



Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		07.10.2021		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja oświetlenia głównego w obiektach firmy Valmet Technologies and Services S.A. w Jeleniej Górze			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Inwestycja polega na wymianie istniejącej instalacji oświetlenia głównego obiektów: Hala nr 2/3, Hala nr 4, Hala nr 18 na oprawy wykonane w technologii LED, charakteryzujące się większą efektywnością energetyczną.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane * przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	Valmet Technologies and Services S.A. ul. Fabryczna 1, 58-560 Jelenia Góra NIP 6110202216			
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:		
25.10.2021		10		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	459 680,000	kWh/rok	39,525	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	1 149 200,000	kWh/rok	98,813	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:	mgr inż. Szymon Manikowski	KEY ENERGY Szymon Manikowski ul. Kościuszki 83/B2, 50-442 Wrocław		
Nr telefonu:	+48 665 471 348	tel. +48 665 471 348, biuro@keyenergy.pl NIP: 6922371854, REGON: 366913850		
Podpis:	<i>Szymon Manikowski</i>	www.keyenergy.pl		

* Niepotrzebne skreślić

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

*** W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej