



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO

Rzeszów, dnia 15 grudnia 2020 r.

Poz. 4988

UCHWAŁA NR XXVI/259/20 RADY MIEJSKIEJ W SĘDZISZOWIE MAŁOPOLSKIM

z dnia 24 listopada 2020 r.

w sprawie wyznaczenia aglomeracji Sędziszów Małopolski

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 713 z późn. zm.) oraz art. 87 ust. 1 i ust. 4 w związku z art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.) po uzgodnieniu z Dyrektorem Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Jaśle oraz Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Rada Miejska w Sędziszowie Małopolskim uchwała co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się Aglomerację Sędziszów Małopolski o równoważnej liczbie mieszkańców 17619 z oczyszczalnią ścieków w miejscowości Sędziszów Małopolski.

2. W skład aglomeracji wchodzi miejscowości: Sędziszów Małopolski, Góra Ropczycka, Krzywa, Kłęczany, Czarna Sędziszowska.

§ 2. Część opisowa aglomeracji stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 3. Obszar i granice aglomeracji, oznaczone są na mapie stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 4. Niniejsza uchwała była poprzedzona uchwałą nr XLV/937/14 Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 22 kwietnia 2014 r. w sprawie likwidacji dotychczasowej aglomeracji Sędziszów Małopolski oraz wyznaczenia aglomeracji Sędziszów Małopolski, 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.

§ 5. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Sędziszowa Małopolskiego.

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

**Przewodniczący Rady Miejskiej
w Sędziszowie Małopolskim**

mgr Marek Pająk

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr XXVI/259/20
Rady Miejskiej w Sędziszowie Małopolskim
z dnia 24 listopada 2020 r.

CZĘŚĆ OPISOWA AGLOMERACJI SĘDZISZÓW MAŁOPOLSKI

1. Podstawa wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji.

- Decyzja Starosty Ropczycko-Sędziszowskiego nr 121/2018 z dnia 07.03.2018 r. udzielająca pozwolenia na budowę na rozbudowę i przebudowę oczyszczalni ścieków w Sędziszowie Małopolskim.
- Strategia Rozwoju Gminy Sędziszów Małopolski na lata 2014-2020 przyjęta uchwałą Nr XXXVIII/335/14 Rady Miejskiej w Sędziszowie Małopolskim z dnia 12 czerwca 2014 r.

2. Informacja o sieci kanalizacyjnej.

- a) Długość i rodzaj **istniejącej** sieci kanalizacyjnej.

Długość – 229,5 km, rodzaj sieci sanitarna.

- b) Długość i rodzaj **planowanej** do budowy sieci kanalizacyjnej.

Długość - 0 m, rodzaj sieci - brak. Nie planuje się budowy sieci kanalizacyjnej.

3. Informacja o liczbie mieszkańców w aglomeracji.

- a) Liczba stałych mieszkańców aglomeracji.

17462 mieszkańców

- b) Liczba stałych mieszkańców aglomeracji korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej.

17116 mieszkańców.

- c) Liczba stałych mieszkańców aglomeracji planowanych do podłączenia do nowo wybudowanej sieci kanalizacyjnej.

0 mieszkańców. Brak planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej.

- d) Liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji.

157 osób.

- e) Liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji korzystających z sieci kanalizacyjnej.

157 osób.

- f) Liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji planowanych do podłączenia do nowo wybudowanej sieci kanalizacyjnej.

0 osób. Brak planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej.

4. Obliczenie wskaźnika koncentracji.

Nie wylicza się. Nie planuje się budowy sieci kanalizacyjnej.

5. Informacja o przemyśle występującym w aglomeracji.

- a) Liczba RLM przemysłu w aglomeracji.

0 RLM.

- b) Liczba RLM przemysłu obsługiwana przez istniejącą sieć kanalizacyjną.

0 RLM.

- c) Liczba RLM przemysłu planowana do podłączenia do nowo wybudowanej sieci kanalizacyjnej wraz ze wskazaniem nazw zakładów przemysłowych planowanych do podłączenia do sieci kanalizacyjnej.

0 RLM. Nie planuje się budowy sieci kanalizacyjnej.

6. Informacja o oczyszczalniach ścieków w aglomeracji.

a) Informacja o istniejących oczyszczalniach ścieków.

W miejscowości Sędziszów Małopolski przy ul. Borkowskiej znajduje się oczyszczalnia ścieków o ID PLPK015 (położenie geograficzne 50,0803 szerokość (N), 21,6677 długość (E)). Odbiornikiem ścieków I rzędu jest rzeka Wisła, II rzędu rzeka Wisłoka, III rzędu rzeka Wielopolka, IV rzędu potok Budzisz.

