

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267) w związku z art. 63 ust. 2, art. 65 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 2013 r., poz. 1235, z późn. zm.) zwanej dalej ustawą OOS, oraz § 3 ust. 1 pkt 70 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie *przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.)

postanawiam

odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: **„Podłączenie do eksploatacji studni nr 5z na ujęcie wody podziemnej w Namysławie dla Browaru Namysłów”**, dz. nr 891/20 k. m. 9 obręb Namysłów.

UZASADNIENIE

W dniu 13.06.2014 r. na wniosek inwestora: Browar Namysłów Sp. z o. o., ul. B. Chrobrego 26, 46-100 Namysłów, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: **„Podłączenie do eksploatacji studni nr 5z na ujęcie wody podziemnej w Namysławie dla Browaru Namysłów”**.

Zgodnie z art. 74 ust. 1 pkt 2 ustawy OOS do wniosku załączone zostały następujące dokumenty:

- karta informacyjna przedsięwzięcia,
- poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej i wypis z ewidencji gruntów; obejmujące przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujące obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na uruchomieniu ujęcia wód podziemnych wraz z urządzeniami umożliwiającymi ich pobór na nowoodwierconym otworze, którego wydajność eksploatacyjna wynosi $Q = 48,6 \text{ m}^3/\text{h}$.

Inwestycja zlokalizowana będzie na działce nr 891/20 k. m. 9 położonej w miejscowości Namysłów.

Planowane przedsięwzięcie zakwalifikowano do kategorii przedsięwzięć, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 70 - rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213 poz. 1397 z późn. zm).

Zawiadomienie – obwieszczenie o wszczęciu przedmiotowego postępowania zostało opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Namysłowie, na tablicy ogłoszeń tut. Urzędu i w miejscu prowadzenia inwestycji. Poinformowano również strony o możliwości i miejscu składania uwag i wniosków dotyczących przedmiotowego postępowania, w terminie 21 dni od dnia ogłoszenia w/w zawiadomienia.

Ponieważ w powyższej sprawie liczba stron przekracza 20, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235, z późn. zm.) i art. 49 K.p.a. – informacja została podana do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Namysłowie www.bip.namyslow.eu, na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Namysłowie oraz w miejscu prowadzenia inwestycji.

Od stron biorących udział w postępowaniu nie wpłynęły żadne uwagi, wnioski oraz zastrzeżenia dotyczące podanych do publicznej wiadomości informacji w sprawie przedmiotowej inwestycji. Również nie stwierdzono aby organizacje ekologiczne zgłosiły chęć uczestnictwa w postępowaniu.

Na podstawie art. 64 ust. 1 ustawy OOS w dniu 13.06.2014 r. tut. Urząd wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Namysłowie oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu o opinię w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Namysłowie opinią sanitarną nr NZ.4315.12.2014.AN z dnia 01.07.2014 r. (data wpływu do tut. Urzędu 03.07.2014 r.) zaproponował nie nakładać na inwestora obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Organ opiniujący po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją sprawy stwierdził, że planowane przedsięwzięcie prowadzone będzie zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego na terenie istniejącego browaru i nie jest związane z zastosowaniem nowej technologii, a ilość ujmowanej wody nie ulegnie zmianie w stosunku do stanu obecnego. W związku z powyższym po realizacji przedmiotowego projektu nie przewiduje się pogorszenia warunków sanitarno – zdrowotnych na przedmiotowym terenie.

Również Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu postanowieniem nr WOOŚ.4241.197.2014.IM.1 z dnia 04.07.2014 r. (data wpływu do tut. Urzędu 09.07.2014 r.) wyraził opinię, iż dla przedsięwzięcia polegającego na cyt. „podłączeniu do eksploatacji studni nr 5z na ujęcie wody podziemnej w Namysłowie dla Browaru Namysłów” nie istnieje potrzeba przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Burmistrz Namysłowa przed wydaniem postanowienia o odstąpieniu od obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko, dokonał analizy w oparciu o wszystkie kryteria zawarte w art. 63 ust. 1 ustawy OOS. uwzględnił następujące uwarunkowania:

1. Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia:

1) skala przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu oraz ich wzajemne proporcje: Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na uruchomieniu ujęcia wód podziemnych wraz z urządzeniami umożliwiającymi ich pobór na nowoodwierconym otworze, którego wydajność eksploatacyjna wynosi $Q = 48,6 \text{ m}^3/\text{h}$. W celu nie przekroczenia przedmiotowej wydajności pobór wody będzie dławiony zaworem. Pompa zasilana będzie z istniejącej sieci energetycznej i zawieszona zostanie na głębokości około 10 m pod powierzchnią terenu. Planowana jest również zabudowa czujnika, umożliwiającego wyłączenie agregatu pompowego po osiągnięciu zbyt niskiego poziomu wody w studni. Obudowa studni wykonana zostanie z tworzywa sztucznego i ocieplona styropianem, wewnątrz studni w razie potrzeby zabudowana zostanie grzałka elektryczna zapobiegająca przemarzaniu urządzeń w okresie zimowym. Dla potrzeb produkcyjnych socjalnych zakład wykorzystuje własne ujęcie wody składające się z trzech studni ujmujących wodę z osadów czwartorzędowych (nr 1zbis, 2z, 6) oraz jednej studni ujmującej wodę z osadów trzeciorzędowych. Przedmiotowa studnia jest studnią zastępczą za studnię, która została zlikwidowana. Z KIP wynika, że włączenie przedmiotowej studni do eksploatacji nie wpłynie na rozmiar korzystania z wód przez Browar Namysłów.

