

**ESTADO DA BAHIA**

**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

**PEDIDO DE COTAÇÃO**

Pregão Eletrônico: PE019/2023

Grupo de Materiais: Materiais de Construção e Ferramentas

Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA CONQUISTA

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade
1	ELETRODO, 2,5mm, rutilico para uso geral, norma AWS E - 6013, amperagem recomendada 60 a 100  Embalagem: lata de 20kg, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade  >> Ref. SAEB => 34.39.00.00066312-3	Un	15
2	SOLDA, eletrica, eletrodo para aco carbono 46, rutilico, norma AWS E 6013 de 2 1/2 polegadas	Kg	60

	>> Ref. SAEB => 34.39.00.00097553-2		
3	TUBO, em metalon, retangular, dimensoes de 30mm x 50 mm x 6m de comprimento, espessura de 3,00 mm (chpa n° 16).  >> Ref. SAEB => 47.10.00.00131215-4	Un	400
4	TUBO, em metalon, retangular, dimensoes 30x20mm, com 6 metros de comprimento espessura 1,2 mm  >> Ref. SAEB => 47.10.00.00136551-7	Un	150
5	TUBO, em metalon, retangular, dimensoes 40 x 40mm, com 6 metros de comprimento , espessura 1,2mm  >> Ref. SAEB => 47.10.00.00155333-0	Un	400
6	TUBO, em metalon, retangular, dimensoes 40 x 30mm, com 6 metros de comprimento , espessura 1,5mm  >> Ref. SAEB => 47.10.00.00171042-7	Un	150
7	DISCO, de corte, em aco, abrasivo, para cortar ferro, diametro 4.1/2 polegadas, de acordo com NBR vigentes.  embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante.  >> Ref. SAEB => 51.30.00.00140533-0	Un	100
8	DISCO, de corte, em aco, abrasivo, para cortar ferro, diametro do disco 114,3 mm, diametro do furo 22,5mm, com tela de reforco (podendo variar +/- 5%).  as seguintes informações deverao ser impressas ou coladas pelo fabricante diretamente sobre o produto: nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, endereco, quantidade, composicao, garantia, bem como sobre os riscos que apresentam a saude e segurança dos consumidores, normas vigentes e registros nos orgaos competentes.  >> Ref. SAEB => 51.30.00.00145853-1	Un	100
9	DISCO, de corte, em metal, diametro do disco 178 mm, espessura de 3,2 mm e diametro do furo de 22 mm (7"x1/8"x7/8" pol), para lixadeira.	Un	100

	<p>as seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante, diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, endereco, quantidade, composicao, garantia, data de fabricacao ou lote, bem como sobre os riscos que apresentam a saude e seguranca dos consumidores, normas vigentes e registros nos orgaos competentes.</p> <p>&gt;&gt; Ref. SAEB =&gt; 51.30.00.00146911-8</p>		
10	<p>BOBINA, em aco galvanizado revestido de zinco, para uso em calhas d aguas, coleta e cobertura de aguas pluviais, dimensoes 40 cm de espessura. Produto de acordo com especificacoes da NBR.</p> <p>&gt;&gt; Ref. SAEB =&gt; 56.10.00.00157584-8</p>	Kg	150
11	<p>TELHA, trapezoidal de metal galvalume, forma corrugal greca, dimensoes minimas 1,00 x 5,80m</p> <p>&gt;&gt; Ref. SAEB =&gt; 56.50.00.00163626-0</p>	Un	150
12	<p>PERFIL, em U, em aluminio, dimensoes 3 polegadas x 1/8 polegadas x 6 m</p> <p>&gt;&gt; Ref. SAEB =&gt; 95.40.00.00108446-1</p>	Un	150
	<p>OBSERVAÇÃO PARA O PCT</p> <p>"RC" - Item com Reserva de Cota para ME/EPP (Art. 48, III da LC nº 123/2006)</p>		