

IP.6220.14.2021

Charakterystyka przedsięwzięcia

Charakterystyka przedsięwzięcia – stanowi załącznik nr. 1 do decyzji znak: IP.6220.14.2021 z dnia 19.04.2022r. zgodnie z art. 82 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 2373, z późn. zm.).

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na nawadnianiu gruntów i upraw w ilości większej niż średnioroczne 5 m^3 na dobę oraz wykonanie w tym celu urządzeń wodnych tj. ujęcia wód podziemnych studni głębinowych wierconych i korzystanie z pobranych wód podziemnych. Planowane studnie zlokalizowane będą na działce ozn. nr ewid. 378, obręb Nowokornino, gmina Hajnówka (studnia S-1) oraz na działce ozn. nr ewid. 598/4, obręb Nowokornino, gmina Hajnówka (studnia S-2).

Teren przeznaczony do nawodnień rolniczych obejmować będzie następujące działki:

- dla studni S-1 działki o nr ewid.: 378, 377, 375, 373, 335, 336, 337/1, 337/2, 338, 384, i 379/3 – o łącznej powierzchni 11.58 ha,
- dla studni S-2 działki o nr ewid.: 598/4, 598/3, 598/1, 85/1 i 87 – o łącznej powierzchni 13,06 ha.

Zgodnie z przedłożoną kartą informacyjną przedsięwzięcia i jej uzupełnieniem, nawadniane będą grunty rolne (orne), na których prowadzona będzie uprawa ekologicznych ziół, bez stosowania nawozów sztucznych. Nawadnianie prowadzone będzie z wykorzystaniem deszczowni szpulowej oraz konsoli niskociśnieniowej wyposażonej w zraszacze, w okresach od 1 marca do 31 października (245 dni w roku). Szerokość pasów nawadniania wynosi do 34 m. Intensywność nawadniania zależna będzie od warunków atmosferycznych tj. wielkości opadów i wysokości temperatur.

W ramach przedsięwzięcia wykonane zostaną dwie studnie głębinowe o wydajności $9 \text{ m}^3/\text{h}$ dla każdej studni, zlokalizowane na działkach ozn. nr ewid. 378 (studnia S-1) i 598/4 (studnia S-2), obręb Nowokornino. Projektowana głębokość studni wynosi 98 m dla studni S-1 i 99 m dla studni S-2.

Zasoby ujęcia zostały zatwierdzone przez Starostę Hajnowskiego dla studni S-1 w wysokości $Q_e = 10 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S_e = 5,0 \text{ m}$, decyzją znak: OS.6531.1.2021.AM z dnia 30.03.2021r. natomiast dla studni S-2 w wysokości $Q_e = 9 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S_e = 6,0 \text{ m}$, decyzją znak: OS.6531.2.2021.AM z dnia 30.03.2021r. Otwory studzienne zostaną wykonane poprzez wiertnicę hydrauliczną metodą obrotową z zastosowaniem płuczki bentonitowej i polimerowej.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia nie będą generowane i odprowadzane ścieki technologiczne. Hałas powstający w czasie budowy będzie krótkotrwały o charakterze lokalnym i ustąpi po zakończeniu robót budowlanych. Odpady będą gromadzone w szczelnym pojemniku i po zakończeniu budowy przekazane firmie zajmującej się odbiorem odpadów. Do pracy zostanie dopuszczony sprzęt sprawny technicznie ze szczególnym uwzględnieniem układu paliwowo – olejowego.

Na etapie funkcjonowania przedsięwzięcie nie będzie generować powstawania odpadów, nie będzie powodować także żadnych uciążliwości w zakresie emisji hałasu i zanieczyszczeń do powietrza, a eksploatacja studni wiązać się będzie z zużyciem energii elektrycznej dla pompy głębinowej.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarem Natura 2000. Po uwzględnieniu łącznych uwarunkowań, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 2373, z późn. zm.), stwierdzono że z uwagi na rodzaj i skale przedsięwzięcia oraz fakt, iż inwestycja zlokalizowana jest na obszarze zagospodarowanym rolniczo nie przewiduje się negatywnego wpływu planowanego przedsięwzięcia na cele ochrony obszarów Natura 2000. W związku z powyższym nie istnieją przesłanki przemawiające za koniecznością przeprowadzania oceny oddziaływania na obszar Natura 2000 OSO i SOO Puszcza Białowieska. Najbliższy obszar Natura 2000 Puszcza Białowieska PLC 200004 znajduje się w odległości ok. 6,2 km od projektowanej inwestycji. Oddziaływanie inwestycji zamknie się w obrębie granic działki, na której planowana jest inwestycja, a więc nie będzie ono oddziaływać na obszar Natura 2000 „Puszcza Białowieska”. Przedmiotowa inwestycja nie znajduje się w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu „Puszcza Białowieska”.

Z up. WÓJTA
mgr inż. Andrzej Golonko
KIEROWNIK

Referatu Inwestycji Planowania
Przestrzennego i Gospodarki Gruntami