

UCHWAŁA NR IV/57/35/2014
SEJMIKU WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

z dnia 17 listopada 2014 r.

w sprawie
przyjęcia zweryfikowanej propozycji
planu Aglomeracji Gardawice

Na podstawie art. 18 pkt 1 i pkt 20 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 roku o samorządzie województwa (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku, poz. 596 z późn. zm.) w związku z art. 43 ust. 1 i 2 a ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2012 roku, poz. 145, 951, 1513, z 2013 roku, poz. 21, 165, z 2014 roku, poz. 659, 822) art. 17 ustawy z dnia 30 maja 2014 roku o zmianie ustawy – Prawo wodne oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2014 roku, poz. 850) § 4 ust. 2, 3 i 4 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2010 roku w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji (Dz. U. Nr 137 z 2010 roku, poz. 922)

Sejmik Województwa Śląskiego
uchwała:

§ 1. Przyjmuje się zweryfikowaną propozycję planu Aglomeracji Gardawice, stanowiącą załącznik do niniejszej uchwały i poddaje się propozycję planu procedurze uzgodnień i opiniowania.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Śląskiego.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Sejmiku
Województwa Śląskiego

Andrzej Gościniak

Propozycja planu Aglomeracji

GARDAWICE

(podać nazwę aglomeracji tzn. nazwę gminy na terenie której wyznaczana jest aglomeracja lub nazwę gminy wiodącej)

powiat mikołowski

województwo śląskie

Część opisowa

1. Nazwa aglomeracji

AGLOMERACJA GARDAWICE – wyznaczona Rozporządzeniem Wojewody Śląskiego Nr 64/07 z dnia 07.11.2007r (Dz.Urz z 2007r. Nr 192 poz.6303) obejmuje swym zasięgiem sołectwa Zawisć, Gardawice i Mościska Miasta Orzesze. Z uwagi na niekorzystne ukształtowanie terenu oraz rozproszoną zabudowę a także znaczną odległość sołectwa Mościska do najbliższego miejsca wpięcia się do istniejącego kolektora ścieków - co znacznie wydłuża sieć kanalizacyjną - niemożliwe jest osiągnięcie wskaźnika 120 mieszkańców na km sieci. W związku z tym zmuszeni jesteśmy skorygować granice aglomeracji i wyłączyć z niej sołectwo Mościska. Mieszkańcy mają zapewniony odbiór ścieków samochodami asenizacyjnymi do oczyszczalni i stacji zlewnej wybudowanej na obrzeżach centrum miasta. Ponadto wytwarzane ścieki mogą być oczyszczane przez przydomowe oczyszczalnie ścieków.

2. Adres wnioskodawcy (gminy, gminy wiodącej w aglomeracji)

Miejscowość: ORZESZE	Ulica, nr: SW. WAWRZYŃCA 21
Gmina: ORZESZE	Powiat: MIKOŁOWSKI
Województwo: ŚLASKIE	
Telefon: 32 32 48 800	Fax: 32 32 48 826
e-mail do kontaktu bieżącego: marek.bem@orzesse.pl	

3. Dane rejestrowe

PKD	7511Z	NIP	365-10-58-198	REGON	276257653
EKD					

4. Imię/nazwisko/stanowisko/tel./fax osoby wskazanej do kontaktowania się w sprawach złożonego wniosku

Marek Bem – Naczelnik Wydziału Rozwoju Miasta – 32 32 48 816

Propozycję planu aglomeracji, w rozumieniu art. 43 ust. ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r. poz. 145, z późn. zm.) opracowano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2010 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji (Dz. U. Nr 137, poz. 922)

5. Podstawowe informacje na temat gminy/miasta

Krótką charakterystyka, lokalizacja, ukształtowanie terenu, warunki hydrograficzne¹:
Miasto Orzesze położone jest na południowej krawędzi Wyżyny Śląskiej. Największym wzniesieniem w Gminie jest Góra Św. Wawrzyńca (360 m.n.p.m.). W Orzeszu swe źródła mają rzeka Bierawka- dopływ Odry i Gostynka - dopływ Wisły. Gmina otoczona jest lasami, które stanowią 51% powierzchni Gminy z ciekawą rzeźbą powierzchni, z panoramą w kierunku południowym na Beskid Śląski i Bramę Morawską. Od północy Orzesze graniczy z gminą

¹ Tekst nie więcej niż 1/2 strony A-4.

Ornontowice i miastem Mikołów, od wschodu z miastem Łaziska Górne i gminami Wry i Kobiór, od południa z miastem Żory i Gminą Suszec, od zachodu z Gminą Czerwionka–Leszczyny.

