



DZIENNIK URZĘDOWY WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Katowice, dnia 22 grudnia 2020 r.

Poz. 9359

UCHWAŁA NR XXVII/367/20 RADY MIEJSKIEJ W PSZCZYNIE

z dnia 17 grudnia 2020 r.

w sprawie wyznaczenia Aglomeracji Pszczyna

Na podstawie 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.) i art. 87 ust. 1 i ust. 4 oraz 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310, z późn. zm.)

Rada Miejska w Pszczynie uchwala, co następuje:

§ 1. Wyznacza się Aglomerację Pszczyna o równoważnej liczbie mieszkańców wynoszącej 29 460 RLM, z oczyszczalnią ścieków komunalnych zlokalizowaną w miejscowości Jankowice przy ul. Złote Łany 36, obejmującą miejscowości: Pszczyna, Poręba, Łąka (część wschodnia), Piasek, Jankowice (część położona w pobliżu oczyszczalni) oraz Ćwiklice (część przylegająca do ul. Czajkowskiego).

§ 2. 1. Opis wielkości i obszaru Aglomeracji Pszczyna zawierający podstawowe informacje dotyczące charakterystyki Aglomeracji, stanowi załącznik nr 1 do uchwały.

2. Granice Aglomeracji Pszczyna i jej położenie określa mapa Aglomeracji, stanowiąca załącznik nr 2 do uchwały.

§ 3. Traci moc Uchwała Nr V/26/31/2016 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 29 sierpnia 2016 r. w sprawie wyznaczenia Aglomeracji Pszczyna (Dziennik Urzędowy Województwa Śląskiego z dnia 12 września 2016 r. poz. 4594).

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Pszczyny.

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

Przewodniczący Rady

Leszek Szczotka

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr XXVII/367/20
Rady Miejskiej w Pszczynie
z dnia 17 grudnia 2020 r.

1. Część opisowa uchwały

Informacje w części opisowej przedstawiono zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz. U. z 2018, poz. 1586).

1.1. Informacja o długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej lub planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej, liczbie stałych mieszkańców aglomeracji, liczbie osób czasowo przebywających w aglomeracji oraz przemyśle obsługiwany przez sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków, a także o wskaźnikach koncentracji.

1.1.1. Informacja o długości i rodzaju istniejącej sieci kanalizacyjnej.

Lp.	Kanalizacja istniejąca	Długość [km]
1	2	3
1	Sanitarna grawitacyjna	139,7
2	Sanitarna tłoczna	8,1
3	Ogólnospławna grawitacyjna	1,7
4	Ogólnospławna tłoczna	0
Razem		149,5

Obszar aglomeracji zgodnie z załącznikiem nr 2 do projektu uchwały (część graficzna) obejmuje następujące miejscowości: Pszczyna, Poręba, Łąka (część wschodnia), Piasek, Jankowice – miejsce lokalizacji oczyszczalni (część położona w pobliżu oczyszczalni), Ćwiklice (część przylegająca do ul. Czajkowskiego).

1.1.2. Informacja o planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej.

Budowa sieci kanalizacyjnej planowana jest w obrębie miejscowości Piasek i Pszczyna.

Lp.	Kanalizacja planowana do wykonania	Długość [km]
1	2	3
1	Sanitarna grawitacyjna	23,3
2	Sanitarna tłoczna	4,7
3	Ogólnospławna grawitacyjna	0
4	Ogólnospławna tłoczna	0
Razem		28,0

1.1.3. Informacja o liczbie stałych mieszkańców aglomeracji i liczbie osób czasowo przebywających w aglomeracji.

a) Liczba stałych mieszkańców aglomeracji wynosi 28 266 Mk.

b) Liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji wynosi 399 Mk.

1.1.4. Informacja o przemyśle obsługiwany przez sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków.

Wykaz zakładów przemysłowych oraz określenie charakteru zakładów usługowych podłączonych do systemu kanalizacji zbiorczej:

PLESS-GROUP Sp. z o.o.

Zakład Ślusarski „Greń” Spółka Jawna Bolesław i Grażyna Greń

Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska

Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe „Młynex” Józef Furczyk

„KOMIN-FLEX” Sp. z o.o.

Instytut Przemysłu Organicznego Oddział Pszczyna

„ALMA” Spółka Jawna St. i M. Smolorz

Gorke Electronic Sp. z o.o.

„PATENTUS” S.A.

Linde Gaz Polska S.A.

Zamel Sp. z o.o.

Zakłady Mięsne Silesia S.A.

Oprócz powyższych zakładów do sieci kanalizacyjnej podłączone są piekarnie, cukiernie, warsztaty stolarskie, meblarskie, zakłady ogrodnicze, krawieckie, ślusarskie, budowlane, warsztaty i serwisy samochodowe, lokale gastronomiczne oraz firmy handlowe.

