


| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ  |  | Data wykonania  |  |
|--|--|---|--|
|  |  | 12.10.2017  |  |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej  |  |   |  |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:   |  | modernizacja systemu ogrzewania   |  |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków):   |  | Regulacja instalacji centralnego ogrzewania za pomocą istniejących podpionowych ręcznych zaworów regulacyjnych. |  |
| Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane: |  | Ekoprojekt Sp. z o.o., al. Krakowska 224, 02-219 Warszawa, NIP 522-290-48-74                                    |  |
| 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: |
| 01.03.2018   | 31.03.2020   | -   | 1  |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)   |  |   |  |
| Średnioroczna oszczędność energii finalnej:  | 517,2  | [GJ/rok]  | 12,354 [toe/rok]   |
| Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:  | 413,8  | [GJ/rok]  | 9,883 [toe/rok]  |
| Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:  | 38,8   |   | [ton/rok]  |
| Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej  |  |   |  |
| Imię i nazwisko:   | mgr inż. Piotr Chociaj   |   |  |
| Nr uprawnień:  | KAPE-0170  |   |  |
| Nr telefonu:   | 606-650-622  |   |  |
| Podpis:  |         |   |  |

\* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego

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

\*\*\*Na podstawie wskaźników emisji CO<sub>2</sub> zawartych w tabeli nr 2 w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 września 2008r. w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnotowym 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 Upewnieniami do Emisji za dany rok.