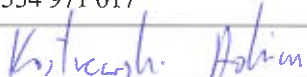


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		02.01.2023r		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja urządzeń wykorzystywanych w procesach przemysłowych.			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Montaż nowej sprężarki powietrza o wyższej sprawności w porównaniu z aktualnie pracującymi maszynami.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane / zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	Samsung Electronics Poland Manufacturing Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 52, 64-510 Wronki NIP 7872082188 REGON 301339040			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej***:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:		
-	30.11.2021r.	2		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia**:	-	kWh/rok	-	toe/rok
Srednioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia**:	-	kWh/rok	-	toe/rok
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej***:	586 575,8	kWh/rok	50,436	toe/rok
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej***:	1 466 439,5	kWh/rok	126,091	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Adrian Kostrzewski			
Nr telefonu:	534 971 017			
Podpis:				

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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