

UCHWAŁA NR XXIX/631/2021
RADY MIEJSKIEJ W NAKLE NAD NOTECIĄ

z dnia 28 stycznia 2021 r.

w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Potulice.

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

- § 1. Wyznaczyć Aglomerację Potulice o równoważnej liczbie mieszkańców (RML)4536 z oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną na terenie Potulic ul. Bydgoska, której obszar obejmuje miejscowości: Potulice, Występ.
- § 2. Opis aglomeracji stanowi załącznik nr 1 niniejszej uchwały.
- § 3. Obszar i granice aglomeracji wyznaczono na mapie w skali 1:10 000, stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.
- § 4. Niniejsza uchwała była poprzedzona Uchwałą Nr IV/87/15 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 2 marca 2015 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Potulice, która traci moc z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały zgodnie z art. 565 ust. 2 ustawy Prawo wodne z dnia 20 lipca 2017 r. (tj. Dz.U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.).
- § 5. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Nakło nad Notecią.
- § 6. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

Przewodniczący Rady
Miejskiej

Paweł Wiśniewski

¹⁾ zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w: Dz. U. z 2020 r. poz.284, poz. 695, poz. 782, poz.875.poz.1378

²⁾ zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w: Dz. U. z 2020 r. poz. 1378

z dnia 28 stycznia 2021 r.

W skład aglomeracji wchodzi miejscowości Potulice i Występ gm. Nakło. Ścieki komunalne z proponowanej aglomeracji są transportowane systemem kanalizacyjnym do mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków w Potulicach, do której oprócz ścieków pochodzących z projektowanej aglomeracji trafiają ścieki pochodzące z innych miejscowości znajdujących się poza aglomeracją, takich jak:

- Brzózki,
 - Tur,
 - Olek,
 - Zamość,
 - Tur
- Dodatkowo na terenie oczyszczalni znajduje się punkt zlewny ścieków dowożonych, w którym są przyjmowane ścieki pochodzące ze zbiorników bezodpływowych zlokalizowanych na terenie gminy Nakło, Szubin.

a) Informacja o systemie kanalizacyjnym.

Kanalizacja sanitarna na terenie aglomeracji pracuje w systemie mieszanym, tj. grawitacyjno-ciśnieniowym. Długość kanalizacji sanitarnej wynosi 20,4km, w tym 12,1km kanalizacji grawitacyjnej i 8,3km ciśnieniowej. Wskaźniki koncentracji spełniają wymagane wskaźniki koncentracji 120osób/km. Na terenie aglomeracji jest planowana budowa kanalizacji w miejscowości Potulice o długości ok. 2500m dn200 oraz 519m dn110 (tłoczna) wraz z przepompownią ścieków. Planowana kanalizacja umożliwi korzystanie z kanalizacji 375 osobom.

Liczba mieszkańców wynosi:

dla miejscowości Potulice - 1341 – pobyt stały, 17 – pobyt czasowy

miejscowości Występ- 1771 – pobyt stały, 9 – pobyt czasowy

Istotnym z punktu widzenia powstających ścieków jest na terenie Potulic jest jednostka penitencjarna, której pojemność wynosi 1308osób.

b) Informacja o oczyszczalni ścieków wraz z określeniem jej obciążenia.

Odbiornikiem końcowym ścieków jest mechaniczno-biologiczna oczyszczalnia ścieków, zlokalizowana na działce o nr ewidencyjnym 13/61 w Potulicach. Jest to oczyszczalnia o podwyższonym stopniu usuwaniu biogenów, spełniająca standardy określone w rozporządzeniu z 12 lipca 2019 roku w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych, dla RLM oczyszczalni od 2000 do 9999. Wydajność projektowa oczyszczalni wynosi Qśrd 1333 m³/d, co odpowiada RLM równemu 7 775. Ilość ścieków obecnie wytwarzanych w aglomeracji i kierowanych do oczyszczalni ścieków komunalnych wynosi 801 m³/d, z czego 101 m³/d to ścieki dowożone. Przewidywane średnie obciążenie oczyszczalni po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej pozostanie takim samym poziomie 801 m³/d. Obiekt jest eksploatowany w oparciu o pozwolenie wodnoprawne z dnia 1.01.2017r. znak WWS.6341.4.13.2016 wydane przez Starostę Nakielskiego.

