



AUDIÊNCIA PÚBLICA - PEE



TÍTULO:	0246 - Hospital Universitário - Feluma (CPP 2024)
OBJETIVO:	O projeto tem por objetivo a eficiência energética através do retrofit do sistema de Condicionamento Ambiental nas instalações do HOSPITAL UNIVERSITÁRIO CIÊNCIAS MÉDICAS BH- FELUMA
ABRANGÊNCIA:	Projeto selecionado através da Chamada Pública de Projetos - CPP 2024 HOSPITAL UNIVERSITÁRIO CIÊNCIAS MÉDICAS BH- FELUMA
* ENERGIA ECONOMIZADA:	186,01 MWh/ano
* DEMANDA EVITADA NO HORÁRIO DE PONTA:	21,80 kW
IMPACTOS SOCIAIS E AMBIENTAIS E DURAÇÃO ESPERADA DOS BENEFÍCIOS:	Condicionamento Ambiental nas instalações do HOSPITAL UNIVERSITÁRIO CIÊNCIAS MÉDICAS BH- FELUMA
INVESTIMENTOS PREVISTOS / REALIZADOS:	Investimento previsto: R\$ 539.609,58 Investimento realizado (até Dez/2024): R\$ 85,12
CUSTO DA DEMANDA EVITADA (R\$/kW):	R\$24.752,73/kW
CUSTO DA ENERGIA ECONOMIZADA (R\$/MWh)	R\$2.900,97/MWh
* RELAÇÃO CUSTO BENEFÍCIO - RCB:	0,74

*Valores serão atualizados com os resultados obtidos na conclusão do projeto