



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

Poznań, dnia 17 grudnia 2020 r.

Poz. 9896

UCHWAŁA NR XXIII/189/2020 RADY GMINY KWILCZ

z dnia 15 grudnia 2020 r.

w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Kwilcz.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 713 z późn. zm.) oraz art. 87 ust.1 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 310 z późn. zm.) Rada Gminy Kwilcz uchwala, co następuje:

§ 1. Wyznacza się aglomerację Kwilcz o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) 3000.

§ 2. 1. Aglomeracja Kwilcz obejmuje swym zasięgiem tereny objęte systemem kanalizacji zbiorczej zakończonym oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną w miejscowości Kwilcz (działka ewidencyjna nr 72/16; obręb: 0008 Kwilcz).

2. W załączniku nr 1 do uchwały przedstawiono elementy wymagane Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz.U. poz. 1586).

3. Obszar aglomeracji Kwilcz wyznacza się na terenie miejscowości Kwilcz, Mechnacz, Rozbitek w granicach, które zostały oznaczone na mapie w skali 1:10 000, stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 3. Niniejsza uchwała była poprzedzona uchwałą nr VI/148/15 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 27 kwietnia 2015 roku w sprawie wyznaczenia aglomeracji Kwilcz (Dz. Urz. Województwa Wielkopolskiego z 2015r. poz. 3123), która traci moc z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały, zgodnie z art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 310 z późn. zm.).

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Kwilcz.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego.

Przewodniczący Rady Gminy
(-) Grzegorz Korpik

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr XXIII/189/2020

Rady Gminy Kwilcz

z dnia 15 grudnia 2020 r.

I. Długość i rodzaj sieci kanalizacyjnej lub planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej, liczba stałych mieszkańców aglomeracji, liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji oraz przemysł obsługiwany przez sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków, a także o wskaźnikach koncentracji.

Na podstawie przedstawionej nowej propozycji aglomeracji Kwilcz, ustalono m.in., że na terenie aglomeracji długość istniejących sieci kanalizacyjnych wynosi 18,5 km, w tym 14 km sieci grawitacyjnej oraz 4,5 km sieci tłocznej. Sieci te obsługują 2929 mieszkańców, w tym 2887 stałych mieszkańców aglomeracji oraz 42 osób przebywających czasowo w aglomeracji. Ponadto na terenie aglomeracji znajduje się 71 stałych mieszkańców aglomeracji mających techniczną możliwość korzystania z już istniejącej (korzystają ze zbiorników bezodpływowych lub przydomowych oczyszczalni ścieków). Zostaną oni do 2025 r. podłączeni do sieci kanalizacyjnej.

RLM przemysłu wynosi 0.

Nie planuje się budowy nowej sieci kanalizacji sanitarnej, stad nie wyliczono wskaźnika koncentracji.

II. Istniejące i planowane do budowy oczyszczalnię ścieków, a w przypadku aglomeracji zakończonych końcowym punktem zrzutu ścieków komunalnych – informacje, do której aglomeracji ścieki te będą odprowadzane wraz z określeniem obciążenia oczyszczalni ścieków

Agglomeracja posiada biologiczną oczyszczalnię ścieków w miejscowości zlokalizowaną w miejscowości Kwilcz (działka ewidencyjna nr 72/16; obręb: 0008 Kwilcz). Odbiornikiem ścieków oczyszczonych jest rzeka Struga Kwilecka w km 11+470. Współrzędne zrzutu N 52,5663 , E 16,0915. Urząd Gminy Kwilcz zarządza bezpośrednio oczyszczalnią ścieków. Projektowa przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków wynosi 3 000 RLM. Obciążenie obecne oczyszczalni ścieków wynosi 1616 RLM oraz 403,97 m³ ścieków na dobę. Zarządcą oczyszczalni ścieków jest Zakład Obsługi Mienia Samorządowego w Kwilczu.

