

## OBWIESZCZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W POZNANIU

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu zawiadamia strony poprzez obwieszczenie o wydanym w dniu 03.08.2011 r. postanowieniu w sprawie opinii co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie studni nr 1 i nr 2 w miejscowości Modrze o wydajności z każdej studni  $Q_{\text{sh}}=8,5 \text{ m}^3/\text{h}$  na dz. nr ewid. 1 i 62/12, obręb Modrze, gm. Stęszew.  
WOO-I.4240.343.2011.PS *za dowodem doręczenia!*

### POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.) w związku z art. 64 ust. 1 pkt 1, a także ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), po rozpatrzeniu wystąpienia Burmistrza Stęszeza z dnia 16.06.2011 r., znak: OŚ.6220.13.2011

**wyrażam opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na budowie studni nr 1 i nr 2 o wydajności z każdej studni  $Q_{\text{sh}}=8,5 \text{ m}^3/\text{h}$  w miejscowości Modrze na dz. nr ewid. 1 i 62/12, obręb Modrze, gm. Stęszew nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.**

#### Inwestor

Top Farms Wielkopolska Sp. z o.o.  
Piotrowo 6  
64-020 Czempin

### UZASADNIENIE

Pismem z dnia 16.06.2011 r., znak: OŚ.6220.13.2011 Burmistrz Stęszeza zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie studni nr 1 i nr 2 w miejscowości Modrze o wydajności z każdej studni  $Q_{\text{sh}}=8,5 \text{ m}^3/\text{h}$  na dz. nr ewid. 1 i 62/12, obręb Modrze, gm. Stęszew. Do pisma został załączony wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, karta informacyjna przedsięwzięcia oraz załączniki mapowe. W piśmie tym zawarto informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla ternu objętego wnioskiem. Pismem z dnia 01.07.2011 r., znak: WOO-I.4240.343.2011.PS wezwano inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. W dniu 20.07.2011 r. inwestor przedstawił przedmiotowe uzupełnienie.

Planowana inwestycja należy do przedsięwzięć wymienionych § 3 ust. 1 pkt 70 i pkt 88 lit. c) tiret drugi rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), dla których ocena oddziaływania na środowisko może być wymagana.

Biorąc pod uwagę przedstawione informacje o przedsięwzięciu w karcie informacyjnej oraz uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) analizowano: skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z jej eksploatacją, oraz usytuowanie przedsięwzięcia na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarach Natura 2000.

Planowana inwestycja polegać będzie na wykonaniu dwóch studni nr 1 i nr 2 o głębokości odpowiednio ok. 43 m i 55 m do poboru wody podziemnej, celem nawadniania użytków rolnych za pomocą deszczowni. Inwestor przewiduje zraszanie plantacji wczesnych odmian ziemniaka oraz marchwi w okresie najintensywniejszej wegetacji roślin (tj. od marca do września) w okresach bezopadowych, suchych. Zraszanie obejmować będzie powierzchnię od 20 do 50 ha. Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że w odniesieniu do roku zapotrzebowanie na wodę z każdej studni wyniesie  $8,5 \text{ m}^3/\text{h}$ , natomiast dla rozruchu maszyny zraszającej wskazane będzie zapewnienie krótkotrwałej wydajności  $60 \text{ m}^3/\text{h}$ .

W rzeczywistości w okresie wegetacyjnym maksymalny pobór wody z każdej studni wyniesie ok. 30 m<sup>3</sup>/h. Inwestor posiada zatwierdzony przez Starostę Poznańskiego „Projekt prac geologicznych dla planowanego poboru wody w ramach zasobów eksploatacyjnych wód podziemnych z utworów czwartorzędowych – plejstocenijskich” oraz przyjętą bez zastrzeżeń dokumentację hydrogeologiczną dla ustalonych zasobów eksploatacyjnych w ilości Q=8,5 m<sup>3</sup>/h przy S<sub>sk</sub>=0,55-2,20 m dla obszaru zasobowego o powierzchni F=2,3 km<sup>2</sup>. Z załączonych dokumentów wynika, że w związku z sezonowym charakterem pracy ujęcia i tym samym dużą nierównomiernością rozbioru wody, możliwy jest maksymalny godzinowy pobór wody z każdej studni z wydajnością 60 m<sup>3</sup>/h.

W związku z powyższym ze względu na rodzaj i charakter przedsięwzięcia, nie przewiduje się jego negatywnego wpływu na powierzchnię terenu oraz na wody powierzchniowe i podziemne.

Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie ok. 4,5 km od obszaru Natura 2000 PLH300039 Będlewo-Bieczyny oraz 6,2 km od obszarów Natura 2000: PLH300010 Ostoja Wielkopolska i PLB300017 Ostoja Rogalińska.

Z uwagi na lokalizację inwestycji poza obszarami chronionymi, oraz fakt, że w celu realizacji inwestycji nie wystąpi kolizja z szatą roślinną, nie przewiduje negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary chronione, a w szczególności na gatunki, siedliska przyrodnicze lub siedliska gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony został wyznaczony ww. obszar Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszaru Natura 2000 lub jego powiązania z innymi obszarami.

Z uwagi na położenie w znacznej odległości od granicy państwa, zakres oraz charakter przedsięwzięcia nie będzie ono powodować transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę, w opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Z uwagi na planowany pobór wody z przedmiotowego ujęcia inwestor winien wystąpić o pozwolenie wodnoprawne.

Ze względu na to, że liczba stron w przedmiotowym postępowaniu przekracza 20 na podstawie art. 74 ust 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko i art. 49 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego zawiadamia się strony o niniejszym postanowieniu poprzez obwieszczenie.

### POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

*Doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia o wydaniu postanowienia.*

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska

w Poznaniu  
Jolanta Ratajczak

Otrzymują:

I. Burmistrz Stęszewa

II. Strony postępowania:

1. Top Farms Wielkopolska Sp. z o.o.

Piotrowo 6

64-020 Czempin

2. Pozostałe strony zgodnie z art. 49 k.p.a.

III. aa