Inwestycja zlokalizowana będzie na działce nr 891/20 k. m. 9 położonej w miejscowości Namysłów.

2) powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie: planowana inwestycja nie spowoduje wystąpienia skumulowanego oddziaływania na środowisko z istniejącymi studniami ponieważ jest studnią zastępczą za studnię która została zlikwidowana, ponadto studnie będą pracowały naprzemiennie.

3) wykorzystanie zasobów naturalnych: do poboru wody będzie używana energia elektryczna w szacowanej ilości ok. 20000 kwh/rok. Nie przewiduje się wykorzystania innych surowców, materiałów, paliw oraz energii.

4) emisję i występowanie innych uciążliwości:

- eksploatacja studni nie będzie wiązała się z powstawaniem ścieków przemysłowych ani bytowych;
- realizacja inwestycji będzie wiązała się z powstawaniem odpadów m. in. betonu, tworzyw sztucznych. Na etapie eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia mogą okresowo powstawać odpady, związane z remontem studni lub jej elementów. Wszystkie odpady będą selektywnie gromadzone, a następnie odbierane przez firmy posiadające uprawnienia w zakresie gospodarki odpadami;
- eksploatacja przedmiotowej inwestycji może się wiązać z emisją hałasu do otoczenia, wynikającą z pracy pompy głębinowej, jednak odbudowa studni ograniczy wpływ planowanego przedsięwzięcia na klimat akustyczny na najbliższych terenach chronionych;
- podczas realizacji robót w ramach przedmiotowego przedsięwzięcia może występować lokalny, krótkotrwały wzrost emisji zanieczyszczeń do powietrza oraz hałasu do otoczenia;

- eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie się wiązała z emisją zanieczyszczeń do powietrza.
- 5) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:**

Realizacja jak i eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie powodowała zagrożenia wystąpieniem poważnej awarii.

- 6) Usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego-uwzględniające:**

- obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych – nie występują,
- obszary wybrzeży – nie występują,
- obszary górskie lub leśne – nie występują,
- obszary na których standardy jakości zostały przekroczone – nie występują,
- obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne – nie występują,
- obszary przylegające do jezior – nie występują,
- uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej – nie występują.

W toku postępowania przeanalizowano również spełnienie przez przedsięwzięcie wymogów określonych w Ramowej Dyrektywy Wodnej (RDW) oraz planu gospodarowania wodami. Analizy dokonano na podstawie przedłożonych w tym zakresie, informacji oraz w oparciu o Plan Gospodarowania Wodami na obszarze dorzecza Odry.

W związku ze skalą przedsięwzięcia realizacja planowanego przedsięwzięcia w ocenie tutejszego organu, nie spowoduje pogorszenia stanu wód powierzchniowych oraz podziemnych i zapewni brak oddziaływania przedsięwzięcia na ww. JCWP i JCWPd.

W związku z powyższym oraz biorąc pod uwagę charakter i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia, ocenia się, że realizacja inwestycji nie spowoduje nieosiągnięcia celów środowiskowych określonych w Planie Gospodarowania Wodami na obszarze dorzecza Odry.

Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie poza obszarami o wysokich walorach przyrodniczych i krajobrazowych, w tym poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2009 r. Nr 151, poz. 1220 z późn. zm.), zatem realizacja inwestycji nie będzie naruszać zakazów w nich obowiązujących.

Przedmiotowa inwestycja realizowana będzie na terenie działki nr 891/20 k. m. 9, obręb Namysłów. Teren, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów zatwierdzonego uchwałą Nr XXXIII/321/09 rady Miejskiej w Namysłowie z dnia 10 grudnia 2009 r.

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań, w/w punktach, wynikające z:

- 1) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:** przedsięwzięcie nie spowoduje zmiany zasięgu geograficznego oddziaływania, ani też nie przyczyni się do zmiany oddziaływania na dotychczasową liczbę ludności,
- 2) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:** ze względu na lokalizację przedsięwzięcia (z dala od granic państwa) oraz jego charakter (eksploatacja powoduje jedynie lokalne oddziaływanie w otoczeniu terenu przedmiotowej studni) inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko,
- 3) wielkości i złożoności oddziaływania z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej:** eksploatacja przedmiotowej inwestycji może się wiązać z emisją hałasu do otoczenia, wynikającą z pracy pompy głębinowej, jednak odbudowa studni ograniczy wpływ planowanego przedsięwzięcia na klimat akustyczny na najbliższych terenach chronionych;
- 4) prawdopodobieństwo oddziaływania:** podczas realizacji robót budowlanych, w ramach przedmiotowego przedsięwzięcia, może występować lokalny krótkotrwały wzrost emisji zanieczyszczeń do powietrza oraz hałasu do otoczenia.
- 5) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:** Biorąc pod uwagę zakres i czas trwania prac należy stwierdzić, iż realizacja robót będzie miała charakter krótkotrwały i ustanie z chwilą zakończenia prac.

Po przeanalizowaniu stanowisk organów opiniujących, kierując się skalą przedsięwzięcia, usytuowaniem, uwzględniając wszelkie możliwe zagrożenia dla środowiska, uznano, że odstąpienie od przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko jest uzasadnione.

Przedmiotowe postanowienie zostaje zamieszczone na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Namysłowie, w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Namysłowie oraz w miejscu prowadzenia inwestycji.

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

*Burmistrz Namysłowa
/-/ Krzysztof Kuchczyński*