


## KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		22.08.2022		
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Wymiana urządzeń i instalacji pomocniczych służących procesowi wytwarzania chłodu		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja systemu chłodnictwa spożywczego polegająca na wymianie urządzeń i instalacji pomocniczych służących procesowi wytwarzania chłodu wraz z meblami chłodniczymi i mroźniczymi w sklepie wielkopowierzchniowym (obiekt handlowy) w Warszawie przy ul. Powstańców Śląskich 126		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		Carrefour Polska Sp. z o.o. ul. Targowa 72 03-734 Warszawa		
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**	Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**	Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:***	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:	
20.09.2022	30.12.2022	nie dotyczy	16	
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>				
Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	770 899	kWh/rok	66,285	toe/rok
Srednioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	1 927 246	kWh/rok	165,713	toe/rok
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	nie dotyczy	kWh/rok	nie dotyczy	toe/rok
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	nie dotyczy	kWh/rok	nie dotyczy	toe/rok
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>				
Imię i nazwisko:	mgr inż. Krzysztof Chruśliński			
Nr telefonu:	+48 698 326 695			
Podpis:				

\* Niepotrzebne skreślić.

\*\* W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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