

Starosta Poznański

ul. Jackowskiego 18  
60-509 Poznań

Poznań, 05.12.2014 r.

WŚ.6222.17.2014.XIV

## DECYZJA

Na podstawie 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 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zm.), z urzędu

Starosta

I. **Zmienia decyzję** Starosty Poznańskiego z 19.12.2007 r., znak: WŚ.II.7644-06/07, zmienioną decyzją z 25.01.2010 r., znak WŚ.XI.7644-03/09 oraz decyzją z 27.02.2013 r. znak: WŚ.6222.17.2012.XIV, będącą pozwoleniem zintegrowanym, udzielonym podmiotowi „Vitrosilicon” Spółka Akcyjna na prowadzenie instalacji do produkcji szkła na terenie zakładu w Pobiedziskach, przy ul. Fabrycznej 4, z którego prawa i obowiązki przeniesione zostały na podmiot Klar Glass Sp. z o. o. decyzją z 11.04.2013 r. znak; WŚ.6222.4.2013.XIV, **w określony poniżej sposób:**

**1. W rozdziale I dodaje się ustęp 14 :**

**14. 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:**

- przechowywanie substancji mogących spowodować zanieczyszczenie gleby, ziemi i wód gruntowych w szczelnych pojemnikach i na szczelnym podłożu,
- prowadzenie codziennego monitoringu miejsc przechowywania substancji mogących spowodować zanieczyszczenie gleby, ziemi i wód gruntowych przez pracownika zakładu i dokumentowanie tych czynności.

Warunki magazynowania odpadów zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntów znajdują się w pkt I.4.3 pozwolenia.

**2. W rozdziale I dodaje się ustęp 15:**

**15. Zakres, sposób i termin przekazywania corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu:**

- zakres, sposób i termin przekazywania informacji dotyczących monitorowania wielkości emisji określony został w punkcie I.12 i I.13 decyzji.

**3. Rozdział IV otrzymuje brzmienie:**

**IV.** Pozwolenie jest wydane na czas nieoznaczony.

**II. Pozostałe warunki decyzji pozostawiam bez zmian.**

## Uzasadnienie

W dniu 5 września 2014 r. weszła w życie ustawa z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2014 r. poz. 1101) oraz przepisy wykonawcze wydane na podstawie art. 201 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony

środowiska (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232 ze zm.). Zgodnie z art. 28 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw, organ właściwy do wydania pozwolenia zintegrowanego zmienia z urzędu pozwolenie w zakresie czasu na jaki zostało wydane oraz w celu dostosowania do wymagań wynikających z przepisów art. 211 ust. 5 i ust. 6 pkt 3 i 12 ustawy Prawo ochrony środowiska. Wymagania te dotyczą monitorowania emisji, ochrony gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sprawozdawczości.

W związku z powyższym 02.10.2014 r. zostało wszczęte przez Starostę Poznańskiego postępowanie administracyjne w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego z 19.12.2007 r., znak: WŚ.II.7644-06/07, zmienionego decyzją z 25.01.2010 r., znak WŚ.XI.7644-03/09 oraz decyzją z 27.02.2013 r. znak: WŚ.6222.17.2012.XIV, udzielonego podmiotowi „Vitrosilicon” Spółka Akcyjna na prowadzenie instalacji do produkcji szkła na terenie zakładu w Pobiedziskach, przy ul. Fabrycznej 4. Wynikające z pozwolenia prawa i obowiązki przeniesione zostały na podmiot Klar Glass Sp. z o. o. decyzją Starosty Poznańskiego z 11.04.2013 r. znak; WŚ.6222.4.2013.XIV.

Na terenie zakładu w Pobiedziskach znajduje się instalacja do produkcji szkła o zdolności produkcyjnej 75 ton wytopu na dobę. Przedmiotowa instalacja kwalifikuje się zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. (Dz. U. z 2014 r. poz. 1169) do instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości i wymieniona została w załączniku do rozporządzenia (pkt 3.3). W związku z art. 201 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska instalacja ta wymaga uzyskania pozwolenia zintegrowanego.

