


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		17.01.2024		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Wymiana oświetlenia na LED			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Wymiana oświetlenia na energooszczędne oprawy typu LED w 3 lokalizacjach: - ul. Bolesława Krzywoustego 5, 81-035 Gdynia - ul. Żuławska 6, 83-032 Pszczółki - ul. Klimatyczna 4, 83-032 Skowarcz			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane / zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	KLIMOR Sp. z o. o. ul. Bolesława Krzywoustego 5, 81-035 Gdynia NIP 5860006424 REGON 190065160			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej***:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:		
22.01.2024r	-	3		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia**:	189 459,50	kWh/rok	16,291	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia**:	473 648,76	kWh/rok	40,726	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej***:	-	kWh/rok	-	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej***:	-	kWh/rok	-	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Dominik Płatek	 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> PODPIS ZAUFANY DOMINIK PŁATEK 18.01.2024 09:25:55 [GMT+1] Dokument podpisany elektronicznie podpisem zaufanym </div>		
Nr telefonu:	889 473 040			
Podpis:				

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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