

ul. Jackowskiego 18
60-509 Poznań

Starostwo Powiatowe w Poznaniu
stwierdza, że niniejsza decyzja
stała się ostateczna z dniem
20.12.2016 r.
Poznań, dn. 20.02.2017 r.
[Podpis]

WŚ.6341.1.176.2016.VIII

DECYZJA

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 1, art. 37 pkt 2, art. 9 ust. 1 pkt 16, art. 131 ust. 1 i 2, art. 127 ust. 3, art. 128 ust. 1 pkt 4, 8, 11, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r., poz. 469 ze zm.), oraz art. 104 i 107 § 1 – 3, art. 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.),

na wniosek: Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o., ul. Przemysłowa 10, 64-320 Buk,

Starosta

I. Udziela na rzecz Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o., ul. Przemysłowa 10, 64-320 Buk, pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania oczyszczonych ścieków komunalnych, pochodzących z przebudowanej oczyszczalni ścieków komunalnych w Wielkiej Wsi, do ziemi – rowu melioracji wodnej szczegółowej RMWC, zlokalizowanego na dz. nr ewid. 766, obręb Wielka Wieś, gm. Buk, w km 1+857.

II. Ustala warunki wykonania pozwolenia w zakresie wprowadzania ścieków komunalnych do ziemi:

1. Dla normalnych warunków funkcjonowania instalacji:

a) Ilość oczyszczonych ścieków komunalnych odprowadzanych z oczyszczalni ścieków w miejscowości Wielka Wieś do ziemi:

$$Q_{h \max} = 200,00 \text{ m}^3/\text{h},$$

$$Q_{d \text{ śr}} = 1\,200,00 \text{ m}^3/\text{d},$$

$$Q_{d \max} = 1\,560,00 \text{ m}^3/\text{d},$$

$$Q_{\text{roczne max}} = 438\,000,00 \text{ m}^3/\text{rok},$$

b) Wskaźniki zanieczyszczeń w oczyszczonych ściekach komunalnych nie mogą przekraczać:

$$S_{\text{BZT}_5} \leq 25 \text{ mg O}_2/\text{dm}^3,$$

$$S_{\text{ChZT}} \leq 125 \text{ mg O}_2/\text{dm}^3,$$

$$S_{\text{zawiesina ogólna}} \leq 35 \text{ mg}/\text{dm}^3,$$

$$S_{\text{azot ogólny}} \leq 15 \text{ mg N}/\text{dm}^3,$$

$$S_{\text{fosfor ogólny}} \leq 2 \text{ mg P}/\text{dm}^3,$$

lub minimalnego procentu redukcji zanieczyszczeń:

$$70\text{-}90\% \text{ w zakresie BZT}_5,$$

$$75\% \text{ w zakresie ChZT},$$

$$90\% \text{ w zakresie zawiesiny ogólnej}.$$

c) Urządzenia oczyszczające: oczyszczalnia mechaniczno – biologiczna o RLM 12 000.

d) Urządzenie do pomiaru ilości odprowadzanych ścieków: przepływomierz elektromagnetyczny, $\varnothing 200$ mm, zlokalizowany w komorze pomiarowej.

e) Odbiornik ścieków komunalnych: ziemia – rów melioracji wodnej szczegółowej RMWC, zlokalizowany na dz. nr ewid. 766, obręb Wielka Wieś, gm. Buk, wylotem zlokalizowanym w km 1+857.

f) Miejsce poboru próbki do badań: Punkt pomiarowy jakości ścieków oczyszczonych za ciągami technologicznymi.