III. Informacje o systemie gospodarki ściekowej:

Skład jakościowy ścieków surowych (dotyczy wszystkich ścieków dopływających i dowożonych):

1. BZT5 [mgO₂/l] -240
2. ChZT[mgO₂/l] – 1145
3. Zawiesina ogólna [mg/l] – 240
4. Azot ogólny [mg/l] – 120
5. Fosfor ogólny [mg/l] – 17,9

Skład jakościowy ścieków oczyszczonych (dotyczy wszystkich ścieków dopływających i dowożonych)::

1. BZT5 [mgO₂/l] - 24
2. ChZT[mgO₂/l] – 122
3. Zawiesina ogólna [mg/l]- 27
4. Azot ogólny [mg/l] – 14,2
5. Fosfor ogólny [mg/l] – 0,3

Ścieki oczyszczone spełniają wymogi zgodnie z pozwoleniem wodno-prawnym znak: OS-6223/9/05 z dnia 19.04.2005 r. wydaną przez Starostę Międzychodzkiego.

Obecnie do oczyszczalni ścieków dopływa oraz jest dowożonych łącznie ok. 403,97 m³ ścieków na dobę, w tym dowożonych 64,15 m³ ścieków na dobę.

a. średnia dobową ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz skład jakościowy tych ścieków

Ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji [m^3/d]: 348,15

Przeprowadza się badania ścieków zmieszanych:

- ścieki surowe na dopływie do oczyszczalni,
- ścieki oczyszczone wprowadzane do odbiornika.

b. przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków w m^3/d

Projektowa przepustowość oczyszczalni ścieków zgodnie z aktualnym pozwoleniem wynosi

$Q \text{ śr/d} = 550 \text{ m}^3/\text{d}$.

$Q \text{ roczne} = 200.750 \text{ m}^3/\text{rok}$

c. ilość i skład jakościowy ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej

Nie dotyczy brak zakładów przemysłowych

d. nazwy zakładów, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane

Nie dotyczy

e. uzasadnienie określonej RLM aglomeracji

Równoważna liczba mieszkańców aglomeracji (RLM) dla aglomeracji Kwilcz wynosi

3000 RLM i obejmuje:

·2929 RLM Liczba stałych mieszkańców aglomeracji oraz czasowo przebywających na terenie aglomeracji korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej,

·71 RLM pochodzące od stałych mieszkańców aglomeracji, którzy mają techniczną możliwość korzystania z istniejącej sieci kanalizacyjnej i którzy zostaną do niej podłączeni (obecnie korzystają ze zbiorników bezodpływowych lub przydomowych oczyszczalni ścieków),

·0 RLM Liczba stałych mieszkańców aglomeracji oraz czasowo przebywających na terenie aglomeracji, którzy będą korzystali z planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej,

·0 RLM pochodzących od przemysłu odprowadzającego ścieki do istniejącej sieci kanalizacyjnej – wyliczonych zgodnie z art. 86 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

f. ilość ścieków powstających na terenie aglomeracji nieobjętych systemem kanalizacji zbiorczej, gdzie zastosowano systemy indywidualne albo planuje się zastosowanie systemów indywidualnych lub innych rozwiązań zapewniających taki sam poziom ochrony środowiska jak w przypadku systemów kanalizacji zbiorczej

Część mieszkańców korzysta obecnie ze zbiorników bezodpływowych zapewniających taki sam poziom ochrony środowiska jak w przypadku systemów kanalizacji zbiorczej. Obecnie posiadają techniczną możliwość podłączenia do sieci kanalizacyjnej i docelowo wszyscy podłączą się do roku 2025.

Szacunkowa ilość ścieków powstających na terenie aglomeracji nieobjętych systemem kanalizacji zbiorczej: $8,33 \text{ m}^3/\text{d}$. Ścieki są wywożone na oczyszczalnię w Kwilczu.

