



P. Jurek

WK + WJ

Burmistrz Otmuchowa
ul. Zamkowa 6
48-385 Otmuchów

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4 i ust. 3 i 4 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 (tj. Dz. U. 2020 poz. 283), a także § 3 ust. 1 pkt 54 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), odpowiadając na pismo Burmistrza Otmuchowa z dnia 16 marca 2020 r., znak: WK.6220.2.5.2020 oraz po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia, złożonego przez Pana Jerzego Spyrkę, pełnomocnika IBC SE PL18 Sp. z o.o., ul. Puławska 145, 02-715 Warszawa,

wyrażam opinię, że dla przedsięwzięcia pn. „Budowa 4 elektrowni fotowoltaicznych o mocy do 1 MW każda na terenie działek nr 22, 23, 24 położonych w Otmuchowie, obręb Wójcice, gmina Otmuchów, powiat nyski, województwo opolskie” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazuję na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących wymagań:

1. W trakcie realizacji przedsięwzięcia prace należy prowadzić ze szczególną ostrożnością, tak aby wykluczyć możliwość zanieczyszczenia gruntu. Teren bazy sprzętowej trzeba usytuować na utwardzonym i szczelnym podłożu.
2. W przypadku skażenia gruntu substancjami ropopochodnymi, należy niezwłocznie zastosować sorbent oraz usunąć skażoną warstwę gruntu, a teren przywrócić do stanu pierwotnego.

UZASADNIENIE

W toku prowadzonego postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Burmistrz Otmuchowa pismem z dnia 16 marca 2020 r., znak: WK.6220.2.5.2020 wystąpił do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich we Wrocławiu o wyrażenie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określenia ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko, załączając wymagane prawem dokumenty – wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia. Pismem z dnia 8 kwietnia 2020 r., znak: WR.RZŚ.055.91.2020.NR Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich we Wrocławiu przekazał sprawę wg właściwości Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Nysie. Zgodnie z Rozporządzeniem Rady

Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 poz. 1839) planowana inwestycja będzie się klasyfikowała do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 54 lit. a.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie 4 elektrowni fotowoltaicznych wraz z infrastrukturą techniczną o łącznej mocy maksymalnej do 4 MW na działkach nr 22, 23, 24, obręb Wójcice, gmina Otmuchów, na pow. ok. 6,04 ha. Inwestycja zostanie podzielona na 4 elektrownie fotowoltaiczne po 1 MW każda. Przedmiotowy teren nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Elektrownie będą tworzyć następujące elementy: metalowe konstrukcje wsporcze do montażu paneli fotowoltaicznych, panele fotowoltaiczne, inwertery, okablowanie solarne, kontenerowe stacje transformatorowe wraz z transformatorami, układy pomiarowo-zabezpieczające, ogrodzenie, oświetlanie zewnętrzne, monitoring, linie kablowe, przyłącze SN do linii energetycznej oraz pozostałe oprzyrządowanie. Dojazd do elektrowni realizowany będzie z drogi gminnej na sąsiedniej działce. Nie przewiduje się wykonywania dróg wewnętrznych utwardzonych, ponieważ zachowane odstępy od granic działki oraz odstępy między rzędami paneli umożliwią swobodne dotarcie do wszystkich elementów elektrowni fotowoltaicznej, a wjazd między nimi będzie odbywał się sporadycznie tylko do awarii lub koszenia traw. Pozostała powierzchnia pozostanie biologicznie czynna. Instalacja będzie zdalnie monitorowana, a ewentualne usterki będą usuwane na bieżąco. Funkcjonowanie elektrowni fotowoltaicznej odbywa się bezobsługowo, za wyjątkiem okresowych prac serwisowych (kilka razy w roku). Na etapie realizacji przedsięwzięcia woda wykorzystywana będzie tylko do celów socjalnych. Pracownikom budowy zostaną zapewnione węzły sanitarne ze szczelnymi zbiornikami bezodpływowymi, tzw. TOI TOI, w których gromadzone będą ścieki bytowe. Następnie ścieki te wywożone będą przez firmę obsługującą TOI TOI do oczyszczalni ścieków. Eksploatacja i postoje sprzętu mechanicznego będą prowadzone w taki sposób, aby wyeliminować możliwość zanieczyszczenia gruntu oraz wód gruntowych produktami ropopochodnymi. Stosowane maszyny i urządzenia będą charakteryzowały się dobrym stanem technicznym. Podczas tankowania sprzętu używanego na budowie wykorzystane zostaną maty absorbujące zapobiegające ewentualnym przeciekom substancji szkodliwych do podłoża. Wszystkie wytworzone odpady będą zabierane zbierane selektywnie w pojemnikach i odbierane przez wyspecjalizowane firmy mające stosowne uprawnienia do zbierania odpadów. Etap eksploatacji przedsięwzięcia nie wiąże się ze zużyciem wody, ani emisją ścieków bytowych i ścieków przemysłowych. Wody opadowe lub roztopowe odprowadzane będą do gruntu na terenie działek objętych przedsięwzięciem, do których inwestor posiada tytuł prawny, nie będą one narażone na kontakt z substancjami niebezpiecznymi. Podczas eksploatacji instalacji będzie wykonywane koszenie trawy znajdującej się pomiędzy rzędami paneli (1 raz w roku). Odpady powstające w wyniku prac serwisowych będą odbierane przez firmę serwisującą. W stacjach transformatorowych znajdować się będą transformatory olejowe, pod którymi zostaną zainstalowane szczelne wanny betonowe zabezpieczające przed wyciekami oleju do gleby w razie awarii.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami – jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP): Nysa Kłodzka od oddzielenia się Młynówki Pomianowskiej do wypływu ze zb. Nysa o kodzie PLRW6000012599. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967), JCWP Nysa Kłodzka od oddzielenia się Młynówki Pomianowskiej do wypływu ze zb. Nysa

została oceniona jako silnie zmieniona o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał ekologiczny; możliwość migracji organizmów wodnych na odcinku cieku istotnego - Nysa Kłodzka w obrębie JCWP, oraz dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo – przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2027 r.) ze względu na brak możliwości technicznych. Przedmiotowy obszar znajduje się w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) nr 109 o kodzie PLGW6000109, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. JCWPd została oceniona jako niezagrażona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ilościowy i chemiczny. Przedsięwzięcie będzie zlokalizowane w zasięgu Otmuchowsko – Nyskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu. Na terenie inwestycji nie występują ujęcia wody. Przedsięwzięcie nie znajduje się w obrębie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP). Teren inwestycji nie znajduje się w obrębie strefy ochronnej ujęcia wody oraz nie znajduje się na obszarach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi. Przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary chronione.

Po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając rodzaj, skalę, lokalizację oraz charakter planowanej inwestycji, która realizowana będzie przy zastosowaniu rozwiązań minimalizujących wpływ dla środowiska oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, nie przewiduje się negatywnego wpływu przedmiotowej inwestycji na stan jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) i podziemnych (JCWPd) oraz możliwość osiągnięcia celów środowiskowych.

Jednocześnie zwracam się do Burmistrza Otmuchowa, aby w toku prowadzonego postępowania, zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego, poinformował strony postępowania o wydaniu niniejszej opinii.

DYREKTOR
Sławomir Janik

Sprawę prowadzi:

Jacek Petryszyn, tel. 77 409 11 04, e-mail: jacek.petryszyn@wody.gov.pl

Do wiadomości:

1. Jerzy Spyrka, pełnomocnik IBC SE PL18 Sp. z o.o.
ul. Migdałowa 1/4
52-317 Wrocław
2. ZZŚ aa.