


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		29 stycznia 2020 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 obiekcie magazynowo-dystrybucyjnym 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)::	BLAKS SA ul. Magury 1a 02-829 Warszawa NIP: 9511826970		
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:	
9 grudnia 2019 r.	nie dotyczy	5	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	215,142	MWh/rok	18,499 toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	537,855	MWh/rok	46,247 toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	-	-	-
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***	-	-	-
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Kamil Gruner		
Nr telefonu:	+48 503 122 573 Kamil Gruner		
Podpis:	 CZŁONEK ZARZĄDU		

\* Niepotrzebne skreślić.

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

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

