



**MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO**

DSR-II-2.7222.82.2016

Poznań, dnia 4 listopada 2016 r.
za dowodem doręczenia

DECYZJA

Na podstawie art. 181 ust. 1 pkt 1, art. 183 ust. 1, art. 188 ust. 2 pkt 3, art. 192, art. 201 ust. 1, art. 202 ust. 1 i ust. 7, art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a pkt 2 i pkt 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 672 ze zm.) oraz art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku przedsiębiorstwa Sita Zielona Energia Sp. z o. o., z siedzibą przy ul. Zawodzie 5, 02-981 Warszawa, reprezentowanego przez pełnomocnika Szymona Cegielskiego

ORZEKAM

I. Zmienić decyzję Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7222.14.2015 z dnia 21.12.2015 r., udzielającą Wnioskodawcy pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie Instalacji Termicznego Przekształcania Frakcji Resztkowej Zmieszanych Odpadów Komunalnych, zlokalizowanej w Poznaniu, przy ul. Gdyńskiej na działkach o numerach ewidencyjnych 2/11, 5/29, 5/30, 5/37, arkusz 01, obręb Główna, sprostowaną postanowieniem znak: DSR-II-2.7222.14.2015 z dnia 7.04.2016 r., w następującym zakresie:

1. Punkt I.13.1.3. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

13.1.3. Pierwszy rozruch instalacji

Pierwszy rozruch instalacji ma na celu optymalizację wszelkich parametrów instalacji i prowadzonych procesów. Czas trwania pierwszego rozruchu instalacji wyniesie do **11** miesięcy. Pierwszy rozruch instalacji polega na prowadzeniu rozruchów zimnych i rozruchów ciepłych.

II. Pozostałe zapisy decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7222.14.2015 z dnia 21.12.2015 r., udzielającej Wnioskodawcy pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie Instalacji Termicznego Przekształcania Frakcji Resztkowej Zmieszanych Odpadów Komunalnych, zlokalizowanej w Poznaniu, przy ul. Gdyńskiej, na działkach o numerach ewidencyjnych 2/11, 5/29, 5/30, 5/37, arkusz 01, obręb Główna, sprostowanej postanowieniem znak: DSR-II-2.7222.14.2015 z dnia 7.04.2016 r., pozostają bez zmian.

III. Niniejsza decyzja jest integralną częścią decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7222.14.2015 z dnia 21.12.2015 r., udzielającej Wnioskodawcy pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie Instalacji Termicznego Przekształcania Frakcji Resztkowej Zmieszanych Odpadów Komunalnych, zlokalizowanej w Poznaniu, przy ul. Gdyńskiej, na działkach o numerach ewidencyjnych 2/11, 5/29, 5/30, 5/37, arkusz 01, obręb Główna, sprostowanej postanowieniem znak: DSR-II-2.7222.14.2015 z dnia 7.04.2016 r.

UZASADNIENIE

Do Marszałka Województwa Wielkopolskiego, w dniu 14.10.2016 r., wpłynął wniosek przedsiębiorstwa Sita Zielona Energia Sp. z o. o., z siedzibą przy ul. Zawodzie 5, 02-981 Warszawa, reprezentowanego przez pełnomocnika Szymona Cegielskiego, o zmianę pozwolenia zintegrowanego dla Instalacji Termicznego Przekształcania Frakcji Resztkowej Zmieszanych Odpadów Komunalnych, zlokalizowanej w Poznaniu, przy ul. Gdyńskiej, na działkach o numerach ewidencyjnych 2/11, 5/29, 5/30, 5/37, arkusz 01, obręb Główna, udzielonego ww. spółce mocą decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7222.14.2015 z dnia 21.12.2015 r., sprostowanej postanowieniem znak: DSR-II-2.7222.14.2015 z dnia 7.04.2016 r.

Obowiązek uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla przedmiotowych instalacji wynika z zaliczenia każdej z nich do instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, wymienionych w ust. 5 pkt 1 lit. b, pkt 2 lit. a, oraz pkt 3 lit. b tiret czwarte załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r., poz. 1169). Ww. instalacje są położone na terenie jednego Zakładu, stąd, zgodnie z art. 203 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska, zostały objęte jednym pozwoleniem zintegrowanym.

