

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		17 października 2016 roku	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej	Przedsięwzięcia służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie odzysku energii w procesach przemysłowych,		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków)	Odzysk ciepła w procesie chłodzenia przemysłowego poprzez zabudowę w obiegach dwóch chillerów (ziębiarek) dodatkowych wymienników ciepła i wykorzystanie do celów grzewczych w firmie Aluplast Sp. z o.o w Poznaniu przy ul. Gołężyckiej 25a.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane.	Aluplast Sp. z o.o. ul. Gołężycka-25a, 61-357Poznań tel. 61 654-34-00 KRS: 000012391 REGON: 090448928NIP: 5540240242		
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
16.09.2013	nie dotyczy	27.10.2014	15
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	2 502,33	[MWh/rok]	215,16 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	2 883,67	[MWh/rok]	247,95 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	734,3		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Jan Surówka		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	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 wspólnotowym 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.