

2007-01-25 14:14:59

## **Informacja Prezydenta Miasta Elbląga o wniosku Odlewni „ELZAMECH” Sp. z o.o. ul. Dolna 4a**

Budowa instalacji gazowej niskiego ciśnienia zasilającej budynki Odlewni Elzamech Sp. z o.o. wraz ze stacją redukcyjno - pomiarową dwuciągową drugiego stopnia o przepustowości  $Q=320 \text{ Nm}^3/\text{h}$  przy ul. Niskiej 4a w Elblągu.

Elbląg, dnia 25.01.2006r.

**GKiOŚ.OŚ.VI.7625-4/2007**

### **Informacja Prezydenta Miasta Elbląga o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych o wniosku w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach**

Prezydent Miasta Elbląga działając na podstawie art. 32 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. z 2006r. nr 129, poz. 902 z późniejszymi zmianami) podaje do publicznej wiadomości informację o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych o wniosku Odlewni „ELZAMECH” Sp. z o.o. ul. Dolna 4a o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie (instalacji gazowej niskiego ciśnienia zasilającej budynki Odlewni Elzamech Sp. z o.o. wraz ze stacją redukcyjno - pomiarową dwuciągową drugiego stopnia o przepustowości  $Q=320 \text{ Nm}^3/\text{h}$  przy ul. Niskiej 4a w Elblągu.

Jednocześnie informuje się o możliwości zapoznania się z aktami sprawy w Urzędzie Miejskim w Elblągu, ul. Łączności 1, pokój nr 100, w godz. 7<sup>30</sup> - 15<sup>30</sup>. Wszelkie uwagi i wnioski dotyczące przedmiotowej sprawy można składać pocztą elektroniczną na adres [wgkios@elblag.com.pl](mailto:wgkios@elblag.com.pl) lub pisemnie do Wydziału Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska UM w Elblągu w terminie

#### **Informacje o artykule**

**Autor:** Prezydent Miasta Elbląga

**Zredagował(a):** Sławomir Antonkiewicz

**Data udostępniania:** 25.01.2007 14:14

**Data ostatniej modyfikacji:** 25.01.2007 14:14

**Liczba wyświetleń:** 795

**Artykuł pobrano z serwisu:** [um-elblag.samorzady.pl](http://um-elblag.samorzady.pl)

**Dane zapisane w dniu:** 2026-05-31 06:20:52