W skład miasta wchodzi siedem sołectw: Zawiesz, Mościska, Gardawice, Zgoń, Zazdrość, Woszczyce i Królówka oraz trzy dzielnice: Orzesze, Jaśkowice i Zawada. W południowo - zachodniej części gminy znajduje się Park Krajobrazowy "Cysterskie Kompozycje Krajobrazowe Rud Wielkich", który został utworzony w 1993 roku.

Liczba mieszkańców²: 19656

Powierzchnia [km²]²: 84

6. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji (podać nazwę, Nr oraz datę podjęcia uchwał ustanawiających te dokumenty)³

a) Miejscowe Plany Zagospodarowania Przestrzennego:

1. Miejscowy plan zagospodarowania Miasta Orzesze – dzielnica Zawiesz - Uchwała Nr XLII/377/10 Rady Miejskiej Orzesze z dnia 01.06.2010r.
2. Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego w Orzeszu - Gardawicach w rejonie ulic: Centralnej, Modrzewiowej i Damrota - Uchwała Nr XXIII/258/12 Rady Miejskiej Orzesze z dnia 28 czerwca 2012r.
3. Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego w Orzeszu – Gardawicach oraz w Orzeszu - Zazdrości ograniczonego: ul. Centralną (DK81), ul. Przyjaźni, ul. Żorską oraz sołectwem Zawiesz - Uchwała Nr XLIV/480/14 Rady Miejskiej Orzesze z dnia 24 kwietnia 2014r.

b) studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy;

1. Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Miasta Orzesze zatwierdzone uchwałą NR XV/124/11 Rady Miejskiej Orzesze z dnia 17 listopada 2011r.

c) decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego;

d) wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych;

e) inne (wymienić)

² Wg stanu na ostatni dzień roku poprzedniego.

³ Niepotrzebne skreślić.

7. Opis sieci kanalizacyjnej

7.1 Informacje na temat istniejącej kanalizacji oraz liczby mieszkańców i turystów obsługiwanych przez tę sieć oraz oczyszczalnię ścieków.

Wykaz – lista miejscowości aglomeracji w których eksploatowana jest sieć kanalizacji komunalnej (sanitarnej i ogólnospławnej):

Orzesze Zawieść	Orzesze Gardawice - część
-----------------	---------------------------

Lp.	Kanalizacja istniejąca	Długość [km]	Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji			Uwagi
			mieszkańcy	turyści w sezonie turystyczno - wycieczkowym ⁴	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	18,7	2610		2610	
2	Sanitarna tłoczna	2,3				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	-				
4	Ogólnospławna tłoczna	-				
Razem		21,0				

7.2 Informacje na temat planowanej do budowy kanalizacji w celu dostosowania gminy/miasta do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG) oraz liczby mieszkańców i turystów, którzy będą obsługiwani przez tę sieć oraz oczyszczalnię ścieków².

7.2.1 Sieć kanalizacyjna o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 120 osób na km sieci.

Wykaz – lista miejscowości/obszarów aglomeracji w obrębie których planuje się budowę sieci kanalizacji sanitarnej o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 120 osób na km sieci:

Do końca 2015 roku Gmina nie planuje budowy kanalizacji sanitarnej

Lp.	Kanalizacja planowana do realizacji	Długość [km]	Liczba osób, które będą obsługiwane przez planowaną do budowy kanalizację			Uwagi
			mieszkańcy	turyści w sezonie turystyczno – wycieczkowym ⁴	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	-	-	-	-	
2	Sanitarna tłoczna	-				
Razem		-				

Obliczenie wskaźnika długości sieci dla planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej (dla obszaru o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 120 osób na km sieci).

Długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3]	-
Sumaryczna liczba mieszkańców oraz turystów, którzy będą obsługiwani przez planowaną do budowy sieć kanalizacyjną [kol. 6]	-

⁴ Pod pojęciem „liczba turystów” przyjmuje się liczbę zarejestrowanych miejsc noclegowych.

Wskaźnik długości sieci = sumaryczna liczba mieszkańców oraz turystów [kol. 6]/długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3]	-
--	---

7.2.2 Sieć kanalizacyjna o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 90 osób na km sieci (kanalizacja zlokalizowana na terenie o 1% spadku lub w strefach ochronnych)⁵.

