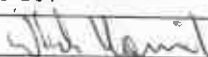


## KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ  |  | Data wykonania   |  |
|--|--|--|--|
|  |  | 04.09.2017 r.  |  |
| <b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>   |  |  |  |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:   | Ograniczenie strat ciepła w sieciach ciepłowniczych  |  |  |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):  | Wymiana odcinków sieci ciepłowniczej wykonanej w technologii tradycyjnej na sieć preizolowaną w:<br>1. Bytowie, ul. Gdańska w kierunku ul. Słonecznej<br>2. Bytowie, ul. Ceynowy<br>3. Bytowie, ul. Gdańska w kierunku ul. Domańskiego<br>4. Bytów, ul. Pogodna<br>5. Sztum, Os. Nad Jeziorem<br>6. Lidzbarku Warmińskim, ul. Hoża |  |  |
| Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane: | Veolia Północ Sp. z o.o., ul. Ciepła 9, 86-105 Świecie   |  |  |
| 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: |
|  |  | 1. 12.12.2014 r.<br>2. 14.11.2014 r.<br>3. 06.11.2014 r.<br>4. 04.11.2014 r.<br>5. 20.11.2014 r.<br>6. 12.12.2014 r. | 25 lat   |
| <b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>  |  |  |  |
| Srednioroczna oszczędność energii finalnej:  | 647,68   | [GJ/rok] lub [kWh/rok]   | 15,47 [toe/rok]  |
| Srednioroczna oszczędność energii pierwotnej:  | 780,34   | [GJ/rok] lub [kWh/rok]   | 18,64 [toe/rok]  |
| Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:  | 74,99  |  | [ton/rok]  |
| <b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>   |  |  |  |
| Imię i nazwisko:   | Kamil Wiczek   |  |  |
| Nr uprawnień:  | nie dotyczy  |  |  |
| Nr telefonu:   | +48 722 230 107  |  |  |
| Podpis:  |   |  |  |

\*W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

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

Dyrektor ds. Technicznych  
CZŁONEK RZĄDU

  
mgr inż. Jacek Talko

PREZES RZĄDU

  
mgr inż. Witold Kościelski