

TÍTULO:	0194 - Ocupações e Aglomerados II
OBJETIVO:	O projeto tem como objetivo a eficientização energética dos clientes que se encontram em situação de corte do fornecimento de energia, orientando-os quanto ao uso eficiente e seguro da energia, realizando a substituição de lâmpadas ineficientes e a negociação de seus débitos Substituir refrigeradores em famílias vítimas dos efeitos das chuvas
ABRANGÊNCIA:	- 112 mil famílias cadastradas na TSEE - Aquisição e substituição de 400 mil lâmpadas LED - Aquisição e substituição de 5 mil refrigeradores
* ENERGIA ECONOMIZADA:	5.767,00 MWh/ano
* DEMANDA EVITADA NO HORÁRIO DE PONTA:	1.192,00 kW
IMPACTOS SOCIAIS E AMBIENTAIS E DURAÇÃO ESPERADA DOS BENEFÍCIOS:	Redução do consumo de energia elétrica para o beneficiário, que poderá reverter essa economia em melhores serviços prestados para a população.
INVESTIMENTOS PREVISTOS / REALIZADOS:	Investimento previsto: R\$ 17.214.272,00 Investimento realizado (até Dez/2023): R\$ 14.080.235,76
CUSTO DA DEMANDA EVITADA (R\$/kW):	1167,58 R\$/kW
CUSTO DA ENERGIA ECONOMIZADA (R\$/MWh)	282,26 R\$/MWh
* RELAÇÃO CUSTO BENEFÍCIO - RCB:	0,78

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