Głuchołazy 2014-02-03

RR.6220.19a.2013.PD

**Postanowienie**

**w sprawie braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko**

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2013.267-j.t.), w związku z art. 63 ust. 2 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 ze zm.), § 3 ust.1 pkt 7 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), po rozpatrzeniu wniosku GB Szybowice 301 Sp. z o.o. ul. Wilcza 46 00-679 Warszawa

**postanawiam**

odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia p.n. **„Budowie elektroenergetycznej stacji transformatorowej SN/110KV (Głównego Punktu Odbioru – GPO)”**

**Uzasadnienie**

1. Wnioskiem z dnia 04.12.2013 r. firma GB Szybowice 301 Sp. z o.o. ul. Wilcza 46 00-679 Warszawa wystąpiła o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia p.n. **„Budowie elektroenergetycznej stacji transformatorowej SN/110KV (Głównego Punktu Odbioru – GPO)”.**
2. Dnia 10.12.2013r. Burmistrz Głuchołaz wystąpił o wyrażenie opinii do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wskazanego wyżej przedsięwzięcia oraz co do zakresu ewentualnego raportu.

Organy te wyraziły opinie:

* + Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu – opinia z dnia 23 stycznia 2013r., sygn. WOOŚ.4241.384.2013.MW.2 – sugerująca odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w/w przedsięwzięcia
  + Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny – opinia z dnia 24 grudnia 2013r., sygn. NZ/HW-4325-75/13 sugerująca odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w/w przedsięwzięcia.

Burmistrz Głuchołazy po przeanalizowaniu wniosku dotyczącego w/w przedsięwzięcia zajął stanowisko jednoznaczne ze stanowiskiem organów opiniujących.

Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie działek numer: 118/2, 118/3, 118/4 obręb Nowy Las.

Teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Planowana inwestycja polegać będzie na budowie stacji elektroenergetycznej SN/110 kV..

Inwestycja obejmie:

1. rozdzielnię napowietrzną110 kV złożoną z:

* pól 110kV, w tym m.in. z pola liniowego 110 kV, Pol transformatorowego, pola napowietrznego dla układu kompensacji oraz rezerwy miejsca na pole 110 kV,
* stanowiska transformatora 110kV/SN o mocy do 50 MVA wyposażonego w szczelna misę olejową,
* stanowiska dławika kompensacyjnego,
* agregatu prądotwórczego o mocy do 150 kVA lub systemu zasilania UPS dla potrzeb zasilania rezerwowego;

1. rozdzielnię wnętrzową SN z układem szyn zbiorczych, zlokalizowana w budynku stacyjnym i złożoną z pól SN. Budynek stacyjny projektuje się jako parterowy z piwnicą kablową, składający się z: rozdzielni SN, nastawni, serwerowni, pomieszczenia ppoż.. Projektowany budynek będzie obiektem bezobsługowym, wyposażonym w instalacje: elektryczną, oświetlenia podstawowego, ewakuacyjnego i bezpieczeństwa, wentylacji, klimatyzacji, ogrzewania elektrycznego;
2. urządzenia napowietrznych rozdzielni SN;
3. napowietrzne stanowisko zespołu uziemiającego;
4. napowietrzne stanowisko baterii kondensatorów;
5. powiązania kablowe SN stanowisk transformatorów, zespołów uziemiających, elementów kompensacji mocy biernej z rozdzielnią SN;
6. instalację kanalizacyjną odprowadzającą wody opadowe z wanien technologicznych pod urządzeniami do zbiornika bezodpływowego. wyposażonego w instalację monitująca ilość wody w komorze i sygnalizującą przekroczenie dopuszczalnego poziomu zgromadzonej wody;
7. niezbędne połączenia kablowe na terenie stacji, oświetlenie terenu stacji, instalacji odgromowej;
8. ogrodzenie siatkowe o wys. ok. 2,5m;
9. drogi wewnętrzne stacji elektroenergetycznej.

Przedsięwzięcie funkcjonować będzie na warunkach:

- odprowadzenia ścieków:

Powstające na etapie budowy ścieki bytowe odprowadzane będą do mobilnych węzłów sanitarnych TOI-TOI, których wywóz realizowany będzie przez wyspecjalizowana firmę. Stacja elektroenergetyczna jest obiektem bezobsługowym w normalnych warunkach eksploatacji w związku z czym nie będą odprowadzane ścieki bytowe.

Na etapie funkcjonowania stacji, w przypadku ewentualnej awarii, istnieje ryzyko zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego olejem transformatorowym występującym w dwóch transformatorach. Jednakże w związku z zaprojektowaniem szczelnych mis olejowych pod transformatorami, które potrafią zgromadzić co najmniej 100% oleju pochodzącego z kadzi i wody opadowe oraz odprowadzenie wód opadowych z mis do zbiornika, poprzez wysokosprawny, koalescencyjny separator oleju, można ocenić, że ryzyko to zostanie zminimalizowane.

- w zakresie gospodarki odpadami :

Podczas realizacji inwestycji przewiduje się powstanie odpadów, wynikających z procesu demontażu oraz montażu nowych urządzeń. Będą to odpady inne niż niebezpieczne, takie jak sorbenty, materiały filtracyjne, beton oraz gruz rozbiórkowy, tworzywa sztuczne, zdemontowane, podczas realizacji przedsięwzięcia urządzenia (przekładniki prądowe).

