% powierzchni kraju.

Utrzymanie cennych zasobów środowiskowych i bioróżnorodności na obszarach wiejskich wiąże się z zachowaniem istniejących form ochrony przyrody, rozwojem zrównoważonego rolnictwa, rybactwa i leśnictwa, zachowaniem mozaikowości terenów wiejskich, w tym rolniczych, stwarzających dogodne warunki dla bytowania wielu gatunków oraz działaniami na rzecz zmniejszenia zanieczyszczenia wód. Ochrona bioróżnorodności w niektórych przypadkach staje się również przyczyną konfliktów pomiędzy rozwojem infrastruktury lub danego rodzaju działalności gospodarczej (np. rybactwa) a potrzebą ochrony niektórych gatunków i siedlisk. Jednocześnie niska jakość przestrzeni produkcyjnej dla rolnictwa w wielu regionach kraju prowadzi potencjalnie do odlogowania gruntów i degradacji krajobrazu, przynosząc tym samym znaczne straty dla środowiska naturalnego. Działalność produkcyjna i usługowa, prowadzona na obszarach wiejskich, wpływa na jakość wód i powietrza. Woda jest czynnikiem limitującym część działalności gospodarczej – głównie produkcję rolną, a jednocześnie działalność

gospodarcza i gospodarstwa domowe wywierają znaczący wpływ na dostępność i jakość wód zarówno poprzez sposób jej zagospodarowania, jak i zrzuty substancji do wody. Dodatkowym aspektem gospodarki wodnej jest zagrożenie powodziowe oraz występowanie okresowych podtopień. Zły stan wałów, jak i drożność rzek i kanałów w Polsce nie spełniają wymogów bezpieczeństwa i nie chronią okolicznych terenów przed ponownym zalaniem. Po powodzi w 2010 r. sytuacja w tym zakresie uległa znacznemu pogorszeniu. Konieczna staje się więc intensyfikacja działań adaptacyjnych dla równoważenia i poprawy bilansu wodnego przez kompleksowe zwiększanie retencyjności i racjonalne gospodarowanie dyspozycyjnymi zasobami wodnymi.

2.1.6. Krajowy Program Oczyszczania Ścieków Komunalnych

Krajowy Program Oczyszczania Ścieków Komunalnych określa plan inwestycyjny w dziedzinie gospodarki wodno – ściekowej, jaki musi zostać zrealizowany przez Polskę, aby osiągnąć wymagane efekty ekologiczne. Program ten określa inwestycje w aglomeracjach w zakresie systemów kanalizacji zbiorczej w gminach, niezbędnych dla zapewnienia, iż co najmniej 75% – 85% ludności w aglomeracjach do końca 2015 r. będzie obsługiwana przez te systemy.

2.2. Uwarunkowania wynikające z wojewódzkich programów strategicznych

2.2.1. Prognoza Oddziaływania na Środowisko Projektu Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego na lata 2014 – 2020

Zadaniem prognozy jest ustalenie, czy przyjęte w Regionalnym programie operacyjnym dla Województwa Pomorskiego cele szczegółowe i ramy ich planowanej realizacji, sprzyjają realizacji celów zapisanych w międzynarodowych, wspólnotowych, krajowych i regionalnych dokumentach polityki ekologicznej oraz jakiego rodzaju oddziaływaniami na komponenty środowiska będzie skutkowała realizacja ocenianego dokumentu. Prognoza wskazuje też możliwe działania, ograniczające potencjalne znaczące oddziaływania na środowisko, wynikające z realizacji RPO WP oraz rozwiązania alternatywne, w stosunku do przyjętych w dokumencie. Najwięcej celów zawartych w Prognozie mających bezpośredni związek z polityką ekologiczną znajduje się w obrębie osi priorytetowej 11 Środowisko. Są to w szczególności cele szczegółowe:

- wzmocnienie odporności regionu na zagrożenia naturalne spowodowane gwałtownymi zjawiskami klimatycznymi;
- zmniejszenie masy odpadów komunalnych przekazywanych do składowania;
- ograniczenie emisji zanieczyszczeń do wód;
- zachowanie różnorodności biologicznej oraz walorów przyrodniczych i krajobrazowych.

Przyjęte w/w cele szczegółowe w przeważającym stopniu uwzględniają cele ochrony środowiska zdefiniowane na szczeblu międzynarodowym, wspólnotowym oraz krajowym. W ocenie stanu środowiska zidentyfikowano szereg problemów, które powodują zagrożenia dla środowiska przyrodniczego oraz ludzi. Do najistotniejszych zaliczono: zagrożenie degradacją cennych i wrażliwych walorów środowiska w strefie przymorskiej, w związku z nadmierną koncentracją funkcji turystycznej i znacznym przyrostem terenów inwestycyjnych, słabą spójność przyrodniczych obszarów chronionych, niedotrzymane standardy jakości powietrza, niezadawalająca skuteczność ochrony ludności przed powodzią, niezadawalający stan ekologiczny jednolitych części wód powierzchniowych, przejściowych i przybrzeżnych.

2.2.2. Prognoza oddziaływania na Środowisko dla projektu Strategii Rozwoju Województwa Pomorskiego 2020

Zgodnie z przedmiotową prognozą na uwagę zasługuje cel 3.3, który dotyczy czystego środowiska i bioróżnorodności. Kierunki działań zawarte w w/w prognozie to:

- rozwój infrastruktury odbioru i oczyszczania ścieków komunalnych;

- rozwój kompleksowych systemów zagospodarowania odpadów komunalnych;
- poprawa spójności przestrzeni przyrodniczej oraz wspieranie zachowania bioróżnorodności.

Oczekiwane efekty w/w działań to:

- ✓ poprawa jakości wód;
- ✓ zmniejszenie dysproporcji w zakresie przyłączenia budynków do sieci wodociągowych oraz kanalizacyjnych;
- ✓ sprawne funkcjonowanie kompleksowych systemów gospodarki odpadami komunalnymi;
- ✓ ograniczenie presji na przestrzeń przyrodniczą oraz poprawa jej spójności ekologicznej;
- ✓ ustanowienie planów ochrony parków krajobrazowych oraz zachowanie walorów krajobrazowych regionu;
- ✓ odbudowa zasobów bioróżnorodności, w tym przywracanie do stanu naturalnego siedlisk oraz utrzymanie lub wzrost populacji gatunków chronionych.

W przedmiotowej prognozie zaproponowano dodanie nowego kierunku działania jakim jest podnoszenie społecznej świadomości ekologicznej oraz dodanie efektu wzrostu świadomości społecznej w zakresie potrzeb ochrony środowiska.

2.2.3. Prognoza oddziaływania na środowisko Programu Ochrony Środowiska Województwa Pomorskiego na lata 2007 – 2010 z uwzględnieniem perspektywy 2011 – 2014, którego część stanowi projekt Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2010

Spśród zidentyfikowanych w Prognozie problemów środowiskowych Województwa Pomorskiego, z których wynikają konkretne cele ochrony środowiska, należy w szczególności wymienić:

- ochronę zasobów wodnych, przede wszystkim wód powierzchniowych;
- ochronę jakości powietrza przed nadmierną emisją zanieczyszczeń gazowych i pyłowych z przemysłu, energetyki, transportu i źródeł komunalnych;
- ochronę przyrody, w tym różnorodności biologicznej;
- ograniczenie ilości wytwarzanych odpadów, w tym zwiększenie stopnia odzysku materiałów i energii;
- zmniejszenie emisji hałasu;

Projektowany natomiast system gospodarki odpadami jest zgodny z ustaleniami Krajowego Planu Gospodarki Odpadami oraz spełnia podstawowe uwarunkowania wynikające z krajowych i unijnych przepisów. Szczególne wyróżnienia w projekcie wojewódzkiego planu gospodarki odpadami przypadły następującym zagadnieniom:

- ✓ systematyczne podnoszenie wiedzy lokalnej ludności na temat zasad przyjętego systemu gospodarki odpadami oraz przyrodniczych i społecznych strat spowodowanych nieprawidłowym postępowaniem z odpadami, realizowane poprzez prelekcje, ulotki, konkursy, z wykorzystaniem lokalnych środków masowego przekazu;
- ✓ stworzenie gminnych systemów zbierania i transportu odpadów komunalnych uwzględniających segregację odpadów u źródła, w tym selektywne gromadzenie odpadów niebezpiecznych oraz okresowe zbieranie odpadów wielkogabarytowych i wyeksploatowanych urządzeń elektrycznych i elektronicznych;
- ✓ budowa na szczeblu gminy skutecznego systemu egzekwowania realizacji ustaleń gminnych PGO przez mieszkańców gminy, zwalczanie niewłaściwych praktyk w tym przedmiocie oraz wiarygodnego ewidencjonowania danych dotyczących wytwarzania i zbierania odpadów;
- ✓ zawieranie celowych związków gmin nakierowanych na wspólną realizację zadań dotyczących gospodarki odpadami;
- ✓ podjęcie działań mających na celu wprowadzanie, w ramach prawa miejscowego, obowiązku opłat za usuwanie i zagospodarowanie odpadów przez osoby fizyczne na rzecz gminy, która stałaby się jedyną stroną w umowach z

podmiotami świadczącymi usługi w zakresie odbioru i dalszego postępowania z odpadami komunalnymi powstającymi na terenie gminy;

- ✓ ujednoczenie na szczeblu powiatowym możliwości wykorzystania osadów ściekowych z lokalnych oczyszczalni ścieków komunalnych adekwatnie do ich cech fizykochemicznych i sanitarnych;
- ✓ uwzględnienie w planach gospodarki odpadami harmonogramu zamykania i rekultywacji składowisk odpadów komunalnych i przemysłowych wraz z podaniem sposobu finansowania.

2.2.4. Program Ochrony Środowiska Województwa Pomorskiego na lata 2013 – 2016 z perspektywą do roku 2020

Wojewódzki program ochrony środowiska służy realizacji polityki ekologicznej państwa w skali regionalnej. Strategiczna część dokumentu zawiera cele perspektywiczne, średniookresowe, priorytetowe oraz określa kierunki działań. Cele perspektywiczne nawiązują do priorytetów VI Wspólnotowego Programu Działań w zakresie środowiska naturalnego, Polityki Ekologicznej Państwa oraz misji Strategii Rozwoju Województwa pomorskiego 2020. Mają one charakter stałych dążeń i perspektywę osiągnięcia poza rokiem 2020. Są to następujące cele:

- środowisko dla zdrowia – dalsza poprawa jakości środowiska i bezpieczeństwa ekologicznego;
- wzmocnienie systemu zarządzania środowiskiem oraz podniesienie świadomości ekologicznej społeczeństwa;
- ochrona dziedzictwa przyrodniczego i racjonalne wykorzystanie zasobów przyrody;
- zrównoważone wykorzystanie energii, wody i zasobów naturalnych.

W obrębie w/w celów są cele średniookresowe, przewidziane do realizacji w latach 2013 – 2020. Są to:

- osiągnięcie i utrzymanie dobrego stanu wód podziemnych i powierzchniowych, w tym wód przybrzeżnych;
- osiągnięcie i utrzymanie standardów jakości środowiska, wpływających na warunki zdrowotne;
- budowa systemu gospodarki odpadami, który w pełni realizuje zasadę zapobiegania i minimalizacji ilości wytwarzanych odpadów, zapewnia wysoki stopień ich odzysku oraz bezpieczne dla środowiska unieszkodliwianie;
- ochrona mieszkańców województwa i ich mienia przed zagrożeniami naturalnymi i skutkami katastrof naturalnych;
- kształtowanie u mieszkańców województwa pomorskiego postaw i nawyków proekologicznych oraz poczucia odpowiedzialności za stan środowiska;
- aktywizacja rynku do działań na rzecz środowiska, zwiększenie roli ekoinnowacyjności w procesie rozwoju regionu;
- ochrona różnorodności biologicznej i krajobrazowej, powstrzymanie procesu jej utraty oraz poprawa spójności systemu obszarów chronionych;
- dostosowywanie ekosystemów leśnych do zmian klimatycznych i warunków siedliskowych, przywracanie walorów ekologicznych obszarom rolniczym i ich zachowanie;
- racjonalizacja wykorzystania zasobów wód podziemnych, ochrona głównych zbiorników wód podziemnych stanowiących ważne źródło zaopatrzenia w wodę;
- zrównoważone użytkowanie zasobów kopalin, eliminacja nielegalnego wydobycia oraz zminimalizowanie niekorzystnych skutków ich eksploatacji;
- wspieranie wytwarzania i wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych;
- rozbudowa efektywnych systemów produkcji i dystrybucji energii oraz ograniczenie niekorzystnych oddziaływań energetyki na środowisko.

Konieczność wypełnienia postanowień Traktatu Stowarzyszeniowego z Unią Europejską wymusiła wyodrębnienie jednego celu priorytetowego, który należy zrealizować do 2015 r. Jest to wyposażenie w zbiorcze systemy kanalizacji sanitarnej i oczyszczalni ścieków z podwyższonym usuwaniem biogenów wszystkich aglomeracji powyżej 15 000 RLM.

2.2.5. Plan gospodarki odpadami dla województwa pomorskiego 2018

Po rozpoznaniu stanu istniejącego w gospodarce odpadami na terenie województwa pomorskiego zidentyfikowano w planie gospodarki odpadami następujące problemy:

- ✓ odpady komunalne:
 - niska skuteczność selektywnego zbierania odpadów u źródła, zwłaszcza odpadów ulegających biodegradacji;
 - podmioty gospodarcze, które uzyskały zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów w niedostatecznym stopniu są kontrolowane pod kątem świadczonych usług, które wynikają z ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminie;
 - określenie rzeczywistej ilości wytworzonych odpadów komunalnych;
 - niska świadomość ekologiczna ogółu społeczeństwa w zakresie postępowania z odpadami;
 - niska aktywność niektórych gmin w działaniach związanych z tworzeniem ponadgminnych jednostek organizacyjnych, które prowadziłyby kompleksową gospodarkę odpadami komunalnymi;
 - spalanie odpadów w paleniskach domowych;
 - praktyki podrzucania odpadów komunalnych.
- ✓ odpady niebezpieczne:
 - ograniczone źródła finansowania usuwania i unieszkodliwiania azbestu (brak możliwości bezpośredniego dofinansowania osób fizycznych będących właścicielami obiektów budowlanych zawierających azbest);
 - niewystarczająca ilość miejsc zbierania zużytych baterii i akumulatorów;
 - słabo funkcjonujący system zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego z gospodarstw domowych.
- ✓ odpady pozostałe:
 - wzrost ilości odpadów z grupy 17 w związku z realizacją projektów z zakresu robót drogowych i kolejowych oraz realizacją nowych inwestycji budowlanych;
 - nieprawidłowy sposób zagospodarowania osadów ściekowych z oczyszczalni ścieków komunalnych;
 - przedsiębiorstwa wodno – kanalizacyjne często nie mają możliwości samodzielnego tworzenia drogowych instalacji do zagospodarowania komunalnych osadów ściekowych;
 - potrzeba kontroli sektora gospodarki odpadami opakowaniowymi w zakresie sprawozdawczości i realizacji nałożonych na przedsiębiorców obowiązków.

Na podstawie w/w problemów określono następujące cele do osiągnięcia w zakresie gospodarki odpadami w województwie pomorskim:

- ❖ zapobieganie i minimalizacja ilości wytwarzanych odpadów;
- ❖ zwiększenie udziału odzysku, zgodnego z wymaganiami ochrony środowiska;
- ❖ zmniejszenie ilości wszystkich odpadów kierowanych na składowisko odpadów;
- ❖ wyeliminowanie praktyki nielegalnego składowania odpadów;
- ❖ rekultywacja, monitoring oraz nadzór i pielęgnacja zamkniętych składowisk odpadów;
- ❖ tworzenie regionów gospodarki odpadami i regionalnych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych;
- ❖ zmniejszenie ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych na składowiska;
- ❖ zwiększenie udziału przetwarzania odpadów komunalnych metodami termicznymi;
- ❖ objęcie zorganizowanym systemem odbierania odpadów komunalnych wszystkich właścicieli nieruchomości w województwie;

- ❖ bieżąca aktualizacja bazy danych o gospodarce odpadami;
- ❖ rozwój selektywnego zbierania odpadów;
- ❖ prowadzenie ciągłej edukacji ekologicznej wszystkich mieszkańców województwa;
- ❖ zwiększenie efektywności selektywnego zbierania odpadów opakowaniowych;
- ❖ usunięcie azbestu i wyrobów zawierających azbest do 2032 r.;
- ❖ sukcesywna likwidacja odpadów zawierających PCB o stężeniu poniżej 50 ppm.

2.2.6. Regionalny program operacyjny dla województwa pomorskiego na lata 2007 – 2013

W ramach osi priorytetowej 5 Środowisko i energetyka przyjazna środowisku zdefiniowano następujące cele:

- ✓ cel główny: poprawa stanu środowiska naturalnego i ograniczenie zagrożeń ekologicznych;
- ✓ cele szczegółowe:
 - poprawa funkcjonowania regionalnego systemu gospodarki odpadami
 - poprawa jakości infrastruktury gospodarki wodnej;
 - usprawnienie systemu informacji o środowisku i zagrożeniach ekologicznych;
 - wzrost wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych;
 - poprawa efektywności systemów wytwarzania i przesyłu energii.

Wsparcie w zakresie gospodarki odpadami dotyczy infrastruktury gospodarki odpadami o charakterze ponadlokalnym. Realizowane będą projekty zgodne z Wojewódzkim Planem Gospodarki Odpadami.

2.2.7. Program ochrony powietrza dla strefy pomorskiej na lata 2013 – 2016 z perspektywą na lata następne, w której został przekroczony poziom dopuszczalny pyłu zawieszzonego PM 10 oraz poziom docelowy benzo(a)pirenu.

Program ochrony powietrza jest dokumentem przygotowanym w celu określenia działań, których realizacja ma doprowadzić do osiągnięcia wartości dopuszczalnych lub docelowych substancji w powietrzu. W celu określenia podstawowych kierunków działań niezbędnych do przywrócenia standardów jakości powietrza przyjęto w przedmiotowym programie następujące cele:

- zidentyfikowanie głównych przyczyn przekroczeń poziomu dopuszczalnego pyłu PM10 i docelowo benzo(a)pirenu w analizowanej strefie;
- dokonywanie analizy prognozowanych efektów działań niewynikających bezpośrednio z POP;
- wykonanie analizy możliwych kierunków działań naprawczych;
- dokonanie wyboru kierunków działań niezbędnych do obniżenia stężeń pyłu PM10 i benzo(a)pirenu.

2.2.8. Program Państwowego Monitoringu Środowiska Województwa Pomorskiego na lata 2013 – 2015

Państwowy monitoring środowiska województwa pomorskiego na lata 2013 – 2015 został utworzony ustawą z dnia 10 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska w celu zapewnienia wiarygodnych informacji o stanie środowiska, i według art. 25 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska. Celem tego programu jest wspomaganie działań na rzecz ochrony środowiska poprzez systematyczne informowanie organów administracji i społeczeństwa o:

- jakości elementów przyrodniczych, dotrzymywaniu standardów jakości środowiska określonych przepisami oraz o obszarach występowania przekroczeń tych standardów;
- występujących zmianach jakości elementów przyrodniczych i przyczynach tych zmian, w tym powiązaniach przyczynowo – skutkowych występujących pomiędzy emisjami i stanem elementów przyrodniczych.

2.2.9. Prognoza oddziaływania na środowisko dla programu ochrony środowiska przed hałasem na lata 2010 – 2013 z perspektywą na lata następne dla terenów poza aglomeracjami w województwie pomorskim, położonych wzdłuż odcinków dróg krajowych i ekspresowych, których eksploatacja powoduje ponadnormatywne oddziaływanie akustyczne, określone wskaźnikami hałasu LDWN i LN

W przedmiotowej prognozie przedstawiono strategiczną ocenę oddziaływania na środowisko dla programu ochrony środowiska przed hałasem na lata 2010 – 2013 z perspektywą na lata następne dla terenów poza aglomeracjami w województwie pomorskim, położonych wzdłuż odcinków dróg krajowych i ekspresowych, których eksploatacja powoduje ponadnormatywne oddziaływanie akustyczne, określone wskaźnikami hałasu LDWN i LN.

Głównym celem strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego programu było określenie wpływu realizacji programu oraz jego poszczególnych zadań na środowisko naturalne.

Cele strategiczne przedmiotowego programu są następujące:

- określenie możliwych zagrożeń dla środowiska naturalnego wynikające z realizacji działań przedstawionych w programie ochrony przed hałasem;
- wskazanie możliwości ograniczenia negatywnych oddziaływań na środowisko naturalne powstałe w wyniku realizacji zadań określonych w programie;
- określenie stopnia spójności działań naprawczych zaproponowanych w programie z działaniami zaproponowanymi w innych dokumentach.

2.3. Uwarunkowania wynikające z powiatowych dokumentów strategicznych

2.3.1. Strategia Rozwoju Powiatu Chojnickiego do roku 2025

W ramach obszaru Przestrzeń i środowisko przyrodnicze w Strategii Rozwoju Powiatu Chojnickiego do 2025 wyodrębniono następujący cel strategiczny: Ochrona środowiska przyrodniczego i przestrzennego powiatu. W celu jego realizacji wyodrębniono następujące cele szczegółowe:

- ochrona wysokich walorów przyrodniczych powiatu poprzez realizację zintegrowanych programów ochrony walorów przyrodniczych z wykorzystaniem nowoczesnych technik promocji obszaru;
- ustawiczna edukacja ekologiczna obywateli;
- rozwój alternatywnych i systemowych źródeł energii;
- wspomaganie rozwoju rybactwa i przetwórstwa rybnego;
- koordynacja działań w obrębie gospodarki odpadami stałymi na terenie powiatu;
- rozwój związków międzygminnych dla przeciwdziałania zagrożeniom ekologicznym;
- zachowanie dziedzictwa i tradycji regionalnej przy kształtowaniu krajobrazu architektonicznego.

Cel strategiczny rozwoju powiatu chojnickiego „Ochrona środowiska przyrodniczego i przestrzennego powiatu” odpowiada zapisom celu strategicznego Strategii Rozwoju Województwa Pomorskiego „Atrakcyjna przestrzeń”, a w szczególności celowi operacyjnemu „Dobry stan środowiska”. Cel ten odpowiada także zapisom piątego kluczowego wyzwania zawartego w raporcie POLSKA 2030 nazwanego „Bezpieczeństwo energetyczno – klimatyczne”. Miernikiem wyznaczenia osiągnięcia w/w celi jest zestaw wskaźników monitoringu wdrażania strategii rozwoju powiatu:

- powierzchnia powiatu prawem chroniona;
- zainstalowana moc urządzeń energetycznych na bazie odnawialnych źródeł energii i jej stosunek do całości zużytej energii;
- poziom zanieczyszczeń gazowych i pyłowych na obszarze powiatu;

- stopień skanalizowania poszczególnych gmin w powiecie;
- jakość wód w Jeziorze Charzykowskim oraz w rzece Brdzie i Wdzie.

2.3.2. Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Chojnickiego na lata 2007 – 2010 z perspektywą na lata 2011 – 2014

W Programie Ochrony Środowiska dla Powiatu Chojnickiego wyznaczono cele, kierunki i zadania ekologiczne analogicznie do Programu Ochrony Środowiska województw pomorskiego. Są to następujące cele perspektywiczne i strategiczne.

Cele perspektywiczne:

- ✓ środowisko dla zdrowia – dalsza poprawa jakości środowiska i bezpieczeństwa ekologicznego;
- ✓ wzmocnienie systemu zarządzania środowiskiem oraz podniesienie świadomości ekologicznej społeczeństwa;
- ✓ ochrona dziedzictwa przyrodniczego i racjonalne wykorzystanie zasobów przyrody;
- ✓ zrównoważone wykorzystanie materiałów, wody i energii.

Cele strategiczne:

- ✓ zapewnienie odpowiedniej jakości użytkowej wód, racjonalizacja zużycia wody, wykorzystanie zasobów wody w zlewniach, wyposażenie w zbiorcze systemy kanalizacji i oczyszczalnie ścieków oraz ochrona przed powodzią;
- ✓ polepszenie jakości powietrza, a przez to jakości życia mieszkańców;
- ✓ budowa systemu gospodarki odpadami, który w pełni realizuje zasadę zapobiegania i minimalizacji ilości wytwarzanych odpadów, zapewnia wysoki stopień ich odzysku oraz bezpieczne dla środowiska unieszkodliwianie;
- ✓ zamknięcie składowisk nie spełniających standardów Unii Europejskiej. Zdecydowane przeciwdziałania porzucaniu odpadów w środowisku i dzikim składowiskom;
- ✓ zmniejszanie ryzyka wystąpienia poważnej awarii z udziałem substancji niebezpiecznych, a w przypadku jej wystąpienia eliminacja i ograniczenie jej skutków dla mieszkańców i środowiska;
- ✓ zmniejszenie uciążliwości akustycznej dla mieszkańców miast, wynikającej z ponadnormatywnego poziomu hałasu emitowanego przez środki transportu oraz źródła przemysłowe;
- ✓ ochrona mieszkańców przed oddziaływaniem pól elektromagnetycznych;
- ✓ wykształcenie wśród mieszkańców zachowań proekologicznych oraz poczucia odpowiedzialności za jakość środowiska i współuczestniczenia w procesach decyzyjnych;
- ✓ stworzenie skutecznego systemu prawnych, ekonomicznych i finansowych instrumentów polityki ekologicznej zapewniających efektywne realizowanie jej celów;
- ✓ ochrona różnorodności biologicznej i krajobrazowej, powstrzymanie procesu jej utraty oraz poprawa spójności systemu obszarów chronionych ze szczególnym uwzględnieniem obszarów NATURA 2000;
- ✓ zwiększenie powierzchni i zasobów leśnych regionu oraz wzrost ich różnorodności biologicznej;
- ✓ zachowanie wysokich walorów ekologicznych obszarów rolniczych;
- ✓ zrównoważone użytkowanie zasobów kopaliny, zminimalizowanie niekorzystnych skutków ich eksploatacji oraz eliminacja nielegalnego wydobycia;
- ✓ racjonalne zużycie materiałów, wody i energii, wraz ze wzrostem udziału wykorzystywanych zasobów energii odnawialnej;
- ✓ wdrażanie zrównoważonego zarządzania zasobami wodnymi w regionach wodnych, ograniczającego prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi i ochronę przed skutkami suszy.

2.3.3. Prognoza oddziaływania na środowisko Strategii Rozwoju Powiatu Chojnickiego do roku 2025

Prognoza oddziaływania na środowisko Strategii Rozwoju Powiatu Chojnickiego do roku 2025 zawiera podstawowe informacje dotyczące;

- o zawartości, głównych celach projektowanego dokumentu oraz jego powiązania z innymi dokumentami;
- o metod zastosowanych przy sporządzaniu prognozy;
- o propozycji dotyczących przewidywanych metod analizy skutków realizacji postanowień projektowanego dokumentu;
- o transgranicznego oddziaływania na środowisko;

Zapisy Strategii Rozwoju Powiatu Chojnickiego do roku 2025 są spójne z wieloma programami i planami o znaczeniu międzynarodowym, krajowym, wojewódzkim, regionalnym oraz lokalnym. Z punktu widzenia ochrony środowiska zapisy w tych dokumentach dotyczą przede wszystkim poprawy jakości powietrza i ograniczenia hałasu, jak również objęcia kolejnych terenów formami prawnej ochrony i promocji powiatu.

2.3.4. Plan gospodarki odpadami dla Powiatu Chojnickiego 2010

Podstawą planowania gospodarki odpadami na terenie powiatu chojnickiego są założenia planów gospodarki odpadami wyższego szczebla. W związku z powyższym, zgodnie z założeniami przyjętymi w krajowym i wojewódzkim planie gospodarki odpadami w Planie gospodarki odpadami dla Powiatu Chojnickiego przyjęto następujące cele:

- zwiększenie udziału odzysku, w tym w szczególności odzysku energii z odpadów, zgodnego z wymaganiami ochrony środowiska;
- zmniejszenie ilości wszystkich odpadów kierowanych na składowiska odpadów;
- zamknięcie wszystkich składowisk nie spełniających przepisów prawa;
- budowa Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Nowym Dworze.

W gospodarce odpadami komunalnymi poza w/w celami przyjęto również inne cele:

- objęcie 100% mieszkańców zorganizowanym systemem odbierania odpadów komunalnych;
- rozwój selektywnego zbierania odpadów niebezpiecznych w strumieniu odpadów komunalnych, wielkogabarytowych oraz z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych i infrastruktury drogowej;
- eliminacja praktyk nielegalnego składowania odpadów;
- rekultywacja składowisk nie spełniających wymagań ochrony środowiska;
- zmniejszenie ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych na składowiska;

W gospodarce odpadami z sektora gospodarczego przyjęto następujące cele główne:

- minimalizacja ilości wytwarzanych odpadów niebezpiecznych poddawanych procesowi unieszkodliwiania poprzez składowanie;
- sukcesywne zwiększanie ilości odpadów poddawanych procesom odzysku;
- rozwój i organizacja nowych systemów zbierania odpadów niebezpiecznych.

Poza celami głównymi w gospodarce odpadami dla Powiatu Chojnickiego przyjęto następujące cele:

- rozbudowa systemu odzysku i unieszkodliwiania zużytych baterii i akumulatorów;
- rozbudowa systemu odzysku i unieszkodliwiania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego;
- usunięcie azbestu i wyrobów zawierających azbest do 2032 r.;
- unieszkodliwianie odpadów niebezpiecznych w specjalistycznych instalacjach;
- ograniczenie składowania i odzysk komunalnych osadów ściekowych;
- osiągnięcie w 2010 r. 50% poziomu odzysku odpadów z budów, remontów,
- wdrożenie systemu selektywnej zbiórki odpadów opakowaniowych;

- podnoszenie świadomości ekologicznej.

2.4. Uwarunkowania wynikające z gminnych dokumentów strategicznych

2.4.1. Strategia Rozwoju Gminy Czersk na lata 2014 – 2025

Wizja Gminy Czersk według przedmiotowej strategii to: „Czersk – synergia zasobności, sukcesów i natury, prosta droga do serca Borów. Jedna z gwiazd na mapie Pomorza. Pstrąg, kapusta i owoce lasu to nasze specjały, które nigdzie nie smakują tak jak tu. Dzieciom zapewniamy solidne wykształcenie, młokosom miłość, pokój i rock & roll, zaś dom niespokojnej starości czeka na dojrzałych gości... U nas się nie wyśpisz, ale wypoczniesz... Stąd jest przyjezdnych u nas wiele, w piątek, w świętek, na niedzielę.”

Ostatecznie wizję gminy sformułowano: „Nasz Czersk – urokliwe centrum turystyczne i gospodarcze gdzie zrównoważony rozwój spotyka się z naszymi zasadami: zaufaniem i zrozumieniem dla innych. Budując nasz dom chcemy troszczyć się o dobro ogółu, uczciwość i być codziennie uśmiechnięci.” Podstawowe cele strategiczne i operacyjne przyjęte w Strategii to:

- Wzmocnienie pozycji Czerska na mapie regionu:
 - wdrożenie programu współpracy z inwestorami i przedsiębiorcami, w szczególności dla tworzenia warunków do prowadzenia innowacyjnej działalności gospodarczej;
 - umocnienie skuteczności w pozyskiwaniu i wykorzystaniu środków zewnętrznych;
 - wykorzystywanie środowiska naturalnego do tworzenia całorocznych produktów turystycznych i usługowych.
- Wykreowanie warunków sprzyjających aktywizacji mieszkańców gminy
 - efektywny system oświaty i kultury służący rozwojowi kompetencji kluczowych w tym społecznych oraz współpracy mieszkańców;
 - wyłanianie reprezentantów grup społecznych i zawodowych w celu podejmowania wspólnych inicjatyw;
 - wzmacnianie wizerunku gminy, jako miejsca atrakcyjnego turystycznie.

2.4.2. Program Ochrony Środowiska Gminy Czersk

W przedmiotowym programie wyodrębniono następujące cele i kierunki działań:

- Poprawa jakości środowiska w gminie poprzez ograniczenie niskiej emisji:
 - edukacja mieszkańców dotycząca spalania odpadów stałych;
 - informowanie mieszkańców nt. oszczędnego zużycia energii cieplnej;
 - rozbudowa sieci gazowej
- Poprawa jakości powietrza w gminie poprzez ograniczenie emisji przemysłowej:
 - wprowadzanie nowoczesnych technik spalania paliw;
 - modernizacja przestarzałych kotłowni;
 - poprawa jakości stosowanego paliwa lub zmiana paliwa na bardziej ekologiczne;
 - zachęcanie zakładów do samokontroli poprzez wprowadzanie systemów zarządzania środowiskowego;
- Poprawa jakości powietrza w gminie poprzez ograniczenie emisji komunikacyjnej:
 - poprawa kontroli pojazdów pod kątem dotrzymania wymaganych poziomów stężeń zanieczyszczeń w spalinach poprzez zakup nowoczesnych instrumentów diagnostycznych i edukację właścicieli warsztatów samochodowych;
 - wspomaganie systemów komunikacji zbiorowej;

- budowa infrastruktury dla ruchu rowerowego.
- Poprawa jakości wód powierzchniowych i podziemnych poprzez budowę nowej i modernizację istniejącej sieci:
 - zadania wodociągowe;
 - zadania kanalizacyjne.
- Poprawa jakości wód powierzchniowych i podziemnych poprzez budowę przydomowych oczyszczalni ścieków:
 - przeprowadzenie analizy ekonomicznej celem identyfikacji obszarów gminy, w których budowa systemu kanalizacji jest szczególnie niekorzystna;
 - opracowanie systemu tworzenia przydomowych oczyszczalni ścieków w gminie poprzez pomoc techniczną, finansową i doradczą.
- Identyfikacja i redukcja zanieczyszczeń w rejonach hodowli ryb łososiowatych:
 - przeprowadzenie rocznych badań nad wpływem hodowli ryb łososiowatych na jakość wód powierzchniowych;
 - identyfikacja innych źródeł zanieczyszczeń wód w rejonie hodowli ryb;
- Modernizacja oczyszczalni ścieków w Czersku;
- Gospodarka odpadami:
 - modernizacja składowiska w Nieżurawie;
 - program rekultywacji nieczynnych składowisk w gminie;
 - objęcie zorganizowaną zbiórką odpadów wszystkich mieszkańców gminy;
 - objęcie selektywną zbiórką odpadów wszystkich mieszkańców gminy;
 - odzysk i zagospodarowanie odpadów biodegradowalnych;
 - odzysk i zagospodarowanie szczególnych kategorii odpadów.
- Lepsze wykorzystanie gleby poprzez gospodarcze lub turystyczne zagospodarowanie gruntów nieprzydatnych rolniczo:
 - wsparcie indywidualnych przedsiębiorców w gospodarczym lub turystycznym zagospodarowaniu gleb nieprzydatnych rolniczo;
 - wspomaganie nowych przedsiębiorstw w pozyskiwaniu środków Unii Europejskiej na rozpoczęcie nowych inwestycji.
- Lepsze wykorzystanie gleby poprzez zalesianie terenów nieprzydatnych rolniczo:
 - realizacja Krajowego Programu Zwiększania Lesistości.
- Zapewnienie właściwego wykorzystania przestrzeni rolniczej zapewniające ochronę walorów przyrodniczych.
- Zmniejszenie poziomu hałasu komunikacyjnego w gminie:
 - poprawa stanu nawierzchni głównych tras komunikacyjnych;
 - poprawa stanu nawierzchni dróg gminnych.
- Zmniejszenie poziomu hałasu przemysłowego w gminie:
 - identyfikacja zakładów przemysłowych przekraczających dozwolone normy emisji hałasu;
 - pomoc w pozyskaniu środków oraz realizacja działań redukujących poziom emisji hałasu w tychże zakładach.
- Podniesienie poziomu jakości usług komunalnych świadczonych dla mieszkańców gminy:
 - program twinningowy pomiędzy gminą Czersk a niemiecką gminą partnerską Boizenburg;
 - szkolenia specjalistyczne dla pracowników Urzędu Miejskiego w ramach programów związanych z rozwojem zasobów ludzkich;

- stworzenie programu wzrostu efektywności pracy i zarządzania w firmie ZUK Sp. z o.o. w ramach programów związanych ze wzrostem konkurencyjności przedsiębiorstw;
- rozwój strony internetowej Urzędu Miejskiego.
- Podniesienie świadomości ekologicznej wśród mieszkańców przez wspieranie formalnych i nieformalnych systemów edukacji:
 - organizacja programu edukacji ekologicznej w szkołach na terenie gminy;
 - organizacja programu edukacji ekologicznej w przedszkolach;
 - przygotowanie systemu informacji ekologicznej dla wszystkich mieszkańców gminy;
 - przygotowanie internetowego szkolenia ekologicznego dla mieszkańców gminy
- Wspieranie mieszkańców gminy w realizacji celów związanych z ochroną środowiska:
 - dopracowanie koncepcji i złożenie wniosku na stworzenie Centrum Ochrony Środowiska w Czersku;
 - organizacja COŚ w Czersku i rozpoczęcie działań statutowych polegających na szkoleniach, informowaniu i wspomaganiu pozyskiwania funduszy zewnętrznych na realizację działań w dziedzinie ochrony środowiska.