Wykaz – lista miejscowości/obszarów aglomeracji, w obrębie których planuje się budowę sieci kanalizacji sanitarnej o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 90 osób na km sieci:
Do końca 2015 roku Gmina nie planuje budowy kanalizacji sanitarnej

Lp.	Kanalizacja planowana do realizacji	Długość [km]	Liczba osób, które będą obsługiwane przez planowaną do budowy kanalizację			Uwagi
			mieszkańcy	turyści w sezonie turystyczno – wycieczkowym ⁴	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	-	-	-	-	
2	Sanitarna tłoczna	-	-	-	-	
Razem		-				

Obliczenie wskaźnika długości sieci dla planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej (dla obszaru o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 90 osób na km sieci).	
Długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3]	-
Sumaryczna liczba mieszkańców oraz turystów, którzy będą obsługiwani przez planowaną do budowy sieć kanalizacyjną [kol. 6]	-
Wskaźnik długości sieci = sumaryczna liczba mieszkańców oraz turystów [kol. 6]/długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3]	-

7.3 Informacje na temat kanalizacji oraz liczby mieszkańców i turystów obsługiwanych przez sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków po dostosowaniu gminy/miasta do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG).

Wykaz – lista miejscowości/obszarów aglomeracji w obrębie których będzie funkcjonowała sieć kanalizacji sanitarnej zgodnie z Dyrektywą 91/271/EWG:		
1. Orzesze Zawięć	Orzesze Gardawice	

Lp.	Kanalizacja	Długość [km]	Liczba osób korzystających z kanalizacji po dostosowaniu gminy/miasta do warunków określonych w Dyrektywie 91/271/EWG			Uwagi
			mieszkańcy	turyści w sezonie turystyczno – wycieczkowym ⁴	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	18,7	2610		2610	
2	Sanitarna tłoczna	2,3				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	-				
4	Ogólnospławna tłoczna	-				
Razem		21,0				

⁵ Wypełnić w przypadku budowy sieci kanalizacyjnej na terenach o których mowa w § 3 ust.5 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2010 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji (Dz. U. Nr 137, poz. 922).

8. Opis gospodarki ściekowej

8.1 Informacje na temat oczyszczalni ścieków.⁶

Lokalizacja		
Miejscowość [kod pocztowy]: Orzesze 43-180	Ulica, nr: Centralna 242	
Gmina: Orzesze	Powiat: mikołowski	
Województwo: śląskie		
Telefon: 32 22 13 412	Fax: 32 22 15 263	
e-mail do kontaktów bieżących: zgkim@list.pl		
Decyzja pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków oczyszczonych		
Organ, który wydał decyzję: Starostwo Powiatowe Mikołów		
Numer decyzji: MNO.6341.1.8.2012 AC	Data wydania: 08.01.2013	Termin ważności do: 18.01.2023
Przepustowość oczyszczalni:		
Średnia [m ³ /d]: 400	Maksymalna godzinowa [m ³ /h]: 16,6	Maksymalna roczna [m ³ /a]: 146 000

Rodzaj i ilość ścieków dostarczanych siecią kanalizacyjną ²:	
Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną [m ³ /d]: 318,8	
Ścieki dowożone [m ³ /d]: 25	
Aktualne obciążenie oczyszczalni:	
Średnie [m ³ /d]: 343,8 Średnio [% przepustowości]: 85	Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [m ³ /a]: 125 487 (
Przewidywane obciążenie oczyszczalni po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej:	
Średnie [m ³ /d]: 343,8 Średnio [% przepustowości]: 85	Przewidywana ilość ścieków oczyszczonych w roku [m ³ /a]: 125 487

Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych		
Wskaźnik	Wartość (średnioroczna z pomiarów)	Uwagi
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	249
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	537
Zawiesina ogólna [mg/l]	212,5
Fosfor ogólny [mgP/l]	-
Azot ogólny [mgN/l]	-

⁶ W przypadku funkcjonowania więcej niż jedna oczyszczalnia ścieków, dla każdej oczyszczalni wypełnić oddzielną tabelę.

Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych²

Wskaźnik	Wartość lub % redukcji zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym	Wartość (średnioroczna z pomiarów)
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	25	8,675
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	125	42,50
Zawiesina ogólna [mg/l]	35	9,10
Fosfor ogólny [mgP/l]	-	-
Azot ogólny [mgN/l]	-	-

Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:

Nazwa ciekłu: rzeka Gostynka	Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: 28+650
------------------------------	--

Typ oczyszczalni ścieków:
BIOLOGICZNA

Podstawowe informacje na temat zamierzeń inwestycyjnych z zakresu rozbudowy lub modernizacji oczyszczalni⁷:

Gmina Orzesze do końca 2015 roku nie planuje rozbudowy i modernizacji oczyszczalni.