Dla oczyszczalni wydano pozwolenie wodnoprawne (decyzja Starosty Ropczycko-Sędziszowskiego z dnia 27.10.2011 r., znak: ROŚ.6341.48.2011 z późn. zm.) na odprowadzenie oczyszczonych ścieków komunalnych. W pozwoleniu określono ilość wprowadzonych ścieków $Q_{\text{śrd}}=2\ 150\ \text{m}^3/\text{d}$.

Oczyszczone ścieki odpływają z terenu oczyszczalni grawitacyjnie i poprzez wylot odprowadzane są do potoku Budzisz. Punkt zrzutu ścieków zlokalizowany jest wg. współrzędnych geograficznych: N 50° 04' 43,3" i E 21° 40' 05,2"

ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI

Wydajność oczyszczalni ścieków wynosi 18 000 RLM, zaś RLM aglomeracji 17 619. Jednakże w celu zagospodarowania ścieków z terenu gminy, który nie jest skanalizowany, konieczne jest zwiększenie wydajności oczyszczalni ścieków. Aby ścieki te były właściwie zagospodarowywane oraz mając na względzie aspekt ekonomiczny i zasadę bliskości, ścieki z tych terenów powinny być dowożone do oczyszczalni w Sędziszowie Małopolskim. Z uwagi na fakt, iż obecnie wydajność oczyszczalni ścieków wynosi 18 000 RLM, system gospodarki ściekowej w Gminie Sędziszów Małopolski nie może być w pełni efektywny i zamknięty. Pozostawienie mieszkańców będących poza aglomeracją z uwagi na rozporoszoną zabudowę bez możliwości odbioru od nich ścieków może spowodować, iż ścieki nieoczyszczone będą odprowadzane bezpośrednio do środowiska. W związku z powyższym istnieje konieczność zwiększania wydajności oczyszczalni ścieków celem zagospodarowania pozostałych ścieków w Gminie Sędziszów Małopolski, dlatego zaplanowano rozbudowę oczyszczalni do 23 746 RLM. Planowany okres zakończenia inwestycji to rok 2024.

b) Informacja o planowanych do budowy oczyszczalniach ścieków.

Nie planuje się budowy oczyszczalni ścieków.

c) Czy sieć kanalizacyjna zakończona jest końcowym punktem zrzutu. W przypadku odpowiedzi twierdzącej należy wskazać do której aglomeracji ścieki te będą odprowadzane, wraz z określeniem obciążenia tej oczyszczalni ścieków

NIE.

7. System gospodarki ściekowej w aglomeracji.

a) Średnia dobowo ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz skład jakościowy tych ścieków.

Średnia dobowo ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji – 1784 m³/d

Skład jakościowy tych ścieków:

Średnie roczne stężenie zanieczyszczeń w ściekach dopływających do oczyszczalni						
Lokalizacja oczyszczalni	$Q_{\text{śrd}}$ [m ³ /d]	BZT ₅ [mgO ₂ /l]	CHZT [mgO ₂ /l]	Zawiesina ogólna [mg/l]	Azot ogólny [mg N _{og} /l]	Fosfor ogólny [mg P _{og} /l]
Sędziszów Młp. ul. Borkowska	2150	585	1182,5	494,8	122,7	13,3
Średnie roczne stężenie zanieczyszczeń w ściekach oczyszczonych z oczyszczalni						
Lokalizacja oczyszczalni	$Q_{\text{śrd}}$ [m ³ /d]	BZT ₅ [mgO ₂ /l]	CHZT [mgO ₂ /l]	Zawiesina ogólna [mg/l]	Azot ogólny [mg N _{og} /l]	Fosfor ogólny [mg P _{og} /l]
	2150	5,5	31,1	7	12,6	1,4

b) Przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków w m³/d.

2150 m³/d

c) Wydajność istniejącej oczyszczalni ścieków wyrażona w RLM

18 000 RLM, po rozbudowie 23 746 RLM

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

Brak ścieków przemysłowych.

e) 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 (zbiorniki bezodpływowe, przydomowe oczyszczalnie ścieków).

Średnia dobową ilość ścieków wynosi 6 500 m³/rok. Ścieki odprowadzone są do zbiorników bezodpływowych a następnie do oczyszczalni ścieków w Sędziszowie Małopolskim. Zapewniony jest ten sam poziom ochrony środowiska jak dla całej aglomeracji.

f) Rodzaj istniejącej oczyszczalni ścieków (rodzaj oczyszczalni należy również wskazać w przypadku planowanej do budowy oczyszczalni ścieków).

