



Janina Aleksandra Karsznarowicz
Lokus
23.01.2019.

Bydgoszcz, dnia 2 stycznia 2019 r.

WOO.4240.669.2018.AG

Burmistrz Wąbrzeźna
ul. Wolności 18
87-200 Wąbrzeźno

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, w odpowiedzi na wniosek z dnia 12 grudnia 2018 r, znak: GB.6220.9.3.2018.AK (wpływ: 27.12.2018 r.) dotyczący wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa stacji 110/15kV Wąbrzeźno”, uprzejmie wyjaśnia co następuje.

Zgodnie z art. 59 ust. 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 2018 r., poz. 2081 ze zm.) zwanej dalej w skrócie ustawą uouioś, przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko wymagane jest dla planowanych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (zawsze znacząco lub potencjalnie znacząco), wymienionych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71 j.t.).

Planowane przedsięwzięcie dotyczy rozbudowy istniejącej stacji 110/15kV Wąbrzeźno zlokalizowanej na działce o numerze ewidencyjnym 754/2 obręb 001 Wąbrzeźno, gmina Wąbrzeźno, o powierzchni 1,2157 ha.

W istniejącą stację 110/15kV Wąbrzeźno wchodzi:

- rozdzielnia napowietrzna 110 kV (trzy pola liniowe, dwa pola transformatorów mocy, odłącznikowe pole łącznika szyn),
- budynek stacyjny z wewnętrzną rozdzielnicą 15kV oraz pozostałą infrastrukturą stacyjną,
- stanowiska potrzeb własnych,
- system uziemień oraz ochrony odgromowej,



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Dworcowa 81, 85-009 Bydgoszcz, tel.: 52 50-65-666, fax: 52 50-65-667, kancelaria.bydgoszcz@rdos.gov.pl, bydgoszcz.rdos.gov.pl

- instalacja odwadniająca.

Zainstalowane na stacji istniejące jednostki transformatorowe są posadowione na stanowiskach wyposażonych w szczelne misy olejowe.

Roboty budowlane polegać będą na budowie pola liniowego oraz pola łącznika szyn w istniejącej rozdzielni 110 kV. Wiąże się to z:

- instalacją aparatury 110 kV na konstrukcjach stalowych i fundamentach betonowych w nowym polu napowietrznej rozdzielni 110 kV,
- rozbudową układu uzemień i ewentualnie ochrony odgromowej.

Inwestycja nie przewiduje żadnych zmian związanych z transformatorami.

Planowana do zabudowy na stacji aparatura posiada wszystkie wymagane prawem atesty i dopuszczenia do stosowania w energetyce zawodowej. Aparatura WN posadowiona będzie na konstrukcjach stalowych i betonowych fundamentach.

Konieczność przeprowadzenia rozbudowy stacji wynika z przyłączenia planowanej elektrowni wiatrowej Dębowa Łąka. Ponadto, przedmiotowa inwestycja wpłynie na poprawę bezpieczeństwa zasilania w energię elektryczną odbiorców.

Teren, na którym planowane jest zamierzenie objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Miasta Wąbrzeźna przyjętego uchwałą nr XXI/133/2004 Rady Miejskiej w Wąbrzeźnie z dnia 24 czerwca 2004 r. (Dz. Urz. Woj. Kuj.-Pom. z dnia 4.09.2004 r., nr 96, poz. 1675). Działka inwestycyjna znajduje się na terenie infrastruktury technicznej w zakresie elektroenergetyki oznaczonym A-9E – główny punkt zasilania w energię elektryczną.

Przedmiotowe zamierzenie przeprowadzane będzie w ramach istniejącego przedsięwzięcia wymienionego w ww. rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w § 3 ust. 1 pkt 7 - „stacje elektroenergetyczne lub napowietrzne linie elektroenergetyczne, o napięciu znamionowym nie mniejszym niż 110 kV, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 6”.

W przypadku, gdy zakładane są zmiany w istniejących przedsięwzięciach konieczne jest określenie czy planowane jest przeprowadzenie przebudowy, rozbudowy lub montażu, wiążące się ze spełnieniem przesłanek wskazanych w § 3 ust. 2 cyt. rozporządzenia.

W odniesieniu do stacji elektroenergetycznych wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 7 cyt. rozporządzenia, jedynie zmiana polegająca na zwiększeniu jej napięcia znamionowego na co najmniej 220 kV, jako spełniająca warunek określony w § 3 ust. 2 będzie wymagać decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. W przedmiotowym przypadku realizacja inwestycji nie powoduje zwiększenia napięcia znamionowego istniejącej stacji

elektroenergetycznej 110/15kV Wąbrzeźno.

Konkludując, biorąc pod uwagę przewidziany zakres zamierzenia, przedmiotowe zadanie nie jest przedsięwzięciem wymienionym w obowiązującym rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

W przedmiotowej sprawie brak jest zatem podstawy prawnej do wyrażenia opinii dotyczącej obowiązku oceny oddziaływania na środowisko dla powyższej inwestycji w trybie art. 64 ust. 1 uouioś.

Wobec powyższego brak jest podstaw do zajęcia przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy stanowiska w przedmiotowej sprawie.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Bydgoszczy

Maria Dombrowicz

Do wiadomości:

Pan Łukasz Hebel Pełnomocnik Energa Operator S.A., SPIE Elbud Gdańsk S.A., ul. Marynarki Polskiej 87, 80-557 Gdańsk

Sprawę prowadzi: Agnieszka Gapińska, tel.: 52 50-65-666, wew. 6057, e-mail: agnieszka.gapinska.bydgoszcz@rdos.gov.pl