

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*:	205,40 MWh/ano
DEMANDA EVITADA NO HORÁRIO DE PONTA*:	0,00 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\$ 615.920,33 Investimento realizado (até dez/2025): R\$ 592.869,18
CUSTO DA DEMANDA EVITADA:	635,15 R\$/kW
CUSTO DA ENERGIA ECONOMIZADA:	365,65 R\$/MWh
RELAÇÃO CUSTO-BENEFÍCIO - RCB*:	0,68

*Valores serão atualizados na audiência pública imediatamente posterior à conclusão do projeto.