2. Dla warunków funkcjonowania instalacji odbiegających od normalnych, rozumianych jako rozruch lub wystąpienie awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego:

a) Wskaźniki zanieczyszczeń w oczyszczonych ściekach komunalnych nie mogą przekraczać:

$$\begin{aligned}S_{BZT5} &\leq 37,5 \text{ mg O}_2/\text{dm}^3, \\S_{ChZT} &\leq 187,5 \text{ mg O}_2/\text{dm}^3, \\S_{\text{zawiesina ogólna}} &\leq 52,5 \text{ mg/dm}^3, \\S_{\text{azot ogólny}} &\leq 22,5 \text{ mg N/dm}^3, \\S_{\text{fosfor ogólny}} &\leq 3 \text{ mg P/dm}^3,\end{aligned}$$

lub minimalnego procentu redukcji zanieczyszczeń:

35% - 45% w zakresie BZT5,
37,5% w zakresie ChZT,
45% w zakresie zawiesiny ogólnej.

b) Czas utrzymywania się awarii nie może przekraczać 48 godzin.

III. Ustala termin obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego w zakresie wprowadzania ścieków komunalnych do ziemi **do dnia 28.11.2026 roku.**

Uzasadnienie

Pan Mirosław Bździak, właściciel Przedsiębiorstwa Inżynierii Sanitarnej ECO TREATMENT, ul. Elizy Orzeszkowej 29B/1, 62-200 Gniezno, działając w imieniu Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o., ul. Przemysłowa 10, 64-320 Buk, zwrócił się w dniu 26.09.2016 r. z wnioskiem do Starosty Poznańskiego o udzielenie na rzecz Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o., pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych, pochodzących z przebudowanej oczyszczalni ścieków komunalnych w Wielkiej Wsi, do ziemi – rowu melioracji wodnej szczegółowej RMWC, zlokalizowanego na dz. nr ewid. 766, obręb Wielka Wieś, gm. Buk, w km 1+857.

Z przedstawionych w operacie wodnoprawnym informacji wynika, że oczyszczalnia ścieków komunalnych w Wielkiej Wsi jest instalacją istniejącą i funkcjonującą w sposób ciągły, na podstawie decyzji - pozwolenia wodnoprawnego, udzielonej przez Starostę Poznańskiego w dniu 08.10.2008 r., znak: WŚ.VIII-6223-17-7/08, obowiązującej do dnia 08.10.2017 r. Ze względu na przebudowę i rozbudowę przedmiotowej oczyszczalni, w tym zaprojektowanie nowego urządzenia wodnego w postaci wylotu, zawnioskowano o wydanie nowego pozwolenia wodnoprawnego. Projektowany wylot będzie służył do odprowadzania oczyszczonych ścieków komunalnych, pochodzących z przebudowanej oczyszczalni ścieków komunalnych w Wielkiej Wsi, do ziemi – rowu melioracji wodnej szczegółowej RMWC. Wykonanie nowego wylotu kanalizacji, zostało uregulowane pozwoleniem wodnoprawnym z dnia 25.02.2015 r., znak: WŚ.6341.2.5.2015.VIII.

Przedmiotowe ścieki przed odprowadzeniem do odbiornika są poddawane procesom oczyszczania. W skład ww. instalacji wchodzi układ oczyszczania mechanicznego i biologicznego. W części mechanicznej ścieki surowe są dostarczane na sito-piaskownik, który podczyszcza ścieki z większych zanieczyszczeń oraz tzw. piasku. Po podczyszczeniu na sito-piaskowniku, czyli po oczyszczeniu mechanicznym, ścieki przepływają do dwóch reaktorów biologicznych. Rozdział ścieków pomiędzy ciągami technologicznymi odbywał się będzie na podstawie pomiaru przepływu ścieków. Każdy ciąg technologiczny reaktora biologicznego wyposażony zostanie w następujące po sobie komory: beztlenową - defosfatacji, niedotlenioną-denitryfikacji i tlenową – nitryfikacji oraz współpracować będzie z osadnikiem wtórnym. Oczyszczone w reaktorach biologicznych ścieki, poprzez komorę z przelewem pilastym, kierowane będą rurociągiem do osadnika wtórnego. Osadniki zaopatrzone zostaną w zgarniacz osadu oraz przelew pilasty. Osad sedimentuje na dno osadnika, a sklarowane ścieki odpływają poprzez koryto do odbiornika ścieków. Gromadzący się w części osadowej osadnika wtórnego osad za pomocą zainstalowanej pompy zatapialnej recyrkulowany będzie do komory beztlenowej - defosfatacji. Powstający w trakcie biologicznego oczyszczania osad nadmierny odprowadzany będzie do komory stabilizacji osadu, a dalej na składowisko.

Równoważna Liczba Mieszkańców (RLM) dla oczyszczalni ścieków w Wielkiej Wsi została ustalona na poziomie 12 000.

Przedmiotowa oczyszczalnia, odprowadza oczyszczone ścieki komunalne, pochodzące z aglomeracji Buk, wprowadzonej uchwałą Nr VI/155/15 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 27 kwietnia 2015 r., w sprawie wyznaczenia aglomeracji Buk, której Równoważna Liczba Mieszkańców została określona na 12 000 RLM. Przedmiotowa aglomeracja obejmuje swoim zasięgiem tereny objęte

systemem kanalizacji zbiorczej, zakończonej oczyszczalnią ścieków w m. Wielkiej Wsi. W związku z powyższym jakość odprowadzanych ścieków została wyznaczona na podstawie załącznika nr 3 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków jakim powinny odpowiadać ścieki wprowadzane do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014 r., poz. 1800).

Zgodnie z art. 9 ust. 1 pkt 16 ustawy Prawo wodne, mieszanina ścieków bytowych i przemysłowych, odprowadzanych urządzeniami służącymi do realizacji zadań własnych gminy w zakresie kanalizacji i oczyszczania ścieków komunalnych, kwalifikowana jest jako ścieki komunalne.

Zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 1, w związku z art. 37 pkt 2 ustawy Prawo wodne, na szczególne korzystanie z wód, obejmujące wprowadzanie ścieków do wód, wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

Z uwagi na fakt, iż wnioskowane korzystanie z wód:

1. jest związane z przedsięwzięciem nie należącym do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko,
2. nie dotyczy korzystania z wód w sztucznych zbiornikach wodnych usytuowanych na wodach płynących, będących przedsięwzięciem mogącym zawsze znacząco oddziaływać na środowisko,
3. nie jest realizowane na terenach zamkniętych w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska,

zgodnie z art. 140 ust. 1 ustawy Prawo wodne, organem właściwym w sprawie pozwolenia, jest Starosta Poznański.

Zgodnie z § 13 ust. 1 pkt 2 lit. b oraz załącznikiem nr 3 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków jakim powinny odpowiadać ścieki wprowadzane do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, a także przedstawionym wnioskiem, wskaźniki zanieczyszczeń w oczyszczonych ściekach komunalnych wprowadzanych do ziemi, nie powinny przekraczać wartości określonych w pkt II.1. b niniejszej decyzji.

Starosta Poznański, na wniosek Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o., oraz na podstawie art. 128 ust. 1 pkt 11 ustawy Prawo wodne, w związku z załącznikiem nr 3 do ww. rozporządzenia określił w pkt II. 2 niniejszej decyzji, warunki odprowadzania ścieków komunalnych w sytuacjach odbiegających od normalnych.

Wnioskowany sposób korzystania z wód nie naruszy ustaleń wynikających z Planu Gospodarowania Wodami na obszarze Dorzecza Odry, zatwierdzonego przez Prezesa Rady Ministrów w dniu 22.02.2011 r. (Dz. U. z 2011 r., Nr 40, poz. 451).

W toku przeprowadzonego postępowania oraz z przedstawionej tutejszemu organowi dokumentacji wynika, iż przedmiotowy rów jest w stanie przyjąć wnioskowaną ilość ścieków komunalnych.

W zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód nie występują formy ochrony przyrody utworzone lub ustanowione na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627 ze zm.).

Dla przedmiotowej inwestycji Wnioskodawca uzyskał w dniu 15.10.2014 r. od Burmistrza Miasta i Gminy Buk decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach (znak: IP.6220.9.2014), w której stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

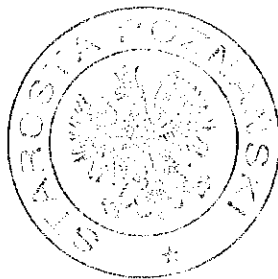
Termin obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych do ziemi, określono w oparciu o art. 127 ust. 3 ustawy Prawo wodne, oraz zgodnie z żądaniem wnioskodawcy.

