

TÍTULO:	0189 - Santa Casa Campo Belo - (CPP 2020)
OBJETIVO:	O diagnóstico energético apresenta proposta de eficiência energética na unidade, com a implantação de uma minigeração fotovoltaica.
ABRANGÊNCIA:	Santa Casa de Misericórdia São Vicente de Paulo
* ENERGIA ECONOMIZADA:	197,32 MWh/ano
* DEMANDA EVITADA NO HORÁRIO DE PONTA:	0 kW
IMPACTOS SOCIAIS E AMBIENTAIS E DURAÇÃO ESPERADA DOS BENEFÍCIOS:	Redução na quantidade de energia demandada pela unidade consumidora do sistema elétrico
INVESTIMENTOS PREVISTOS / REALIZADOS:	Investimento previsto: R\$ 619.824,51 Investimento realizado (até Dez/2024): R\$ 592.869,18
CUSTO DA DEMANDA EVITADA (R\$/kW):	R\$635,15 /kW
CUSTO DA ENERGIA ECONOMIZADA (R\$/MWh)	R\$365,65 /MWh
* RELAÇÃO CUSTO BENEFÍCIO - RCB:	1,04

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