



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Gdańsk, dnia piątek, 18 grudnia 2020 r.

Poz. 5547

UCHWAŁA NR XVII/271/2020 RADY GMINY STĘŻYCA

z dnia 1 grudnia 2020 r.

w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Stężyca

Na podstawie art.18 ust.2 pkt 15, art. 40 ust. 1 i 41 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2020 poz. 713 z późn. zm.), art. 87 ust. 1 i 4 art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (t.j. Dz. U. z 2020 poz. 310 z późn. zm.) Rada Gminy Stężyca uchwala, co następuje:

§ 1. Wyznacza się aglomerację Stężyca o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) wynoszącej 11750, obejmującej miejscowości: Borucino, Chróstowo, Delowo, Dubowo, Gołubie, Kamienica Szlachecka, Klukowa Huta, Potuły, Stężyca, Szymbark i Żuromino, na terenie gminy Stężyca z oczyszczalnią ścieków w Delowie ul. Przylesie 3.

§ 2. Opis aglomeracji stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 3. Obszar i granice aglomeracji wyznaczono na mapie w skali 1:25 000, stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 4. *Niniejsza uchwała była poprzedzona uchwałą Sejmiku Województwa Pomorskiego nr 847/XXXVIII/14 z dnia 31 marca 2014 roku w sprawie likwidacji dotychczasowej aglomeracji Stężyca i wyznaczenia aglomeracji Stężyca (Dz. U. Woj. Pom. z 2014 r. poz. 1597), 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, poz. 310 z późn. zm.).*

§ 5. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Stężyca.

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

Przewodniczący Rady Gminy Stężyca

Stefan Literski

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr XVII/271/2020

Rady Gminy Stężycyca

z dnia 1 grudnia 2020 r.

CZĘŚĆ OPISOWA

- a) **długość i rodzaj sieci kanalizacyjnej lub planowana do budowy sieć kanalizacyjna, 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 wskaźnik koncentracji;**

Stali mieszkańcy aglomeracji [RLM]	Osoby czasowo przebywające w aglomeracji [RLM]	Przemysł w aglomeracji [RLM]	RLM aglomeracji		
9499	1180	1071	11750		
Zgodnie z danymi w Ewidencji Ludności w Urzędzie Gminy Stężycyca w aglomeracji zameldowanych na pobyt stały lub czasowy jest 9499 mieszkańców. Ponadto zewidencjonowano 1180 miejsc noclegowych. RLM przemysłu obsługiwany przez sieć kanalizacyjną w aglomeracji wynosi 1071. Aglomeracja obsługiwana jest przez oczyszczalnię ścieków w miejscowości Delowo ul. Przylesie 3. Oczyszczalnia ścieków przeszła w 2015 roku gruntowny remont.					
Kanalizacja istniejąca	Długość [km]				
sanitarna grawitacyjna	98,9				
sanitarna tłoczna	36,4				
ogólnospławna grawitacyjna	0				
ogólnospławna tłoczna	0				
SUMA	135,3				
Agglomeracja Stężycyca osiągnęła 99,5 % skanalizowania zgodnie z dyrektywą 91/271/EWG.					
Kanalizacja planowana	Długość [km]	Stali mieszkańcy aglomeracji [RLM]	Osoby czasowo przebywające w aglomeracji [RLM]	Wskaźnik koncentracji [osoby/km nowej sieci]	
				poza obszarami, o których mowa w § 3 ust. 5 ww. rozporządzenia	na obszarach, o których mowa w § 3 ust. 5 ww. rozporządzenia
sanitarna grawitacyjna	0	0	0	0	0
sanitarna tłoczna	0				
ogólnospławna grawitacyjna	0				
ogólnospławna tłoczna	0				
SUMA	0				
„Na terenie aglomeracji nie planuje się budowy sieci kanalizacyjnej”.					

- b) **istniejące i planowane do budowy oczyszczalnię 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;**

Agglomeracja zakończona: Oczyszczalnią ścieków w miejscowości Delowo ul. Przylesie 3.	
Oczyszczalnia ścieków w miejscowości Delowo ul. Przylesie 3. Bezpośrednim odbiornikiem oczyszczonych ścieków jest rzeka Kania. Obecne obciążenie oczyszczalni wynosi 11520 RLM.	
Oczyszczalnia ścieków istniejąca	
Nazwa	Oczyszczalnia „Delowo”

Lokalizacja	Delowo ul. Przylesie 3	
Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni ścieków do środowiska	Pozwolenie nr. R.6341.28.2014.IB z dnia 07.05.2014 r. Wydane przez Starostę Kartuskiego ważne do 07.05.2024 r.	
Rodzaj oczyszczalni ścieków	PUB2	
Obciążenie oczyszczalni ścieków [RLM]	11520	
Projektowana wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]	16193	
Przepustowość oczyszczalni ścieków	średnia [m³/d]	1800
	maksymalna godzinowa [m³/h]	150
	maksymalna roczna [m³/rok]	810.000
Odbiornik ścieków oczyszczonych	Kania	

