

Załącznik do decyzji
RIR OŚr.6220.1.2022
z dnia 20 kwietnia 2022 r.

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Rodzaj przedsięwzięcia:

„Pobór wód podziemnych z dwuotworowego ujęcia w ilości do 44 m³/h i nawadnianie upraw szklarniowych w miejscowości Nowy Nakwasin, gm. Koźminek”.

Kwalifikacja przedsięwzięcia:

Planowana inwestycja zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 73 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r. poz. 1839) zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Powierzchnia zajmowanej nieruchomości:

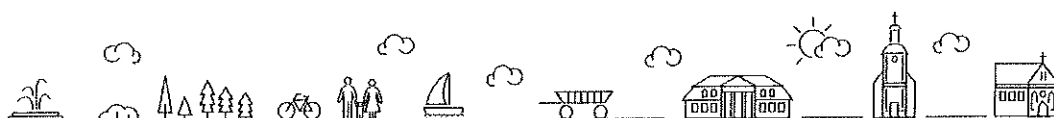
Planowana inwestycja polegać będzie na wykonaniu urządzenia wodnego - ujęcia wód podziemnych, składającego się ze studni nr 1 i studni nr 2 na działce nr ewid. 179/2 obręb Nowy Nakwasin, gmina Koźminek, powiat kaliski, województwo wielkopolskie. Woda z przedmiotowego ujęcia wykorzystywana będzie na potrzeby nawadniania upraw szklarniowych o powierzchni 10,592 ha, zlokalizowanych na działkach ewid. Nr 177/1, 177/2, 178/3, 178/4, 179/1, 179/2, 687/3 obręb Nowy Nakwasin oraz na działkach ewid. nr 172 i 181 Obręb Osuchów, gmina Koźminek.

Na działce 179/2 w istniejącej hali, zlokalizowane są zbiorniki retencyjne o pojemności 1000 m³. Ponadto na działce o nr ewid. 179/3 zlokalizowana jest infrastruktura ściśle związana z produkcją pomidorów, m.in. bufor do ogrzewania wody.

Działki nie są objęte miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Opis przedsięwzięcia:

Planowana inwestycja polegać będzie na wykonaniu urządzenia wodnego - ujęcia wód podziemnych, składającego się ze studni nr 1 i studni nr 2, ujmujących wodę z utworów górnokredowych na poziomie $Q_{hmax} = 24$ m³/h (studnia nr 1) i na poziomie $Q_{hmax} = 20$ m³/h (studnia nr 2) na działce nr ewid. 179/2 obręb Nowy Nakwasin, gmina Koźminek, powiat kaliski, województwo wielkopolskie. Woda z przedmiotowego ujęcia wykorzystywana będzie na potrzeby nawadniania upraw szklarniowych o powierzchni 10,592 ha, zlokalizowanych na działkach ewid. Nr 177/1, 177/2, 178/3, 178/4, 179/1, 179/2, 687/3 obręb Nowy Nakwasin oraz na działkach ewid. nr 172 i 181 obręb Osuchów, gmina Koźminek.



Rozwiązania chroniące środowisko:

Zarówno studnia nr 1, jak i studnia nr 2 są wyposażone w obudowy wykonane z kręgów betonowych i w betonowe pokrywy, które stanowią zabezpieczenie przed przenikaniem zanieczyszczeń do ich wnętrza. W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia zostaną zamontowane odpowiednie pompy o wydajności umożliwiającej pobór wody w ilości wskazanej przez wnioskodawców i zatwierdzonej przez właściwy organ.

W wyniku realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia nie zwiększy się poziom hałasu w środowisku, dzięki czemu nie zostaną przekroczone akustyczne standardy jakości środowiska. Nie przewiduje się wpływu planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza. Okresowe uciążliwości mogą pojawić się jedynie na etapie realizacji inwestycji, jednak ustąpią one zaraz po zakończeniu prac budowlano-montażowych.

Planowana inwestycja nie będzie się wiązać z wycinką drzew lub krzewów

Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000, lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na krajobraz, korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu.

Szczegółowe rozwiązania dotyczące ochrony środowiska zawarto w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia złożonej w Urzędzie Miejskim Gminy w Koźminku.

Z up. Burmistrza
Henryk Muszyński
Zastępca Burmistrza

