



**MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO**

DSR-II-1.7222.216.2014

Poznań, dnia 7 stycznia 2015 r.
za dowodem doręczenia

DECYZJA

Na podstawie art. 188 ust.1, art. 211 ust. 6 pkt 3 i pkt 12, art. 376 pkt 2b, art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 ze zm.) w zw. z art. 28 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2014 r., poz. 1101) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.)

ORZEKAM

I. Zmienić z urzędu decyzję Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.IV-6.6600-20/07 z dnia 29.10.2007 r., udzielającą Wytwórni Sprzętu Komunikacyjnego „PZL-KALISZ” S.A., ul. Częstochowska 140, 62-800 Kalisz, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do powierzchniowej obróbki metali z zastosowaniem procesów chemicznych, gdzie całkowita pojemność wanien procesowych przekracza 30 m³, zmienioną decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.97.2013 z dnia 10.02.2014 r. – w następujący sposób:

1. Po punkcie III. ww. decyzji dodaje się punkt IIIa. w brzmieniu:

IIIa. Wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środki mające na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposób ich systematycznego nadzorowania

- a. Magazynowanie odpadów w sposób uniemożliwiający przedostanie się substancji w nich zawartych do środowiska gruntowo-wodnego, zgodnie z warunkami określonymi w pkt V.3.3 i V.3.4. decyzji.
- b. Odprowadzanie do urządzeń kanalizacyjnych innego podmiotu ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego.
- c. Systematyczny nadzór nad zastosowanymi środkami mającymi na celu ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych oraz natychmiastowe usuwanie zdiagnozowanych nieprawidłowości.

2. Po punkcie VII. ww. decyzji dodaje się punkt VIIa. w brzmieniu:

VIIa. Zakres sposób i termin przekazywania organowi właściwemu do wydania pozwolenia i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu, w zakresie nieobjętym przepisami art. 149 ustawy Prawo ochrony środowiska

Nie nakłada się dodatkowego obowiązku przekazywania corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu, ponad wymagania, o których mowa art. 149 ustawy Prawo ochrony środowiska.

3. Punkt XII. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

XII. Pozwolenie wydaje się na czas nieoznaczony.

- II.** Pozostałe zapisy decyzji Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.IV-6.6600-20/07 z dnia 29.10.2007 r., udzielającej Wytwórni Sprzętu Komunikacyjnego „PZL-KALISZ” S.A., ul. Częstochowska 140, 62-800 Kalisz, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do powierzchniowej obróbki metali z zastosowaniem procesów chemicznych, gdzie całkowita pojemność wanien procesowych przekracza 30 m³, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.97.2013 z dnia 10.02.2014 r., pozostają bez zmian.
- III.** Niniejsza decyzja jest integralnie związana z decyzją Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.IV-6.6600-20/07 z dnia 29.10.2007 r., udzielającą Wytwórni Sprzętu Komunikacyjnego „PZL-KALISZ” S.A., ul. Częstochowska 140, 62-800 Kalisz, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do powierzchniowej obróbki metali z zastosowaniem procesów chemicznych, gdzie całkowita pojemność wanien procesowych przekracza 30 m³, zmienioną decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.97.2013 z dnia 10.02.2014 r.

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 28 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw – pozwolenia zintegrowane wydane dla instalacji, które były eksploatowane w dniu wejścia w życie nowych przepisów wykonawczych wydanych na podstawie art. 201 ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska oraz będą objęte obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego – organ właściwy do ich wydania:

1. zmienia z urzędu, w zakresie czasu, na jaki zostały wydane, zgodnie ze znowelizowanym brzmieniem art. 188 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska,
2. analizuje, i jeżeli to konieczne, zmienia z urzędu, w celu dostosowania do wymagań wynikających z przepisów art. 211 ust. 5 i ust. 6 pkt 3 i pkt 12 ustawy Prawo ochrony środowiska – w brzmieniu nadanym ustawą nowelizującą.

Na podstawie art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska w związku z 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 2013 r., poz. 1235 ze zm.) oraz § 2 ust. 1 pkt 15 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 ze zm.), organem właściwym do wydania przedmiotowej decyzji jest Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

Mając powyższe na uwadze pismem znak: DSR-II-1.7222.216.2014 z dnia 30.10.2014 r. tutejszy Organ zawiadomił Strony o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany z urzędu decyzji Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.IV-6.6600-20/07 z dnia 29.10.2007 r., udzielającej Wytwórni Sprzętu Komunikacyjnego „PZL-KALISZ” S.A., ul. Częstochowska 140, 62-800 Kalisz, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do powierzchniowej obróbki metali z zastosowaniem procesów chemicznych, gdzie całkowita pojemność wanien procesowych przekracza 30 m³, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.97.2013 z dnia 10.02.2014 r. W wymaganym terminie Strona nie skorzystała z przysługujących jej uprawnień.

Zgodnie z art. 188 ust. 1 znowelizowanej ustawy Prawo ochrony środowiska określono, iż przedmiotowe pozwolenie zostaje wydane na czas nieoznaczony.

Po przeprowadzonej analizie zapisów ww. pozwolenia zintegrowanego zgodnie z art. 211 ust. 6 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska dodano pkt IIIa., określając w nim stosowne wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środki mające na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposoby ich systematycznego nadzorowania. Natomiast w odniesieniu do art. 211 ust. 6 pkt 12 ustawy Prawo ochrony środowiska nie nałożono na Prowadzącego instalację dodatkowego obowiązku przekazywania informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu, ponad wymagania, o których mowa art. 149 ustawy Prawo ochrony środowiska.

Dla przedmiotowej instalacji do dnia wydania niniejszej decyzji nie opublikowano konkluzji BAT, w związku z powyższym nie zaszła konieczność zmiany ww. pozwolenia zintegrowanego w zakresie i sposobie monitorowania wielkości emisji.

W rozpatrywanej sprawie nie ma zastosowania przepis art. 155 Kodeksu postępowania administracyjnego, według którego dokonanie z urzędu zmiany ostatecznej decyzji wymaga uzyskania zgody strony. Cytowany art. 28 ust. 2 ustawy o zmianie ustawy Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw, stanowi bowiem szczególną regulację prawa materialnego, w oparciu o którą tutejszy Organ jest zobligowany zmienić ww. decyzję.

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.

Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. (tekst jednolity: Dz. U. z 2014 r., poz. 1628), za wydanie niniejszej decyzji nie pobiera się opłaty skarbowej.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA
Mariola Górniak
Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Wytwórnia Sprzętu Komunikacyjnego
„PZL-KALISZ” S.A.
ul. Częstochowska 140, 62-800 Kalisz
2. Prezydent Miasta Kalisza
Główny Rynek 20, 62-800 Kalisz
3. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
4. Minister Środowiska
(na adres e-mail: pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl)
5. Wydział Opłat i Baz Danych o Środowisku
6. Aa x 2