Propozycja

planu aglomeracji

KLUCZBORK

(podać nazwę aglomeracji[[1]](#footnote-1))

powiat

KLUCZBORSKI

województwo

OPOLSKIE

**ROK 2016**

**Część opisowa**

1. **Uzasadnienie zmiany aglomeracji Kluczbork**

W październiku 2015 roku Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej ogłosił konkurs projektów dla działania 2.3. Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach. Plan skanalizowania miejscowości Kujakowice Górne, Kujakowice Dolne i części miejscowości Gotartów spełnia wymogi wyżej wymienionego działania. Gmina Kluczbork planuje ubiegać się o dofinansowanie w ramach tego działania, a warunkiem koniecznym jest aby planowany do skanalizowania obszar znajdował się w granicach aglomeracji.

1. **Podstawowe informacje na temat aglomeracji**

|  |
| --- |
| 1. Nazwa aglomeracji: **KLUCZBORK**
2. Obowiązująca uchwała: uchwała Sejmiku Województwa Opolskiego nr XXXVII/433/2013 z dnia 20 grudnia 2013 w sprawie wyznaczenia aglomeracji „Kluczbork” na obszarze gminy Kluczbork i likwidacji dotychczasowej aglomeracji „Kluczbork” (Dz.Urz.Woj.Op. 2014, poz.62)
3. Wielkość RLM aglomeracji zgodnie z obowiązującą uchwałą: **33 554**
4. Wielkość RLM aglomeracji planowanej do wyznaczenia: **32 938**\*
5. Gmina wiodąca w aglomeracji: **KLUCZBORK**
6. Gminy w aglomeracji: **KLUCZBORK**
7. Wykaz nazw miast i/lub miejscowości w aglomeracji, zgodnie z dołączonym do wniosku załącznikiem graficznym: **BĄKÓW, BOGACICA, GOTARTÓW, KLUCZBORK, KRASKÓW, KUJAKOWICE DOLNE, KUJAKOWICE GÓRNE, KUNIÓW, LIGOTA DOLNA, LIGOTA GÓRNA, LIGOTA ZAMECKA**
8. Wykaz nazw miejscowości dołączanych do obszaru aglomeracji: **KUJAKOWICE DOLNE, KUJAKOWICE GÓRNE, GOTARTÓW (częściowo)**
9. Wykaz nazw miejscowości wyłączanych z obszaru aglomeracji: **NIE DOTYCZY**
10. Nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków: **LIGOTA DOLNA**
 |

\* Wielkość RLM aglomeracji planowanej do wyznaczenia jest niższa od wielkości RLM dotychczasowej aglomeracji. Zgodnie z "Wytycznymi do tworzenia i zmiany aglomeracji" opublikowanymi przez KZGW, str. 27, przy obliczaniu RLM dla ścieków przemysłowych nie uwzględniono drobnych zakładów i instytucji publicznych, gdyż korzystająca z nich ludność została już wliczona do RLM aglomeracji jako jej mieszkańcy.

1. **Adres wnioskodawcy (gminy, gminy wiodącej w aglomeracji)**

|  |  |
| --- | --- |
| Miejscowość: **KLUCZBORK** | Ulica, nr: **KATOWICKA 1** |
| Gmina: **KLUCZBORK** | Powiat: **KLUCZBORSKI** |
| Województwo: **OPOLSKIE** |
| Telefon: **(77)418 14 81** | Fax: **(77)418 22 30** |
| e-mail do kontaktu bieżącego: **gm@kluczbork.pl**  |

1. **Dane kontaktowe osoby wskazanej do kontaktowania się w sprawach złożonego wniosku**

|  |
| --- |
| 1. Imię i nazwisko: **KRYSTYNA** **KRĘŻEL**
2. Telefon: **(77)418 27 58**
3. Fax: **(77)418 22 30**
4. E-mail: **gm@kluczbork.pl**
 |

1. **Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji**

**Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta i Gminy Kluczbork**

- Zmiana Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta i

 Gminy Kluczbork - uchwała nr XIX/194/12 z dnia 24 lutego 2012 r.

 **Wykaz miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.**

**Kluczbork**

 **-** Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Kluczbork oraz wsi Ligota

 Dolna, Ligota Górna i Ligota Zamecka **-** uchwala nr X/89/03 z dnia 28 maja 2003 r.

