

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		05.05.2020 r./04.09.2023 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja systemu ogrzewania		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków):	Całkowita wymiana instalacji centralnego ogrzewania, regulacja instalacji przy pomocy projektowanych zaworów termostatycznych przy grzejnikach oraz automatycznych zaworów regulacyjnych przy podstawach pionów, wykonanie izolacji w budynku przy ul. Międzynarodowa 54 oraz ul. Radna 9 w Warszawie		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało-zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), :	Ekoprojekt Sp. z o.o. ul. Konstantego Ciołkowskiego 169 15-516 Białystok NIP 522-290-48-74		
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:	
25.05.2020 r.	-	2	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	160908,9	[kWh/rok]	13,836 [toe/rok]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	119072,6	[kWh/rok]	10,238 [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. Piotr Chociaj		
Nr telefonu:	606650622		
Podpis:	Podpis jest prawidłowy		

Dokument podpisany przez Piotr Chociaj
Data: 2023.09.07 11:46:42 CEST



* Niepotrzebne skreślić

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

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