

0. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		24 października 2018	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	w zakresie modernizacji lub wymiany oświetlenia wewnętrznego		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	przedsięwzięcie polega na wymianie opraw i źródeł światła na oprawy LED		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	ArcelorMittal Distribution Solutions Poland Sp. z o.o. ul. Stalowa 1 40-610 Katowice NIP: 954-224-90-02		
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:	
30.10.2018	nie dotyczy	5	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	1 133 429	kWh/rok	97,457 toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	2 833 573	kWh/rok	243,643 toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	nie dotyczy	kWh/rok	- toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	nie dotyczy	kWh/rok	- toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	mgr inż. Dominika Ammol-Gostkowska, dr inż. Sebastian Gurgacz		
Nr telefonu:	22 626 09 10		
Podpis:	<i>Dominika Ammol-Gostkowska Sebastian Gurgacz</i>		

* niepotrzebne skreślić

** w przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

*** w przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej