


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		25 czerwca 2019 roku	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej	W zakresie modernizacji instalacji lub wymiany urządzeń na nowe wykorzystywanych w procesach przemysłowych (urządzeń i instalacji sprężonego powietrza).		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków)	Przedsięwzięcie w zakresie modernizacji instalacji sprężonego powietrza polegające na zastosowaniu nowych 2 sprężarek wysokosprawnych, w tym jednej z falownikiem, w zakładach Oddział 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:	
29.07.2019		10	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	206,775	[MWh/rok]	17,779 [toe/rok]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	516,938	[MWh/rok]	44,449 [toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***			
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***			
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Grzegorz Bogojto, Andrzej Piórkowski		
Nr telefonu:	602 620 875; 663 850 584		
Podpis:			

* Niepotrzebne skreślić
 ** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej
 *** W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej