

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		17.01.2014 r.	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Ocieplenie budynków mieszkalnych wielorodzinnych w Białogardzie	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)		W ramach przedsięwzięcia ocieplono ściany zewnętrzne 41 budynków styropianem ekspandowanym EPS w systemie ETICS, dachy 2 budynków ocieplono wełną mineralną oraz stropodachy 3 budynków polistyrenem ekstrudowanym XPS	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		Białogardzkie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Dąbrowszczaków 18 78-200 Białogard	
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
10.01.2011 r.	Nie dotyczy	30.12.2013 r.	30
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	6.290,97	[GJ/rok]	150,26 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	6.920,36	[GJ/rok]	165,29 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	523,14		[ton/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>			
Imię i Nazwisko:	Paweł Zdoliński		
Nr uprawienia:	Nie dotyczy		
Nr telefonu:	+48608122128		
Podpis:	<i>Paweł Zdoliński</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 Uprawnieniami do Emisji za dany rok.