 **-** Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Kluczbork część północna –

 uchwała nr XXVII /348 /08 z dnia 30 września 2008 r.

 - Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Kluczbork część

 północna  **-** uchwała nr L/657/10 z dnia 26 maja 2010 r.

 **-** Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Kluczbork oraz wsi

 Ligota Dolna, Ligota Górna i Ligota Zamecka - uchwała nr IX/89/11   z dnia 20

 czerwca 2011 r.

 **-** Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Kluczbork oraz wsi

 Ligota Dolna, Ligota Górna i Ligota Zamecka - uchwała nr XVI/154/11 z dnia 30

 listopada 2011r.

 - Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Kluczbork część południowa –

 uchwała nr XXV/259/12 z dnia 28 września 2012 r.

 - Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Kluczborka oraz

 wsi Ligota Dolna, Ligota Górna i Ligota Zamecka w zakresie miasta Kluczborka część

 północna - uchwała nr XXXV/380/13 z dnia 25 czerwca 2013 r.

 - Zmiana w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego miasta Kluczbork oraz

 wsi Ligota Dolna, Ligota Zamecka i Ligota Górna - uchwała nr XLIV/490/14 z dnia

 5 marca 2014 r.

**Kuniów**

- Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów zainwestowanych wsi

 Kuniów - uchwała nr XI/143/07 z dnia 5 września 2007 r.

**Ligota Dolna, Ligota Górna i Ligota Zamecka.**

 **-** Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Kluczbork oraz wsi Ligota

 Dolna, Ligota Górna i Ligota Zamecka **-** uchwala nr X/89/03 z dnia 28 maja 2003 r.

 - Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Kluczbork oraz

 wsi Ligota Dolna, Ligota Górna i Ligota Zamecka w zakresie wsi Ligota Górna i

 Ligota Zamecka część północna - uchwała nr XXXIII/426/09 z dnia 5 lutego 2009 r.

 - Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Kluczbork oraz

 wsi Ligota Dolna, Ligota Górna i Ligota Zamecka w zakresie wsi Ligota

 Dolna - uchwała nr XL/517/09 z dnia 7 września 2009 r.

 - Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Kluczbork oraz

 wsi Ligota Dolna, Ligota Górna i Ligota Zamecka w zakresie wsi Ligota Górna i

 Ligota Zamecka część południowa - uchwała nr XXV/258/12 z dnia 28 września

 2012 r.

 - Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Kluczbork oraz

 wsi Ligota Dolna, Ligota Górna i Ligota Zamecka w zakresie wsi Ligota Górna i

 Ligota Zamecka część północna - uchwała nr XLVI/513/14 z dnia 14 kwietnia 2014 r.

 - Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Kluczbork oraz

 wsi Ligota Dolna, Ligota Górna i Ligota Zamecka w zakresie wsi Ligota Górna i

 Ligota Zamecka część północna - uchwała nr LII/561/14 z dnia 30 września 2014 r.

 - Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Kluczbork

 oraz wsi Ligota Dolna, Ligota Górna i Ligota Zamecka w zakresie wsi Ligota

 Dolna - uchwała nr LII/559/14 z dnia 30 września 2014 r.

**Krasków.**

**-** Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów zainwestowanych wsi

 Krasków - uchwała nr X/123/2007 z dnia 27 czerwca 2007 r.

**Bąków.**

**-** Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów zainwestowanych wsi

Bąków - uchwała nr XVI/156/03 z dnia 29 października 2003r.

**-** Zmiana Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów

zainwestowanych wsi Bąków - uchwała nr XXVI /334 /08 z dnia 3 września 2008 r.

- Zmiana Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów

zainwestowanych wsi Bąków - uchwała nr LIII/574/14 z dnia 28 października

 2014 r.

 - Zmiana Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów

zainwestowanych wsi Bąków - uchwała nr VI/42/15 z dnia 25 lutego 2015 r.

**Bogacica.**

- Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów zainwestowanych wsi

 Bogacica - uchwała nr XVI/154/03 z dnia 29 października 2003 r.

- Zmiana Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów

zainwestowanych wsi Bogacica - uchwała nr XXIX/357/08 z dnia 28 października

 2008 r.

