

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		09.07.2020 r./02.02.2022 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):	Wymiana zaworów autmatycznych regulacyjnych podpionowych, zaworów termostatycznych z zastosowaniem obniżerí nocnych oraz uzupełnienie izolacji instalacji c.o. w piwnicach w budynkach SBM Stokłosy		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostałe-zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), :	Ekoprojekt Warszawa Sp. z o.o. Al. Krakowska 224 02-219 Warszawa		
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:	
10.08.2020 r.	-	2	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	911337,9	[kWh/rok]	78,361 [toe/rok]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	729070,3	[kWh/rok]	62,689 [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:	<i>P. Chociaj</i>		

* Niepotrzebne skreślić

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

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