IV. Strefy ochronne ujęć wody, zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego lub decyzji ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach

Na terenie aglomeracji występują strefy ochrony bezpośredniej:

- a) Decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 22.11.2019, znak: PO.ZUZ.1.4100.3.2019.EM wyznaczająca strefę ochrony obejmującą teren ochrony bezpośredniej ujęcia wód:

a.Studnia nr 1 o współrzędnych geodezyjnych X:5825347,402, Y:5569900,016 w układzie odniesienia PL-ETRF200, na działce 164, obręb Mechnacz

b.Studnia nr 2 o współrzędnych geodezyjnych X:5825347,211, Y:5569906,732 w układzie odniesienia PL-ETRF200, na działce 164, obręb Mechnacz

O wymiarach 10x10 w formie kwadratu, który obejmuje studnie nr 1 i 2

- b) Decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 17.05.2019, znak: PO.ZUZ.1.4100.314.2018 wyznaczająca strefę ochrony obejmującą teren ochrony bezpośredniej ujęcia wód dla studni nr 2 i 1A wydzielony po istniejącym ogrodzeniu o wymiarach 30x50x38,5x86 m w granicach działki 563/1, obręb Kwilcz.

Dla wszystkich ujęć przewidziano następujące zalecenia, należy:

- Odprowadzać wody opadowe lub roztopowe w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody;
- Zagospodarować teren zielenią;
- Odprowadzać poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody;
- Ograniczyć wyłącznie do niezbędnych potrzeb przebywanie osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody;

Dodatkowo dla strefy w Mechnaczu - teren należy ogrodzić oraz umieścić tablicę informacyjną.

V. Obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego ustanawiających te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach

Na terenie aglomeracji brak takich obszarów.

VI. Formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, zawierające nazwę formy ochrony przyrody oraz tytuł i miejsce ogłoszenia aktu prawnego tworzącego, ustanawiającego albo wyznaczającego formę ochrony przyrody oraz informacje o obszarach mających znaczenie dla Wspólnoty znajdujących się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy

a) Parki Krajobrazowe

- Sierakowski Park Krajobrazowy

Park został utworzony na mocy Rozporządzenia Wojewody Poznańskiego Nr 6/91 z dnia 12 sierpnia 1991 r. w sprawie utworzenia Sierakowskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Poznańskiego Nr 11, poz. 132). Obecnie obowiązującą podstawą prawną jest Uchwała nr XIII/258/19 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 25 listopada 2019 r. w sprawie Sierakowskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Wlkp. z 2019 r. poz. 10166)

b) Obszary NATURA 2000 - Obszary Ptasie

- Puszcza Notecka,

Data wyznaczenia: 2007-10-13

Kod obszaru: PLB300015

Podstawa prawna: Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 05.09.2007 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz.U.2007 Nr 179 Poz.1275)

Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. 2011, Nr. 25 poz. 133)

c) Pomniki przyrody:

a.Cis pospolity - *Taxus baccata* - Decyzja Nr RLSIś 7146-14/78 Wojewódzkiego Konserwatora Przyrody w Poznaniu z upoważnienia Wojewody Ponańskiego z dnia 30 grudnia 1978 r. w sprawie

uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. Wojewódzkiej Rady Narodowej w Poznaniu z dnia 10 czerwca 1979 r. Nr 5 poz. 76)

VII. Dodatkowe informacje

Obszar aglomeracji obejmuje pełne działki ewidencyjne gruntów, zaś granice aglomeracji pokrywają się z zewnętrznymi granicami działek stanowiących najbardziej zewnętrzne części obszaru aglomeracji.

VIII. Podstawa wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji

Podstawę wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji stanowiło studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Chocień, uchwalonego uchwałą nr XLII/283/2010 Rady Gminy Kwilcz z dnia 29 października 2010 r., zmieniony uchwałami: nr X/63/2011 Rady Gminy Kwilcz z dnia 30.08.2011 roku, nr XII/86/2011 Rady Gminy Kwilcz z dnia 10.11.2011 roku, nr XVI/107/2012 Rady gminy Kwilcz z dnia 31.01.2012 r., nr XXXIII/243/2013 Rady Gminy Kwilcz z dnia 05.09.2013 r., nr XLII/323/2014 Rady Gminy Kwilcz z dnia 29.04.2014 r., nr XII/80/2015 Rady Gminy Kwilcz z dnia 28 września 2015 r. roku.

Przewodniczący Rady Gminy
Grzegorz Korpik

Załącznik nr 2 do uchwały nr
Rady Gminy Kwilcz z dnia









