


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		06.03.2023 r.		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja lub wymiana urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Wymiana dwóch sprężarek stałobrotowych na sprężarkę z przetwornicą częstotliwości w układzie sprężonego powietrza w firmie MANN+HUMMEL		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane / zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		MANN+HUMMEL FT POLAND Sp. z o.o. Sp. k. ul. Wrocławska 145, 63-800 Gostyń NIP 6961413485 REGON 410348770		
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:		Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej***:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:	
-		22.11.2022	3	
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***:	504 430	kWh/rok	43,373	toe/rok
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej***:	1 261 074	kWh/rok	108,432	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