**(projekt)**

Uchwała Nr …… / …… / …… /2016

Sejmiku Województwa Śląskiego

**z dnia … … … … … 2016 r.**

**w sprawie:**

**wyznaczenia Aglomeracji****Kończyce Małe**

Na podstawie: art. 18 pkt 1 i pkt 20 oraz art. 89 ust. 1 i ust. 4

ustawy z dnia 5 czerwca 1998 roku o samorządzie województwa

(tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 486)

w związku z art. 43 ust. 1 i 2a

ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne

(tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 469 ze zm.)

## Sejmik Województwa Śląskiego

**uchwala:**

**§ 1**

1. Wyznacza się Aglomerację Kończyce Małe,zwaną dalej „aglomeracją”, o równoważnej liczbie mieszkańców 4 003RLM, z oczyszczalnią ścieków komunalnych zlokalizowaną  
 w gminie Zebrzydowice, przy ul. Korczaka (bez numeru).

2. Aglomeracja zlokalizowana jest w województwie śląskim, w gminie Zebrzydowice.

**§ 2**

Obszar oraz granice aglomeracji, o której mowa w § 1, są oznaczone na mapie w skali  
1: 25 000, stanowiącej załącznik do niniejszej uchwały.

**§ 3**

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Śląskiego.

**§ 4**

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

**UZASADNIENIE**

Realizacja polityki ekologicznej państwa w zakresie usuwania i oczyszczania ścieków komunalnych wymaga wyznaczenia obszarów i granic aglomeracji, rozumianych jako obszary o dostatecznym stopniu koncentracji zabudowy i działalności gospodarczej, uzasadniającej wyposażenie tych terenów w zbiorcze systemy oczyszczania ścieków komunalnych. Wymóg ten dotyczy obszarów, na których wytwarzane ścieki posiadają ładunek substancji organicznych biologicznie rozkładalnych powyżej 2 000 Równoważnej Liczby Mieszkańców (RLM). W świetle powyższego Wójt Gminy Zebrzydowice przedstawił propozycję utworzenia Aglomeracji Kończyce Małe, obejmującą rozbudowę systemu kanalizacji zbiorczej opartego o funkcjonowanie oczyszczalni ścieków w Zebrzydowicach, przy ul. Korczaka. Proponowana do wyznaczenia aglomeracja charakteryzuje się następującymi parametrami:

|  |  |
| --- | --- |
| równoważna liczba mieszkańców | 4 003RLM |
| długość sieci kanalizacyjnej planowanej do realizacji w celu dostosowania aglomeracji do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991r. dot. oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG) | 6,612 km |
| wskaźnik koncentracji dla planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej w aglomeracji | 121,7 Mk/km |
| długość sieci kanalizacyjnej po dostosowaniu aglomeracji do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG) | 62,612 km |
| oczyszczalnia ścieków | Typu B – biologiczna, spełniająca standardy odprowadzania ścieków, zlokalizowana przy  ul. Korczaka (bez numeru),o średniej przepustowości Q =900  m3/d |
| odbiornik ścieków oczyszczonych | rzeka Piotrówka w km 21 + 730 |

Zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi wyznaczenie aglomeracji następuje w drodze uchwały sejmiku województwa, po przeprowadzeniu weryfikacji przedłożonej przez samorząd gminny propozycji planu aglomeracji, uzyskaniu uzgodnienia jej treści  
z regionalnym dyrektorem ochrony środowiska oraz właściwym dyrektorem regionalnego zarządu gospodarki wodnej i po zasięgnięciu opinii zainteresowanej gminy, a także  
po przeprowadzeniu konsultacji projektu uchwały sejmiku województwa w sprawie wyznaczenia aglomeracji, jako projektu aktu prawa miejscowego, z organizacjami pozarządowymi i podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 ustawy o działalności pożytku publicznego i wolontariacie (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 239 z późn. zm.) w zakresie dotyczącym działalności statutowej tych organizacji oraz powołaną Zarządzeniem  
 nr 00012/2016 Marszałka Województwa Śląskiego w dniu 1 marca 2016 roku Radą Działalności Pożytku Publicznego Województwa Śląskiego. W ramach ogłoszonych konsultacji nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski. Zostały zatem spełnione wszystkie przesłanki do wyznaczenia Aglomeracji Kończyce Małe w drodze uchwały Sejmiku Województwa Śląskiego.

Sporządził:

Dyrektor Wydziału Ochrony Środowiska