

<b>TÍTULO:</b>	0194 - Ocupações e Aglomerados II
<b>OBJETIVO:</b>	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
<b>ABRANGÊNCIA:</b>	- 112 mil famílias cadastradas na TSEE - Aquisição e substituição de 400 mil lâmpadas LED - Aquisição e substituição de 5 mil refrigeradores
<b>* ENERGIA ECONOMIZADA:</b>	5.767,00 MWh/ano
<b>* DEMANDA EVITADA NO HORÁRIO DE PONTA:</b>	1.192,00 kW
<b>IMPACTOS SOCIAIS E AMBIENTAIS E DURAÇÃO ESPERADA DOS BENEFÍCIOS:</b>	Redução do consumo de energia elétrica para o beneficiário, que poderá reverter essa economia em melhores serviços prestados para a população.
<b>INVESTIMENTOS PREVISTOS / REALIZADOS:</b>	Investimento previsto: R\$ 17.214.272,00 Investimento realizado (até Dez/2022): R\$ 10.238.094,31
<b>CUSTO DA DEMANDA EVITADA (R\$/kW):</b>	1167,58 R\$/kW
<b>CUSTO DA ENERGIA ECONOMIZADA (R\$/MWh)</b>	282,26 R\$/MWh
<b>* RELAÇÃO CUSTO BENEFÍCIO - RCB:</b>	0,78

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