Nie planuje się podłączenia do istniejącej sieci nowych zakładów przemysłowych.

1.1.5. Informacja o wskaźnikach koncentracji.

Obliczenie wskaźnika długości sieci dla planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej (dla obszaru o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 120 osób na 1 km sieci).

Długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania – 25,2 km

(od całkowitej długości sieci 28,0 km odjęto rurociąg tłoczny biegnący równoległe do rurociągu grawitacyjnego w ilości – 2,8 km)

Sumaryczna liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, którzy będą obsługiwani przez planowaną do wykonania sieć kanalizacyjną – 3 140.

Wskaźnik koncentracji – 125 osób/1 km sieci

1.2. Informacja o istniejących i planowanych do budowy oczyszczalniach ścieków, a w przypadku aglomeracji zakończonych końcowym punktem zrzutu ścieków komunalnych – informację, do której aglomeracji ścieki te będą odprowadzane, wraz z określeniem obciążenia oczyszczalni ścieków.

1.2.1. Informacja o istniejących oczyszczalniach ścieków.

Na terenie aglomeracji funkcjonuje jedna komunalna oczyszczalnia ścieków znajdująca się w miejscowości Jankowice, której projektowa wydajność w RLM wynosi 37 400.

1.2.2. Informacja o planowanych do budowy oczyszczalniach ścieków.

Nie planuje się budowy nowej oczyszczalni ścieków.

1.3. Informacja o systemie gospodarki ściekowej.

Dane dotyczące oczyszczalni ścieków.

Nazwa oczyszczalni ścieków: Oczyszczalnia ścieków „Pszczyna”

Typ oczyszczalni ścieków – oczyszczalnia mechaniczno-biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N) i fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji < 100 000 RLM (PUB2)

Lokalizacja oczyszczalni ścieków:

43-215 Jankowice, ul. Złote Łany 36

Współrzędne geograficzne oczyszczalni ścieków:

szerokość (N) – 49,9838, długość (E) – 18,9708

Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni do środowiska:

Data wydania: 17 grudnia 2010 r.

Nr decyzji: RO.II.6223-42/2010

Organ wydający decyzję: Starosta Pszczyński

Termin ważności decyzji: 17 grudnia 2020 r.

W dniu 17.09.2020 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni w Katowicach został złożony wniosek o wydanie pozwolenia wodnoprawnego w związku z wygaśnięciem decyzji w dniu 17.12.2020 r.

1.3.1. Średnia dobową ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz skład jakościowy tych ścieków.

Ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji – 3 892 m³/d

Skład jakościowy ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji przedstawia poniższa tabela.

Rodzaj wskaźnika zanieczyszczeń	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	451,2
ChZTCr [mgO ₂ /l]	1261
Zawiesina ogólna [mg/l]	475,5
Fosfor ogólny [mgP/l]	15,64
Azot ogólny [mgN/l]	78,3

1.3.2. Przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków w m³/d.

Przepustowość oczyszczalni:

średnia [m³/d]: 5200

maksymalna godzinowa [m³/h]: 276

maksymalna roczna [m³/rok]: 5200*365d=1898000

5200*366d=1903200

Projektowa wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]: 37 400

Ilość ścieków oczyszczonych w 2019 roku [m³/rok]: 1 330 430

Ścieki oczyszczone odprowadzane są do rzeki Pszczyńki.

Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków: 15 + 450

Współrzędne geograficzne punktu zrzutu ścieków:

szerokość (N) – 49,9829, długość (E) – 18,9707

Oznaczany parametr zanieczyszczeń	BZT ₅	ChZTCr	Zawiesina ogólna	Fosfor ogólny	Azot ogólny
Jednostka	mgO ₂ /l	mgO ₂ /l	mg/l	mgP/l	mgN/l
Parametry dopuszczone pozwoleniem wodnoprawnym	15	125	35	2	15
Średnie roczne wartości wskaźnika w ściekach dopływających do oczyszczalni ścieków	451,2	1261	475,5	15,64	78,3
Średnie roczne wartości wskaźnika w ściekach odpływających z oczyszczalni ścieków	5,98	42,20	5,58	0,53	7,50

1.3.3. Ilość i skład jakościowy ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej.

Ilość ścieków przemysłowych powstających w zakładach przemysłowych i usługowych odprowadzanych do kanalizacji [m³/d]: 106

Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d]
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	451,2	47 692
ChZTCr [mgO ₂ /l]	1261	nie dotyczy
Zawiesina ogólna [mg/l]	475,5	nie dotyczy
Fosfor ogólny [mgP/l]	15,64	nie dotyczy
Azot ogólny [mgN/l]	78,3	nie dotyczy

Z uwagi na brak badań składu jakościowego ścieków przemysłowych przyjęto wskaźniki odpowiadające ściekom komunalnym.

