


1. Karta Audytu Efektywności Energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			22/01/2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja sieci ciepłowniczej.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja polegała na wymianie izolacji odcinka napowietrznej sieci ciepłowniczej o średnicy 2xDN350		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Synthos Dwory 7 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka jawna ul. Chemików 1, 32-600 Oświęcim		
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:	
-	-	19.11.2014	23	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	2 082,60	[GJ/rok]	49,742	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	2 853,16	[GJ/rok]	68,147	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ :	197			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Marcin Trojnecki			
Nr uprawnień:	Nie dotyczy			
Nr telefonu:	784915321, (17) 7175200			
Podpis				

EnMS POLSKA Sp. z o.o.

39-300 Mielec, ul. Wojska Polskiego 3

REGON 180919806 NIP 8172173239

tel./fax +48 17 717 52 00

*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.

Plik	: AEE - Synthos - Modernizacja Sieci Ciepłowniczej.docx	Strona	: 2
Inwestor	: Synthos Dwory 7 Sp. z o.o. Sp. Jawna	Autor	: Mgr inż. Marcin Trojnecki