


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ				Data wykonania	
				10.12.2021 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej					
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja oświetlenia			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Wymiana tradycyjnych opraw oświetlenia na energooszczędne oprawy LED i wymiana instalacji elektrycznej pod oświetlenie w zakresie nowych opraw			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		NMC Polska Sp. z o. o. ul. Pyskowska 15 41-807 Zabrze			
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:	
10.01.2022 r.		-		7	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej					
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**		207 590,400	[kWh/rok]	17,850	[toe/rok]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**		518 976,000	[kWh/rok]	44,624	[toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***		-	[kWh/rok]	-	[toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***		-	[kWh/rok]	-	[toe/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej					
Imię i nazwisko:		mgr inż. Robert Wielgosz			
Nr telefonu:		785 505 601			
Podpis:					

\* Niepotrzebne skreślić.

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

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