1.3.4. Nazwy zakładów, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane.

Nie planuje się podłączenia zakładów przemysłowych do systemu kanalizacji zbiorczej. Na terenie planowanej inwestycji istnieją jedynie nieliczne zakłady usługowe np. piekarnia, lokale gastronomiczne oraz firmy handlowe.

1.3.5. Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji.

Wyszczególnienie:	RLM
Liczba mieszkańców korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej	24 745

Liczba mieszkańców planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane	0
Liczba mieszkańców planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej	3 140
Liczba osób czasowo przebywających korzystających z sieci kanalizacyjnej	399
Liczba osób czasowo przebywających, planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane	0
Liczba osób czasowo przebywających planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej	0
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej	795
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe planowane do podłączenia do sieci kanalizacyjnej	0
Liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych (przydomowe oczyszczalnie ścieków, zbiorniki bezodpływowe), nieplanowanych do podłączenia do sieci, określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę	381
Równoważna Liczba Mieszkańców RLM (suma):	29 460

1.3.6. 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 sieci – 26,7 m³/d (po zakończeniu inwestycji i podłączeniu mieszkańców do kanalizacji zbiorczej).

W granicach aglomeracji istnieje jedna przydomowa oczyszczalnia ścieków, z której korzysta 5 osób.

Posesje niepodłączone do istniejącego zbiorczego systemu kanalizacji i nie planowane do podłączenia na terenie planowanej inwestycji korzystają ze zbiorników bezodpływowych – 376 osób.

Zbiorniki bezodpływowe są opróżniane przez firmy posiadające stosowne zezwolenia, a ścieki wywożone są na stację zlewną Oczyszczalni ścieków „Pszczyna” w Jankowicach.

1.4. 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 znajduje się Główny Zbiornik Wód Podziemnych o pow. 24,73 km² (nr 34601), którego stan formalnoprawny jest nieustanowiony.

Na terenie aglomeracji znajdują się następujące strefy ochrony ujęć wody podziemnej:

1. Strefa ochrony bezpośredniej ujęcia OP-1 i OP-2 Centrum Dializa w Sosnowcu dla NZOZ Szpital w Pszczynie – Decyzja Starosty Pszczyńskiego nr RO-V.6341.29.2012 z dnia 25 maja 2012 r.

2. Strefa ochrony bezpośredniej ujęcia Miejskiego Ośrodka Rekreacji i Sportu w Pszczynie – Decyzja Starosty Pszczyńskiego nr RO.6223-23/05 z dnia 15 czerwca 2005 r.

3. Strefa ochrony bezpośredniej ujęcia Odnowa Spółdzielni Produkcyjno-Usługowo-Handlowej „Odnowa” w Pszczynie – Decyzja Starosty Pszczyńskiego nr RO.6223-25/04 z dnia 7 maja 2004 r.

4. Strefa ochrony bezpośredniej S-1/D firmy Transport Międzynarodowy i Krajowy Tomasz Dzida Sp. z o.o. Pszczyna – Decyzja Starosty Pszczyńskiego nr RO.V.6223-46/09 z dnia 25 maja 2012 r.

Na terenach ochrony bezpośredniej ujęć wody zakazuje się użytkowania gruntów do celów niezwiązanych z eksploatacją ujęcia wody.

Na terenie ochrony bezpośredniej należy:

1) odprowadzać wody opadowe lub roztopowe 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 dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody;

4) ograniczyć wyłącznie do niezbędnych potrzeb przebywanie osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

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

Na terenie aglomeracji brak jest obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

1.6. 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.

Na terenie aglomeracji Pszczyna występują następujące pomniki przyrody:

Lp.	Nazwa pomnika przyrody (jak w akcie prawnym ustanowieniu)	Obowiązująca podstawa prawna wraz z oznaczeniem miejsca ogłoszenia aktu prawnego	Opis pomnika przyrody	Miejscowość	Nr działki ewid.	Opis lokalizacji
1	Aleja jednogatunkowa	Decyzja nr RL-VII-7140/23/81 Wojewody Katowickiego o uznaniu za pomnik przyrody z 17.09.1981r. Uchwały Rady Miejskiej w Pszczynie w sprawie pozbawienia statusu pomnika przyrody: Nr LI/562/10 z dnia 26.08.2010r. (Dz. Urz. Woj. Śl. 2010 r. Nr 225, poz. 3242) Nr XXIII/315/12 z dnia 27.09.2012 r. (Dz. Urz. Woj. Śl. Z 2012 r. poz.4652) Nr V/31/15 z dnia 22.01.2015 r. (Dz. Urz. Woj. Śl. 2015r. poz. 407) Nr XIV/138/15 z dnia 24.09.2015 r. (Dz. Urz. Woj. Śl. 2015 r. poz. 4939) Nr XXVI/295/16 z dnia 27.10.2016 r. (Dz. Urz. Woj. Śl. 2016 r. poz. 5636) Nr XLV/515/18 z dnia 15.03.2018 r. (Dz. Urz. Woj. Śl. 2018 r. poz.1736) Nr LIII/604/18 z dnia 15.11.2018 r. (Dz. Urz. Woj. Śl. 2018 r. poz. 7287)	Aleja jednogatunkowa - 266 sztuk drzew gatunku dąb szypułkowy (Quercus robur)	Pszczyna		Rosną przy ul. Łowieckiej w Pszczynie, Piasku i Czarkowie (do granicy lasu)
2	Grupa jednogatunkowa Dąb szypułkowy – 2 szt.	Decyzja nr 227 o uznaniu za pomnik przyrody PWRN w Katowicach z dnia 27.03.1963r. Nr RL/OP-b/10/63	Dąb szypułkowy (Quercus robur) Nr GID 110335 Dąb szypułkowy (Quercus robur) Nr GID 110336	Pszczyna	976/86 977/86	Rośnie na prywatnej nieruchomości przy ul. Cieszyńskiej 15
3	Grupa jednogatunkowa Dąb szypułkowy – 2 szt.	Decyzja nr 226 PWRN w Katowicach o uznaniu za pomnik przyrody z dnia 06.07.1962 r. Rozporządzenie nr 33/06 Wojewody Śląskiego z dnia 31 maja 2006r. w sprawie ustanowienia pomnika przyrody (Dz. Urz. Woj. Śl. z 19.06.2006 r. Nr 72, poz. 2028)	Dąb szypułkowy (Quercus robur) Nr GID 110338	Pszczyna	1917/13	Rośnie na terenie Szpitala Powiatowego, przy budynku pralni
			Dąb szypułkowy (Quercus robur) Nr GID 110337	Pszczyna	2291/15	Rośnie na terenie Szpitala Powiatowego, przy budynku pralni
4	Grupa jednogatunkowa Dąb szypułkowy – 2 szt.	Decyzja nr 226 PWRN w Katowicach o uznaniu za pomnik przyrody z dnia 06.07.1962r. Rozporządzenie nr 36/06 wojewody śląskiego z dnia 31 maja 2006 r. w sprawie ustanowienia pomnika przyrody (Dz. Urz. Woj. Śl. z 19 czerwca 2006 nr 72, poz. 2031)	Dąb szypułkowy (Quercus robur) Nr GID 110340	Pszczyna	1589/8	Rośnie na terenie Szpitala Powiatowego przy budynku prosektorium
			Dąb szypułkowy (Quercus robur)		2290/15	Rośnie na terenie Szpitala

			Nr GID 110339			Powiatowego przy budynku prosektorium
--	--	--	---------------	--	--	---------------------------------------

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr XXVII/367/20
Rady Miejskiej w Pszczynie
z dnia 17 grudnia 2020 r.

1. Część graficzna uchwały

Informacje w części graficznej przedstawiono zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz. U. z 2018, poz. 1586).

Część graficzną stanowi mapa, na której oznaczono:

- 1.1. granice obszaru obejmującego zasięg systemu kanalizacji zbiorczej w aglomeracji,
- 1.2. istniejącą oczyszczalnię ścieków „Pszczyna” w Jankowicach, do której odprowadzane są ścieki komunalne z obszaru aglomeracji,
- 1.3. granice administracyjne gminy Pszczyna zgodnie z danymi z państwowego rejestru granic i powierzchni jednostek podziałów terytorialnych kraju,
- 1.4. granicę obszaru nr 34601 stanowiącego ochronę Głównego Zbiornika Wód Podziemnych o pow. 24,73 km², którego stan formalnoprawny jest nieustanowiony,
- 1.5. granice stref ochronnych ujęć wody podziemnej:
 - a) strefa ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej OP-1 i OP-2 Centrum Dializa w Sosnowcu dla NZOZ Szpital w Pszczynie
 - b) strefa ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej Miejskiego Ośrodka Rekreacji i Sportu w Pszczynie
 - c) strefa ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej „Odnowa” Spółdzielni Produkcyjno-Usługowo-Handlowej „Odnowa” w Pszczynie
 - d) strefa ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej S-1/D firmy Transport Międzynarodowy i Krajowy Tomasz Dzida Sp. z o.o. Pszczyna
- 1.6. pomniki przyrody
- 1.7. skalę projektu aglomeracji w formie liczbowej i liniowej.

