


Audyty efektywności energetycznej przedsięwzięcia:
Przebudowa lub remont budynku wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		19.07.2021 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Przebudowa lub remont budynku wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi. Montaż urządzeń zaciemniających okna.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przedsięwzięcie polegało na zmniejszeniu strat ciepła przez przenikanie dla przegrody budowlanej - dach budynku o łącznej powierzchni 3 763 m ² poprzez wymianę specjalnych urządzeń o funkcji termoizolująco-cieniującej.		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	APC Industria Sp. z o.o. ul. Kopernika 19 36-020 Tyczyn		
Planowana data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:	Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej***:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:	
-----	11.01.2019 r.	5	
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***:	1 305 795,45	kWh/rok	112,278 toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej***:	1 436 375,00	kWh/rok	123,506 toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	mgr inż. Adam Cyrek		
Nr telefonu:	724-153-639		
Podpis:			

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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

