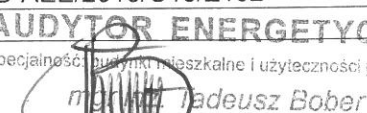


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		07-01-2014	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Termomodernizacja 12 budynków mieszkalnych polegająca na dociepleniu ścian zewnętrznych, dociepleniu stropodachów wentylowanych, dachów oraz wymianie stolarki okiennej części wspólnych.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Docieplenie ścian zewnętrznych styropianem gr. 11 cm - 1 budynek - metoda lekka - mokra. Docieplenie ścian zewnętrznych styropianem gr. 13 i 14 cm - 3 budynki - metoda lekka - mokra. Docieplenie ścian zewnętrznych styropianem gr. 11 i wełną 11 cm - 2 budynki - metoda lekka - mokra. Docieplenie ścian zewnętrznych styropianem gr. 12 i wełną 12 cm - 6 budynków - metoda lekka - mokra. Docieplenie stropodachu wentylowanego granulatem wełny mineralnej gr. 20 cm - 2 budynki - metoda nadmuchu. Docieplenie stropodachu wentylowanego granulatem wełny mineralnej gr. 21 cm - 8 budynków - metoda nadmuchu. Docieplenie stropodachu wentylowanego granulatem celulozowym gr. 16 cm - 1 budynek - metoda nadmuchu. Docieplenie dachu styropapą gr. 14 cm - 1 budynek. Wymiana stolarki okiennej części wspólnych - 10 budynków.	
Dane podmiotu lub pomiotu upoważnionego (nr PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Spółdzielnia Mieszkaniowa Lokatorsko-Własnościowa „SŁOWIANIN” 72-600 Świnoujście ul. Niedziałkowskiego 9 NIP 855 000 43 84	
Data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej albo 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:
-	-	20-08-2013	25
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	6 365,012	[GJ/rok]	152,02 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	8 081,743	[GJ/rok]	193,02 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	725,81		[MgCO ₂ /rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej:			
Imię i nazwisko:	mgr inż. Tadeusz Bober		
Nr uprawnień:	upr. bud. 358/Sz/83, upr. proj. 60/Sz/88, upr. audytor energetyczny KAPE 0082 upr. audytor efektywności energetycznej ASM/AB-AEE/2013/C16/Z102		
Nr telefonu:	(91) 48-69-825, kom. 508-267-617		
Podpis:	 mgr inż. Tadeusz Bober Nr 0082 Rejestru Sekretariatu Audytorów Energetycznych Krajowej Agencji Poszanowania Energii S.A. w Warszawie		

* 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 roku w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji (Dz. U. 2008 roku 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.

Projektowanie, Nadzory i Wykonawstwo
 Instalacje i Sieci Zewnętrzne Sanitarne
 i Grzewcze, Wentylacja i Technologia
 Audyty Energetyczne
mgr inż. Tadeusz Bober
 Szczecin, ul. Ogrodzowa 33 L
 tel. (091) 486 98 25
 REGON 810164513 NIP 852-158-60-1