



Oława, dn. 8 września 2015 r.

OS.6341.26.2015

Decyzja nr 185

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2013 r., poz. 267, ze zm.), art. 140 ust. 1, art. 122 ust. 1 pkt 1, art. 37 pkt 2 oraz art. 9 ust. 1 pkt 17, ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2015 r. poz. 469 j.t.), w związku z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 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)

wydaję pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód

Gminie Oława
Pl. Marszałka J. Piłsudskiego 28
55-200 Oława

uchylam decyzję nr 43 Starosty Oławskiego z dnia 9 maja 2005 r.
znak sprawy OS.6223-07/05 stanowiącą pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków z
oczyszczalni ścieków w Stanowicach

I. Zakres i cel szczególnego korzystania z wód:

1. Odprowadzanie, za pomocą istniejącego wylotu, do rzeki Odry w km 218+950, stanowiącej działkę nr 108/2 (AM-5 obręb Oława) oczyszczonych ścieków przemysłowych (mieszaniny ścieków technologicznych i bytowych) pochodzących z terenu oczyszczalni ścieków w miejscowości Stanowice w gminie Oława.

Współrzędne geograficzne wylotu	Odbiornik	Zlewnia	Ilość ścieków			
			Q_{maxh} [m ³ /h]	Q_{maxd} [m ³ /d]	$Q_{śrd}$ [m ³ /d]	Q_{maxr} [m ³ /a]
N: 50° 68' 6,1" E: 17° 18' 19,1"	rzeka Odra w km 218+950	-	117,0	1 560,0	1 200,0	438 000,0

2. Wskaźniki zanieczyszczeń oczyszczonych ścieków przemysłowych nie mogą przekraczać następujących wartości dopuszczalnych:

odczyn pH:	6,5 ÷ 9,0
zawiesiny ogólne:	35 mg/l
BZT ₅ :	25 mg O ₂ /l
ChZT _{Cr} :	125 mg O ₂ /l
azot ogólny	min. 70-80 % redukcji azotu ogólnego
fosfor ogólny	min. 80 % redukcji fosforu ogólnego

II. Warunki techniczne szczególnego korzystania z wód:

Ciąg technologiczny oczyszczania ścieków przemysłowych o następujących elementach składowych:

- pompownia mieszaniny ścieków surowych,
- sito spiralne zblokowane z piaskownikiem,
- komora denitryfikacji
- komora nitryfikacji
- komora zagęszczania osadu
- osadnik wtórny
- komora stabilizacji
- komora czerpno-pomiarowa – punkt poboru ścieków oczyszczonych
- pompownia ścieków oczyszczonych
- wylot ścieków do odbiornika

III. Pomiary ilości i jakości ścieków:

1. Analizę próbek mogą wykonywać jedynie laboratoria posiadające certyfikat wdrożonego systemu jakości lub certyfikat akredytacji w rozumieniu ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz.U. z 2014 r., poz. 1645, ze zm.).
2. Pomiary jakości ścieków w zakresie normowanych wskaźników zanieczyszczeń określonych w pkt 1.2 niniejszej decyzji należy wykonywać w regularnych odstępach czasu z częstotliwością nie mniejszą niż raz na 2 miesiące.
3. Pomiary ilości ścieków należy prowadzić w systemie ciągłym na podstawie wskazań czujnika ultradźwiękowego zlokalizowanego w komorze pomiarowej.
4. Metodyki referencyjne analizy próbek ścieków oraz warunki, w których ścieki przemysłowe spełniają wymagane warunki zostały określone w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 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).
5. Miejscem poboru próbek ścieków surowych będzie zbiornik pompowni głównej, natomiast próbek ścieków oczyszczonych, komora czerpno-pomiarowa.
6. Ewidencję prowadzonych pomiarów należy przechowywać przez okres 5 lat od zakończenia roku kalendarzowego, którego dotyczą.

IV. Pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód w powyższym zakresie wydaje się na czas oznaczony, tj. do 8 września 2025 r., przy następujących obowiązkach korzystającego z wód:

1. Utrzymania we właściwym stanie technicznym i prawidłowej eksploatacji urządzeń służących do oczyszczania i odprowadzania ścieków wraz z wylotem kanalizacyjnym.
2. Partycypacji w kosztach utrzymania odbiornika ścieków na zasadach i warunkach ustalonych z jego administratorem. Podstawą dokonania podziału kosztów powinna być szczegółowa kalkulacja kosztów utrzymania wód uwzględniająca ich wzrost spowodowany korzystaniem z wód wynikającym z niniejszego pozwolenia.
3. Prowadzenia na bieżąco książki eksploatacji oczyszczalni z uwzględnieniem ewidencjonowania danych, o których mowa w pkt III.
4. Zaspokojenia ewentualnych roszczeń odszkodowawczych związanych z wyrządzonymi szkodami, będącymi następstwem wydanego pozwolenia wodnoprawnego.
5. Nieodprowadzania do rzeki Odry ścieków innych niż określone w pkt I.1 niniejszej decyzji.

- V. 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.

U z a s a d n i e

Pismem z dnia 20 czerwca 2015 r. (data wpływu 3 lipca 2015 r.) Wójt Gminy Oława wystąpił do Starosty Oławskiego z wnioskiem o uchylenie decyzji nr 43 z dnia 9 maja 2005 r. (znak sprawy OS.6223-07/05) stanowiącej pozwolenie wodnoprawne na odprowadzenie ścieków z oczyszczalni ścieków w Stanowicach, oraz o wydanie nowego pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie do rzeki Odry w 218+950 km jej biegu, (działka nr 108/2, AM-5 obręb Oława) oczyszczonych ścieków przemysłowych (mieszaniny ścieków technologicznych i bytowych) pochodzących z oczyszczalni ścieków w Stanowicach. Wnioskodawca złożył operat wodnoprawny spełniający wymogi określone w art. 132 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2015 r. poz. 469). Wobec powyższego, w dniu 11 sierpnia 2015 r., zgodnie z art. 61 § 4 K.p.a. i art. 127 ust. 6 ustawy Prawo wodne, zawiadomiono strony oraz podano do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania administracyjnego, wyznaczając jednocześnie termin do zapoznania się z dokumentami stanowiącymi podstawę do wydania pozwolenia wodnoprawnego.

Po przeanalizowaniu dostarczonej przez wnioskodawcę dokumentacji oraz całości materiału zebranego w postępowaniu administracyjnym uznano, iż nie ma przeszkód do wydania pozwolenia wodnoprawnego w zakresie i na warunkach określonych w niniejszej decyzji.

Podstawę techniczną niniejszej decyzji stanowi operat wodnoprawny opracowany przez CM.M. Przedsiębiorstwo Przemysłowo - Usługowe w czerwcu 2015 r.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu ul. C.K. Norwida 34, 50-950 Wrocław 2. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Starosty Oławskiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.



Otrzymują:

1. Wójt Gminy Oława
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
3. a/a

Zup. STAROSTY
Piotr Łaciw
Naczelnik
Wydziału Ochrony Środowiska

Do wiadomości:

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska we Wrocławiu
2. Marszałek Województwa Dolnośląskiego

Sprawę prowadził:

Maciej Trembecki

Podinspektor w Wydziale Ochrony Środowiska

tel. 71 301 15 57