Parametr	Średnie stężenie	Najwyższe dopuszczalne wartości
----------	------------------	---------------------------------

	nia ładunków zanieczyszczeń w ściekach odprowadzanych do odbiornika	substancji zanieczyszczających albo minimalny procent redukcji substancji zanieczyszczających dla RLM oczyszczalni od 2000 do 9999 zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019r. W sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do urządzeń wodnych (Dz.U. Z 2019r. Poz, 1311)
Biochemiczne zapotrzebowanie na tlen (BZT ₅) [mgO ₂ /l]	9	40
Chemiczne zapotrzebowanie na tlen ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	71	150
Zawiesiny ogólne [mg/l]	21	50

Oczyszczalnia spełnia wymogi jakościowe ścieków oczyszczonych.

c) Informacja o systemie gospodarki ściekowej:

- średniodobowa ilość ścieków powstająca na terenie obsługiwanym przez system kanalizacyjny wynosi 801m³/d, z czego 700m³ dopływa systemem kanalizacyjnym, a 101m³ są to ścieki gromadzone w zbiornikach bezodpływowych, a następnie dowożone do oczyszczalni ścieków taborem asenizacyjnym. Na terenie aglomeracji znajdują się 54 systemy indywidualne odbierania ścieków, w tym 52 zbiorniki bezodpływowe oraz 2 oczyszczalnie przydomowe. Liczba osób obsługiwanych przez indywidualne systemy (RLM) wynosi 208. Średniodobowa ilość ścieków powstająca na terenie aglomeracji wynosi 623m³/d z których 1,2m³/d są oczyszczane systemami indywidualnymi (przydomowymi oczyszczalniami ścieków) pozostałe trafiają do oczyszczalni systemem kanalizacyjnym lub są dostarczane taborem asenizacyjnym.

Średnioroczne ładunki poszczególnych zanieczyszczeń w ściekach surowych wynoszą:

BZT₅ – 771g/m³

CHZT – 1678g/m³

Zawiesina ogólna -457g/m³

Istniejąca przepustowość oczyszczalni wynosi:

Q_{śr}/d = 1333m³/d,

Q_{max}/d = 1600m³/d,

RLM proj. oczyszczalni = 7775

Ilość i skład jakościowy ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej. Na terenie aglomeracji nie występują zakłady generujące ścieki przemysłowe

Nazwy zakładów, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane

W chwili obecnej nie planuje się podłączeń zakładów przemysłowych do systemu kanalizacji zbiorczej. Podmioty, które będą dokonywały podłączeń do systemu kanalizacyjnego zobowiązane są do uzyskania akceptacji Komunalnego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Szubinie w zakresie możliwości wprowadzania ścieków zarówno w zakresie ilości jak i jakości.

Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji – wnioskowana RLM aglomeracji, tj, 4536 pokrywa obecną liczbę mieszkańców obsługiwanych przez istniejący oraz planowany system kanalizacyjny oraz przewiduje pełną pojemność jednostki penitencjarnej (Zakładu Karnego).

Zestawienie	RLM
Liczba mieszkańców korzystających z systemów kanalizacyjnych	3037
Liczba mieszkańców, korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych (przydomowe oczyszczalnie ścieków, zbiorniki bezodpływowe), określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę – których jest planowane podłączenie do systemu kanalizacyjnego	90
Liczba mieszkańców, korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych (przydomowe oczyszczalnie ścieków, zbiorniki bezodpływowe), określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę których nie jest planowane podłączenie do systemu kanalizacyjnego	75
Pojemność jednostki penitencjarnej (Zakładu Karnego)	1308
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków, który będzie odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe istniejące i planowane	0
Liczba osób czasowo przebywających korzystających z sieci kanalizacyjnej	26
Równoważna liczba mieszkańców	4536

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

Po zrealizowaniu planowanej kanalizacji 100% powstających ścieków w aglomeracji trafi do systemu kanalizacyjnego.

d) Informacja o strefach ochronnych ujęć wody, zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego lub decyzji ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach

Na terenie aglomeracji Potulice znajdują się dwa ujęcia wody dla których ustanowiono tylko strefę ochrony bezpośredniej:

- Ujęcie w Występie (dz. nr 583/1),
- Ujęcie w Potulicach (dz. nr 13/61),

Na terenie ochrony bezpośredniej zabronione jest użytkowanie gruntów do celów niezwiązanych z eksploatacją ujęcia wody.

Na terenie ochrony bezpośredniej należy:

- 1) odprowadzać wody opadowe w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody;
- 2) zagospodarować teren zielenią;
- 3) odprowadzać poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych, przeznaczonych do użytku zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody;
- 4) ograniczyć do niezbędnych potrzeb przebywanie osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

Teren ochrony bezpośredniej należy ogrodzić, a na ogrodzeniu umieścić tablice zawierające informacje o ujęciu wody i zakazie wstępu osób nieupoważnionych.

e) Informacja o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego ustanawiających te obszary oraz zakazy, i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach

W obszarze aglomeracji Potulice nie występują obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

f) Informacja o formach 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

W granicach aglomeracji Potulice występują formy ochrony przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz. 627) lub obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty, znajdujących się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy:

