

TÍTULO:	0194 - Ocupações e Aglomerados II
OBJETIVO:	O projeto tem como objetivo a eficiência 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/2025): R\$ 15.614.040,15
CUSTO DA DEMANDA EVITADA:	1167,58 R\$/kW
CUSTO DA ENERGIA ECONOMIZADA:	282,26 R\$/kWh
RELAÇÃO CUSTO-BENEFÍCIO - RCB*:	0,78

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