



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO

Rzeszów, dnia czwartek, 14 listopada 2019 r.

Poz. 5384

UCHWAŁA NR XVII/93/19 RADY GMINY SKOŁYSZYN

z dnia 28 października 2019 r.

w sprawie wyznaczenia aglomeracji Skołyszyn

Na podstawie art. 87 ust. 1 i ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r. poz. 2268, z późn. zm.) oraz art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2019 r. poz. 506, z późn. zm.) Rada Gminy Skołyszyn uchwala, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się aglomerację Skołyszyn (powiat jasielski) o równoważnej liczbie mieszkańców 6 960 z oczyszczalnią ścieków w miejscowości Przysieki w gminie Skołyszyn.

2. Aglomeracja obejmuje miejscowości na terenie gminy Skołyszyn: Skołyszyn – część, Sławęcín – część, Przysieki – część, Siedliska Sławęcínskie – część, Harkłowa – część, Kunowa – część, Pusta Wola – część, Lisów – część, Siepietnica – część.

§ 2. Część opisowa aglomeracji wraz częścią graficzną określającą jej obszar i granice stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Skołyszyn.

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

**Przewodniczący Rady Gminy
Skołyszyn**

mgr Dariusz Łyszczarz

*Załącznik do uchwały nr XVII/93/19
Rady Gminy Skołyszyn
z dnia 28 października 2019 roku*

Uzasadnienie wyznaczenia Aglomeracji Skołyszyn

powiat jasielski

województwo podkarpackie

Część opisowa

1. Podstawowe informacje na temat aglomeracji

Nazwa aglomeracji: **Skołyszyn**.

Wielkość RLM planowanej aglomeracji: **6 960**.

Gminy w aglomeracji: **Gmina Skołyszyn**.

Wykaz nazw miejscowości w aglomeracji, zgodnie z załącznikiem graficznym: **Skołyszyn – część, Sławęcın – część, Przysieki – część, Siedliska Sławęcıńskie – część, Harkłowa – część, Kunowa – część, Pusta Wola – część, Lisów – część, Siepietnica – część**.

Nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków: **Przysieki**.

Powód wyznaczenia aglomeracji: **Zaludnienie i działalność gospodarcza były wystarczająco skoncentrowane, aby ścieki komunalne były zbierane i przekazywane do oczyszczalni ścieków komunalnych, która aktualnie obsługuje 4565 RLM. Planowana kanalizacja sanitarna jest uzasadniona ekonomicznie i technicznie i będzie obsługiwać 2281 RLM w miejscowościach Skołyszyn, Sławęcın, Przysieki, Siedliska Sławęcıńskie, Harkłowa, Lisów, Siepietnica. Wydajność oczyszczalni ścieków równa 9778 RLM i zapewni przyjęcie wszystkich ścieków z terenu zaplanowanej aglomeracji.**

2. Adres wnioskodawcy.

Gmina Skołyszyn
Skołyszyn 12
38-242 Skołyszyn
tel. **13 44 910 62**
e-mail: **gmina@skolyszyn.pl**

3. Imię/nazwisko/stanowisko/tel./fax osoby wskazanej do kontaktowania się w sprawach nn. uzasadnienia

Imię i Nazwisko: **Wojciech Kras**, tel. **13 44 917 42**.

e-mail: **gmina@skolyszyn.pl**

Imię i Nazwisko: **Krzysztof Koziol**, tel. **13 44 917 33**.

e-mail: **gzgk@skolyszyn.pl**

4. Opis sieci kanalizacyjnej

4.1 Informacje na temat istniejącej kanalizacji oraz liczby stałych mieszkańców, osób czasowo przebywających w aglomeracji i przemysłu obsługiwanych przez tę sieć oraz oczyszczalnię ścieków.

Lp.	Długość istniejącej sieci kanalizacyjnej (km)				Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji			RLM przemysłu
	sanitarna	ogólnospławna	Łączna długość sieci [kol.3+kol.4]	stali mieszkańcy w aglomeracji	osoby czasowo przebywające w aglomeracji	sumaryczna liczba osób [kol 6 + kol 7]	8	
1	2	3	4	5	6	7	8	
Razem	85,11	0	85,11	4505	60	4565	114	

4.2 Informacje na temat planowanej do budowy kanalizacji oraz liczby stałych mieszkańców, osób czasowo przebywających w aglomeracji i przemysłu, którzy będą obsługiwani przez tę sieć oraz oczyszczalnię ścieków.