PUB 2 - Oczyszczalnia ścieków z podwyższonym usuwaniem biogenów

z uwagi na fakt, iż RLM aglomeracji wynosi ponad 10 000 RLM. Jakość ścieków wprowadzanych do środowiska odpowiada jakości określonej w zał. 3 do rozporządzenia 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.

8. Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji.

Wyszczególnienie	Wartość RLM
RLM stałych mieszkańców aglomeracji (Mk)	17 462
RLM osób czasowo przebywających w aglomeracji (czas)	157
RLM przemysłu (prz)	0
Suma	17 619
RLM skanalizowanych	17 273 (17 116 Mk + 157 czas)
RLM nieskanalizowanych	346 (17 619 – 17 273)

Informacja o strefach ochronnych ujęć wody, zawierająca oznaczenie aktów prawa miejscowego lub o decyzjach ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.

Strefy ochrony bezpośredniej:

ØDecyzja Dyrektora Zarządu Zlewni w Jaśle z dnia 10.10.2018 r., znak: RZ.ZUZ.2.421.200.184.2018.PP ustanawiająca strefę ochrony bezpośredniej dla ujęcia wody:

· ze studni wierconej S-2 zlokalizowanej w m. Sędziszów Małopolski na działce nr ewid. 471/2 obręb Sędziszów Małopolski w postaci strefy w kształcie kwadratu o boku 3 m i powierzchni 9 m² zlokalizowanej na działce nr ewid. 471/2 obręb Sędziszów Małopolski,

· ze studni wierconej S-1M zlokalizowanej w m. Olchowa na działce nr ewid. 1720/2 obręb Olchowa w postaci strefy w kształcie kwadratu o boku 3 m i powierzchni 9 m² zlokalizowanej na działce nr ewid. 1720/2 obręb Olchowa

ØDecyzja Dyrektora Zarządu Zlewni w Jaśle z dnia 10.12.2018 r., znak: RZ.ZUZ.2.421.200.109.2018.PP ustanawiająca strefę ochrony bezpośredniej dla ujęcia wody:

·ze studni głębinowej S-1 zlokalizowanej w m. Sędziszów Małopolski na działce nr ewid. 2150 obręb Sędziszów Małopolski w postaci strefy w kształcie prostokąta o bokach 17 m x 18,50 m i powierzchni 314,5 m² zlokalizowanej na działce o nr ewid. 2150 obręb Sędziszów Małopolski,

·ze studni głębinowej S-2 zlokalizowanej w m. Sędziszów Małopolski na działce nr ewid. 439/10 obręb Sędziszów Małopolski w postaci strefy o kształcie nieregularnym i powierzchni ok. 460 m² zlokalizowanej na działce o nr ewid. 439/10 obręb Sędziszów Małopolski,

·ze studni głębinowej S-3 zlokalizowanej w m. Sędziszów Małopolski na działce nr ewid. 426/5 obręb Sędziszów Małopolski w postaci strefy w kształcie czworokąta i powierzchni ok. 300 m² zlokalizowanej na działce o nr ewid. 426/5 obręb Sędziszów Małopolski.

ØDecyzja Dyrektora Zarządu Zlewni w Jaśle z dnia 10.12.2018 r., znak: RZ.ZUZ.2.421.200.111.2018.PP ustanawiająca strefę ochrony bezpośredniej dla ujęcia wody:

·ze studni głębinowej S-1bis zlokalizowanej w m. Wolica Piaskowa na działce nr ewid. 1324/4 obręb Wolica Piaskowa w postaci strefy w kształcie wielokąta i powierzchni ok. 546 m² zlokalizowanej na działce o nr ewid. 1324/4 obręb Wolica Piaskowa,

·ze studni głębinowych S-2 i S-2bis zlokalizowanych w m. Wolica Ługowa zlokalizowanych na działce o nr ewid. 190/8 obręb Wolica Ługowa w postaci strefy w kształcie wielokąta i powierzchni ok. 556 m² zlokalizowanej na działce o nr ewid. 190/8 obręb Wolica Ługowa,

·ze studni głębinowej S-3aR zlokalizowanej w m. Wolica Piaskowa na działce nr ewid. 821/2 obręb Wolica Piaskowa oraz studni głębinowej S-3aRbis zlokalizowanej w m. Wolica Piaskowa na działce nr ewid. 820/2 obręb Wolica Piaskowa w postaci strefy o kształcie nieregularnym i powierzchni ok. 460 m² zlokalizowanej na działkach o nr ewid. 820/2, 819/2, 852/11, 821/2, 818/2, 817/2, 816/2 obręb Wolica Piaskowa.