8.2 Informacje o średniej dobowej ilości i jakości ścieków komunalnych powstających na terenie gminy oraz ich składzie jakościowym.

OCZYSZCZALNIA ZAWIŚĆ UL. CENTRALNA

Ilość ścieków komunalnych powstających na terenie gminy [m³/d]²: 343

Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Uwagi
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	249
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	537
Zawiesina ogólna [mg/l]	212,5
Fosfor ogólny [mgP/l]	-
Azot ogólny [mgN/l]	-

⁷ Tekst nie więcej niż 1/2 strony A-4.

OCZYSZCZALNIA CENTRUM UL. WIENIAWSKIEGO**Ilość ścieków komunalnych powstających na terenie gminy [m³/d]²: 591**

Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Uwagi
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	256
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	724
Zawiesina ogólna [mg/l]	200
Fosfor ogólny [mgP/l]	-
Azot ogólny [mgN/l]	-

8.3 Informacje o ilości i składzie jakościowym ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej.

Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych do kanalizacji [m³/d]²: BRAK

Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d] ⁸
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	-
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	-	nie dotyczy
Zawiesina ogólna [mg/l]	-	nie dotyczy
Fosfor ogólny [mgP/l]	-	nie dotyczy
Azot ogólny [mgN/l]	-	nie dotyczy
.....	-	nie dotyczy

8.4 Informacje o zakładach, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane.

Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady planowane do podłączenia do kanalizacji [m³/d]: BRAK

Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby przez zakłady planowane do podłączenia [g/d] ⁸
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	nie dotyczy
Zawiesina ogólna [mg/l]	nie dotyczy
Fosfor ogólny [mgP/l]	nie dotyczy
Azot ogólny [mgN/l]	nie dotyczy
.....	nie dotyczy

⁸

Podać wyłącznie dla BZT₅.

8.5 Uzasadnienie określonej dla aglomeracji równoważnej liczby mieszkańców.

Wyszczególnienie	RLM
Liczba mieszkańców oraz turystów korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej [kol. 6 pkt 7.1]	2610
Liczba mieszkańców oraz turystów, którzy będą korzystali z planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej[kol. 6 pkt. 7.2.1 + kol. 6 pkt 7.2.2]	-
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej [kol. 3 pkt 8.3 / 60 g/d]	-
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków, który będzie odprowadzanych przez zakłady przemysłowe planowane do podłączenia do sieci kanalizacyjnej [kol. 3 pkt 8.4 / 60 g/d]	-
Równoważna Liczba Mieszkańców RLM	2610

9. Informacje o strefach ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej zawierającą oznaczenie aktu prawa miejscowego lub decyzji ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.

Brak stref

10. Informacje o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych zawierającą oznaczenie aktu prawa miejscowego ustanawiającego te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach.

Brak obszarów

11. Informacje o formach ochrony przyrody zawierającą nazwę formy ochrony przyrody oraz wskazanie aktu prawnego uznającego określony obszar za formę ochrony przyrody.

Brak form ochrony przyrody

12. Lista sprawdzająca poprawności wykonania części graficznej.

Lp.	Wyszczególnienie	Nie ⁹	Tak ⁹	Nie dotyczy ⁹
1	2	3	4	5
1	Część graficzna została wykonana na mapie topograficznej w skali 1:10 000, a w przypadku jej braku - w skali 1:25 000.		X	
2	Oznaczono granice obszaru proponowanej aglomeracji (obszar objęty i przewidziany do objęcia zasięgiem systemu kanalizacji zbiorczej).		X	
3	Oznaczono znajdujące się na terenie aglomeracji oczyszczalnie ścieków komunalnych, do których odprowadzane (bądź odprowadzane będą) są ścieki komunalne.		X	
4	Oznaczono granice administracyjne gminy zgodne z danymi z państwowego rejestru granic.		X	
5	Oznaczono granice stref ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej.			X
6	Oznaczono granice obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.			X
7	Oznaczono granice terenów objętych formami ochrony przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty, znajdującego się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy.			X
8	Określono skalę planu w formie liczbowej i liniowej.		X	
9	Część graficzna mapa została podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania gminy (gminy wiodącej)		X	

Podpisy osoby upoważnionej do reprezentowania Wnioskodawcy

(data, imię i nazwisko /pieczęć imienna/ podpis)	(pieczęć Wnioskodawcy)
--	------------------------

⁹ Znakiem „X” zaznaczyć właściwą odpowiedź.

