


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		12.04.2018 r. (korekta 13.04.2021r)	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie odzyskiwania energii w procesach przemysłowych poprzez instalację układu przetwarzania odpadowego gazu koksowniczego z procesów przemysłowych na energię elektryczną lub ciepło	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja instalacji transportu gazu koksowniczego oraz budowa bloku energetycznego w Koksowni „Radlin” zlokalizowanej pod adresem: ul. Hutnicza 1, 44-310 Radlin.	
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/ zostało zrealizowane * przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		JSW KOKS S.A. Ul. Pawliczka 1 41-800 Zabrze NIP 629-225-65-76	
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:	
01.07.2019	-	25	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	96 562 109	kWh/rok	8 301,185 toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	4 828 106	kWh/rok	415,059 toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	-	kWh/rok	- toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	-	kWh/rok	- toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Piotr Kołodziej		
Nr telefonu:	(32) 237 63 26		
Podpis:			

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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