

8.12.20

BD.ZZŚ.1.417.22.2020.DG

POSTANOWIENIE

Działając na podstawie art. 106 § 5 oraz art. 124 § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 256 z późn. zm., dalej jako „Kpa”), art. 87 ust. 4 w związku z art. 240 ust. 4 pkt 16 ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020, poz. 310 z późn. zm., dalej jako „Prawo wodne”),

DYREKTOR ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W INOWROCŁAWIU,

po rozpatrzeniu

wniosku Pana Roberta Siudaka, ul. Wiązowa 1B/2, 62-002 Suchy Las - pełnomocnika - Gminy Nowa Wieś Wielka, z dnia 17 listopada 2020 r. (wpływ: 19 listopada 2020 r.), dotyczącego uzgodnienia projektu uchwały Rady Gminy Nowa Wieś Wielka, w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Nowa Wieś Wielka,

postanawia

uzgodnić ww. projekt uchwały Rady Gminy Nowa Wieś Wielka, w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Nowa Wieś Wielka.

Uzasadnienie

W dniu 19 listopada 2020 r. do Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Inowrocławiu wpłynął wniosek Pełnomocnika gminy Nowa Wieś Wielka z dnia 17 listopada 2020 r., dotyczący uzgodnienia projektu uchwały Rady Gminy Nowa Wieś Wielka, w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Nowa Wieś Wielka.

Przystępując do oceny przedłożonej do uzgodnienia dokumentacji, Dyrektor Zarządu Zlewni w Inowrocławiu zważył, co następuje.

Na podstawie art. 87 ust. 4 ustawy Prawo wodne, wyznaczenie aglomeracji następuje po uzgodnieniu przez wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z Wodami Polskimi. Organem właściwym do zajęcia stanowiska w sprawie jest – zgodnie z przepisem kompetencyjnym wynikającym z art. 240 ust. 4 pkt 16 ustawy Prawo wodne – dyrektor właściwego miejscowo zarządu zlewni. Uzgodnienie w sprawie przedmiotowej uchwały następuje w drodze postanowienia, na które służy zażalenie. Zgodnie bowiem z art. 87 ust. 4 ustawy Prawo wodne, do uzgodnienia mają odpowiednie zastosowanie przepisy art. 106 Kpa, który reguluje współdziałanie, jako wynik podziału kompetencji organów administracji publicznej.

W trakcie analizy przedłożonego projektu uchwały Rady Gminy Nowa Wieś Wielka, w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Nowa Wieś Wielka, dokonano oceny jej zgodności z wymogami rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz.U. z 2018 r., poz. 1586, dalej jako „rozporządzenie aglomeracyjne”).

Wyznacza się aglomerację Nowa Wieś Wielka o równoważnej liczbie mieszkańców 6758 z oczyszczalnią ścieków w miejscowości Brzoza, obejmującą następujące miejscowości: Nowa Wieś Wielka, Dziemionna, Januskowo, Brzoza, Olimpín.

Niniejsza uchwała była poprzedzona uchwałą nr XXV/455/16 Sejmiku Województwa Kujawsko-pomorskiego z dnia 28 października 2016 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Nowa Wieś Wielka (Dz. Urz. Woj. Kujaw. z 2016 r. poz. 3789).

W załączniku nr 1 do przedmiotowego projektu uchwały Rady Gminy Nowa Wieś Wielka, w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Nowa Wieś Wielka, zawarto część opisową aglomeracji, zawierającą elementy wymagane w § 4 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia aglomeracyjnego:

- a) 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 wskaźniki koncentracji.**

Stan istniejącej sieci kanalizacyjnej w granicach aglomeracji wynosi:

- sieć sanitarna grawitacyjna: 39,95 km,
- sieć sanitarna tłoczna: 13,54 km.

Razem: 53,49 km.

Na terenie aglomeracji nie planuje się budowy sieci kanalizacyjnej.

Stan wyposażenia aglomeracji w systemy zbierania ścieków komunalnych - 98,64 %,

Liczba stałych mieszkańców aglomeracji - 6 758 osób.

Liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji - 0 osób.

RLM przemysłu - 0.

- b) istniejące i planowane do budowy oczyszczalnie ścieków, a w przypadku aglomeracji zakończonych końcowym punktem zrzutu ścieków komunalnych - informacja, do której aglomeracji ścieki te będą odprowadzane, wraz z określeniem obciążenia oczyszczalni ścieków.**

Na terenie aglomeracji zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków Brzoza, 86-061 Brzoza, ul. Powstańców Wielkopolskich 2a. Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni do środowiska: znak: OŚ.V.6223/49/10 z dnia 14 grudnia 2010 r. wydane przez Starostę Bydgoskiego, ważne do 31 grudnia 2020 r.

