

WPŁ. 2008-12-30

L.dz. 2150/2008 JM
podpis



48/08

MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO

Olsztyn, 18.12.2008 r

OŚ.GW.MB.7520 – 4364 / 08

DECYZJA

Na podst. art. 104 KPA, w związku z art. 31, 32, 33 ust.1,1a, 2 i 3, art. 35, 40 i 103 ust. 3 pkt. 1 b ustawy z dnia 04 lutego 1994 r – Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. Nr 228, poz. 1947 z 2005 r ze zmianami) oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 19 grudnia 2001 r w sprawie projektów prac geologicznych (Dz. U. Nr 153, poz. 1777), po rozpatrzeniu wniosku Dyrektora Przedsiębiorstwa Geologicznego „POLGEOL” S.A - Zakładu w Gdańsku, działającego z upoważnienia Burmistrza Miasta i Gminy Młynary – znak GZG / 1124 / 2008 z dnia 03.11.2008 r, uzupełnionego pismem Nr GZG / 1230 / 2008 z dnia 12.12.2008 r

o r z e k a m :

1. Zatwierdzić Projekt prac geologicznych na wykonanie otworu studziennego Nr 3 na terenie ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych w m. **KARSZEWO**, gm. Młynary, powiat elbląski, woj. warmińsko – mazurskie - **na okres 3 lat, tj. do dnia 31.12. 2011 r.**
2. Upoważnić nadzór geologiczny do korygowania projektu w zakresie:
 - ostatecznej głębokości otworu,
 - konstrukcji filtra,
 - czasu próbnego pompowania,w zależności od stwierdzonych, rzeczywistych warunków hydrogeologicznych.

U Z A S A D N I E N I E :

Przedłożony projekt przedstawia zakres prac związanych z wykonaniem otworu studziennego Nr 3 o głębokości 100,0 m na terenie wsi **KARSZEWO**, w sąsiedztwie czynnej studni głębinowej Nr 2 oraz nieczynnej – przeznaczonej do likwidacji studni Nr 1. Ujęcie to zaopatruje w wodę mieszkańców wsi Karszewo, Nowe Monasterzysko, Kwietnik i Zastawno. Do wodociągu wiejskiego zostanie także podłączona miejscowość Warszewo. Aktualne zapotrzebowanie na wodę wynosi 20,0 m³ / h, a perspektywiczne 26,0 m³ / h. Ujęcie włączone jest do sieci gminnej. Projekt prac geologicznych zatwierdza się na czas oznaczony, **tj. na 3 lata - do 31.12. 2011 r.**

W świetle powyższego orzeczono jak w sentencji.

UWAGI I ZALECENIA :

1. Prace geologiczne objęte niniejszym projektem mogą być wykonywane, dozorowane i kierowane przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje zawodowe, określone przepisami ustawy Prawo geologiczne i górnicze.

2. Na 2 tygodnie przed przewidywanym terminem rozpoczęcia robót, wykonawca prac geologicznych jest zobowiązany zgłosić zamiar przystąpienia do ich wykonywania tut. Organowi administracji geologicznej, organowi nadzoru górniczego w Warszawie oraz Burmistrzowi Miasta i Gminy Młynary.
3. Wyniki robót należy przedstawić w formie odpowiedniej dokumentacji hydrogeologicznej, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 03.10.2005 r (Dz. U Nr 201, poz. 1673).
4. Ww. dokumentację należy przekazać tut. Organowi administracji geologicznej w 4 egzemplarzach, celem przyjęcia.

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635 ze zmianami), Wnioskodawca jest zwolniony z opłaty skarbowej za wydanie niniejszej decyzji.

Projekt został uzupełniony zgodnie z decyzją Marszałka Województwa Warmińsko - Mazurskiego w Olsztynie znak OŚ.GW.MB.7520-4364/08 z dnia 17.11.2008 r.

POUCZENIE :

Od niniejszej decyzji służy Stronie odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Warmińsko - Mazurskiego w Olsztynie, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia (Art. 127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 KPA).



Z upoważnienia Marszałka
Województwa Warmińsko-Mazurskiego

Jan Szymborski
Z-ca Dyrektora Departamentu Ochrony Środowiska
Geolog Wojewódzki

Otrzymują :

1. Pan Dyrektor PG „POLGEOL”S.A. - Gdańsk
+ 3 egz. projektu prac
2. Burmistrz Miasta i Gminy - Młynary
3. Aa + 1 egz. projektu prac

URZĄD MIASTA I GMINY
W MŁYNARACH

WPL. 2010-04-07

L. dz. 1098/2010 *Pr*
podpis

Elbląg dnia 24.03.2010.
(miejsowość i data)

DECYZJA JEST OSTATECZNA
z dniem 08.06.2010
Elbląg, dnia 09.06.2010

P. A. K.
07.06.2010

DECYZJA NR 118/ 10

Z UP. STAROSTY
Przemysław Paczkowski
Podinspektor
w Wydziale Architektury i Budownictwa

Na podstawie art. 28, art. 33 ust. 1, art. 34 ust. 4 i art. 36 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. Z 2006 r. Nr 156 poz. 1118) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku o pozwolenie na budowę z dnia 30.12.2009.

**zatwierdzam projekt budowlany i udzielam pozwolenia
na wykonanie robót budowlanych**

dla Miasta i Gminy Młynary,
z/s przy ul. Dworcowej 29, 14-420 Młynary
(imię i nazwisko lub nazwa inwestora oraz jego adres)

obejmujących swym zakresem przebudowę stacji uzdatniania wody (wymiana urządzeń technologicznych, wykonania otworu studziennego oraz montaż zbiorników retencyjnych), z lokalizacją na działce nr 91/2, obręb Karszewo, gmina Młynary.