**Gotartów.**

**-** Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów zainwestowanych wsi

Gotartów - uchwała nr XIII/161/07 z dnia 27 września 2007 r.

- Zmiana Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów

zainwestowanych wsi Gotartów – uchwala nr LII/558/14 z dnia 30 września 2014 r.

**Kujakowice Dolne.**

**-** Zmiana Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów

zainwestowanych wsi Kujakowice Dolne - uchwała nr XXIV/301/08 z dnia 25

 czerwca 2008 r.

**Kujakowice Górne.**

**-** Zmiana Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów

zainwestowanych wsi Kujakowice Górne - uchwała nr XXIV/300/08 z dnia 25

 czerwca 2008r.

**Wykaz decyzji o lokalizacji celu publicznego**

- Nr GG.6733.1.2012.SL budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej PE TS 160

 mm na terenie działek nr 110, 96, 104/5 ark.m.2 we wsi Kujakowice Dolne.

- Nr GG.6733.3.2011.SL - budowy sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej PE 160 i

 grawitacyjnej PCV 200 we wsi Bogacica, na terenie działki nr : 796/63, 795/63 i

 794/63 arkusz mapy 3, położone we wsi Bogacica, działka nr 58 arkusz mapy 5,

 położona we wsi Bogacica.

1. **Opis systemu zbierania ścieków komunalnych w obrębie aglomeracji**
	1. **Informacje na temat długości i rodzaju istniejącej sieci kanalizacyjnej i liczby osób korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej oraz długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej i liczby osób korzystających z sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie zostały pozyskane środki finansowe**

**Sieć istniejąca**



*\*Liczba mieszkańców Gotartowa pomniejszona została o część nieskanalizowaną tj. 252 osoby*

* 1. **Informacje na temat długości i rodzaju planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej w celu dostosowania aglomeracji do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG) oraz liczby osób korzystających z planowanej sieci kanalizacyjnej.**

|  |
| --- |
| Wykaz miast i/lub miejscowości wchodzących w skład aglomeracji, w obrębie których planuje się wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej: **Kujakowice Górne, Kujakowice Dolne, Gotartów (częściowo)** |



*\*Liczba mieszkańców części Gotartowa planowanej do skanalizowania wynosi 252 osoby*

**Wskaźnik długości sieci**

|  |
| --- |
| Wskaźnik długości sieci **zgodnie z metodyką obliczania wskaźnika koncentracji aglomeracji opublikowaną przez NFOŚiGW w ramach dokumentacji POiŚ 2014-2020, Działanie 2.3** uwzględnia długość sieci nowobudowanej i istniejącej oraz liczbę mieszkańców obsługiwanych przez tą sieć. Liczba mieszkańców korzystających z sieci istniejącej zawiera mieszkańców stałych, osoby czasowo przebywające na obszarze aglomeracji oraz RLM dla ścieków przemysłowych. Liczba mieszkańców na obszarze planowanej sieci obejmuje mieszkańców stałych oraz osoby czasowo przebywające na tym obszarze. |
| Długość sieci kanalizacyjnej  | **133,963** |
| Sumaryczna liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywające na terenie aglomeracji | **32201** |
| RLM wynikające ze ścieków przemysłowych istniejącej sieci | **701** |
| Wskaźnik długości sieci = sumaryczna liczba mieszkańców, osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji oraz RLM ścieków przemysłowych dla istniejącej sieci / długość sieci kanalizacyjnej  | **246** |

* 1. **Informacje na temat długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej oraz liczby osób korzystających sieci kanalizacyjnej po dostosowaniu aglomeracji do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG).**

**Łącznie sieć istniejąca i planowana**



1. **Opis gospodarki ściekowej w aglomeracji**
	1. **Informacje na temat oczyszczalni ścieków.[[2]](#footnote-2)**

Nazwa oczyszczalni ścieków: **OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W LIGOCIE DOLNEJ**

Lokalizacja oczyszczalni ścieków (adres):

 **46-200 LIGOTA DOLNA, UL. PRZEMYSŁOWA, GMINA KLUCZBORK, POWIAT KLUCZBORSKI, WOJEWÓDZTWO OPOLSKIE**

Dane kontaktowe (telefon, e-mail, fax): **(77)418 30 23**, **(e-mail) sekretariat@hydrokom.pl**

Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni do środowiska (data, znak, oznaczenie organu, termin ważności decyzji):

**NR DECYZJI: ROŚ.TB.6223-29/10, DATA WYDANIA: 21.12.2010 R., ZMIANA: ROŚ.6341.52.2012.MG, DATA WYDANIA: 25.03.2013 R., TERMIN WAŻNOŚCI: 31.12.2020 R.**

Przepustowość oczyszczalni:

średnia [m3/d]: **8482**

maksymalna godzinowa [m3/h]: **1138**

maksymalna roczna [m3/rok]: **4 334 010**

Projektowa wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]: **57 450**

Ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni ścieków, zgodnie z danymi przedłożonymi
w ostatnim sprawozdaniu z realizacji KPOŚK:

Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną [m3/d]: **4 330**

Ścieki dowożone [m3/d**]: 45**

Średnie obciążenie oczyszczalni [m3/d]:  **4 375**

Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [m3/rok]: **1 596 804 (dopływających);** **1 416 939 (odprowadzanych do odbiornika)**

|  |
| --- |
| Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych |
| Wskaźnik | Wartość (średnioroczna z pomiarów) | Uwagi  |
| 1 | 2 | 3 |
| BZT5 [mgO2/l] | **273** | - |
| ChZTCr [mgO2/l] | **1144** | - |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | **727** | - |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | **27** | - |
| Azot ogólny [mgN/l] | **85** | - |
| Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych[[3]](#footnote-3) |
| Wskaźnik | Wartość lub % redukcji zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym | Wartość (średnioroczna z pomiarów) |
| 1 | 2 | 3 |
| BZT5 [mgO2/l] | **15** | **3,08** |
| ChZTCr [mgO2/l] | **125** | **16,27** |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | **35** | **6,92** |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | **2** | **1,01** |
| Azot ogólny [mgN/l] | **15** | **6,43** |
|  |
| Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym: |
| Nazwa cieku: **RÓW R-B9** | Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: **0+900 km km , w sytuacjach awaryjnych 1+230 km** |
| Współrzędne geograficzne wylotu: **50°58’52,20” N, 18°09’38,37” E** |

|  |
| --- |
| Typ oczyszczalni ścieków[[4]](#footnote-4) |
| B - oczyszczalnia biologiczna spełniająca standardy odprowadzanych ścieków  |  |
| Non B - oczyszczalnia biologiczna niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków  |  |
| PUB1 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji ≥ 100 000 RLM |  |
| non PUB1 - oczyszczalnia jw. niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków w zakresie usuwania N i/lub P |  |
| PUB2 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji < 100 000 RLM |  X |
| non PUB2 - oczyszczalnia jw. niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków w zakresie usuwania N i/lub P |  |

|  |
| --- |
| Podstawowe informacje na temat zamierzeń inwestycyjnych z zakresu budowy, rozbudowy lub modernizacji oczyszczalni:**Oczyszczalnia została rozbudowana i zmodernizowana w roku 2015, nie planuje się kolejnych zamierzeń inwestycyjnych** |

* 1. **Informacje dotyczące indywidualnych systemów oczyszczania ścieków obsługujących mieszkańców aglomeracji**

|  |
| --- |
| Podstawowe informacje na temat istniejących na terenie aglomeracji indywidualnych systemów oczyszczania ścieków oraz zamierzeń inwestycyjnych w tym zakresie:**Na obszarze aglomeracji nie ma indywidualnych systemów oczyszczania ścieków. Gmina Kluczbork nie planuje budowy przydomowych oczyszczalni ścieków na obszarze Aglomeracji Kluczbork.** |

* 1. **Informacje o średniej dobowej ilości i jakości ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz ich składzie jakościowym.**

|  |
| --- |
| Ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji [m3/d]: **2816\*** |
| Wskaźnik | Wartość wskaźnika zanieczyszczeń | Uwagi |
| 1 | 2 | 3 |
| BZT5 [mgO2/l] | **273** | **Wartości dotyczą badań ścieków dopływających na oczyszczalnię, nie ma możliwości badań ścieków pochodzących tylko z aglomeracji** |
| ChZTCr [mgO2/l] | **1 144** |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | **727** |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | **27** |
| Azot ogólny [mgN/l] | **85** |

