

**Prezydent Miasta
Dąbrowy Górniczej
woj. śląskie**
WER.6223.3.2014.OL

D E C Y Z J A

Na podstawie art.104 *Ustawy z 14.06.1960 Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2013r. poz.267 z późn. zm.)*, art.28 ust.2 *Ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy - Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2014r. poz. 1101)*, art.188 ust.1, art.378 ust.1 *Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz.U. z 2013 poz.1232 z późn. zm.)*, art.60 *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 (teksty jednolity D.U. z 2013r., poz.1235 z późn. zm.)*, §3 ust.1 pkt.26 *Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09.11.2010 w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.Nr213 poz.1397 z późn. zm.)*,

o r z e k a m

z urzędu zmienić Decyzję Prezydenta Miasta Dąbrowa Górnicza o znaku WER.7639-2/08 z dnia 03.06.2008 (zmienioną Decyzją nr 1448/OS/2013 Marszałka Województwa Śląskiego w Katowicach z dnia 04.07.2013), udzielającą Saint – Gobain Glass Polska Sp. z o.o. Ul. Szklanych Domów 1 42 – 530 Dąbrowa Górnicza pozwolenia zintegrowanego dla instalacji II linii technologicznej produkcji szkła płaskiego w technologii FLOAT F2, zlokalizowanej w Dąbrowie Górniczej przy ul. Szklanych Domów 1 na działkach 4253/5, 4253/4, 4249/5, 4248/4, 4240/3, 4179/5, 4249/6, 4248/5, w następujący sposób:

A. Punkt X „TERMIN WAŻNOŚCI POZWOLENIA” otrzymuje brzmienie

Pozwolenie wydaje się na czas nieoznaczony

B. Pozostałe punkty przedmiotowej decyzji nie ulegają zmianie

U z a s a d n i e n i e

Saint – Gobain Glass Polska Sp. z o.o. Ul. Szklanych Domów 1 42 – 530 Dąbrowa Górnicza jest prowadzącym instalację II linii technologicznej produkcji szkła płaskiego w technologii FLOAT F2.

Zgodnie z art.60 *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 (teksty jednolity D.U. z 2013r., poz.1235 z późn. zm.)*, w związku z §3 ust.1 pkt.26 *Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09.11.2010 w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco*

oddziaływać na środowisko (Dz.U.Nr213 poz.1397 z późn. zm.), przedmiotowa linia technologiczna zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, tj.: „instalacje do produkcji szkła, w tym włókna szklanego lub wyrobów ze szkła”. W związku z czym organem ochrony środowiska właściwym w sprawie jest Prezydent Miasta Dąbrowy Górniczej (art.378 ust.1 Ustawy POŚ).

W oparciu o Rozporządzenie 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 2014r. poz.1169), analizowana instalacja jest instalacją mogącą powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości: „instalacje do produkcji szkła, w tym włókna szklanego, o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę”.

W związku z powyższym prowadzenie tej instalacji wymaga uzyskania pozwolenia zintegrowanego (art.201 ust.1 Ustawy POŚ).

Linia jest eksploatowana w oparciu o Decyzję Prezydenta Miasta Dąbrowa Górnicza o znaku WER.7639-2/08 z dnia 03.06.2008 (zmienioną Decyzją nr 1448/OS/2013 Marszałka Województwa Śląskiego w Katowicach z dnia 04.07.2013), udzielającą Saint – Gobain Glass Polska Sp. z o.o. Ul. Szklanych Domów 1 42 – 530 Dąbrowa Górnicza pozwolenia zintegrowanego dla instalacji II linii technologicznej produkcji szkła płaskiego w technologii FLOAT F2, zlokalizowanej w Dąbrowie Górniczej przy ul. Szklanych Domów 1.

Zgodnie 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 2014r. poz. 1101), pozwolenia zintegrowane wydane dla instalacji, które były eksploatowane w dniu wejścia w życie nowych przepisów wykonawczych wydanych na podstawie art.201 ust.2 ustawy POŚ, oraz będą objęte obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego - organ właściwy do ich wydania:

1. zmienia z urzędu, w zakresie czasu, na jaki zostały wydane, zgodnie z art.188 ust.1 ustawy POŚ oraz
 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 12 ustawy POŚ
- w terminie 3 miesięcy od dnia wejścia w życie nowych przepisów wykonawczych wydanych na podstawie art.201 ust.2 ustawy POŚ.

Pozwolenie jest wydawane na czas oznaczony, nie dłuższy niż 10 lat, z wyjątkiem pozwolenia zintegrowanego, które jest wydawane na czas nieoznaczony. Na wniosek prowadzącego instalację pozwolenie zintegrowane może być wydane na czas oznaczony (art.188 ust.1 Ustawy POS).

Pismem znak WER.6223.3.2014.OL z dnia 20.11.2014 tut. Organ zawiadomił stronę postępowania o wszczęciu z urzędu przedmiotowego postępowania administracyjnego. Prowadzący instalację nie wystąpił z wnioskiem o wydanie pozwolenia zintegrowanego na czas oznaczony

W art.211 ust.5 i ust.6 pkt 3 i 12 ustawy POŚ ustalono n/w wymagania dotyczące zawartości pozwolenia zintegrowanego:

- w pozwoleniu zintegrowanym określa się - dla instalacji wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego - zakres i sposób monitorowania wielkości emisji zgodny z wymaganiami dotyczącymi monitorowania określonymi w konkluzjach BAT, jeżeli zostały one określone. W przypadku braku konkluzji BAT - można uwzględnić dokumenty referencyjne BAT, w zakresie, w jakim wykraczają one poza wymagania, o których mowa w art.147, oraz wymagania określone w przepisach wydanych na podstawie art.148 ust.1.
- pozwolenie zintegrowane określa także, w odniesieniu do instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego:

- 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, o ile są konieczne;
- 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.

Dla produkcji szkła Komisja Europejska, w drodze decyzji, przyjęła konkluzje BAT przed dniem wejście w życie *Ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy - Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2014r. poz. 1101)*. Z uwagi na powyższe, zgodnie z art.31 przywołanej Ustawy, prowadzący instalację zobowiązany jest w terminie nie dłuższym niż 4 lata od dnia 05.09.2014 r. dostosować instalację do wymagań konkluzji BAT jeżeli zachodni taka konieczność, m.in. w zakresie monitorowania wielkości emisji.

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 oraz zakres, sposób i termin przekazywania organowi właściwemu do wydania pozwolenia i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu zostały uwzględnione w obowiązującym pozwoleniu zintegrowanym.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach za pośrednictwem Prezydenta Miasta Dąbrowy Górniczej, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania (art.127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 *Kodeksu postępowania administracyjnego*).

Otrzymuje:

1. Saint – Gobain Glass Polska Sp. z o.o. Ul. Szklanych Domów 1 42 – 530 Dąbrowa Górnicza
2. WER a / a

Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa ul. Ligon 46; 40 – 037 Katowice
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska ul. Wita Stwosza 2; 40 – 036 Katowice
3. Ministerstwo Środowiska ul. Wawelska 52/54; 00 – 922 Warszawa