

	ZBM i TBS SP. Z O.O.	Nr ewid.: 151/ZC/2018
	Audyt efektywności energetycznej przedsięwzięcia pn.: Termomodernizacja budynków wielorodzinnych w zakresie ocieplenia przegród zewnętrznych, wymiany systemu c.o. i c.w.u.	Strona/Stron 28/28

Załącznik nr 1 do raportu z audytu efektywności energetycznej.

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		24.07.2018	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	PRZEBUDOWA LUB REMONT BUDYNKÓW		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH W ZAKRESIE OCIEPLENIA PRZEGRÓD ZEWNĘTRZNYCH, WYMIANY SYSTEMU C.O. I C.W.U.		
Dane podmiotu, u którego będzie zrealizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	ZBM i TBS Sp. z o.o. ul. Dolnych Wałów 11 44-100 Gliwice NIP 631-22-43-307 REGON 276567632		
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**	Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:***	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:	
-	06.06.2018	30	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	-	kWh/rok	-
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	-	kWh/rok	-
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	1 761 141,867	kWh/rok	151,430
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***	2 582 322,181	kWh/rok	222,038
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	mgr inż. Konrad Rembisz		
Nr telefonu:	32 237 63 07		
Podpis:			

* Niepotrzebne skreślić

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

*** W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej