
	WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP SP. Z O.O.	Nr ewid.: 90/ZC/2018 rev.1
	Audyty efektywności energetycznej planowanego przedsięwzięcia pn.: Ograniczenie strat w sieciach ciepłowniczych poprzez przebudowę sieci ciepłowniczych oraz węzłów ciepłych w Rudzie Śląskiej	Strona/Stron 28/28

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		31.07.2019	
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):		Ograniczenie strat w sieciach ciepłowniczych poprzez przebudowę sieci ciepłowniczych oraz węzłów ciepłych w Rudzie Śląskiej	
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		Węglkoks Energia ZCP Sp. z o.o. ul. Szyb Walenty 32 41-700 Ruda Śląska NIP: 6411006444	
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:	
12.06.2018	-	15	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	294 750	kWh/rok	25,344 toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	324 225	kWh/rok	27,878 toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	-	kWh/rok	-
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	-	kWh/rok	-
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Konrad Rembisz		
Nr telefonu:	32 237 63 07		
Podpis:			

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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