
	PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ -GLIWICE SP. Z O.O.	Dział Dyspozycji Ruchu i Eksploatacji TE/39/2017
	Ograniczenie strat ciepła na sieci ciepłowniczej	Strona 25 / 25

ZAŁĄCZNIK NR 1. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		01 czerwiec 2017	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		OGRANICZENIE STRAT W SIECIACH CIEPŁOWNICZYCH	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		PRZEBUDOWA SYSTEMU ZASILANEGO Z GRUPOWEGO WĘZŁA CIEPLNEGO NA SYSTEM ZASILANY Z WĘZŁÓW INDYWIDUALNYCH DLA GRUPY BUDYNKÓW Z S.W.C. ŻWIRKI I WIGURY 89A W GLIWICACH	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej – Gliwice Sp. z o.o. ul. Królewskiej Tamy 135 44-100 Gliwice	
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:
23.06.2017	01.10.2018	-	30
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	1297,11	GJ/rok	30,981 toe/rok
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1562,78	GJ/rok	37,326 toe/rok
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	148,4		ton/rok
Dane audytora efektywności energetycznej			
Imię i Nazwisko:	Bartosz Jasiński		
Nr uprawnień:	G-2/E/52/481/16, G-2/D/07/481/16		
Nr telefonu:	32 33 50 110		
Podpis:			

* 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 wspólnym system handlu uprawnieniami do emisji (Dz. U. Nr 183, poz. 1142) oraz publikowanych przez Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisji do raportowania w ramach Wspólnotowego Systemu Handlu Upewnieniami do Emisji za dany rok.