

2014-02-17 12:33:44

**Informacja Prezydenta Miasta Elbląga Nr DGKiOŚ-ROŚ.6220.51.2013r.AZ z dnia 17.02.2014r. o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych o wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia:**

„Punkt skupu złomu w Elblągu, przy ulicy Mazurskiej, dz. Nr 29”

Elbląg, dnia 17.02.2014r.

**DGKiOŚ-ROŚ.6220.51.2013.AZ**

**Informacja Prezydenta Miasta Elbląg o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych o wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach**

Prezydent Miasta Elbląg działając na podstawie art. 21 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 (t.j. Dz. U. 2013.1235 z późn. zm.), informuje o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych o wniosku Firmy Handlowej „Rudnicki” ul. Willowa 1, 82-300 Elbląg o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia:

**„Punkt skupu złomu w Elblągu, przy ulicy Mazurskiej, dz. Nr 29”**

Jednocześnie informuję się o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy w Urzędzie Miejskim w Elblągu, ul. Łączności 1, pokój nr 241, w godzinach 7.30 – 15.30 (pn., śr., czw.), 7.30 – 16.30 (wt.) i 7.30.-14.30 (pt.) oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Elblągu <http://umelblag.samorzady.pl/kat/id/115>

**Załączniki**

| <b>Komentarz</b>                   | <b>Nazwa</b>   | <b>Data</b>         | <b>Dodał</b>  |
|------------------------------------|--|---------------------|---------------|
| Karta informacyjna przedsięwzięcia | <a href="#">Karta_informacyjna_przedstawienia_mazurska.doc</a> | 2014-02-17 12:45:07 | Zalewska Anna |

**Informacje o artykule**

**Autor:**

**Zredagował(a):** Anna Zalewska

**Data udostępniania:** 17.02.2014 12:33

**Data ostatniej modyfikacji:** 17.02.2014 12:44

**Liczba wyświetleń:** 869

**Artykuł pobrano z serwisu:** um-elblag.samorzady.pl

**Dane zapisane w dniu:** 2025-06-06 16:38:08