


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		2023-02-28	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej	W zakresie ograniczenia strat w sieciach ciepłowniczych, w tym dokonując modernizacji i przebudowy sieci ciepłowniczej poprzez: - zmianę technologii wykonania tych sieci (magistrali, sieci rozdzielczych, przyłączy do budynków)		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)	<p><b>Przebudowa sieci ciepłowniczej 2 x DN 500 od komory 1PKXIII4 do komory 1PKXIII10A w rejonie ulicy Cechowej w Krakowie – część IV od pkt. 41 do pkt. 52 - odcinek 18</b></p> <p><b>Przebudowa istniejącej magistrali ciepłej 2 x DN 800 pomiędzy komorami 1NKXIA i 1NKXI - etap I; rejon al. 29 Listopada w Krakowie – Odcinek 19</b></p>		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/ <del>zostało zrealizowane</del> * przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa).	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A al. Jana Pawła II 188; 30-969 Kraków NIP: 675-000-12-02, REGON: 35065346		
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności **::	Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej ***:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:	
<b>2022-06-06</b>		<b>20</b>	
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	<b>404 344,078</b>	kWh/rok	<b>34,767</b> toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	<b>432 648,164</b>	kWh/rok	<b>37,201</b> 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:	Dr inż. Bogusław Maludziński		
Nr telefonu:	603-69-30-69		
Podpis:	 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>PODPIS ZAUFANY</b>  BOGUSŁAW ANDRZEJ  <b>MALUDZIŃSKI</b>  28.02.2023 20:57:37 [GMT+1]  Dokument podpisany elektronicznie  podpisem zaufanym </div>		

\* Niepotrzebne skreślić.

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

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