Zgodnie z art. 127 ust. 6 ustawy Prawo wodne, Starosta Poznański podał do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania administracyjnego. Ponadto, strony postępowania pismem z dnia 21.10.2016 r., zostały powiadomione o wszczęciu postępowania administracyjnego i możliwości zapoznania się z dokumentacją oraz przedstawienia swojego stanowiska.

Za podstawę wydania niniejszej decyzji przyjęto operat wodnoprawny pn. „Operat wodnoprawny na rzut ścieków z oczyszczalni ścieków w miejscowości Wielka Wieś, gmina Buk”, wrzesień 2016 r. Operat, wraz z uzupełnieniami został opracowany w zakresie wystarczającym dla celu jakemu ma służyć (art. 132 ustawy Prawo wodne).

Biorąc pod uwagę powyższe oraz fakt, że niniejsza decyzja uwzględnia żądanie Wnioskodawcy orzeczono jak w osnowie.

Pouczenie. Od niniejszej decyzji służy Stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu, za pośrednictwem Starosty Poznańskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



z up. STAROSTY
M. Waligórska
Małgorzata Waligórska
Dyrektor Wydziału
Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa

Strony postępowania:

1. i 2. Pan Mirosław Bździak
ECO-TREATMENT
ul. E. Orzeszkowej 29B/1
62-200 Gniezno
3. Miasto i Gmina Buk
ul. Ratuszowa 1
64-320 Buk
4. Związek Spółek Wodnych w Nowym Tomyszu
ul. 3 Stycznia 39a
64-300 Nowy Tomyśl
5. aa.

- pełnomocnik

Do wiadomości:

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Poznaniu
ul. Czarna Rola 4, 62-625 Poznań.
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań.

Opłatę skarbową w wysokości 234,00 zł (217,00 zł pozwolenie wodnoprawne + 17,00 zł pełnomocnictwo) uiszczono w dniu 26.09.2016 r., na rachunek bankowy Urzędu Miasta Poznania, Wydział Finansowy, Oddział Pozostałych Dochodów Podatkowych i Niepodatkowych. Dowód wpłaty dołączono do akt sprawy. Przedmiot opłaty skarbowej: pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód i pełnomocnictwo.

Sprawę prowadzi: Bartosz Czarny, inspektor
tel.: 61 8410-507

Decyzję przygotowała: Agnieszka Karwacka, kierownik referatu
Tel. 61-8410-545

Jednocześnie informujemy, iż:

- Niniejsze pozwolenie wodnoprawne, w zakresie wprowadzania ścieków do ziemi, wygasa po upływie okresu, na który było wydane lub zakład zrzekł się uprawnień ustalonych w tym pozwoleniu (art. 135 pkt 1, 2 ustawy Prawo wodne).
- Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń (art. 123 pkt 2 ustawy Prawo wodne).
- Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia (art. 123 pkt. 3 ustawy Prawo wodne).
- Pomiary jakości odprowadzanych ścieków należy wykonywać zgodnie z § 5 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. (Dz. U. z 2014 r., poz. 1800).
- Zgodnie z art. 147a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 ze zm.) badania należy przeprowadzać przez akredytowane laboratorium w rozumieniu ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2014 r., poz. 1645 ze zm.).
- Pozwolenie wodnoprawne może zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania, na podstawie warunków zawartych w art. 136 ust. 1 i 2 ustawy Prawo wodne.
- Sprawozdania z badań należy przedstawiać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 19 listopada 2008 r. w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzeń i innych danych oraz terminów i sposobów ich prezentacji (Dz. U z 2008 r. Nr 215, poz. 1366 ze zm.).
- Należy uczestniczyć w kosztach utrzymania odbiornika ścieków wód opadowych i roztopowych, w zakresie ustalonym, na podstawie odrębnej umowy z jego administratorem, względnie decyzją Starosty Poznańskiego.