

STAROSTA MILICKI

O.Ś. 6223- 39/04

STAROSTWO POWIATOWE

Milicz 2004-08-20

ul. Wolności 1, 56-300 Milicz
tel. (071) 38 40 764

DECYZJA

Na podstawie art.122 ust.1, pkt.3, art.123 ust.2 i 3, art.127 ust.5, art.128 ust.1 pkt.6,art. 131 ust.1 i 2, w związku z art.9 ust. 1 pkt.19 lit. a, ust.2 pkt.1 lit.c i pkt.2, art.140 ust.1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r „Prawo wodne” /Dz. U. Nr. 115 poz. 1229 z późniejszymi zmianami/ oraz art. 104 KPA po rozpatrzeniu wniosku Biura Studiów i Projektów Gazownictwa „GAZOPROJEKT” SA, we Wrocławiu o udzielenie Gminie Krośnice pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń melioracji wodnych szczegółowych na terenie objętym projektem Centrum Edukacyjno-Turystyczno-Sportowym wraz ze Schroniskiem Młodzieżowym w Krośnicach.

o r z e k a m

I. Udzielić Gminie Krośnice pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód w zakresie wykonania niżej wymienionych urządzeń wodnych:

1. Wykonanie nowego odcinka rowu melioracyjnego R-J-23pr.łączącego rów R-J z rowem R-J.23 o długości 141m, szer. dna 0,8m i średniej głębokości 1,5 m wraz z umocnieniami w postaci opaski faszynowej Ø 20cm i biowłókniny na skarpach całej długości rowu.
2. Likwidacji rowu melioracyjnego R-J-23 na odcinku od 0+000 do 0+217 poprzez częściową zabudowę rurociągiem drenarskim „a” z rur PVC Ø 150 i długości 114 m zakończonym wylotem do rowu R-J oraz rurociągiem drenarskim „b” z rur PVC Ø 150 i długości 45 m. Rurociągi drenarskie będą wyposażone w trzy studzienki drenarskie PVC Ø 315 perforowane i zabezpieczone geowłókniną.
3. Wykonania przebudowy rowu melioracyjnego R-J na odcinku od km 5+429 do 5+612 tj. na długości 183 m. polegającej na podwyższeniu skarpy rowy i ubezpieczenie kiszka faszynową Ø 20 cm i biowłókniną.
4. Wykonania przepustu drogowego z rur betonowych Ø 800, o łącznej długości L = 12 m zlokalizowanego w km 5+770 rowu R-J-23.
5. Wykonania przepustu drogowego z rur betonowych Ø 1000, o łącznej długości L = 12 m zlokalizowanego w km 5+762 rowu R-J-23.
6. Wykonania przepustu drogowego z rur betonowych Ø 800, o łącznej długości L = 18 m zlokalizowanego w km 0+281 rowu R-J-23.
7. Wykonania przepustu drogowego z rur betonowych Ø 1000, o łącznej długości L = 21 m zlokalizowanego w km 5+612 rowu R-J-1.

Za zgodność z oryginałem
potwierdzam
Wrocław, dn. 23.08.04

ZAKAŁCZNIK NR 27

8. Wykonania przepustu drogowego z rur betonowych \varnothing 1000, o łącznej długości $L = 15$ m zlokalizowanego w km 5+281 rowu R-J-1.
9. Wykonania przepustu drogowego z rur betonowych \varnothing 600, o łącznej długości $L = 6$ m zlokalizowanego w km 2+217 rowu R-J-23.
10. Wykonania przepustu drogowego z rur betonowych \varnothing 800, o łącznej długości $L = 6$ m zlokalizowanego w km 0+099 rowu R-J-23 pr.
11. Wykonania przepustu drogowego z rur betonowych \varnothing 800, o łącznej długości $L = 8$ m zlokalizowanego w km 0+050 rowu R-J-23 pr.
12. Wykonania przepustu drogowego z rur betonowych \varnothing 800, o łącznej długości $L = 8$ m zlokalizowanego w km 5+431 rowu R-J-23.
13. Wykonania przepustu drogowego z rur betonowych \varnothing 600, o łącznej długości $L = 8$ m zlokalizowanego w km 5+533 rowu R-J-23.
14. Przebudowy istniejącego przepustu drogowego z rur betonowych \varnothing 600 na rury \varnothing 1000, o łącznej długości $L = 24$ m zlokalizowanego w km 5+256 rowu R-J-1.
15. Przebudowy istniejącego przepustu drogowego z rur betonowych \varnothing 600 na rury \varnothing 800, o łącznej długości $L = 3$ m zlokalizowanego w km 5+470 rowu R-J-1

II. Pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych naterenie objętym Projektem budowy Centrum Edukacyjno-Turystyczno-Sportowego w Krośnicach określone w ust. I wydać pod następującymi warunkami:

1. Wykonania robót zgodnie z przedłożonym operatem wodnoprawnym, normami, warunkami technicznymi, zapewniając bezpieczeństwo ludzi i mienia.
2. Zawiadomienia administratora cieków o terminie rozpoczęcia robót melioracyjnych.
3. Uporządkowania terenu w obrębie prowadzonych robót po ich zakończeniu.
4. Zaspokojenia ewentualnych pretensji odszkodowawczych związanych z udzielonym pozwoleniem.
5. Uzyskania pozwolenia na budowę zgodnie z przepisami prawa budowlanego. (ustawa z dnia 1.07.1994 r. Prawo budowlane Dz.U.Nr 89 poz. 414 ze zmianami)

UZASADNIENIE

Decyzję wydano w oparciu o przepisy prawne powołane na wstępie po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego z zawiadomieniem zainteresowanych stron.