Na podstawie art. 378 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska, organem właściwym do wydania pozwolenia zintegrowanego dla ww. instalacji jest starosta, gdyż przedmiotowa instalacja nie należy do przedsięwzięć zlokalizowanych na terenach zamkniętych oraz takich, o których mowa w art. 378 ust. 2 a tej ustawy, tj.:

- 1) przedsięwzięć i zdarzeń na terenach zakładów, gdzie jest eksploatowana instalacja, która jest kwalifikowana jako przedsięwzięcie mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu ustawy z 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko,
- 2) przedsięwzięcia mogącego zawsze znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu ustawy z 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, realizowanego na terenach innych niż wymienione w pkt. 1.

W zawiadomieniu o wszczęciu postępowania Starosta Poznański wystąpił do prowadzącego instalację o przedstawienie propozycji dotyczących sposobów zapewniających ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środki mające na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposobu ich systematycznego nadzorowania oraz propozycji dotyczących zakresu i sposobu monitorowania wielkości emisji uwzględniającego dokumenty referencyjne BAT, wykraczającego poza wymagania, o których mowa w art. 147 ustawy Prawo ochrony środowiska oraz wymagania określone w przepisach wydanych na podstawie art. 148 ust. 1 i poza wymagania określone w dotychczasowym pozwoleniu. Klar Glass Sp. z o.o. w piśmie z 20.10.2014 r. przedstawiła informację, w której m. in. stwierdzono, że surowce w przemyśle szklarskim to nieorganiczne substancje stałe, minerały występujące naturalnie w przyrodzie lub produkty otrzymane, łatwe do zebrania i nie powodujące zagrożenia dla środowiska. Wytwarzane odpady przechowywane są w warunkach nadzorowanych i zgodnych z obowiązującymi przepisami. Ponadto przedstawiono szereg działań organizacyjnych i technicznych prowadzonych w celu zmniejszenia emisji zanieczyszczeń do środowiska.

Na podstawie art. 28 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw i art. 188 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska w decyzji

wprowadzono zapis, że pozwolenie jest wydane na czas nieoznaczony. W dniu 28.02.2012 r. wydana została Decyzja Komisji Unii Europejskiej ustanawiająca konkluzje BAT dla przemysłu szklarskiego. Zgodnie z art. 31 pkt 1 ustawy 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw organ właściwy dokona analizy pozwolenia zintegrowanego, o której mowa w art. 215 ustawy Prawo ochrony środowiska, w terminie 12 miesięcy od dnia wejścia w życie niniejszej ustawy. W związku z powyższym i faktem, że prowadzący instalację prowadzi monitoring wielkości emisji zgodnie z określonymi warunkami w pozwoleniu, organ w decyzji nie nakłada na prowadzącego dodatkowych warunków w zakresie monitorowania wielkości emisji. W decyzji ustalono ponadto, zgodnie z art. 211 ust. 6 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, 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. Warunki te określono w związku z możliwością używania substancji mogących spowodować zanieczyszczenie gleby, ziemi i wód gruntowych (co wynika z zapisów pozwolenia) oraz wytwarzaniem odpadów niebezpiecznych, na terenie zakładu w Pobiedziskach przy ul. Fabrycznej 4. W decyzji odstąpiono od wprowadzenia wymagań dotyczących zakresu, sposobu i terminu przekazywania corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu, gdyż określony w dotychczasowym pozwoleniu zakres monitorowania wielkości emisji jest wystarczający dla oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu.

Mając na uwadze powyższe, orzeczono jak w sentencji.

#### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu, za pośrednictwem Starosty Poznańskiego, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

z up. STAROSTY POZNAŃSKIEGO  
Małgorzata Waligórska  
Zastępca Dyrektora Wydziału Ochrony  
Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa

#### Otrzymują:

1. KLAR GLASS Sp. z o.o.  
ul. Fabryczna 4  
62-010 Pobiedziska
2. i 3. aa

#### Do wiadomości:

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska  
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
2. Ministerstwo Środowiska (decyzja w wersji elektronicznej)  
ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
3. Marszałek Województwa Wielkopolskiego  
Departament Środowiska  
Al. Niepodległości 16/18, 61-713 Poznań