

## 2. KARTA AUDYTU

1. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		30.12.2015 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Przedsięwzięcie polegające na zmniejszeniu strat ciepła w wybranych odcinkach sieci ciepłowniczych w miejskim systemie ciepłowniczym w Malborku	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków)		Przebudowa sieci ciepłowniczych polegająca na budowie sieci ciepłowniczych preizolowanych w miejsce istniejących sieci wykonanych w technologii kanałowej wraz z częściową zmianą średnic.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		ECO Malbork Sp. z o.o. ul. Sikorskiego 39A 82-200 Malbork KRS 0000088168 NIP 579-000-73-28	
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:
		1) 6.09.2013 r. 2) 15.10.2013 r. 3) 12.08.2014 r. 4) 11.07.2014 r. 5) 28.08.2015 r.	5
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Srednioroczna oszczędność energii finalnej:	1 237,45	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	29,556 [toe/rok]
Srednioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 490,90	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	35,609 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	171,977		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Paweł Wójcik		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	+48 602-276-632		
Podpis:	<i>mgr inż. Paweł Wójcik</i>		

\* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

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

\*\*\* Na podstawie wskaźników emisji CO<sub>2</sub> 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.

MWA