ØDecyzja Dyrektora Zarządu Zlewni w Jaśle z dnia 10.12.2018 r., znak: RZ.ZUZ.2.421.200.35.2018.PP ustanawiająca strefę ochrony bezpośredniej dla ujęcia wody:

·ze studni głębinowej S-3 zlokalizowanej w m. Góra Ropczycka na działce nr ewid. 30/1 obręb Góra Ropczycka w postaci strefy w kształcie czworokąta i powierzchni ok. 360 m², zlokalizowanej na działce o nr ewid. 30/1 obręb Góra Ropczycka,

·ze studni głębinowej S-4 zlokalizowanej w m. Góra Ropczycka na działce nr ewid. 30/4 obręb Góra Ropczycka w postaci strefy w kształcie czworokąta i powierzchni ok. 390 m², zlokalizowanej na działce o nr ewid. 30/4 obręb Góra Ropczycka.

ØDecyzja Dyrektora Zarządu Zlewni w Jaśle z dnia 26.11.2018 r., znak: RZ.ZUZ.2.421.85.43.2018.PP ustanawiająca strefę ochrony bezpośredniej ujęcia wody ze studni wierconej S-5 eksploatowanej przez „TRANS – BET” w granicach wyznaczonych konturem istniejącego ocieplonego budynku o konstrukcji stalowej, o ścianach i dachem wykonanych z płyt warstwowych. Wymiary strefy bezpośredniej wynoszą 6,4 m x 7,0 m x 7 m.

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

Brak obszarów.

Informacja o formach ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, zawierająca nazwę formy ochrony przyrody oraz tytuł i miejsce ogłoszenia aktu prawnego tworzącego, ustanawiającego albo wyznaczającego formę ochrony przyrody, oraz informacja o obszarach mających znaczenie dla Wspólnoty znajdujących się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy.

- Puszcza Sandomierska, PLB 180005, ustanowiony rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 05.09.2007 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz. U.07.179.1275),

- pomnik przyrody, drzewo (gatunek: Lipa drobnolistna, PL.ZIPOP.1393.PP.1815043.132), pomnik ustanowiono Zarządzeniem nr 27-89 Wojewody Rzeszowskiego z dnia 27.06.1989 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. urz. Woj. Rzesz. Z dnia 15.07.1989 r., Nr 7, poz. 109).
- Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski Obszar Chronionego Krajobrazu, ustanowiony rozporządzeniem Nr 35 Wojewody Rzeszowskiego z dnia 14 lipca 1992 r. w sprawie zasad zagospodarowania obszarów chronionego krajobrazu na terenie województwa rzeszowskiego (Dz. urz. Woj. Rzesz. z 1992 r., Nr 7, poz. 74).
- Rezerwat Zabłocie, ustanowiony rozporządzeniem Nr 75/99 Wojewody Podkarpackiego z dnia 12 października 1999 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (Dz. Urz. Woj. Podk. z 1999 r., Nr 26, poz. 1178).

9. Badanie spełnienia przez aglomerację warunków Dyrektywy ściekowej 91/271/EWG.

Warunek I (art. 3 Dyrektywy) **procent skanalizowania w aglomeracji.**

WARUNEK SPEŁNIONY

RLM aglomeracji wynosi 17 619. Skanalizowanych jest 17 273 RLM. Procent skanalizowania wynosi 98,03%. Pozostały RLM jest wyposażony w zbiorniki bezodpływowe. Ścieki z tych zbiorników dowożone są na oczyszczalnię ścieków w Sędziszowie Małopolskim. Tym samym zapewniony jest ten sam poziom ochrony środowiska jak dla całej aglomeracji

Warunek II (art. 10 Dyrektywy) **wydajność oczyszczalni w aglomeracji** (wyrażona w RLM).

WARUNEK SPEŁNIONY

Wydajność oczyszczalni wynosi 18 000 RLM. Po rozbudowie będzie wynosić 23 746 RLM. Rozbudowa oczyszczalni została opisana w pkt 6 lit. a.

Warunek III (art. 4 i art. 5 Dyrektywy) **standardy oczyszczania ścieków.**

WARUNEK SPEŁNIONY

Oczyszczalnia ścieków ma oznaczenie PUB2 tj. oczyszczalnia biologiczna zapewniająca podwyższone usuwanie biogenów (fosfor i azot), ponieważ aglomeracja posiada więcej niż 10 000 RLM .

Załącznik nr 2 do uchwały NR XXVI/259/20
 Rady Miejskiej w Sędziszowie Małopolskim
 z dnia 24 listopada 2020 r.

