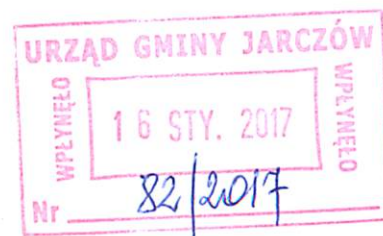


Lublin, dnia 14 stycznia 2017 r.

WOOS.4242.96.2016.AK

P. Kudła

Gmina Jarczów  
ul. 3 Maja 24  
22-664 Jarczów



Nawiązując do pisma z dnia 14 listopada 2016 r., znak: RRG-6321/5/16 (data wpływu: 16.11.2016 r.), oraz pisma z dnia 25 listopada 2016 r. znak: RRG-6321/7/16 (data wpływu 29.11.2016 r.) w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia pod nazwą pn.: „**Wykonanie ujęcia wód podziemnych, na bazie 3 istniejących odwiertów studziennych, zlokalizowanych na działce nr 204 w obrębie geodezyjnym 11 Nedeżów, jednostce ewidencyjnej Jarczów, dla potrzeb nawadniania upraw rolniczych za pomocą deszczowni**”, w myśl art. 50 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 23 z późn. zm.), proszę o uzupełnienie raportu ooś, w następującym zakresie:

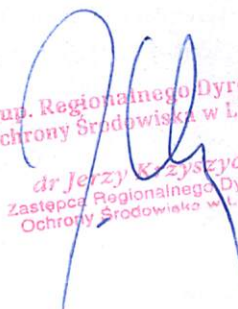
- Zgodnie z Rozporządzeniem nr 5/2015 r. z dnia 3.04.2015 r. Dyrektora RZGW w Warszawie w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Środkowej Wisły (Dz. Urzędowy Woj. Lubelskiego z 2015 r., poz. 1284) do celów nawodnień rolniczych w pierwszej kolejności należy korzystać z zasobów wód powierzchniowych. W pobliżu inwestycji przepływa rzeka Huczwa oraz Dopływ spod Nedeżowa, zatem należy wyjaśnić dlaczego cieki te nie mogą być źródłem wody do nawodnień rolniczych.
- W Raporcie przedstawiono obszar oddziaływania przedsięwzięcia, który jest równoznaczny z zasięgiem leja depresji studni nr S-3 (największa wydajność). Przedmiotowe ujęcie będzie pobierało wodę z poziomu kredowego, w utworach kredowych lej depresji nie jest okrągły dlatego określając obszar wpływu przyjmuje się jego dwukrotny zasięg.  
Należy przedstawić w formie graficznej wysowany obszar wpływu przedmiotowego ujęcia przy maksymalnym poborze (dwukrotny zasięg leja depresji) na tle cieków wodnych, źródeł, istniejących (użytkowanych) w rejonie otworów studni kopanych i wierconych. Określić wpływ inwestycji na pobliskie ujęcia, cieki wodne, źródła biorąc pod uwagę to, że realizowane ujęcie będzie pracowało głównie w okresie występowania niżówek w wodach podziemnych (kwiecień-wrzesień.) Zgodnie z zapisem w Raporcie w wyniku długotrwałych suszy położenie statyczne lustra wody może obniżyć się w obszarach wierzchwinowych (obszar inwestycji) o ok. 4,0 m. Przedstawić działania minimalizujące w tym zakresie.
- Z uwagi na to, że obecnie trwają prace nad przygotowaniem „Planów przeciwdziałania skutkom suszy w regionach wodnych” należy przedstawić informacje, na jaki rodzaj suszy narażony jest obszar, w obrębie którego znajduje się inwestycja oraz czy planowane przedsięwzięcie będzie miało wpływ na pogłębienie się tego zjawiska.

Informacje zawarte w dokumentacji otrzymanej przez RDOŚ są niewystarczające do uzgodnienia środowiskowych warunków realizacji przedsięwzięcia.

Powyższe informacje należy przedłożyć w terminie 30 dni od otrzymania niniejszego pisma. Brak uzupełnienia informacji w wyznaczonym terminie będzie skutkować rozstrzygnięciem sprawy na podstawie dotychczas zgromadzonej dokumentacji.

Do czasu przedłożenia ww. uzupełnienia wstrzymane zostają terminy postępowania.

Zgodnie art. 36 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 23 z późn. zm.), jednocześnie informuję, że rozpatrzenie sprawy uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia nastąpi w terminie 30 dni od dnia otrzymania stosownego uzupełnienia.

  
Z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Lublinie  
dr Jerzy Kozyszczka  
Zastępca Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Lublinie

Otrzymują:

- ① Adresat
2. A/a

Do wiadomości:

1. Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna  
Hopkie 29; 22-650 Łaszczów