

Audyt efektywności energetycznej Nr 6 (KOREKTA) - BPEC Sp. z o.o. w Biłgoraju
Wymiana sieci ciepłowniczej na odcinku od ciepłowni C-1 do komory KR przy ul.
Krzyszowskiej w Biłgoraju

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		20.10.2021		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Przebudowa sieci ciepłowniczej magistralnej na odcinku od ciepłowni C-1 do komory KR przy ul. Krzyszowskiej w Biłgoraju			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Wymiana sieci ciepłowniczej wysokich parametrów, będącej w złym stanie technicznym z napowietrznej na sieć w technologii rur preizolowanych.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej (numer PESEL albo nazwa):	Biłgorajskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Długa 96 23-400 Biłgoraj			
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:		
12.04.2021	Nie dotyczy	17 lat		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	335,75	MWh/rok	28,869	[toe/rok]
Srednioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	369,305	MWh/rok	31,756	[toe/rok]
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***		MWh/rok		[ton/rok]
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***		MWh/rok		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Adam Czarny	mgr inż. Adam Czarny		
Nr uprawnienia:	nie dotyczy	uprawnienia przyznane do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych / kanalizacyjnych		
Nr telefonu:	84 688 19 39			
Podpis:		Nr LUB/0393/WBS/15		

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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