

0. Karta audytu efektywności energetycznej

| | | | |
|---|---|--|---|
| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ | | Data wykonania | |
| | | 20.01.2016 | |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej | | w zakresie wymiany oświetlenia wewnętrznego hali przemysłowej | |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków) | | wymiana opraw oświetleniowych wraz ze źródłami światła na energooszczędne w hali przemysłowej B-26 | |
| Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane | | BORYSZEW S.A. ul. Jagiellońska 76, 03-301 Warszawa NIP: 837-000-06-34 Oddział Elana W Toruniu Ul. M. Skłodowskiej-Curie 73, 87-100 Toruń | |
| Data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej albo planowana data rozpoczęcia tego przedsięwzięcia* | Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej* | Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej** | Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii |
| Nie dotyczy | Nie dotyczy | 30.09.2014 | 5 |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej) | | | |
| Średnioroczna oszczędność energii finalnej | 281 956 | [kWh/rok] | 24,244 [toe/rok] |
| Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej | 854 411 | [kWh/rok] | 73,466 [toe/rok] |
| Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ *** | 228,948 | | [ton/rok] |
| Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej | | | |
| Imię i nazwisko | inż. Maciej Maciejewski | | |
| Nr uprawnień | Nie dotyczy | | |
| Nr telefonu | 22 626 09 10 | | |
| Podpis | <i>Maciej Maciejewski</i> | | |

* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

** W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej już zrealizowanego.

*** Na podstawie wskaźników emisji CO₂ zawartych w tabeli nr 2 w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 września 2008 r. w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnym systemem handlu uprawnieniami do emisji (Dz. U. Nr 183, poz. 1142) oraz publikowanych przez Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami do raportowania w ramach Wspólnotowego Systemu Handlu Uprawnieniami do Emisji za dany rok.