- Obszar Natura 2000 Dolina Noteci – kod obszaru PLH300004 wyznaczony rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 30 maja 2018 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Dolina Noteci (PLH300004) (Dz. U. z 2018 r. poz.1521),

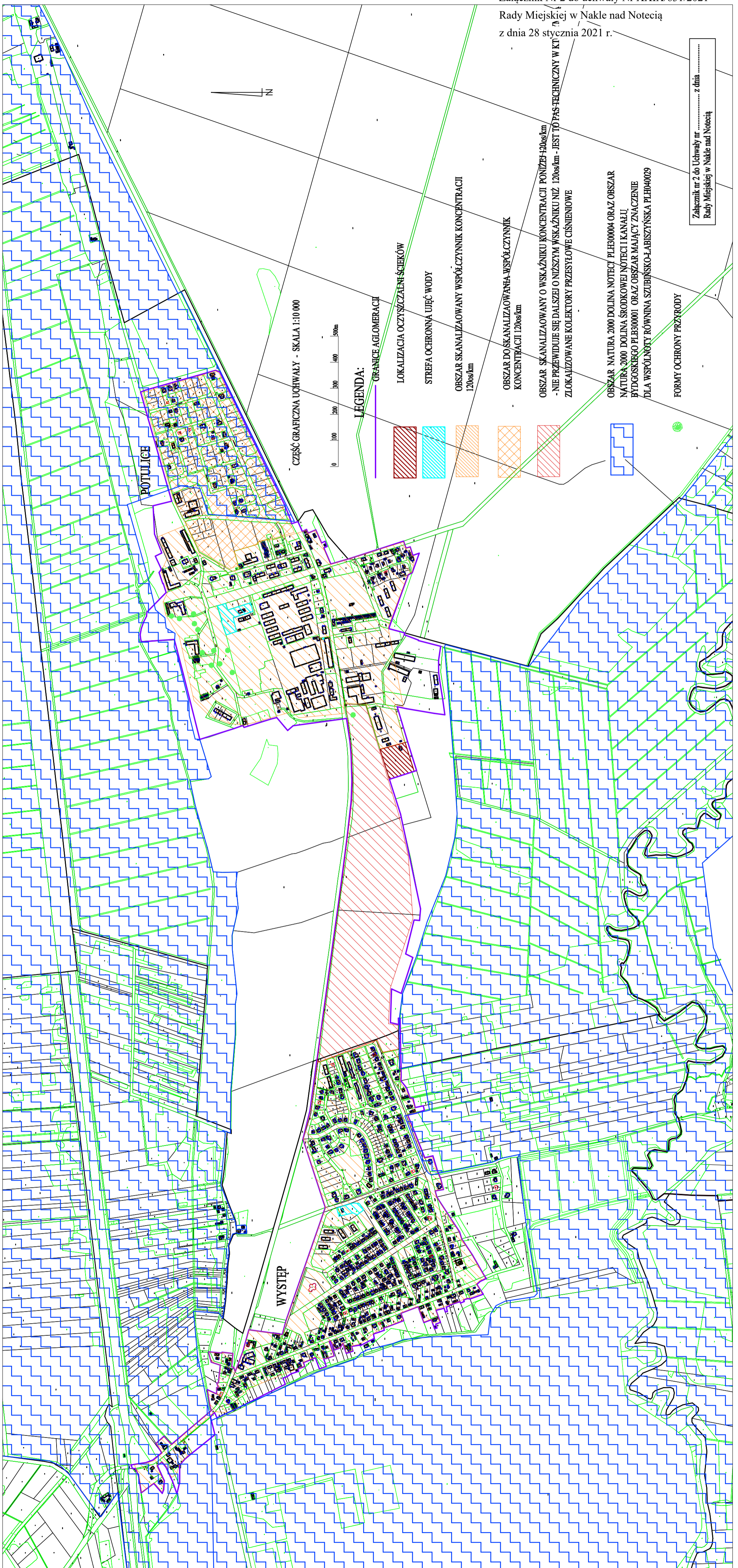
- Równina Szubińsko-Łabiszyńska – kod obszaru PLH040029, specjalny obszar ochrony siedlisk (Dyrektywa Siedliskowa) w ramach sieci Natura 2000.

- Dolina Środkowej Noteci i Kanału Bydgoskiego – kod obszaru PLB300001 wyznaczony rozporządzeniem 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.), w ramach sieci Natura 2000,

- klon zwyczajny (1 szt.), dąb czerwony (2 szt.), buki zwyczajne (2 szt.), robinia akacjowa (grochodrzew) - 1 szt., dąb bezszypułkowy (33 szt.), dąb szypułkowy (1 szt.) - Rozporządzenie Wojewody Nr 11/91 Dz. Urz. Woj. Bydg. Nr 15 poz. 120.

