



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W PRUDNIKU

ul. Klasztorna 4, 48-200 Prudnik
sekr. tel. 077 436 20 74, fax. 077 436 20 75
e-mail: psse.prudnik@pis.gov.pl

NZ.4315.12.2016.JK-H

URZĄD MIEJSCNI W BIAŁEJ
48-210 Biała

Prudnik, dn. 28.04.2016 r.

Wpłył 04.05.2016

Burmistrz Białej

Ul. Rynek 10

48-210 Biała

Na podstawie art. 78 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 03 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016r., poz. 353), *Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Prudniku*, po zapoznaniu się z pismem Burmistrza Białej z dnia 07.04.2016r. (data wpływu 11.04.2016r.), nr GKZP.6220.9.2015, w sprawie opinii w zakresie warunków realizacji przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie i rozbudowie oczyszczalni ścieków w miejscie Biała”, na podstawie:

- wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,
- raportu oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia (opracowany przez mgr inż. Beata Kuśnierz, mgr inż. Jan Mroczek – Biuro Projektowo-Usługowe „BETA”, ul. Opolska 41/3, 31-277 Kraków, marzec 2016r),

w/w przedsięwzięcie *opiniuje się pozytywnie.*

Uzasadnienie

Burmistrz Białej na wniosek Inwestora t.j. Wodociągi i Kanalizacja w Białej Sp. z o.o., ul. Prudnicka 43, 48-210 Biała, z dnia 17.09.2015r o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie i rozbudowie oczyszczalni ścieków w miejscie Biała”, zwrócił się pismem z dnia 07.04.2016r. (data wpływu 11.04.2016r.), nr GKZP.6220.9.2015 do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Prudniku w sprawie opinii w zakresie warunków realizacji w/w przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie zakwalifikowane zostało zgodnie z § 3 ust.1 pkt. 77 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016r., poz. 71), do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego konieczność sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagana.

Zgodnie z informacjami zawartymi we wniosku o planowany przedsięwzięciu oraz raporcie o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia, planowana inwestycja polega na przebudowie i rozbudowie istniejącej oczyszczalni ścieków. Przedsięwzięcie jest zaprojektowane w taki sposób aby w trakcie jego realizacji istniejąca oczyszczalnia mogła pracować w sposób nie zakłócony, a po jego zakończeniu można było zlikwidować stare obiekty technologiczne. W stosunku do istniejącej oczyszczalni niezmiennione pozostaną zewnętrzne przyłącza wodne i kanalizacyjne, przebieg ogrodzenia, istniejący dojazd do oczyszczalni oraz istniejące przyłącze energetyczne. Oczyszczalnia ścieków pracować będzie w oparciu o nowy ciąg oczyszczania mechanicznego oraz dwa nowe żelbetowe reaktory biologiczne. Ścieki komunalne w średniodobowej ilości $Q_{\text{dśr}}=370 \text{ m}^3/\text{h}$ dopływać będą istniejącymi kolektorami kanalizacji sanitarnej na teren istniejącej oczyszczalni ścieków. Działanie oczyszczalni będzie całkowicie zautomatyzowane poprzez zastosowanie sterowania z możliwością przesyłania wiadomości tekstowych SMS stanów alarmowych z oczyszczalni ścieków.

Na oczyszczalni będą mieć miejsce procesy oczyszczania ścieków i przeróbki odpadów:

- wstępne mechaniczne oczyszczanie ścieków dowożonych, uśrednianie, dozowanie do oczyszczalni (punkt zlewny ścieków dowożonych, zbiornik uśredniający ścieków dowożonych, pompownia główna),
- mechaniczne oczyszczanie połączonych ścieków komunalnych i dowożonych (krata hakowa rzadka, separator piasku, siata skratkowe),
- biologiczne oczyszczanie ścieków połączonych (reaktory biologiczne, osadniki wtórne). W reaktorach będą prowadzone następujące jednostki procesowe fizyko-chemiczne oraz biologiczne: pełne biologiczne oczyszczanie ścieków metodą osadu czynnego- usuwanie związków węgla organicznego, usuwanie azotu – proces nitryfikacji oraz denitryfikacji, biologiczne częściowe usuwanie fosforu, sedymentacja- separacja ścieków oczyszczonych od osadu czynnego (zbiornik osadu nadmiernego, stacja odwadniania osadu),
- przeróbka osadu.

W bezpośrednim otoczeniu przedsięwzięcia występują:

na północnym-wschodzie, rów melioracyjny; na południowym-wschodzie, teren częściowo zadrzewiony, staw; na północnym-zachodzie, droga dojazdowa, ul. Łąkowa; na południowym-zachodzie, tereny szpital, częściowo zadrzewione, w pobliżu terenu inwestycji tereny zielone, z zadrzewieniami wzdłuż ogrodzenia.

W najbliższym otoczeniu oczyszczalni, w odległości ok. 40m od granic terenu oczyszczalni w kierunku południowo-zachodnim, znajdują się zabudowania mieszkalne.

Proponowane warunki realizacji przedsięwzięcia:

1. Zostaną uwzględnione działania ograniczające ujemny wpływ na powierzchnię ziemi i istniejący stan środowiska zgodnie z „Raportem o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko”.
2. Projektowane rozwiązania techniczne i organizacyjne zapewnią, że realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie powodować przekroczenia standardów jakości środowiska poza terenem, do którego inwestor posiada tytuł prawny.
3. W projekcie budowlanym i w trakcie realizacji inwestycji zostaną uwzględnione rozwiązania chroniące środowisko i zdrowie ludzi przedstawione w „Raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko”.
4. Powstałe w trakcie realizacji przedsięwzięcia odpady będą zagospodarowane zgodnie z przepisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 21 ze zm.).
5. Wszystkie materiały budowlane i instalacyjne będą posiadały wymagane dokumenty (atesty, certyfikaty, aprobaty techniczne) dopuszczające do stosowania w budownictwie.
6. Przy budowie inwestycji stosowane będą urządzenia i technologie bezpieczne ekologicznie.

W „Raporcie ...” nie wykazano ponadnormatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne komponenty środowiska naturalnego na etapie jego realizacji i bieżącej eksploatacji.

Rozwiązania techniczne i technologiczne projektowanego przedsięwzięcia przedstawione w informacji o planowanym przedsięwzięciu, w „Raporcie ...” oraz wymienione w sentencji opinii zapewnią spełnienie wymagań w zakresie higieny środowiska.

Załączniki:

✓ „Raport oddziaływania na środowisko

Otrzymuje:

1. adresat (zwrot załącznika)

Do wiadomości:

1. Wodociągi i Kanalizacja w Białej Sp. z o.o.
ul. Prudnicka 43, 48-210 Biała
2. NZ a/a

Urząd Miejski w Białej
Zastępca Burmistrza
Miejski Zarząd Ziemoposiadaczy
ul. Prudnicka 43

