

SIAROSTA SOCHACZEWSKI

RŚB.6341.1.7.2016

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 140 ust. 1, art. 122 ust 1 pkt 1) w związku z art. 37 pkt. 2), art. 122 ust. 3, art. 127 ust. 1, 3 i 5, art. 128 ust.1 i 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. — *Prawo wodne* (jednolity tekst Dz. U. z 2015 r. poz. 469 ze zm.), rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014r. *w sprawie warunków, jakie należy spełniać przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego* (Dz. U. z 2014r., poz. 1800) oraz art. 104 i 107 oraz 162 § 1 pkt 1) ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2016 r. poz. 23)

po rozpatrzeniu wniosku

Młodzieżowego Ośrodka Wychowawczego „Dom na Szlaku” im. gen. Tadeusza Kutrzeby w Załuskowie, gm. Iłów o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego w postaci wylotu kanału ściekowego do rowu melioracyjnego „A” na działce o numerze ewidencyjnym 101/3 obręb Załusków Parcel oraz na szczególnie korzystanie z wód polegające na odprowadzaniu tym wylotem oczyszczonych ścieków z projektowanej dla MOW biologicznej oczyszczalni ścieków,

o r z e k a m

I. Udzielić Młodzieżowemu Ośrodkowi Wychowawczemu „Na Szlaku” w Załuskowie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnego w postaci wylotu kanału ścieków oczyszczonych PCV Ø 160 mm w obudowie prefabrykowanej odprowadzającego oczyszczone ścieki bytowe z placówki położonej na działce o numerze ewidencyjnym 101/3 obręb Załusków Parcel, gm. Iłów w punkcie o współrzędnych geograficznych : N: 52° 19' 9,26''; E: 19° 58' 51,87'' oraz rowu odpływowego o długości L= 45 m z ujściem do rowu „A” o następującej charakterystyce:

- a) rzędna dolnej krawędzi wylotu rurociągu kanału odprowadzającego ścieki oczyszczone – 95,64 m.n.p.m.,
- b) rzędna nawierzchni płyty rozbryzgowej wylotu W1 – 95,36 m.n.p.m.,
- c) wzmocnienie skarp rowu odpływowego ażurowymi płytami betonowymi,
- d) dno rowu melioracyjnego „A” w miejscu ujścia rowu odpływowego umocnione narzutem kamiennym,
- e) rzędna dna rowu odpływowego o długości L=45 m w punkcie ujścia do rowu melioracyjnego „A” – 93,80 m.n.p.m,
- f) szerokość dna rowu odpływowego 0,2 m

g) nachylenie skarp rowu odpływowego 1:1,5

h) spadek dna rowu odpływowego $i = 0,5\%$

i) wzmocnienie dna rowu odpływowego prefabrykowanymi korytami ściekowymi.

II. Udzielić Młodzieżowemu Ośrodkowi Wychowawczemu „Na Szlaku” w Żaluskowie pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód polegającego na odprowadzaniu wylotem o którym mowa w punkcie I, do rowu melioracyjnego „A” w km 3+370 ścieków bytowych, oczyszczonych w biologicznej oczyszczalni ścieków, składającej się z następujących obiektów i urządzeń:

- a) osadnika wstępnego gdzie w sposób mechaniczny następuje redukcja zawiesiny,
- b) dwóch oddzielnych części oczyszczania biologicznego (pierwsza i druga strefa dysków) gdzie odbywa się oczyszczanie tlenowe, przy udziale tlenu dostarczanemu dzięki zastosowaniu niewielkiej mocy silnika elektrycznego,
- c) osadnika wtórnego wyposażonego w pompę zwrotną osadów.

III. Najwyższe dopuszczalne natężenia przepływu ścieków oczyszczonych wprowadzanych do rowu „A” mogą wynosić:

$$Q_{hmax.} = 1,79 \text{ m}^3/\text{h}$$

$$Q_{\text{śrd.}} = 13,20 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_{rmax.} = 5226,80 \text{ m}^3/\text{r}$$

IV. Oczyszczone ścieki bytowe, wprowadzane do rowu nie powinny zawierać substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń określone w załączniku nr 2 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. 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), dla ścieków z oczyszczalni o obciążeniu wyrażonym w RLM (równoważna liczba mieszkańców) w zakresie $0 \div 2000$ w szczególności:

1. Najwyższe dopuszczalne stężenia zanieczyszczeń w ściekach odprowadzanych do odbiornika nie mogą przekraczać, w warunkach normalnej pracy oczyszczalni ścieków, wartości:

- a) Pięciodobowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT_5)

$$SBZT_5 — 40 \text{ mg O}_2/\text{l};$$

- b) Chemiczne zapotrzebowanie tlenu ($ChZT_{Cr}$)

$$S_{ChZT-Cr} — 150 \text{ mg O}_2/\text{l};$$

- c) Zawiesiny ogólne

$$S_{zaw. og.} — 50 \text{ mg/l};$$

2. W czasie rozruchu oczyszczalni lub w przypadku awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego, najwyższe dopuszczalne stężenia zanieczyszczeń nie mogą przekraczać wartości:

- a) Pięciodobowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT_5)

$$SBZT_5 — 60 \text{ mg O}_2/\text{l};$$

b) Chemiczne zapotrzebowanie tlenu ($ChZT_{Cr}$)