2.4.3. Plan Gospodarki Odpadami dla Gminy Czersk na lata 2004 – 2007 z perspektywą na lata 2008 – 2011

Na terenie gminy Czersk aby wdrożyć założenia planów wyższego rzędu w Planie Gospodarki Odpadami dla Gminy Czersk wyznaczono następujące cele krótko i długookresowe:

1. modernizacja istniejącego składowiska w Niezurawie;
2. objęcie zorganizowaną zbiórką odpadów wszystkich mieszkańców gminy;
3. sukcesywne zwiększanie ilości odpadów poddawanych procesom odzysku;
4. objęcie selektywną zbiórką odpadów 100% mieszkańców gminy poprzez rozwinięcie pojemnikowego systemu w zabudowie wielorodzinnej oraz usprawnienie systemu workowego, zarówno w zabudowie wielorodzinnej, jak i jednorodzinnej;
5. odzysk odpadów ulegających biodegradacji na poziomie 25% ilości wytwarzanych odpadów organicznych poprzez zorganizowanie i wdrożenie systemu przydomowych kompostowni;
6. poprawa świadomości mieszkańców gminy w zakresie selektywnej zbiórki odpadów (w tym kompostowanie odpadów ulegających biodegradacji i odzysk odpadów niebezpiecznych ze strumienia odpadów komunalnych) poprzez działania edukacyjne;
7. usprawnienie systemu ewidencjonowania odpadów wytwarzanych w sektorze komunalnym i przemysłowym poprzez utworzenie gminnej bazy danych i zwiększenie systemu kontroli;
8. usprawnienie centralnego i przydomowego systemu kompostowania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji do osiągnięcia zakładanych poziomów odzysku;
9. rekultywacja składowisk odpadów na terenie Gminy Czersk;
10. likwidacja składowisk leśnych;
11. kontynuacja edukacji ekologicznej w temacie właściwego postępowania z odpadami oraz w zakresie obowiązków wynikających z aktualnych uregulowań prawnych;
12. osiągnięcie zakładanych limitów odzysku poszczególnych frakcji wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych.

2.4.4. Wykaz uchwał z zakresu ochrony środowiska podjętych przez Radę Miejską w Czersku obowiązujących na terenie Gminy Czersk

- ✓ Uchwała Nr VII/35/11 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 21 kwietnia 2011 r. w sprawie zasad i trybu postępowania przy udzielaniu dotacji celowych na realizację zadań z zakresu ochrony środowiska i gospodarki wodnej oraz kryteriów wyboru inwestycji do finansowania;
- ✓ Uchwała Nr VIII/62/11 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 16 czerwca 2011 r. w sprawie uznania terenów na obszarze Gminy Czersk za parki gminne;
- ✓ Uchwała Nr XV/106/12 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 29 marca 2012 r. w sprawie przyjęcia Roczno programu opieki nad zwierzętami bezdomnymi oraz zapobiegania bezdomności zwierząt w Gminie Czersk;
- ✓ Uchwała Nr XXIII/182/12 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 20 grudnia 2012 r. w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi;
- ✓ Uchwała nr XXV/204/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 28 marca 2013 r. w sprawie przyjęcia „Roczno programu opieki nad zwierzętami bezdomnymi oraz zapobiegania bezdomności zwierząt w Gminie Czersk”;
- ✓ Uchwała Nr XXV/205/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 28 marca 2013 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku w Gminie Czersk;
- ✓ Uchwała Nr XXV/206/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 28 marca 2013 r. w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług, w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów, w zamian za uiszczaną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi;
- ✓ Uchwała Nr XXV/207/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 28 marca 2013 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki takiej opłaty;
- ✓ Uchwała Nr XXV/208/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 28 marca 2013 r. w sprawie ustalenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy, położonych w Gminie Czersk;
- ✓ Uchwała Nr XXVIII/224/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 23 maja 2013 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku w Gminie Czersk;
- ✓ Uchwała Nr XXX/234/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 26 września 2013 r. w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi;
- ✓ Uchwała Nr XXXI/254/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 14 października 2013 r. w sprawie powierzenia Zakładowi Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Czersku zadania utworzenia i prowadzenia na terenie Gminy Czersk punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych;
- ✓ Uchwała Nr XXXIII/260/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 14 listopada 2013 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku w Gminie Czersk;
- ✓ Uchwała Nr XXXIII/261/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 14 listopada 2013 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki takiej opłaty;
- ✓ Uchwałą nr XXXIII/262/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 14 listopada 2013 r. w sprawie ustalenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy, położonych w Gminie Czersk;
- ✓ Uchwała Nr XXXIII/266/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 14 listopada 2013 r. w sprawie wyrażenia woli przystąpienia do opracowania i wdrażania Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Czersk;

- ✓ Uchwała Nr XXXVII/308/14 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 27 marca 2014 r. w sprawie przyjęcia Roczne go programu opieki nad zwierzętami bezdomnymi oraz zapobiegania bezdomności zwierząt w Gminie Czersk;
- ✓ Uchwała Nr XXXVIII/321/14 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 22 maja 2014 r. w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów, w zamian za uiszczaną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi;
- ✓ Uchwała Nr XXXVIII/322/14 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 22 maja 2014 r. w sprawie zmiany Uchwały Nr XXXIII/260/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 14 listopada 2013 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku w Gminie Czersk.

3. Charakterystyka i ocena stanu środowiska Gminy Czersk

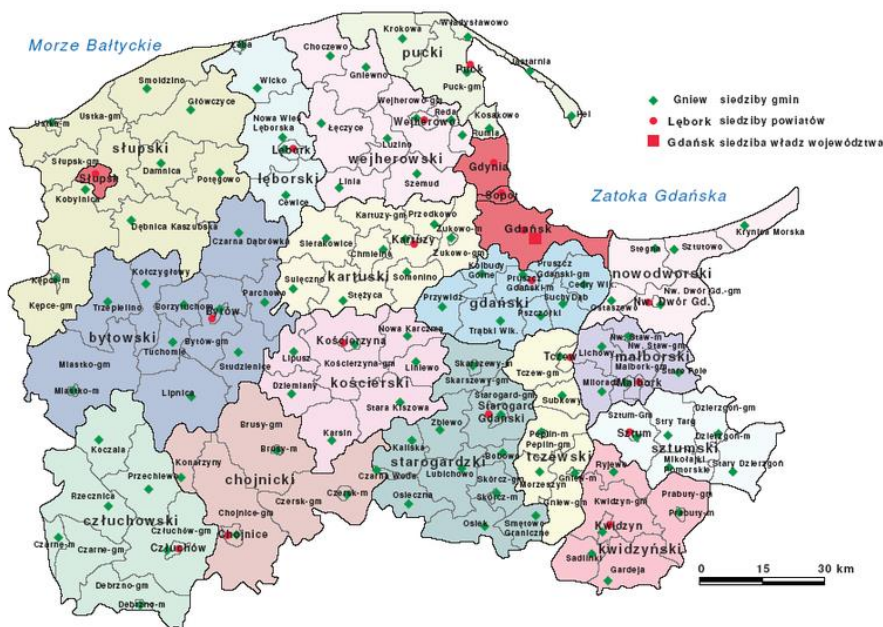
3.1. Podstawowe dane o gminie

3.1.1. Położenie i administracja gminy

Miejsko – wiejska Gmina Czersk usytuowana jest w powiecie chojnickim, w południowej części województwa pomorskiego na Pojezierzu Południowopomorskim w regionie Borów Tucholskich oraz w południowo – zachodniej części Równiny Charzykowskiej.

Gmina Czersk administracyjnie obejmuje miasto Czersk, podzielone na 4 osiedla, w tym: Osiedle Nr 1 „Centrum”, Osiedle Nr 2 „Chojnickie”, Osiedle Nr 3 „Starogardzkie” i Osiedle Nr 4 „Tucholskie” oraz 18 sołectw: Będźmierowice, Gotelp, Gutowiec, Klaskawa, Krzyż, Kurcze, Lipki, Łąg, Łąg Kolonia, Łubna, Mokre, Malachin, Odry, Rytel, Wieck, Zapędowo, Złotowo, Mosna.

Rysunek nr 1. Położenie gminy Czersk na tle województwa pomorskiego



Źródło: wikipedia.org

Gmina Czersk zajmuje powierzchnię 380 km² i graniczy:

- ❖ od części zachodniej z gminami: Brusy, Chojnice;

- ❖ od północy z gminami powiatu kościerskiego: Karsin, Stara Kiszewa;
- ❖ od części wschodniej z gminami powiatu starogardzkiego: Kaliska, Czarna Woda, Osieczna;
- ❖ od południa z gminami powiatu tucholskiego: Tuchola, Śliwice.

Miasto Czersk stanowi centrum aktywności społeczno – gospodarczej Gminy. W centrum Czerska, gdzie mieszczą się obiekty użyteczności publicznej (Urząd Miejski w Czersku, obiekty kulturalne i oświatowe – także szkoły specjalne i ponadgimnazjalne, do których przyjeżdżają uczniowie z całego obszaru Gminy oraz z gmin sąsiednich), funkcjonuje wiele podmiotów gospodarczych prowadzących działalność w obszarze handlu i usług. Dostępność tego obszaru, z którego codziennie z różnych względów korzysta wielu mieszkańców regionu, zapewnia sieć dróg lokalnych i ponadlokalnych oraz wysoka częstotliwość połączeń komunikacyjnych.

Analizowana jednostka samorządu terytorialnego zajmuje obszar 380 km² (w tym: obszary wiejskie – 370 km², miasto – 10 km²), z tego 27% stanowią użytki rolne, natomiast 63% użytki leśne. Obszar Gminy stanowi 27,9% powierzchni powiatu chojnickiego.

3.1.2. Sytuacja demograficzna

Na koniec 2013 roku miasto i gminę zamieszkiwało 21 204 osób, z czego 9 697 w mieście i 11 507 na obszarach wiejskich. Czersk jest gminą miejsko – wiejską jedną z 17 gmin miejsko – wiejskich w województwie pomorskim. Pod względem powierzchni gmina Czersk jest jedną z największych w województwie (4 miejsce wśród gmin miejsko – wiejskich i wiejskich). Gęstość zaludnienia w gminie wynosiła 57 osób/km² i jest niższa od średniej dla obszaru województwa (125 osób/km²).

Sieć osadniczą gminy tworzy miasto Czersk oraz 18 sołectw, na które składają się 64 miejscowości. Liczba mieszkańców sołectw mieści się w przedziale od 90 do 2 581. Liczba mieszkańców największego sołectwa – Rytel stanowi 22% ludności wiejskich obszarów gminy.

Zarówno liczba mieszkańców miasta jak i obszarów wiejskich gminy wskazuje na tendencję wzrostową, z wyjątkiem roku 1999, kiedy wystąpił 2 procentowy spadek liczby ludności na obszarach wiejskich. W latach 1995 – 2011 przybyło 875 mieszkańców miasta i 582 mieszkańców obszarów wiejskich.

Według prognozy demograficznej dla gminy zamieszczonej w opracowaniu pt.: „Projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Miasta i Gminy Czersk na lata 2011 – 2026” opracowanej na podstawie długoterminowej prognozy liczby ludności opracowanej przez GUS, liczba mieszkańców gminy najprawdopodobniej będzie wzrastała. Na terenach wiejskich gminy w ciągu najbliższych 15 lat może nastąpić wzrost o ok. 1 000 osób, natomiast liczba mieszkańców miasta może nieznacznie się zmniejszyć.

Strukturę wieku mieszkańców gminy można określić jako korzystną. Najliczniejsze grupy wiekowe zarówno w mieście, jak i na terenach wiejskich gminy stanowi ludność w wieku produkcyjnym.

Podobnie jak na terenach innych gmin, w gminie Czersk w przeciągu ostatnich lat zachodził proces zmniejszania się liczby urodzeń, w wyniku którego systematycznie zmniejszała się liczba dzieci. Jednak w ostatnim czasie obserwuje się zwiększoną liczbę urodzeń, ponieważ najliczniejszą grupę osób stanowią osoby w wieku 25 – 29 lat, a jest to grupa na którą przypada bardzo duży odsetek zawieranych małżeństw i urodzeń. Liczba najmłodszych dzieci w Czersku jest o niecałe 2% mniejsza niż młodzieży w wieku 15 – 19 lat, ale o 0,6 % większa, niż dzieci w wieku 5 – 9 lat. Natomiast na terenach wiejskich gminy liczba najmłodszych dzieci była o 1% niższa niż młodzieży w wieku 15 – 19 lat, ale o 0,4 % większa, niż dzieci w wieku 5 – 9 lat. W najbliższych latach może nastąpić więc nieznaczny wzrost liczny dzieci w wieku wczesnoszkolnym w gminie. Przewiduje się, że w roku 2018 do szkoły podstawowej będzie uczęszczała liczba uczniów ok. 7% wyższa niż w roku 2011/2012, natomiast liczba uczniów gimnazjum może zmniejszyć się o ok. 10%. W 2011 roku gminę zamieszkiwało 3 129 osób w wieku poprodukcyjnym (kobiety powyżej 59 lat, mężczyźni powyżej 64 lat), co stanowiło 14,5% ogółu mieszkańców.

Ludność w wieku poprodukcyjnym stanowiła 15% mieszkańców miasta i 14,1% mieszkańców wsi. W najbliższych latach wskaźnik ten może nieznacznie spadać. W porównaniu do średnich na obszarze województwa, gmina Czersk ma nieco korzystniejszą sytuację pod względem podziału mieszkańców w poszczególnych ekonomicznych grupach wiekowych. Grupa mieszkańców gminy w wieku przedprodukcyjnym wynosiła w 2001 roku 20,4%, grupa poprodukcyjna była mniejsza i wynosiła 14,5%. Grupa osób w wieku produkcyjnym jest większa na obszarach wiejskich gminy i wynosiła 66,7%, tj.: 3,2% więcej niż w Czersku. Na uwagę zasługuje udział mieszkańców w grupie wiekowej 15 – 19 lat. Część z nich już obecnie, a pozostali w ciągu najbliższych 4 lat, wejdzie na lokalny rynek pracy powiększając grupę produkcyjną (grupa osób przechodząca w tym czasie do grupy poprodukcyjnej będzie mniej liczna). Łącznie w gminie grupa ta 15 – 19 lat) liczyła w 2011 roku 1 565 osób, co stanowiło 7,3% ogółu mieszkańców.

Udział poszczególnych grup produkcyjnych ma wpływ na wielkość wskaźnika obciążenia ekonomicznego, czyli liczbę osób w wieku nieprodukcyjnym przypadającą na 100 osób w wieku produkcyjnym. W gminie wskaźnik ten jest nieco korzystny, niż średnio na obszarze województwa pomorskiego i w 2011 roku wynosił 58,6 wobec 55,6 (59,9 na wsi i 57,4 w Czersku). W gminie Czersk w 2011 roku miała miejsce nieznaczna przewaga liczby kobiet nad liczbą mężczyzn (10 837 wobec 10 714), skutkiem czego wskaźnik feminizacji miał wartość 101 i był niższy niż wskaźnik dla województwa pomorskiego, który wynosił 105. Liczba kobiet na obszarach wiejskich gminy była niższa niż liczba mężczyzn (5 668 wobec 5 818) i wskaźnik feminizacji wynosił tam blisko 106 kobiet na 100 mężczyzn. Wskaźnik feminizacji jest dosyć zróżnicowany w poszczególnych grupach wiekowych zarówno w Czersku jak i na obszarach wiejskich gminy. Bardziej niekorzystna sytuacja występuje na obszarach wiejskich, co jest sytuacją dosyć typową dla wsi.

Obecnie największe znaczenie dla rozwoju demograficznego gminy ma wielkość wskaźnika w grupie 20 – 29 lat, ze względu na fakt, że grupa ta koncentruje największą liczbę zawieranych małżeństw i urodzeń. Niestety w grupie tej wskaźnik osiąga niska wartość – średnio 90 kobiet na 100 mężczyzn. W Czersku wskaźniki feminizacji są wyższe niż na wsi, chociaż w grupie wiekowej 10 – 14 lat wskaźnik jest bardzo niski i osiąga taką samą wartość średnią 88. Korzystniej natomiast przedstawia się wskaźnik w grupie 20 – 29 lat i wyniósł wartość 102. Znaczne zwiększenie wartości wskaźnika wśród ludności w wieku powyżej 60 lat jest wynikiem większej śmiertelności wśród mężczyzn i jest typowe dla polskich gmin.

Spadek wielkości urodzeń w porównaniu do lat 80 i początku lat 90. Jest w gminie dość znaczny podobnie jak w innych gminach. Do głównych przyczyn zjawiska spadku liczby urodzeń zaliczyć można: zmianę modelu życia ludności (posiadanie małej liczby dzieci, wzrost aktywności zawodowej kobiet, itp.), pogorszenie sytuacji ekonomicznej po 1989 roku – złe warunki finansowe ludności, bezrobocie, zła sytuacja mieszkaniowa, itp.

3.1.3. Powiązania komunikacyjne

Sieć dróg na terenie gminy Czersk stanowią: droga krajowa nr 22, wojewódzka nr 237, drogi powiatowe, gminne i zakładowe. Szkielet komunikacji samochodowej gminy stanowią droga krajowa nr 22, droga wojewódzka nr 237 oraz drogi powiatowe łączące główne miejscowości gminy z gminami ościennymi.

Podstawową drogą tranzytową na terenie gminy jest droga krajowa nr 22 Gorzów Wielkopolski – Chojnice – Czersk – Czarlin. Droga ma szczególne znaczenie, gdyż rozprowadza ruch na trasie Niemcy – kraje nadbałtyckie i Rosja, a jednocześnie łączy trzy największe miejscowości gminy oraz gminę Czersk z Chojnicami i Starogardem Gdańskim – ośrodkami powiatowymi. Ze względu na standard techniczny droga zaliczana jest do klasy GP (droga główna ruchu przyspieszonego). Droga przechodzi przez centrum Czerska, co jest niekorzystne ze względu na znaczny udział pojazdów ciężarowych w ruchu tranzytowym. W 2010 roku średnie natężenie ruchu na odcinku Czersk – Starogard Gdański – wynosiło 7 542 poj./dobę, a na odcinku Czersk – Chojnice 5 962 poj./dobę (średni dobowy ruch na drogach krajowych w Polsce wynosił w 2010 r. 9 888 poj./dobę).

Droga wojewódzka nr 237 stanowi połączenie gminy Czersk z gminą Tuchola i dalej z miastem Bydgoszcz. Pod względem standardu technicznego zaliczona jest do klasy G (droga główna). W 2010 r. średnie dobowe natężenie ruchu na odcinku Czersk – Tuchola wynosiło 2 121 poj./dobę (średni dobowy ruch na drogach wojewódzkich w województwie pomorskim wynosił w 2010 r. 3 599 poj./dobę).

Główne utrudnienia na terenie gminy Czersk w korzystaniu z dróg podstawowych dla funkcjonowania systemu to wytrasowanie przez miejscowości tranzytowe (Łąg, Czersk, Rytel), stan nawierzchni, liczne wyjazdy z dróg podporządkowanych iż związane z tym ograniczenia prędkości. Należy zaznaczyć, że stan techniczny nawierzchni dróg ulega systematycznej poprawie w wyniku inwestycji drogowych ich zarządców.

Fundamentalne znaczenie dla funkcjonowania gminy ma sieć dróg powiatowych i gminnych. W najczęstszych, codziennych relacjach między miejscami pracy i zamieszkania droga krajowa i wojewódzka zapewniają obsługę tylko części gminy. Podstawowe znaczenie mają drogi powiatowe, które są połączeniami miejscowości z Czerskiem i z wspomnianymi wcześniej podstawowymi drogami gminy. Ranga tych dróg zdaje się być nieadekwatna do ich znaczenia dla północnej części województwa.

Najniższą kategorię połączeń stanowią drogi gminne, które zaliczone są do klasy L (drogi lokalne). Są to drogi o znaczeniu lokalnym służące miejscowym potrzebom. Ulice w mieście leżące w ciągu dróg krajowych, wojewódzkich, powiatowych i gminnych należą do tej samej kategorii i klasy technicznej co te drogi.

Sieć dróg powiatowych na terenie opisywanej gminy jest gęsta i zapewnia obsługę większości wsi. Sieć tę uzupełniają drogi gminne. Nie mają one wielkiego znaczenia dla funkcjonowania gminy jako całości jednak są ważne ze względu na dostępność poszczególnych wsi i zespołów zabudowań i ich połączenie z siecią wyższego rzędu. Ich znaczenie opiera się głównie na udostępnianiu miejsc zamieszkania i miejsc pracy. Są ważne ze względu na prawidłową obsługę rolnictwa oraz dostępność turystyczną Borów Tucholskich.

Ruch na wszystkich drogach w gminie ma charakter gospodarczy, co oznacza, że w dni robocze jest większy niż w dni świąteczne.

Komunikacja kolejowa

Na terenie gminy znajdują się elementy infrastruktury kolejowej:

- linia 215 Laskowice Pomorskie – Bąk, odcinek Będźmierowice – Karsin, linia jednotorowa, niezelektryfikowana;
- linia 203 Tczew – Kostrzyn, odcinek Czarna Woda – Rytel, linia kategorii drugorzędnej, klasy C3 na całej długości, dwutorowa od Tczewa do Gutowca, jednotorowa od Gutowca (do Piły) do granicy gminy;
- linia 201 Nowa Wieś Wielka – Gdynia, jest częścią Magistrali Węglowej. Linia jednotorowa, niezelektryfikowana.

Elementami infrastruktury kolejowej na terenie gminy są bocznicę kolejową na stacjach: Czersk i Gutowiec, ale mają one ograniczoną przydatność.

Transport lotniczy, wodny, rowerowy i szlaki turystyczne.

Gmina Czersk znajduje się w III strefie zasięgu obsługi lotniska komunikacyjnego w Gdańsku oraz w Bydgoszczy. Oba porty lotnicze oddalone są od Czerska około 1,5 godziny jazdy samochodem. Port lotniczy w Gdańsku jest położony w nieco bliższej odległości i oferuje więcej możliwości połączeń lotniczych z miastami w Europie, natomiast port w Bydgoszczy, położony w dalszej odległości, pełni rolę uzupełniającą względem Gdańska.

Na terenie gminy nie przebiega żaden żegludowy szlak wodny. Szlaki kajakowe o znaczeniu ponadlokalnym znajdują się na Wdzie i Brdzie. Są to szlaki spływów kajakowych, ostatnio bardzo popularne. Wokół tych szlaków od kilku lat formuje się szereg inwestycji towarzyszących: wypożyczalnie sprzętu wodnego, usługi transportowe, noclegi itp. W tym kontekście w przyszłości, kierunek rozwoju bazy obsługi turystyki wodnej należy uznać za bardzo perspektywiczną i szybko rozwijającą się gałąź działalności gospodarczej.

Sieć tras rowerowych została określona w Planie zagospodarowania województwa pomorskiego. Składa się ona na terenie gminy z połączeń Czerska z ośrodkami sąsiednimi: Chojnicami, Brusami, Karsinem, Czarną Wodą, Śliwicami i Tucholą. „KASZUBSKA MARSZRUTA” – to nowatorska sieć ścieżek i szlaków rowerowych, powstała w powiecie chojnickim w ramach projektu „Budowa tras rowerowych i infrastruktury turystycznej w powiecie chojnickim w ramach programu Kaszubska Marszruta”, współfinansowanego jest z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego na lata 2007 – 2013.. Łączy ona gminy powiatu (Czersk, Chojnice, Brusy i Konarzyny) i przebiega przez atrakcyjne turystycznie tereny ze znanymi miejscowościami letniskowymi Swornegacie i Charzykowy. Część szlaków (61 km) to specjalnie wybudowane ścieżki rowerowe, biegnące wzdłuż ruchliwych szos, co pozwala znacznie zwiększyć bezpieczeństwo rowerzystów. Poza tym oznakowano 104 km szlaków rowerowych, biegnących drogami asfaltowymi o małym natężeniu ruchu oraz drogami szutrowymi i gruntowymi. Liderem projektu jest Powiat Chojnicki, zaś partnerami Gminy: Chojnice, Czersk, Brusy, Konarzyny oraz Park Narodowy „Bory Tucholskie”, Nadleśnictwo Przymuszewo i Nadleśnictwo Rytel. W wyniku realizacji projektu powstały 4 szlaki rowerowe: szlak czerwony, dł. 55,8 km, szlak zielony, dł. 41,8 km, szlak żółty, dł. 66,1 km, szlak czarny, dł. 32,6 km.

Na terenie Gminy Czersk znajduje się odcinek szlaku czerwonego, który ma początek w miejscowości Charzykowy a kończy właśnie w Czersku. Kolejny szlak, który biegnie przez tereny gminy to szlak żółty, który również biegnie od Charzyków do Czerska ale inną trasą niż szlak czerwony.

Na terenie gminy znajduje się dobrze rozwinięta sieć pieszych szlaków turystycznych. Szlaki piesze oraz do uprawiania nordic – walking koncentrują się w miejscowościach Wojtał, Rytel oraz w lasach na południu gminy w kierunku Fojutowa. Sieć szlaków jest modyfikowana w zależności od możliwości uzyskania zgody na przejście przez tereny Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe.

W ostatnich latach renesans przeżywa turystyka kajakowa organizowana w ramach 1 – 2 dniowych spływów. Szczególnie interesujące są spływy najbardziej malowniczymi odcinkami rzek: Brdy, Wdy i Wielkiego Kanału Brdy. Turystyka ta opiera się głównie o miejscowe wypożyczalnie sprzętu. Dla uprawiania tego typu sportu ważne jest urządzenie bezpiecznych nadbrzeży do zrzucania sprzętu widnego oraz pomostów na trasie spływu. Główne węzły turystyki wodnej w gminie to Wojtał (rzeka Wda), Mylof, Rytel i Lutomski Most (rzeka Brda) oraz Rytel (Wielki Kanał Brdy). Miejscowości te wymagają stworzenia odpowiedniego dojazdu do lustra wody i umocnienia brzegu dla bezpieczeństwa uczestników tego rodzaju turystyki.

3.1.4. Gospodarka

Czersk należy do gmin o wysokim bezrobociu. Obecnie liczba osób bez pracy przekracza poziom bezrobocia w gminach posiadających porównywalną, a nawet większą liczbę ludności.

Głównymi działami przemysłowymi w gminie są przemysł drzewny i meblarski, rzemiosło związane z tą branżą oraz handel. Branżą ulegającą sukcesywnemu rozwojowi jest turystyka, w gminie jest zarejestrowanych 8 gospodarstw agroturystycznych. Szacuje się, że gminę odwiedza rocznie około 20 000 turystów.

Znaczącą pozycję zajmuje w gospodarce gminy rolnictwo, gospodarujące na nienajlepszych glebach.

Obserwuje się specjalizację Czerska w zakresie działalności produkcyjnej. Widać to na podstawie danych dotyczących liczby zakładów zajmujących się przetwórstwem drewna.

3.1.5. Rolnictwo

Powierzchnia użytków rolnych (w tym: gruntów ornych i ugorowane, łąki, pastwiska, sady i ogrody) w gminie Czersk na 2011 r. wynosi 10 735 ha. Gruntów nie użytkowanych rolniczo jest w gminie 23 819 ha (w tym: lasy i parki, grunty pod wodami, drogi i powierzchnie pod zabudowaniami oraz nieużytki).

Główne obszary zagospodarowane rolniczo znajdują się w granicach sołectw Będźmierowice, Łubna, Łąg Kolonia, Lipki, Gotelp, Malachin a w nieznacznym stopniu sołectw Rytel, Zapędowo, Mokre, Krzyż i Kurcze. Pozostałe sołectwa (Odry, Wieck, Gutowiec), jak również większa część sołectw Rytel, Zapędowo i Krzyż to głównie obszary leśne.

W mieście Czersk jedynie grunty na południowych i północnych rubieżach miasta użytkowane są rolniczo.

W strukturze użytków rolnych grunty orne zajmują 66,22%, łąki – 24,30%, pastwiska – 9,08%. Tylko 0,40% powierzchni użytków rolnych zajmują sady i ogrody.

Warunki glebowe do produkcji rolnej są stosunkowo trudne. Około 67,5% użytków rolnych stanowią grunty klasy bonitacyjnej V i VI. W strukturze zasiewów największa powierzchnia (ok. 62,4%) przeznaczona jest na uprawę zbóż, a wśród zbóż około 30,7% stanowi żyto. Oprócz zbóż znacząca powierzchnia upraw przeznaczona jest na uprawę ziemniaków, tj. około 7,5% powierzchni zasiewów.

Struktura zasiewów jest skutkiem ograniczonych możliwości wyboru roślin uprawnych ze względu na jakość gleb i warunki klimatyczne.

W gospodarstwach prowadzących typowo rolniczą działalność największą część dochodów uzyskuje się najczęściej z działu produkcji zwierzęcej. W produkcji zwierzęcej bardzo ważną pozycję zajmuje hodowla bydła (5 685 sztuk.), w tym głównie produkcja mleka. Związane jest to ze stosunkowo wysokim udziałem w strukturze użytków rolnych (łąki i pastwiska) – 33,38%.

Duża grupa rolników, szczególnie nie posiadająca łąk i pastwisk zajmuje się chowem trzody chlewnej. Ta gałąź produkcji zwierzęcej jest bardzo rozpowszechniona w gminie Czersk. Wg stanu na 2012 rok trzody chlewnej było 2 589 sztuk.

3.2. Warunki środowiska geograficznego, w tym budowa geologiczna

Budowa geologiczna obszaru gminy została dobrze udokumentowana dzięki wykonaniu kilki głębokich otworów. Płytkie osady zostały przewiercone licznymi otworami hydrogeologicznymi. Rozpoznanie budowy geologicznej poza terenami zurbanizowanymi otworowymi jest niewielki. Informacja geologiczna może być zbierana jedynie w pobliżu głównych miejscowości gminy.

Najgłębsze skały obszaru opracowanie nawiercono w otworach poza obszarem gminy. Ogólny zarys budowy geologicznej kraju ujawnia między innymi, że przez obszar gminy przebiega strefa brzegu platformy prekambryjskiej przechodzącej w bruzdę kujawską. Pod kenozoikiem nawiercone zostały otwory jury i kredy. Są to głównie utwory węglanowe: margle i wapienne oraz skały klasyczne piaskowce. Strop tych utworów znajduje się na zmiennej głębokości, ale generalnie jest to 100 – 2000 m p.p.m. Na erozyjnym stropie kredy zdeponowane zostały piaski oligocenu. Na nich spoczywają drobnoziarniste piaski kwarcowe z domieszkami węgla brunatnych, które spotykane są w wierceniach hydrogeologicznych poza obszarem gminy. Ponad piaskami, w nielicznych otworach w północno-zachodniej części gminy, nawiercone zostały ility miocenijskie, zaliczane do ility poznańskich. Ily te występują wysypowo i nie stanowią ciągłej serii.

Na skutek zlodowaceń i późniejszego formowania się dolin rzecznych, osady czwartorzędowe uległy rozdzieleniu na czwartorzęd glacialny i czwartorzęd fluwialny. Rozdzielenie to obecne jest zarówno w płaszczyźnie horyzontalnej jak i wertykalnej. Profil czwartorzędowy wysoczyznowy reprezentują serie glin zwałowych 5 zlodowaceń i piasków fluwioglacjalnych o miąższości kilkudziesięciu metrów. Osady zalegają naprzemiennie. W otworach wiertniczych stwierdzono występowanie glin zwałowych o miąższości od 20 do 50 m w obrębie. Ponad nimi zalegają lokalne piaski o miąższości około kilkunastu metrów i następne gliny zwałowe, mające od kilku do 20 m miąższości. Nawiercone osady czwartorzędowe w obrębie wyspy Czerska i Rytla obejmują piaski średnie zalegające pod kilkunastometrową serią glin zwałowych. Generalnie osady czwartorzędowe morenowego łącznie mają około 100 m miąższości.

W obrębie czwartorzędu powierzchni leśnych przeważają serie piaszczyste zdeponowane na glinach zwałowych starszych zlodowaceń, występujących wysypowo i w formie nieciągłych płatów. Profile te przecinane są głębokimi dolinami rzecznyymi, które w późniejszym okresie uległy zasypaniu młodszymi seriami piasków. Otwory zlokalizowane w obrębie kompleksów leśnych ukazują budowę piaszczystą, bez nadległej warstwy glin, spotykane w profilach wierceń zlokalizowanych na wysoczyznach. Piaski mają miąższość kilkunastu do kilkudziesięciu metrów, a glin i inne osady zawierające minerały ilaste zdarzają się w jej obrębie sporadycznie i to w formie wkładek.

Utwory powierzchniowe na terenie gminy to przede wszystkim piaski fluwioglacjalne różnych frakcji, w zależności od czynnika rzeźbotwórczego oraz wieku depozycji. Gliny zwałowe pojawiają się w wylesionej części gminy w obrębie wyspy Czerska, Rytla i Krzyża. Najprawdopodobniej gliny te to osady zwałowe stadiału głównego zlodowacenia północnopolskiego. Natomiast piaski i żwiry, z których zbudowany jest sandr Borów Tucholskich, posiada typowe cechy dla całego regionu. Im bliżej dolin rzecznych (w skali makro: Wdy i Brdy) tym bardziej wzrasta miąższość tych piasków, a ustępuje udział glin zwałowych w profilu geologicznym. Ponadto w miarę zbliżania się do osi dolin następują kolejno piaski fazy poznańskiej, osady fazy pomorskiej i w pobliżu koryt rzek piaski i żwiry holoceniowe. Jest to typowe następstwo geologiczne wynikające z ewolucji środowiska sandru.

Najmłodsze, holoceniowe osady, występują na terenie dolin rzecznych, w nielicznych rynnach zanikłych jezior, w misach jezior oraz w ogromnej ilości zagłębień wytopiskowych. Są to przede wszystkim torfy, namuły torfowe, mady rzeczne, osady degradacji zboczy oraz nanosy rzeczne w postaci piasków i żwirów. Osady te cechują się słabą zwięzłością, zmienną granulometrią i wysokim udziałem materii organicznej w postaci humusu lub kredy (węglanu wapnia).

Torfy występują na piaskach i żwirach nanośnych rzecznych w dolinach cieków i ich odnogach oraz w dnach zagłębień wytopiskowych. Torfowiska na terenie gminy można podzielić na dwie grupy obiektów: torfowiska naturalnego zaniku obiektów wodnych na terenach leśnych oraz torfowiska przekształcone, na gruntach użytkowych rolniczo w formie łąk i pastwisk. Pierwszą grupę stanowią najcenniejsze obiekty przyrodnicze Borów Tucholskich, w tym objęte ochroną rezerwatową (Mętno). Są to obiekty częściowo jeziorne, częściowo torfowiskowe. Są one siedliskiem cennych i unikatowych roślin.

Drugą grupą są torfowiska użytkowane rolniczo. Ich występowanie wiąże się ściśle z obniżeniami terenu oraz dolinami i zagłębieniami wytopiskowymi w obszarach leśnych. Są to przeważnie torfy typu niskiego, turzycowo-mszyste, w spągu z widocznymi śladami nierozłożonych części roślin, o miąższości przekraczającej niekiedy 4 m. Na terenach wysoczyznowych torfowiska praktycznie nie występują.

3.3. Zasoby kopalin

Kopaliny pospolite, jakich można by się spodziewać na terenie gminy to piaski i żwiry oraz torfy. Torfy jakie w gminie występują, mają duże powierzchnie i miąższość, mogące zbilansować nakłady poniesione na udostępnianie złoża. Są to torfy słabo nadające się do wykorzystania gospodarczego, jedynie jako nawóz lub ściółka. Warunki geologiczne w gminie nie rokują by nastąpiła tu eksploatacja złóż torfów. Na pozostałym obszarze gminy prowadzona może być co najwyżej eksploatacja kruszywa budowlanego na terenach sandrowych.

Na terenie gminy, w obrębie ewidencyjnym Odry, w lasach rejonu Kanału Wdy występują złoża kruszyw naturalnych, udokumentowane w kategorii C2 (o niskim stopniu rozpoznania surowcowego). Jest to jedyny udokumentowany rejon perspektywiczny pod względem możliwości występowania kruszyw naturalnych na terenie gminy. Dotychczasowe prace poszukiwawcze nie potwierdziły innych rejonów gminy jako interesujących pod względem złożowym.

Na terenie gminy Czersk wyznaczono obszar i teren górniczy w oparciu o ustawę z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2011 r., Nr 163, poz. 981 ze zm.). Obszar obejmuje fragment działki nr 582 położonej we wsi Pustki w obrębie ewidencyjnym Gotelp. Eksploatacji w obszarze górniczym podlegają kruszywa naturalne.

3.4. Warunki glebowe

Grunty Gminy Czersk należą do grupy terenów o niskiej przydatności dla rolnictwa wg wskaźnika Waloryzacji Rolniczej Przestrzeni Produkcyjnej. Głównym uwarunkowaniem rozwoju struktury agrarnej są wysokiej jakości gleby. Tymczasem na wysoczyźnie morenowej i na obszarach sandrów wytworzyły się odrębne genetycznie typy gleb, z uwagi na różnice we właściwościach skały macierzystej. Na wysoczyźnie dominują tereny z glebami brunatnymi właściwymi i brunatnymi kwaśnymi i płowymi, wytworzonymi na piaskach gliniastych i glinach. Są to gleby kompleksu od 3 do 5. Jedynie kompleks 3 ma dobre parametry dla produkcji rolniczej.

