



STAROSTA LESZCZYŃSKI

Leszno, dnia 9 kwietnia 2021 r.

OS.IV.6530.4.2021

DECYZJA

Na podstawie art. 80 ust.1,3,5,6 , art. 156 ust. 1 pkt.3 , art. 161 ust. 2 pkt. 2 oraz art. 9 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2020 r. poz. 1064 ze zm.), rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonanie wymaga uzyskania koncesji (Dz. U. z 2011r. Nr 288, poz. 1696 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.) - po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Usług Wodnych we Wschowie Sp. z o.o. ul. Nowopolna 5, 67-400 Wschowa z dnia 9.03.2021 r.

o r z e k a m :

I. **Z a t w i e r d z i ć** przedstawiony „Projekt robót geologicznych na wykonanie otworu hydrogeologicznego nr 1M ujmującego wody podziemne z utworów neogeńskich w m. Dąbcze-działka nr 273/1, gm. Rydzyna, powiat leszczyński, woj. wielkopolskie – opracowany przez mgr Izabelę Kryszczyńską- upr. geolog. nr V-1814, w ramach firmy Hydroconsult Sp. z o.o. Biuro Studiów i Badań Hydrogeologicznych i Geofizycznych, ul.Smardzewska 15, 60-161 Poznań. Projekt przewiduje wykonanie 1 otworu hydrogeologicznego poszukiwawczego nr 1M o głębokości ok. 143 m. Wiercenie będzie wykonane metodą okrężno-udarową , w osłonie rur wiertniczych \varnothing 620 mm, \varnothing 508, \varnothing 457 mm, \varnothing 406 mm do głębokości końcowej ok.143 m. Po wykonaniu wiercenia otwór zostanie zafiltrowany kolumną filtrową z rur PVC o średnicy 175/195 mm, gwintowanych, typ KV, atestowanych do wód pitnych, z częścią czynną (filtr siatkowy) o długości ok. 26,0 m (ok. 114-140 m) i rurą nadfiltrową wyprowadzoną do głębokości 100,0 m (filtr gubiony).Podczas filtrowania otworu wokół kolumny filtrowej należy wykonać obsypkę żwirową. Przestrzeń zarurkowa zostanie uszczelniona compactonitem. Dopuszcza się zmianę konstrukcji kolumny filtrowej w zależności od warunków hydrogeologicznych. Pompowanie oczyszczające zostanie przeprowadzone zrywami, przez okres konieczny do oczyszczenia się wody z zawiesin mineralnych w czasie ok. 24 godzin a pompowanie pomiarowe, jednostopniowe, w czasie ok. 48-72 godzin lub więcej w miarę potrzeb. Poza robotami geologicznymi przewiduje się wykonanie : prac laboratoryjnych w tym analiz fizyko-chemicznych próby wody gruntowej oraz prób gruntów z warstwy wodonośnej, prace geodezyjne oraz opracowanie dokumentacji hydrogeologicznej.

II. **O k r e ś l i ć** termin ważności decyzji do dnia **31 grudnia 2024 r.**

III. Roboty geologiczne należy rozpocząć od ich zgłoszenia w ustawowym terminie

Wydruk wykonany
13. KWI. 2021
w dniu

Podpis elektroniczny zweryfikowany
13. KWI. 2021
wynik weryfikacji
w dniu
ważny/nieważny/brak możliwości weryfikacji

STAROSTWO POWIATOWE W LESZNIE

64-100 Leszno, Plac Kościuszki 4B

tel. 65 529 68 00, fax 65 529 68 09

e-mail: starostwo@powiat-leszczynski.pl

www.powiat-leszczynski.pl

Starszy Informatyk

Łukasz Taterka
Łukasz Taterka

Uzasadnienie

Zakład Usług Wodnych we Wschowie Sp. z o.o. wystąpił do tut. Starostwa z wnioskiem o zatwierdzenie projektu robót geologicznych na wykonanie otworu hydrogeologicznego nr 1M ujmującego wody podziemne z utworów neogeńskich w m. Dąbcze-działka nr 273/1, gm. Rydzyna, powiat leszczyński, woj. wielkopolskie. Zgłoszone zapotrzebowanie na wodę wynosi $15,0 \text{ m}^3/\text{h}$ liczone jako $Q_{\text{śr.h}}$ dla rocznego poboru wody wynoszącego $131\,400 \text{ m}^3$.

$Q_{\text{śr. h}}=15,0 \text{ m}^3/\text{h}$ określa przyszłe zasoby eksploatacyjne ujęcia, przy maksymalnym chwilowym zapotrzebowaniu godzinowym $Q_{\text{max h}}=30 \text{ m}^3/\text{h}$.

Projekt przewiduje wykonanie 1 otworu hydrogeologicznego poszukiwawczego o głębokości ok. 143,0 m w m. Dąbcze na działce nr 273/1, w celu ujęcia do eksploatacji neogeńskiego poziomu wodonośnego. Wyniki robót geologicznych posłużą do opracowania dokumentacji hydrogeologicznej zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 roku w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej (Dz. U z 2016 r. poz. 2033). W dokumentacji hydrogeologicznej zostanie przeanalizowany wpływ eksploatacji tego ujęcia na sąsiednie ujęcia ujmujące wodę z utworów miocenskich neogenu. Przedmiotowy projekt spełnia wymogi określone przepisami powołanej wyżej ustawy – Prawo geologiczne i górnicze oraz rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonanie wymaga uzyskania koncesji (Dz. U. z 2011 r. Nr 288, poz. 1696 ze zm.). Na podstawie art. 80 ust. 5 ustawy Prawo geologiczne i górnicze Starosta Leszczyński wystąpił do Burmistrza Miasta i Gminy Rydzyna o zaopiniowanie projektu decyzji. W wymaganym 14 dniowym terminie Burmistrz Miasta i Gminy Rydzyna nie zajął stanowiska. Dlatego na podstawie art. 9 ust. 1 i 2 ustawy Prawo geologiczne i górnicze milczenie Organu uznano za aprobatę przedłożonego projektu rozstrzygnięcia.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeka się jak w sentencji

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lesznie za pośrednictwem Starosty Leszczyńskiego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Otrzymują za dowodem doręczenia:

1. Zakład Usług Wodnych we Wschowie
Sp. z o.o. ul. Nowopolna 5
67-400 Wschowa-zał.1 (projekt...)
2. a/a

Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa Wielkopolskiego
2. Powiatowe Archiwum Geologiczne w/m – zał. 1 (projekt....)
3. Okręgowy Urząd Górniczy w Poznaniu
4. Burmistrz Miasta i Gminy Rydzyna

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez
Janusz Perski
Data: 2021.04.09 14:09:35 CEST

Podpis elektroniczny zweryfikowany
w dniu 13. KWI. 2021... wynik weryfikacji
ważny/nieważny/brak możliwości weryfikacji

Wydruk wykonany
w dniu 13. KWI. 2021...

STAROSTWO POWIATOWE W LESZNIE
64-100 Leszno, Plac Kościuszki 4B
tel. 65 529 68 00, fax 65 529 68 09

e-mail: starostwo@powiat-leszczynski.pl

www.powiat-leszczynski.pl

Starszy Informatyk
Łukasz Taterka
Łukasz Taterka