

**DECYZJA**  
**pozwolenie wodnoprawne**

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3 w związku z art. 41 ust. 1 pkt 2 ppkt a, b i c i ust. 2, art. 42 ust. 1, art. 62, art. 63 ust. 1, art. 64 ust. 1, art. 122 ust. 4, art. 123 ust. 2, art. 125 pkt 1, 2 i 3, art. 127 ust. 1, 3 i 5, art. 128 ust. 1 pkt. 4, 8 i 9, art. 131 ust. 1, ust. 2 pkt 1, art. 134 ust. 1 i 2, art. 135 pkt 1 i 2, art. 136 ust. 1 pkt 1 i 3, art. 137 ust. 1, art. 138 ust. 1 i 2 i art. 140 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku – *Prawo wodne* (tekst jednolity – Dz. U. z 2015 r., poz. 469 ze zm.) oraz § 4 i § 5 ust. 1 pkt 1 i 2 i ust. 2 pkt 3 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 roku – *w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego* (Dz. U. z 2014 r., poz. 1800) i art. 180 pkt 2, art. 181 ust. 1 pkt 3, art. 183, art. 193 ust. 1 i art. 376 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku – *Prawo ochrony środowiska* (tekst jednolity – Dz. U. z 2016 r., poz. 672 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – *kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity – Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pani Pauliny Bieleckiej – EKOWATER Sp. z o.o., ul. Prosta 69, 00-838 Warszawa, działającej z pełnomocnictwa Wójta Gminy Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie, ul. Podleśna 1, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie wylotu oraz na odprowadzanie oczyszczonych ścieków bytowych do ziemi oraz po przeprowadzeniu postępowania wodnoprawnego, o którym mowa w art. 127 ust. 6 ustawy – *Prawo wodne*, w trakcie którego nie wniesiono uwag

*orzekam*

- I. Udzielić **Gminie Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie, ul. Podleśna 1, Mszanowo, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie** pozwolenia wodnoprawnego na:
  1. Wykonanie urządzenia wodnego – wylotu ścieków oczyszczonych o średnicy  $\varnothing$  200 mm na działce ewidencyjnej nr 245 położonej w obrębie Jamielnik, gmina Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie.  
Współrzędne geograficzne projektowanego wylotu:  
-  $\lambda = 19^{\circ} 30' 44''$  E i  $\varphi = 53^{\circ} 31' 11''$  N
  2. Odprowadzanie oczyszczonych ścieków bytowych do ziemi – rowu melioracji wodnych szczegółowych R-R42 znajdującego się na działce nr 50 położonej w obrębie Bagno, gmina Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie jak w pkt IV.1 i IV.2 poprzez urządzenia gminnej mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków zlokalizowanej na działce ewidencyjnej nr 245 położonej w obrębie Jamielnik, gmina Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie będącej własnością Gminy Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie w układzie technologicznym jak w pkt IV.3.
- II. Terminu obowiązywania niniejszego pozwolenia określonego w pkt I ppkt 1 nie ustala się z zastrzeżeniem, że pozwolenie wygasa, jeżeli uprawniony w terminie trzech lat od dnia, w którym stało się ono ostateczne nie rozpoczął wykonywania urządzeń lub zrzeknie się uprawnień ustalonych w pozwoleniu.
- III. Pozwolenia określonego w pkt I ppkt 2 udziela się na okres **do dnia 30 listopada 2026 r.**
- IV. Pozwolenia określonego w pkt I udziela się pod następującymi warunkami:
  1. Maksymalna ilość odprowadzanych ścieków:  
 $Q_{\max/h} = 10,00 \text{ m}^3/h$   
 $Q_{\text{sr}/d} = 150,00 \text{ m}^3/d$   
 $Q_{\max/rok} = 73\ 000,00 \text{ m}^3/rok$

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul. Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE

2. Stężenie zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach oczyszczonych nie większe, niż:
  - **BZT<sub>5</sub> - 25 mg O<sub>2</sub>/l**
  - **CHZT<sub>Cr</sub> - 125 mg O<sub>2</sub>/l**
  - **zawiesiny ogólne - 35 mg/l**
3. Oczyszczanie ścieków bytowych poprzez mechaniczno-biologiczną oczyszczalnię ścieków, składającą się z następujących elementów:
  - a - pompowni pośredniej z komorą zasuw,
  - b - komory beztlenowej,
  - b - reaktora biologicznego – przepływowego z procesem biologicznym opartym na niskoobciążonym osadzie czynnym i wyposażeniu go w aeratory powierzchniowe, przelewy regulowane i sondy pomiarowe,
  - c - osadnika wtórnego wyposażonego w zgarniacz osadu,
  - e - pompowni osadu recyrkulowanego i nadmiernego,
  - f - studni pomiarowej ścieków oczyszczonych,
  - g - biofiltra,
  - h - pompowni ścieków dowożonych i kanalizacji własnej,
  - i - wylotu ścieków oczyszczonych.
4. Zabrania się rozcieńczania ścieków wodą w celu uzyskania ich stanu oraz składu zgodnego z przepisami.
5. Urządzenia należy prawidłowo eksploatować i konserwować zgodnie z instrukcją obsługi i konserwacji tych urządzeń.
6. Zezwalam na uproszczony pobór prób ścieków odpływających z oczyszczalni w następujący sposób: 3 próby w ciągu godziny pobierane w odstępach czasu nie krótszych niż 30 minut. Analizę wykonuje się dla próbki ścieków powstałej ze zmieszania trzech próbek o jednakowej objętości. Próbkę należy pobierać w regularnych odstępach czasu w ciągu roku stale w tym samym miejscu.
7. Miejsce poboru próbek ścieków oczyszczonych odpływających z oczyszczalni znajduje się w studni zbiorczej.
8. Liczba pobieranych w sposób uproszczony próbek ścieków odpływających z oczyszczalni, w zakresie wskaźników określonych w załączniku nr 3 do rozporządzenia dla mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków w Jamielniku o RLM poniżej 2.000 wynosi – po 4 próbki w ciągu roku w równych odstępach czasu (1 raz na kwartał). Jeżeli zostanie wykazane, że ścieki spełniają wymagane warunki – 2 próbki w następnym roku. W przypadku, gdy jedna próbka z dwóch pobranych nie spełnia wymaganych warunków, w następnym roku pobiera się ponownie 4 próbki.
9. Prowadzący instalację oraz użytkownik urządzeń są obowiązani zapewnić wykonanie pomiarów wielkości emisji lub innych warunków korzystania ze środowiska przez akredytowane laboratorium.
10. Uprawniony ponosi wszelkie konsekwencje, powstałe w wyniku realizacji nadanego prawa.
11. 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 urządzeń.
12. Osady ściekowe należy zagospodarować zgodnie z przepisami ustawy o odpadach.
13. Pozwolenie to obejmuje wyłącznie rozmiar i zakres korzystania z wód, określony w pkt I i IV niniejszego pozwolenia.
14. O sytuacjach awaryjnych należy natychmiast powiadomić: Starostwo Powiatowe w Nowym Mieście Lubawskim oraz Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Olsztynie – Delegatura w Elblągu.

15. Organ wydający pozwolenie zastrzega, że w razie potrzeby może zażądać budowy, rozbudowy lub przebudowy urządzeń zabezpieczających ziemię przed zanieczyszczeniem, a w uzasadnionym przypadku cofnąć pozwolenie wodnoprawne bez odszkodowania.
  16. W czasie rozruchu oczyszczalni nowo wybudowanych, rozbudowanych lub przebudowanych oraz w przypadku awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń podwyższa się maksymalnie do 50%, a wymagana redukcję zanieczyszczeń obniża się nie więcej niż do 50% w stosunku do wartości podanych w załączniku nr 3 do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 roku – w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014 r., poz. 1800) tj.:
    - BZT<sub>5</sub> – nie większe niż 37,5 mg O<sub>2</sub>/l;
    - CHZT<sub>Cr</sub> – nie większe niż 187,5 mg O<sub>2</sub>/l;
    - zawiesiny ogólne – nie większe niż 52,5 mg/l.
- V. Niniejsza decyzja wydana została na podstawie operatu wodnoprawnego.

#### UZASADNIENIE

Pani Paulina Bielecka – EKOWATER Sp. z o.o., ul. Prosta 69, 00-838 Warszawa, działając z pełnomocnictwa Wójta Gminy Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie, ul. Podleśna 1, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie, wystąpiła z wnioskiem z dnia 14.10.2016 r., o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na:

- wykonanie urządzenia wodnego – wylotu ścieków oczyszczonych o średnicy Ø 200 mm znajdującym się na działce ewidencyjnej nr 245 położonej w obrębie Jamielnik, gmina Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie.

Współrzędne geograficzne projektowanego wylotu:

-  $\lambda = 19^{\circ} 30' 44''$  E i  $\varphi = 53^{\circ} 31' 11''$  N

- odprowadzanie oczyszczonych ścieków bytowych do ziemi – rowu melioracji wodnych szczegółowych R-R42 znajdującego się na działce ewidencyjnej nr 50 położonej w obrębie Bagno, gmina Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie poprzez urządzenia gminnej mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków zlokalizowanej na działce ewidencyjnej nr 245 położonej w obrębie Jamielnik, gmina Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie w ilościach:  $Q_{\max/h} = 10,00$  m<sup>3</sup>/h,  $Q_{\text{sr/d}} = 150,00$  m<sup>3</sup>/d i  $Q_{\max/\text{rok}} = 73\,000,00$  m<sup>3</sup>/rok.

Przedmiotowa inwestycja należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko i została wymieniona w § 3 ust. 1 pkt 77 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku – w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jednolity – Dz. U. z 2016 r., poz. 71). Z tego względu na realizację planowanego przedsięwzięcia inwestor uzyskał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 06.09.2016 r., znak; RI.6220.10.2016 wydaną przez Wójta Gminy Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie.

Wójt Gminy Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie na realizację inwestycji polegającej na budowie oczyszczalni ścieków wydał decyzję nr 17/P/2016 o lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 12.09.2016 r., znak; RI.6733.14.2016.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny spełniający wymogi ustawy – *Prawo wodne*.

Po przeprowadzeniu postępowania wodnoprawnego, w trakcie którego nie wniesiono uwag orzeczono, jak powyżej.

**POUCZENIE**

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku za pośrednictwem Starosty Nowomiejskiego w terminie 14-stu dni licząc od daty jej doręczenia.



Z UP. STAROSTY  
*Krzysztof Piwalski*  
Naczelnik Wydziału Środowiska i Rolnictwa

**Otrzymują:**

1. Pani Paulina Bielecka działająca w imieniu Gminy Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie.
2. A/akta.

**Do wiadomości:**

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Olsztynie, Delegatura w Elblągu.

Prowadzący sprawę: Tomasz Grzywacz