

## Audyt Efektywności Energetycznej – Izolacja armatury przemysłowej

### 1. Karta Audytu Efektywności Energetycznej

<b>KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>		Data wykonania		
		25.02.2022 r.		
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Przedsięwzięcie w zakresie izolacji termicznej instalacji przemysłowych			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Izolacja termiczna armatury pary wodnej i wody gorącej przy pomocy pokrowców.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	Główny Energetyk Sp. z o.o. ul. Mokra 10a/24 91-034 Łódź NIP: 7262687059			
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:		
31.03.2022 r.	-	2		
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	787 360	kWh/rok	67,701	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	866 096	kWh/rok	74,471	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:	Adrian Jagodziński			
Nr telefonu:	783 909 750			
Podpis:				