

Krosno, dnia 04.05.2009

OS.J-7642-7/09

DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000r. nr 98, poz.1071 z późn. zm)
- art. 184, art. 188 oraz art.183 w związku z art. 378 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. z 2008r. nr 25, poz. 150 z późn. zm)
- § 3 ust. 1 pkt 26 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2004r. nr 257, poz. 2573 z późn. zm)
- pkt. 3 ppkt. 3 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 lipca 2002 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2002r. Nr 122, poz. 1055)

Po rozpatrzeniu wniosku Krośnieńskich Hut Szkła „KROSNO” S.A. w Krośnie, ul. Tysiąclecia 13 z dnia 05.03.2009r. znak: TO/2129/09 w sprawie nieistotnej zmiany pozwolenia zintegrowanego Prezydenta Miasta Krosna z dla 10.07.2006r. , znak: KS.VII.7642-04/06 udzielającej Spółce pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do produkcji szkła

o r z e k a m

I. Zmieniam za zgodą stron własną decyzję z dnia 10.07.2006r., o znaku: KS.VII.7642-04/06 udzielającą **Krośnieńskim Hutom Szkła „KROSNO” S.A. w Krośnie, ul. Tysiąclecia 13, 38-400 Krosno REGON 004015122** pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do produkcji szkła w następujący sposób:

- 1) W punkcie II ppkt 2. Dopuszczalna ilość ścieków wprowadzanych do zakładowej sieci kanalizacyjnej i dopuszczalne stężenia tych ścieków - wiersz trzeci od góry (str. 8) dotyczący ilości wody pochłodniczej odprowadzanej z instalacji IPPC W-5 otrzymuje nowe brzmienie :

„instalacja IPPC W-5 Q_{\max} - 420,3 m³/d ”

- 2) W punkcie V ppkt 1.1. Dla instalacji IPPC W-5 - wiersz jedenasty od góry (str. 18) dotyczący maksymalnego zużycia tlenu przez instalacje IPPC W-5 otrzymuje nowe brzmienie:
„Max zużycie tlenu 630 000 m³/rok”
- 3) W punkcie V ppkt 1.1. Dla instalacji IPPC W-5 - wiersz trzynasty od góry (str. 18) dotyczący maksymalnego zużycia sprężonego powietrza przez instalacje IPPC W-5 otrzymuje nowe brzmienie:
„Max zużycie sprężonego powietrza 70 800 000 m³/rok”
- 4) W punkcie V ppkt 1.2. Dla instalacji IPPC W-7 - wiersz piętnasty od góry (str. 18) dotyczący maksymalnego zużycia energii elektrycznej przez instalacje IPPC W-7 otrzymuje nowe brzmienie:
„Max zużycie energii elektrycznej 2 100 000 kWh/rok”
- 5) W punkcie V ppkt 1.2. Dla instalacji IPPC W-7 - wiersz czternasty od dołu (str. 18) dotyczący maksymalnego zużycia sprężonego powietrza przez instalacje IPPC W-7 otrzymuje nowe brzmienie:
„Max zużycie sprężonego powietrza 17 100 000 m³/rok”
- 6) W punkcie V ppkt 2. Pobór wody - wiersz siódmy od dołu (str. 18) dotyczący maksymalnego poboru wody na cele chłodnicze otrzymuje nowe brzmienie:
„dla instalacji IPPC W-5 Q_{\max} - 300 m³/d ”

II. Pozostałe warunki decyzji pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 5 marca 2009r., znak: TO/2129/09, Krośnieńskie Huty Szkła „KROSNO” S.A. w Krośnie wystąpiły o nieistotną zmianę decyzji Prezydenta Miasta Krosna z 10.07.2006r., o znaku: KS.VII.7642-04/06 udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do produkcji szkła o zdolności wytopowej powyżej 20 Mg/dobę .

Na podstawie art. 210 ust 3a Prawa Ochrony Środowiska, opłata rejestracyjna wnoszona jest w przypadku zmiany pozwolenia w związku z dokonaniem istotnych zmian w instalacji objętej tym pozwoleniem . Ponieważ Krośnieńskie Huty Szkła „KROSNO” S.A. wniosły o zmiany pozwolenia w związku z nieistotną zmianą nie zachodzi obowiązek wniesienia opłaty rejestracyjnej.

Informacja o wniosku Spółki został umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie w formularzu A pod numerem 2009/A/0003.

Zawiadomieniem z dnia 15.04.2009r. o znaku: OS.J-7642-7/09 poinformowałem o zebraniu materiałów i dowodów niezbędnych do wydania decyzji oraz możliwości wniesienia uwag i wniosków w przedmiotowej sprawie. W okresie w udostępniania wniosku nie wniesiono żadnych uwag.

Krośnieńskie Huty Szkła „KROSNO” S.A. w Krośnie zawnioskowały o zmianę pozwolenia zintegrowanego ze względu na zmianę ilości zużywanych mediów energetycznych dla instalacji IPPC W-5 (tlen , sprężone powietrze, woda do celów chłodniczych , ścieki pochłodnicze) oraz dla instalacji IPPC W-7 (energia elektryczna, sprężone powietrze).

Powyższe zmiany w instalacji IPPC W-5 i W-7 nie będą powodować wzrostu emisji substancji zanieczyszczających do powietrza z instalacji, zwiększenia ilości wytwarzanych odpadów i powstających ścieków. Zmiana w ilości pobieranej wody i odprowadzanych ścieków do celów chłodniczych ze względu na wewnętrzny zamknięty obieg wody chłodniczej (przemysłowej) funkcjonujący w zakładzie, nie wpływa na zwiększenie emisji do środowiska. W związku z tym uznałem, że nie jest to istotna zmiana pozwolenia.

Wprowadzone zmiany obowiązującego pozwolenia zintegrowanego nie zmieniają ustaleń dotyczących spełnienia wymogów wynikających z najlepszych dostępnych technik.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w osnowie.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Krośnie za pośrednictwem Prezydenta Miasta Krosna w terminie 14 dni od dnia otrzymania decyzji.

Opłata skarbowa w wys. 1005,50 zł uiszczona przelewem w dniu 10.03.2009r. na rachunek bankowy: Nr 61 8642 1083 2002 8306 0566 0001 Urzędu Miasta Krosna.



Z up. PREZYDENTA
Krzysztof Smerecki
Sekretarz Miasta

Otrzymują:

1. Krośnieńskie Huty Szkła „KROSNO” SA 38-400 Krosno ul. Tysiąclecia 13
 2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska Delegatura w Jasle ul. Floriańska 108
38-200 Jasło - do wiadomości
 3. Minister Środowiska 00-922 Warszawa ul. Wawelska 52/54 – do wiadomości
- ④ a/a