

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		17 czerwca 2021 roku		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		W zakresie odzyskiwania energii w procesach przemysłowych i wykorzystanie go do celów użytkowych		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków)		Przedsięwzięcie polegało na instalacji układu systemu odzysku ciepła z instalacji sprężonego powietrza i wykorzystaniu ciepła do celów użytkowych (podgrzew ciepłej wody użytkowej) w kotłowni zakładu w Kole.		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa),		„SOKOŁÓW” S.A. Oddział w Kole, 62-600 Koło, ul. Toruńska 262		
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej: **		Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej: ***	Wyrażony w latach kalendarzowy okres uzyskiwania oszczędności energii:	
		15.06.2021	5	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **				
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **				
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***		511,067	[MWh/rok]	43,944 [toe]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***		562,174	[MWh/rok]	48,339 [toe]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:		Andrzej Michalis		
Nr telefonu:		600 494 477		
Podpis:		<i>Andrzej Michalis</i>		

* Niepotrzebne skreślić

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

*** W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej