



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W WARSZAWIE**

WOOS-I.4220.1660.2020.MŚ

A. J. Karolowski

*P. K. Piotrowski
Kłmęt*

ELD 47845

Warszawa, dnia 21 grudnia 2020 r.



**Wójt Gminy Sierpc
ul. Biskupa Floriana 4
09-200 Sierpc**

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256, ze zm.) oraz art. 64 ust. 3, 3a i 4 w związku z art. 64 ust. 1 pkt 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 2020 r. poz. 283, ze zm., zwanej dalej „ustawą ooś”), po uwzględnieniu wniosku Wójta Gminy Sierpc z dnia 1 grudnia 2020 r., znak: RO.6220.20.2020, data wpływu do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie w dniu 3 grudnia 2020 r., o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko,

wyrażam opinię, że

dla przedsięwzięcia pn.: „Wykonanie studni nr 3 o głębokości 86 m na ujęciu wiejskim w Piastowie i wykonanie urządzeń umożliwiających pobór wód podziemnych o zdolności poboru wody 27 m³/h”;

I. nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko;

II. istnieje konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c ustawy ooś, tj.:

1) Pobór wód ze studni nr 3 realizować:

- naprzemiennie ze studnią nr 1;
- w ilości nieprzekraczającej zatwierdzonych zasobów eksploatacyjnych ujęcia.

UZASADNIENIE

Do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie wpłynął wniosek Wójta Gminy Sierpc o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określenie zakresu ewentualnego raportu o oddziaływaniu na środowisko dla ww. przedsięwzięcia, wraz z niezbędną dokumentacją, tj. wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartą informacyjną przedsięwzięcia (zwaną dalej „kip”), informacją o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu, na którym zlokalizowana będzie planowana inwestycja oraz oświadczeniem wraz z uzasadnieniem, czy wnioskodawca jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W przedmiotowej sprawie należy zważyć co następuje.

Rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji zaliczają ją do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 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).

Planowane przedsięwzięcie będzie obejmowało rozbudowę obiektu inwentarskiego na terenie działki. Projektowane przedsięwzięcie polega na wykonaniu studni nr 3 o głębokości 86 m na ujęciu wiejskim w Piastowie i wykonanie urządzeń umożliwiających pobór wód podziemnych o zdolności poboru wody 27 m³/h. Projektowana studnia wejdzie w skład wiejskiego ujęcia wód podziemnych w Piastowie zaopatrującego w wodę mieszkańców Piastowa oraz 14 okolicznych miejscowości. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na działce o nr ew. 87/1, obręb 0026 Piastowo, gmina Sierpc, powiat sierpecki. Powierzchnia działki wynosi 4 000 m² (0,4 ha). Na działce nr 87/1, obręb 0026 Piastowo znajdują się: studnia nr 1 (czynna), studnia nr 2a (nieczynna, ujmuje wody słabej jakości) oraz budynek SUW będące pod pieczę Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu z siedzibą w Susku. Na działkach w bezpośrednim sąsiedztwie inwestycji znajdują się: pola uprawne, pastwiska, łąki oraz rowy melioracyjne. Teren, na którym będą prowadzone prace nie wymaga utwardzenia, ani wycinki drzew.

Projektowana studnia będzie ujmowała tę samą warstwę wodonośną co sąsiednia studnia nr 1 na ujęciu wiejskim w Piastowie, a więc w trakcie eksploatacji zespołowej będą one oddziaływały na siebie. Szacowany promień leja depresji projektowanej studni przy $Q_{\text{ekspl.}} = 20,0 \text{ m}^3/\text{h}$ (maksymalna zakładana wydajność przy pracy zespołowej) wyniesie ok. 180,3 m. Najbliższy czynny otwór studzienny nr 1 zlokalizowany jest w odległości ok. 25 m od projektowanej studni nr 3. W czasie pracy zespołowej ujęcia na poziomie $Q = 40 \text{ m}^3/\text{h}$ depresja w studni nr 1 wzrośnie z 7,6 m do 10,1 m, natomiast w studni nr 3 z 8,2 do 10,9 m. Rozpatrywana studnia będzie pełniła rolę awaryjnego otworu studziennego i będzie pracowała naprzemiennie ze studnią nr 1, natomiast w okresie wysokiego zapotrzebowania na wodę ujęcie będzie eksploatowane zespołowo.

Ujęcie eksploatowane będzie w oparciu o udokumentowane zasoby eksploatacyjne, bez przekraczania ustalonej wydajności eksploatacyjnej. Na etapie uzyskiwania pozwolenia wodnoprawnego może zostać ograniczony pobór z zasobów warstwy wodonośnej.

W celu zminimalizowania negatywnego oddziaływania na środowisko wprowadzono warunki dotyczące sposobu poboru wody. Niniejsze ma na celu zagwarantowanie poboru wód podziemnych bez przekraczania ustalonej wydajności eksploatacyjnej ujęcia oraz prowadzenia prac z najwyższą dbałością o zasoby wodne w rejonie realizacji inwestycji.

Obszar przewidziany pod inwestycję znajduje się poza granicami korytarzy ekologicznych. Z uwagi na fakt, iż realizacja inwestycji będzie miała miejsce na terenie zagospodarowanym, nie dojdzie do zachwiania różnorodności biologicznej terenu.

Inwestycja znajduje się poza obszarami objętymi ochroną na mocy przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55, ze zm.).

Najbliższym obszarem Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Torfowisko Mieleńskie PLH040018 zlokalizowane ok. 16,5 km od planowanej inwestycji. Po przeprowadzeniu analizy informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, stwierdza się, że przedsięwzięcie objęte wnioskiem nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze.

Po przeprowadzeniu wnikliwej analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy o oś, wyrażam opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Niniejsza opinia nie zwalnia Inwestora/Wnioskodawcy od uzyskania wymaganych odrębnymi przepisami decyzji, uzgodnień lub zezwoleń.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

**Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Warszawie**

Arkadiusz Siembida
/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa

POSTANOWIENIE

WOOS-I.4220.1660.2020.MŚ

Załączniki:

1. WOOS-I.4220.1660.2020.MŚ.doc

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć
oprogramowania do weryfikacji podpisu

Data złożenia podpisu: 2020-12-21T16:07:24Z

Podpis elektroniczny