



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Campus Videira

## **ANEXO X - INVENTÁRIO EQUIPAMENTOS REFEITÓRIO**

### **INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE - CAMPUS VIDEIRA PREGÃO ELETRÔNICO Nº 006/2018 (Processo Administrativo n.º 23352.001907/2018-39)**

O Refeitório do Instituto Federal Catarinense – Campus Videira foi inaugurado no ano de 2018 e está equipado com extensa lista de materiais/mobiliário à disposição para uso da empresa CONTRATADA que já fazem parte do mobiliário e, portanto, deverá o licitante considerar a não necessidade de investimento nos materiais/equipamentos pré existentes na elaboração da proposta de preços, tanto ao que diz respeito ao Restaurante, bem como à lanchonete. Os itens contemplados e disponíveis para uso no Refeitório são:

#### **RELAÇÃO DE MOBILIÁRIO REFEITÓRIO**

<b>MATERIAIS DE CONSUMO</b>			
<b>Especificação</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário - R\$</b>	<b>Valor Total - R\$</b>
Abridor de lata, reforçado, em inox aisi 430, com espessura mínima de 1,0 mm.	2	10,14	20,28
Assadeira retangular, material alumínio polido, com bordas, medindo 47x34x6cm, chapa de no mínimo 1mm, alumínio polido resistente.	3	43,95	131,85
Caçarola em alumínio reforçado, linha hotel, com alças em madeira, diâmetro de 30cm e altura 14cm, com tampa de alumínio, capacidade de 9,7 litros, espessura mínima de 1,0mm nº 30.	3	81,94	245,82
Concha grande alumínio, linha hotel, com pegador em alumínio, cabo com 48 cm de comprimento, área útil de 13 cm diâmetro e 3cm de profundidade, resistente, capacidade mínima 1L.	4	21,00	84,00
Copo de vidro tradicional, modelo americano, transparente, vidro canelado, capacidade 310ml, 15x6x6 cm (AxLxP).	300	2,39	717,00



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Campus Videira

Espremedor de alho manual em alumínio injetado, reforçado, com cabo anatômico e em alumínio, sistema de auto limpeza, tamanho aproximado 25cm, pode ir a lava-louças.	1	33,69	33,69
Luva térmica, confeccionada em silicone e tecido especial, cano longo de aprox. 30 cm ou superior, flexível, não amassa, resistente a temperaturas até 220° C.	2	34,28	68,56
Máquina para fechar marmitex. Com suporte imantado, roletes de alumínio com base de metal e pés de borracha. Seladora para marmitex com tamanho 7, 8 e 9. Dimensões aproximadas do Produto: comprimento: 27 cm; largura: 20 cm; altura: 24 cm Peso: 1,2 Kg.	1	124,16	124,16
Assadeira de alumínio polido, retangular com bordas medindo 46x33x5cm, chapa de no mínimo 1mm, alumínio polido resistente.	3	40,67	122,01
Panela de pressão, modelo industrial, em alumínio polido reforçado com espessura mínima de 4,0 mm, capacidade de 11,4 litros, com alças de baquelite na tampa e na panela, tampa com fechamento externo, possui sistema especial de segurança e válvula reguladora de pressão, aprovada pelo inmetro.	2	315,16	630,32
Panela de pressão, modelo industrial, em alumínio polido reforçado com espessura mínima de 3,5 mm, capacidade de 20,8 litros, com alças de baquelite na tampa e na panela, tampa com fechamento externo, possui sistema especial de segurança e válvula reguladora de pressão, aprovada pelo inmetro.	2	354,97	709,94
Pegador multiuso totalmente em aço inox aisi 430 polido, vazado, aproximadamente 30cm, em material de primeira qualidade, espessura mínima 1,0mm .	7	22,99	160,93
Picador de legumes, modelo tripé, confeccionado em material resistente, corpo alumínio fundido, macho Polipropileno, com lâminas de corte em aço inox 304, laminado a frio e com revestimento zincado, corte de 10mm, pintura epóxi eletrostática, pés e colunas tubo de aço 5/8.	1	123,74	123,74
Lixeira plástica, com pedal, plástico reforçado, capacidade 100 litros, branca, com altura de 1,04m e diâmetro de 68cm.	5	234,51	1.172,55



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Campus Videira

Prato raso, material porcelana, cor branca, linha hotel, com diâmetro de 26cmx3,7cm, com aba, de primeira linha.	300	11,50	3.450,00
Xícara para café com pires, porcelana, cor branca, 200 ml.	300	14,90	4.470,00
Garfo de mesa em inox aisi 430, com espessura mínima de 2,0 mm, cabo em inox, comprimento mínimo de 19 cm, primeira linha.	300	3,79	1.137,00
Caixa plástica, material PP, em material virgem de primeira qualidade, com tampa, resistente, transparente, com fechos na tampa, medindo 32,6x45,7x28,0 capacidade 29 litros, para armazenar alimentos.	5	42,99	214,95
Abridor de garrafa, reforçado, em aço inox aisi 430, com espessura mínima de 1,0 mm.	2	13,80	27,60
Colher de mesa em inox aisi 430, com espessura mínima da lâmina 1,7mm, espessura mínima cabo 2mm, comprimento mínimo 19cm, cabo em inox, primeira linha.	300	2,50	750,00
Colher de sobremesa em aço inox aisi 430, com espessura mínima de 1,7 mm, comprimento mínimo de 16 cm, primeira linha.	300	2,20	660,00
Faca de churrasco em inox aisi 430 de primeira qualidade, com serrilha mínima de 2,0mm, cabo em inox, tamanho mínimo 20cm.	300	2,65	795,00
Assadeira retangular, em alumínio, revestido com material antiaderente, medindo 43x31x6cm, espessura mínima da chapa 1mm. ** AGUARDANDO ENTREGA.	3	-	-
Assadeira retangular, em alumínio revestido com material antiaderente, medindo 38x28x6 cm, espessura mínima da chapa 1mm. ** AGUARDANDO ENTREGA.	3	-	-
Bacia plástica, material PP, virgem de primeira qualidade, modelo canelada, reforçada, 165x400mm, capacidade 13,5 litros, com alças, na cor verde. ** AGUARDANDO ENTREGA.	7	-	-
Bacia plástica, material PP, virgem de primeira qualidade, modelo canelada, reforçada, 136x350mm, capacidade 8 litros, com alças, na cor laranja ou vermelha. ** AGUARDANDO ENTREGA.	7	-	-