Lp.	Rodzaj planowanej kanalizacji	Długość planowanej sieci kanalizacyjnej (km)	Liczba osób planowanych do podłączenia				Wskaźnik długości sieci [kol. 9/kol. 3]	Wartość spadku w kierunku oczyszczalni ścieków [%]	Obszar chroniony/strefa ochronna ujęcia wody/obszar ochrony zbiorników wód śródlądowych	RLM przemysłu	Nazwa zakładu
			stali mieszkańcy w aglomeracji	osoby czasowo przebywające w aglomeracji	sumaryczna liczba osób [kol. 7+kol. 8]	10					
obszary aglomeracji o wskaźniku RLM minimum 120 mieszkańców/1km planowanej sieci											
obszary aglomeracji o wskaźniku RLM minimum 90 mieszkańców/1km planowanej sieci											
Razem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stanisław gran. Bojszys	25,3	2211	70	2281	90,1	1,6-8,6%	-	-	-	-	
Razem	25,3	2211	70	2281	90,1	1,6-8,6%	-	-	-	-	

5. Opis gospodarki ściekowej

5.1 Informacje na temat oczyszczalni ścieków.

Lokalizacja oczyszczalni: 38-207 Przysieki 438, gm. Skołyszyn
Rodzaj oczyszczalni mechaniczno - biologiczna
Przepustowość oczyszczalni: Qdśr= 1200 m³/dobę, Qhmax= 0,03 m³/h, 9778 RLM
Odbiornik ścieków oczyszczonych: rzeka Ropa
Podstawowe informacje na temat zamierzeń inwestycyjnych z zakresu rozbudowy lub modernizacji oczyszczalni: Rozbudowa węzła osadowego

Ilość ścieków komunalnych powstających w granicach planowanej aglomeracji:	
Suma ścieków bytowych i przemysłowych Średnie [m ³ /d]: 386	Suma ścieków bytowych i przemysłowych oraz wód przypadkowych i infiltracyjnych Średnie [m ³ /d]: 865
Obciążenie oczyszczalni:	
Średnie [m ³ /d]: 599,50 Średnio [% przepustowości]: 49,95	Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [m ³ /d]: 472,0

Rodzaj i ilość ścieków dostarczanych siecią kanalizacyjną:		
Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną [m ³ /d]: 599,08		
Ścieki dowożone [m ³ /d]: 0,42		
Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych		
Wskaźnik	Wartość (średnioroczna z pomiarów)	Uwagi
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	795	-
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	1 729	-
Zawiesina ogólna [mg/l]	1 374	-
Fosfor ogólny [mgP/l]	-	-
Azot ogólny [mgN/l]	-	-
Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych		
Wskaźnik	Wartość lub % redukcji zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym	Wartość (średnioroczna z pomiarów)
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	25	4,96
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	125	42
Zawiesina ogólna [mg/l]	35	7,63
Fosfor ogólny [mgP/l]	-	-
Azot ogólny [mgN/l]	-	-

5.2 Informacje o ściekach przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej.

Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych do kanalizacji [m ³ /d]: 16,50		
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d]
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	416	6 864,0
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	935	15 427,5
Zawiesina ogólna [mg/l]	795	12 523,5
Fosfor ogólny [mgP/l]	-	-
Azot ogólny [mgN/l]	-	-
RLM ścieków przemysłowych	114	-

6. Uzasadnienie określonej dla aglomeracji równoważnej liczby mieszkańców.

Wyszczególnienie:	RLM
Liczba stałych mieszkańców oraz osób czasowo przebywających w aglomeracji korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej	4 565
Liczba stałych mieszkańców oraz osób czasowo przebywających w aglomeracji, którzy będą korzystali z planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej	2 281
RLM pochodzący z przemysłu podłączonego do sieci kanalizacyjnej	114
RLM pochodzący z przemysłu planowanego do podłączenia do sieci kanalizacyjnej	-
Równoważna Liczba Mieszkańców RLM	<u>6 960</u>

7. 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.