Przepustowość oczyszczalni:

- średnia [m³/d]: 1 620;
- maksymalna [m³/d]: 2 400;
- maksymalna roczna [m³/rok]: 686 700.

Projektowa wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]: 14 000.

Wartości dotyczące jakości zrzucanych ścieków:

- BZT₅ - 25 mg/dm³;
- ChZT - 125 mg/dm³;
- Zawiesina ogólna - 35 mg/dm³;
- Azot ogólny - 15 mg/dm³;
- Fosfor ogólny - 2 mg/dm³.

Liczba przydomowych oczyszczalni ścieków - 1 szt.

c) system gospodarki ściekowej:

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

Średnia dobową ilość ścieków powstających na terenie aglomeracji – 490,0 m³/d.

W załączniku określono skład jakościowy ścieków dopływających i odprowadzanych do odbiornika [2019 rok]:

- BZT₅ [mgO₂/l] – ścieki surowe - 500,67 / ścieki oczyszczone - 9,83;
- ChZT_{Cr} [mgO₂/l] – ścieki surowe - 963,08 / ścieki oczyszczone - 55,17;
- Zawiesina ogólna [mg/l] – ścieki surowe - 389,50 / ścieki oczyszczone - 8,26;
- Azot ogólny – ścieki surowe - 108,73 / ścieki oczyszczone - 6,40;
- Fosfor ogólny – ścieki surowe - 10,93 / ścieki oczyszczone - 0,91.

- przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków w m³/d.

Przepustowość oczyszczalni:

- średnia [m³/d]: 1620;
- maksymalna [m³/d]: 2400.

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

Na terenie aglomeracji nie znajdują się zakłady odprowadzające ścieki przemysłowe do systemu kanalizacji zbiorczej.

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

W nadchodzących latach na terenie aglomeracji nie planuje się podłączenia zakładów do systemu kanalizacji zbiorczej.

- uzasadnienie określonej RLM aglomeracji.

RLM mieszkańców (razem) - 6758 RLM:

RLM mieszkańców korzystających ze zbiorczej sieci kanalizacyjnej - 6 666 RLM;

RLM mieszkańców, korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych (przydomowe oczyszczalnie ścieków, zbiorniki bezodpływowe), określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę - 92 RLM.

- 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.

Ilość ścieków powstających na terenie aglomeracji, nieobjętych systemem kanalizacji zbiorczej:
7,36 m³/d

d) 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 zlokalizowane są ujęcia wód podziemnych:

1) Nowa Wieś Wielka:

- Studnia nr 1 zlokalizowana na działce ewid. nr 158/9 obręb ewid. Nowa Wieś Wielka. Ujęcie o głębokości $h = 83,0$ m i wydajności eksploatacyjnej $Q = 104,0$ m³/h przy depresji $s = 5,3$ m.
- Studnia nr 2 zlokalizowana na działce ewid. nr 158/10 obręb ewid. Nowa Wieś Wielka. Ujęcie o głębokości $h = 85,0$ m i wydajności eksploatacyjnej $Q = 115,0$ m³/h przy depresji $s = 5,3$ m.

Pozwolenie wodnoprawne: OŚ-V.6341.1.68.2015 z dnia 2 listopada 2015 r. wydane przez Starostę Bydgoskiego, ważne do 1 listopada 2025 r. Ujęcie wody posiada ustanowioną strefę ochrony bezpośredniej w granicach istniejącego wspólnego ogrodzenia o wymiarach 90,9 m x 55,0 m x 85,6 m x 56,0 m. Decyzja ustanawiająca strefę ochrony bezpośredniej znak: BD.ZUZ.1.4100.184.1.2018.PK wydana przez Dyrektora Zarządu Zlewni w Inowrocławiu z dnia 17 lutego 2020 r., ważna do czasu likwidacji ujęcia wód

2) Brzoza:

- Studnia nr 2 zlokalizowana na działce ewid. nr 57/5 obręb ewid. Brzoza. Ujęcie o głębokości $h = 79,0$ m i wydajności eksploatacyjnej $Q = 103,0$ m³/h przy depresji $s = 1,2$ m.
- Studnia nr 1 zlokalizowana na działce ewid. nr 57/6 obręb ewid. Brzoza. Ujęcie o głębokości $h = 74,0$ m, która może być eksploatowana w ramach zasobów studni nr 2 z wydajnością $Q = 90,0$ m³/h przy depresji $s = 1,5$ m.

