

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ – WERSJA DO EDYCJI

| | | | |
|--|---|--|--|
| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ | | Data wykonania | |
| | | 30 wrzesień 2016r | |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej: | | Modernizacja nadrzędnego sterowania procesem biologicznego oczyszczania ścieków | |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków): | | Modernizacja przyczyniła się do zmniejszenia zużycia powietrza procesowego poprzez optymalizację pracy dmuchaw - zmiana układu sterowania. | |
| Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane: | | AQUANET S.A ul. Dolna Wilda 126 61-492 Poznań NIP 777-00-03-274 REGON 630999119 | |
| 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: |
| - | - | 8.03.2015 | 5 |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej) | | | |
| Srednioroczna oszczędność energii finalnej: | 2707,8 | [GJ/rok] lub [kWh/rok] | 64,7 [toe/rok] |
| Srednioroczna oszczędność energii pierwotnej: | 8123,4 | [GJ/rok] lub [kWh/rok] | 194,0 [toe/rok] |
| Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***: | 620,8 | | [ton/rok] |
| Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej | | | |
| Imię i nazwisko: | Piotr Lehmann | | |
| Nr uprawnień: | nie dotyczy | | |
| Nr telefonu: | +48 792-715-465, +48 667-626-244 | | |
| Podpis: | WIELKOPOLSKIE BIURO EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ Piotr Lehmann 61-249 Poznań, ul. Unii Lubelskiej 16/14 tel. +48 792 715 465, NIP 782-242-11-74 | | |

*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 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 Uprawnieniami do Emisji za dany rok.

 AQUANET
 PROKURENT

Andrzej Kazirón

 AQUANET
 WICEPREZES ZARZĄDU

Marek Borkowski