


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		21 stycznia 2022 roku		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	w zakresie modernizacji lub wymiany oświetlenia			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	modernizacja oświetlenia w Zakładzie Produkcyjnym nr 1 w Dobczycach polegająca na kompleksowej wymianie istniejących nieefektywnych energetycznie źródeł światła na źródła energooszczędne LED			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa)::	Wawel SA ul. Władysława Warneńczyka 14, 30-520 Kraków NIP: 6760076868			
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:		
nie dotyczy	31 grudnia 2021 r.	5		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	-	-	-	-
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	-	-	-	-
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	261,018	MWh/rok	22,444	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***	652,545	MWh/rok	56,109	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Kamil Gruner			
Nr telefonu:	+48 503 422 778			
Podpis:	 CZŁONEK ZARZĄDU			

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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