Podstawę techniczną decyzji oraz jej część składową stanowi Operat Wodnoprawny na wykonanie i przebudowę urządzeń wodnych na terenie objętym

oryginał
polwierdzam

Wrocław, dn. 23.08.04

projektem budowy Centrum Edukacyjno-Turystyczno-Sportowego wraz ze Schroniskiem Młodzieżowym w Krośnicach.

Projekt przewiduje rozwiązania w zakresie budowy systemów kanalizacyjnych odprowadzających wody opadowe i roztopowe do urządzeń melioracyjnych które wymagają przebudowy i nowych rozwiązań.

Ponieważ w wyniku przeprowadzonego postępowania administracyjnego zainteresowane strony nie wniosły uwag ani zastrzeżeń do proponowanych rozwiązań technicznych stwierdzono, że nie ma przeszkód w udzieleniu pozwolenia w zakresie i na warunkach podanych w ust. I i II decyzji.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Od decyzji służy stronom odwołanie do Wojewody Dolnośląskiego za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.
2. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich wobec tych nieruchomości i urządzeń (art. 123 ust. 2 Prawa wodnego).
3. pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli uprawniony nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 2 lat od dnia w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń stało się ostateczne (art. 135 pkt. 3 Prawa wodnego).

Z up. STAROSTY

Waldemar Alonza
Kierownik Wydziału Ochrony
Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa

Otrzymują:

1. Urząd Gminy Krośnice ul. Sportowa 4
 2. Dolnośląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Inspektorat Milicz.
 3. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu ul. Norwida 34
 4. Sołtys wsi Krośnice
 5. Dolnośląski Zarząd Dróg Wojewódzkich we Wrocławiu ul. Krakowska 28
 6. Biuro Studiów i Projektów Gazownictwa "GAZOPROJEKT" Wrocław
 7. Wojewoda Dolnośląski
- 8-9. a/a

Za zgodność z oryginałem
potwierdzam
Wrocław, dn. 23.08.04

DECYZJA STAROSTY MILICKIEGO

Na podstawie art.180 pkt. 2, art.181 ust.1 pkt. 3 ust. 2 i 3, art.183 ust.1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. Nr 62 poz.627 ze zmianami) art. 9 ust.1 pkt.14 c i pkt.19 lit f, art. 21 ust. 2, art. 22 ust 2, 37 pkt. 2, art. 41, art. 42 ust 1 i 2, 122 ust. 1 pkt. 1, 3, ust. 3 i 4, 123 ust. 2 i 3, 125, 127 ust. 1,2,5 i 6, 131 ust. 1 i 2, 140 ust.1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r.- „Prawo wodne” /Dz. U. Nr. 115 poz. 1229 z późniejszymi zmianami/, rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 8 lipca 2004 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzeniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego. (Dz.U. Nr 168 poz. 1763) oraz art. 104 KPA po rozpatrzeniu wniosku Biura Studiów i Projektów Gazownictwa „GAZOPROJEKT” we Wrocławiu działającego w imieniu Gminy Krośnice, z dnia 2004-07-23 o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzenie wód opadowych z terenów utwardzonych objętych projektem budowy Centrum Edukacyjno-Turystyczno-Sportowego wraz ze Schroniskiem Młodzieżowym w Krośnicach, do rowów melioracyjnych.

o r z e k a m

- I. Udzielić Gminie Krośnice pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód powierzchniowych tj. odprowadzenie ścieków opadowych z z terenu projektowanego Centrum Edukacyjno-Turystyczno-Sportowego wraz ze Schroniskiem Młodzieżowym w Krośnicach w następującym zakresie:
1. Do rowu R-J czterema wylotami o średnicy od 200 - 300 mm:
 - a) wylotem W 1 w km 5 + 773 w ilości $Q = 14,3$ l/s .
 - b) wylotem W 2 w km 5 + 742 w ilości $Q = 24,1$ l/s po uprzednim podczyszczeniu w separatorze koalescencyjnym AF-SKBP 10 z obejściem i osadnikiem
 - c) wylotem W 9 w km 5 + 280 w ilości $Q = 77,0$ l/s po uprzednim podczyszczeniu w dwóch separatorach koalescencyjnych AF-SKBP 10 z obejściem i osadnikiem projektowanych na trasie sieci kanalizacyjnej.
 - d) wylotem W 10 w km 5 + 409 w ilości $Q = 5,0$ l/s
 2. Do rowu R-J-23 trzema wylotami o średnicy od 200 - 300 mm:
 - a) wylotem W 3 w km 0 + 278 w ilości $Q = 10,7$ l/s.
 - b) wylotem W 4 w km 0 + 277 w ilości $Q = 42,5$ l/s.
 - c) wylotem W 5 w km 0 + 269 w ilości $Q = 30,2$ l/s.

