

0. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		2 września 2016 roku	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		w zakresie ograniczenia strat na transformacji w transformatorach.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		przedsięwzięcie polegało na wymianie dwóch transformatorów 110/6 kV o mocy 16 MVA każdy, na dwa bardziej efektywne energetycznie transformatory o mocy 10 MVA każdy, w stacji zasilającej zakład.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		ArcelorMittal Poland S.A. Al. J. Piłsudskiego 92 41-308 Dąbrowa Górnicza NIP: 634-24-63-083 Oddział w Świętochłowicach ul. Metalowców 5 41-600 Świętochłowice	
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.
nie dotyczy	nie dotyczy	26.01.2015	5
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	92 848	[kWh/rok]	7,983 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	278 544	[kWh/rok]	23,950 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	75,392		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	mgr inż. Sebastian Gurgacz		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	22 626 09 10		
Podpis:	<i>Sebastian Gurgacz</i>		

* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

** W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej już zrealizowanego.

*** Na podstawie wskaźników emisji CO₂ zawartych w tabeli nr 2 w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 września 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 do raportowania w ramach Wspólnotowego Systemu Handlu Upewnieniami do Emisji za dany rok.

**KRAJOWA AGENCJA
POSZANOWANIA ENERGII S.A.**
00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 21/25
tel. 626-09-10, fax 626-09-11

**PROKURENT
KAPE S.A.**

Karolina Loth-Babut
Karolina Loth-Babut