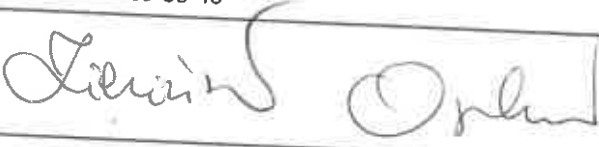


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej		14.10.2016	
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja oświetlenia hali produkcyjnej F1 z wykorzystaniem technologii LED.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Wymiana istniejących opraw oświetleniowych ze źródłami światła w postaci lamp metalohalogenkowych oraz opraw ze świetlówkami liniowymi na oświetlenie energooszczędne w postaci opraw w technologii LED w hali produkcyjnej (budynek F1) w przedsiębiorstwie Voestalpine Rotec Sp. z o.o.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie realizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie jakie zostało zrealizowane:	"VOESTALPINE ROTEC" Sp. z o.o. Komorniki, ul. Polna 7, 55-300 Środa Śląska NIP: 9131476541		
Data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej albo planowana data rozpoczęcia tego przedsięwzięcia*:	Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*:	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:
		24.06.2016	5
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>			
roczna oszczędność energii finalnej:	55 329,248	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	4,757 [toe/rok]
roczna oszczędność energii pierwotnej:	165 987,744	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	14,272 [toe/rok]
planowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	44,600		[ton/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>			
imię i nazwisko:	Tomasz Zieliński, Arkadiusz Osicki		
uprawnienia:	Nie dotyczy		
telefon:	32 209 55 46		
adres:			

Przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.  
 w przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej już zrealizowanego.  
 na podstawie wskaźników emisji CO<sub>2</sub> zawartych w tabeli nr 2 w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12  
 kwietnia 2008 r. w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnym systemem handlu  
 uprawnieniami do emisji (Dz. U. Nr 183, poz. 1142) oraz publikowanych przez Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami  
 w ramach Wspólnego Systemu Handlu Upewnieniami do Emisji za dany rok.