Warunki glebowe do produkcji rolnej są stosunkowo trudne. Około 67,5% użytków rolnych stanowią grunty klasy V i VI. Użytki rolne stanowią 27,01% terenu gminy, w tym grunty orne (6 556 ha) – 66,22%, łąki (2 406 ha) – 24,30%, pastwiska (899 ha) – 9,08 %, sady i ogrody (40 ha) – 0,40%. Grunty nie użytkowane rolniczo stanowią 72,99% terenu gminy. Są to lasy i parki 89,85% (24 040 ha), grunty pod stawami, rowami 2,09% (560 ha), drogi i powierzchnie pod zabudowaniami 4,67% (1 249 ha), nieużytki 3,39% (908 ha).

W strukturze zasiewów największa powierzchnia – 62,4% zajęta jest przez zboża, a wśród zbóż 30,7% (2 057 ha) stanowi żyto. Oprócz zbóż znacząca powierzchnia upraw zajęta jest przez ziemniaki tj. 7,5% powierzchni zasiewów – (500 ha).

W zalesionej części gminy pojawiają się gleby bielicoziemne, bielice, glejobielicowe, płowe i rdzawe. Lokalnie pojawiają się gleby bielicoziemne lub rdzawe na utworach eolicznych. Są to odmiany leśne tych gleb.

Na terenie gminy, w zależności od lokalnych warunków glebowych, występują głównie uprawy zbóż. Na terenach rolnych przeważa kompleks glebowo – rolniczy 6 żytni słaby.

3.5. Użytkowanie gruntów

Lasy i grunty leśne zajmują 65,58% powierzchni miasta i gminy, co plasuje Czersk w grupie najbardziej zalesionych gmin w województwie. Największą powierzchnię w gminie zajmują bory świeże. Gleby leśne to przede wszystkim gleby rdzawe i bielicowe charakterystyczne dla siedlisk borowych. Pozostałe typy gleb występują fragmentarycznie. Uwilgotnienie gleb leśnych zależy od wielkości bieżących rocznych odpadów atmosferycznych ponieważ gospodarka wodna w przeważającej części ma charakter przemysłowy.

Na terenach położonych w pobliżu cieków i zbiorników wodnych z wysokim poziomem wód gruntowych, występują zbiorowiska łąkowe i olszowe, zadrzewienia wierzbowe oraz zbiorowiska roślinności torfowiskowej i szuwarowej. Powierzchnie te mimo iż są niewielkie, mają duże znaczenie dla gospodarki leśnej oraz są ważne ze względów krajobrazowych. Bardzo małe powierzchnie pokrywa roślinność lasów świeżych (grądów).

Stosunkowo duże powierzchnie na terenie gminy zajmują łąki i pastwiska. Na skutek gospodarki człowieka zbiorowiska roślinności łąkowej uległy degradacji polegającej na uproszczeniu ich składu gatunkowego, co powoduje zmniejszenie ich wartości krajobrazowych. Obecnie są to zbiorowiska łąk świeżych z dużym udziałem pospolitych gatunków roślin (głównie traw) takich jak: kupkówka pospolita, kłosówka wełnista, wiechlina łąkowa, wiechlina zwyczajna, wyczyniec łąkowy, tomka wonna, jaskier ostry, mozga trzciniowata, szczaw zwyczajny.

Na siedliskach podmokłych, w obniżeniach terenu oraz w pobliżu zbiorników wodnych płynących i cieków występują zbiorowiska turzyc wysokich (turzyca prosowata, turzyca zastrzona, turzyca błotna) wraz z trzęślicą modrą, siedmiopalcznikiem błotnym i jaskrem wielkim. Zbiorowiska szuwarowe z wartościowymi i atrakcyjnymi gatunkami roślin, zajmują niewielkie powierzchnie zachowane w rejonach o mało zmienionych stosunkach wodnych.

Na części porzucanych gruntów ornych następuje naturalny proces sukcesji wtórnej. W jego początkowej fazie dominują gatunki typowo senegalnych chwastów, następnie zaznacza się dominacja światłożądnych traw po czym teren zaczynają porastać krzewy i drzewa. W warunkach siedliskowych gminy grunty porolne pokrywa najczęściej kilku – kilkunastoletni nalot sosny zwyczajnej i brzozy brodawkowatej.

Na terenach przesuszonych rozwijają się zbiorowiska muraw napiaskowych z takimi gatunkami jak: kostrzewa czerwona, szczotlicha siwa, kocanki piaskowe, szczaw polny, zawciąg pospolity. Zbiorowiska takie rozwijają się też na porzucanych gruntach ornych najslabszych klas bonitacji.

Krajobraz gminy wzbogacany jest przez śródpolne miedze porośnięte przez roślinność senegalną i krzewy. Zachowane wzdłuż niektórych rowów melioracyjnych wierzby występują często z krzewami czeremchy zwyczajnej i dzikiego bzu czarnego oraz drzewami olszy czarnej.

3.6. Warunki klimatyczne

Gmina Czersk należy do klimatycznej dzielnicy pomorskiej i przez znaczną część roku jest pod wpływem atlantyckich mas powietrza. Gmina Czersk znajduje się na obszarze określonym jako chłodny. Panujące tu warunki klimatyczne pozwalają na określenie panującego bioklimatu jako „dosyć silnie pobudzającego”. Takie cechy klimatu skłaniają do aktywnych form turystyki. Charakterystyczna jest długa jesień, dłuższa od wiosny o ok. 10 dni, co można tłumaczyć utratą ciepła na topnienie pokrywy lodowej z jezior oraz dłużej zalegającą pokrywą śnieżną. Okres wegetacyjny jest krótki i trwa ok. 205 – 210 dni. Najbardziej pochmurnym miesiącem jest listopad (21 dni z zachmurzeniem całkowitym lub zbliżonym do całkowitego). Najmniejsze zachmurzenie występuje we wrześniu i marcu. Dni z mgłą jest dużo, przy czym mgły koncentrują się głównie w sąsiedztwie akwenów, podmokłych łąk, bagien itp.

Lokalne warunki klimatyczne w poszczególnych fragmentach gminy są zróżnicowane zarówno pod względem nawietrzania jak również termiki i wilgotności. Różnice te są szczególnie wyraźne przy wyżowych typach pogody. Przedstawione warunki klimatyczne są zmodyfikowane ukształtowaniem powierzchni, ekspozycją zboczy, głębokością zalegania poziomu wód gruntowych oraz lesistością terenu. Większą część powierzchni gminy Czersk zajmują lasy, które łagodzą amplitudy temperatur, zmniejszają prędkość wiatru i wzbogacają powietrze w substancje lotne, korzystne dla zdrowia człowieka. Wyraźnie niekorzystne warunki klimatu lokalnego występują na polanach śródleśnych oraz w zagłębieniach i terenach podmokłych, gdzie tworzą się mgły i występują inwersje termiczne (a więc nad ranem i nocą jest tu chłodniej), dłużej trwają i częściej występują przymrozki. Warunki klimatu lokalnego są najbardziej zróżnicowane w bezleśnej części obszaru, o urozmaiconej rzeźbie, ze zboczami o różnej wystawie i nachyleniu, jednak na ogół przeważa tu korzystny klimat lokalny. Roczne temperatury wynoszą 6,5 – 7,0°C. Lato jest dość chłodne i krótkie, trwa bowiem średnio 60 – 80 dni, natomiast zima jest stosunkowo długa i trwa 90 dni. Dni z temperaturą minimalną niższą od 0°C, (tzw. dni chłodnych) jest tu średnio 123, dni mroźnych (temp. maksymalna poniżej 0°C) jest 44, dni b. mroźnych (temp. maksymalna niższa lub równa – 10°C) jest ok. 2 dni w roku. Dni gorących (temp. maksymalna równa lub większa od 25°C) jest tu średnio 22 w roku. Obszar gminy Czersk należy do chłodniejszych rejonów Polski. Średnia roczna temperatura powietrza wynosi 6,9°C. Opady roczne wznoszą się w kierunku północno – zachodnim od ok. 525 mm w rejonie Tucholi, poprzez ok. 600 – 650 mm. Maksimum opadów występuje w miesiącach letnich (VII – VIII), i zimowych (XII – I) minimum natomiast występuje wiosną (III – IV) i jesienią. W okresie wegetacyjnym (IV – IX) średni opad wynosi ok. 320 – 380 mm. Zdecydowaną przewagę mają wiatry z zachodniego wycinka horyzontu, a więc pd. – zach., zachodnie i pn. – zach.

Tabela nr 1. Skrajne wartości temperatur w wybranych okresach czasu dla Powiatu Chojnickiego

	2008		2010		2011		2012		2013	
	dzień	wartość w °C	dzień	wartość w °C	dzień	wartość w °C	dzień	wartość w °C	dzień	wartość w °C
Minimalna temperatura	5.01	-11,4	26.01	-24,2	23.02	-22,9	6.02	-24,6	23.03	-17,6
Maksymalna temperatura	1.08	30,1	22.07	34,7	27.08	30,3	28.07	30,6	28.07	32,1

źródło: www.tutiempo.net (baza meteo Chojnice)

3.7. Zasoby wodne

3.7.1. Wody podziemne

Regionalizacja warunków hydrogeologicznych na obszarze gminy Czersk nawiązuje do dwudzielności budowy geologicznej w obrębie teras sandrowych i wysp wysoczyzny morenowej. Odmienne warunki panują w części wysoczyznowej gminy a odmienne w części sandrowej. Pomiędzy nimi rozciąga się niewielka strefa przejściowa.

Na całym obszarze gminy występują trzy piętra wodonośne. Najgłębiej położone jest piętro mezozoiczne, składające się w z wód w utworach kredy. Jest to piętro o zasięgu regionalnym. Wody te eksploatowane są między innymi w Bydgoszczy i Grudziądzu. Piętro jest położone w znacznej głębokości. Wody te, badane w czynnych ujęciach w Bydgoszczy i Grudziądzu, wykazują podwyższoną mineralizację. Jest to poważne potencjalne źródło zaopatrzenia ludności w wodę do spożycia.

Podobnie jak wody podziemne w utworach kredy, na terenie całej gminy występują trzeciorzędowe osady wodonośne. W części gminy posiadają one nadkład izolacyjny w postaci glin plejstoceniowych i ilów mioceńskich. W północnej i wschodniej części gminy utwory te posiadają jedynie częściową izolację w postaci nieciągłych płytów i soczewek gliniastych i ilastych. Utwory tego piętra stanowią zasobne źródło zaopatrzenia ludności w wodę.

Wody podziemne w osadach plejstoceniowych są intensywniej wykorzystywane gospodarczo. Ich występowanie związane jest z seriami interglacialnymi na obszarze wysoczyznowym i serią fluwioglacjalną – na obszarze sandrowym. Na wyspie Czerska występują zwykle dwa poziomy wodonośne: głębszy, izolowany nadkładem kilkunastometrowej miąższości glin zwałowych, poziom użytkowy o zwierciadle napiętym. Wody tego poziomu ujmowane są między innymi studniami komunalnym. Drugi, płytszy poziom wodonośny, występuje pod kilkumetrowym nadkładem glin lub bez tego nadkładu. Jest to poziom eksploatowany w znacznym stopniu przez studnie gospodarskie.

Budowa geologiczna determinuje, poza występowaniem poziomów wodonośnych, również odporność układu hydrogeologicznego na przedostawanie się zanieczyszczeń z powierzchni terenu do wód podziemnych. Układ odporności jest większy tam, gdzie istnieje miąższa warstwa osadów słaboprzepuszczalnych ponad osadami wodonośnymi. W tym świetle za tereny najbardziej narażone na zanieczyszczenie wód podziemnych należy uznać tereny leśne w obrębie sandrów. Poza nielicznymi obszarami w rejonie wyspy morenowej Czerska, cała pozostała część gminy nie posiada dobrej izolacji wód podziemnych poziomu wodonośnego. Decyduje o tym przede wszystkim brak osadów słaboprzepuszczalnych w nadkładzie warstw wodonośnych. Lokalnie wysokim stopniem podatności na zanieczyszczenie charakteryzuje się także pierwszy, najpłytszy poziom wodonośny na wysoczyźnie, gdyż izolacja jest niewystarczającej miąższości.

Wody podziemne gminy zalegają w utworach sandrowych, a ich zasoby i wydajność uzależnione są od grubości warstwy wodonośnej i ilości odpadów. Głębokość poziomu wodonośnego waha się od 2 do 5 m p.p.m. i jest związana z poziomem wody w jeziorach i rzekach przepływających przez sandr. W dolinach i obniżeniach woda zalega płycej, od 0 do 1,5 m, w obrębie krawędzi występują wysięki wód. Wody występujące płytko mogą być zanieczyszczone chemicznie i bakteriologicznie.

1 wariant) Na terenie gminy Czersk zlokalizowana jest część Głównego Zbiornika Wód Podziemnych – GZWP 121. Jest to zbiornik międzymorenowy, czwartorzędowy o szacunkowych zasobach dyspozycyjnych – 50 tys. m³/d, o klasie czystości 1 b (wody wysokiej jakości, nieznacznie zanieczyszczone, odpowiadające normom do picia i celów gospodarczych).

2 wariant) Warunki hydrogeologiczne na obszarze gminy nie pozwoliły na spełnienie kryteriów wyznaczania Głównego Zbiornika Wód Podziemnych. Tym samym gmina położona jest poza wyznaczonymi GZWP. Najbliżej położony jest zbiornik międzymorenowy „Czersk” nr 121. Jest to obiekt o podwyższonych parametrach hydrogeologicznych, o niewielkiej powierzchni i częściowej izolacji.

Obszar gminy podzielony został według wytycznych Ramowej Dyrektywy Wodnej na jednolite części wód podziemnych, będące podstawą gospodarowania wodami podziemnymi. Większa, południowa część gminy znalazła się w obrębie jcwp PL_GB_2400_037 a mniejsza, północna należy do PL_GB_2400_030. Jednolite części wód podziemnych są podstawą do opracowania przez Regionalne Zarządy Gospodarki Wodnej planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy (rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie szczegółowego zakresu opracowywania planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy – Dz. U. Nr 106, poz. 882 z dnia 3 lipca 2009 r.).

3.7.2. Wody powierzchniowe

Przez obszar gminy przepływają cztery rzeki (Brda, jej dopływ Czerska Struga, Wda i jej dopływ Niechwaszcz), oraz kanały nawadniające (Wielki Kanał Brdy) Kanał Wdy, Kanał Niechwaszcz) z siecią rowów nawadniających o łącznej długości ok 340 km.

Na obszarze gminy występują jeziora typu morenowego i wytopiskowego. Jeziora na obszarze gminy są małe, do największych należą jeziora: Wieckie (40 ha), Ostrowite (40 ha), Świdno (18,5 ha).

Pozostałe jeziora w gminie nie zajmują dużych powierzchni, często położone są wśród, w mniej lub bardziej zabagnionych zagłębieniach.

Stawy hodowlane w północnej części gminy zajmują 24 ha. Wszystkie zbiorniki wodne naturalna i sztuczne na obszarze gminy (19) zajmują powierzchnię 309 ha.

Do największych sztucznych zbiorników należy zbiornik retencyjny w Mylofie (120, 0 ha) wybudowany w latach 1846 – 48, z zaporą o wysokości spiętrzenia wody 10 m, związany z systemem rowów nawadniających tzw. Łąki Czerskie, z Wielkim Kanałem Brdy.

3.8. Gospodarka wodno – ściekowa

3.8.1. Zaopatrzenie w wodę

Długość sieci wodociągowej zaopatrującej w wodę gminę to 230,5 km (wg danych na 31.12.2013 r.) w stosunku do 219,6 km z 2005 r. Miasto zwodociągowane jest w 99% (82,3% w 2005 r.), a gmina w 85% (55% w 2005 r.). Tak więc w stosunku do danych ujętych w Programie Ochrony Środowiska Gminy Czersk z 2005 roku ewidentnie widać, że na terenie gminy przybyło sieci wodociągowej w ciągu ostatnich lat i tym samym stopień zwodociągowania gminy jest coraz wyższy.

Ilość zużycia wody do celów komunalnych, przemysłowych oraz jej średnie zużycie w przeliczeniu na jednego mieszkańca w latach 2008 – 2013 obrazuje tabela nr 2.

Woda rozprowadzana jest sieciami wodociagowymi o średnicach \varnothing 300 – 90 mm w układzie pierścieniowo – rozgałęźnym.

Tabela nr 2. Ilość zużycia wody do celów komunalnych, przemysłowych oraz jej średnie zużycie w przeliczeniu na jednego mieszkańca w wybranych okresach czasu dla Gminy Czersk

	2008 r.	2010 r.	2011 r.	2012 r.	2013 r.
do celów komunalnych (m ³)	479 641,10	496 280,80	491 036,80	498 190,70	506 722,50
do celów przemysłowych (m ³)	23 862	24 322	24 465	22 418	21 989
średnie zużycie wody na 1 mieszkańca (m ³)	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05

źródło: Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Czersku.

Źródłem wody pitnej dla Gminy Czersk są ujęcia wodociągów grupowych. Woda dostarczana jest do odbiorców grupowych, wiejskich, zakładowych i ujęć indywidualnych zlokalizowanych na poszczególnych działkach. W układzie gminy woda dostarczana jest w oddzielnych systemach dystrybucyjnych z ujęć zlokalizowanych we wsiach: Czersku, Odrach, Łęgu i Rytlu. Ujęcia wyposażone są w studnie w wydzieloną i oznakowaną strefą ochrony bezpośredniej. W gminie Czersk wszystkie ujęcia wody mają aktualne dokumentacje hydrogeologiczne. Na podstawie tych dokumentacji odstąpiono od konieczności wyznaczania stref ochrony pośredniej ujęć. Zasięg poszczególnych ujęć przedstawia się następująco:

- ✓ Czersk – ul. Leśna – pobór wody z utworów o głębokości – 95,0 i 98,0 m., z ujęcia tego wodę otrzymuje miasto i poprowadzony jest wodociąg w kierunku północnym (do wsi Malachin, Mokre i Łubna) i południowym (Ostrowite, Kurcze, Dąbki). Wydajność łącznie z 2 studni – 196 m³/h;
- ✓ Łąg – pobór wody z utworów o głębokości 71,0 i 147,0 m, z ujęcia tego wodę otrzymują wsie: Łąg, Lipki Górne, Lipki Dolne, Kęsza, Złe Mięso, Wądoły, Szalamaje, Zawada, Stare Prusy, Łąg Kolonia, Klonowice, Przyjaźnia, Kamionka, Gotelp i Pustki. Wydajność – 75 m³/h;
- ✓ Odry – pobór wody z utworów o głębokości 41,0 m, z ujęcia tego wodę otrzymują wsie: Odry, Wojtał, Wieck. Wydajność – 40 m³/h;
- ✓ Rytel – pobór wody z utworów o głębokości 76,0 m, z ujęcia tego wodę otrzymują wieś Rytel, trwa budowa sieci na terenie sołectwa Gutowiec. Wydajność - 41,0 m³/h.

Na terenie gminy woda ujmowana jest również z ujęć lokalnych:

- ✓ Mylof (Zapora) – ujęcie Ośrodka Hodowli Pstrąga o wydajności 33,0 i 60,0 m³/h;
- ✓ Kamionka – ujęcie o wydajności 10,0 m³/h.

Warto zaznaczyć, że na terenie gminy znajduje się 65 ujęć (pojedyncze studnie i zespoły studni) zaopatrujące w wodę głównie zakłady ale i obiekty użyteczności publicznej jak i mieszkańców gminy w wodę do spożycia.

Część ujęć pozostaje nieczynna. Monitoring poboru wód prowadzi się zaledwie na 11 ujęciach (w tym komunalnych), co może świadczyć, że większość ujęć pozostaje nieeksploatowana.

3.8.2. Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków

Na terenie gminy Czersk znajdują się dwie aglomeracje, które funkcjonują w oparciu o dwie oczyszczalnie ścieków komunalnych. Aglomerację ustaliła Uchwała nr 611/XXX/13 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 27 maja 2013 roku w sprawie likwidacji dotychczasowej aglomeracji Czersk i wyznaczenia aglomeracji Czersk. W obszar aglomeracji wchodzi tereny części gminy Czarna Woda i Śliwice. Obszar przewidziany do wykonania kanalizacji sanitarnej obejmuje tereny o najintensywniejszej zabudowie. Docelowo kanalizacją ma zostać objętych ponad 20 tys. mieszkańców. Drugą aglomerację Rytel ustanowiła uchwała nr 613/XXX/13 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 27 maja 2013 roku w sprawie wyznaczenia aglomeracji Rytel. Aglomeracja ta, o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) wynoszącej 2 735, z oczyszczalnią ścieków w miejscowości Rytel, obejmuje, położone w gminie Czersk miejscowości: Gutowiec, Kaliska, Kurkowo, Młynki, Rytel,

Rytel-Dworzec i Rytel-Nadleśnictwo. W przedmiotowej aglomeracji nie ma potrzeby budowy nowej sieci kanalizacyjnej, gdyż wszyscy mieszkańcy aglomeracji mają zapewniony dostęp do istniejącej zbiorczej sieci kanalizacji sanitarnej.

Spółka Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Czersku eksploatuje dwie oczyszczalnie ścieków. W Czersku, przy ul. Kilińskiego 15 – jest to w zasadzie całkowicie nowy obiekt, oddany do użytku z końcem maja 2008 roku. Dotychczasowa oczyszczalnia mechaniczno – biologiczna, której zasadniczą częścią był zablokowany reaktor typu BIOOXYBLOK (Bx18/28) została zastąpiona nowocześniejszym i znacznie skuteczniejszym rozwiązaniem. Nowa oczyszczalnia zapewnia pełne biologiczne oczyszczanie ścieków w procesie niskoobciążonego, wielofazowego osadu czynnego w zintegrowanym reaktorze do jednoczesnego usuwania związków węgla, azotu i fosforu we wspólnym systemie przemian wg procedury trójstopniowego Bardenpho, wzbogaconej o predenitryfikację osadu recyrkulowanego i beztlenowy selektor metaboliczny. Wybrana technologia osadu czynnego oparta jest na równoczesnej eliminacji zanieczyszczeń organicznych, defosfatacji, amonifikacji azotu organicznego, nityfikacji azotu amonowego, wstępnej wydzielonej denitryfikacji azotu azotanowego uzupełnionej o chemiczne strącanie fosforanów w sytuacjach awaryjnych. Układ technologiczny składa się z następujących zbudowanych od podstaw elementów:

- komory rozprężnej;
- hali krat;
- piaskownika napowietrzanego ze zgarniaczem i separatorem piasku oraz tłuszczu;
- reaktora biologicznego zawierającego dwa niezależne ciągi technologiczne, składające się z komory beztlenowej, komory denitryfikacji i komory nityfikacji (z systemem napowietrzania drobnopęcherzykowego) oraz ze wspólnymi dla obu ciągów: selektorem i komorą predenitryfikacji;
- zintegrowanych z reaktorem podłużnych osadników końcowych;
- hali dmuchaw zasilających system napowietrzania;
- stacji mechanicznego odwadniania i higienizacji osadu;
- magazynu osadu;
- pompowni wody technologicznej (ścieków oczyszczonych);
- stanowiska dozowania PIX-u (chemiczne strącanie fosforu);
- przepompowni osadu nadmiernego i powrotnego oraz przepompowni części pływających;
- biofiltra, neutralizującego odory pochodzące od ścieków.

Wykorzystane zostały również istniejące dotąd obiekty:

- przepompownia ścieków własnych i dowożonych;
- punkt zlewny ścieków dowożonych (utrzymany w dotychczasowym kształcie);
- betonowy zbiornik reaktora BIOOXYBLOK, adaptowany na zbiornik retencyjny i komorę stabilizacji osadu nadmiernego;
- budynek odwadniania osadu wraz z prasą (wyremontowany i utrzymany jako rezerwa awaryjna);
- budynek socjalno – techniczny (rozbudowana została część biurowa i wyremontowana techniczna, zmodernizowano kotłownię zasilaną olejem opałowym poprzez wymianę kotła na dwupaliwowy, z możliwością zasilania gazem ziemnym, budynek ocieplono, wymieniono instalacje oraz stolarkę okienną i drzwiową).

Po rozbudowie oczyszczalnia zajmuje, jak dotychczas, obszar ok. 5 ha i mieści się nadal w granicach obecnie zajmowanej działki. Dwa niezależne ciągi technologiczne umożliwiają prowadzenie prac konserwacyjnych i remontowych przy pracującej oczyszczalni i minimalizują skutki ewentualnych awarii. Średniodobowa przepustowość oczyszczalni wynosi 2750 m³. Przyjęta technologia oczyszczania ścieków pozwala na osiągnięcie stopnia oczyszczenia wymaganego przepisami, w tym

na usunięcie w wymaganym stopniu biogenów (azotu i fosforu). W związku z modernizacją technologii i urządzeń oraz przykryciem najbardziej uciążliwych obiektów technologicznych i umieszczeniem w zamkniętym pomieszczeniu lub obudowie dźwiękochłonnej urządzeń emitujących hałas uciążliwość oczyszczalni jest znacznie mniejsza niż do tej pory i zamyka się w granicach zajmowanej działki. Odbiornikiem ścieków oczyszczonych jest nadal rzeka Czerska Struga. Wytworzone w wyniku oczyszczania ścieków osady ściekowe są stabilizowane tlenowo, odwadniane na prasie filtracyjnej i higienizowane wapnem. Po takich zabiegach osady nadają się m. in. do przyrodniczego zastosowania. Do czasu odbioru istnieje możliwość ich magazynowania w wyznaczonym miejscu na terenie oczyszczalni. Odcieki z odwadniania osadów i magazynu osadów są zawracane i kierowane do układu technologicznego, gdzie podlegają oczyszczeniu wraz ze ściekami dopływającymi do oczyszczalni. Nakłady niezbędne na wykonanie przebudowy i rozbudowy oczyszczalni zostały pokryte w większości ze środków funduszy ochrony środowiska (dotacja Fundacji EKOFUNDUSZ 6.3 mln zł, pożyczka Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej 5 mln zł) przy udziale środków własnych spółki na poziomie 1,7 mln zł. Całkowity koszt realizacji wyniósł 13 mln. zł.

W Rytle, przy ul. Jatowskiej – to oczyszczalnia typu ARBF (Automatyczny Reaktor Biologiczny Flygta), pracujący w oparciu o metody biologiczno – chemiczne (osad czynny oraz chemiczne strącanie przy zastosowaniu koagulantu PIX). Obiekt powstał w 2002 roku.

Wydajność oczyszczalni wynosi:

- ✓ Q_{śrD} = 325 m³/d – poza sezonem turystycznym;
- ✓ Q_{śrD} = 575 m³/d – w sezonie turystycznym.

Długość istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej na terenie aglomeracji Czersk aktualnie wynosi 181,3 km, z której korzysta około 17 255 równoważnych mieszkańców.

Długość istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej na terenie aglomeracji Ryteł aktualnie wynosi 34,8 km, z której korzysta około 2 735 równoważnych mieszkańców.

W Mylofie działa lokalna mechaniczno – biologiczna oczyszczalnia ścieków. Właścicielem oczyszczalni jest wspólnota mieszkańców w Mylofie. Wydajność oczyszczalni wynosi: Q_{śrD}=20,4 m³/d, Q_{maxd}=40,0 m³/d. Odbiornikiem ścieków jest rzeka Brda.

Zwiększeniu stopnia skanalizowania gminy służy uchwalony przez Radę Miejską „Program budowy i finansowania przydomowych przepompowni ścieków na terenie Gminy Czersk”. Celem programu jest włączenie do systemu zbiorczej kanalizacji sanitarnej tych nieruchomości, które ze względów technicznych muszą być wyposażone w przydomowe przepompownie ścieków. Program ma zastosowanie w przypadkach podłączania nieruchomości do istniejącej sieci kanalizacyjnej. Działanie to promuje podłączenie nieruchomości do sieci kanalizacyjnej.

Tabela nr 3: Gospodarka ściekowa w gminie Czersk w latach 2010 – 2013

Lata	Ludność korzystająca z sieci kanalizacyjnej (osoba)	Korzystający z instalacji w % ogółu ludności	Długość czynnej sieci kanalizacyjnej w mieście Czersku	Długość czynnej sieci kanalizacyjnej w obszarze wiejskim gminy Czersk
2010	13 902	65,6	40,1	85,5
2011	15 031	70,7	43,1	102,3
2012	16 786	79,2	45,0	102,5
2013	17 057	80,0	46,2	102,7

źródło: Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Czersku.

Z danych zawartych w powyższej tabeli wynika, że również w przypadku gospodarki ściekowej gmina kładzie duży nacisk na ekologię, ponieważ na przestrzeni czterech lat z sieci kanalizacyjnej zaczęło korzystać 80% mieszkańców gminy. Od 2010 roku do 2013 roku jest to skok o 14,4%. Takie działania eliminują negatywne skutki na środowisko naturalne

przydomowych zbiorników na ścieki (szamb), które w momencie podłączania posesji do systemu kanalizacyjnego muszą być likwidowane.

3.9. Powietrze atmosferyczne

3.9.1. Niska emisja

Programy Ograniczenia Niskiej Emisji są programami wykonawczymi Programów Ochrony Środowiska, których uchwalenie jest obowiązkiem Gmin i Powiatów. Programy ONE przedstawiają metodologię finansowania, część merytoryczną oraz ogólne założenia.

Przepisy Unii Europejskiej dotyczące energii odnawialnej nakładają na Polskę obowiązek zwiększenia udziału procentowego energii odnawialnej w produkcji energii elektrycznej i ciepła do poziomu 20% najpóźniej do 2020 r.

PONE jest Programem wieloletnim, który zdecydowanie przyczynić się może do rozwoju Gminy Czersk i wzrostu zadowolenia mieszkańców. Aktywizuje lokalne firmy – więcej pieniędzy zostaje w regionie. Przyczynia się do stosowania na szeroką skalę nowatorskich rozwiązań technicznych:

- niższe koszty eksploatacji systemów grzewczych;
- niskie koszty realizacji inwestycji.

Zmniejszenie emisji dwutlenku węgla i innych substancji szkodliwych:

- wymierne efekty w zakresie ochrony środowiska w regionie;
- poprawa jakości życia i zdrowia mieszkańców
- zwiększenie atrakcyjności turystycznej regionu.

Przestarzałe i niesprawne urządzenia grzewcze, niska jakość węgla, spalanie w piecach odpadów (pociętych opon, worków foliowych, butelek plastikowych itp.), a także nieodpowiedni stan techniczny instalacji kotłowych mogą być przyczyną wielu chorób.

Z uwagi na niewielką wysokość kominów (do około 30 m) stosowanych w mieszkalnictwie, emisja szkodliwych substancji powoduje, przede wszystkim na obszarach gęsto zaludnionych, wysokie stężenia zanieczyszczeń powietrza. Zjawisko to nazywane niską emisją jest poważnym problemem ekologicznym i zdrowotnym lokalnych społeczności. Należy pamiętać, że pojęcie „niskiej emisji” nie jest związane bezpośrednio z wysokością kominów.

Niska emisja jest źródłem wielu zanieczyszczeń powietrza, m.in. pyłów PM oraz trwałych zanieczyszczeń organicznych, np. HCB, PCDD czy WWA. W raporcie Europejskiej Agencji Środowiska „Air quality in Europe – 2012 report”¹ podano, że 21% ludności miast europejskich w 2010 r. było narażonych na nadmierne stężenia pyłu zawieszony PM₁₀, który jest jednym z najważniejszych zanieczyszczeń pod względem szkodliwości dla zdrowia ludzkiego występujących w powietrzu.

Z raportu wynika również, że liczba osób narażonych na nadmierne stężenie pyłu PM_{2,5}, a także benzo(a)pirenu (BaP) sięgała aż do 30% ludności miast europejskich.

Niska emisja w czasie, której są emitowane takie zanieczyszczenia, jak: wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne WWA, dioksyny, furany oraz metale ciężkie: rtęć, kadm, ołów, a także tlenki siarki i azotu, są odpowiedzialne za choroby układu oddechowego i krążenia, uszkodzenia wątroby, alergie, a w efekcie za wzrost śmiertelności ludności na terenach o wysokich wskaźnikach emisji tych substancji. W składzie chemicznym pyłu zawieszony PM₁₀ i PM_{2,5} również znajdują się groźne dla życia i zdrowia składniki chemiczne. Wśród nich np. rakotwórcze wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne, najgroźniejsze z truczyn – dioksyny, metale ciężkie, związki chloru, dwutlenki siarki, tlenki azotu, tlenki węgla i wiele innych związków, łączących się ze sobą pod wpływem niekorzystnych warunków atmosferycznych.

Pyły PM₁₀ i PM_{2,5} stanowią poważny czynnik chorobotwórczy, gdyż osiadają na ściankach pęcherzyków płucnych utrudniając wymianę gazową, powodują podrażnienie naskórka i śluzówki, zapalenie górnych dróg oddechowych oraz wywołują choroby alergiczne, astmę, nowotwory płuc, gardła i krtani. Nie istnieje próg stężenia, poniżej którego negatywne skutki zdrowotne wynikające z oddziaływania pyłów na zdrowie ludzi nie występują. Grupą szczególnie narażoną na negatywne oddziaływanie pyłów są osoby starsze, dzieci oraz osoby cierpiące na choroby dróg oddechowych i układu krwionośnego.

Konieczność zmniejszenia narażenia ludności na oddziaływanie zanieczyszczeń powietrza w strefach, w których występują znaczne przekroczenia dopuszczalnych i docelowych poziomów zanieczyszczeń, a w szczególności PM₁₀, PM_{2,5} oraz emisji CO₂, wynika z obowiązującej w zakresie ochrony powietrza dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/50/WE z 21 maja 2008 r. w sprawie jakości powietrza i czystszej powietrza dla Europy (CAFE). Wprowadza ona nowe zasady zarządzania jakością powietrza w strefach i aglomeracjach oraz wymusza podjęcie niezbędnych działań naprawczych tam, gdzie pomiary wykażą przekroczenia.

Konieczność podejmowania działań w zakresie ochrony powietrza wynika również z prawa krajowego, m.in. Ustawy z 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska, ustawy z 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne, a także z Ustawy z 15 kwietnia 2011 r. o efektywności energetycznej.

W polskim prawie brakuje regulacji, dotyczących wytwarzania energii użytecznej z paliw stałych, przeznaczonych dla indywidualnych źródeł spalania w instalacjach gospodarstw domowych i małych obiektach energetycznych (piecach, kominkach, kotłach małej mocy), które mobilizowałyby mieszkańców do inwestowania w przyjazne środowisku źródła ciepła. Możliwość taką daje jednak art. 96 ustawy – Prawo ochrony środowiska, mówiący o tym, że sejmik województwa może, w drodze uchwały, w celu zapobieżenia negatywnemu oddziaływaniu na środowisko lub na zabytki określić dla terenu województwa bądź jego części rodzaje lub jakość paliw dopuszczonych do stosowania, a także sposób realizacji i kontroli tego obowiązku.

Aby dokładniej przyjrzeć się problemowi niskiej emisji na terenie gminy proponuje się opracowanie Programu Ograniczenia Niskiej Emisji. Program również zawierał by wytyczne w kierunku edukacji społeczeństwa w temacie szkodliwości spalania m.in. odpadów w piecach i kominkach.

3.9.2. Zaopatrzenie w gaz i ciepło oraz energię elektryczną

Na terenie miasta Czersk rozprowadzenie gazu ziemnego do odbiorców odbywa się poprzez:

- system sieci gazowych średniego ciśnienia, przeznaczonych głównie do zasilania odbiorców o zapotrzebowaniu powyżej 70 Nm³/h oraz w pewnym zakresie małych odbiorców (w tym odbiorców domowych zlokalizowanych bezpośrednio przy gazociągach średniego ciśnienia);
- stacje redukcyjno – pomiarowe drugiego stopnia (SR-II°) redukujące gaz do niskiego ciśnienia;
- systemy sieci niskiego ciśnienia, zaopatrzone w gaz odbiorców o zaopatrzeniu do 70 Nm³/h.

Mieszkańcy miasta Czersk mają dostęp do gazu ziemnego dostarczanego siecią gazową, której długość zwiększa się z każdym rokiem. Rozbudowa sieci gazowej na terenie miasta wynika z coraz większego zainteresowania mieszkańców gazem, jako źródłem energii cieplnej. Dlatego też z każdym rokiem zwiększa się nie tylko długość sieci gazowej, ale i liczba odbiorców gazu. Obecnie gaz przewodowy nie jest dostępny dla mieszkańców wiejskich obszarów Gminy.

Miasto Czersk zasilane jest w gaz ziemny wysokometanowy GZ – 50 z krajowego systemu sieci gazowych gazociągiem wysokiego ciśnienia (w/c) o średnicy DN 150 i ciśnieniu roboczym 2,5 MPa relacji Grudziądz – Tuchola – Chojnice z odgałęzieniem do Czerska. Gazociąg ten zasila stację redukcyjno – pomiarową pierwszego stopnia, zlokalizowaną w zachodniej części miasta Czersk.

W stacji tej ciśnienie gazu ziemnego GZ – 50 redukowane jest do poziomu 0,4 MPa i dalej rozprowadzone systemem sieci średniego ciśnienia (ś/c).

Rozprowadzenie gazu GZ – 50 na terenie miasta Czersk odbywa się gazociągami średniego i niskiego ciśnienia. Gazociągi średniego ciśnienia zasilają dwie stacje redukcyjno-pomiarowe drugiego stopnia (SR-II°), tj.:

- SR-II° nr 1 zlokalizowana przy ul. Kwiatowej (rejon bilansowy nr II);
- SR-II° nr 2 zlokalizowana przy ul. Łubianka (rejon bilansowy nr II).

