

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		07-01-2016	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Termomodernizacja 4 budynków mieszkalnych polegająca na dociepleniu ścian zewnętrznych, dociepleniu dachów, stropodachów wentylowanych i stolarki okiennej części wspólnych.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej ( max. 250 znaków ):		<p>Ocieplenie ścian zewnętrznych styropianem gr. 12 i wełną 12 cm - 1 budynek - metoda lekka - mokra.</p> <p>Ocieplenie ścian zewnętrznych styropianem gr. 10 i wełną 10 cm - 2 budynki - metoda lekka - mokra.</p> <p>Ocieplenie ścian zewnętrznych styropianem gr. 14 cm - 1 budynek - metoda lekka - mokra.</p> <p>Ocieplenie ścian zewnętrznych dobudowanego wejścia styropianem gr. 13 cm - 1 budynek - metoda lekka - mokra.</p> <p>Ocieplenie ścian zewnętrznych dobudowanego wejścia styropianem gr. 10 cm - 2 budynki - metoda lekka - mokra.</p> <p>Ocieplenie ścian zewnętrznych nadbudówki wełną gr. 13 cm - 1 budynek - metoda lekka - mokra.</p> <p>Ocieplenie ścian zewnętrznych nadbudówki wełną gr. 10 cm - 2 budynki - metoda lekka - mokra.</p> <p>Ocieplenie stropodachu wentylowanego granulem wełny mineralnej gr. 21 cm - 1 budynek - metoda nadmuchu.</p> <p>Ocieplenie stropodachu wentylowanego granulem wełny mineralnej gr. 19 cm - 2 budynki - metoda nadmuchu.</p> <p>Ocieplenie stropodachu wentylowanego granulem celulozowym gr. 13 cm - 2 budynki - metoda nadmuchu.</p> <p>Ocieplenie dachu nad mieszkaniami Xp. wełną gr. 13 cm - 1 budynek.</p> <p>Ocieplenie dachu dobudowanego wejścia styropapą gr. 15 cm - 1 budynek.</p> <p>Ocieplenie dachu dobudowanego wejścia styropapą gr. 13 cm - 2 budynki.</p> <p>Ocieplenie dachu nadbudówek wełną gr. 13 cm - 2 budynki.</p> <p>Ocieplenie dachu nadbudówek wełną gr. 10 cm - 1 budynek.</p> <p>Wymiana stolarki okiennej części wspólnych - 2 budynki.</p>	
Dane podmiotu lub pomiotu upoważnionego ( nr PESEL albo nazwa ), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Zarządzanie i Administrowanie Nieruchomościami „LARES” S.C. Marta Bania & Danuta Kubiak 72-600 Świnoujście ul. Gdyńska 27 E NIP 855-14-99-376	
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:
-	-	22-08-2012	25
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej ( na podstawie audytu efektywności energetycznej )</b>			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	2 118,838	[ GJ/rok ]	50,606 [ toe/rok ]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	2 754,488	[ GJ/rok ]	65,788 [ toe/rok ]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	261,54		[ MgCO <sub>2</sub> /rok ]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej:</b>			
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		