Pozwolenie wodnoprawne: OŚ-V.6341.1.69.2015 z dnia 2 listopada 2015 r. wydane przez Starostę Bydgoskiego, ważne do 1 listopada 2025 r. Ujęcie wody posiada ustanowioną strefę ochrony bezpośredniej wyznaczoną przez istniejące ogrodzenie o wymiarach 114,0 m x 21,0 m x 116,0 m x 8,53 m x 61,6 m x 38,8 m. Decyzja ustanawiająca strefę ochrony bezpośredniej znak: BD.ZUZ.1.4100.184.2.2018.PK wydana przez Dyrektora Zarządu Zlewni w Inowrocławiu z dnia 17 lutego 2020 r., ważna do czasu likwidacji ujęcia wody.

W projekcie uchwały wskazano zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące w ww. strefach ochronnych ujęć wody.

e) 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 nie zostały oznaczone aktami prawa miejscowego lub decyzjami obszary zbiorników wód śródlądowych.

f) 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.

Na terenie aglomeracji występują formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55 z późn. zm.):

- Obszar chronionego krajobrazu: Łąki Nadnoteckie - Uchwała nr XVI/141/2000 Rady Gminy Nowa Wieś Wielka z dnia 29 marca 2000 r. w sprawie utworzenia na terenie Gminy Nowa Wieś Wielka Obszaru Chronionego Krajobrazu pod nazwą "Łąki Nadnoteckie" (Dz. Urz. z dnia 2 czerwca 2000r. Nr 26, poz. 241).
- Pomnik przyrody: drzewo: Dąb szypułkowy - Quercus robur - Rozporządzenie Nr 11/91 Wojewody Bydgoskiego z dnia 1 lipca 1991 r. w sprawie uznania za pomniki przyrody tworów przyrody na terenie województwa bydgoskiego (Dz. Urz. Woj. Bydg. z 30.07.1991 r., nr 15, poz. 120).

W załączniku Nr 2 do przedmiotowego projektu uchwały Rady Gminy Nowa Wieś Wielka, w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Nowa Wieś Wielka, zawarto część graficzną uchwały, zawierającą elementy wymagane w § 4 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia aglomeracyjnego:

- a) granice obszaru objętego lub przewidzianego do objęcia zasięgiem systemu kanalizacji zbiorczej gminy lub jej obszaru współtworzącego aglomerację na mapie w skali 1:10 000, a w przypadku jej braku - w skali 1:25 000,
- b) istniejących i planowanych do budowy oczyszczalni ścieków lub końcowe punkty zrzutu ścieków komunalnych, do których są odprowadzane ścieki komunalne z obszaru aglomeracji,
- c) granice administracyjne gminy zgodnie z danymi z państwowego rejestru granic i powierzchni jednostek podziałów terytorialnych kraju,
- d) granice stref ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej zgodnie z informacjami z systemu informacyjnego gospodarowania wodami,
- f) granice form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty znajdujących się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy, zgodnie z informacjami z centralnego rejestru form ochrony przyrody.
- g) skala projektu aglomeracji w formie liczbowej i liniowej.

Ze względu na brak takich obszarów, na załączniku graficznym nie wyznaczano:

- e) granic obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych zgodnie z informacjami z systemu informacyjnego gospodarowania wodami.

Mając powyższe na uwadze, po przeanalizowaniu przedłożonego wniosku Pana Roberta Siudaka, - pełnomocnika Gminy Nowa Wieś Wielka, z dnia 17 listopada 2020 r., dotyczącego uzgodnienia projektu uchwały Rady Gminy Nowa Wieś Wielka, w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Nowa Wieś Wielka ustalono, iż przedmiotowy ww. projekt uchwały spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji, wobec czego Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Inowrocławiu postanowił uzgodnić załączony do wniosku projekt uchwały Rady Gminy Nowa Wieś Wielka, w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Nowa Wieś Wielka.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie, zgodnie z art. 106 § 5 ustawy Kpa, stronie przysługuje zażalenie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Bydgoszczy, Al. Adama Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu, ul. Królowej Jadwigi 20, 88-100 Inowrocław, w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Inowrocławiu

ul. Królowej Jadwigi 20, 88-100 Inowrocław

T. +48 (52) 356 57 50 • E. zz-inowroclaw@wodypolskie.gov.pl

Z UP. DYREKTORA

Konrad Wójcicki

www.wody.gov.pl

Strona 5 z 6

Otrzymują:

1. Pan Robert Siudak
ul. Szafirowa 4/6, 62-002 Suchy Las
2. Wójt Gminy Nowa Wieś Wielka
Ogrodowa 2, 86-060 Nowa Wieś Wielka
3. ZZŚ aa