


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		31.07.2019	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja systemu przygotowania ciepłej wody użytkowej, modernizacja systemu ogrzewania		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków):	Modernizacja systemu c.o. polegająca na regulacji instalacji, doposażeniu w zawory podpionowe, wymianie zaworów termostatycznych w budynku przy ul. Filtrowej 71a. Doposażenie budynku przy ul. Konopackiej 15 w instalację c.w.u. oraz c.o.		
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., al. Krakowska 224, 02-219 Warszawa, 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:	
11.2019	-	3	
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	146024,3	[kWh/rok]	12,5 [toe/rok]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	160626,7	[kWh/rok]	13,8 [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:	mgr inż. Piotr Chociaj		
Nr telefonu:	606650622		
Podpis:	 <b>PREZES ZARZĄDU</b>		
	mgr inż. Piotr Chociaj		

\* Niepotrzebne skreślić

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

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

 PROJEKTANT  
 upr. nr MAZ/0472/PWOS/05  
 MOiB nr MAZ/IS/0111/06