Ze stacji redukcyjnej drugiego stopnia nr 2 (Łubianka) gaz ziemny rozprowadzany jest systemem gazociągów średniego i niskiego ciśnienia w dwóch podstawowych kierunkach:

- kierunek północny (rejon bilansowy nr II);
- kierunek południowy i południowo-wschodni (rejon bilansowy nr III).

Ze stacji redukcyjnej drugiego stopnia nr 1 (Kwiatowa) gaz ziemny rozprowadzany jest systemem gazociągów średniego i niskiego ciśnienia w następujących kierunkach:

- kierunek wschodni i dalej centralny (rejon bilansowy nr II i nr I);
- kierunek południowy i południowo-wschodni (rejon bilansowy nr IV).

Mapa Systemu Dystrybucyjnego Pomorskiej Spółki Gazownictwa oraz dane Spółki dotyczące stopnia gazyfikacji poszczególnych miejscowości na terenie Gminy potwierdzają, iż żadna z miejscowości na obszarach wiejskich gminy Czersk nie została dotychczas zgazyfikowana oraz wskazują, że nie planuje się takich działań w najbliższych latach.

Na terenie miasta Czersk istnieje centralny system ciepłowniczy obsługiwany przez VAPO Sp. z o.o., ul. Bydgoska 1/3, 87 – 100 Toruń. Natomiast ogrzewanie budynków usytuowanych na obszarach wiejskich Gminy oraz za części Miasta obsługiwanej przez centralny system ciepłowniczy, odbywa się za pomocą indywidualnych kotłowni spalających najczęściej węgiel i drewno, a w mniejszym stopniu olej opałowy. Kotłownie lokalne obsługują natomiast budynki wielorodzinne i budynki użyteczności publicznej.

Na terenie gminy Czersk energia cieplna wykorzystywana jest:

- na ogrzewanie pomieszczeń i przygotowania ciepłej wody użytkowej w budownictwie mieszkaniowym;
- do przygotowania posiłków w gospodarstwach domowych;
- na potrzeby zakładów przemysłowych (ogrzewanie, c.w.u., technologia);
- do ogrzewania pomieszczeń i przygotowania c.w.u. i na potrzeby technologiczne (w kuchniach) w szkołach i innych obiektach usługowych i użyteczności publicznej.

Sieć ciepłownicza funkcjonująca na terenie miasta Czersk obsługuje:

- za pomocą kotłowni zlokalizowanej przy ul. Gen. Maczka 6:
 - budynki wielorodzinne wchodzące w skład zasobów spółdzielni Mieszkaniowej w Chojnicach w Wspólnoty Mieszkaniowej usytuowane przy ul. Gen. Maczka, Gen. Andersa, Gen. Hallera, Dworcowej;
 - budynki użyteczności publicznej; Szkołę Podstawową nr 1 oraz budynek administracyjny przy ul. Dworcowej 31;
- za pomocą kotłowni przy ul. Przytorowej:
 - budynki wchodzące w skład zasobów komunalnych oraz zasobów wspólnot mieszkaniowych przy ul. Przytorowej i Transportowców.

Źródłem ciepła dla budynków jednorodzinnych jak i wielorodzinnych na terenie miasta Czerska są najczęściej kotłownie opalane węglem, drewnem i gazem. Wysoko świadomość ekologiczna mieszkańców oraz systematyczna gazyfikacja obszaru gminy wynikająca ze wzrostu liczny mieszkańców wpływa na coraz szersze zastosowanie gazu w

ogrzewaniu budynków mieszkalnych i związanych z prowadzeniem działalności gospodarczej, usytuowanych na terenie miast Czersk.

Zupełnie inna struktura paliw energetycznych występuje na terenie obszarów wiejskich gminy Czersk, gdzie najpopularniejszym paliwem jest węgiel i drewno. Zarówno budynki wielorodzinne jak i jednorodzinne w największym stopniu korzystają z pieców opalanych węglem oraz drewnem, co wynika z jego wysokiej dostępności związanej z dużą powierzchnią lasów na terenie gminy.

W skład systemu elektroenergetycznego (SEE) miasta i gminy Czersk wchodzi: Stacje GPZ (Główny Punkt Zasilania), sieci wysokiego napięcia (WN), średniego napięcia 15kV (SN) i niskiego napięcia 0,4 kV (nn) oraz stacje transformatorowe 15 kV/ 0,4 kV. Energia elektryczna dla miasta i gminy Czersk dostarczana jest GZP „Czersk”, która zlokalizowana jest w północnej części miasta Czersk oraz GPZ „Chojnice Przemysłowa” zlokalizowanej w Chojnicach. GPZ „Czersk” zasila miasto oraz wschodnią i środkową część gminy Czersk, natomiast GPZ „Chojnice Przemysłowa” zasila zachodnie obszary gminy Czersk.

GPZ „Czersk” wyposażona jest w dwa transformatory o mocy jednostkowej 16 MVA. Podczas normalnej pracy systemu, energia elektryczna przesyłana jest do GPZ-tu liniami zasilającymi wysokiego napięcia (WN) o napięciu 110 kV relacji GPZ „Czarna Woda”- GPZ „Czersk”. Linie te są liniami napowietrznymi. Ze stacji GZP „Czersk” wypracowanych jest 12 linii średniego napięcia (SN) zasilających miasto i gminę Czersk. Linie te współpracują z głównymi punktami zasilania zlokalizowanymi w Tucholi, Brusach i Czarnej Wodzie. Gmina Czersk posiada otwarty układ sieci SN kablowej. W perspektywie najbliższych lat Zakład Energetyczny Chojnice nie przewiduje znacznej rozbudowy istniejącego systemu elektroenergetycznego.

Podstawowym zadaniem stacji GZP jest przetwarzanie energii elektrycznej i „wprowadzenie” jej w lokalną sieć rozdzielczą średniego napięcia 15kV zasilającą odbiorców przemysłowych i komunalnych. Stąd lokalizacja stacji, a także moc znamieniowa transformatorów, jest ściśle związana z zapotrzebowaniem na energię elektryczną na danym obszarze. Na terenie gminy Czersk jest zlokalizowana jedna ze stacji, która znajduje się w północnej części miasta Czersk.

Podstawowa linia elektroenergetyczna wysokiego napięcia (110 kV) przebiegająca przez miasto i gminę Czersk łączy GZP „Czarna Woda” z GZP „Czersk”. Jest to linia napowietrzna a jej długość wynosi 12 km. Ponadto przez zachodni obszar gminy przebiega druga linia WN (110 kV) relacji GZP „Chojnice Kościerska” – GZP „Brusy”. Łączna długość obu linii WN wynosi ok. 24 km.

Sieć średniego napięcia 15 kV pracuje w oparciu o stacje 110/15 kV w układzie pierścieniowym otwartym o promieniowych odgałęzieniach, umożliwiającym wielostronne zasilanie odbiorców.

Linie SN wyprowadzone z GPZ „Czersk” łączą się z trzema stacjami GPZ, tj. „Brusy”, GPZ „Tuchola”, GPZ „Czarna Woda”, zapewniając odbiorcom w gminie Czersk pełną rezerwę zasilania.

3.9.3. Odnawialne źródła energii

Energia wiatru

Polska położona jest w strefie o przeciętnych warunkach wietrzności, z prędkościami wiatru na poziomie 3,5 – 4,5 m/s. Dla obszaru Polski maksymalne sezonowe zasoby energii wiatru dość dobrze pokrywają się z maksymalnym zapotrzebowaniem na energię cieplną, czyli okresem występowania najniższych temperatur, trzeba zatem stwierdzić, że korzystanie z tego źródła energii jest jak najbardziej uzasadnione.

Energia wiatru należy do odnawialnych źródeł energii, nie jest jednak dla środowiska neutralna. W praktyce bowiem elektrownie wiatrowe mogą wywierać negatywny wpływ na otoczenie – ludzi, ptaki oraz krajobraz. Problemem jest np. wytwarzany przez turbiny wiatrowe monotony hałas o niskim natężeniu, który niekorzystnie oddziałuje na psychikę

człowieka. Innym ujemnym aspektem jest wpływ elektrowni na ptaki. Nie można też zapomnieć o ujemnym wpływie farm na krajobraz, zajmują one bowiem duże powierzchnie i zlokalizowane są często w rejonach turystycznych lub nadmorskich, co zniechęca część osób do odwiedzenia takich miejsc. Instalacje wiatrowe utrudniają także rozchodzenie się fal radiowych.

Gmina Czersk nie leży na obszarze o korzystnych warunkach dla rozwoju energetyki wiatrowej, bowiem na jej terenie energia wiatru na wysokości 30 metrów nad poziomem gruntu wynosi 1000 kWh/m² i jednocześnie na jej obszarze znajduje się park krajobrazowy oraz obszar Natura 2000 – Obszar Specjalnej Ochrony „Bory Tucholskie”, co w znacznym zakresie ogranicza możliwość budowy elektrowni wiatrowych na tym terenie. Usytuowanie obszarów chronionych na terenie gminy jest jednym z przeciwwskazań lokalizacyjnych określonych w Studium Możliwości Rozwoju Energetyki Wiatrowej w Województwie Pomorskim. Zgodnie z zapisami Studium, z uwagi na uwarunkowania prawne, przyrodnicze, krajobrazowe i sozologiczne, należy uznać za wyłączone dla lokalizacji elektrowni wiatrowych następujące obszary:

- wszystkie tereny objęte formami ochrony przyrody;
- projektowane obszary ochronne, w tym zwłaszcza obszary planowane do włączenia do Słowińskiego Parku Narodowego oraz wytypowane w ramach tworzenia Europejskiej Sieci Obszarów Chronionych NATURA 2000, projektowane i postulowane zespoły przyrodniczo –krajobrazowe;
- tereny tworzące osnowę ekologiczną województwa, której zasięg określony został w planie zagospodarowania przestrzennego województwa pomorskiego;
- tereny położone w strefach ekspozycji obiektów dziedzictwa kulturowego: pomników historii, cennych założeń urbanistycznych i ruralistycznych oraz założeń zamkowych, parkowo –pałacowych i parkowo – dworskich;
- tereny zabudowy mieszkaniowej oraz intensywnego wypoczynku ze strefą 500 m, ze względu na hałas oraz występowanie efektu stroboskobowego;
- tereny w otoczeniu lotnisk wraz z polami wznoszenia i podejścia do lądowania.

Energia wodna

Na terenie gminy zlokalizowane są dwie małe elektrownie wodne na rzece Brdzie – są to elektrownie we wsi Myłof (Zapora o mocy 800 kW i Zakład Hodowli Pstrąga o mocy 50 kW), jedna na rzece Wda we wsi Wojtał o mocy 22 kW oraz elektrownia we wsi Zawada o mocy 32 kW.

3.9.4. Jakość powietrza

Pod względem aerosanitarnym, miasto i gmina Czersk ma stosunkowo dobre warunki, wynikające z sąsiedztwa z dużymi obszarami leśnymi oraz stosunkowo małego stopnia uprzemysłowienia. Na terenie miasta i gminy Czersk przeprowadzane były badania jakości powietrza atmosferycznego ze względu na potencjalne zagrożenie zanieczyszczeniami pochodzącymi z zakładów przemysłowych oraz kotłowni i indywidualnych palenisk domowych.

Według analizy zawartej w Strategii Ekorozwoju Powiatu Chojnickiego zdecydowanie wyższy poziom zanieczyszczenia powietrza występuje w sezonie grzewczym, przy czym największe zróżnicowanie występuje w miastach, gdzie ogrzewanie jest prowadzone przez lokalne kotłownie i indywidualne paleniska węglowe.

Głównym źródłem emisji zanieczyszczeń powietrza jest spalanie paliw. Należą do nich przede wszystkim kotłownie, paleniska domowe i pojazdy mechaniczne. Działania Gminy Czersk skupiły się głównie na rozbudowie sieci gazowniczej, w celu umożliwienia mieszkańcom zmiany rodzaju ogrzewania na gazowe. W kwestii ograniczenia emisji zanieczyszczeń do atmosfery podjęto działania mające na celu zcentralizowanie miejsc wytwarzania energii cieplnej. Według analizy zawartej w Strategii Ekorozwoju Powiatu Chojnickiego zdecydowanie wyższy poziom zanieczyszczenia powietrza występuje w sezonie grzewczym, przy czym największe zróżnicowanie występuje w miastach, gdzie ogrzewanie jest prowadzone przez kotłownie i indywidualne paleniska węglowe.

Według analiz zawartych w Rocznej Ocenie Jakości Powietrza w woj. pomorskim sporządzanej przez WIOŚ Gdańsk wartości średnioroczne dwutlenku azotu i benzenu przedstawiają się następująco:

Tabela nr 4. Średnioroczne stężenie dwutlenku azotu i benzenu

Stacja pomiarowa	Dwutlenek azotu (NO ₂)			benzen		
	Średnia roczna µg/m ³					
	2008	2012	2013	2008	2012	2013
Czersk ul. Szkolna	8,7	9,5	10,0			3,0
Czersk ul. Chojnicka	13,6	14,5	-			
Czersk (bez szczegółowej lokalizacji)				2,2	3,4	

źródło: Raport o stanie środowiska województwa pomorskiego w 2008 r., Raport o stanie środowiska województwa pomorskiego w 2012 r., Raport o stanie środowiska województwa pomorskiego w 2013 r., Wojewódzki Inspektorat Środowiska w Gdańsku.

W rocznej ocenie jakości powietrza Czersk został zaliczony do strefy pomorskiej, tj. obejmującej obszar woj. pomorskiego w wykluczeniu aglomeracji trójmiejskiej. Poniższa tabela zawiera klasyfikacje tej strefy z uwzględnieniem parametrów kryterialnych pod kątem ochrony zdrowia.

Tabela nr 5. Klasyfikacja strefy pomorskiej – poziomy substancji w powietrzu

Parametr	Klasyfikacja dla strefy pomorskiej				Opis
	2008	2012	2013	2014	
Dwutlenek siarki SO ₂	A	A	A	A	Dopuszczalny poziom to nie więcej niż 24 przypadki przekroczenia poziomu 350 µg/m ³ w czasie 1 godziny, i nie więcej niż 3 przypadki przekroczenia poziomu 125 µg/m ³ w czasie 24 godzin
Dwutlenek azotu NO ₂	A	A	A	A	Dopuszczalny poziom to nie więcej niż 18 przypadków przekroczenia poziomu 200 µg/m ³ w czasie 1 godziny, i poziom nie większy niż 40 µg/m ³ w czasie roku
Benzen	A	A	A	A	Dopuszczalny poziom nie większy niż 5 µg/m ³
Tlenek węgla	-	A	A	A	Dopuszczalny poziom nie większy niż 5 000 µg/m ³ w czasie 8 godzin
Pył zawieszony PM ₁₀	A	A-C	A-C	C	Więcej niż 35 przypadków przekroczenia poziomu 50 µg/m ³ w ciągu 24 godzin i poziom przekraczający 40 µg/m ³ w roku
Pył zawieszony PM _{2,5}	-	A-B	A-C	C	Poziom przekraczający 25 µg/m ³ i nie większy niż 27 µg/m ³ w ciągu roku

źródło: Raport o stanie środowiska województwa pomorskiego w 2008 r., Raport o stanie środowiska województwa pomorskiego w 2012 r., Raport o stanie środowiska województwa pomorskiego w 2013 r., Raport o stanie środowiska województwa pomorskiego w 2014 r., Wojewódzki Inspektorat Środowiska w Gdańsku.

W związku z wyżej przytoczonymi wynikami badań zanieczyszczeń powietrza atmosferycznego można uznać, iż miasto i gmina Czersk zalicza się do obszarów o korzystnych warunkach aerosanitarnych. Związane jest to ze stosunkowo niskim stopniem uprzemysłowienia oraz bliskim sąsiedztwem dużych kompleksów leśnych. Sytuacja taka może stymulować rozwój turystyki pieszej i rowerowej a także może mieć wpływ na wybór miejsca do osiedlenia mieszkańców kraju, szczególnie tych rejonów, gdzie są przekroczone znacznie standardy jakości powietrza.

3.10. Hałas

Hałasem nazywa się wszystkie niepożądane, nieprzyjemne, dokuczliwe lub szkodliwe drgania mechanicznego ośrodka sprężystego oddziaływujące na organizm ludzki. Hałas uważany jest za czynnik zanieczyszczający środowisko. Obiekty przemysłowe, ruch drogowy, kolejowy stanowią główne źródła emisji hałasu do środowiska, a tym samym kształtują klimat akustyczny w rejonie ich oddziaływania. Ochrona przed hałasem polega na zapewnieniu jak najlepszego stanu akustycznego środowiska, w szczególności poprzez utrzymanie poziomu hałasu poniżej dopuszczalnego lub, co najmniej na tym poziomie jak i na zmniejszeniu poziomu hałasu, co najmniej do dopuszczalnego, gdy nie jest on dotrzymany.

Do głównych źródeł uciążliwości akustycznej na terenie Gminy Czersk należą:

- hałas komunikacyjny;
- hałas przemysłowy.

3.10.1. Hałas komunikacyjny

Pod pojęciem hałasu komunikacyjnego rozumie się hałas pochodzący od środków transportu poruszających się po wszelkiego rodzaju drogach. Jest to hałas typu liniowego (60 dB w dzień i 50 dB w nocy) dla dwujezdniowego odcinka w granicach miasta wynosi odpowiednio 150 m i 240 m. Wyznaczono go w oparciu o prognozowane natężenie ruchu dla roku 2025.

WIOŚ Gdańsk w ramach prowadzonego monitoringu zagrożeń przed hałasem prowadził i będzie w latach następnych badania hałasu komunikacyjnego na terenie województwa pomorskiego. Badaniami tymi jednak nie zostały objęte żadne z dróg przebiegających przez teren Gminy Czersk.

Wobec powyższego punktem wyjściowym powinno być więc prowadzenie monitoringu hałasu na terenie gminy. Monitoring dotyczyłby przede wszystkim najbardziej ruchliwych tras komunikacyjnych oraz punktów zgłaszanych przez mieszkańców. Pomocne w ocenie oddziaływania akustycznego dróg powinny być mapy akustyczne sporządzone co 5 lat przez właścicieli obiektów drogowych i przedkładane właściwemu Wojewodzie i Staroście.

3.10.2. Hałas przemysłowy

Drugim źródłem hałasu są zakłady przemysłowe i odbywające się w nich procesy technologiczne. Poziom hałasu przemysłowego jest kształtowany indywidualnie dla każdego obiektu i zależy od rodzaju maszyn i urządzeń hałasotwórczych, izolacyjności obudowy hal przemysłowych, prowadzonych procesów technologicznych oraz od funkcji urbanistycznej sąsiadujących z nimi terenów. Specyfiką hałasu przemysłowego jest jego długotrwałość występowania (zmianowy charakter pracy), a także czasowe krótkotrwałe duże natężenia. Na terenie Gminy Czersk istnieją potencjalne źródła hałasu o charakterze przemysłowym, jednak brak jest danych w raportach z działalności kontrolnej WIOŚ w związku z zagrożeniem standardów akustycznych. Tym samym nie stwierdzono występowania ponadnormatywnego hałasu ze źródeł przemysłowych, co jednak nie oznacza, że nie może on w przyszłości wystąpić.

Obecnie wszelkie informacje na temat hałasu oparte są na źródłach subiektywnych pochodzących z opinii mieszkańców. Nie wykonano aktualnej mapy akustycznej miasta i gminy, która pozwoliłaby na obiektywne zweryfikowanie tych informacji.

Uogólniając można powiedzieć, że główne obiekty mogące potencjalnie powodować uciążliwości dla mieszkańców w zakresie emisji hałasu występujące na terenie miasta i gminy Czersk to obiekty i infrastruktura związana z:

- ✓ Przemysłem (głównie drzewnym);
- ✓ Drogą krajową nr 22 i transportem prowadzonym tym szlakiem komunikacyjnym.

Z tego względu w pracach planistycznych dotyczących zagospodarowania terenów przyległych należy uwzględnić możliwość występowania uciążliwości hałasu w otoczeniu wymienionych obiektów.

3.11. Pola elektromagnetyczne

Oceny poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku dokonuje się w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska, zgodnie z art. 123 Prawa Ochrony Środowiska. W rozumieniu ustawy pola elektromagnetyczne (PEM) są to pola elektryczne, magnetyczne oraz elektromagnetyczne o częstotliwościach z zakresu od 0 Hz do 300 GHz, stanowiące promieniowanie elektromagnetyczne niejonizujące.

W latach 2013 – 2015 WIOŚ kontynuował prace w ramach podsystemu monitoringu pól elektromagnetycznych w zakresie obserwacji stanu poziomów sztucznie wytworzonych pól elektromagnetycznych w środowisku, z uwzględnieniem zmian zachodzących na przestrzeni lat objętych monitoringiem. Podstawowym założeniem tej obserwacji była ochrona

ludności przed wzrostem poziomów pól elektromagnetycznych ponad wartości dopuszczalne, określone dla terenów przeznaczonych pod zabudowę mieszkaniową i miejsc dostępnych dla ludności w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 30 października 2003 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów utrzymania tych poziomów (Dz. U. z 2003 r., Nr 192, poz. 1883). Prowadzenie pomiarów monitoringowych w celu przeprowadzenia oceny jest zadaniem WIOŚ. Zakres i sposób prowadzenia tych badań określa Rozporządzenie Ministra Środowiska z 12 listopada 2007 roku w sprawie zakresu i sposobu prowadzenia okresowych badań poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz. U. z 2007 r., Nr 221, poz. 1645).

Obecnie na terenie województwa pomiary są wykonywane w 135 punktach pomiarowych, w trzyletnim cyklu pomiarowym (45 pkt rocznie), dla trzech typów terenów dostępnych dla ludności, tj. w centralnych dzielnicach lub osiedlach miast o liczbie mieszkańców przekraczającej 50 tys., w pozostałych miastach i na terenach wiejskich. Program pomiarów monitoringowych poziomów PEM w środowisku uzupełniany będzie pomiarami kontrolnymi wykonywanymi przez WIOŚ w ramach działalności Wydziału Inspekcji.

WIOŚ jest zobowiązany do prowadzenia aktualizowanego corocznie rejestru zawierającego informacje o terenach, na których stwierdzono przekroczenie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku, z wyszczególnieniem przekroczeń dotyczących terenów przeznaczonych pod zabudowę mieszkaniową oraz miejsc dostępnych dla ludności. Do roku 2012 terenów z przekroczeniami dopuszczalnych poziomów PEM w województwie pomorskim nie stwierdzono.

Tabela nr 6. Zestawienie punktów pomiarowych monitoringu pól elektromagnetycznych w Czersku w latach 2013 – 2015

Lp.	Rok	Lokalizacja punktu pomiarowego	Współrzędne geograficzne punktów pomiarowych (°, ', "/>	
			Szerokość	Długość
1	2013	ul. Szkolna	53°47'38,5"	17°58'41"
2	2014	brak	-	-
3	2015	brak	-	-

Źródło Program państwowego monitoringu ochrony środowiska województwa pomorskiego na lata 2013 – 2015, Wojewódzki Inspektorat Środowiska w Gdańsku.

Stref o podwyższonej wartości pola elektromagnetycznego na terenie gminy Czersk można się spodziewać:

- ✓ wokół linii i stacji elektroenergetycznych o napięciu 110 kV lub wyższym, natężenia pól elektrycznych szybko maleją wraz z oddalaniem się od linii – poniżej 1 kV/m (dopuszczalna wg obowiązujących przepisów dla obszarów zabudowy mieszkaniowej) w odległości od 10 do 30 m licząc od rzutu skrajnego przewodu na powierzchnie terenu;
- ✓ w pobliżu instalacji radiokomunikacyjnych i radiolokacyjnych (anteny telewizyjne, stacje bazowe telefonii komórkowej).

Na terenie gminy zidentyfikowano źródła pól elektromagnetycznych. Dotyczy to linii napowietrznej wysokiego napięcia Brusy – Czesk oraz Czesk – Czarna Woda. Strefa oddziaływania pola elektromagnetycznego jest strefą ograniczonego użytkowania. Poza tym nie stwierdzono innych obiektów będących źródłami pól elektromagnetycznych z zakresu pól silnych i z zakresu mikrofal.

Stacje bazowe telefonii posiadają anteny strefowe i anteny kierunkowe radiolinii umieszczone na masztach. Strefa oddziaływania promieniowania elektromagnetycznego wyniesiona jest powyżej strefy zabudowy. Tereny masztów są ogrodzone i zabezpieczone przed dostępem osób trzecich. Zgodnie z przepisami stan taki powinien zostać zachowany.

3.12. Zasoby leśne

Jak już wspomniano, lasy i grunty leśne zajmują ok. 65,58% powierzchni miasta i gminy, co plasuje Czersk w grupie najbardziej zalesionych gmin w województwie. Największą powierzchnię w gminie zajmują bory świeże. Przeciętny wiek

drzewostanu wynosi 54 lata. Ponad 80% powierzchni lasów jest własnością Skarbu Państwa. Średnia zasobność na ha lasu wynosi ok. 161 m³. Dominującym gatunkiem jest sosna (*Pinus sylvestris*).

Z danych otrzymanych z Gminy Czersk wywnioskować można, że na terenie miasta Czersk jest 108 ha lasów a na pozostałym terenie gminy 23 932 ha.

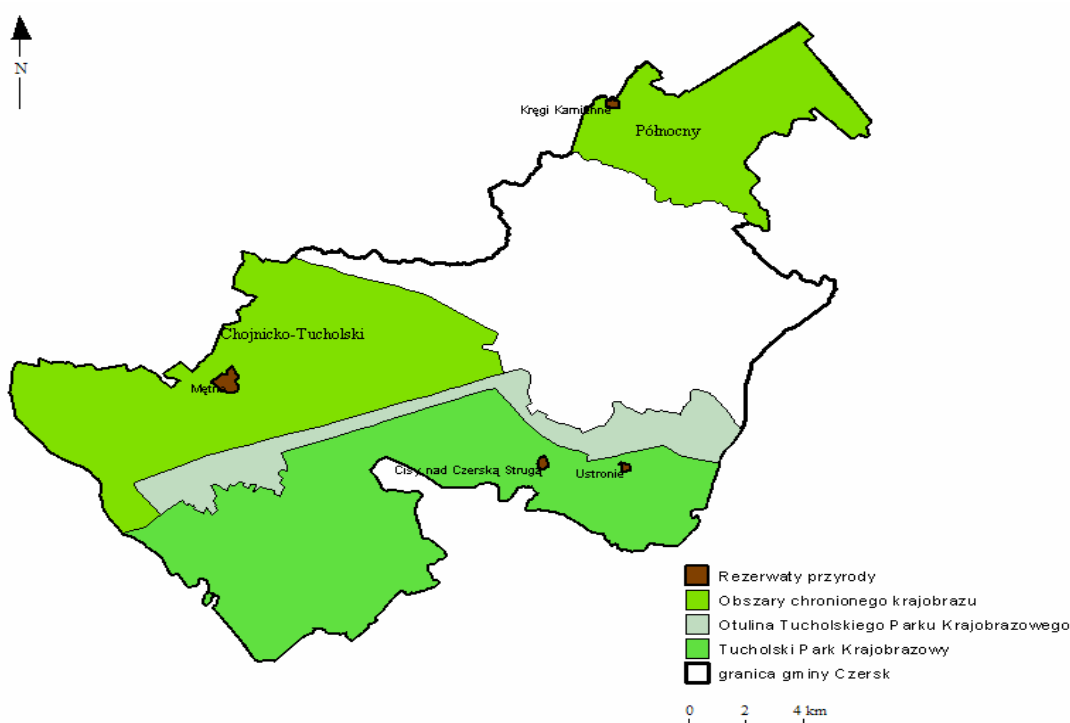
Przeważającym typem lasu jest suboceaniczny bór świeży. Mniejsze obszary zajmuje śródładowy bór suchy i subborealny bór mieszany. Prawie nie występują grądy – zbiorowiska leśne terenów umiarkowanie wilgotnych z przewagą drzew liściastych. Rzadkością są łągi olszowe i jesionowo – olszowe. Charakterystycznym zbiorowiskiem leśnym dla Borów Tucholskich jest bór bagienny występujący na niewielkich terenach o wysokim poziomie wód, w bezodpływowych obniżeniach i wokół jezior otoczonych ubogimi drzewostanami sosnowymi. Obszar leśny gminy uznawany jest za stosunkowo bezpieczny – położony poza znacznymi źródłami zagrożeń antropogenicznych, zaliczany do obszarów o stosunkowo dużej naturalności wieloprzestrzennych struktur przyrodniczych. Obszar o łącznej powierzchni 129,22 ha w sołectwie Odry, podlegający Nadleśnictwu Kaliska w sąsiedztwie granicy z gminą Kaliska, obejmuje drzewostany uszkodzone przez przemysł. Nadleśnictwo Czersk obejmuje wsie: Odry, Olszyny, Klonia, Wieck, Mokre, Gotel, Malachin, Łubna, Złotowo, Krzyż, Kamienna Góra, Kwieki, Łąg Kolonia, Bielawy. Nadleśnictwo Rytel obejmuje wsie: Rytel i Zapędowo. Nadleśnictwo Woziwoda obejmuje wsie: Łąg, Łąg Lipki, Ostrowite, Klaskawa, Łukowo, Będźmierowice, Nadleśnictwo Kaliska obejmuje część wsi: Wojtał, Wieck, Zawada, Nowe Prusy.

Ponadto w 2011 roku Rada Miejska w Czersku powzięła uchwałę nr VIII/62/11 z dnia z dnia 16 czerwca 2011 r. w sprawie uznania terenów na obszarze Gminy Czersk za parki gminne. W wyniku czego na terenie gminy powstały trzy parki gminne: „Park Borowiacki” o powierzchni 8,4510 ha, „Park Kociewski” o powierzchni 1,3448 ha oraz „Park Kaszubski” o powierzchni 0,6187 ha. Parki te w znacznym stopniu przyczyniają się do wzrostu wartości ekologicznej Gminy Czersk. Są kolejnymi miejscami, gdzie mieszkańcy gminy mogą oddawać się wypoczynkowi i podziwiać wartościowe tereny zieleni miejskiej.

3.13. System obszarów i obiektów prawnie chronionych

Czersk jest zlokalizowany w pobliżu atrakcyjnych terenów przyrodniczych. Na terenie gminy są lokalizowane parki krajobrazowe i obszary chronionego krajobrazu. Występują też liczne rezerваты przyrody. W okolicy występują również obszary Natura 2000. Na terenie samego miasta i gminy Czersk zlokalizowane są jedynie formy ochrony indywidualnej – pomniki Przyrody.

Rysunek nr 2. Formy Ochrony Przyrody (źródło: Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego)



3.13.1. Obszary NATURA 2000

PLH220061 – Mętne

Ostoja obejmuje skupienie cennych torfowisk w rynnach polodowcowych wśród sandru Borów Tucholskich. Centralną część ostoi stanowi rezerwat przyrody Mętne, który zajmuje dużą zatofioną, płytką nieckę terenową prawdopodobnie pochodzenia wytopiskowego. Płytkie obrzeża uległy stopniowemu zalądowaceniowi w wyniku procesów torfotwórczych, a środek zajmuje lustro wody zarastającego Jeziora Mętne. Obszar rezerwatu jest początkowym fragmentem długiej rynny polodowcowej, ciągnącej się do Jeziora Trzemeszno. Występuje tu cały szereg bagien o zbliżonym charakterze, które także włączono do ostoi.

Nieco dalej na południe ciągnie się druga rynna, również wypełniona torfowiskami przejściowymi i jeziorami dystroficznymi.

Otoczeniem ostoi jest olbrzymi sandr Borów Tucholskich, zwany też sandrem Brdy, ukształtowany w fazie pomorskiej zlodowacenia północnopolskiego. Podłoże budują piaski sandrowe, piaski i gliny z okresu zlodowacenia oraz holocenijskie torfy wysokie i przejściowe.

Ostoja chroni wybitne i cenne skupienie torfowisk przejściowych, borów bagiennych na torfowiskach oraz jeziorok dystroficznych, w krajobrazie Borów Tucholskich. Torfowiska są tu bardzo dobrze wykształcone i zachowane, skupiają cenne elementy różnorodności biologicznej (m. in. brzoza niska, ważka iglica mała).

W obszarze występuje traszka grzebieniasta, jednak nie ma danych jak jest liczna – znaczenie obszaru dla tego gatunku wymaga sprawdzenia. Jak na tak mały obszar, liczne są bobry.

Pod nazwą "Mętne" obszar ten został zaproponowany (Kucharski i in. 2008) na Czerwoną Listę Obszarów Wodno – Błotnych w Polsce i potencjalnie do ujęcia w Spisie Obszarów Wodno – Błotnych Ramsar.

PLB220009 – Bory Tucholskie

Obszar Borów Tucholskich obejmuje wschodnią część makroregionu Pojezierza Południowopomorskiego. W jego skład wchodzi następujące mezoregiony: Bory Tucholskie, wschodnia część Równiny Charzykowskiej, północno – wschodnia część Pojezierza Krajeńskiego, północna część Doliny Brdy oraz północna część Wysoczyzny świeckiej. Obszar jest dość jednolitą równiną sandrową, rozciągniętą dolinami Brdy i Wdy oraz urozmaiconą licznymi jeziorami, oczkami wodnymi i wzniesieniami o charakterze moreny dennej. Dominują siedliska leśne, przede wszystkim bory sosnowe.

Typowy obszar młodoglacjalny, obejmujący w większości jałowe piaski. Rzeźba terenu ostoi jest urozmaicona, występują tu wysoczyzny i rozległe wzgórza, liczne pagórki oraz doliny i rynny. Sieć wodna jest silnie rozwinięta (wody zajmują ok. 14% powierzchni). Ostoję odwadnia rzeka Brda wraz ze swymi licznymi dopływami, z których najważniejszym jest Zbrzyca. Wiele rzek charakteryzuje duży spadek i silny prąd. Wśród jezior liczne są jeziora przepływowe połączone z systemem wodnym Brdy; sporo jest jezior oligotroficznymi i mezotroficznymi, nieliczne są eutroficzne, a torfowiskom towarzyszą dystroficzne.

W sumie jest ok. 60 jezior; największe Charzykowskie – 1 363 ha, zaś najgłębsze Ostrowite – 43 m. Lasy (ok. 70% obszaru) to głównie bory świeże, ale także bagienne i suche; występują też grądy, lasy bukowo – dębowe, łągi i olsy. Liczne torfowiska. Grunty orne, łąki i pastwiska pokrywają ok. 15% terenu. Ostoję odwadnia rzeka Brda wraz ze swymi licznymi dopływami, z których najważniejszym jest Zbrzyca. Wiele rzek charakteryzuje duży spadek i silny prąd.

W ostoi występuje co najmniej 28 gatunków ptaków z Załącznika I Dyrektywy Ptasiej, 6 gatunków z Polskiej Czerwonej Księgi (PCK). Gniazduje tu 107 gatunków ptaków.

W okresie lęgowym obszar zasiedla co najmniej 1% populacji krajowej (C3 i C6) następujących gatunków ptaków: bielik (PCK), kania czarna (PCK), kania ruda (PCK), podgorzałka (PCK), puchacz (PCK), rybitwa czarna, rybitwa rzeczna, zimorodek, żuraw, gagoł, nurogęś, trzcina długodzioba (PCK); w stosunkowo wysokim zagęszczeniu (C7) występuje błotniak stawowy.

W okresie wędrowek występuje co najmniej 1% populacji szlaku wędrowkowego (C2) łabędzia krzykliwego (do 400 osobników) i żurawia (do 1800 osobników na noclegowisku).

Największe w skali regionu skupienie jezior lobeliowych. Bogata lichenoflora. Dobrze zachowane torfowiska i zbiorowiska leśne. Stanowiska licznych gatunków rzadkich i zagrożonych, w tym gatunków reliktowych. Bogata chiropterofauna.

3.13.2. Obszary Chronionego Krajobrazu

Na terenie Gminy Czersk utworzono Chojnicko – Tucholski Obszar Chronionego Krajobrazu, który obejmuje część południową i południowo – zachodnią Nadleśnictwa Czersk o powierzchni 8 888 ha, (tj. 62% całego nadleśnictwa). Obszar ten obejmuje leśnictwa Czersk i Nieżurawa oraz część leśnictwa Malachin o łącznej powierzchni 1 243 ha, natomiast w obrębie Gieldoń leśnictwa Pęcno, Ostrowy, Okręglik oraz część leśnictwa Olszyny, Gieldoń i Spierwia o powierzchni 7 645 ha. Północny Obszar Chronionego Krajobrazu został powołany na mocy Rozporządzenia Wojewody Bydgoskiego Nr 9/91 z dnia 14 czerwca 1991 r. Obejmuje część północno – wschodnią Nadleśnictwa Czersk o powierzchni 1,265 ha. Jednym z podstawowych zadań utworzonego obszaru jest ochrona wód rzeki Niechwaszcz. Na terenie podobszaru znajduje się rezerwat przyrody „Kręgi Kamienne” w Odrach.

3.13.3. Parki Narodowe

Na terenie miasta i gminy Czersk nie występuje obszar, który objęty jest granicami parku narodowego.

3.13.4. Parki Krajobrazowe

Obszar gminy o powierzchni 10 590 ha stanowi część Tucholskiego Parku Krajobrazowego (28,63%) ze strefą ochronną o powierzchni 3 330 ha (20,88%). Tucholski Park Krajobrazowy leży między Tucholą a Czerskiem. Teren, na którym jest położony został ukształtowany przez lodowiec skandynawski. Urozmaiceniem tego młodoglacjalnego krajobrazu są liczne rozcięcia erozyjne w postaci dolin i rynien, którymi płyną pośród malowniczego krajobrazu rzeki i strumienie. Ponad 86% powierzchni Parku stanowią lasy, głównie sosnowe z domieszką buka, grabu, dębu bezszypułkowego i lokalnie cisu. We florze spotkać można gatunki atlantyckie (kłoc wiechrzchowata, rosiczka pośrednia), przyśródziemnomorskie (jarzab brekinia). Na terenie Parku bogata jest flora porostów (ok.300 gatunków). W faunie występuje jeleń, sarna, dzik, a z ptactwa łabędź kormoran, perkoz dwuczuby, bocian czarny, kukułka, kruk i jastrząb. Najcenniejsze powierzchnie i obiekty przyrodnicze wyłączono z działalności gospodarczej i objęto różnymi formami ochrony. Na terenie Tucholskiego Parku Krajobrazowego istnieje osiem prawnie uznanych rezerwatów przyrody, z których dwa położone są w granicach administracyjnych gminy Czerek. „Ustronie” – utworzony dla ochrony fragmentu lasu mieszanego o charakterze naturalnym z okazami jarzębu brekinii oraz „Cisy nad Czorską Strugą” – utworzony dla zachowania stanowiska cisa pospolitego. Poza tym na terenie Parku i otuliny istnieje ponad 160 użytków ekologicznych a ochroną objęto również 288 drzew, 6 grup głazów narzutowych, 5 stanowisk roślinnych oraz 1 stanowisko ptaków jako pomniki przyrody.

3.13.5. Rezerваты przyrody

Na terenie miasta i gminy Czerek rezerваты przyrody zajmują 97 ha. Są to następujące rezerваты:

- ✓ Jezioro Mętne (53,28 ha), obejmuje swym zasięgiem trudno dostępne torfowisko otaczające zanikające jezioro. Cennym gatunkiem rosnącym na terenie rezerwatu jest brzoza niska (*Betula humilis*), która rośnie w towarzystwie roślin torfowiskowych;
- ✓ Rezerwat archeologiczno – forystyczny, Kręgi Kamienne (16,91 ha), utworzony w 1958 roku. Kręgi Kamienne są dziełem gockich przybyszów, którzy wybudowali je dla grzebania zwłok niespalonych. Ludność miejscowa wykorzystwała cmentarzysko grzebiąc, w jego obrębie, starym zwyczajem zwłoki spalone. Pod względem przyrodniczym ochronie podlega zespół złożony z około 50 gatunków ciekawych i rzadkich mchów i porostów;
- ✓ Rezerwat leśny Ustronie (9,64 ha), utworzony w 1958 roku, utworzony dla zachowania lasu grondowego z udziałem brekinii (*Sorbus torminalis*), a także sosny, dębu, buka i grabu;
- ✓ Rezerwat leśny Cisy nad Czorską Strugą (17,19 ha) stanowi jeden kompleks leśny, obejmujący stanowiska cisa pospolitego (*Taxus baccata* L.), pochodzące z samosiewów i nasadzeń sztucznych z XIX wieku. Jest to największe w Polsce naturalne stanowisko cisa. Utworzony został w 1982 roku, wśród drzewostanów mieszanych (sosna, dąb, lipa, jawor, klon, brzoza, jesion, olcha) rośnie tu na piaszczystych glebach ok. cztery tysiące kilkusetletnich okazów cisów.

3.13.6. Pomniki przyrody

Do pozostałych form ochrony przyrody występujących na terenie Gminy Czerek należą pomniki przyrody oraz użytki ekologiczne. Na terenie gminy Czerek znajduje się 35 pomników przyrody uznanych za formy ochronne przez Wojewodę Bydgoskiego Rozporządzeniem nr 11/91 z 1 lipca 1991r w sprawie uznania za pomniki przyrody tworów przyrody na terenie województwa bydgoskiego. Szczegółowy wykaz pomników przyrody przedstawia tabela nr 7.

Tabela nr 7. Wykaz pomników oraz użytków ekologicznych przyrody na terenie Gminy Czersk

Rodzaj	Gatunek 1	Obwód	Gatunek 2	Obwód2	Gatunek 3	Obwód3	Gatunek 4	Obwód4	Ilość	Data powołania	Zarządzający	Położenie	Miasto/Gmina
rabat brzożowy	z porostami	0.00		0.00		0.00		0.00	11	1991-07-01	wł. SP, zarząd Nadl. Ryteł	od zapory do granicy lasu, w kier. stacji PKP Dworzec Ryteł, m. Myłof	Czersk
grupa drzew	lipa drobnolistna	5.20	świerk pospolity	3.95	świerk pospolity	3.30	dąb szypułkowy	3.10	6	1991-07-01	wł. Gminna, w zarządzie UMG Czersk	park zabytkowy, dz. 148, m. Brda	Czersk
grupa drzew	modrzew europejski	3.25	modrzew europejski	2.50		0.00		0.00	2	1991-07-01	wł. SP, pod zarządzeniem UMiG Czersk	park wiejski, dz. Nr 310/1, przy drodze Czersk - Karsin, m. Mokre	Czersk
drzewo	dąb szypułkowy	3.41		0.00		0.00		0.00	1	1991-07-01	wł. osoba fizyczna	gospodarstwo rolne, dz. Nr 10, m. Zapędowo	Czersk
stanowisko	czapla siwa		kruk						2	1991-07-01	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwo Ryteł	L. Lutom, obręb Ryteł, oddz. 389 a, Nadl. Ryteł, m. Zapędowo	Czersk
drzewo	dąb szypułkowy	3.60		0.00		0.00		0.00	1	1991-07-01	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwo Ryteł	L. Konigortek, obręb Ryteł, oddz. 61 b, Nadl. Ryteł, m. Konigortek	Czersk
drzewo	jarząb brekinia	1.75		0.00		0.00		0.00	1	1991-07-01	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Czersk	L. Czersk, obręb Czersk, oddz. 149 m Nadl. Czersk, park wiejski, m. Cis	Czersk
drzewo	dąb szypułkowy	3.55		0.00		0.00		0.00	1	1991-07-01	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwo Ryteł	L. Konigortek, obręb Ryteł, oddz. 61 c, Nadl. Ryteł, m. Konigortek	Czersk
grupa drzew										1991-07-01	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Czersk	park dworski, L. Plecno, obręb Gieldoń, oddz. 296 a, Nadl. Czersk, m. Kłodnia	Czersk

grupa drzew	dąb szypułkowy	3.70	dąb szypuł	3.45		0.00		0.00	2	1991-07-01	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Woziwoda	L. Ustronie, obręb Twarożnica, oddz. 26 g, Nadl. Woziwoda, m. Dąbki	Czersk
drzewo	dąb szypułkowy	3.58		0.00		0.00		0.00	1	1991-07-01	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Woziwoda	L. Ustronie, obręb Twarożnica, oddz. 47 i, Nadl. Woziwoda, m. Dąbki	Czersk
grupa drzew	dąb szypułkowy	3.50	dąb szypułkowy	3.40	cis pospolity	1.04	jarzab brekinia	1.40	8	1991-07-01	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Czersk	park wiejski, L. Czersk, obręb Czersk, oddz. 86 h, Nadl. Czersk, m. Cis	Czersk
drzewo	dąb szypułkowy	4.50		0.00		0.00		0.00	1	1991-07-01	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Czersk	L. Gieldoń, obręb Gieldoń, oddz. 22 h, Nadl. Czersk, m. Męcikał	Czersk
grupa drzew	dąb szypułkowy	3.01	dąb szypułkowy	2.95	wiąz górski	3.05	wiąz górski	2.31	4	1992-07-22	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Woziwoda	L. Lipce, obręb Twarożnica, oddz. 33 b (f, a), Nadl. Woziwoda, m. Twarożnica	Czersk
drzewo	dąb szypułkowy	3.32		0.00		0.00		0.00		1992-07-22	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Woziwoda	L. Lipce, obręb Twarożnica, oddz. 33 d, Nadl. Woziwoda, m. Twarożnica	Czersk
grupa drzew	cis pospolity	1.32	buk zwyczajny	2.25		0.00		0.00	2	1992-07-22	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Woziwoda	L. Lipce, obręb Twarożnica, oddz. 33 f (h), Nadl. Woziwoda, m. Twarożnica	Czersk
drzewo	dąb szypułkowy	3.65		0.00		0.00		0.00	1	1992-07-22	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Woziwoda	L. Lipce, obręb Twarożnica, oddz. 33 i k), Nadl. Woziwoda, m. Twarożnica	Czersk
grupa drzew	lipa drobnolistna	5.38	dąb szypułkowy	3.76	świerk pospolity	2.52	daglezia zielona	2.20	4	1993-10-26	wł. Gminna, w zarządzie UMG Czersk	park zabytkowy, dz. 148, m. Brda	Czersk

PROGRAM OCHRONY ŚRODOWISKA DLA GMINY CZERSK NA LATA 2016 – 2020 Z PERSPEKTYWA NA LATA 2021 – 2024

grupa drzew	dąb szypułkowy	3.30	buk zwyczajny	3.00	jesion wyniosły	3.12	świerk pospolity	2.55	8	1993-10-26	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Czersk	park wiejski, L. Czersk, obręb Czersk, oddz. 149 m, m. Cis	Czersk
grupa drzew	buk zwyczajny wykreślony		świerk pospolity	2.62		0.00		0.00	1	1993-10-26	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Czersk	park dworski, L. Plecno, obręb Giełdoń, oddz. 296 a, Nadl. Czersk, m. Kłodnia	Czersk
drzewo	lipa drobnolistna	3.03		0.00		0.00		0.00	1	1993-10-26	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Ryteł	park wiejski, L. Jezioro, obręb Ryteł, oddz. 203 j, Nadl. Ryteł, m. Uboga	Czersk
drzewo	dąb szypułkowy	2.96		0.00		0.00		0.00	1	1995-02-14	wł. Kościelna, pod zarządzeniem Parafii Rzym-Kat w Czersku	cmentarz przy ul. Królowej Jadwigi, dz. Nr 388, m. Czersk	Czersk
grupa drzew	sosna zwyczajna	0.69		1.60	sosna zwyczajna	2.10	sosna zwyczajna	2.23	2	1995-02-14	wł. SP, pod zarządzeniem Zakładu Hodowli Pstrągi w Myłofie	przy Wielkim Kanale Brdy, dz. Nr 893/2, m. Konigort	Czersk
stanowisko	bagno zwyczajne								1	1995-02-14	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Woziwoda	przy J. Okragłym w okolicy bunkra Miętkiego, L. Ustronie, obręb Twarożnica, oddz. 96 a, 100 c, 101 a, c, 105 c, Nadl. Woziwoda, m. Krag, pow. 2.5 ha	Czersk
grupa drzew	cis pospolity	0.31	cis pospolity	0.29	cis pospolity	0.27		0.00	3	1995-12-29	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Woziwoda	L. Dabki, obręb Twarożnica, oddz. 27 d (f), Nadl. Woziwoda, m. Dąbki	Czersk

PROGRAM OCHRONY ŚRODOWISKA DLA GMINY CZERSK NA LATA 2016 – 2020 Z PERSPEKTYWA NA LATA 2021 – 2024

grupa drzew	dąb szypułkowy	3.00	dąb szypułkowy	3.00		0.00		0.00	2	1995-12-29	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Woziwoda	L. Dabki, obręb Twarożnica, oddz. 30 a, Nadl. Woziwoda, m. Dąbki	Czersk
stanowisko	wawrzynek wilczelyko								1	1995-12-29	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Woziwoda	L. Dabki, obręb Twarożnica, oddz. 30 a, Nadl. Woziwoda, m. Dąbki, pow. 1.00 ha	Czersk
grupa drzew	jodła pospolita	1.90	jodła pospolita	0.80		0.00		0.00	23	1995-12-29	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Woziwoda	L. Ustronie, obręb Twarożnica, oddz. 48 m, Nadl. Woziwoda, m. Dąbki	Czersk
drzewo	lipa drobnolistna	4.05		0.00		0.00		0.00	1	1991-07-01	wł. SP, pod zarządzeniem Nadleśnictwa Czersk	w parku miejskim przy ul. Chojnickiej, L. Czersk, obręb Czersk, oddz. 188 o, m. Czersk	Czersk m.
grupa drzew	lipa drobnolistna	4.30	lipa drobnolistna	3.70		0.00		0.00	2	1995-02-14	wł. SP, pod zarządzeniem Zarządu Dróg w Chojnicach	ul. Chojnicka, dz. Nr 379/1, m. Czersk	Czersk m.
drzewo	dąb szypułkowy	3.25		0.00		0.00		0.00	1	1995-02-14	wł. SP, pod zarządzeniem PKP	ul. Kolejowa 12, dz. Nr 194/3, m. Czersk	Czersk m.
grupa drzew	dąb szypułkowy	3.00	jesion wyniosły	3.37	klon zwyczajny	3.30	klon zwyczajny	3.10	9	1995-02-14	wł. Kościelna, pod zarządzeniem Parafii Rzym-Kat w Czersku	przy kościele, dz. Nr 1181, m. Czersk	Czersk m.
grupa drzew	dąb szypułkowy	2.73	dąb szypułkowy	2.58		0.00		0.00	2	1995-02-14	wł. Komunalna, pod zarządzeniem UMiG Czersk	dz. Nr 413, przy ul. Królowej Jadwigi (narożnik rynku), m. Czersk	Czersk m.
drzewo	cis pospolity	1.00		0.00		0.00		0.00	1	1995-02-14	wł. osoba fizyczna	ul. Szkolna 6, dz. Nr 1302, m. Czersk	Czersk m.

źródło: Urząd Miejski w Czersku

Zgodnie z art. 45 ustawy o ochronie przyrody „w stosunku do pomnika przyrody mogą być wprowadzone następujące zakazy:

- 1) niszczenia, uszkodzenia lub przekształcania obiektu lub obszaru;
- 2) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztorowym lub przeciwpowodziowym albo budową, odbudową, utrzymywaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych;
- 3) uszkodzenia i zanieczyszczenia gleby;
- 4) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody albo racjonalnej gospodarce rolnej, leśnej, wodnej lub rybackiej;
- 5) likwidowania, zasypywania i przekształcania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno – błotnych;
- 6) wylewania gnojowicy, z wyjątkiem nawożenia użytkowanych gruntów rolnych;
- 7) zmiany sposobu użytkowania ziemi;
- 8) wydobywania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu;
- 9) umyślnego zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia nor, legowisk zwierzęcych oraz tarłisk i złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;
- 10) zbioru, niszczenia, uszkodzenia roślin i grzybów na obszarach użytków ekologicznych, utworzonych w celu ochrony stanowisk, siedlisk lub ostoi roślin i grzybów chronionych;
- 11) umieszczania tablic reklamowych”.

3.13.7. Użytki ekologiczne

Użytek ekologiczny jest jedną z form ochrony przyrody. Do polskiego prawodawstwa został wprowadzony i powołany ustawą o ochronie przyrody z 16 października 1991 r. art. 30 ust.1. Zgodnie z art. 42 obowiązującej ustawy z 16 kwietnia 2004 r. „użytkami ekologicznymi są zasługujące na ochronę pozostałości ekosystemów mających znaczenie dla zachowania różnorodności biologicznej – naturalne zbiorniki wodne, śródpolne i śródleśne oczka wodne, kępy drzew i krzewów, bagna, torfowiska, wydmy, płaty nie użytkowanej roślinności, starorzecza, wychodnie skalne, skarpy, kamieńce, siedliska przyrodnicze oraz stanowiska rzadkich lub chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów, ich ostoje oraz miejsca rozmnażania lub miejsca sezonowego przebywania”. Użytki ekologiczne najczęściej powoływane są na nie użytkowanych obszarach rolniczych bądź leśnych, rzadziej terenach miejskich. Odgrywają ważną rolę w zachowaniu różnorodności biologicznej. Są to powierzchnie biologicznie czynne, które zapewniają funkcjonowanie złożonych systemów przyrodniczych. Uzupełniają krajowe sieci obszarów chronionych. Wchodzą w skład korytarzy ekologicznych. Ułatwiają one swobodne przemieszczanie się gatunków oraz związaną z tym wymianę puli genowej, tak ważnej dla przetrwania wielu zagrożonych roślin i zwierząt. To właśnie te niewielkie enklawy dzikiej przyrody w krajobrazie gospodarczym, często są jedynym miejscem gdzie znalazło schronienie wiele rzadkich i chronionych gatunków. Ta forma ochrony naturalnych zasobów przyrody odgrywa ważną rolę i stanowi uzupełnienie w ochronie gatunkowej roślin, zwierząt i grzybów.

Na terenie miasta i gminy Czersk ogólna powierzchnia użytków ekologicznych wynosi ok. 69 ha. Wykaz użytków ekologicznych występujących na terenie miasta i gminy Czersk przedstawia tabela nr 8. Tereny te zostały uznane za użytki ekologiczne przez Wojewodę Bydgoskiego Rozporządzeniem Nr 346/94 z 30.12.1994 r.

Tabela nr 8. Zestawienie użytków ekologicznych na terenie Gminy Czersk

Nr Rej WKP	Stary nr rej.	Typ użytku	Nazwa/ opis użytku	Pow. [ha]	Organ powołujący	Nr aktu	Publikator	Data aktu	Opis położenia	Gmina	Powiat
147	97	pastwisko	zabagnione pastwisko śródleśne	1,28	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Czersk,obr.Czersk,L.Odry,o.28a,b;Gotelp,obr.Wieck	Czersk	chojnicki
148	98	bagno		0,28	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Jeziorko,o.79f;Gutowiec,obr.Rytel	Czersk	chojnicki
149	99	bagno		1,02	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Lutom,o.334g;Klocek,obr.Zapędowo	Czersk	chojnicki
150	100	bagno		1,57	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Lutom,o.335g,336n;Klocek,obr.Zapędowo	Czersk	chojnicki
151	101	bagno		0,57	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Mylf,o.24a;Klonia,obr.Klonia	Czersk	chojnicki
152	102	bagno		3,82	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Konigortek,o.54f;Klonia,obr.Klonia	Czersk	chojnicki
153	103	bagno		2,37	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Mylf,o.35c;Kłodawa,obr.Klonia	Czersk	chojnicki
154	104	pastwisko	zabagnione pastwisko śródleśne	1,86	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Czersk,obr.Czersk,L.Malachin,o.166g,Krzyż,obr.Krzyż	Czersk	chojnicki
155	105	łąka	zabagniona łąka śródleśna	1,83	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Czersk,obr.Czersk,L.Malachin,o.169h,Krzyż,obr.Krzyż	Czersk	chojnicki
156	106	bagno		0,9	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Jakubowo,o.159c,160b;Lutom,obr.Lutom	Czersk	chojnicki

PROGRAM OCHRONY ŚRODOWISKA DLA GMINY CZERSK NA LATA 2016 – 2020 Z PERSPEKTYWA NA LATA 2021 – 2024

157	107	bagno		5,84	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Jaty,o.277g;Lutom,obr.Zapędowo	Czersk	chojnicki
158	108	bagno		0,48	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Lutom,o.249a;Lutom,obr.Rytel	Czersk	chojnicki
159	109	pastwisko	pastwisko zakrzaczone	0,46	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Lutom,o.301d;Lutom,obr.Zapędowo	Czersk	chojnicki
160	110	bagno		0,42	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Lutom,o.301k;Lutom,obr.Zapędowo	Czersk	chojnicki
161	111	bagno		0,3	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Lutom,o.302h;Lutom,obr.Zapędowo	Czersk	chojnicki
162	112	bagno		0,28	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Lutom,o.311g;Lutom,obr.Zapędowo	Czersk	chojnicki
163	113	bagno		1,25	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Lutom,o.313f;Lutom,obr.Lutom	Czersk	chojnicki
164	114	bagno		1,43	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Mlynki,o.206d;Lutom,obr.Lutom	Czersk	chojnicki
165	115	bagno		2,83	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Żukowo,o.255i;Lutom,obr.Lutom	Czersk	chojnicki
166	116	bagno	bagno z zabagnioną i zakrzaczoną łąką śródleśną	0,42	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Żukowo,o.368f;Lutom,obr.Lutom	Czersk	chojnicki
167	117	łąka	zabagniona i zakrzaczona łąka	2	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Czersk,obr.Gieldoń,L.Gieldoń,o.188h,Olszyny,obr.Rytel	Czersk	chojnicki

PROGRAM OCHRONY ŚRODOWISKA DLA GMINY CZERSK NA LATA 2016 – 2020 Z PERSPEKTYWA NA LATA 2021 – 2024

168	118	pastwisko	pastwisko zakrzaczone	0,25	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Konigortek,o.61a;Rytel,obr.Rytel	Czersk	chojnicki
169	119	pastwisko	pastwisko zakrzaczone	0,95	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Konigortek,o.61d;Rytel,obr.Rytel	Czersk	chojnicki
170	120	bagno		0,32	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Konigortek,o.62f;Rytel,obr.Rytel	Czersk	chojnicki
171	121	bagno		0,35	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Konigortek,o.64d;Rytel,obr.Rytel	Czersk	chojnicki
172	122	bagno		0,22	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Lutom,o.339f;Zapędowo,obr.Zapędowo	Czersk	chojnicki
173	123	bagno		1,09	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Lutom,o.341h;Lutom,obr.Zapędowo	Czersk	chojnicki
174	124	bagno	bagno otoczone zakrzaczonym pastwiskiem	8,45	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 346/94	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1995r Nr 1, poz.3	1994.12.30	Nadl.Rytel,obr.Rytel,L.Lutom,o.383h,i,j,k,l;Zapędowo,obr.Zapędowo	Czersk	chojnicki
175	1097	łąka		0,53	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 64/97	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1997r Nr 42, poz.224	1997.10.30	Nadl.Czersk,obr.Czersk,L.Odry,o.14c;Wojtal-Odry,obr.Odry	Czersk	chojnicki
176	1098	łąka	zabagniona łąka	1,29	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 64/97	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1997r Nr 42, poz.224	1997.10.30	Nadl.Czersk,obr.Czersk,L.Czersk,o.175c;Czersk,obr.Krzyż	Czersk	chojnicki
177	1099	pastwisko		0,85	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 64/97	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1997r Nr 42, poz.224	1997.10.30	Nadl.Czersk,obr.Czersk,L.Malachin,o.158h;Krzyż,obr.Krzyż	Czersk	chojnicki
178	1100	pastwisko		0,46	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 64/97	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1997r Nr 42, poz.224	1997.10.30	Nadl.Czersk,obr.Czersk,L.Malachin,o.169b;Krzyż,obr.Krzyż	Czersk	chojnicki

PROGRAM OCHRONY ŚRODOWISKA DLA GMINY CZERSK NA LATA 2016 – 2020 Z PERSPEKTYWA NA LATA 2021 – 2024

179	1102	pastwisko	pastwisko śródleśne	0,44	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 64/97	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1997r Nr 42, poz.224	1997.10.30	Nadl.Czersk,obr.Giełdoń,L.Śpiewia,o.80Aj;Klonia,obr.Klonia	Czersk	chojnicki
180	1103	łąka		0,51	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 64/97	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1997r Nr 42, poz.224	1997.10.30	Nadl.Czersk,obr.Czersk,L.Czersk,o.170b;Krzyż,obr.Krzyż	Czersk	chojnicki
181	1234	bagno		0,69	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 64/97	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1997r Nr 42, poz.224	1997.10.30	Nadl.Woziwoda,obr.Twaroźnica,L.Ustronie,o.1d;Struga,obr.Ostrowite	Czersk	chojnicki
182	1235	bagno		12,49	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 64/97	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1997r Nr 42, poz.224	1997.10.30	Nadl.Woziwoda,obr.Twaroźnica,L.Lipce,o.32c,h,38i,59a,h,i;Łosiny,obr.Łosiny	Czersk	chojnicki
183	1236	bagno		4,8	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 64/97	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1997r Nr 42, poz.224	1997.10.30	Nadl.Woziwoda,obr.Twaroźnica,L.Dąbki,o.68g;Łosiny,obr.Ostrowite	Czersk	chojnicki
184	1237	bagno		3,81	Wojewoda Bydgoski	Rozp.nr 64/97	dz.Urz. Woj. Bydg. z 1997r Nr 42, poz.224	1997.10.30	Nadl.Woziwoda,obr.Twaroźnica,L.Lipce,o.71h;Łosiny,obr.Ostrowite	Czersk	chojnicki
256		łąka śródleśna	Nieżurawa	27	Wojewoda Pomorski	Rozp.nr. 2/2003	Dz.Urz. Woj. Pom. z 2003r Nr 6, poz.56	2003.01.09	Nadl. Czersk, obr.Czersk,L. Nieżurawa,oddz.158a,i, 166a	Czersk	chojnicki
257		łąka	Przy Strudze	0,45	Wojewoda Pomorski	Rozp.nr. 2/2003	Dz.Urz. Woj. Pom. z 2003r Nr 6, poz.56	2003.01.09	Nadl. Czersk, obr.Czersk,L. Czersk,oddz.175 I	Czersk	chojnicki
258		łąka	Malachin	4,81	Wojewoda Pomorski	Rozp.nr. 2/2003	Dz.Urz. Woj. Pom. z 2003r Nr 6, poz.56	2003.01.09	Nadl. Czersk, obr.Czersk,L. Malachin,oddz.149 g	Czersk	chojnicki
259		łąka śródleśna	Juńcza	2,05	Wojewoda Pomorski	Rozp.nr. 2/2003	Dz.Urz. Woj. Pom. z 2003r Nr 6, poz.56	2003.01.09	Nadl. Czersk, obr.Czersk,L. Juńcza,oddz.95 c	Czersk	chojnicki

Źródło: Urząd Miejski w Czersku.

3.14. Gospodarka odpadami

Znowelizowana ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jednolity: Dz. U. z 2012 r., poz. 391 ze zm.) spowodowała przejście władztwa nad odpadami przez gminy. Konsekwencją takiej zmiany w prawie była konieczność zorganizowania przez gminy odbioru i transportu, wytworzonych odpadów przez właścicieli nieruchomości odpadów, do Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów w Nowym Dworze.

Rok 2013 był więc rokiem wielkich zmian w gospodarce odpadami, rokiem podejmowania uchwał stanowiących o nowym systemie, przewidzianych zgodnie z ustawą o odpadach oraz ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach do podjęcia przez Radę Miejską w Czersku, a także przygotowania i rozstrzygnięć w zakresie udzielenia zamówień publicznych z zakresu wyłonienia operatorów wdrażanego systemu w gminie.

Wobec powyższego Rada Miejska w Czersku powzięła następujące uchwały:

- Uchwała Nr XXIII/182/12 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 20 grudnia 2012 r. w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi;
- Uchwała Nr XXV/205/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 28 marca 2013 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku w Gminie Czersk;
- Uchwała Nr XXV/206/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 28 marca 2013 r. w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług, w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów, w zamian za uiszczaną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi;
- Uchwała Nr XXV/207/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 28 marca 2013 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki takiej opłaty;
- Uchwała Nr XXV/208/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 28 marca 2013 r. w sprawie ustalenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy, położonych w Gminie Czersk;
- Uchwała Nr XXVII/224/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 23 maja 2013 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku w Gminie Czersk
- Uchwała Nr XXX/234/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 26 września 2013 r. w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi;
- Uchwała Nr XXXI/254/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 14 października 2013 r. w sprawie powierzenia Zakładowi Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Czersku zadania utworzenia i prowadzenia na terenie Gminy Czersk punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych;
- Uchwała Nr XXXIII/260/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 14 listopada 2013 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku w Gminie Czersk;
- Uchwała Nr XXXIII/261/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 14 listopada 2013 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki takiej opłaty;
- Uchwałą nr XXXIII/262/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 14 listopada 2013 r. w sprawie ustalenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy, położonych w Gminie Czersk;
- Uchwała Nr XXXVIII/321/14 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 22 maja 2014 r. w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów, w zamian za uiszczaną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi;

- Uchwała Nr XXXVIII/322/14 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 22 maja 2014 r. w sprawie zmiany Uchwały Nr XXXIII/260/13 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 14 listopada 2013 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku w Gminie Czersk; Wykaz uchwał podjętych przez Radę Miejską w Czersku.

Od dnia 1 lipca 2013 r. zaczął obowiązywać nowy system zarządzania odpadami komunalnymi na terenie gminy. Usługę odbierania i transportu odpadów komunalnych w okresie od 01.07.2013 r. do 31.12.2014 r. świadczyła firma SITA PÓŁNOC Sp. z o.o., Trakt Św. Wojciecha 43/45, 80 – 044 Gdańsk, wyłoniona w drodze przetargu nieograniczonego, posiadająca wpis do rejestru działalności regulowanej w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, prowadzonego przez Burmistrza Czerska.

Po rozstrzygnięciu kolejnego przetargu przez Gminę Czersk od 01.01.2015 r. odbiorem odpadów od mieszkańców gminy będzie zajmował się Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Czersku.

Podjmując powyższe uchwały oraz rozstrzygając przetarg na operatorów poszczególnych sektorów Gmina Czersk na swoim obszarze wprowadziła system selektywnej zbiórki odpadów komunalnych.

W/w czynności i starania Gminy Czersk pozwoliły uruchomić nowy system z dniem 1 lipca 2013 r.

Wdrożony system gospodarki odpadami powinien kłaść głównie nacisk na zbieranie odpadów w sposób selektywny. Jest to związane głównie z tym, że gminy mają obowiązek osiągnięcia poziomu recyklingu i przygotowania do ponownego użycia frakcji: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, obowiązek osiągnięcia poziomu recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych oraz obowiązek osiągnięcia ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania. Są to obowiązki nałożone na gminę w drodze następujących rozporządzeń:

- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobów obliczania poziomu ograniczania masy tych odpadów (Dz. U. z 2012 r., poz. 676);
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz. U. z 2012 r., poz. 645).

W celu wdrożenia w życie nowych zapisów prawa Gmina Czersk w 2013 r. prowadziła na swoim terenie intensywną działalność informacyjną i edukacyjną zgodnie z treścią art. 3 ust. 2 pkt 8 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

Ponadto w 2013 r. Gmina Miejska Chojnice jako jeden ze współników Spółki Zakład Zagospodarowania Odpadów „Nowy Dwór” zakończyła budowę Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów w Nowym Dworze. W miesiącach od stycznia do maja 2013 r. odbywały się rozruchy mechaniczne i technologiczne zakładu. Od kwietnia 2013 r. do przedmiotowej instalacji zaczęły trafiać odpady z terenu powiatu chojnickiego i człuchowskiego.

W 2013 r. Gmina Czersk uczestniczyła w realizacji projektu „Rekultywacja 15 składowisk odpadów komunalnych zlokalizowanych na obszarze działania Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Nowym Dworze”. W 2013 r. zakończono prace nad dokumentacją projektową. Przedmiotowy projekt został zrealizowany do końca 2014 r. i jest konsekwencją wdrażania aqis zakładającego konieczność zamknięcia dotychczas eksploatowanych składowisk oraz ich rekultywację, czyli działania zmierzające do odtworzenia starych lub stworzenia nowych walorów użytkowych terenów zajętych przez składowiska. Obowiązek rekultywacji wynika bezpośrednio z przepisów prawa ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska.

Pracom rekultywacyjnym poddano dwa składowiska odpadów w miejscowości Czersk i miejscowości Niezurawa.

Składowisko w miejscowości Czersk zlokalizowane przy ul. Łukowskiej, gmina Czersk, powiat chojnicki, woj. pomorskie, działka ewidencyjna nr 838, obręb geodezyjny Krzyż ob. 0008. Jest to składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne dla miasta Czersk.

Na składowisko przyjmowane były wyłącznie odpady komunalne. Nie było wydzielonej części, do składowania odpadów niebezpiecznych. Na składowisku nie przyjmowano odpadów niebezpiecznych, odpadów występujących w postaci ciekłej, odpadów medycznych, weterynaryjnych, oraz odpadów powstających w wyniku prac naukowo – badawczych o nieznanym oddziaływaniu na środowisko. Zabronione było składowanie odpadów szpitalnych, materiałów radioaktywnych, wybuchowych i żrących, środków chemicznych ochrony roślin, opakowań po nich, złomu i zużytych akumulatorów, gruzów wielkogabarytowych, padliny, substancji i materiałów, które mogą stanowić niebezpieczeństwo dla zdrowia i życia ludzkiego, jak również wylewanie nieczystości płynnych. Składowisko było czynne w latach 1965 – 1997. Roczna ilość odpadów dopuszczonych do składowania na terenie zamkniętego składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Czersk wynosiła 10.000 m³/rok. Składowisko zostało zamknięte w 1997.

W fazie poeksploatacyjnej do celów monitoringu składowiska służy następująca infrastruktura:

- ✓ siedem piezometrów, zlokalizowane w granicach działki nr 838, na kierunkach spływu wód podziemnych (w tym: piezometry P6 i P7 do głębokości 20 m – w strefie wód odpływowych, piezometr P5 do głębokości 20 m – w strefie wód napływowych oraz cztery piezometry do głębokości 5,5 m każdy, zlokalizowane w granicach działki nr 838, na kierunkach spływu wód podziemnych);
- ✓ pomiar ilości wód opadowych będzie się odbywał na podstawie informacji z najbliższej stacji meteorologicznej;
- ✓ reper – służący do pomiaru osiadania kwatery zlokalizowany w pobliżu zrekułtywowanej kwatery.

Odnosnie zakresu parametrów wskaźnikowych oraz minimalnej częstotliwości badań parametrów wskaźnikowych w fazie poeksploatacyjnej składowiska odpadów są one prowadzone zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów.

Parametry wskaźnikowe:

- Poziom wód podziemnych – co 6 miesięcy;
- Skład wód podziemnych – co 6 miesięcy;
- Osiadanie składowiska – co 12 miesięcy.

Rekułtywację kwatery składowiska rozpoczęto od ukształtowania docelowego kształtu kopca zdeponowanych odpadów. W tym celu przewidziano: sprzymowanie okolicznie zalegających odpadów, ich przemieszczenie w obrębie składowiska oraz uformowanie regularnego kształtu skarp i wierzchowiny. Wierzchowinę wykonano z uwzględnieniem osiadania złoża odpadów, ze spadkiem ok. 2,5%, zgodnym z nachyleniem terenu. Miało to na celu zapewnienie swobodnego spływu wód deszczowych, przy jednoczesnym zachowaniu prędkości nie rozmywających. Nachylenie skarp przyzmy przyjęto 1:3. Warstwę rekułtywacyjną stanowi 30 cm podglebia i 20 cm gleby urodzajnej. Warstwę zabezpieczającą, spełniającą rolę bariery biologicznej (podglebie), wykonano z kamienia polnego, żwiru, piasku, a wierzchnią warstwę rekułtywacyjną (urodzajną) z gruntu rodzimego i humusu.

Na składowisku odpadów w Czersku nie istnieje instalacja odgazowująca. Ze względu na długi okres od zaprzestania składowania odpadów (16 lat), nie zaprojektowano studni odgazowujących, ponieważ produkcja gazu wysypiskowego znacznie maleje po upływie 15 lat.

Docelowy kierunek rekułtywacji założono jako leśny. Jako pierwszy przewiduje się zabieg darniowania, zaś po jego pomyślnym wykonaniu i po ustabilizowaniu się warunków glebowo – biologicznych na składowisku, przewiduje się ewentualne wprowadzenie zakrzewienia i zadrzewienia terenu, z przyjęciem sukcesji naturalnej roślinności pochodzącej z otoczenia.

Zadaniem rosnących na zrekułtywowanym składowisku drzew i krzewów, oprócz poprawy walorów estetycznych i krajobrazowych, będzie wzmocnienie stateczności zboczy hałdy odpadów poprzez powiązanie systemami korzeniowymi warstw rekułtywacyjnych oraz pobieranie systemami korzeniowymi wód deszczowych w celu osiągnięcia efektu ograniczenia objętości spływu powierzchniowego.

Składowisko w miejscowości Nieżurawa, gmina Czersk, powiat chojnicki, woj. pomorskie, działki ewidencyjne obręb geodezyjny Nieżurawa nr: 550/2, obręb geodezyjny Krzyż nr: 0008. Jest to składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne.

Na terenie składowiska nie zostało wydzielone miejsce w celu składowania odpadów niebezpiecznych. Na składowisku przyjmowane były wyłącznie odpady komunalne. Zabronione było składowanie odpadów szpitalnych, materiałów radioaktywnych, wybuchowych i żrących, środków chemicznych ochrony roślin, opakowań po nich, złomu i zużytych akumulatorów, gruzów wielkogabarytowych, padliny, substancji i materiałów, które mogą stanowić niebezpieczeństwo dla zdrowia i życia ludzkiego, jak również wylewanie nieczystości płynnych. Na składowisko nie przyjmowano również odpadów niebezpiecznych, odpadów występujących w postaci ciekłej, odpadów medycznych, weterynaryjnych, oraz odpadów powstających w wyniku prac naukowo – badawczych o nieznanym oddziaływaniu na środowisko.

Na terenie składowiska funkcjonowały dwa sektory składowe na których były składowane odpady według poniższego podziału:

- sektor 1 – odpady z grupy 20 wraz z odpadami innymi niż niebezpieczne z grup 02, 03, 16 i 17;
- sektor 2 – odpady z grupy 20 wraz z odpadami innymi niż niebezpieczne z podgrup 19 05, 19 06, 19 08, 19 09, 19 12.

