

Decyzja

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, w związku z art. 156 ustawy z dnia 3 października 2008r. 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) i § 3 ust. 1 pkt 68 oraz 70 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. Nr 213, poz. 1397) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z 2001r. Nr 49, poz. 509, z 2002r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271, Nr 169 poz. 1387, z 2003r. Nr 130, poz. 1188, Nr 170, poz. 1660, z 2004r. Nr 162, poz. 1692, z 2005r. Nr 64, poz. 565, Nr 78, poz. 682, Nr 181, poz. 1524), w związku z wnioskiem Gminy Kobylin-Borzomy, 18-204 Kobylin-Borzomy , ul. Główna 11 o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na : „ **Rozbudowa i przebudowa stacji uzdatniania wody we wsi Pszczółczyn** „ - polegająca na budowie dwóch zbiorników wyrównawczych o poj. 100 m³ każdy , rozbudowie i przebudowie budynku stacji , budowie osadnika popłuczyn , budowie bezodpływowego zbiornika szczelnego o poj. 2,0 m³ , remoncie obudów studni głębinowych , przebudowie technologii uzdatniania , przebudowie i budowie między obiektowych kolektorów wodociągowych , kanalizacyjnych oraz kabli elektrycznych zasilających i sterowniczych na działce nr ewidencyjny 1/8 obręb wsi Pszczółczyn w gminie Kobylin-Borzomy , powiat wysokomazowiecki, woj. podlaskie.

p o s t a n a w i a m

nie stwierdzić obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wyżej wymienionego przedsięwzięcia.

UZASADNIENIE

Gmina Kobylin-Borzomy , 18-204 Kobylin-Borzomy , ul. Główna 11 złożyła wniosek (11-04-2016r.) do tutejszego Urzędu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na : „ **Rozbudowa i przebudowa stacji uzdatniania wody we wsi Pszczółczyn** „ - polegająca na budowie dwóch zbiorników wyrównawczych o poj. 100 m³ każdy , rozbudowie i przebudowie budynku stacji , budowie osadnika popłuczyn , budowie bezodpływowego zbiornika szczelnego o poj. 2,0 m³ , remoncie obudów studni głębinowych , przebudowie technologii uzdatniania , przebudowie i budowie między obiektowych kolektorów wodociągowych , kanalizacyjnych oraz kabli elektrycznych zasilających i sterowniczych na działce nr ewidencyjny 1/8 obręb wsi Pszczółczyn w gminie Kobylin-Borzomy , powiat wysokomazowiecki, woj. podlaskie.

Do wniosku zostały załączone dokumenty, o których mowa w art. 64 ust. 2 cytowanej na wstępie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z wymogami art. 64 ust. 1 oraz art. 156 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko , organ prowadzący postępowanie pismem OŚ.6220. 7 . 2016 z dnia 2016-04-12 zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wysokiem Mazowieckiem oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o opinię , co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu w/w przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wysokiem Mazowieckiem (opinia nr 40/NZ/2016 z dnia 25-04-2016r.) stwierdził , że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ,ponieważ planowane przedsięwzięcie nie przyczyni się do kumulowania się przedsięwzięć, znajdujących się na obszarze , na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie oraz nie oraz nie będzie miało negatywnego wpływu na środowisko a przede wszystkim na zdrowie ludzi.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska pismem z dnia 24 maja 2016 roku wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia braków w złożonej karcie informacyjnej , które to uzupełniono i przesłano pismem Nr OŚ.6220 . 10.2016 .

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku (postanowienie WOOS-II.4240.251..2016.AS 2 z dnia 10-06--2016 r.) , stwierdził , że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla tego przedsięwzięcia , gdyż realizacja i eksploatacja nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości i nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych norm jakości środowiska .

Daną inwestycję należy zakwalifikować do § 3 ust. 1 pkt 68 w związku z § 3 ust.2 pkt 2 („, rurociągi wodociągowe magistralne ... „)rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. , dla których sporządzenie raportu może być wymagane.

Odnosząc się do uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, ustalono:

- planowana przebudowa istniejącego rurociągu wodociągowego magistralnego powiązana będzie z istniejącymi studniami głębinowymi oraz stacją uzdatniania wody, jednakże nie przyczyni się to do kumulowania oddziaływania na przedmiotowym obszarze ,
- na etapie realizacji przedsięwzięcia przewiduje się wykorzystanie wody w ilości ok. 322 m na potrzeby budowy i dezynfekcji zbiorników i instalacji , energii elektrycznej w ilości ok. 45 kW / h oraz paliw w ilości ok. 250 l. ; na etapie eksploatacji przewiduje się wykorzystanie energii elektrycznej związanej z pracą SUW w ilości ok. 40 kW/h ,
- przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii – przedsięwzięcie to nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii , o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 2 lutego 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii (Dz. U. z 2016 r. , poz. 138) .

