


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ – WERSJA DO EDYCJI

| | | | |
|--|--|---|--|
| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ | | Data wykonania | |
| | | Styczeń 2014 | |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej: | | Termomodernizacja 4 budynków użyteczności publicznej Gminy Modliborzyce | |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków): | | Termomodernizacja budynków oraz wymiana 2 źródeł ciepła | |
| Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane: | | Gmina Modliborzyce 23-310 Modliborzyce , ul. Piłsudskiego 63 | |
| 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: |
| | | 31.05.2013 | 15 |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej) | | | |
| Średnioroczna oszczędność energii finalnej: | 7683 | [GJ/rok] lub [kWh/rok] | 183,51 [toe/rok] |
| Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej: | 6800 | [GJ/rok] lub [kWh/rok] | 162,41 [toe/rok] |
| Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***: | 397,28 | | [ton/rok] |
| Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej | | | |
| Imię i nazwisko: | Grzegorz Polkowski | | |
| Nr uprawnienia: | nie dotyczy | | |
| Nr telefonu: | 603807587 | | |
| Podpis: |  | | |

*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.