


## Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		24.09.2021		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie odzyskiwania energii poprzez instalację układów odzyskiwania ciepła z urządzeń przemysłowych i wykorzystanie go do celów użytkowych lub technologicznych.			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Budowa instalacji odzysku ciepła z układu sprężarkowego			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego: (numer PESEL albo nazwa)	Sealed Air Polska Sp. z o.o. 05-850 Ożarów Mazowiecki Duchnice, ul. Ożarowska 28A NIP: 521-012-47-16			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:***	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:		
04.10.2021	—	3		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	580 488	kWh/rok	49,913	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	647 337	kWh/rok	55,661	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:	Tomasz Świdorski			
Nr telefonu:	+48 608 434 315			
Podpis:				

\* Niepotrzebne skreślić.

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

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