Roczna ilość odpadów dopuszczonych do składowania na terenie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Nieżurawa wynosiła 9 500 Mg. Zgodnie z dokumentacją budowlaną składowisko miało pojemność 119.000 m³ co dawało możliwości unieszkodliwiania odpadów w ilości 238.000 m³ po zagęszczeniu (co daje ok. 78.540 Mg). Składowisko zostało wyłączone z użytkowania z dniem 15.03.2013 r.

W fazie poeksploatacyjnej do celów monitoringu składowiska służy następująca infrastruktura:

- sieć piezometrów w ilości 8 sztuk, w tym: sieć piezometrów (6 sztuk): P-1, P-2, P-3, P-4, P-5, P-6, do monitoringu wód przypowierzchniowych, sieć piezometrów (2 sztuki, dodatkowo studnia) P-I, P-II, studnia nr 1 do monitoringu pierwszego użytkowego poziomu wodonośnego, z czego na dopływie wód podziemnych zlokalizowana jest studnia nr 1, na odpływie – piezometr P-I i P-II;
- instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego składająca się z 10 studzienek oraz 7 nowych;
- deszczomierz – służący do monitoringu wielkości opadów atmosferycznych;
- reper – służy do pomiaru osiadania kwatery składowiska.

Odnosnie zakresu parametrów wskaźnikowych oraz minimalnej częstotliwości badań parametrów wskaźnikowych w fazie poeksploatacyjnej składowiska odpadów są one prowadzone zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów.

Parametry wskaźnikowe:

- ✓ Objętość wód odciekowych – co 6 miesięcy;
- ✓ Skład wód odciekowych – co 6 miesięcy;
- ✓ Poziom wód podziemnych – co 6 miesięcy;
- ✓ Skład wód podziemnych – co 6 miesięcy;
- ✓ Emisja gazu składowiskowego – co 6 miesięcy;
- ✓ Skład gazu składowiskowego – co 6 miesięcy;
- ✓ Sprawność systemu odprowadzania gazu składowiskowego – co 12 miesięcy;
- ✓ Osiadanie składowiska – co 12 miesięcy.

Rekultywację kwatery składowiska rozpoczęto od ukształtowania docelowego kształtu kopca zdeponowanych odpadów. W tym celu przewidziano: sprzymowanie okolicznie zalegających odpadów, ich przemieszczenie w obrębie składowiska oraz uformowanie regularnego kształtu skarp i wierzchowiny. Wierzchowinę przewidziano do wykonania z uwzględnieniem osiadania złoża odpadów, ze spadkiem ok. 2,5%, zgodnym z nachyleniem terenu. Miało to na celu zapewnienie swobodnego spływu wód deszczowych, przy jednoczesnym zachowaniu prędkości nie rozmywających. Nachylenie skarp przyzmy przyjęto 1:3. Ułożono na zdeponowanych odpadach następujące warstwy: 30 cm warstwy podglebia i 20 cm warstwy gleby urodzajnej. Składowisko odpadów w Nieżurawie posiada instalację odgazowującą. Składającą się z 10 studni odgazowujących. Jednak ze względu na powierzchnię i ilość emitowanego ze składowiska gazu konieczne było doprojektowanie 7 studni odgazowujących. Wykonane zostały studnie typu wierconego z rur o średnicy 110 mm, z częściową perforacją szczelinową w obsypce żwirowej, z promieniem oddziaływania pojedynczej studni do 30 m. Średnica odwiertu wynosiła 300 mm. Zrekultywowane składowisko zostało wyposażone w instalację do pasywnego odgazowywania.

Docelowy kierunek rekultywacji założono jako leśny. Pierwszym zabiegiem było darniowanie, zaś po jego pomyślnym wykonaniu i po ustabilizowaniu się warunków glebowo – biologicznych na składowisku, przewidziano ewentualne wprowadzenie zakrzewienia i zadrzewienia terenu, z przyjęciem sukcesji naturalnej roślinności pochodzącej z otoczenia.

Zakład Zagospodarowania Odpadów „Nowy Dwór” Sp. z o.o. aktualnie spełnia cele założone przed budową instalacji. Jednakże zmiany przepisów prawa oraz możliwości zwiększenia poziomu odzysku, recyklingu, możliwości obniżenia kosztów eksploatacyjnych powodują, iż mimo że instalacja jest nowo wybudowana już teraz powstaje koncepcja rozbudowy i modernizacji zakładu.

Planowane przedsięwzięcia mają na celu nie tylko zagospodarowanie odpadów bezproduktywnie składowanych na kwaterze, ale również optymalizację wszystkich etapów procesów w planowanych instalacjach.

Planowane inwestycje to między innymi przedsięwzięcia mające na celu zagospodarowanie odpadów, które z uwagi na wysoką kaloryczność nie mogą być składowane od 2016 r. na kwaterze. Jeżeli spółka nie dokona inwestycji w tym zakresie zmuszona będzie do odsprzedaży tej frakcji energetycznej.

Ponadto główne założenia planowanych inwestycji zakładu to przede wszystkim zwiększenie odzysku i poziomu recyklingu surowców wtórnych ze strumieni dostarczanych odpadów, wykorzystanie odpadów do procesu zgazowania, spalania lub pirolizy, wytwarzanie energii elektrycznej, ciepłej, pobór i wykorzystywanie biogazu ze zrehabilitowanych kwater.

Potrzeby inwestycyjne dla Gminy Czersk na rok 2016 dotyczą przede wszystkim:

- realizacji systemu selektywnego zbierania odpadów;
- rozbudowy i modernizacji Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Nowym Dworze;
- dalszej realizacji projektu rekultywacji składowisk;
- prowadzenia punktu selektywnej zbiórki odpadów na terenie gminy;
- zmian regulaminu utrzymania czystości i porządku w gminach.

Planuje się rozbudowę zakładu w Nowym Dworze o następujące elementy:

1. Rozbudowa – rozwój systemu selektywnej zbiórki odpadów na terenie gmin. Możliwość przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego ich użycia tym samym odpad nie zostanie zakwalifikowany jako odpad. Rozbudowa obejmie także budowę hali na surowce wtórne wraz z niezbędną infrastrukturą w tym panele fotowoltaiczne na dachu hali;
2. Rozwój dużego systemu selektywnej zbiórki odpadów na terenie Gmin – PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą;
3. Budowa linii do doczyszczania odpadów zbieranych selektywnie wraz z budową hali;
4. Rozbudowa składowiska odpadów komunalnych o nowe kwatery;
5. Budowa zadaszzonego placu do przetrzymywania i przygotowania polepszacza glebowego;

6. Budowa biogazowni wykorzystującej frakcję biodegradowalnych odpadów komunalnych;
7. Budowa zadaszzonego placu budowlanego – do kruszenia odpadów budowlanych nadających się do odzysku;
8. Energetyczne wykorzystanie frakcji energetycznej przetwarzanych odpadów, budowa budynku socjalnego z laboratorium i ścieżką dydaktyczną;
9. Budowa linii RDF z halą i niezbędną infrastrukturą w tym z suszarnią do RDFu;
10. Budowa instalacji do przetworzenia stabilizatu oraz ustabilizowanych osadów ściekowych w kierunku bezpiecznego nawozu wapniowego (odkwaszacz gleby);
11. Rozbudowa instalacji do mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, w tym:
 - a. Część biologiczna
Budowa instalacji biologicznego przetwarzania odpadów w systemie zamkniętych, bioreaktorów żelbetowych wraz z usprawnieniem odbioru frakcji podsitowej z sortowni w ramach dostosowania kompostowni w Zakładzie Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór Sp. z o.o. w gminie Chojnice do wymogów rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 11 września 2012 r. w sprawie mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych (Dz. U. z 2012 r., poz. 1052)
 - b. Część mechaniczna
Rozbudowa części mechanicznej – doposażenie instalacji w separatory, rozrywarki, prasę belującą, owijkarkę do beli, przesiewacz, modernizacja systemu wentylacji i p.poż.;
12. Budowa biogazowni do zagospodarowania frakcji podsitowej odsianej na sicie 0-80 mm;
13. Rekultywacja kwatery składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Nowym Dworze (2028 r.);
14. Budowa stacji demontażu pojazdów i punkt skupu złomu;
15. Budowa kwatery do składowania odpadów niebezpiecznych (azbest);
16. Budowa instalacji do odzysku biogazu (gaz składowiskowy);
17. Budowa instalacji fotowoltaicznej na zrekultywowanych kwaterach składowiska;
18. Budowa boksów na surowce wtórne;
19. Budowa oczyszczalni odcieków;
20. Budowa stacji transformatorowych – 2 szt.;
21. Budowa garaży dla sprzętu zakładu;
22. Budowa parkingów;
23. Plantacja wierzby energetycznej;
24. Zakup Sprzętu:
 - a. Hakowiec – 2 szt.;
 - b. Śmieciarki - 4 szt.;
 - c. Samochód wywrotka;
 - d. Zamiatarka;
 - e. Mobilna Myjka do pojemników;
 - f. Ładowarka - 4 szt.;
 - g. Wózki widłowe - 3 szt.;
 - h. Rozdrabniacz mobilny do wielkogabarytów;
 - i. Myjnia do kół i podwozia;
 - j. Pojemniki i kontenery na odpady;
 - k. Koparko ładowarka;

- I. Samochód do czyszczenia kanalizacji;
 - m. Owijarka do beli.
25. Budowa instalacji do gospodarczego wykorzystania popiołu i pozostałych produktów z procesu energetycznego wykorzystania frakcji energetycznej przetwarzanych odpadów;
 26. Termiczne unieszkodliwienie odpadów poprzez zgazowanie „instalacja badawcza”;
 27. Rurociąg tłoczny wód opadowych do rowu.

3.15. Edukacja ekologiczna

Narodowa Strategia Edukacji Ekologicznej „Przez edukację do zrównoważonego rozwoju” została przyjęta przez ministrów ochrony środowiska, zasobów naturalnych i leśnictwa oraz edukacji narodowej w 1997 roku. W 1998 r. powyższy dokument zaakceptowały sejmowa i senacka komisja ochrony środowiska a w latach 1999 – 2000 dokument ten został uaktualniony i dostosowany do nowych warunków związanych z wprowadzeniem kolejnych reform w Polsce.

Narodowa Strategia Edukacji Ekologicznej identyfikuje i hierarchizuje główne cele edukacji środowiskowej, wskazując jednocześnie możliwości ich realizacji. Jednym z podstawowych zapisów Strategii jest założenie, iż edukacja ekologiczna powinna obejmować całe społeczeństwo, wszystkie grupy wiekowe, zawodowe, a także decydentów na szczeblu centralnym i lokalnym.

Edukacja na rzecz zrównoważonego rozwoju realizuje następujące cele:

1. Kształtowanie pełnej świadomości i budzenie zainteresowania społeczeństwa wzajemnie powiązаныmi kwestiami ekonomicznymi, społecznymi, politycznymi i ekologicznymi;
2. Umożliwienie każdemu człowiekowi zdobywania wiedzy i umiejętności niezbędnych dla poprawy stanu środowiska;
3. Tworzenie nowych wzorców zachowań, kształtowanie postaw, wartości i przekonań jednostek, grup i społeczeństw, uwzględniających troskę o jakość środowiska.

Realizacja wyżej wymienionych celów wymaga:

1. Uznania, iż edukacja ekologiczna jest jednym z podstawowych warunków realizacji Polityki Ekologicznej Państwa;
2. Wprowadzenia elementów edukacji ekologicznej do wszystkich sfer życia społecznego, respektując i wykorzystując wartości kulturowe, etyczne i religijne;
3. Zapewnienia dostępu społeczeństwa do informacji o stanie środowiska przyrodniczego i edukacji ekologicznej;
4. Uznania, że edukacja ekologiczna jest podstawowym warunkiem zmiany konsumpcyjnego modelu społeczeństwa.

Cele zawarte w Strategii dotyczą najważniejszych kwestii i obszarów działania. Zostaną one przełożone na konkretne zadania zawarte w Narodowym Programie Edukacji Ekologicznej oraz programy lokalne mogące służyć szybkiej realizacji zadań edukacyjnych promujących ideę ekorozwoju przez poszczególne podmioty realizujące projekty edukacyjne.

Podstawowe cele Narodowej Strategii Edukacji Ekologicznej są następujące:

1. Upowszechnianie idei ekorozwoju we wszystkich sferach życia, uwzględniając również pracę i wypoczynek człowieka, czyli objęcie permanentną edukacją ekologiczną wszystkich mieszkańców Rzeczypospolitej Polskiej;
2. Wdrożenie edukacji ekologicznej jako edukacji interdyscyplinarnej na wszystkich stopniach edukacji formalnej i nieformalnej;
3. Tworzenie wojewódzkich, powiatowych i gminnych programów edukacji ekologicznej, stanowiących rozwinięcie Narodowego Programu Edukacji Ekologicznej, a ujmujących propozycje wnoszone przez poszczególne podmioty realizujące projekty edukacyjne dla lokalnej społeczności;
4. Promowanie dobrych doświadczeń z zakresu metodyki edukacji ekologicznej.

Realizując cele edukacji stawiane przez Państwo na terenie Gminy Miejskiej Chojnice należy rozpocząć działania od najmłodszych przedstawicieli miasta.

Edukacja ekologiczna winna mieć swój początek już na etapie przedszkolnym aby wdrażać u młodych mieszkańców elementy ekologii w formie zabawy. Z doświadczenia wiadomo, że dziecko najlepiej się uczy poprzez zabawę. Właśnie dla takiej formy nauki są optymalne placówki przedszkolne.

Celem wychowania przedszkolnego w sferze kształtowania świadomości ekologicznej jest przede wszystkim:

1. Wyzwalanie chęci oraz kreowanie umiejętności obserwowania środowiska naturalnego;
2. Kształtowanie wrażliwości zarówno na piękno jak i na szkody w środowisku;
3. Uczenie szacunku dla innych istot;
4. Oddziaływanie na styl życia i świadomość ekologiczną rodziców;
5. Kształtowanie nawyków i zachowań proekologicznych w życiu codziennym.

Dla realizacji tych celów należy:

- Rozszerzyć i pogłębić program studiów dla wychowawców przedszkolnych, uwzględniając specyficzne potrzeby edukacji ekologicznej wśród przedszkolaków;
- Zapewnić dostęp do atrakcyjnych pomocy dydaktycznych i zabawek;
- Zwiększyć liczbę programów radiowych i telewizyjnych, zawierających treści ekologiczne, adresowanych do najmłodszych.

Na poziomie szkół podstawowych oraz gimnazjów należy kontynuować edukację ekologiczną rozpoczętą w wieku przedszkolnym.

Podstawowym zadaniem całej społeczności szkolnej – dyrekcji, nauczycieli, uczniów i ich rodziców – winno stać się wykorzystanie możliwości zawartych w podstawie programowej, w celu wyzwolenia i utrwalenia u uczniów potrzeby życia zgodnego z ideami zrównoważonego rozwoju. Można to osiągnąć m. in. przez:

- kształtowanie człowieka świadomego swej jedności ze środowiskiem przyrodniczym i społeczno – kulturowym,
- rozwijanie umiejętności obserwowania środowiska oraz gromadzenia o nim informacji,
- poznanie praw i współzależności rządzących przyrodą, a także zachodzących pomiędzy przyrodą a człowiekiem,
- kształtowanie umiejętności rozwiązywania problemów zgodnie z posiadaną wiedzą i przyswojonym systemem wartości,
- pobudzanie wrażliwości na piękno przyrody i ład przestrzenny,
- kształtowanie postawy szacunku dla życia i zdrowia, zarówno własnego, jak i wszystkich innych istot,
- prowadzenie aktywnych form edukacji w terenie, np. „zielone szkoły”,
- współpracę między nauczycielami w tworzeniu klimatu sprzyjającego realizacji podstawowych celów edukacji ekologicznej.

Szkoła powinna:

- inicjować i korzystać z kontaktów z władzami samorządowymi oraz innymi reprezentantami społeczności lokalnej, szkołami wyższymi, terenowymi ośrodkami edukacji ekologicznej i innymi instytucjami oraz organizacjami,
- inicjować oraz uczestniczyć w krajowych i międzynarodowych programach edukacji ekologicznej,
- stale podejmować i rozszerzać zakres praktycznych działań na rzecz ochrony środowiska w szkole i jej otoczeniu,
- eksponować pozytywną rolę dzieci w edukacji ekologicznej dorosłych,
- prowadzić edukację ekologiczną w terenie.

W zakresie szkolnictwa wyższego edukacja powinna skupić się na:

1. Kształceniu mającym na celu wprowadzenie w problematykę środowiskową przyszłych absolwentów wszystkich szkół wyższych. Zakres tego kształcenia, jego formy i obligatoryjność należy traktować w sposób zróżnicowany;
2. Przygotowywaniu specjalistów do pracy zawodowej w zakresie ochrony środowiska;
3. Organizowaniu studiów podyplomowych uzupełniających wiedzę w zakresie ochrony środowiska;
4. Kształceniu na poziomie wyższym na studiach bezzawodowych, uniwersalnych – tzw. europejskich;
5. Prowadzeniu nieformalnej edukacji ekologicznej przez organizowanie otwartych uniwersytetów i wykładów.

Edukacja dorosłych jest najtrudniejszą edukacją, szczególną rolę w rozwijaniu edukacji ekologicznej wśród ludzi dorosłych spełniać powinny struktury samorządowe.

Najlepszym i najszybszym sposobem podniesienia świadomości ekologicznej dorosłych jest zaangażowanie możliwie dużej liczby mieszkańców w procesy decyzyjne. Wymaga to ustanowienia „ścieżek proceduralnych” oraz szerokiego informowania społeczeństwa o przysługującym mu prawie do świadomego uczestniczenia, zgodnie z obowiązującym prawem, w podejmowaniu decyzji mających wpływ na stan środowiska.

Wśród rozległych możliwości edukacji mimowolnej, skierowanej przede wszystkim do dorosłych, znaczące miejsce należy przyznać egzekwowaniu przepisów dotyczących porządku, odpadów, gospodarki wodno – ściekowej, ochrony przed hałasem. W podobny sposób należy wykorzystywać możliwości związane z wdrażaniem i sankcjonowaniem innych europejskich standardów (np. ładu przestrzennego, oszczędności energii itp.). Konieczne jest dążenie do osiągnięcia zarówno instytucjonalnej, jak również sąsiedzkiej dezaprobaty dla wszystkich indywidualnych i zbiorowych poczynań szkodzących środowisku. Powyższe zadania powinny zostać włączone w zakres działań wszystkich służb państwowych i samorządowych oraz być rekomendowane innym służbom (policja, służby i inspekcje sanitarne, leśne, wodne, środowiskowe, miejskie, celne, transportowe itd.).

Decyzje podejmowane na szczeblu lokalnym oddziałują bezpośrednio na środowisko człowieka w miejscu jego zamieszkania. Umocnienie samorządności związane jest m.in. z odpowiedzialnością samorządu terytorialnego za sprawy ochrony środowiska i edukacji środowiskowej. Na samorządach spoczywa również obowiązek określania celów i form tej edukacji, uwzględniających specyfikę regionu, lokalną tożsamość i tradycję kulturową.

Wśród trzech ukształtowanych poziomów samorządności w Polsce, wzrastającą i szczególnie ważną rolę należy przypisać powiatom. Tam lokalne inicjatywy obywatelskie powinny zetknąć się z programami krajowymi i europejskimi.

W tym celu organy samorządowe powinny:

- Współdziałać, przy opracowywaniu i realizacji lokalnych programów edukacji ekologicznej, wynikających z Narodowej Strategii Edukacji Ekologicznej oraz lokalnej Agendy 21, z organizacjami, instytucjami, Kościołami i Związkami Wyznaniowymi, zakładami pracy, przedstawicielami społeczności lokalnych;
- Utrzymywać ścisłą współpracę ze szkołami, zapewniając im warunki do prowadzenia edukacji ekologicznej;
- Zapewnić społeczeństwu dostęp do niezbędnych informacji przydatnych w procesie podejmowania decyzji dotyczących zarządzania środowiskiem.

Turystyka i wypoczynek wpływają na rozwój psychofizyczny człowieka oraz w dużym stopniu decydują o jego stosunku do środowiska przyrodniczego i kulturowego. Niewłaściwie organizowana masowa turystyka i rekreacja negatywnie oddziałuje na środowisko.

Konieczne jest zatem objęcie edukacją ekologiczną zarówno organizatorów turystyki i wypoczynku, jak i osób korzystających z tych usług. Organizatorzy turystyki na obszarach chronionych oraz organizacje zajmujące się eko- i agroturystyką stanowią grupę żywo zainteresowaną promocją idei proekologicznych. Edukacja i informacja o środowisku powinny również obejmować ludność mieszkającą na tych terenach.

Dla realizacji powyższych celów niezbędne są następujące działania:

1. Tematyka proekologiczna powinna być obligatoryjnie włączona do programów nauczania w szkołach i uczelniach kształcących na potrzeby turystyki;
2. Niezbędna jest promocja szkoleń dla instruktorów, strażników i opiekunów przyrody;
3. Elementy edukacji ekologicznej powinny stanowić integralną część krajowych i regionalnych programów rozwoju turystyki.

Organizacje społeczne, w tym te działające na rzecz ochrony środowiska, mają zróżnicowany zakres i formy działania, a także różnorodne powiązania ze sferą polityki, ekonomii i kultury. Działania pozarządowych organizacji ekologicznych polegają najczęściej na:

- Kształtowaniu świadomości ekologicznej osób zaangażowanych w działania społeczne;
- Przybliżaniu społeczeństwu istoty i znaczenia problemów ekologicznych;
- Wpływie na osoby i instytucje odpowiedzialne za podejmowanie decyzji dotyczących zarządzania środowiskiem;
- Propagowaniu humanistycznego i kulturowego wzorca ekologii.

W wielu organizacjach edukacja ta przekracza ramy „standardowej” edukacji środowiskowej. Pojawiają się w niej elementy religijne, filozoficzne, etyczne, zdrowotne, społeczne, polityczne, prawne i ekonomiczne.

Dla pogłębienia roli i znaczenia tych organizacji w sferze edukacji ekologicznej należy dążyć, aby:

- Podstawowe założenia programowe społecznych organizacji ekologicznych dotyczące edukacji środowiskowej były zgodne z kierunkami Narodowej Strategii Edukacji Ekologicznej;
- Programy edukacji ekologicznej organizacji społecznych współrealizujących Narodowy Program Edukacji Ekologicznej uwzględniały bieżące potrzeby społeczności lokalnej i wpływały na integrację działań środowiskowych;
- Jednym z priorytetowych zadań społecznych organizacji ekologicznych było pozyskiwanie, gromadzenie i udostępnianie rzetelnych informacji niezbędnych do podnoszenia świadomości i aktywnego działania na rzecz środowiska;
- Wzrastającą rolę w dziele edukacji ekologicznej zajmowały formalne i nieformalne grupy lokalne, wspierające przestrzenny ład, tożsamość kulturową i jej spuściznę, prezentujące rozwiązania oryginalne, specyficzne dla danego regionu, zgodne z zasadami ekorozwoju.

Edukacja na rzecz zrównoważonego rozwoju prowadzi do trwałych zmian w świadomości społeczeństwa, jeżeli uwzględni wartości religijne i kulturowe. Wzrasta zainteresowanie Kościołów i Związków Wyznaniowych kształtowaniem świadomości ekologicznej społeczeństwa. Wyraża się to m.in. przez:

- Organizowanie spotkań, seminariów i konferencji;
- Wydawanie książek, broszur, materiałów pomocniczych dla księży, katechetów i wiernych;
- Publikowanie artykułów w prasie religijnej;
- Emisje audycji radiowych i programów telewizyjnych;
- Homilie, odezwy i listy pasterskie;
- Formalne studia i działalność wyznaniowych ośrodków edukacji ekologicznej.

Efektywność tych działań zależeć będzie od:

- ✓ Podejmowania w nauce społecznej Kościołów i Związków Wyznaniowych treści nawiązujących do przesłania zawartego w Narodowej Strategii Edukacji Ekologicznej;
- ✓ Budzenia świadomości ekologicznej wiernych poprzez nauczanie, homilie, katechezy, ale także w praktycznym zarządzaniu środowiskiem na terenach własności kościelnych;
- ✓ Współpracy Kościołów i Związków Wyznaniowych z instytucjami i organizacjami działającymi w sferze edukacji ekologicznej;

- ✓ Nawiązanie bliższej współpracy między Kościołami chrześcijańskimi a proekologicznymi organizacjami religijnymi w Europie.

Zdecydowana większość osób czynnych zawodowo ma bezpośredni wpływ na stan środowiska. Wynika to z mniej lub bardziej świadomych decyzji podejmowanych na każdym stanowisku pracy. Realizacja idei zrównoważonego rozwoju w znacznej mierze zależna jest zatem od konkretnych działań podejmowanych w zakładach pracy.

Skuteczność tych działań wymaga spełnienia następujących warunków:

- ❖ Wiedza o ochronie środowiska w miejscu pracy powinna być upowszechniana przez kierownictwo zakładów, specjalistyczne służby pracownicze i związki zawodowe, włączając w to programy doskonalenia zawodowego kadry oraz elementy edukacji środowiskowej związanej ze specyfiką prowadzonej działalności;
- ❖ W programach szkoleniowych Państwowej Inspekcji Pracy i jej służb powinny być uwzględnione cele Narodowej Strategii Edukacji Ekologicznej;
- ❖ W ramach szkoleń BHP należy podejmować tematykę skutków oddziaływania zakładu pracy na lokalne środowisko i zdrowie człowieka;
- ❖ We wszelkich działaniach promocyjnych należy lansować technologie i rozwiązania przyjazne środowisku.

Rodzina jest podstawową komórką społeczną kształtującą osobowość i postawy człowieka. W Polsce wciąż wyjątkowa rola i siła oddziaływania rodziny mogą okazać się niezwykle pomocne w prowadzeniu skutecznej edukacji ekologicznej. W rodzinie kształtują się pierwsze wyobrażenia o świecie, wymieniane są poglądy i doświadczenia. Rodzina powinna być miejscem, w którym stosuje się, sprawdza i koryguje wiedzę z zakresu ochrony środowiska, nabytą przez wszystkich jej członków. W związku z tym:

- Narodowy Program Edukacji Ekologicznej a tym samym program na szczeblu gminy powinien zawierać komplementarny zestaw zadań realizowanych przez różne podmioty na rzecz edukacji ekologicznej w rodzinie;
- Wśród zadań na rzecz edukacji w rodzinie należy uwzględnić działania dotyczące:
 - kształtowania odpowiedzialności za własne życie i stan środowiska,
 - lansowania postaw przyjaznych wobec środowiska przyrodniczego, społecznego i kulturowego,
 - uświadamiania powinności i poczucia odpowiedzialności rodziny wobec następnych jej pokoleń.
- Edukacja ekologiczna w rodzinie powinna promować nowe style życia z uwzględnieniem roli rekreacji, turystyki i wypoczynku przy zachowaniu i ochronie walorów środowiska naturalnego;
- Edukacja ekologiczna w rodzinie powinna sprostać potrzebom ludzi specjalnej troski.

4. Najważniejsze kierunki ochrony środowiska w Gminie Czersk

4.1. Główne zagrożenia środowiska

Analizując literaturę dotyczącą zagrożeń środowiska naturalnego oraz raporty WIOŚ można z całą pewnością stwierdzić, że głównymi zagrożeniami środowiska dla Gminy Czersk są:

- wzrost poziomu hałasu – związany z systematycznym wzrostem natężenia ruchu drogowego w miejscowościach zlokalizowanych wzdłuż drogi krajowej nr 22;
- wzrost stopnia zanieczyszczenia powietrza – w dalszym ciągu spalanie odpadów w piecach i kominkach przez mieszkańców gminy (tzw. niska emisja), przestarzałe instalacje grzewcze w budynkach, intensyfikacja ruchu drogowego, która skutkować będzie powstawaniem korków drogowych i wytwarzania dużej ilości spalin przez pojazdy na krótkim odcinku drogi;
- brak szczelności przydomowych zbiorników do gromadzenia nieczystości płynnych (szamba) – w tym aspekcie również negatywne oddziaływanie na środowisko naturalne będzie efektem niskiej świadomości społeczeństwa na

temat konsekwencji zrzutu ścieków do rowów melioracyjnych czy też wprowadzanie deszczówki do kolektorów sanitarnych. Również celowe instalowanie nieszczelnych zbiorników do gromadzenia nieczystości ciekłych będzie negatywnie oddziaływać w późniejszym czasie na wody gruntowe;

- niekontrolowane pozbywanie się wytworzonych odpadów przez firmy jak i osoby fizyczne – częste pozbywanie się odpadów na zasadzie „podrzucania” do lasu, parku, rowu przydrożnego czy też brak chęci zbierania odpadów w sposób selektywny.

Ważną rzeczą jest również to, żeby w trakcie opracowania strategii, planów miejscowych brać pod uwagę aspekty środowiskowe w zakresie utrzymania powierzchni czynnych biologicznie. Nie jest wskazane aby potencjalni inwestorzy w trakcie prowadzonego procesu inwestycyjnego doprowadzali do utwardzenia większości a nawet całej powierzchni działki. Takie sytuacje mogą doprowadzić do znacznego obniżenia poziomu wód gruntowych.

4.2. Priorytety ochrony środowiska

Priorytety ochrony środowiska na terenie Gminy Czersk powinny skupić się głównie wokół następujących zakresów:

1. W zakresie ochrony litosfery i gleb:
 - a. podczas realizacji prac inwestycyjnych należy odpowiednio zdjąć i osobno składować wierzchnią, urodzajną warstwę gleby, która po zakończeniu prac budowlanych powinna zostać wykorzystana do odtworzenia powierzchni biologicznie czynnej;
 - b. na terenach o złożonej konfiguracji terenu należy podczas prac budowlanych zadbać o odpowiednie zabezpieczenie przeciwerozyjne.
2. W zakresie ochrony wód powierzchniowych i podziemnych:
 - a. zaleca się kompleksowe wdrożenie prac zmierzających do ograniczenia spływu powierzchniowego i zwiększenia infiltracji wód opadowych na terenach przeznaczonych pod zabudowę. Działania te powinny zostać sprecyzowane w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego i powinny objąć tworzenie w obrębie terenów zabudowanych powierzchni o charakterze przepuszczalnym i półprzepuszczalnym takich jak:
 - trawniki, kwietniki, tereny zielone z krzewami i drzewami;
 - tereny ogrodów przydomowych, rekreacyjnych, itp.;
 - rowy trawiaste;
 - chodniki ułożone z płyt lub kostek profilowanych na podsypce żwirowo – piaskowej, w taki sposób, aby powstały między nimi przestrzenie, które zarosną trawą;
 - ciągi pieszo – jezdne, ułożone jak wyżej;
 - parkingi i place wykonane z płyt lub kostek profilowanych;
 - drogi, place i parkingi wykonane z przesiąkliwego asfaltobetonu, ułożone na podsypce żwirowej i piaskowej;
 - b. odpowiednie zabezpieczenie wód powierzchniowych przed dopływem zanieczyszczeń poprzez:
 - zastosowanie rozwiązań technicznych ograniczających zawartość zanieczyszczeń, w tym również zawiesiny w wodach opadowych odprowadzanych z terenów zabudowanych, zwłaszcza przemysłowych – osadniki, separatory;
 - tworzenie warunków do zwiększenia retencji powierzchniowej wód;
 - zachowanie koryt cieków i rowów melioracyjnych z naturalną obudową roślinną – w celu przeciwdziałania spływowi zanieczyszczeń;

- c. zachowanie obszarów podmokłych i związanych z nimi zbiorowisk roślinnych w stanie niezmienionym.
3. W zakresie ochrony biosfery i krajobrazu:
- w miarę możliwości nie zmniejszanie udziału powierzchni terenów otwartych i zieleni w ogólnym areale gminy;
 - zachowanie ciągłości powiązań ekologicznych na terenie gminy, poprzez ograniczenie terenów planowanej zabudowy mieszkaniowej i utrzymanie wysokiego udziału powierzchni biologicznie czynnej;
 - utrzymanie możliwie wysokiego udziału powierzchni biologicznie czynnej w strukturze terenów przeznaczonych pod zainwestowanie;
 - odpowiednie kształtowaniem ładu przestrzennego w planach miejscowych zagospodarowania poprzez dostosowanie typu, gęstości i rozmieszczenia zabudowy do istniejącej zabudowy miejskiej, rozmieszczenia terenów zieleni, przebiegu dróg i innych elementów infrastruktury.
4. W zakresie kształtowania ekologicznych warunków życia:
- zwiększenie udziału powierzchni terenów otwartych, zalesień i zadrzewień, zieleńców itp. w strukturze przestrzennej gminy;
 - lokalizacja terenów zabudowy mieszkaniowej poza strefą oddziaływania hałasu (komunikacyjnego i przemysłowego) poprzez odpowiednie ustalenia zawarte w planach miejscowych;
 - stosowanie odpowiednich materiałów budowlanych na terenach narażonych na występowanie uciążliwości hałasu.

Ponadto w związku z potencjalnymi w przyszłości przekształceniami środowiska związanymi z planowanymi projektami inwestycyjnymi wskazane jest prowadzenie monitoringu środowiska w następujących zakresach:

- o monitoring zanieczyszczeń powietrza atmosferycznego oraz poziomu hałasu – w zakresie prowadzonym dotąd przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska (WIOŚ);
- o monitoring czystości wód powierzchniowych wzbogaconych o oznaczenia BZT₅ i zawartości zawiesiny ogólnej. Pozwoli to na określenie wpływu procesów urbanizacji na system hydrologiczny cieków na terenie gminy, umożliwi ocenę poprawności zastosowanych metod minimalizacji wpływu rozwoju przestrzennego gminy na czystość wód.

Jednocześnie należy zwrócić uwagę, że część informacji dotyczących stopnia wykorzystania środowiska i pośrednio presji wywieranej na poszczególne jego elementy będzie gromadzona niezależnie. Do informacji tych należą między innymi dane dotyczące zużycia wody, ciepła, gromadzonej ilości rodzajów odpadów, a zwłaszcza – użytkowania gruntów (gromadzone corocznie i przekazywane do GUS). Pozwolą one pośrednio na bieżącą ocenę zmian spowodowanych między innymi rozwojem przestrzennym Gminy Czersk. Bezpośrednim wskaźnikiem tych zmian będą zwłaszcza informacje dotyczące zmian struktury użytkowania gruntów.

4.3. Analiza wskaźników monitoringu Programu Ochrony Środowiska zgodnie z dokumentem „Program Ochrony Środowiska Gminy Czersk” z 2005 r.

WSKAŹNIK	STAN 2007	2013
Program ograniczenia emisji zanieczyszczeń z gosp. Domowych		
Spełnienie norm zanieczyszczenia powietrza	spełnione	spełnione
Program ograniczenia emisji z kotłowni przemysłowych		
Współpraca z zakładami celem ograniczenia emisji	50% zakładów	55% zakładów
Program ograniczenia emisji komunikacyjnych		
Redukcja zanieczyszczeń PM10	75%	80%
Budowa nowej i modernizacja istniejącej sieci wod.-kan.		
Długość sieci kanalizacyjnej	x km	x + 5 km
Przydomowe oczyszczalnie ścieków w obszarach zab. rozproszonej		
Ilość przydomowych oczyszczalni	35	brak danych

Wpływ hodowli ryb łososiowatych na zanieczyszczenie wód		
Wiedza na temat oddziaływania na środowisko	pełna	pełna
Modernizacja oczyszczalni ścieków w Czersku		
Stężenie azotu w odprowadzanych ściekach	wg normy dla RLM	wg normy dla RLM
Gospodarka odpadami		
Wskaźniki szczegółowe przedstawione w GPGO		zgodnie z GPGO
Gospodarcze lub turystyczne zagospodarowanie nieużytków		
Ilość hektarów zagospodarowanych	x	x + 5 ha
Systematyczne zalesianie terenów nieprzydatnych rolniczo		
Ilość hektarów zagospodarowanych	x	x + 5 ha
Ochrona walorów przyrodniczych przestrzeni rolniczej		
Obszar objęty dotacjami	x	x + 5 ha
Ograniczenie hałasu komunikacyjnego		
Ilość miejsc o przekroczonej normie hałasu	redukcja o 50%	redukcja o 15%
Ograniczenie hałasu przemysłowego		
Ilość miejsc o przekroczonej normie hałasu	redukcja o 50 %	redukcja o 15%
Podniesienie jakości usług komunalnych		
Stopień zadowolenia mieszkańców z usług	80%	85%
Edukacja ekologiczna (formalna i nieformalna)		
Udział mieszkańców w działaniach akcyjnych	ok. 1 000 M	ok. 1 500 M
Stworzenie Centrum Ochrony Środowiska w Czersku		
Stopień znajomości systemu selektywnej zbiórki	75% - dobry	85%

Z danych zawartych w w/w tabeli można wnioskować, że na terenie Gminy Czersk są podejmowane właściwe działania w kierunku ochrony środowiska. Spełnione są normy zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego na terenie gminy. Następuje dalszy proces inwestowania w rozbudowę sieci wodno – kanalizacyjnej. Modernizacja oczyszczalni ścieków pozwala utrzymać normy wprowadzania ścieków zgodne z przepisami prawa. Wdrożony w 2013 r. nowy system gospodarowania odpadami na terenie gminy kładzie nacisk na selektywną zbiórkę odpadów u źródła. Wzrosła też aktywność w zakresie edukacji społeczeństwa pod kątem ochrony środowiska i walorów przyrodniczych regionu.