W związku z rozwojem gminy oraz brakami wody w czasie dużych rozbiorów w okresie letnim spowodowanych brakiem retencji i jednostopniowym pompowaniem wody przez hydrofony, a także wyeksploatowaniem urządzeń, planuje się przebudowę istniejącego układu technologicznego na układ dwustopniowego pompowania ze zbiornikami wyrównawczymi. Dodatkowo zwiększenie wydajności dobowej ujęcia pozwoli w przypadku awarii drugiej stacji na terenie gminy dostarczać wodę odbiorcom przy obniżonym ciśnieniu.

Ujęcie wody w Pszczółczynie posiada aktualne pozwolenie wodno-prawne na pobór wód podziemnych znak RA.6223-12/07 z dnia 31.08.2007r wydane przez Starostę Powiatu w Wysokiem Mazowieckiem umożliwiające pobór wód podziemnych w ilościach: $Q_{hmax}=63,0m^3/h$ i $Q_{dśr}=372m^3/d$, oraz zatwierdzone decyzją znak OŚ.4423/4/88 Wojewody Łomżyńskiego z dnia 15 lutego 1988r zasoby eksploatacyjne ujęcia w wysokości $63,0m^3/h$.

Projektowana przebudowa technologii polegać będzie na zmianie systemu pompowania z jednostopniowego z wykorzystaniem hydroforów na dwustopniowe ze zbiornikami wyrównawczymi i zestawem hydroforowym, oraz wymianie urządzeń uzdatniających i zautomatyzowaniem procesu uzdatniania.

Wydajność stacji po przebudowie będzie wynosiła $30,0m^3/h$ i $640,0m^3/d$ uzdatniania oraz $80m^3/h$ pompowni II⁰. Przebudowa technologii nie przekroczy zatwierdzonych zasobów

ujęcia wynoszących 63,0m³/h. Na terenie, na którym zlokalizowana jest przedmiotowa inwestycja nie występują obszary wodno-błotne oraz tereny o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w powiecie wysokomazowieckim w odległości ok. 350 km od brzegu Zatoki Gdańskiej, będącej częścią Morza Bałtyckiego, w związku z czym nie będzie oddziaływać na obszary wybrzeży.

Celem zminimalizowania bądź wyeliminowania ujemnego wpływu przedsięwzięcia na środowisko w fazie projektowania i budowy będą przestrzegane poniższe zasady:

- a) przedsięwzięcie będzie realizowane poza okresem lęgowym ptaków i jego wykonawstwo zostanie skrócone do niezbędnego minimum,
- b) ze względu na hałas pracujących maszyn i urządzeń roboty budowlane będą wykonywane tylko w porze dnia (6⁰⁰-22⁰⁰),
- c) prace ziemne w obrębie systemu korzeniowego drzew należy wykonywać ręcznie, odkryte korzenie należy zabezpieczyć przed przesuszeniem - nie usuwać!!!,
- d) szczególna dbałość o stan techniczny sprzętu mechanicznego i jego bezawaryjną pracę (szczelność układu paliwowo-olejowego), co wykluczy ewentualne zanieczyszczenie gleb i wód związkami ropopochodnymi,
- e) w czasie przerw postojowych silniki sprzętu będą wyłączone,
- f) ewentualna baza budowy będzie wyposażona w szczelne urządzenia do gromadzenia ścieków socjalno-bytowych, a na jej terenie nie wolno dopuścić do gromadzenia wody opadowej w zastoiskach,
- g) nadmiar mas ziemnych nie będzie używany do celów rolniczo-leśnych,
- h) pracujący na budowie sprzęt mechaniczny będzie poruszał się tylko w obrębie terenu budowy
- i) materiały i urządzenia tylko z atestami i aktualnym dopuszczeniami..

Teren inwestycji oraz zakres jej oddziaływania zlokalizowany jest we wsi Pszczółczyn która nie leży na terenach podlegających ochronie. Najbliższe tereny chronione to Bagienna Dolina Narwi (PLB200001) oraz Narwiański Park Narodowy - otulina (PL.ZIPOP.1393.PN.10) które leżą w odległości 1,46km w linii prostej . Podczas budowy przewiduje się nieznaczne zapylenie powietrza atmosferycznego jak również emisji spalin przez pojazdy wykorzystywane do prac w ramach budowy. Jednak nie będzie to przekraczało wartości dopuszczalnych jak i przekraczających zdolności samooczyszczania się środowiska. Podczas prac nie przewiduje się wycinki drzew, co nie będzie ingerowało w środowisko przyrodnicze i nie będzie naruszało istniejącego krajobrazu.

Wobec powyższego postanowiono jak na wstępie.

Z up. W Ó J T A

Pouczenie

Na niniejszą decyzję służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Wójta Gminy Kobylin-Borzymy w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Teresa Szymulowska
Inspektor

Otrzymują:

1. Gmina Kobylin-Borzymy , 18-204 Kobylin-Borzymy , ul. Główna 11.
2. Strony postępowania (poprzez publiczne obwieszczenie) .
3. a.a.

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny , ul. 1 Maja 9 , 18-200 Wysokie Mazowieckie.
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska , 15-554 Białystok , ul. Dojlidy Fabryczne 23.