\* na podstawie danych ze sprzedaży wody

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

|  |
| --- |
| **Do systemu kanalizacji zbiorczej przyłączonych jest prawie 450 podmiotów gospodarczych i instytucji publicznych. Większość z nich to podmioty zajmujące się działalnością handlową i usługową na skalę lokalną. Produkowane przez nie ścieki to ścieki bytowe o parametrach zbliżonych do ścieków produkowanych w gospodarstwach domowych. Celem obliczenia ilości ścieków przemysłowych, które mają wpływ na zwiększenie RLM obszaru aglomeracji, stosując się do "Wytycznych do tworzenia i zmiany aglomeracji" opublikowanych przez KZGW, str. 27, nie uwzględniono drobnych zakładów i instytucji publicznych, gdyż korzystająca z nich ludność została już wliczona do RLM aglomeracji jako jej mieszkańcy. Ilość ścieków przemysłowych dla istniejącej sieci kanalizacyjnej w obrębie aglomeracji oszacowano na 154,66 m3/dobę.** |

|  |
| --- |
| Ilość ścieków przemysłowych (powstających w zakładach przemysłowych i usługowych), odprowadzanych do kanalizacji [m3/d]: **154,66** |
| Wskaźnik | Wartość wskaźnika zanieczyszczeń | Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d] |
| 1 | 2 | 3 |
| BZT5 [mgO2/l] | **Brak danych** | **Brak danych** |
| ChZTCr [mgO2/l] | **Brak danych** | **Brak danych** |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | **Brak danych** | **Brak danych** |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | **Brak danych** | **Brak danych** |
| Azot ogólny [mgN/l] | **Brak danych** | **Brak danych** |

**Skład jakościowy ścieków przemysłowych jest nieznany, ponieważ nie prowadzi się badań w źródłach powstawania ścieków. Zakłady odprowadzające do zbiorczej sieci kanalizacyjnej ścieki przemysłowe zawierające substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego są zobowiązane do uzyskania pozwolenia wodnoprawnego i prowadzenia badań we własnym zakresie.**

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

|  |
| --- |
| **Na podstawie charakteru podmiotów gospodarczych podłączonych do sieci wodociągowej i aktualnego zużycia wody przyjmuje się, że na obszarze gdzie planowana jest budowa sieci kanalizacyjnej produkcja ścieków przemysłowych wyniesie 7,99 m3/dobę. Zgodnie z "Wytycznymi do tworzenia i zmiany aglomeracji" opublikowanymi przez KZGW, str. 27, nie uwzględniono drobnych zakładów handlowych i usługowych.** |

1. **Informacje o strefach ochronnych ujęć wody, występujących na obszarze aglomeracji, obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej zawierające oznaczenie aktu prawa miejscowego lub decyzje ustanawiające te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.**

|  |
| --- |
| **Ujęcia wody dla aglomeracji Kluczbork stanowią studnie głębinowe nr 54R, 56R i 58R ujęcia "Bąków", nr 60, 62R, 63R ujęcia "Chocianowice" oraz nr 5sz, 7sz i 8 ujęcia "nowe", zlokalizowane w rejonie położonym na wschód od granic miasta Kluczborka. Strefy ochronne dla ujęć wody ustanowione zostały Rozporządzeniem nr 28/2015 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu z dnia 1 września 2015 r. Każda studnia lub zespół studni posiada ogrodzony teren ochrony bezpośredniej, a wszystkie otoczone są terenem ochrony pośredniej o powierzchni 7,48 ha.****Miejscowość Bogacica zasilana jest w wodę z ujęcia głębinowego, które posiada ogrodzony teren ochrony bezpośredniej oraz teren ochrony pośredniej. Strefy ochronne zostały ustanowione na podstawie Rozporządzenia Nr 12/2007 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu z dnia 31 grudnia 2007 r. Lokalizację ujęć wód wraz ze strefami ochronnymi przedstawiono w załączniku graficznym w skali 1:10 000.** |

