



KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		21.07.2021		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja urządzeń energetycznych związanych z procesami przemysłowymi		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja pomp kondensatu w CHP Częstochowa. Zabudowa wymienników częstotliwości na pompach kondensatu za wymiennikami DH1 i DH2		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL, albo nazwa):		Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o ul. Antoniego Słonimskiego 1a; 50 – 304 Wrocław NIP: 118-16-06-467		
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:		
16.08.2021	-	15		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	828 296,92	kWh/rok	71,221	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	2 070 742,31	kWh/rok	178,052	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	-	kWh/rok	-	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	-	kWh/rok	-	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Agata Tabacka			
Nr telefonu:	32 237 63 34			
Podpis:				