Oczyszczalnia ścieków w miejscowości Delowo obsługuje jedynie Aglomerację Stężycza. Instalacja działa w oparciu o nityfikująco-denitryfikujący osad czynny z tlenową stabilizacją osadu w układzie przepływu ciągłego. Oczyszczalnia składa się z 3 reaktorów biologicznych, jednakże z uwagi na obecne obciążenie czynne są dwa ciągi technologiczne o wydajności $Q_{dsr} = 2 \times 600 \text{ m}^3/\text{d} = 1200 \text{ m}^3/\text{d}$, $Q_{dmax} = 2 \times 800 \text{ m}^3/\text{d} = 1800 \text{ m}^3/\text{d}$. Z uwagi na odpowiednią sprawność instalacji nie są planowane inwestycje związane z budową nowych oczyszczalni ścieków. Wydajność oczyszczalni wynosi 16193 RLM, natomiast wielkość aglomeracji wynosi 11750 RLM.

Oczyszczalnia ścieków planowana		
Nazwa oczyszczalni ścieków	Oczyszczalnia „...”	
Lokalizacja oczyszczalni ścieków	-	
Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni ścieków do środowiska	-	
Rodzaj oczyszczalni ścieków	-	
Obciążenie oczyszczalni ścieków [RLM]	-	
Projektowana wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]	-	
Przepustowość oczyszczalni ścieków	średnia [m³/d]	-
	maksymalna godzinowa [m³/h]	-
	maksymalna roczna [m³/rok]	-
Odbiornik ścieków oczyszczonych	-	

c) system gospodarki ściekowej:

średnia dobową ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz skład jakościowy tych ścieków; przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków w m³/d; ilość i skład jakościowy ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej; nazwy zakładów, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane; uzasadnienie określonej RLM aglomeracji; 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;

System gospodarki ściekowej	
Ilość ścieków dopływająca do oczyszczalni siecią kanalizacyjną z terenu aglomeracji [m ³ /rok]	230.000,00
Ilość ścieków dowożonych do oczyszczalni ze zbiorników bezodpływowych z terenu aglomeracji [m ³ /rok]	20.000,00
Ilość ścieków wytworzonych przez mieszkańców aglomeracji korzystających z przydomowych oczyszczalni ścieków [m ³ /rok]	0
Łączna 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 [m ³ /rok]	20.000,00

Średnia dobowo ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji [m³/d]	750		
Skład jakościowy ścieków powstających na terenie aglomeracji	Wskaźnik	Ścieki surowe	Ścieki oczyszczone
	BZT ₅ [mgO ₂ /dm ³]	342	4
	ChZTCr [mgO ₂ /dm ³]	925	50
	Zawiesina ogólna [mg/dm ³]	315	5
	Azot ogólny	115	9
Fosfor ogólny	13	1	
<p>Oczyszczalnia ścieków zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym ma osiągać następujące poziomy redukcji:</p> <ul style="list-style-type: none"> -BZT₅ < 25 mg O₂/l - ChZT < 125 mg O₂/l -zawiesiny ogólna < 35 mg/l -azot ogólny < 15 mg/l -fosfor ogólny < 2 mg/l <p>Ścieki oczyszczone spełniają wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. 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 (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1311)</p>			
Przemysł istniejący			
Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych do zbiorczej sieci kanalizacyjnej na terenie aglomeracji [m³/d]	Q _{dśr} = 10		
Skład jakościowy ścieków przemysłowych odprowadzanych do zbiorczej sieci kanalizacyjnej na terenie aglomeracji	BZT ₅ = 400,0 mg/l, CHzT = 800 mg/l, zawiesina ogólna = 250 mg/l,		
Najważniejsze podmioty gospodarcze na terenie aglomeracji ze wskazaniem rodzaju produkcji	Podmiot gospodarczy	Rodzaj produkcji/usług	
	Tetragon Sp. z o.o.	ubojnia trzody i bydła	
Na terenie gminy Stężyca największym podmiotem dostarczającym ścieki przemysłowe jest ubojnia trzody, prócz tego zakładu rozwinięty jest przemysł drzewny oraz drobne zakłady rzemieślnicze.			
Przemysł planowany			
Ilość ścieków przemysłowych planowanych do odprowadzenia do zbiorczej sieci kanalizacyjnej na terenie aglomeracji [m³/d]	Q _{dśr} = 50		
Najważniejsze podmioty gospodarcze, których planowane jest podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej na terenie aglomeracji ze wskazaniem rodzaju produkcji	Podmiot gospodarczy	Rodzaj produkcji/usług	
	Mięspol Sp. z o.o. Sp. K.	Ubojnia trzody i bydła	
Przedmiotowy zakład jest zlokalizowany na terenie aglomeracji oraz jest w trakcie wykonywania przyłącza kanalizacyjnego warunki techniczne określają następujące parametry ścieków dopuszczone do zrzutu BZT ₅ = 400,0 mg/l, CHzT = 800 mg/l, zawiesina ogólna = 250 mg/l.			

Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji

Wyszczególnienie	RLM/szt.
RLM stałych mieszkańców aglomeracji	9499
RLM osób czasowo przebywających w aglomeracji	1180
RLM przemysłu	1071
Liczba stałych mieszkańców korzystających z sieci kanalizacyjnej	8542
Liczba stałych mieszkańców korzystających ze zbiorników bezodpływowych	957
Liczba stałych mieszkańców korzystających z przydomowych oczyszczalni ścieków	0
Liczba zainstalowanych zbiorników bezodpływowych [szt.]	247
Liczba przydomowych oczyszczalni ścieków [szt.]	0
Liczba osób czasowo korzystających w aglomeracji z sieci kanalizacyjnej	1180

Gmina Stężyca prowadzi ewidencję zbiorników na ścieki oraz ewidencję przydomowych oczyszczalni ścieków.

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

Strefa ochronna ujęcia wody	Oznaczenie aktów prawa miejscowego lub decyzji ustanawiających strefę ochronną ujęcia wody oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tym terenie
Ujęcie w miejscowości Kamienica Szlachecka	GD.ZUZ.4100.30.2020SP z dnia 13.03.2020 r.
Ujęcie w miejscowości Stężycza	GD.ZUZ.3.4100.32.2020.SP z dnia 20.05.2020 r.
Na terenie aglomeracji Stężycza następujące ujęcia wody posiadają wyznaczoną bezpośrednią strefę ochrony ujęcia wody wyznaczone przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie: · ujęcie w miejscowości Stężycza – studnia nr 1 i nr 2 na terenie działki nr 690/1 obręb Stężycza; · ujęcie w miejscowości Stężycza Huta Kamienica Szlachecka – studnia nr 1 i nr 2 na terenie działki nr 544/3 obręb Kamienica Szlachecka; Ujęcia mają ustanowioną strefę ochronną, obejmującą wyłącznie teren ochronny bezpośredniej studni.	

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 wyznaczono obszaru ochronnego zbiornika 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**

Forma ochrony przyrody	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
Park krajobrazowy	Kaszubski Park Krajobrazowy – uchwała nr 147/VII/11 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 27 kwietnia 2011 r w sprawie Kaszubskiego Parku Krajobrazowego (Dz. U. Woj. Pomorskiego nr 66 z dnia 2 czerwca 2011); Uchwała nr 445/XLII/17 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 21 grudnia 2017 roku o zmianie uchwały Sejmiku Województwa Pomorskiego w sprawie Kaszubskiego Parku Krajobrazowego (Dz. U. Woj. Pomorskiego nr 203 z dnia 17 stycznia 2018)
Obszar Natura 200	Uroczyska Pojezierza Kaszubskiego - Dyrektywa Rady 92/43/EWG
Obszary prawnie chronione zajmują w gminie powierzchnię 7 793,4 ha, co stanowi 48,7% powierzchni gminy. Natomiast na terenie Aglomeracji ze względu na bioróżnorodność krajobrazu naturalnego i środowiska mamy następujące obszary chronione: -Kaszubski Park Krajobrazowy, -zespoły przyrodniczo-krajobrazowe w granicach Kaszubskiego Parku Krajobrazowego; część powierzchni zespołów znajduje się na terenie aglomeracji i są to – Rynna Dąbrowsko-Ostrzycka, Rynna Raduńska, -ostoje wg programu Corine (zachowanie dziedzictwa przyrodniczego Europy) – Jeziora Raduńsko-Ostrzyckie, Ostrzycki Las, Mechowisko nad jez. Dąbrowskim, -obszary zgłoszone do europejskiej sieci Natura 2000 – „Uroczyska Pojezierza Kaszubskiego”.	

Wykaz dokumentów stanowiących podstawę do wyznaczania obszaru i granic aglomeracji zgodnie z § 3 ust. 1 ww. rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczenia obszarów i granic aglomeracji (Dz. U. z 2018 poz. 1586)

Wyszczególnienie	NIE	TAK
Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy - Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Stężycza – uchwała Nr XXXV/355/2005 Rady Gminy Stężycza z dnia 21 czerwca 2005 r. z późniejszymi zmianami		X
Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego: Aktualne miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego		X
Ramowe studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego związku metropolitalnego	X	
Decyzje o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	X	
Decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego	X	

Pozwolenia na budowę w zakresie gospodarki wodnej	X	
Zgłoszenia budowy, budowli oraz obiektów liniowych w zakresie gospodarki wodnej	X	
Wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, o których mowa w art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków; - Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych i Urządzeń Kanalizacyjnych na terenie gminy Stężyca na lata 2019-2023 – uchwała Nr XXXII/545/2018 Rady Gminy Stężyca z dnia 26 czerwca 2018 r.		X
Pogramy funkcjonalno-użytkowe, o których mowa w art. 31 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 288 z późn. zm.)	X	

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr XVII/271/2020
Rady Gminy Stężyca
z dnia 1 grudnia 2020 r.

AGLOMERACJA STĘŻYCA



