



KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		korekta 26.05.2023		
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Przedsięwzięcia służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie przebudowy lub remontu budynku wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)		TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW W ZAKRESIE OCIEPLENIA PRZEGRÓD ZEWNĘTRZNYCH		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało-zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa)		4EDU sp. z o.o. ul. Jagiellońska 3/5, 44-100 Gliwice. NIP: 6312598803		
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej **:		Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej ***:		Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:
30.03.2022		-		25
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	1 077 492,881	[kWh/rok]	92,648	[toe/rok]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	1 185 242,169	[kWh/rok]	101,912	[toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***		[kWh/rok]		[toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***		[kWh/rok]		[toe/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>				
Imię i nazwisko:	inż. Gabriel Miczka			
Nr telefonu:	601 482 447			
Podpis:				
			<b>PODPIS ZAUFANY</b> GABRIEL RAFAŁ MICZKA 26.05.2023 14:19:31 [GMT+2] Dokument podpisany elektronicznie podpisem zaufanym	

\* Niepotrzebne skreślić

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

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