

TÍTULO:	0238 - Geração PV - Santa Casa de Misericórdia São Vicente de Paulo - Campo Bel
OBJETIVO:	Implantação de uma microgeração fotovoltaica.
ABRANGÊNCIA:	Santa Casa de Misericórdia São Vicente de Paulo Uso Final 1 - Fonte Incentivada: 130 módulos fotovoltaicos de 550Wp e 2 inversores de frequência de 30,0kW cada, totalizando 71,5KWp
ENERGIA ECONOMIZADA*:	92,66 MWh/ano
DEMANDA EVITADA NO HORÁRIO DE PONTA*:	0,00 kW
IMPACTOS SOCIAIS E AMBIENTAIS E DURAÇÃO ESPERADA DOS BENEFÍCIOS:	Divulgar os benefícios da eficiência energética para os funcionários da unidade consumidora, com o treinamento dos colaboradores para a redução do desperdício de energia elétrica nas instalações da unidade e nos próprios domicílios.
INVESTIMENTOS PREVISTOS / REALIZADOS*:	Investimento previsto: R\$ 362.301,12 Investimento realizado (até dez/2025): R\$ 289.374,04
CUSTO DA DEMANDA EVITADA:	828,22 R\$/kW
CUSTO DA ENERGIA ECONOMIZADA:	437,93 R\$/kWh
RELAÇÃO CUSTO-BENEFÍCIO - RCB*:	0,75

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