Kategoria obiektu – XXX, Autor projektu: *mgr inż. arch. Zbigniew Krzywiec upr. projektant i kierownik robót budowlanych, nr upr. 350/73/OL, nr ew. PO-0670, inż. Ireneusz Ciszak upr. projektant w zakresie sieci i instalacji sanitarnych z ograniczeniem do instalacji wodno-kanalizacyjnych, nr upr. 250/EI/79, nr ew. WAM/IS/0365/01, tech. Łucja Kadziewicz upr. projektant i kierownik budowy i robót w specjalności instalacji elektrycznych, nr upr. 10/EL/75, nr ew. WAM/IE/0994/01, inż. Stanisław Kutowski upr. projektant w zakresie konstrukcyjno-budowlanym, nr upr. 180/EI/78, nr ew. WAM/BO/1390/01.*

(nazwa i rodzaj oraz adres całego zamierzenia budowlanego, rodzaj(-e) obiektu(-ów) bądź robót budowlanych, kategoria(-e) obiektu(-ów), imię i nazwisko autora projektu oraz specjalność, zakres i numer jego uprawnień budowlanych oraz informacja o wpisie na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego)

z zachowaniem następujących warunków, zgodnie z art. 36 ust. 1 oraz art. 42 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo budowlane:

- 1) Szczegółne warunki zabezpieczenia terenu budowy i prowadzenia robót budowlanych: _____,
- 2) Czas użytkowania tymczasowych obiektów budowlanych _____,
- 3) Terminy rozbiórki:
 - 1) istniejących obiektów budowlanych nie przewidzianych do dalszego użytkowania _____,
 - 2) tymczasowych obiektów budowlanych _____,
- 4) szczegółowe wymagania dotyczące nadzoru na budowie _____
- 5) inwestor jest zobowiązany:
 - 1) zawiadomić właściwy organ nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy co najmniej 21 dni przed zamierzonym terminem przystąpienia do użytkowania, _____
 - 2) przed przystąpieniem do użytkowania uzyskać ostateczną decyzję o pozwoleniu na użytkowanie.
- 6) Kierownik budowy (robót) jest obowiązany prowadzić dziennik budowy lub rozbiórki oraz umieścić na budowie lub rozbiórce, w widocznym miejscu tablicę informacyjną oraz ogłoszenie, zawierające dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia.

Obszar oddziaływania obiektu(-ów), o którym mowa w art. 28 ust. 2 ustawy – Prawo budowlane, obejmuje nieruchomości:

1. dz. nr 91/2, obręb Karszewo, gmina Młynary

UZASADNIENIE

Decyzja obejmuje wniosek Inwestora w całości.

Inwestycja objęta niniejszą decyzją zgodna jest z ustaleniami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obrębu Karszewo w gminie Młynary uchwalonego Uchwałą Nr XIX-89/04 Rady Miejskiej Młynary z dnia 10 września 2004 r.

Od decyzji przysługuje odwołanie do Wojewody Warmińsko - Mazurskiego za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



(pieczęć okrągła)

wz. STAROSTY

ngr Maciej Romanowski

WICESTAROSTA

(pieczęć imienna i podpis osoby upoważnionej do wydania decyzji)

Pouczenie:

1. Inwestor jest obowiązany zawiadomić o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych, na które jest wymagane pozwolenie na budowę, właściwy organ nadzoru budowlanego oraz projektanta sprawującego nadzór nad zgodnością realizacji budowy z projektem co najmniej na 7 dni przed ich rozpoczęciem, dołączając na piśmie:
 - 1) oświadczenie kierownika budowy (robót), stwierdzające sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz przyjęcie obowiązku kierowania budową (robotami budowlanymi), a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane,
 - 2) w przypadku ustanowienia nadzoru inwestorskiego – oświadczenie inspektora nadzoru inwestorskiego, stwierdzające przyjęcie obowiązku pełnienia nadzoru inwestorskiego nad danymi robotami budowlanymi, a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane,
 - 3) informację zawierającą dane zamieszczone w ogłoszeniu, o którym mowa w art. 42 ust. 2 pkt. 2 ustawy – Prawo budowlane.
2. Inwestor może przystąpić do użytkowania obiektu przed wykonaniem wszystkich robót budowlanych pod warunkiem uzyskania pozwolenia na użytkowanie, wydanego przez właściwy organ nadzoru budowlanego.
3. ~~W przypadku gdy uzyskanie pozwolenia na użytkowanie nie jest wymagane, do użytkowania obiektu można przystąpić po upływie 21 dni od dnia doręczenia do właściwego organu nadzoru budowlanego zawiadomienia o zakończeniu budowy, jeżeli organ w tym terminie nie wniesie sprzeciwu w drodze decyzji.~~
4. Przed wydaniem pozwolenia na użytkowanie obiektu właściwy organ nadzoru budowlanego przeprowadzi obowiązkową kontrolę budowy zgodnie z art. 59a ustawy – Prawo budowlane. Wniosek o udzielenie pozwolenia na użytkowanie stanowi wezwanie właściwego organu do przeprowadzenia obowiązkowej kontroli.

Otrzymują:

1. Miasto i Gmina Młynary
2. a/a (P.P.)

Do wiadomości:

1. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Elblągu
2. Burmistrz Młynar

ZWOLNIONY/NIE PODLEGA
OPŁACIE SKARBOWEJ
na podst. art. 9 pkt 3
ustawy o opłacie skarbowej
(Dz. U. z 2006r. nr 225, poz. 1635)