5. Strategia ochrony środowiska do roku 2022

5.1. Wprowadzenie

Planowanie strategiczne określa długoterminową wizję i misję gminy oraz wyznacza cele strategiczne. Na proces planowania nakładają się również uwarunkowania wynikające z istniejących programów sektorowych, planów i programów wyższego szczebla. Formulowane cele i zadania są pochodną obecnego stanu i zagrożeń środowiska na terenie gminy. Specyfika działalności gospodarczej oraz charakterystyka funkcjonowania gminy warunkuje kierunki działań i zadania, jakie należy wykonać, aby we właściwy sposób przeciwdziałać zagrożeniom środowiska oraz dążyć do poprawy jego stanu.

5.2. Wizja Gminy Czersk, Cel nadrzędny

Wizja, cele oraz kierunki rozwoju Gminy Czersk są zbieżne z programami ochrony środowiska wyższego szczebla oraz innymi dokumentami strategicznymi Gminy Czersk. Gmina ma oferować mieszkańcom więcej atrakcyjnych miejsc pracy, lepszą jakość i ciekawsze perspektywy życia, przedsiębiorcom bardziej przyjazne otoczenie, niższe koszty funkcjonowania oraz atrakcyjne tereny inwestycyjne, a turystom i odwiedzającym bogatą i oryginalną ofertę spędzania wolnego czasu. W związku z powyższym wizja Gminy Czersk jest zbieżna z wizją powiatu chojnickiego i sformułować następujące cele:

Gmina Czersk jako ważny dla Pomorza obszar rozwoju społeczno – gospodarczego, w pełni wykorzystująca istniejące na jej terenie walory przyrodnicze.

Cel nadrzędny sfery przyrodniczej Gminy Czersk to:

Wysoka jakość światowego dziedzictwa przyrodniczego jako baza rozwoju dla obecnego i przyszłych pokoleń.

5.3. Cele perspektywiczne i strategiczne

Wyznaczone cele, kierunki i zadania do dalszej realizacji są analogiczne do wojewódzkiego i powiatowego Programu Ochrony Środowiska.

❖ **Cele perspektywiczne:**

1. Środowisko dla zdrowia – dalsza poprawa jakości środowiska i bezpieczeństwa ekologicznego;
2. Wzmocnienie systemu zarządzania środowiskiem oraz podniesienie świadomości ekologicznej społeczeństwa;
3. Ochrona dziedzictwa przyrodniczego i racjonalne wykorzystanie zasobów przyrody;
4. Zrównoważone wykorzystanie materiałów, wody i energii.

W ramach celu nadrzędnego i celów perspektywicznych w Programie określono kierunki rozwoju oraz następujące cele strategiczne:

❖ **Cele strategiczne:**

- poprawa jakości środowiska w gminie poprzez ograniczenie niskiej emisji;
- poprawa jakości powietrza w gminie poprzez ograniczenie emisji przemysłowej;
- poprawa jakości powietrza w gminie poprzez ograniczenie emisji komunikacyjnej;
- poprawa jakości wód powierzchniowych i podziemnych poprzez budowę nowej i modernizację istniejącej sieci;
- poprawa jakości wód powierzchniowych i podziemnych poprzez budowę przydomowych oczyszczalni ścieków;
- identyfikacja i redukcja zanieczyszczeń w rejonach hodowli ryb łososiowatych;
- modernizacja oczyszczalni ścieków w Czersku;
- gospodarka odpadami;
- lepsze wykorzystanie gleby poprzez gospodarcze lub turystyczne zagospodarowanie gruntów nieprzydatnych rolniczo;
- lepsze wykorzystanie gleby poprzez zalesianie terenów nieprzydatnych rolniczo;
- zapewnienie właściwego wykorzystania przestrzeni rolniczej zapewniające ochronę walorów przyrodniczych;
- zmniejszenie poziomu hałasu komunikacyjnego w gminie;
- zmniejszenie poziomu hałasu przemysłowego w gminie;
- podniesienie poziomu jakości usług komunalnych świadczonych dla mieszkańców gminy;
- podniesienie świadomości ekologicznej wśród mieszkańców przez wspieranie formalnych i nieformalnych systemów edukacji;
- Wspieranie mieszkańców gminy w realizacji celów związanych z ochroną środowiska.

W ramach w/w celów strategicznych sformułowano zestaw działań ekologicznych do realizacji na obszarze Gminy Czersk.

5.3.1. Działania ekologiczne do realizacji na terenie Gminy Czersk w ramach realizacji celów strategicznych

1. poprawa jakości środowiska w gminie poprzez ograniczenie niskiej emisji:

- edukacja mieszkańców dotycząca spalania odpadów stałych;
- informowanie mieszkańców nt. oszczędnego zużycia energii cieplnej;

- rozbudowa sieci gazowej;
- 2. poprawa jakości powietrza w gminie poprzez ograniczenie emisji przemysłowej:**
- wprowadzanie nowoczesnych technik spalania paliw;
 - modernizacja przestarzałych kotłowni;
 - poprawa jakości stosowanego paliwa lub zmiana paliwa na bardziej ekologiczne;
 - zachęcanie zakładów do samokontroli poprzez wprowadzanie systemów zarządzania środowiskowego;
- 3. poprawa jakości powietrza w gminie poprzez ograniczenie emisji komunikacyjnej:**
- poprawa kontroli pojazdów pod kątem dotrzymania wymaganych poziomów stężeń zanieczyszczeń w spalinach poprzez zakup nowoczesnych instrumentów diagnostycznych i edukację właścicieli warsztatów samochodowych;
 - wspomaganie systemów komunikacji zbiorowej;
 - budowa infrastruktury dla ruchu rowerowego.
- 4. Poprawa jakości wód powierzchniowych i podziemnych poprzez budowę nowej i modernizację istniejącej sieci:**
- zadania wodociągowe;
 - zadania kanalizacyjne.
- 5. Poprawa jakości wód powierzchniowych i podziemnych poprzez budowę przydomowych oczyszczalni ścieków:**
- przeprowadzenie analizy ekonomicznej celem identyfikacji obszarów gminy, w których budowa systemu kanalizacji jest szczególnie niekorzystna;
 - opracowanie systemu tworzenia przydomowych oczyszczalni ścieków w gminie poprzez pomoc techniczną, finansową i doradczą.
- 6. Identyfikacja i redukcja zanieczyszczeń w rejonach hodowli ryb łososiowatych:**
- przeprowadzenie rocznych badań nad wpływem hodowli ryb łososiowatych na jakość wód powierzchniowych;
 - identyfikacja innych źródeł zanieczyszczeń wód w rejonie hodowli ryb;
- 7. Modernizacja oczyszczalni ścieków w Czersku;**
- 8. Gospodarka odpadami:**
- monitoring procesu rekultywacji nieczynnych składowisk w gminie;
 - objęcie zorganizowaną zbiórką odpadów wszystkich mieszkańców gminy;
 - objęcie selektywną zbiórką odpadów wszystkich mieszkańców gminy;
 - odzysk i zagospodarowanie odpadów biodegradowalnych;
 - odzysk i zagospodarowanie szczególnych kategorii odpadów;
 - modernizacja, rozbudowa Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Nowym Dworze w następującym zakresie:
 - Rozbudowa – rozwój systemu selektywnej zbiórki odpadów na terenie gmin. Możliwość przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego ich użycia tym samym odpad nie zostanie zakwalifikowany jako odpad. Rozbudowa obejmie także budowę hali na surowce wtórne wraz z niezbędną infrastrukturą w tym panele fotowoltaiczne na dachu hali;

- Rozwój dużego systemu selektywnej zbiórki odpadów na terenie Gmin – PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą;
- Budowa linii do doczyszczania odpadów zbieranych selektywnie wraz z budową hali;
- Rozbudowa składowiska odpadów komunalnych o nowe kwatery;
- Budowa zadaszonych placu do przetrzymywania i przygotowania polepszacza glebowego;
- Budowa biogazowni wykorzystującej frakcję biodegradowalnych odpadów komunalnych;
- Budowa zadaszonych placu budowlanego – do kruszenia odpadów budowlanych nadających się do odzysku;
- Energetyczne wykorzystanie frakcji energetycznej przetwarzanych odpadów, budowa budynku socjalnego z laboratorium i ścieżką dydaktyczną;
- Budowa linii RDF z halą i niezbędną infrastrukturą w tym z suszarnią do RDFu;
- Budowa instalacji do przetworzenia stabilizatu oraz ustabilizowanych osadów ściekowych w kierunku bezpiecznego nawozu wapniowego (odkwaszacz gleby);
- Rozbudowa instalacji do mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, w tym:

Część biologiczna:

Budowa instalacji biologicznego przetwarzania odpadów w systemie zamkniętych, bioreaktorów żelbetowych wraz z usprawnieniem odbioru frakcji podsitowej z sortowni w ramach dostosowania kompostowni w Zakładzie Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór Sp. z o.o. w gminie Chojnice do wymogów rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 11 września 2012 r. w sprawie mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych (Dz. U. z 2012 r., poz. 1052).

Część mechaniczna:

Rozbudowa części mechanicznej – doposażenie instalacji w separatory, rozrywarki, prasę belującą, owijkarkę do beli, przesiewacz, modernizacja systemu wentylacji i p.poż.;

- Budowa biogazowni do zagospodarowania frakcji podsitowej odsianej na sicie 0-80 mm;
- Rekultywacja kwatery składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Nowym Dworze (2028 r.);
- Budowa stacji demontażu pojazdów i punkt skupu złomu;
- Budowa kwatery do składowania odpadów niebezpiecznych (azbest);
- Budowa instalacji do odzysku biogazu (gaz składowiskowy);
- Budowa instalacji fotowoltaicznej na zrehabilitowanych kwaterach składowiska;
- Budowa boksów na surowce wtórne;
- Budowa oczyszczalni odcieków;
- Budowa stacji transformatorowych – 2 szt.;
- Budowa garaży dla sprzętu zakładu;
- Budowa parkingów;
- Plantacja wierzby energetycznej;
- Zakup Sprzętu:
 - Hakowiec – 2 szt.;

- Śmieciarki – 4 szt.;
- Samochód wywrotka;
- Zamiatarka;
- Mobilna Myjka do pojemników;
- Ładowarka – 4 szt.;
- Wózki widłowe – 3 szt.;
- Rozdrabniacz mobilny do wielkogabarytów;
- Myjnia do kół i podwozia;
- Pojemniki i kontenery na odpady;
- Koparko ładowarka;
- Samochód do czyszczenia kanalizacji;
- Owijarka do beli.
 - Budowa instalacji do gospodarczego wykorzystania popiołu i pozostałych produktów z procesu energetycznego wykorzystania frakcji energetycznej przetwarzanych odpadów;
 - Termiczne unieszkodliwienie odpadów poprzez zgazowanie „instalacja badawcza”;
 - Rurociąg tłoczny wód opadowych do rowu.
- tworzenie regionalnego systemu gospodarki odpadami;
- realizacja zadań z zakresu gospodarki odpadami dotycząca Gminy Czersk wynikających z wojewódzkiego planu gospodarki odpadami;
- dalsze dostosowywanie zasad funkcjonowania i zarządzania systemem zagospodarowania odpadów komunalnych do nowych regulacji prawnych;
- promowanie produktów wykonanych z surowców wtórnych, wielokrotnego użytku, ulegających biodegradacji;
- budowa nowych punktów selektywnej zbiórki odpadów komunalnych na terenie Gminy Czersk;
- propagowanie wśród mieszkańców miasta punktu selektywnej zbiórki odpadów. Należy zastanowić się nad tym, czy wprowadzone opłaty za odbiór odpadów nie powinny ulec podwyższeniu do kwoty, która motywowałaby mieszkańca gminy do oddawania swoich odpadów bezpośrednio do PSZOKu. Mogłoby to zwiększyć udział odpadów selektywnie zbieranych dla gminy;
- zwiększenie nadzoru ze strony gminy (choćby działania straży gminnej, która od stycznia tego roku uzyskała spore uprawnienia w sferze ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminie) nad obiegiem odpadów na terenie gminy;
- ciągła weryfikacja przez gminę deklaracji złożonych przez właścicieli nieruchomości. Wprowadzenie sankcji za niestosowanie się do złożonych deklaracji;
- rozważenie możliwości podniesienia opłaty za niesegregowane odpady tak aby większy procent właścicieli nieruchomości zdecydował się na segregowanie odpadów, które powinno być obowiązkowe a nie jako opcja. Różnicowanie ceny pełniło by rolę swego rodzaju bodźca, który miałby skłonić właścicieli nieruchomości w kierunku segregacji wytwarzanych odpadów;
- kontrola systemu strumienia odpadów a to oznacza zaostrzenie kontroli firm odbierających odpady. Składane przez nich kwartalnie sprawozdania powinny być analizowane na bieżąco tak aby można było korygować nieprawidłowości w trakcie roku kalendarzowego a nie dopiero po analizie zestawień

rocznych. W tym zakresie również ściślejsza współpraca z RIPOK Nowy Dwór w celu kontroli sprawozdań operatorów zajmujących się odbiorem odpadów od właścicieli nieruchomości;

- rozważenie wdrożenia elektronicznego systemu umożliwiającego dokładniejszą kontrolę tzw. trasówek pojazdów poszczególnych operatorów oraz bieżące reagowanie w przypadku wykrycia transportu odpadów poza region;
- sprawdzenie dostępności zwłaszcza dla nieruchomości zarządzanych przez spółdzielnie i wspólnoty czy posiadają wystarczające ilości pojemników, a także czy pojemniki te zapewniają zgodne z regulaminem utrzymania czystości dla Gminy Czersk selektywne gromadzenie odpadów;
- prowadzenie akcji edukacyjnej skierowanej do mieszkańców i właścicieli nieruchomości wynikającej z ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminie oraz właściwe i czytelne opisywanie pojemników do segregacji odpadów;
- dokonanie zmian w regulaminie utrzymania czystości zrobione we współpracy z RIPOK ZZO Nowy Dwór w zakresie m.in.:
 - racjonalizacji sposobu prowadzenia selektywnej zbiórki odpadów;
 - terminów zbierania odpadów selektywnie gromadzonych (zwiększenie wielkości pojemnika czy też zmiana częstotliwości zbierania odpadów surowcowych);
 - edukacji i uświadczenia właścicielom nieruchomości co w danym pojemniku należy gromadzić (duża zawartość odpadów, które są źle umieszczone w workach czy też pojemnikach) – jest to obowiązek każdej gminy wynikający z ustawy;
 - jakości prowadzonej selektywnej zbiórki gdyż obecnie dostarczane odpady zawierają wysoki stopień zanieczyszczenia innymi odpadami;
 - mieszania odpadów poprodukcyjnych z odpadami komunalnymi przez firmy dowożące wytworzone przez siebie odpady. Dotyczy to m.in. odpadów budowlanych zanieczyszczonych odpadami komunalnymi.

9. *Lepsze wykorzystanie gleby poprzez gospodarcze lub turystyczne zagospodarowanie gruntów nieprzydatnych rolniczo:*

- wsparcie indywidualnych przedsiębiorców w gospodarczym lub turystycznym zagospodarowaniu gleb nieprzydatnych rolniczo;
- wspomaganie nowych przedsiębiorstw w pozyskiwaniu środków Unii Europejskiej na rozpoczęcie nowych inwestycji.

10. *Lepsze wykorzystanie gleby poprzez zalesianie terenów nieprzydatnych rolniczo:*

- realizacja Krajowego Programu Zwiększania Lesistości.

11. *Zapewnienie właściwego wykorzystania przestrzeni rolniczej zapewniające ochronę walorów przyrodniczych.*

12. *Zmniejszenie poziomu hałasu komunikacyjnego w gminie:*

- poprawa stanu nawierzchni głównych tras komunikacyjnych;
- poprawa stanu nawierzchni dróg gminnych.

13. *Zmniejszenie poziomu hałasu przemysłowego w gminie:*

- identyfikacja zakładów przemysłowych przekraczających dozwolone normy emisji hałasu;
- pomoc w pozyskaniu środków oraz realizacja działań redukujących poziom emisji hałasu w tychże zakładach.

14. Podniesienie poziomu jakości usług komunalnych świadczonych dla mieszkańców gminy:

- program twinningowy pomiędzy gminą Czersk a niemiecką gminą partnerską Boizenburg;
- szkolenia specjalistyczne dla pracowników Urzędu Miejskiego w ramach programów związanych z rozwojem zasobów ludzkich;
- stworzenie programu wzrostu efektywności pracy i zarządzania w firmie ZUK Sp. z o.o. w ramach programów związanych ze wzrostem konkurencyjności przedsiębiorstw;
- rozwój strony internetowej Urzędu Miejskiego.

15. Podniesienie świadomości ekologicznej wśród mieszkańców przez wspieranie formalnych i nieformalnych systemów edukacji:

- organizacja programu edukacji ekologicznej w szkołach na terenie gminy;
- organizacja programu edukacji ekologicznej w przedszkolach;
- przygotowanie systemu informacji ekologicznej dla wszystkich mieszkańców gminy;
- przygotowanie internetowego szkolenia ekologicznego dla mieszkańców gminy.

16. Wspieranie mieszkańców gminy w realizacji celów związanych z ochroną środowiska:

- dopracowanie koncepcji i złożenie wniosku na stworzenie Centrum Ochrony Środowiska w Czersku;
- organizacja COŚ w Czersku i rozpoczęcie działań statutowych polegających na szkoleniach, informowaniu i wspomaganie pozyskiwania funduszy zewnętrznych na realizację działań w dziedzinie ochrony środowiska.

6. Harmonogram rzeczowo – finansowy

Lp.	Cel strategiczny	Zadanie ekologiczne	Okres realizacji	Wykonawcy	źródła finansowania
I	Środowisko dla zdrowia – dalsza poprawa jakości środowiska i bezpieczeństwa ekologicznego				
1	Poprawa jakości środowiska w gminie poprzez ograniczenie niskiej emisji	1. rozbudowa sieci gazowej.	Działanie ciągłe	WIOŚ, Sanepid, RZGW, samorządy wszystkich szczebli oraz podległe jednostki, podmioty gospodarcze, przedsiębiorstwa komunalne	Środki wspólnotowe Za pośrednictwem Programów operacyjnych, Środki zagraniczne, Budżet państwa, Budżety samorządów, Fundusze ochrony środowiska i
2	Poprawa jakości powietrza w gminie poprzez ograniczenie emisji przemysłowej	1. wprowadzanie nowoczesnych technik spalania paliw; 2. modernizacja przestarzałych kotłowni; 3. poprawa jakości stosowanego paliwa lub zmiana paliwa na bardziej ekologiczne.	Działanie ciągłe	WIOŚ, Sanepid, RZGW, samorządy wszystkich szczebli oraz podległe jednostki, podmioty gospodarcze, Straż Pożarna, Policja, przedsiębiorcy gospodarujący odpadami, wytwórcy odpadów, wszyscy mieszkańcy;	gospodarki wodnej, Fundacje, środki własne podmiotów gospodarczych, kredyty preferencyjne i komercyjne
3	Poprawa jakości powietrza w gminie poprzez ograniczenie emisji komunikacyjnej	1. poprawa kontroli pojazdów pod kątem dotrzymania wymaganych poziomów stężeń zanieczyszczeń w spalinach poprzez zakup nowoczesnych instrumentów diagnostycznych i edukację właścicieli warsztatów samochodowych; 2. wspomaganie systemów komunikacji zbiorowej; 3. budowa infrastruktury dla ruchu rowerowego.	2016-2021		
4	Poprawa jakości wód powierzchniowych i podziemnych poprzez	1. zadania wodociągowe; 2. zadania kanalizacyjne.	Działanie Ciągłe		

	budowę nowej i modernizację istniejącej sieci			
5	Poprawa jakości wód powierzchniowych i podziemnych poprzez budowę przydomowych oczyszczalni ścieków	1. opracowanie systemu tworzenia przydomowych oczyszczalni ścieków w gminie poprzez pomoc techniczną, finansową i doradczą.	2016-2019	WIOŚ, Sanepid, RZGW, samorządy wszystkich szczebli, zarządy dróg, podmioty gospodarcze,
6	Gospodarka odpadami	<ol style="list-style-type: none"> 1. monitoring procesu rekultywacji nieczynnych składowisk w gminie; 2. objęcie zorganizowaną zbiórką odpadów wszystkich mieszkańców gminy; 3. objęcie selektywną zbiórką odpadów wszystkich mieszkańców gminy; 4. odzysk i zagospodarowanie odpadów biodegradowalnych; 5. odzysk i zagospodarowanie szczególnych kategorii odpadów; 6. modernizacja, rozbudowa Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Nowym Dworze w następującym zakresie: <ol style="list-style-type: none"> a. Rozbudowa – rozwój systemu selektywnej zbiórki odpadów na terenie gmin. Możliwość przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego ich użycia tym samym odpad nie zostanie zakwalifikowany jako odpad. Rozbudowa obejmie także budowę hali na surowce wtórne wraz z niezbędną infrastrukturą w tym panele fotowoltaiczne na dachu hali; b. Rozwój dużego systemu selektywnej zbiórki odpadów na terenie Gmin – PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą; c. Budowa linii do doczyszczania odpadów zbieranych selektywnie wraz z budową hali; d. Rozbudowa składowiska odpadów komunalnych o nowe kwatery; e. Budowa zadaszzonego placu do przetrzymywania i przygotowania polepszacza glebowego; f. Budowa biogazowni wykorzystującej frakcję biodegradowalnych odpadów komunalnych; g. Budowa zadaszzonego placu budowlanego – do kruszenia odpadów budowlanych nadających się do odzysku; h. Energetyczne wykorzystanie frakcji energetycznej przetwarzanych odpadów, budowa budynku socjalnego z laboratorium i ścieżką dydaktyczną; i. Budowa linii RDF z halą i niezbędną infrastrukturą w tym z suszarnią do RDFu; j. Budowa instalacji do przetworzenia stabilizatu oraz ustabilizowanych osadów ściekowych w kierunku bezpiecznego nawozu wapniowego (odkwaszacz gleby); k. Rozbudowa instalacji do mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, w tym: Część biologiczna: Budowa instalacji biologicznego przetwarzania odpadów w systemie zamkniętych, bioreaktorów żelbetowych wraz z usprawnieniem odbioru frakcji podsitowej z sortowni w ramach dostosowania kompostowni w Zakładzie Zagospodarowania Odpadów Nowy 		

		<p>Dwór Sp. z o.o. w gminie Chojnice do wymogów rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 11 września 2012 r. w sprawie mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych (Dz. U. z 2012 r., poz. 1052).</p> <p>Część mechaniczna: Rozbudowa części mechanicznej – doposażenie instalacji w separatory, rozrywarki, prasę belującą, owijkę do beli, przesiewacz, modernizacja systemu wentylacji i p.poż.;</p> <p>l. Budowa biogazowni do zagospodarowania frakcji podsitowej odsianej na sicie 0-80 mm;</p> <p>m. Rekultywacja kwatery składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Nowym Dworze (2028 r.);</p> <p>n. Budowa stacji demontażu pojazdów i punkt skupu złomu;</p> <p>o. Budowa kwatery do składowania odpadów niebezpiecznych (azbest);</p> <p>p. Budowa instalacji do odzysku biogazu (gaz składowiskowy);</p> <p>q. Budowa instalacji fotowoltaicznej na zrehabilitowanych kwaterach składowiska;</p> <p>r. Budowa boksów na surowce wtórne;</p> <p>s. Budowa oczyszczalni odcieków;</p> <p>t. Budowa stacji transformatorowych – 2 szt.;</p> <p>u. Budowa garaży dla sprzętu zakładu;</p> <p>v. Budowa parkingów;</p> <p>w. Plantacja wierzy energetycznej;</p> <p>x. Zakup Sprzętu:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Hakowiec – 2 szt.; – Śmieciarki – 4 szt.; – Samochód wywrotka; – Zamiatarka; – Mobilna Myjka do pojemników; – Ładowarka – 4 szt.; – Wózki widłowe – 3 szt.; – Rozdrabniacz mobilny do wielkogabarytów; – Myjnia do kół i podwozia; – Pojemniki i kontenery na odpady; – Koparko ładowarka; – Samochód do czyszczenia kanalizacji; – Owijkarka do beli. <p>y. Budowa instalacji do gospodarczego wykorzystania popiołu i pozostałych produktów z procesu energetycznego wykorzystania frakcji energetycznej przetwarzanych odpadów;</p> <p>z. Termiczne unieszkodliwienie odpadów poprzez zgazowanie „instalacja badawcza”;</p> <p>aa. Rurociąg tłoczny wód opadowych do rowu.</p> <p>7. tworzenie regionalnego systemu gospodarki odpadami;</p> <p>8. realizacja zadań z zakresu gospodarki odpadami dotycząca Gminy Czersk wynikających z wojewódzkiego planu gospodarki odpadami;</p> <p>9. dalsze dostosowywanie zasad funkcjonowania i zarządzania systemem zagospodarowania odpadów komunalnych do nowych regulacji prawnych;</p> <p>10. budowa nowych punktów selektywnej zbiórki odpadów komunalnych na terenie Gminy Czersk.</p>			
7	Zmniejszenie poziomu hałasu komunikacyjnego w gminie:	<p>1. poprawa stanu nawierzchni głównych tras komunikacyjnych;</p> <p>2. poprawa stanu nawierzchni dróg gminnych.</p>			
8	Zmniejszenie poziomu hałasu przemysłowego w gminie	<p>1. identyfikacja zakładów przemysłowych przekraczających dozwolone normy emisji hałasu;</p> <p>2. pomoc w pozyskaniu środków oraz realizacja działań redukujących poziom emisji hałasu w tychże zakładach.</p>			
II	Wzmocnienie systemu zarządzania środowiskiem oraz podniesienie świadomości ekologicznej społeczeństwa				

9	Poprawa jakości środowiska w gminie poprzez ograniczenie niskiej emisji	1. edukacja mieszkańców dotycząca spalania odpadów stałych	Działanie ciągłe	Starostowie, Burmistrzowie, – i im podległe jednostki, podmioty gospodarcze, WIOS, Kuratorium Oświaty i Wychowania, szkoły wszystkich szczebli, instytucje oświatowe i naukowe, organizacje pozarządowe, Centrum Edukacji i Informacji Ekologicznej	Środki wspólnotowe za pośrednictwem programów operacyjnych, środki zagraniczne, budżet państwa, budżety samorządów, Fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej, Fundacje, środki przedsiębiorstw ;
10	Poprawa jakości powietrza w gminie poprzez ograniczenie emisji przemysłowej	1. zachęcanie zakładów do samokontroli poprzez wprowadzanie systemów zarządzania środowiskowego.	Działanie Ciągłe		
11	Gospodarka odpadami	<ol style="list-style-type: none"> 1. promowanie produktów wykonanych z surowców wtórnych, wielokrotnego użytku, ulegających biodegradacji; 2. propagowanie wśród mieszkańców miasta punktu selektywnej zbiórki odpadów. Należy zastanowić się nad tym, czy wprowadzone opłaty za odbiór odpadów nie powinny ulec podwyższeniu do kwoty, która motywowałaby mieszkańca gminy do oddawania swoich odpadów bezpośrednio do PSZOKu. Mogłoby to zwiększyć udział odpadów selektywnie zbieranych dla gminy; 3. zwiększenie nadzoru ze strony gminy (choćby działania straży gminnej, która od stycznia tego roku uzyskała spore uprawnienia w sferze ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminie) nad obiegiem odpadów na terenie gminy; 4. ciągła weryfikacja przez gminę deklaracji złożonych przez właścicieli nieruchomości. Wprowadzenie sankcji za niestosowanie się do złożonych deklaracji; 5. rozważenie możliwości podniesienia opłaty za niesegregowane odpady tak aby większy procent właścicieli nieruchomości zdecydował się na segregowanie odpadów, które powinno być obowiązkowe a nie jako opcja. Różnicowanie ceny pełniło by rolę swego rodzaju bodźca, który miałby skłonić właścicieli nieruchomości w kierunku segregacji wytwarzanych odpadów; 6. kontrola systemu strumienia odpadów a to oznacza zaostreżenie kontroli firm odbierających odpady. Składane przez nich kwartalnie sprawozdania powinny być analizowane na bieżąco tak aby można było korygować nieprawidłowości w trakcie roku kalendarzowego a nie dopiero po analizie zestawień rocznych. W tym zakresie również ściślejsza współpraca z RIPOK Nowy Dwór w celu kontroli sprawozdań operatorów zajmujących się odbiorem odpadów od właścicieli nieruchomości; 7. rozważenie wdrożenia elektronicznego systemu umożliwiającego dokładniejszą kontrolę tzw. trasówek pojazdów poszczególnych operatorów oraz bieżące reagowanie w przypadku wykrycia transportu odpadów poza region; 8. sprawdzenie dostępności zwłaszcza dla nieruchomości zarządzanych przez spółdzielnie i wspólnoty czy posiadają wystarczające ilości pojemników, a także czy pojemniki te zapewniają zgodne z regulaminem utrzymania czystości dla Gminy Czersk selektywne gromadzenie odpadów; 9. prowadzenie akcji edukacyjnej skierowanej do mieszkańców i właścicieli nieruchomości wynikającej z ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminie oraz właściwe i czytelne opisywanie pojemników do segregacji odpadów; 10. dokonanie zmian w regulaminie utrzymania czystości zrobione we współpracy z RIPOK ZZO Nowy Dwór w zakresie m.in.: 11. racjonalizacji sposobu prowadzenia selektywnej zbiórki odpadów; 12. terminów zbierania odpadów selektywnie gromadzonych (zwiększenie wielkości pojemnika czy też zmiana częstotliwości zbierania odpadów surowcowych); 13. edukacji i uświadomienia właścicielom nieruchomości co w danym pojemniku należy gromadzić (duża zawartość odpadów, które są źle umieszczone w workach czy też pojemnikach) – jest to obowiązek każdej gminy wynikający z ustawy; 	Działanie Ciągłe		

		<p>14. jakości prowadzonej selektywnej zbiórki gdyż obecnie dostarczane odpady zawierają wysoki stopień zanieczyszczenia innymi odpadami;</p> <p>15. mieszania odpadów poprodukcyjnych z odpadami komunalnymi przez firmy dowożące wytworzone przez siebie odpady. Dotyczy to m.in. odpadów budowlanych zanieczyszczonych odpadami komunalnymi.</p>			
12	Podniesienie poziomu jakości usług komunalnych świadczonych dla mieszkańców gminy	<p>1. program twinningowy pomiędzy gminą Czersk a niemiecką gminą partnerską Boizenburg;</p> <p>2. szkolenia specjalistyczne dla pracowników Urzędu Miejskiego w ramach programów związanych z rozwojem zasobów ludzkich;</p> <p>3. stworzenie programu wzrostu efektywności pracy i zarządzania w firmie ZUK Sp. z o.o. w ramach programów związanych ze wzrostem konkurencyjności przedsiębiorstw;</p> <p>4. rozwój strony internetowej Urzędu Miejskiego.</p>	Działanie Ciągłe	Starostowie, Burmistrzowie, – i im podległe jednostki, podmioty gospodarcze, WIOS, Kuratorium Oświaty i Wychowania,	Środki wspólnotowe za pośrednictwem programów operacyjnych, środki zagraniczne, budżet państwa, budżety samorządów, Fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej, Fundacje, środki przedsiębiorstw ;
13	Podniesienie świadomości ekologicznej wśród mieszkańców przez wspieranie formalnych i nieformalnych systemów edukacji	<p>1. organizacja programu edukacji ekologicznej w szkołach na terenie gminy;</p> <p>2. organizacja programu edukacji ekologicznej w przedszkolach;</p> <p>3. przygotowanie systemu informacji ekologicznej dla wszystkich mieszkańców gminy;</p> <p>4. przygotowanie internetowego szkolenia ekologicznego dla mieszkańców gminy.</p>	Działanie Ciągłe	szkoły wszystkich szczebli, instytucje oświatowe i naukowe, organizacje pozarządowe,	
14	Wspieranie mieszkańców gminy w realizacji celów związanych z ochroną środowiska	<p>1. dopracowanie koncepcji i złożenie wniosku na stworzenie Centrum Ochrony Środowiska w Czersku;</p> <p>2. organizacja COŚ w Czersku i rozpoczęcie działań statutowych polegających na szkoleniach, informowaniu i wspomaganie pozyskiwania funduszy zewnętrznych na realizację działań w dziedzinie ochrony środowiska.</p>	Działanie Ciągłe	Centrum Edukacji i Informacji Ekologicznej	
III	Ochrona dziedzictwa przyrodniczego i racjonalne wykorzystanie zasobów przyrody				
15	Poprawa jakości wód powierzchniowych i podziemnych poprzez budowę przydomowych oczyszczalni ścieków	<p>1. przeprowadzenie analizy ekonomicznej celem identyfikacji obszarów gminy, w których budowa systemu kanalizacji jest szczególnie niekorzystna.</p>	Działanie ciągłe	Urząd Marszałkowski, Dyrektorzy parków narodowych i krajobrazowych, placówki naukowobadawcze,	Środki wspólnotowe za pośrednictwem programów operacyjnych, środki zagraniczne, budżet państwa, budżety samorządów, Fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej, Fundacje, środki przedsiębiorstw a Lasy Państwowe;
16	Identyfikacja i redukcja zanieczyszczeń w rejonach hodowli ryb lososiowatych	<p>1. przeprowadzenie rocznych badań nad wpływem hodowli ryb lososiowatych na jakość wód powierzchniowych;</p> <p>2. identyfikacja innych źródeł zanieczyszczeń wód w rejonie hodowli ryb.</p>	Działanie ciągłe	szczebli, RZGW, ARIMR, RDLP i właściciele lasów prywatnych, przedsiębiorcy eksploatujący kopaliny, rolnicy, rybacy, organizacje pozarządowe;	
17	Lepsze wykorzystanie gleby poprzez gospodarcze lub turystyczne zagospodarowanie gruntów nieprzydatnych rolniczo	<p>1. wsparcie indywidualnych przedsiębiorców w gospodarczym lub turystycznym zagospodarowaniu gleb nieprzydatnych rolniczo;</p> <p>2. wspomaganie nowych przedsiębiorstw w pozyskiwaniu środków Unii Europejskiej na rozpoczynanie nowych inwestycji.</p>	Działanie ciągłe		
18	Lepsze wykorzystanie gleby poprzez zalesianie terenów nieprzydatnych rolniczo	<p>1. realizacja Krajowego Programu Zwiększania Lesistości</p>	Działanie ciągłe		
19	Zapewnienie właściwego wykorzystania przestrzeni rolniczej zapewniające ochronę walorów przyrodniczych	j.w.	Działanie ciągłe		
IV	Zrównoważone wykorzystanie materiałów, wody i energii				
20	Poprawa jakości środowiska w gminie poprzez ograniczenie niskiej emisji	<p>1. informowanie mieszkańców nt. oszczędnego zużycia energii cieplnej</p>	Działanie ciągłe	Samorzady wszystkich szczebli, RZGW, Koncerny energetyczne, zakłady eksploatacji sieci energetycznych przedsiębiorcy, organizacje	Środki wspólnotowe za pośrednictwem programów operacyjnych, środki zagraniczne, budżet państwa,
21	Poprawa jakości wód powierzchniowych i podziemnych poprzez budowę nowej i	<p>1. zadania wodociągowe;</p> <p>2. zadania kanalizacyjne.</p>	Działanie ciągłe		

	modernizację istniejącej sieci			pozarządowe, społeczności lokalne;	budżety samorządów, Fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej, Fundacje;
	Modernizacja oczyszczalni ścieków w Czersku	1. zadania wodociągowe; 2. zadania kanalizacyjne.			

7. Aspekty ekonomiczne wdrażania Programu

Szczególne znaczenie ma ekonomiczny aspekt realizacji Programu. Bez odpowiednich źródeł finansowania nie jest możliwa realizacja przedmiotowego dokumentu. Analizując inwestycje z zakresu ochrony środowiska, zauważyć można, iż zadania z w/w zakresu są bardzo kosztowne. Gmina realizując przedmiotowe zadania w przeważającej części musi korzystać ze źródeł finansowania zewnętrznego.

Tabela nr 9. Wydatki na gospodarkę komunalną i ochronę środowiska w latach 2010 – 2013 Gminy Czersk

Wydatki na gospodarkę komunalną i ochronę środowiska	2010 r.	2011 r.	2012 r.	2013 r.
Ogółem	7 272 932,28 zł	6 096 637,07 zł	3 733 759,26 zł	4 229 246,00 zł
Oczyszczanie miast i wsi	229 643,11zł	205 382,90 zł	219 673,05zł	193 184,31zł
Oświetlenie ulic, placów o dróg	1 174 162,04 zł	1 105 339,18 zł	1 062 332,60zł	1 137 763,87zł
Gospodarka ściekowa i ochrona wód - miasto	1 903 373,39zł	1 114 683,26 zł	928 369,99zł	870 260,56zł
Gospodarka ściekowa i ochrona wód - wieś	1 701 946,08zł	9 225,00 zł	279 043,56zł	1 062 084,92zł
Gospodarka odpadami	505 000,00zł	613 255,00zł	657 011,99zł	854 942,03zł
Utrzymanie zieleni	1 710 962,98zł	3 000 907,05zł	47 387,39zł	63 165,63zł
Ochrona powietrza atmosferycznego	47 844,68zł	47 844,68zł	539 940,68zł	47 844,68zł

źródło: Urząd Miejski w Czersku.

