

0. Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		10.01.2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		W zakresie modernizacji lub wymiany oświetlenia.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie dotyczyło wymiany źródeł światła wraz z oprawami i osprzętem na energooszczędne w hali walcowni oraz zewnętrznego oświetlenia dróg, chodników i placów na terenie Impexmetal S.A. Aluminium Konin przy ul. Hutniczej 1 w Koninie.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Impexmetal S.A. ul. Jagiellońska 76 03-301 Warszawa NIP: 525 00 03 551	
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	30.11.2015	5 lat
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	3059101	[kWh/rok]	263,035 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	9270003	[kWh/rok]	797,076 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	2 483,990		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	inż. Maciej Maciejewski		
Nr uprawnień:	Nie dotyczy		
Nr telefonu:	22 626 09 10		
Podpis:	<i>Maciej Maciejewski</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 Uprawnieniami do Emisji za dany rok.