



Marszałek Województwa Łódzkiego

RŚV.7430.21.2015.MP

URZĄD GMINY
w Dmosinie
wpłynęło dnia 10 SIF 2015
Nr poz. 3015

Łódź, dn. 05.08.2015 r.

DECYZJA

Działając w oparciu o art. 79 ust. 1 i 2, art. 80 i art. 161 ust. 1 ustawy z dnia 09.06.2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (tekst jednolity - Dz. U. z 2015 r., poz. 196), w związku z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20.12.2011 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót których wykonanie wymaga uzyskania koncesji (Dz.U. Nr 288 z 2011 r., poz. 1696 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14.06.1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity - Dz.U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Dmosin, w sprawie Projektu robót geologicznych, który wpłynął do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Łódzkiego w dniu 03.07.2015 r., a także po wystąpieniu o stosowną opinię do Wójta Gminy Dmosin,

I. Zatwierdzam

1. Projekt robót geologicznych na wykonanie otworu studziennego nr 3 zlokalizowanego na terenie komunalnego ujęcia wód podziemnych w Dmosinie, dz. nr 303, pow. Brzeziny, w celu ujęcia wody podziemnej z utworów jury i uzyskania wody w ilości $Q = 52,0 \text{ m}^3/\text{h}$.
2. Projekt przewiduje m.in. wykonanie:
 - a) otworu studziennego o głębokości 100,0 m. i średnicy końcowej $\varnothing 457 \text{ mm}$, zabudowanego szczelinowym filtrem kolumnowym;
 - b) cyklu pompowań (oczyszczającego i pomiarowego) oraz analizy wody.
3. Zakres wykonanych prac i uzyskane wyniki prac winny umożliwić opracowanie stosownej dokumentacji hydrogeologicznej.
4. Termin ważności niniejszego projektu określa się zgodnie z wnioskowanym na cztery lata, tj. do 30.06.2017 r.

II. Zobowiązuję Wnioskodawcę do :

1. Zgłoszenia zamiaru rozpoczęcia robót geologicznych właściwemu organowi administracji geologicznej – Marszałkowi Województwa Łódzkiego. Zgłoszenia dokonuje się na piśmie najpóźniej na dwa tygodnie przed zamierzonym terminem rozpoczęcia robót geologicznych, określając zamierzone terminy rozpoczęcia i zakończenia robót geologicznych, ich rodzaj i podstawowe dane dotyczące robót geologicznych oraz imiona i nazwiska osób sprawujących dozór, kierownictwo, a także numery świadectw stwierdzających kwalifikacje do wykonywania tych czynności.
2. Realizowania robót geologicznych wyłącznie pod kierownictwem i dozorem osób posiadających odpowiednie kwalifikacje oraz pod warunkiem przestrzegania obowiązujących przepisów wynikających z przepisów odrębnych.
3. Przedstawienia wyników prac geologicznych w terminie zadeklarowanym w Harmonogramie.

III.

W przypadku niezrealizowania wymogów zawartych w punktach I i II decyzji w terminie jej obowiązywania projekt traci ważność, a decyzja staje się bezprzedmiotowa.

uzasadnienie :

Zgodnie z art. 107 § 4 Kpa odstępuje się od uzasadnienia decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości wniosek strony.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

verte