

2T
02.08.2016

Lubliniec, dnia 01.08.2016r.

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016r., poz. 23 z późn. zmianami), art. 37 pkt. 2, art. 122 ust. 1 pkt. 1, art. 127 ust. 1, 3, art. 128 ust. 1, ust. 2 pkt. 3, art. 131 ust. 1, 2, art. 132 ust. 1, 1a, 2, 3, 5, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015r., poz. 469 z późn. zm.), art. 180 pkt. 2, art. 181 ust. 1 pkt. 3, ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2016r., poz. 672), Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014r. 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 2014r., poz. 1800), po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 22.06.2016r. przez Pana Józefa Mikę, Kierownika Składnicy Agencji Rezerw Materiałowych w Lublińcu, działającego z pełnomocnictwa Agencji Rezerw Materiałowych, ul. Grzybowska 45, 00-844 Warszawa nr BOor-0260-251/14 z dnia 10.06.2014r. w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego dla Agencji Rezerw Materiałowych, ul. Grzybowska 45, 00-844 Warszawa na wprowadzanie ścieków opadowych z terenu Agencji Rezerw Materiałowych, Składnica w Lublińcu przy ul. Klonowej 40 do ziemi (rowu melioracyjnego RK-IV/2/2 w km 0+021), po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego z udziałem zainteresowanych stron

o r z e k a m

- I. Udzielić pozwolenia wodnoprawnego dla Agencji Rezerw Materiałowych, ul. Grzybowska 45, 00-844 Warszawa na wprowadzanie ścieków opadowych z terenu Agencji Rezerw Materiałowych, Składnica w Lublińcu przy ul. Klonowej 40 do ziemi (wylotu do rowu melioracyjnego RK-IV/2/2 w km 0+021, współrzędne wylotu N 50°40'32,92"; E 18°42'19,05") w ilości $Q_{sr.d} = 164,15 \text{ m}^3/\text{d}$, $Q_{max.h} = 726 \text{ m}^3/\text{h}$, max. roczna ilość odprowadzanych ścieków $Q = 29\,547 \text{ m}^3/\text{a}$ zgodnie z § 21 ust. 1 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014r. 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 2014r., poz. 1800) o zawartości substancji zanieczyszczających w ilościach nieprzekraczających następujących wartości:

- zawiesiny ogólne - 100 mg/l
- węglowodory ropopochodne - 15 mg/l

- II. Zobowiązać wnioskodawcę wymienionego w punkcie I niniejszej decyzji do:

1. utrzymywania w sprawności technicznej wylotu kanalizacji deszczowej;
2. nie przekraczania określonych pozwoleniem ilości oraz składu i stanu odprowadzanych ścieków;
3. wykorzystania analizowanego systemu kanalizacji deszczowej do odprowadzania wyłącznie ścieków opadowych;
4. eksploataowania urządzeń kanalizacji deszczowej w sposób gwarantujący właściwy stan odbiornika, tj. okresowe i systematyczne czyszczenie studzienek kanalizacyjnych z osadnikami, studni rewizyjnych, piaskownika oraz zapewnienie drożności sieci kanalizacji deszczowej;
5. dokonywania oceny spełniania przez wody opadowe warunków określonych w pkt I. niniejszej decyzji na podstawie przeprowadzanych z częstotliwością co najmniej 2 razy do roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających, tj. studzienek kanalizacyjnych z osadnikami, piaskownika;

6. prowadzenia eksploatacji w/w urządzeń oczyszczających zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających;
7. odnotowywania w zeszycie eksploatacji wszelkich czynności prowadzonych w ramach eksploatacji urządzeń oczyszczających;
8. utrzymywania czystości na powierzchniach odwadnianych;
9. wykonywania konserwacji rowu przydrożnego będącego odbiornikiem ścieków na długości nie mniejszej niż 21 mb poniżej wylotu z częstotliwością adekwatną dla zachowania dobrego stanu technicznego rowu;
10. postępowania z osadami typu zawiesiny mineralne nagromadzonymi w osadnikach studni rewizyjnych, kolektorach deszczowych i piaskowniku zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (Dz. U. z 2013r., poz. 21 z późn. zm.) poprzez usuwanie ich przez specjalistyczne firmy posiadające stosowne uprawnienia, za pomocą wozów asenizacyjnych zaopatrzonych w odpowiednie przystawki, umożliwiających bezpieczny transport odpadów do miejsca ich unieszkodliwiania;
11. ustalenia ewentualnego punktu poboru oczyszczonych ścieków opadowych do badań analitycznych na wylocie kanalizacji deszczowej;
12. ponoszenia wszelkich kosztów w stosunku do osób trzecich w związku z wykonywaniem pozwolenia wodnoprawnego.

III. Udziela się pozwolenia na wprowadzanie oczyszczonych ścieków opadowych do ziemi na czas określony, tj. do dnia 31.07.2026r.

Podstawę wydania niniejszej decyzji stanowił „Operat wodnoprawny na szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania wód opadowych i roztopowych do wód lub do ziemi dla Agencji Rezerw Materiałowych ul. Grzybowska 45, 00-844 Warszawa, miejsce korzystania ze środowiska Składowiska Agencji Rezerw Materiałowych w Lublińcu ul. Klonowa 40, 42-700 Lubliniec” opracowany przez inż. Jacka Biele w 2016r.

Na podstawie art. 107 §4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016r. poz. 23 z późn. zmianami) odstąpiono od uzasadnienia decyzji uwzględniającej w całości żądanie strony.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

POUCZENIE

Niniejsze 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.

Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymanym pozwoleniem.

Wydanie pozwolenia wodnoprawnego zwolnione od opłaty skarbowej zgodnie z art. 7 pkt 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2015r., poz. 783 z późn. zm.).
Łukasz Wróbel – podinspektor WOŚRiL



Z up. STAROSTY
Naczelnik Wydziału Ochrony
Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa
mgr inż. Jacek Toma

Otrzymują:

1. Pan Józef Mika
Agencja Rezerw Materiałowych
Składnica w Lublińcu
ul. Klonowa 40
42-700 Lubliniec
2. Gmina Lubliniec
ul. Paderewskiego 5
42-700 Lubliniec
3. RPM S. A.
ul. Niegolewskich 7
42-700 Lubliniec
4. Wydział Gospodarowania Nieruchomościami
Skarbu Państwa i Gospodarki Mieniem w/m
5. a/a