Na podstawie art. 378 ust. 2a pkt 2 i pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska w związku z § 2 ust. 1 pkt 46 i pkt 47 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r. poz. 71) oraz mając na uwadze art. 60 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 (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 353 ze zm.), organem właściwym do wydania przedmiotowej decyzji jest Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

Przedmiotowy wniosek dotyczy wydłużenia czasu trwania pierwszego rozruchu instalacji, z 7-miu do 11-stu miesięcy. Zakres ww. zmiany nie wiąże się z istotną zmianą sposobu funkcjonowania instalacji, w rozumieniu art. 3 pkt 7 oraz art. 214 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, w związku z czym nie została pobrana opłata rejestracyjna oraz nie przeprowadzono postępowania z udziałem społeczeństwa.

Mając na uwadze obowiązek wynikający z art. 209 ust. 1 ustawy z Prawo ochrony środowiska, w powiązaniu z art. 192 ww. ustawy, przekazano Ministrowi Środowiska zapis ww. wniosków w wersji elektronicznej.

Przedłożony wniosek spełnił wymagania formalne. Po analizie przedłożonej dokumentacji, na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, pismem znak: DSR-II-2.7222.82.2016, z dnia 27.10.2016 r., zawiadomiono Strony o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego dla ww. instalacji. Po upływie terminu wyznaczonego w ww. piśmie ustalono ze Stronami, iż nie wnoszą uwag w zakresie rozpatrywanego wniosku.

Niniejszą decyzją w pozwoleniu zintegrowanym wskazano nowy czas trwania pierwszego rozruchu instalacji, wynoszący 11 miesięcy. Ww. zmiana została uargumentowana przez Wnioskodawcę koniecznością przeprowadzenia dodatkowych prób i testów w związku z wykryciem pewnych niedogodności technicznych w działaniu turbozespołu. Obecnie prowadzone są prace zmierzające do zdiagnozowania przyczyn tych niedogodności co każdorazowo wymaga dodatkowej szerszej analizy pracy całego turbozespołu. W związku z powyższym zasadne okazało się wydłużenie pierwotnie założonego okresu pierwszego rozruchu. Prowadzący instalacje uzasadniając przedmiotowy wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego podkreślił znaczenie pierwszego rozruchu dla prawidłowego funkcjonowania instalacji.

Zgodnie z art. 155 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, lub przez organ wyższego stopnia, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony. W toku postępowania Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska nie wyraził sprzeciwu wobec zaproponowanych zmian, a za zmianą ww. decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiej przemawia słuszny interes Prowadzącego instalacje.

Brak jest również przepisów szczególnych, które sprzeciwiałyby się dokonaniu zmiany w rozpatrywanym zakresie.

Mając powyższe na uwadze, Marszałek Województwa Wielkopolskiego orzeka jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji Stronie przysługuje prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Wielkopolskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Za wydanie niniejszej decyzji pobrano opłatę skarbową w wysokości 1 006,00 zł, na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 783 ze zm). Opłatę wniesiono na konto Urzędu Miasta Poznania, Wydział Finansów, Oddział Pozostałych Dochodów Podatkowych i Niepodatkowych, ul. Libelta 16/20, 61-706 Poznań: PKO Bank Polski S.A. 94 1020 4027 0000 1602 1262 0763.

Z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Mariola Górniak

Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Sita Zielona Energia Sp. z o. o.
ul. Zawodzie 5, 02-981 Warszawa
2. Szymon Cegielski – Pełnomocnik
Sita Zielona Energia Sp. z o. o.
ul. Zawodzie 5, 02-981 Warszawa
3. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
4. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu (kataster wodny)
Pion Zarządzania Zasobami Wodnymi
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
5. Minister Środowiska
(na adres e-mail: pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl)
6. Wydział Opłat i Baz Danych o Środowisku
7. Aa (x2)