1. **Informacje o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, występujących na obszarze aglomeracji, zawierające oznaczenie aktu prawa miejscowego ustanawiającego te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach.**

|  |
| --- |
| **nie dotyczy** |

1. **Informacje o formach ochrony przyrody, występujących na obszarze aglomeracji, zawierające nazwę formy ochrony przyrody oraz wskazanie aktu prawnego uznającego określony obszar za formę ochrony przyrody.**

|  |
| --- |
| **Na obszarze planowane aglomeracji występują dwie formy ochrony przyrody:****1) Obszar Natura 2000 "Łąki w okolicach Kluczborka nad Stobrawą” PLH 160013 - zlokalizowany w zachodniej części aglomeracji w obrębie miejscowości Kluczbork, Krasków i Ligota Dolna****2) Obszar Chronionego Krajobrazu "Lasy Stobrawsko - Turawskie" - obejmujący wschodnią część miejscowości Bąków,** utworzony uchwałą nr XXIV/193/88 Wojewódzkiej Rady Narodowej w Opolu z dnia 26 maja 1988 roku w sprawie ochrony walorów krajobrazu [Dz.Urz.Woj.Op. z 1989 r. nr 19, poz. 231], następnie Rozporządzeniem Wojewody Opolskiego Nr P/14/2000 z dnia 17 maja 2000 r. (Dz.Urz.Woj.Op z 2000 r., Nr 33, poz. 173), zastąpionym Rozporządzeniem Wojewody Opolskiego Nr 0151/P/16/2006 z dnia 8 maja 2006 r. (Dz.Urz.Woj.Op z 2006 r., Nr 33, poz. 1133). |

1. **Uzasadnienie określonej dla aglomeracji równoważnej liczby mieszkańców.**

|  |  |
| --- | --- |
| Wyszczególnienie: | RLM |
| Liczba mieszkańców korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej  | 29 119 |
| 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  | 1 364 |
| Liczba osób czasowo przebywających korzystających z sieci kanalizacyjnej  | 1 718 |
| 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 | 701 |
| Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków, który będzie odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe planowane do podłączenia do sieci kanalizacyjnej | 36 |
| 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 | 0 |
| **Równoważna Liczba Mieszkańców RLM (suma)** | **32 938** |

1. **Poprawność wykonania części graficznej.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wyszczególnienie | Nie[[5]](#footnote-5)  | Tak12 | Nie dotyczy12 |
| 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 są (bądź odprowadzane będą) ścieki komunalne. |  | X |  |
| 4 | Oznaczono granice administracyjne gminy / gmin 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 została podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania gminy (gminy wiodącej). |  | X |  |

Zaznaczenie jednej odpowiedzi „NIE” świadczy o niewłaściwym wykonaniu załącznika graficznego do wniosku o wyznaczenie obszaru i granic aglomeracji. Tak wykonany dokument – mapa nie może być podstawą do pozytywnego rozpatrzenia wniosku. Załącznik graficzny wymaga poprawienia. Odpowiedzi „NIE DOTYCZY” mogą wystąpić jedynie
w wierszach Nr 5, 6 i 7.

**Podpisy osoby upoważnionej do reprezentowania Wnioskodawcy**

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

1. zaleca się, aby nazwa aglomeracji była nazwą gminy, na terenie której wyznaczana jest aglomeracja lub nazwą gminy wiodącej w aglomeracji [↑](#footnote-ref-1)
2. W przypadku funkcjonowania więcej niż jedna oczyszczalnia ścieków, dla każdej oczyszczalni należy wypełnić oddzielne tabele. Analogiczne tabele trzeba również wypełnić w przypadku planowanej oczyszczalni ścieków. [↑](#footnote-ref-2)
3. Należy zwrócić uwagę, że % redukcji zanieczyszczeń dotyczy ładunku wprowadzanego na oczyszczalnię
i ładunku odprowadzanego z oczyszczalni, nie zaś zawartości % zanieczyszczeń w jednostce objętościowej ścieków [↑](#footnote-ref-3)
4. Znakiem „X” zaznaczyć właściwą odpowiedź [↑](#footnote-ref-4)
5. Znakiem „X” zaznaczyć właściwą odpowiedź. [↑](#footnote-ref-5)