

	PGE GÓRNICCTWO I ENERGETYKA KONWENCJONALNA S.A. ODDZIAŁ ELEKTROCIEPŁOWNIA GORZÓW	Nr ewid.: 238.3/ZC/2017
	Audyt efektywności energetycznej zakończonego przedsięwzięcia pn.: Budowa przyłączy do sieci ciepłowniczej oraz zakup węzłów ciepłych w celu zastąpienia ciepła z niskoefektywnych lokalnych źródeł ciepła ciepłem z wysokosprawnej kogeneracji	Strona/Stron 15/15

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		20 wrzesień 2017 Korekta 13.12.2022	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Przedsięwzięcia służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie przebudowy lub remontu budynku wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi. Modernizacja systemu ogrzewania i systemu przygotowania ciepłej wody użytkowej		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Modernizacja systemu ogrzewania polegała na budowie przyłączy do sieci ciepłowniczej oraz zakupie węzłów ciepłych w celu zastąpienia ciepła z niskoefektywnych lokalnych źródeł ciepła ciepłem wyprodukowanym w wysokosprawnej kogeneracji.		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna Spółka Akcyjna z siedzibą w Belchatowie 97-400 Belchatów, ul. Węglowa 5, NIP: 769-050-24-95		
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:	
-	28.11.2014 r.	15	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	-	kWh/rok	-
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	-	kWh/rok	-
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	4 585,83	GJ/rok	109,531
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	5 044,41	GJ/rok	120,484
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Anna Tamaka		
Nr telefonu:	32 237 63 31 / 693-195-932		
Podpis:			