Na terenie planowanej aglomeracji Skołyszyn nie występują i nie planuje systemów indywidualnych lub innych rozwiązań zapewniających taki sam poziom ochrony środowiska jak w przypadku systemów kanalizacji zbiorczej.
Poniższe przydomowe oczyszczalnie ścieków zostały wyłączone z obszaru aglomeracji Skołyszyn.

- Przysieki dz. 93, dz.979/1- 180m³/rok,
- Harkłowa dz.349,1184/1,1271,1309/5,284,1471/4,1421/1,556/4,1421/2,- 864m³/rok
- Sławęcín, dz.25/6,219/4,223/1,- 360m³/rok
- Skołyszyn,dz.198,205/1,523,408/2, - 468m³/rok
- Siedliska Sławęcińskie dz.288/1,165/1,186,- 216m³/rok
- Siepietnica dz.59/4,207/2, - brak ścieków
- Lisów dz.212/2,247,442,291/9, dz.303,dz.300/1,- 648m³/rok
- Pusta Wola dz.166. - 36m³/rok

8. Informacje 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 planowanej aglomeracji Skołyszyn występują strefy ochrony bezpośredniej dla ujęć wody w miejscowości Przysieki, Skołyszyn.

1. Strefa ochrony bezpośredniej ujęcia wody ze studni głębinowej S-5 zlokalizowanej w miejscowości Skołyszyn na działce nr ewid. 29/3 obręb Skołyszyn, ustanowiona została Decyzją nr RZ.ZUZ.2.421.200.61.2018.PP Dyrektora Zarządu Zlewni w Jaśle z dnia 20 września 2018 r. na potrzeby Gminnego Zakładu Gospodarki Komunalnej w Skołyszynie, zgodnie z którą na jej terenie obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tym terenie.
2. Strefa ochrony bezpośredniej ujęcia wody ze studni wierconych S-1 i S-2 zlokalizowanych w miejscowości Przysieki na działce nr ewid. 458/1 i 439/1 obręb Przysieki, ustanowiona została Decyzją nr RZ.ZUZ.2.421.200.63.2018.PP Dyrektora Zarządu Zlewni w Jaśle z dnia 20 września 2018 r. na potrzeby Gminnego Zakładu Gospodarki Komunalnej w Skołyszynie, zgodnie z którą na jej terenie obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tym terenie.
3. Strefa ochrony bezpośredniej ujęcia wody ze studni wierconych S-4 i S-5 zlokalizowanych w miejscowości Skołyszyn na działce nr ewid. 669/9 i 689/1 obręb Skołyszyn, ustanowiona została Decyzją nr RZ.ZUZ.2.421.200.64.2018.PP Dyrektora Zarządu Zlewni w Jaśle z dnia 20 września 2018 r. na potrzeby Gminnego Zakładu Gospodarki Komunalnej w Skołyszynie, zgodnie z którą na jej terenie obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tym terenie.

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

Na terenie ochrony bezpośredniej należy:

- odprowadzać wody opadowe lub roztopowe w sposób uniemożliwiający przedostanie się ich do urządzeń służących do poboru wody,
- odprowadzać poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody,
- ograniczyć wyłącznie do niezbędnych potrzeb przebywanie osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

9. Informacje 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 planowanej aglomeracji Skołyszyn nie występują obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

10. Informacje 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 planowanej Aglomeracji Skołyszyn znajdują się tylko wymienione poniżej formy ochrony przyrody:

- obszaru sieci Natura 2000:
 - Specjalnego Obszaru Ochrony Siedlisk: Wisłoka z dopływami (PLH 180052). - Decyzja Komisji Nr 2011/64/EU z dn. 10.01.2011 r. (Dz. Urz. UE L 33/146 z dn. 08.02.2011 r.)

11. Część graficzna

Lp.	Wyszczególnienie	Nie	Tak	Nie dotyczy
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	
10	Dokument stanowiący podstawę do wyznaczenia aglomeracji		X	

**Podpis osoby upoważnionej do reprezentowania
Wnioskodawcy**

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

