


Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		11.12.2023r Korekta 20.09.2021		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Odzyskiwanie energii z systemu wentylacji AirCap PM14 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 PM14 (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/Odrą 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: ***	7 871 376	[kWh/rok]	676,817	[toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	9 010 198	[kWh/rok]	774,738	[toe/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	dr inż. Robert Piątek			
Nr telefonu:	+48 602 150 845			
Podpis:	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;">  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;"> PODPIS ZAUFANY </div> <div style="font-size: small;"> ROBERT PIĄTEK 20.09.2024 18:46:29 [GMT+2] Dokument podpisany elektronicznie podpisem zaufanym </div> </div>			

* Niepotrzebne skreślić.
 ** W przypadku planowan
 *** W przypadku zrealizow



PODPIS ZAUFANY
ROBERT PIĄTEK
 20.09.2024 18:46:29 [GMT+2]
 Dokument podpisany elektronicznie podpisem zaufanym

efektywności energetycznej.
 nie efektywności energetycznej.