

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ – WERSJA DO EDYCJI

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		15 stycznia 2015 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja oświetlenia wewnętrznego w halach przemysłowych.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przedsięwzięcie będzie polegać na modernizacji oświetlenia wewnętrznego dla 4 hal przemysłowych, 2 piwnic i 1 magazynu dodatkowego w ZM SILESIA S.A., 40-155 KATOWICE, ul. Konduktorska 8.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	ZM SILESIA SPÓŁKA AKCYJNA 40-155 KATOWICE, ul. Konduktorska 8 NIP: 634 013 54 98		
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:
16.03.2015 r.	30.09.2015 r.		10
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Srednioroczna oszczędność energii finalnej:	348 827	{GJ/rok} lub [kWh/rok]	29,99 [toe/rok]
Srednioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 046 481	{GJ/rok} lub [kWh/rok]	89,98 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	290,05		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Jan Surówka		
Nr uprawnienia:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	32 331 65 15; kom. 600 925 030		
Podpis:	<i>Jan Surówka</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.