


Audyt efektywności energetycznej

KOREKTA / KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		2019-09-18	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Ocieplenie ścian zewnętrznych w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych i budynku użytkowym.	
		Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej polegające na ociepleniu ścian zewnętrznych w 11 budynkach mieszkalnych i jednym użytkowym (ust. 2 pkt. 1 Obwieszczenia Ministra Gospodarki z dnia 23 listopada 2016 w sprawie szczegółowego wykazu przedsięwzięć służących poprawie efektywności energetycznej). Zrealizowano w 2014 roku.	
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		Podmiot upoważniony: Veolia Południe sp. z o.o. ul. Zagórska 173 42-600 Tarnowskie Góry	
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:	
-	2014-10-30	20	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	-	[kWh/rok]	- [toe/rok]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	-	[kWh/rok]	- [toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	669099	[kWh/rok]	57,532 [toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	883051	[kWh/rok]	75,929 [toe/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Magdalena Szymulańska		
Nr telefonu:	608 290 824		
Podpis:			

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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

Członek Zarządu
Edyta Brzyńska

Członek Zarządu
Wojciech Noga