Z danych zawartych w tabeli nr 16 wydatki jakie przeznaczyła Gmina Czersk na przestrzeni lat 2010 – 2013 na zadania z dziedziny ochrony środowiska i gospodarkę komunalną ściśle powiązaną z ochroną środowiska naturalnego kształtują się powyżej 21 mln zł.

W roku 2010 był to wydatek do ponad 7 mln, w roku 2011 ponad 6mln zł, w roku 2012 ponad 3 mln zł, natomiast w 2013 r. wydatki na zadania z zakresu ochrony środowiska wyniosły ponad 4 mln zł.

Wydatki w zakresie oczyszczania miast i wsi, gospodarki ściekowej i ochrony wód, ochrony powietrza atmosferycznego kształtują się mniej więcej na poziomie zbliżonym w latach 2010 – 2013.

Z kolei wydatki związane z gospodarką odpadami od roku 2010 systematycznie rosły i w 2013 roku osiągnęły aż 854 942,03 zł. Jest to skutek przejścia władztwa nad odpadami wytwarzanymi na terenie miasta przez Gminę Czersk.

Wydatki w zakresie utrzymania zieleni to zwracający uwagę w roku 2011 wydatek w kwocie 3 000 907,05 zł (kwota znacznie większa niż w latach 2010, 2012 i 2013). Jest to związane z utworzeniem na terenie miasta Czersk trzech nowych parków gminnych:

- „Park Borowiacki” o powierzchni 8,4510 ha;
- „Park Kociewski” o powierzchni 1,3448 ha;
- „Park Kaszubski” o powierzchni 0,6187 ha.

Działania w kierunku utworzenia nowych parków gminnych wskazały, iż władze gminy kładą szczególny nacisk na utrzymanie w dobrym stanie możliwie jak największej terenów zielonych w celu umożliwienia mieszkańcom gminy miejsc do relaksu i odpoczynku. Parki te również pełnią swoją rolę enklaw ekologicznych w mieście Czersk.

7.1. Struktura finansowania przedsięwzięć przewidzianych do realizacji w ramach niniejszego Programu

Struktura finansowania wdrażania przedmiotowego Programu w najbliższych latach kształtować się będzie prawdopodobnie podobnie do prognozy finansowej polityki ekologicznej państwa /PEP/. Strukturę taką przedstawiono w poniższej tabeli nr 10.

Tabela nr 10. Prognozowana struktura finansowania wdrażania Programu

Źródło finansowania	Wg PEP 2008 (2009 – 2012) Udział %	Wg PEP 2008 (2013 – 2016) Udział %
Środki własne przedsiębiorstw	43	45
Środki jednostek samorządu	11	7
Polskie fundusze ekologiczne	21	24
Budżet państwa	5	7
Fundusze zagraniczne	20	17

7.2. Źródła finansowania inwestycji w ochronie środowiska

Główne źródła dochodu gminy wspomagające realizację dokumentu to:

1. instytucjonalne:
 - a. budżety własne jednostek samorządu terytorialnego;
 - b. Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej;
 - c. Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej;
 - d. Ekofundusz;
 - e. fundusze pomocowe Unii Europejskiej;
 - f. budżet Państwa;
 - g. banki
2. przedmiotowe:
 - a. administracyjne kary pieniężne;
 - b. grzywny;
 - c. opłaty za korzystanie ze środowiska;
 - d. kary i opłaty za brak pozwoleń w zakresie ochrony środowiska;

Wdrażanie więc przedmiotowego Programu będzie możliwe dzięki funduszom ekologicznym, fundacjom i programom pomocowym, środkom własnym inwestorów, budżetowi gminy.

7.3. Krajowe Fundusze ekologiczne

Zasady funkcjonowania narodowego i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej określa ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska.

- Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej – zasadniczym jego celem jest wspieranie finansowe przedsięwzięć podejmowanych dla poprawy jakości środowiska w Polsce. Główne kierunki jego działalności określa Polityka Ekologiczna Państwa. Cele szczegółowe są co roku aktualizowane. Celem generalnym strategii Narodowego Funduszu jest poprawa stanu środowiska i zrównoważone gospodarowanie zasobami przez stabilne, skuteczne i efektywne wspieranie przedsięwzięć i inicjatyw służących środowisku. Oferta finansowania przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej dotyczy:
 - ochrony i zrównoważonego gospodarowania zasobami wodnymi;
 - racjonalnego gospodarowania odpadami i ochrona powierzchni ziemi;
 - ochrony atmosfery;

- o ochrony różnorodności biologicznej i funkcji ekosystemów.

Finansowanie przez Narodowy Fundusz może mieć formę pożyczki, dotacji, dopłaty do oprocentowania kredytu lub też dopłaty do ceny wykupu obligacji.

- Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku – dofinansowanie ze środków finansowych Wojewódzkiego Funduszu udzielane jest na cele określone w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska zgodnie z listą przedsięwzięć priorytetowych, kryteriami wyboru przedsięwzięć i planem działalności Funduszu na kolejne lata. Wojewódzki Fundusz udziela dofinansowania w formie pożyczek, dotacji, w tym dopłat do oprocentowania kredytów bankowych oraz przekazania środków państwowym jednostkom budżetowym.

Przedmiotem dofinansowania przez Wojewódzki Fundusz są zadania określone w ramach następujących priorytetów:

- o ochrona zrównoważonego gospodarowania zasobami wodnymi;
- o ochrona klimatu i atmosfery oraz ochrona przed hałasem;
- o racjonalne gospodarowanie odpadami i ochrona powierzchni ziemi;
- o ochrona bioróżnorodności biologicznej, informacja i edukacja ekologiczna;
- o monitoring środowiska, przeciwdziałanie klęskom żywiołowym i likwidacja ich skutków oraz wspieranie innowacji.

7.4. Fundusze Unii Europejskiej

Programy Operacyjne stanowią podstawowe narzędzia do osiągnięcia założonych w Narodowych Strategicznych Ramach Odniesienia na lata 2007 – 2013 celów przy wykorzystaniu środków Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

- Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko

Głównym celem przedmiotowego Programu jest podniesienie atrakcyjności inwestycyjnej Polski i jej regionów poprzez rozwój infrastruktury technicznej przy równoczesnej ochronie i poprawie stanu środowiska, zdrowia, zachowaniu tożsamości kulturowej i rozwijaniu spójności terytorialnej. W zakresie ochrony środowiska przewidziano dofinansowanie dla dużych inwestycji komunalnych, inwestycji ekologicznych w przedsiębiorstwach, projektów ochrony przyrody i bezpieczeństwa ekologicznego, a także edukacji ekologicznej.

- Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka

Program ma na celu wspieranie projektów o dużym znaczeniu dla gospodarki, jak również wspieranie szeroko rozumianej innowacyjności. Cele szczegółowe przedmiotowego Programu to zwiększenie innowacyjności przedsiębiorstw, wzrost konkurencyjności polskiej nauki, zwiększenie roli nauki w rozwoju gospodarczym, zwiększenie udziału innowacyjnych produktów polskiej gospodarki na rynku międzynarodowym oraz tworzenie trwałych i lepszych miejsc pracy.

- Program Operacyjny Kapitał Ludzki

Jego głównym celem jest umożliwienie pełnego wykorzystania potencjału zasobów ludzkich, poprzez wzrost zatrudnienia i potencjału adaptacyjnego przedsiębiorstw i ich pracowników, podniesienie poziomu wykształcenia społeczeństwa.

- Program Operacyjny Europejskiej Współpracy Terytorialnej

W ramach przedmiotowego Programu przewiduje się realizację projektów dotyczących współpracy transgranicznej, współpracy transnarodowej, programów dotyczących współpracy międzyregionalnej obejmującej całe terytorium UE.

➤ Program Rozwoju Obszarów Wiejskich

Program ma przyczynić się do zapewnienia opłacalności produkcji rolnej, modernizacji gospodarstw i przetwórstwa artykułów rolnych, wsparty przez rozwój pozarolniczej działalności gospodarczej.

➤ Fundusz LIFE+

LIFE+ jest jedynym instrumentem finansowym Unii Europejskiej koncentrującym się wyłącznie na współfinansowaniu projektów w dziedzinie ochrony środowiska.

7.5. Instytucje i programy pomocowe

➤ Fundusz na Rzecz Globalnego Środowiska

Fundusz finansuje przedsięwzięcia w dziedzinach:

- ochrona różnorodności biologicznej;
- przeciwdziałanie zmianom klimatu;
- ochrona wód;
- ochrona warstwy ozonowej;
- przeciwdziałanie degradacji powierzchni ziemi, pustynnieniu ziemi i niszczeniu lasów.

➤ Fundusze inwestycyjne

Fundusze inwestycyjne biorą udział w inwestycjach w podmiotach prywatnych o potencjalnie dużej stopie wzrostu. Fundusz inwestuje w projekty przemysłowe związane z:

- recyklingiem i minimalizacją ilości powstających odpadów;
- zwiększeniem efektywności produkcji i oszczędnością energii;
- produkcją sprzętu i urządzeń do budowy kanalizacji, systemów zaopatrzenia w wodę, redukcji i kontroli zanieczyszczeń;
- poszukiwaniem alternatywnych źródeł energii.

➤ Instytucje leasingowe

W formie leasingu najczęściej finansowane są środki transportu, maszyny i urządzenia, linie technologiczne itp.

➤ Banki

Banki udzielają pomocy finansowej na inwestycje proekologiczne najczęściej w formie pożyczek i kredytów preferencyjnych. Inne formy finansowania to poręczenie kapitałowe, emisje obligacji komunalnych.

8. Zarządzanie Programem Ochrony Środowiska

8.1. Wprowadzenie

Zarządzanie Programem winno odbywać się z uwzględnieniem zasad zrównoważonego rozwoju. System zarządzania Programem Ochrony Środowiska powinien składać się z następujących elementów:

- ❖ zasady realizacji Programu;
- ❖ instrumenty zarządzania;
- ❖ monitoring;
- ❖ struktura zarządzania;

- ❖ sprawozdawczość;
- ❖ harmonogram realizacji;
- ❖ działania w zakresie zarządzania.

8.2. Uczestnicy wdrażania Programu

Bezpośrednim uczestnikiem i realizatorem Programu będzie samorząd gminy. Ponadto uczestnikami Programu będą również podmioty gospodarcze planujące i realizujące inwestycje zgodnie z kierunkami nakreślonymi przez Program. Bezpośrednim odbiorcą Programu będą mieszkańcy Gminy Czersk.

Główna odpowiedzialność za realizację Programu spoczywa na Burmistrzu, który składa Radzie Gminy raporty z wykonania Programu.

8.3. Instrumenty realizacji Programu

Instrumenty realizacji Programu Ochrony Środowiska to instrumenty prawne, finansowe, społeczne i strukturalne. Wynikają one z przepisów prawa, w szczególności: Prawa ochrony środowiska, ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, ustawy o ochronie przyrody, ustawy o odpadach oraz prawa budowlanego.

8.3.1. Instrumenty prawne

Do instrumentów prawnych należą wszelkie pozwolenia, decyzje oraz koncesje, których wydawanie jest w kompetencji organu gminy. Ponadto ważnymi instrumentami prawnymi są wszelkie raporty, sprawozdania, przeglądy ekologiczne oraz miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego.

8.3.2. Instrumenty finansowe

Do instrumentów finansowych należą opłaty za korzystanie ze środowiska, administracyjne kary pieniężne, pożyczki i dotacje z funduszy ochrony środowiska oraz pomoc publiczna na ochronę środowiska.

8.3.3. Instrumenty społeczne

Ważnym instrumentem społecznym jest edukacja ekologiczna społeczeństwa oraz organizowanie szkoleń w tym zakresie dla pracowników administracji, mieszkańców, dziennikarzy, radnych itp. Ważne jest prowadzenie kampanii edukacyjnych oraz udział społeczeństwa w zarządzaniu Programem poprzez systemy konsultacji i debat publicznych. Narzędziami dla formułowania polityk środowiskowych są karty, deklaracje, plany działań, oceny wpływu na środowisko, oceny inwestycji, kryteria środowiskowe w procedurach przetargowych.

8.3.4. Instrumenty strukturalne

Do instrumentów strukturalnych należą programy strategiczne, które wytyczają główne tendencje i kierunki działań w ramach rozwoju gospodarczego, społecznego i ochrony środowiska.

8.4. Monitoring środowiska

Istotnym elementem prawnym ochrony środowiska jest monitoring. Działania dotyczące pomiaru stanu środowiska przeprowadzane są w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska przez między innymi Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska. Wyniki monitoringu pozwalają na dokonanie oceny wpływu działalności człowieka na poszczególne komponenty środowiska.

8.5. Kontrola, monitoring i zarządzanie Programem

8.5.1. Kontrola i monitoring Programu

Kontrola i monitoring realizacji celów i zadań Programu winny obejmować określenie stopnia wykonania działań:

- określenie stopnia realizacji przyjętych celów;
- ocenę rozbieżności pomiędzy przyjętymi celami i działaniami, a ich wykonaniem;
- analizę przyczyn rozbieżności.

Kontrolujący, monitorujący przebieg realizacji Programu będzie dokonywał co **dwa lata** oceny stopnia wdrożenia Programu. W latach 2016 – 2019 na bieżąco będzie monitorowany postęp w zakresie wdrażania zdefiniowanych działań, a pod koniec 2019 r. nastąpi ocena rozbieżności pomiędzy celami zdefiniowanymi w Programie i analiza przyczyn tych rozbieżności. Wyniki oceny będą stanowiły wykładnię dla kolejnego Programu. Ten cykl będzie powtarzalny co dwa lata.

8.5.2. Wdrażanie i zarządzanie Programem

Program ochrony środowiska dla Gminy Czersk może wejść do realizacji, w chwili przyjęcia go przez Radę Miejską w Czersku w formie uchwały. Efektywne wdrażanie i zarządzanie wymaga dużego zaangażowania administracji gminy, a także efektywnej współpracy z podmiotami włączonymi w zagadnienia ochrony środowiska. Za realizację Programu odpowiedzialne są władze gminy, które powinny wyznaczyć koordynatora Programu. Sugeruje się, aby takową rolę przejął wydział /osoba Urzędu Miejskiego odpowiedzialny za prowadzenie spraw związanych z ochroną środowiska. Koordynator będzie współpracował ściśle z Burmistrzem i Radą Miejską, przedstawiając okresowe sprawozdania z realizacji Programu.

8.6. Harmonogram wdrażania Programu

Tabela nr 11. Harmonogram wdrażania Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Czersk

Zadania	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023-2024
Cele długoterminowe do 2024 r.	do 2019r				do 2024r			
Cele długoterminowe do 2019 r.	2016 -2019				2020 - 2024			
Monitoring stanu środowiska	x	x	x	x	x	x	X	X
Mierniki efektywności Programu			x		x		X	X
Ocena realizacji celów krótkoterminowych			x		x		X	
Raport z realizacji Programu			x		x		x	X
Weryfikacja Programu					x			X

8.7. Mierniki realizacji Programu

Program Ochrony Środowiska jest narzędziem wdrażania polityki ochrony środowiska na terenie gminy. Oznacza to konieczność monitorowania zmian zachodzących na terenie Gminy Czersk poprzez regularne ocenianie stopnia jego realizacji w odniesieniu do stopnia realizacji działań, przyjętych celów, a także ustalania rozbieżności pomiędzy założonymi celami i działaniami, a ich wykonaniem.

Dla prawidłowej oceny realizacji Programu należy przyjąć uporządkowany system mierników jego efektywności. Dzieli się one na trzy zasadnicze grupy:

- ✓ mierniki ekonomiczne;
- ✓ mierniki ekologiczne;
- ✓ mierniki społeczne

Mierniki ekonomiczne:

Związane są z procesem finansowania inwestycji ochrony środowiska przy założeniu, iż punktem odniesienia są określone efekty ekologiczne. Należą do nich łączny i jednostkowy koszt uzyskania efektu ekologicznego oraz koszty uzyskania efektu w okresie eksploatacji, a także trwałość efektu w określonym czasie.

Mierniki ekologiczne:

Mierniki ekologiczne określają stan środowiska, stopień zmian w nim zachodzących oraz określają skutki zdrowotne dla populacji. Miernikami tymi będą:

- jakość wód powierzchniowych i podziemnych;
- długość sieci kanalizacyjnej;
- ilość odpadów komunalnych na 1 mieszkańca /rok;
- powierzchnia terenów objętych ochroną prawną oraz ilość pomników przyrody;
- poziom stężeń zanieczyszczeń w powietrzu atmosferycznym;
- nakłady inwestycyjne na ochronę środowiska.

Mierniki społeczne:

Miernikami społecznymi będą:

- ❖ udział społeczeństwa w działaniach związanych z ochroną środowiska;
- ❖ ilość i rodzaje interwencji społecznych;
- ❖ ilość i zróżnicowanie sposobów informacji i edukacji środowiskowej;
- ❖ ilość działań prawnych odszkodowawczych związanych ze zniszczeniami środowiska.

Decyzja o przyjęciu liczby i rodzajach wskaźników jest decyzją ustalającą określony system oceny przyjętej polityki ochrony środowiska w gminie. Dla prawidłowej realizacji monitoringu wykonalności celów, priorytetów i zadań Programu niezbędna jest okresowa weryfikacja realizacji poszczególnych zadań. W poniższej tabeli zaproponowano istotne wskaźniki, przyjmując, iż lista ta nie jest wyczerpująca i będzie sukcesywnie modyfikowana.

Tabela nr 12. Wskaźniki monitorowania programu

WSKAŹNIK	STAN 2013
Program ograniczenia emisji zanieczyszczeń z gosp. domowych	
Spełnienie norm zanieczyszczenia powietrza	spełnione
Program ograniczenia emisji z kotłowni przemysłowych	
Współpraca z zakładami celem ograniczenia emisji	55% zakładów
Program ograniczenia emisji komunikacyjnych	
Redukcja zanieczyszczeń PM10	80%
Budowa nowej i modernizacja istniejącej sieci wod.-kan.	
Długość sieci kanalizacyjnej	x + 5 km
Przydomowe oczyszczalnie ścieków w obszarach zab. Rozproszonej	
Ilość przydomowych oczyszczalni	brak danych
Wpływ hodowli ryb łososiowatych na zanieczyszczenie wód	
Wiedza na temat oddziaływania na środowisko	Pełna
Modernizacja oczyszczalni ścieków w Czersku	
Stężenie azotu w odprowadzanych ściekach	wg normy dla RLM
Gospodarka odpadami	
Wskaźniki szczegółowe przedstawione w GPGO	zgodnie z GPGO
Gospodarcze lub turystyczne zagospodarowanie nieużytków	
Ilość hektarów zagospodarowanych	x + 5 ha
Systematyczne zalesianie terenów nieprzydatnych rolniczo	
Ilość hektarów zagospodarowanych	x + 5 ha
Ochrona walorów przyrodniczych przestrzeni rolniczej	
Obszar objęty dotacjami	x + 5 ha

Ograniczenie hałasu komunikacyjnego	
Ilość miejsc o przekroczonej normie hałasu	redukcja o 15%
Ograniczenie hałasu przemysłowego	
Ilość miejsc o przekroczonej normie hałasu	redukcja o 15%
Podniesienie jakości usług komunalnych	
Stopień zadowolenia mieszkańców z usług	85%
Edukacja ekologiczna (formalna i nieformalna)	
Udział mieszkańców w działaniach akcyjnych	ok. 1 500 M
Stworzenie Centrum Ochrony Środowiska w Czersku	
Stopień znajomości systemu selektywnej zbiórki	85%

8.8. Ocena i weryfikacja Programu. Sprawozdawczość

Ocena realizacji celów i zadań ochrony środowiska winna być realizowana:

- co 4 lata ocena skuteczności realizacji polityki ekologicznej państwa;
- co 2 lata ocena realizacji wojewódzkich, powiatowych i gminnych programów ochrony środowiska sporządzonych w celu realizacji polityki ekologicznej;
- ocena realizacji programów naprawczych poszczególnych komponentów środowiska przez organy inspekcji ochrony środowiska.

Bezpośrednim wskaźnikiem zaawansowania realizacji Programu będzie wysokość ponoszonych nakładów finansowych oraz uzyskiwane efekty rzeczowe.

Uzyskiwane efekty rzeczowe, zweryfikowane przez ocenę stanu jakości i dotrzymania norm komponentów środowiska, dokonaną w ramach systemu monitoringu, ilustrować będą zaawansowanie realizacji Programu w skali rocznej.

8.9. Upowszechnienie informacji o stanie środowiska i realizacji Programu

Wszelkie informacje dotyczące ochrony środowiska i realizacji Programu zgodnie z ustawą z dnia 3 października 2008 r. O udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa, w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.) powinny być każdemu udostępniane. Informacje te winny być dostępne w szczególności, w każdej chwili na wniosek osoby zainteresowanej, udostępniane na stronie Gminy Czersk, w czasie akcji i kampanii edukacyjnych oraz w różnego rodzaju publikacjach.

9. Bibliografia

1. Strategia „Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko – perspektywa do 2020 r.”, Rada Ministrów, Warszawa, 2014 r.;
2. Długookresowa Strategia Rozwoju Kraju. Polska 2030. Trzecia Fala Nowoczesności, Rada Ministrów, Warszawa, 2013 r.;
3. Koncepcja Przestrzennego Zagospodarowania Kraju 2030, Rada Ministrów, Warszawa, 2013 r.;
4. Strategia zrównoważonego rozwoju wsi, rolnictwa i rybactwa na lata 2012 – 2020, Rada Ministrów, Warszawa, 2012 r.;
5. Wytyczne sporządzania programów ochrony środowiska na szczeblu regionalnym i lokalnym, Ministerstwo Środowiska, Warszawa, 2002 r.;
6. Polityka Ekologiczna Państwa na lata 2003 – 2006 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2007 – 2010, Rada Ministrów, Warszawa, 2002 r.;
7. Polityka Ekologiczna Państwa na lata 2009 – 2012 z perspektywą na lata 2013 – 2016, Ministerstwo Środowiska, Warszawa, 2008 r.;
8. Narodowy Plan Rozwoju 2007 – 2013, Ministerstwo Gospodarki i Pracy, Warszawa, 2005 r.;

9. Krajowy Program Zwiększania Lesistości, Ministerstwo Środowiska, Warszawa, 2003 r.;
10. Aktualizacja Krajowego Programu Zwiększania Lesistości 2014, Ministerstwo Środowiska, Sękocin Stary, 2014 r.;
11. Krajowy Program Oczyszczania Ścieków Komunalnych, Ministerstwo Środowiska, Warszawa, 2003 r.;
12. Aktualizacja Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych, Ministerstwo Środowiska, Warszawa, 2011 r.;
13. Regionalny program operacyjny dla województwa pomorskiego na lata 2007 – 2013, Zarząd Województwa Pomorskiego w związku z decyzją Komisji Wspólnot Europejskich, 2007 r.;
14. Program ochrony powietrza dla strefy pomorskiej na lata 2013 – 2016, Sejmik Województwa Pomorskiego, Gdańsk, 2013 r.;
15. Program państwowego monitoringu ochrony środowiska województwa pomorskiego na lata 2013 – 2015, Wojewódzki Inspektorat Środowiska w Gdańsku, Gdańsk, 2012 r.;
16. Program Ochrony Środowiska Gminy Czersk, zespół autorski POMCERT, Czersk, lipiec 2004 – luty 2005;
17. Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Chojnickiego na lata 2007 – 2010 z perspektywą na lata 2011 – 2014, Pro Digital GIS Consulting & Solutions, Gdynia – Chojnice, 2007 r.;
18. Program Ochrony Środowiska Województwa Pomorskiego na lata 2013 – 2016 z perspektywą do roku 2020, Sejmik Województwa Pomorskiego, Gdańsk, 2012 r.;
19. Program usuwania wyrobów zawierających azbest dla Gminy Czersk na lata 2007 – 2032, Czersk, kwiecień 2007 r.;
20. Program budowy i finansowania przydomowych oczyszczalni ścieków oraz szczelnych zbiorników bezodpływowych na terenie Gminy Czersk, kwiecień 2007 r.;
21. Program budowy i finansowania przydomowych przepompowni ścieków na terenie Gminy Czersk, luty 2008 r.;
22. Plan Rozwoju Lokalnego Gminy Czersk na lata 2004 – 2013, Rada Miejska w Czersku, sierpień 2004 r.;
23. Narodowa Strategia Edukacji Ekologicznej „Przez edukację do zrównoważonego rozwoju”, Ministerstwo Środowiska, Warszawa, 2001 r.;
24. Strategia rozwoju kraju na lata 2007 – 2015, Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju, Warszawa, 2006 r.;
25. Strategia Rozwoju Województwa pomorskiego 2020, Sejmik Województwa Pomorskiego, Gdańsk, 2012 r.;
26. Strategia Rozwoju Powiatu Chojnickiego do roku 2025, Rada Powiatu Chojnickiego, Chojnice, 2014 r.;
27. Strategia Rozwoju Gminy Czersk, koordynacja projektu i redakcja dokumentu strategii dr Grzegorz Kaczmarek, Czersk 2000 r.;
28. Aktualizacja Strategii Rozwoju Gminy Czersk do 2013 roku, Rada Miejska w Czersku, 2008 r.;
29. Raport wyjściowy o stanie Gminy Czersk sporządzony na potrzeby opracowania strategii rozwoju Gminy Czersk do roku 2025, Czersk 2013 r.;
30. Strategia rozwoju Gminy Czersk na lata 2014 – 2025, Zespół Strategiczny powołany Zarządzeniem Burmistrza Czerska nr 606/13 z dnia 11 grudnia 2013 r., Czersk 2014 r.;
31. Strategia Ekorozwoju Powiatu Chojnickiego, Rada Powiatu Chojnickiego, Chojnice, 2002 r.;
32. Strategia wdrażania krajowej sieci ekologicznej ECONET-POLSKA, Praca zbiorowa pod redakcją Anny Liro, Warszawa, 1998 r.;
33. Krajowy Plan Gospodarki Odpadami, Ministerstwo Środowiska, Warszawa, 2010 r.;
34. Aktualizacja Krajowego planu gospodarki odpadami 2014 (projekt), Warszawa, 2015 r.;
35. Plan Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2010, Sejmik Województwa Pomorskiego, Gdańsk, 2009 r.;

36. Plan gospodarki odpadami dla Powiatu Chojnickiego 2010, Pro Digital GIS Consulting & Solutions, Gdynia – Chojnice, 2007 r.;
37. Prognoza oddziaływania na Środowisko dla projektu Strategii Rozwoju Województwa Pomorskiego 2020, Zarząd Województwa Pomorskiego, Gdańsk, 2012 r.;
38. Prognoza oddziaływania na środowisko Programu Ochrony Środowiska Województwa Pomorskiego na lata 2007 – 2010 z uwzględnieniem perspektywy 2011 – 2014, którego część stanowi projekt Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2010, zespół autorski M. Ebel, M. Kistowski, A. Tyszecki, Gdańsk, 2007 r.;
39. Prognoza oddziaływania na środowisko dla programu ochrony środowiska przed hałasem na lata 2010 – 2013 z perspektywą na lata następne dla terenów poza aglomeracjami w województwie pomorskim, położonych wzdłuż odcinków dróg krajowych i ekspresowych, których eksploatacja powoduje ponadnormatywne oddziaływanie akustyczne, określone wskaźnikami hałasu LDWN i LN, Akustix Sp. z o.o., Poznań, 2009 r.;
40. Zmiana studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Czersk dla obszaru w granicach administracyjnych miasta i gminy uwarunkowania zagospodarowania przestrzennego, Rada Miejska w Czersku, 2014 r.;
41. Roczna Ocena Jakości Powietrza w województwie pomorskim 2005, Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Gdańsku, 2006 r.;
42. Roczna Ocena Jakości Powietrza w województwie pomorskim 2008, Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Gdańsku, 2009 r.;
43. Roczna Ocena Jakości Powietrza w województwie pomorskim 2012, Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Gdańsku, 2013 r.;
44. Roczna Ocena Jakości Powietrza w województwie pomorskim 2013, Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Gdańsku, 2014 r.;
45. Koncepcja rozwoju Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Nowym Dworze, gm. Chojnice, Biuro Obsługi Inwestycji Budowlanych B. Pietrzykowski, Gdańsk, 2014 r.;
46. Poradnik do opracowania gminnego i powiatowego programu zrównoważonego rozwoju i ochrony środowiska, M. Kistowski, Gdańsk, 1999 r.;
47. Ustawa z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 1515);
48. Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2013, poz. 1232 ze zm.);
49. Ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.);
50. Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r., poz. 1651);
51. Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 1399 ze zm.);
52. Ustawa z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 469 ze zm.);
53. Ustawa z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 139);
54. Ustawa z dnia 28 września 1991 r. o lasach (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 2100);
55. Ustawa z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 196 ze zm.);
56. Ustawa z dnia 14 grudnia 2013 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r., poz. 21 ze zm.);
57. Ustawa z dnia 21 sierpnia 1997 r. o ochronie zwierząt (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 856 ze zm.);

58. Ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (tekst jednolity: Dz. U. z 2012 r., poz. 1059 ze zm.);
59. Ustawa z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (tekst jednolity: Dz. U. z 2014 r., poz. 1649);
60. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 października 2003 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów utrzymania tych poziomów (Dz. U. z 2003 r., Nr 192, poz. 1883);
61. Rozporządzenie Ministra Środowiska z 12 listopada 2007 roku w sprawie zakresu i sposobu prowadzenia okresowych badań poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz. U. z 2007 r., Nr 221, poz. 1645);
62. Rozporządzenie Ministra Środowiska z 21 lipca 2004 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz. U. z 2004 r., Nr 229, poz. 2313);
63. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. z 2011 r. Nr 25, poz. 133 ze zm.);
64. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobów obliczania poziomu ograniczania masy tych odpadów (Dz. U. z 2012 r., poz. 676);
65. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz. U. z 2012 r., poz. 645);
66. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 września 2012 r. w sprawie mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych (Dz. U. z 2012 r., poz. 1052);
67. Internet:
 - www.zuk-czersk.pl
 - www.pup.chojnice.info.pl
 - www.niskaemisja.pl
 - www.misja-emisja.pl
 - www.mg.gov.pl
 - www.intech.eu
 - www.gdansk.wios.gov.pl
 - www.czersk.pl
 - www.natura2000.gdos.gov.pl
 - www.isap.sejm.gov.pl
 - www.wikipedia.org



Czersk, 2016-04-18

BR.0004.7.2016

Wojewoda Pomorski

Proszę o zajęcie stanowiska w sprawie ewentualnego naruszenia przez radnego Benedykta Adamczyka przepisów art. 24f ustawy o samorządzie gminnym, stanowiącym że: *„Radni nie mogą prowadzić działalności gospodarczej na własny rachunek lub wspólnie z innymi osobami z wykorzystaniem mienia komunalnego gminy, w której radny uzyskał mandat, a także zarządzać taką działalnością lub być przedstawicielem czy pełnomocnikiem w prowadzeniu takiej działalności”*.

Z uzyskanych informacji wynika, że radny Benedykt Adamczyk:

- dzierżawi od Gminy Czersk grunty orne i łąki, które wykorzystuje w ramach własnego gospodarstwa rolnego,
- umowy dzierżawy gruntów zostały zawarte kilkanaście lat temu (przed objęciem mandatu radnego Rady Miejskiej w Czersku),
- nie figuruje w Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej – nie prowadzi działalności gospodarczej (nr NIP 5551289074),
- w ewidencji REGON widnieje jako prowadzący Gospodarstwo Rolne (nr REGON 771467198) – załącznik 1,
- jest czynnym podatnikiem podatku od towarów i usług Vat (dobrowolnie zrezygnował ze zwolnienia wynikającego z art. 43 ustawy o Vat) – załącznik 2.

Z poważaniem

PRZEWODNICZĄCY RADY
MIEJSKIEJ W CZERSKU



Grzegorz Kobierowski

Otrzymują:

1. Wojewoda Pomorski

a/a (PŁ)

Załącznik 1

 GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY Dane z wpisu w rejestrze REGON		Informacja prawna: Zgodnie z art. 43 ust. 2 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2012 r. poz.591, z późn. zm.) od dnia 1 lipca 2011 r. udostępnienie danych na stronie Głównego Urzędu Statystycznego jest równoznaczne z potwierdzeniem dokonania wpisu tych informacji w rejestrze REGON.	
		stan danych na dzień: 14-04-2016	
OSOBA FIZYCZNA PROWADZĄCA DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZĄ			
INFORMACJE PODSTAWOWE REGON 771467198 NIP 5551289074 imię BENEDYKT drugie imię nazwisko ADAMCZYK		data wpisu do REGON data skreślenia z rejestru kod i nazwa podstawowej formy prawnej 9 - OSOBA FIZYCZNA PROWADZĄCA DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZĄ kod i nazwa szczególnej formy prawnej 099 - OSOBY FIZYCZNE PROWADZĄCE DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZĄ kod i nazwa formy własności 214 - WŁASNOŚĆ KRAJOWYCH OSÓB FIZYCZNYCH	
DZIAŁALNOŚĆ ROLNICZA			
INFORMACJE PODSTAWOWE nazwa GOSPODARSTWO ROLNE		ADRES SIEDZIBY kraj województwo POMORSKIE powiat chojnicki gmina Czersk miejscowość Rówki kod poczt. 89650 miejscowość poczty Czersk ulica nr porządkowy 4 nr lokalu nleypowe miejsce lokalizacji	
		DATY ZWIĄZANE Z DZIAŁALNOŚCIĄ PODMIOTU data powstania 1999-05-15 data rozpoczęcia działalności 1999-05-15 data wpisu do Regon data zawieszenia działalności data wznowienia działalności data zakończenia działalności data skreślenia z regon	
PROWADZONE DZIAŁALNOŚCI WG PKD			
Kod PKD Nazwa		Przeważające PKD	
0150Z UPRAWY ROLNE POŁĄCZONE Z CHOWEM I HODOWLĄ ZWIERZĄT (DZIAŁALNOŚĆ MIESZANA)		DZIAŁALNOŚĆ PRZEWAŻAJĄCA	

Projekt SISP współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz ze środków budżetu państwa. 7. Oś Priorytetowa: Społeczeństwo informacyjne – budowa elektronicznej administracji.



Załącznik 2

Portal Podatkowy

Portal Podatkowy

Portal Podatkowy - usługi

Portal Podatkowy - usługi

SPRAWDZENIE STATUSU PODMIOTU W VAT

Drukuj

Identyfikator podatkowy: NIP 5551289074

Sprawdź

Wyniki

✔ Podmiot o podanym identyfikatorze podatkowym NIP jest zarejestrowany jako podatnik VAT czynny

Dodatkowo informujemy, iż w celu potwierdzenia czy podmiot jest zarejestrowany jako podatnik VAT czynny, podatnik i osoba trzecia mająca interes prawny, mogą złożyć do właściwego naczelnika urzędu skarbowego wniosek o wydanie zaświadczenia.

Data sprawdzenia: 14-04-2016

PN-II.40.63.2016.KG

BR
AC

31 MAJ 2016

Urząd Miejski w Czersku
woj. pomorskie

Rada Miejska w Czersku

Wojewoda Pomorski otrzymał od Przewodniczącego Rady Miejskiej w Czersku informację, z której wynika, że radny Rady Miejskiej w Czersku Benedykt Adamczyk dzierżawi od Gminy Czersk grunty orne i łąki, które wykorzystuje w ramach gospodarstwa rolnego (figuruje w ewidencji REGON jako prowadzący gospodarstwo rolne; nr NIP 5551289074 – czynny podatnik VAT; nr REGON 771467198)

W związku powyższym, w ocenie Wojewody Pomorskiego, w sprawie zachodzą wątpliwości czy radny Benedykt Adamczyk nie narusza art. 24 f ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r. poz. 446), który stanowi, że „*radni nie mogą prowadzić działalności gospodarczej na własny rachunek lub wspólnie z innymi osobami z wykorzystaniem mienia komunalnego gminy, w której radny uzyskał mandat, a także zarządzać taką działalnością lub być przedstawicielem czy pełnomocnikiem w prowadzeniu takiej działalności*”.

Dodatkowo wskazuję, że zgodnie z art. 383 § 1 pkt 5 i § 2 ustawy z dnia 5 stycznia 2011 r. – Kodeks wyborczy (Dz.U. z 2011 r. Nr 21, poz. 112 z późn. zm.) mandat radnego wygasa wskutek naruszenia ustawowego zakazu łączenia tego mandatu z wykonywaniem określonych w odrębnych przepisach funkcji lub działalności, a wygaśnięcie mandatu z tej przyczyny stwierdza rada w drodze uchwały w terminie miesiąca od dnia wystąpienia przyczyny wygaśnięcia mandatu. Z powyższego wynika jednoznacznie, że organem właściwym do stwierdzenia wygaśnięcia mandatu radnego jest rada, w tym przypadku Rada Miejska w Czersku. Zadaniem tego organu jest zatem ustalenie stanu faktycznego, a następnie podjęcie decyzji czy w sprawie zachodzi konieczność stwierdzenia wygaśnięcia mandatu radnego. Rada ma w tym zakresie ustawowe kompetencje, m.in. może uzyskać wyjaśnienia od radnego zgodnie z art. 383 § 3 Kodeksu wyborczego.

Mając na uwadze powyższe proszę o niezwłoczne przesłanie stanowiska Rady Miejskiej w Czersku w przedmiotowej sprawie.

z up. Wojewody Pomorskiego
Dyrektor
Wydziału Prawnego i Nadzoru

Ewa Kuczyńska

Do wiadomości:

- Przewodniczący Rady Miejskiej w Czersku.