Za zgodność z oryginałem
 potwierdzam 23.08.09
 Wrocław, dn. 23/08/09

3. Do rowu R-J-23pr trzema wylotami o średnicy od 200 – 300 mm:

- a) wylotem W 6 w km 0 + 131 w ilości Q = 44,0 l/s.
- b) wylotem W 7 w km 0 + 110 w ilości Q = 109,0 l/s
- c) wylotem W 8 w km 0 + 046 w ilości Q = 74,0 l/s

4. Stan oraz skład odprowadzanych ścieków do wód nie może przekroczyć następujących parametrów:

- zawiesina ogólna – 100 mg/l
- substancje ropopochodne – 15 mg/l

Ponadto ścieki nie powinny zawierać odpadków stałych oraz zanieczyszczeń pływających, DDT, PCB, PCT, drobnoustrojów chorobotwórczych ani powodować w wodach powierzchniowych formowanie się osadów, piany zmiany naturalnej mętności, barwy, zapachu i zmian w naturalnej biocenozie charakterystycznej dla tych wód.

II. Pozwolenie wodnoprawne określone w ust. I które jest jednocześnie pozwoleniem na wykonanie urządzeń służących do odprowadzania i oczyszczania wód opadowych wydać się na czas oznaczony do 2020 – 12 – 31 pod następującymi warunkami:

- 1. Wykonania kanalizacji deszczowej wraz z wylotami zgodnie z przedłożonym operatem wodnoprawnym stanowiącym załącznik niniejszej decyzji.
- 2. Utrzymania i konserwacji :
 - kanalizacji deszczowej, separatorów wraz z wylotami ścieków,
 - rowów melioracyjnych na całej długości w obrębie projektowanego „Centrum....”.
- 3. Zaspokojenia ewentualnych pretensji odszkodowawczych związanych z udzielonym pozwoleniem.
- 4. Uzyskania pozwolenie na budowę w rozumieniu przepisów prawa budowlanego.
- 5. Dwukrotnego w ciągu roku usuwania zanieczyszczeń separatorów z substancji ropopochodnych.
- 6. Przeprowadzania co najmniej 2 razy do roku, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających ścieki.

Za zgodność z oryginałem
potwierdzam
Wrocław, dn 23.08.04.

172

STAROSTWÓ POWIATOWE
W MILICZU
WYDZIAŁ ARCHITECTURY
I BUDOWNICTWA
ul. Wojska Polskiego -8, 56-300 Milicz
tel. (071) 38 40 764

UZASADNIENIE

Decyzję wydano w oparciu o przepisy prawne powołane na wstępie po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego z udziałem stron zainteresowanych. Podstawę techniczną decyzji oraz jej część składową stanowi „Dokumentacja Wodno-Prawna inwestycji p.n. Centrum Edukacyjno-Turystyczno-Sportowe wraz ze Schroniskiem Młodzieżowym w Krośnicach” –odprowadzanie wód z kanalizacji deszczowej z terenu drogi wojewódzkiej i parkingów do rowów melioracyjnych opracowany przez Biuro Studiów i Projektów Gazownictwa „Gazoprojekt” SA we Wrocławiu ul. Strzegomska 55a.

Po przeanalizowaniu dokumentacji, i przeprowadzeniu postępowania stwierdzono, że możliwe jest udzielenie pozwolenia w zakresie i na warunkach podanych w decyzji. Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

1. Od decyzji służy stronom odwołanie do Wojewody Dolnośląskiego za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.
2. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich wobec tych nieruchomości i urządzeń (art. 123 ust. 2 Prawa wodnego).
3. Pozwolenie wodnoprawne wygasa jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 2 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

Z up. STAROSTY
Waldemar Stęrzwa
Kierownik Wydziału Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa

Otrzymują:

1. Urząd Gminy Krośnice ul. Sportowa 4 56-320 Krośnice
2. Biuro Studiów i Projektów Gazownictwa „Gazoprojekt” ul. Strzegomska 55a Wrocław
3. Zarząd Dróg Wojewódzkich. we Wrocławiu ul. Krakowska 28
4. Dolnośląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Inspektorat Milicz
5. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu ul. Norwida 34
6. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska we Wrocławiu ul. Sienkiewicza 32
7. Wojewoda Dolnośląski
- 8-9. a/a.

Za zgodność z oryginałem
potwierdzam
Wrocław, dn. 23.08.04