

1. Karta Audytu Efektywności Energetycznej				Data wykonania	
				12.02.2023	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej					
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Przebudowa lub remont budynku			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)		Docieplenie ścian zewnętrznych, docieplenie stropu, wymiana stolarki okiennej i drzwiowej – Mikołajowice 168			
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		DGI Sp. z o.o. Ul. Królewska 65a/1 30-081 Kraków			
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	
01.03.2023				15	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)					
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	251 403	kWh/rok	21,617	toe/rok	
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	276 544	kWh/rok	23,779	toe/rok	
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	0	kWh/rok	0	toe/rok	
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	0	kWh/rok	0	toe/rok	
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej					
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Paweł Saklak				
Nr telefonu:	790 369 454				
Podpis:	Poprawność nieznana Dokument podpisany przez: PRAWEL SAKLAK Data: 2023.02.13 10:20:58 CET				

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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