- dąb szypułkowy (1 szt.) - Rozporządzenie Wojewody Nr 54 Dz. Urz. Woj. Bydg.

Obszar i przebieg granic przedmiotowej aglomeracji określono na mapie w skali 1:10 000, która stanowi załącznik do przedmiotowej uchwały. Zgodnie z ww. rozporządzeniem granica aglomeracji przebiega wzdłuż zewnętrznych granic skanalizowanych, bądź przewidzianych do skanalizowania działek budowlanych.



Załącznik nr 2 do Uchwały nr z dnia
Rady Miejskiej w Nakle nad Notecią

Uzasadnienie

1. Przedmiot regulacji i podstawy prawne

Zgodnie z art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 poz. 310 z późn. zm.), zwanego dalej „Prawem wodnym”, dotychczasowe akty prawa miejscowego wydane na podstawie art. 43 ust. 2a ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1121) zachowują moc nie dłużej niż do dnia 31 grudnia 2020 r. i mogą być zmieniane. Wynika z tego iż uchwała Nr IV/87/15 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 2 marca 2015 r. zachowuje moc nie dłużej niż do dnia 31 grudnia 2020 r.

W związku z wejściem w życie ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 poz. 310 z późn. zm.) kompetencje w zakresie wyznaczania, zmiany lub likwidacji obszarów i granic aglomeracji przejęły samorzady gminne.

W myśl art. 87 ust. 1, 2 i 3 ww. ustawy, wyznaczanie aglomeracji następuje w drodze uchwały rady gminy będącej aktem prawa miejscowego.

2. Konsultacje wymagane przepisami prawa

Na podstawie art. 87 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 poz. 310 z późn. zm.) oraz art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2020 poz. 713 z późn. zm.) gminy zainteresowane wyznaczaniem aglomeracji przygotowują projekt uchwały wyznaczającej aglomerację, który podlega uzgodnieniu przez wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie, a w zakresie obszarów objętych przynajmniej jedną formą ochrony z właściwym regionalnym dyrektorem ochrony środowiska.

Pismem z dnia 27 listopada 2020r. wystąpiono do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu z wnioskiem o uzgodnienie projektu uchwały wyznaczenia obszaru i granicy aglomeracji Potulice (wraz z załącznikami).

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu pismem z dnia 16 grudnia 2020r. znak BD.ZZŚ.5.417.36.2020.DG wezwał Burmistrza gminy do złożenia wyjaśnień oraz uzupełnienia projektu uchwały Rady Miejskiej w Nakle Nad Notecią w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Potulice, w zakresie przedstawionym w niniejszym piśmie.

Burmistrz Miasta i Gminy Nakło nad Notecią pismem z dnia 30 grudnia 2020r. przesłał do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu pismo zawierające odpowiedzi na ww. wezwanie.

Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich

w Inowrocławiu, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, postanowieniem z dnia 31 grudnia 2020r., znak BD.ZZŚ.5.417.36.2020.DG uzgodnił projekt uchwały w sprawie wyznaczenia obszaru i granicy aglomeracji Potulice (wraz z załącznikiem).

Pismem z dnia 19 stycznia 2021r. wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy z wnioskiem o uzgodnienie projektu uchwały wyznaczenia obszaru i granicy aglomeracji Potulice (wraz z załącznikami). Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, postanowieniem z dnia 26 stycznia 2021 r., znak WOP.070.1.2021.MP uzgodnił projekt uchwały w sprawie wyznaczenia obszaru i granicy aglomeracji Potulice (wraz z załącznikiem) w zakresie ochrony przyrody i obszarów Natura 2000.

3. Uzasadnienie merytoryczne

Przepis art 92 ustawy Prawo Wodne nakłada na wójtów, burmistrzów i prezydentów obowiązek dokonywania przeglądów i granic aglomeracji oraz zaistniałych zmian obszaru i granic aglomeracji. Przeprowadzony przegląd obszaru i granic aglomeracji Potulice w zakresie rocznych sprawozdań z realizacji KPOŚK wykazuje konieczność zaktualizowania aglomeracji Potulice w zakresie conajmniej: równoważnej liczby mieszkańców oraz przebiegu granic i obszaru aglomeracji. Obszar i granice aglomeracji wyznaczono na mapie w skali 1:10 000, stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

Na terenie aglomeracji zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków w miejscowości Potulice. Oczyszczalnia posiada pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków do środowiska wydane decyzją starosty Nakielskiego z dnia 1.01.2017 r., znak: WWŚ.6341.4.13.2016.

4. Ocena skutków regulacji

Uchwała nie powoduje żadnych skutków finansowych dla budżetu Miasta i Gminy Nakło nad Notecią.