Wytworzone odpady będą selektywnie gromadzone, w oddzielnych pojemnikach i przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie unieszkodliwiania.

Eksploatacja przedsięwzięcia będzie źródłem odpadów głównie w postaci sorbentów, materiałów filtracyjnych, tkanin do wycierania i ubrań ochronnych zanieczyszczonych substancjami niebezpiecznymi oraz zużytych urządzeń.

Emisja hałasu

W fazie realizacji przedsięwzięcia wystąpi hałas emitowany z maszyn i sprzętu budowlanego oraz pojazdów mechanicznych. Wobec ograniczenia prac budowlanych do pory dziennej i wykorzystywania wyłącznie sprawnego sprzętu, uznać należy, że emisja ta będzie miała krótkotrwały i przejściowy charakter.

Źródłem hałasu do środowiska z eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia będą: transformator mocy 100/SN o mocy 50MVA oraz ulotu z urządzeń i przewodów. Mając na uwadze lokalizację przedsięwzięcia i odległość od terenów normowanych akustycznie stwierdza się, że nie wystąpią przekroczenia dopuszczalnego poziomu hałasu na tych terenach.

Emisja do powietrza

Podczas realizacji robót budowlanych, przewidzianych w ramach przedmiotowego przedsięwzięcia, może występować lokalny, krótkotrwały wzrost emisji zanieczyszczeń do powietrza. Źródłami emisji będą maszyny i urządzenia pracujące na budowie. Biorąc pod uwagę zakres i czas trwania prac należy stwierdzić, iż będzie ona miała charakter krótkotrwały i ustanie z chwilą zakończenia prac. Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie się wiązała z emisją zanieczyszczeń do powietrza.

Emisja pola elektrycznego i elektromagnetycznego

źródłem pola elektromagnetycznego będą urządzenia stacji transformatorowej (napowietrzna rozdzielnia 110kV, transformator 110/SN). Wartość natężenia pola elektrycznego (1kV/m) oraz wartość natężenia pola magnetycznego (60A/m) nie wykroczą poza granice działek, tym samym nie osiągną miejsc dostępnych dla ludności. Ponadto, z uwagi na odległość od najbliższych terenów o charakterze zabudowy mieszkaniowej, nie wystąpi ponadnormatywne oddziaływanie pola elektromagnetycznego na terenach przeznaczonych pod zabudowę mieszkaniową.

**Organ po zweryfikowaniu informacji o planowanym przedsięwzięciu zawartych we wniosku stwierdził :**

W czasie prowadzenia tych prac występować będą następujące oddziaływania na środowisko:

* emisja hałasu od pracujących maszyn, środków transportu, używanych elektronarzędzi,
* emisja substancji do powietrza od pracujących maszyn i ruchu środków transportu,
* wytwarzanie odpadów innych niż niebezpieczne takie jak: smary, oleje, sorbenty, tworzywa sztuczne.

Uciążliwości związane z pracami modernizacyjnymi będą miały charakter lokalny oraz krótkotrwały.

Realizacja jak i eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie powodowała zagrożenia wystąpieniem poważnej awarii. Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia oraz jego charakter (eksploatacja powoduje jedynie lokalne oddziaływanie w otoczeniu terenu przedmiotowego przedsięwzięcia) inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Planowane 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 2004r. o ochronie przyrody, a zatem nie będzie na nie negatywnie oddziaływać. W wyniku analizy przedmiotowego wniosku organ ustalił, że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują:

* obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych;
* obszary wybrzeży;
* obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych;
* obszary górskie lub leśne;
* obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone;
* obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne;
* obszary przylegające do jezior;
* uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją, analizując wyżej opisane cechy przedsięwzięcia stwierdzono, że charakter i zakres planowanej inwestycji w części przewidzianej niniejszym postępowaniem, nie będzie znacząco negatywnie oddziaływał na stan środowiska oraz zdrowie i życie ludzi.

W ocenie organu, uwarunkowania takie jak: jego rodzaj i charakterystyka, usytuowanie oraz rodzaj i skala możliwego oddziaływania, nie kwalifikują tego przedsięwzięcia jako mogącego znacząco oddziaływać na środowisko.

Realizacja i funkcjonowanie przedsięwzięcia nie będzie również znacząco wpływać   
na powstanie zagrożeń komunikacyjnych, a co za tym idzie nie prowadzi do znaczącego wzrostu emisji hałasu i zanieczyszczenia powietrza.

Przedsięwzięcie nie ma transgranicznego charakteru, zarówno w fazie realizacji,   
jak i dalszego funkcjonowania.

**W związku z powyższym, po dokonaniu analizy informacji zawartych we wniosku oraz biorąc pod uwagę aktualne zagospodarowanie terenu z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej tutejszy organ uznał, że planowane przedsięwzięcie inwestycyjne nie spowoduje znaczącego oddziaływania na środowisko i nie podlega obowiązkowi sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia.**

Mając na uwadze powyższe, orzeczono jak w sentencji.

**Pouczenie :**

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Otrzymują:

1. Strony w formie ogłoszenia
2. Inwestor

Do wiadomości:

1. A/a