



Bielsko-Biała 2012.02.02

OS.SC.6341.4.2012.AK

R1
R2

Na podstawie art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego, art. 122 ust. 1 pkt 1 i pkt 3, art. 123 ust. 2, art. 127 ust. 3, art. 130 oraz art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku - Prawo wodne /Dz. U. nr 239, poz. 2019 z 2005 r. ze zmianami/, § 6 ust. 1 i § 19 ust. 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 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. nr 137, poz. 984 ze zmianami/ oraz art. 180 pkt 2 i art. 181 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku - Prawo ochrony środowiska /Dz. U. nr 25, poz. 150 z 2008 r. ze zmianami/

udzielam

Przedsiębiorstwu Komunalnemu THERMA sp. z o.o.
w Bielsku-Białej przy ulicy Grażyńskiego 108

pozwolenia wodnoprawnego

- na wykonanie wylotu ścieków o średnicy 0,16 m do rowu melioracyjnego Palenica (km 2+621) na dz.nr 37/25 obręb Wapienica w Bielsku-Białej
- na odprowadzanie tym wylotem do rowu melioracyjnego Palenica (km 2+621) na dz.nr 37/25 obręb Wapienica w Bielsku-Białej ścieków (wód technologicznych oraz wód opadowych) pochodzących z odwodnienia komory ciepłowniczej KSW32 usytuowanej przy ul. Alabastrowej (dz.nr 37/27 obręb Wapienica) w Bielsku-Białej.

Ilość odprowadzanych wód opadowych wyniesie 0,1 l/s, natomiast ilość odprowadzanych wód technologicznych wyniesie 8,6 l/s (dwa razy w roku – w ramach przeprowadzanych bieżących remontów i ponadto w wypadkach usuwania skutków awarii, każdorazowo w ilości łącznej 62 m³).

Dopuszczalne stężenia zanieczyszczeń w odprowadzanych wodach opadowych:

- | | |
|---------------------------|----------|
| - zawiesina ogólna | 100 mg/l |
| - substancje ropopochodne | 15 mg/l. |

Dopuszczalne stężenia zanieczyszczeń w odprowadzanych wodach technologicznych:

- | | |
|----------------------|----------|
| - zawiesina ogólna | 35 mg/l |
| - ChZT _{Cr} | 125 mg/l |
| - ph | 6,5-9,0 |
| - temperatura | 35 °C. |

Położenie wylotu ścieków:

długość geograficzna 18 st. 58 min. 40 sek., szerokość geograficzna 49 st. 49 min. 5 sek.

Obowiązkiem inwestora jest utrzymywanie wylotu ścieków oraz istniejącego umocnienia dna i skarp rowu melioracyjnego Palenica w Bielsku-Białej w obrębie wylotu ścieków we właściwym stanie technicznym.

Na punkt pomiarowo-kontrolny jakości i ilości ścieków (wód technologicznych oraz wód opadowych) wyznaczam wylot ścieków do rowu melioracyjnego Palenica w Bielsku-Białej.

Rozwiązania projektowe zawiera operat wodnoprawny, opracowany w grudniu 2011 roku przez P.P.K.U. „ABI” - mgr inż. Marek Gumola w Bielsku-Białej.

Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków (wód technologicznych oraz wód opadowych) do rowu melioracyjnego jest ważne do **31 stycznia 2022 roku**.

Uzasadnienie

Jak wynika z operatu wodnoprawnego, jakość odprowadzanych ścieków będzie zgodna z wymogami określonymi w rozporządzeniu z dnia 24 lipca 2006 roku Ministra Środowiska. Przedstawiony w operacie sposób korzystania z wód nie będzie związany z przedsięwzięciami mogącymi znacząco oddziaływać na środowisko.

Stosownie do przepisów wskazanych we wstępie decyzji udzieliłem więc pozwolenia wodnoprawnego.

Pouczenie

Zgodnie z art. 123 ust. 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku – 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.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania w terminie 14 dni do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach za pośrednictwem Prezydenta Miasta Bielska-Białej.

Stosownie do ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej /Dz.U. nr 225, poz. 1635/ pobrano opłatę skarbową w wysokości 434 złotych.

otrzymują:

- Przedsiębiorstwo Komunalne THERMA sp. z o.o.
Bielsko-Biała, ul. Grażyńskiego 108
- Pan Andrzej Rosiński, Bielsko-Biała
- Pani Joanna Rosińska, Bielsko-Biała
- Pan Michał Rosiński, Bielsko-Biała
- Pan Jan Jurczyk, Bielsko-Biała
- Pan Jakub Jurczyk, Bielsko-Biała
- Pan Maciej Jurczyk, Bielsko-Biała
- Pan Sebastian Jurczyk, Bielsko-Biała
- Pan Tomasz Jurczyk, Bielsko-Biała
- Pani Wanda Jurczyk, Bielsko-Biała
- Rejonowy Związek Spółek Wodnych
dla Konserwacji i Eksploatacji Urządzeń Melioracyjnych
Bielsko-Biała, ul. Sobieskiego 105
- Wydział Mienia Gminnego i Rolnictwa
w miejscu



Z up. PREZYDENTA MIASTA
M N I
mgr Tadeusz Januchta
Naczelnik Wydziału Ochrony Środowiska

do wiadomości:

- Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach
Delegatura w Bielsku-Białej

Decyzja niniejsza jest ostateczna

Bielsko-Biała dnia *06-03-2012 r.*

INSPEKTOR

[Signature]
mgr inż. *Magdalena Pieprzycza*