

## KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ  |   | Data wykonania  |  |           |
|--|---|---|--|-----------|
|  |   | <b>11.10.2016</b>   |  |           |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej  |   |   |  |           |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:   | <b>Modernizacja oświetlenia w hipermarketach Auchan</b>   |   |  |           |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):  | <b>Przedsięwzięcie modernizacyjne zakłada wymianę źródeł światła na energooszczędne LED.</b>  |   |  |           |
| Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane: | UL. PUŁAWSKA 46, 05-500 PIASECZNO, UL. MODLIŃSKA 8, 03-216 WARSZAWA, UL. ZUZANNY 20, 41 - 219 SOSNOWIEC, UL. GLIWICKA 3, 43-190 MIKOŁÓW, UL. ŚW. ANTONIEGO 2, 62-080 TARNOWO PODGÓRNE, UL. N I J. RENCÓW 30, 40-878 KATOWICE, UL. KAMIEŃSKIEGO 11, 30-644 KRAKÓW, UL. WYSZOGRODZKA 140, 09-400 PŁOCK, UL. BOH. MONTE CASINO 421, 43-300 BIELSKO-BIAŁA, KRASNE 20B, 36-007 KRASNE K. RZESZOWA, UL. GRUNWALDZKA 108, 84-230 RUMIA, UL. GÓRCZEWSKA 124, 01-460 WARSZAWA, UL. SCHUMANA 11, 59 - 220 LEGNICA, UL. KRUSZWICKA 1, 85-213 BYDGOSZCZ, UL. STRZELCÓW BYTOMSKICH 96, 41-914 BYTOM, UL. GRZECZNAROWSKIEGO 28, 26-604 RADOM, AL. J.PIŁSUDSKIEGO 1, 05-270 MARKI, UL. PLUT. R.SZKUBACZA 1, 41-800 ZABRZE, UL. CMENTARNA 10, 87-800 WŁOCLAWEK, AL. KRAKOWSKA 61, 02-183 WARSZAWA, AL. POKOJU 67, 31-580 KRAKÓW, UL. ŻÓŁKIEWSKIEGO 15, 87-100 TORUŃ, AL. BIELSKA 107, 43-100 TYCHY, UL. PUŁAWSKA 427, 02-801 WARSZAWA, AL. BORA-KOMOROWSKIEGO 37, 31-876 KRAKÓW, UL. KARSKIEGO 5, 91-071 ŁÓDŹ, UL. WROCLAWSKA 154, 45-835 OPOLE, UL. SOBIESKIEGO 6, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA |   |  |           |
| 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: |           |
| <b>1.10.2016</b>   | <b>30.12.2018r.</b>   |   | <b>10 lat</b>  |           |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)   |   |   |  |           |
| Średnioroczna oszczędność energii finalnej:  | <b>12 776 000</b>   | [kWh/rok]   | <b>1 098,54</b>  | [toe/rok] |
| Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:  | <b>38 328 000</b>   | [kWh/rok]   | <b>3 295,61</b>  | [toe/rok] |
| Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:  | <b>14 491</b>   |   |  | [ton/rok] |
| Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej  |   |   |  |           |
| Imię i nazwisko:   | <b>dr inż. Andrzej Sikora</b>   |   |  |           |
| Nr uprawnień:  | -   |   |  |           |
| Nr telefonu:   | <b>605199557</b>  |   |  |           |
| Podpis:  | <i>Andrzej Sikora</i>   |   |  |           |

\*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 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.