$S_{ChZT-Cr} — 225 \text{ mg O}_2/\text{l};$

c) Zawiesiny ogólne

$S_{zaw. og.} — 75 \text{ mg/l};$

V. Zobowiązać wnioskującego o pozwolenie wodnoprawne do:

- a) utrzymywania w należytym stanie technicznym i sanitarnym urządzeń do oczyszczania i odprowadzania ścieków,
- b) pobierania do badań próbek ścieków odprowadzanych z oczyszczalni w regularnych odstępach czasu w ciągu roku w miejscu reprezentatywnym dla ich ilości i jakości. Liczba pobranych próbek ścieków nie może być mniejsza niż (dla RLM poniżej 2000) - 4 próbki w ciągu roku a jeżeli zostanie wykazane, że ścieki spełniają wymagane warunki – 2 próbki w następnym roku; w przypadku gdy jedna próba z dwóch pobranych nie spełnia wymaganych warunków w następnym roku pobiera się ponownie 4 próbki,
- c) prowadzenia rejestru ilości odprowadzanych ścieków,
- d) zawiadamiania Mazowieckiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Warszawie Delegaturę w Płocku oraz Starostę Sochaczewskiego o każdym przypadku zatrzymania działalności oczyszczalni oraz wystąpienia awarii powodującej istotne obniżenie efektów oczyszczania ścieków,
- e) bieżącej konserwacji i utrzymania w należytym stanie technicznym umocnień dna i brzegów rowu w obrębie wylotu ścieków

VI. 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.

VII. Pozwolenie wodnoprawne może być cofnięte lub ograniczone w przypadku wystąpienia uzasadnionych przyczyn – zgodnie z art. 136 ust. 1 pkt 1 oraz art. 137 ustawy *Prawo wodne*.

VIII. Niniejsza decyzja nie stanowi podstawy do rozpoczęcia robót budowlanych (art.28, ust.1 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane, Dz. U. z 2013r poz. 1409 z późn. zm.).

IX. Pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych, o których mowa w punkcie I. wygasa jeśli wykonanie tych urządzeń nie zostanie rozpoczęte w terminie 3 lat od dnia, w którym decyzja niniejsza stanie się ostateczna.

X. Określić termin obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie oczyszczonych ścieków bytowych do dnia 7 kwietnia 2026 r.

XI. Stwierdzić wygaśnięcie decyzji Starosty Sochaczewskiego z dnia 12 czerwca 2014 r., znak - RŚ.B.6341.1.7.2.2014

UZASADNIENIE

Młodzieżowy Ośrodek Wychowawczy „Dom na Szlaku” w Załuskowie, gm. Iłów, wystąpił do Starosty Sochaczewskiego z wnioskiem o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie do rowu melioracji szczegółowej „A” oczyszczonych ścieków bytowych z terenu ośrodka a także na wykonanie wylotu tych ścieków do rowu „A”. Do wniosku załączono operat wodnoprawny *„Na odprowadzanie oczyszczonych ścieków z projektowanej biologicznej oczyszczalni ścieków do rowu melioracyjnego „A” poprzez wykonanie wylotu o współrzędnych geograficznych: N: 52° 19' 9,26''; E: 19° 58' 51,87'' dla Młodzieżowego Ośrodka Wychowawczego „Dom na Szlaku” w Załuskowie”* – wykonany przez TST Szymon Tomaszewski z Dąbrówki Nowej,

który spełnia warunki określone w art. 132 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. – *Prawo wodne* oraz opis prowadzenia zamierzonej działalności w języku nietechnicznym. Na podstawie złożonych dokumentów ustalono, iż obciążenie oczyszczalni ładunkiem zanieczyszczeń wynosi mniej niż 2000 RLM, zaś zakres szczególnego korzystania z wód pod względem składu odprowadzanych ścieków odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 2 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. 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) oraz nie narusza wymagań i zakazów, o których mowa w art. 39, art. 41 ustawy *Prawo wodne*. W związku z wnioskiem o wygaszenie dotychczasowej decyzji o pozwoleniu wodnoprawnym, w niniejszej decyzji stwierdzono jej wygaśnięcie zgodnie z art. 138 ust. 1 w związku z art. 135 pkt 1) ustawy *Prawo wodne*. Wnioskujący wystąpił o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie oczyszczonych ścieków bytowych na okres 10 lat. W trakcie postępowania strony nie wniosły uwag i zastrzeżeń.

Biorąc powyższe ustalenia pod uwagę uznano, iż nie ma przeszkód faktycznych ani formalno-prawnych do udzielenia pozwolenia wodnoprawnego i orzeczono jak wyżej.

POUCZENIE

Od decyzji niniejszej przysługuje stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie (ul. Zarzecz 13b, 03-194 Warszawa) za pośrednictwem Starosty Sochaczewskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



z up. STAROSTY
p.o. Dyrektora Wydziału
Rozwoju, Rolnictwa, Leśnictwa
i Ochrony Środowiska
Jerzy Królik
Inspektor

Otrzymują:

1. Młodzieżowy Ośrodek Wychowawczy „Dom na Szlaku, Załusków 8, 96-521 Brzozów,
2. Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie, Oddział w Płocku, Inspektorat w Sochaczewie, ul. Piłsudskiego 69, 96-500 Sochaczew;
3. A/a

Otrzymuje do wiadomości –

1. Wójt Gminy Iłów.
2. Mazowiecki Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie, Delegatura w Płocku, ul. 3-go Maja 16, 09-40 Płock.

Zwolniono z opłaty
skarbowej na podstawie
art. 7, pkt 3
ustawy z dnia 16 listopada 2006 r.
o opłacie skarbowej *X. Montiel*
PODPIS