


Karta audytu efektywności energetycznej

| | | | | |
|---|-----------------------|--|---|-----------|
| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ | | Data wykonania | | |
| | | 21.11.2023r Korekta 18.09.2024 | | |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | | |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej: | | Odzyskiwanie energii z systemu wentylacji AirCap PM12 w celu wytwarzania pary dla cylindra Yankee w ICT Poland (art. 19 ust.1 pkt 4 ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej) | | |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków): | | PSPEE polegało na uruchomieniu instalacji odzysku energii z systemu wentylacji AirCap maszyny PM12 (generatora pary) dla wytwarzania pary wodnej dla cylindra maszyny (w celu zmniejszenia zużycia paliwa) | | |
| Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa): | | ICT Poland Spółka z o.o. ul. Włoska 3, 66-470 Kostrzyn N/Odra REGON: 210995782, NIP: 5992536573, KRS: 0000049805 | | |
| 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 | |
| - | | 18.08.2023 | 15 | |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | | |
| Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:** | - | [kWh/rok] | - | [toe/rok] |
| Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: ** | - | [kWh/rok] | - | [toe/rok] |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: *** | 7 546 407 | [kWh/rok] | 648,874 | [toe/rok] |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: *** | 9 733 936 | [kWh/rok] | 836,968 | [toe/rok] |
| Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej | | | | |
| Imię i nazwisko: | dr inż. Robert Piątek |  <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> PODPIS ZAUFANY ROBERT PIĄTEK 18.09.2024 22:42:45 [GMT+2] <small>Dokument podpisany elektronicznie podpisem zaufanym</small> </div> | | |
| Nr telefonu: | +48 602 150 845 | | | |
| Podpis: | | | | |

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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