


| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ | | Data wykonania | | |
|---|--|--|--------|---------|
| | | 04.10.2019 r. | | |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | | |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej: | Zastąpienie niskoefektywnego energetycznie źródła ciepła opalanego gazem ziemnym instalacją odnawialnego źródła energii. | | | |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków): | Remont kotła KW2 (Viessmann Vitomax 200HW; 6,5 bar; 980 kW) polegającym na wymianie palnika jednopaliwowego, na dwupaliwowy na i AKPIA wraz z dostosowaniem łańcucha zabezpieczeń. | | | |
| Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa): | Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. we Włocławku ul. Toruńska 146; 87-800 Włocławek | | | |
| Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:** | Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:*** | Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii: | | |
| 18.10.2019 r. | 30.11.2019 r. | 5 | | |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | | |
| Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: ** | 1 074 872,727 | kWh/rok | 92,422 | toe/rok |
| Srednioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: ** | 985 300,000 | kWh/rok | 84,721 | toe/rok |
| Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: *** | | kWh/rok | | toe/rok |
| Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: *** | | kWh/rok | | toe/rok |
| Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej | | | | |
| Imię i Nazwisko: | mgr inż. Jacek Mszyca | | | |
| Nr telefonu: | +48 603-674-702 | | | |
| Podpis: |  | | | |

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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