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Campus Videira

Bacia plástica, material PP, virgem de primeira qualidade, modelo canelada, reforçada, 228x546mm, capacidade de 34 litros, com alças, na cor verde. ** AGUARDANDO ENTREGA.	7	-	-
Caçarola em alumínio reforçado, linha hotel, com alças em alumínio, diâmetro 45 cm e altura 22cm, com tampa em alumínio, capacidade 31 litros, espessura mínima 1,0mm nº 45. ** AGUARDANDO ENTREGA.	2	-	-
Caçarola em alumínio reforçado, linha hotel, com alças em madeira, diâmetro de 40cm e altura 20cm, com tampa de alumínio, capacidade 23,5 litros, espessura mínima de 1,0mm nº 40. ** AGUARDANDO ENTREGA.	2	-	-
Caixa plástica, material PP, virgem de primeira qualidade, com tampa, resistente, transparente, com fechos na tampa, medindo 26x38x14, capacidade 9 litros, para armazenar alimentos. ** AGUARDANDO ENTREGA.	3	-	-
Caixa plástica em material virgem de primeira qualidade, com tampa, resistente, transparente, com fechos na tampa, medindo 53x32x12cm, capacidade 16 litros. ** AGUARDANDO ENTREGA.	3	-	-
Caixa plástica, material PP, virgem de primeira qualidade, resistente, transparente, com fechos na tampa, medindo 21x28x10, capacidade 3,5 litros. ** AGUARDANDO ENTREGA.	3	-	-
Caneca em alumínio, cabo madeira, capacidade 3,2 litros, medidas 16x16 cm. ** AGUARDANDO ENTREGA.	3	-	-
Colher grande em aço inox, linha hotel, com pegador em inox aisi 430, cabo com 48 cm de comprimento, área útil 13cmx9cm, resistente. ** AGUARDANDO ENTREGA.	8	-	-
Concha em alumínio, linha hotel, pegador em alumínio, cabo com 34cm de comprimento, área útil com 10cm de diâmetro, capacidade mínima 430 ml. ** AGUARDANDO ENTREGA.	8	-	--



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Campus Videira

Escorredor de macarrão em alumínio reforçado, linha hotel, com espessura mínima de 1,0mm, diâmetro de 60cm, com furos na base e laterais para escorrer a água, base com anel de apoio, com alças. ** AGUARDANDO ENTREGA.	1	-	-
Faca de cozinha em aço inox aisi 430, com lâmina de 25cm, cabo em madeira tratada fixado por rebites de alumínio, de 12 cm, para uso geral, 10 polegadas. ** AGUARDANDO ENTREGA.	5	-	-
Garfo para churrasco, garfo em aço inox aisi 430, com cabo em madeira tratada, medindo 38cm, com 02 pontas, primeira linha. ** AGUARDANDO ENTREGA.	4	-	-
Jogo de peneiras, linha doméstica com 2 peças em aço inox aisi 430, tamanho 25 cm e 21cm, com cabo e alça. ** AGUARDANDO ENTREGA.	1	-	-
Jogo de peneiras, linha doméstica, com 3 peças em aço inox aisi 430, tamanhos 30cm, 40cm e 50cm, com cabo e alça. ** AGUARDANDO ENTREGA.	3	-	-
Panela de pressão, modelo doméstico, em alumínio reforçado, tampa com fechamento externo, fundo triplo, equipada com válvulas de segurança e sistema indicador de pressão, capacidade 4,5 litros, produto de primeira linha, aprovado pelo inmetro. ** AGUARDANDO ENTREGA.	3	-	-
Porta filtro de café completo, com suporte, funil para garrafa térmica e filtro permanente (lavável). ** AGUARDANDO ENTREGA.	3	-	-
Porta guardanapo de papel em inox aisi 430 polido, modelo comercial, de mesa, em pé, retangular. ** AGUARDANDO ENTREGA.	40	-	-
Ralador em aço inox, com 4 faces com cortes diferenciados, acompanha protetor de dedos para apoiar o alimento a ser ralado com mais segurança, com apoio para firmar o ralador, base emborrachada. ** AGUARDANDO ENTREGA.	3	-	-



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Campus Videira

Rodo para pia em polipropileno, cabo anatômico, com borracha termoplástica, 25x29x16 cm (AxCxL).  ** AGUARDANDO ENTREGA.	3	-	
Espátula para fritura, em aço inox aisi 304 6x3 ½, medidas aproximadas 50 mm comprimento x 84 mm largura x 350 mm, com cabo anatômico. ** AGUARDANDO ENTREGA.	1	-	-
<b>MOBILIÁRIO</b>			
<b>Especificação</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário- R\$</b>	<b>Valor Total - R\$</b>
Estante em aço inox aisi 304, perfurada, medindo 1.10x40x1,75, com 4 prateleiras, pés com sapatas reguláveis sem polietileno com rosqueamento embutido, acabamento polido fosco acetinado. <b>Número Patrimônio: 2018019302 - 2018019303</b>	2	1.049,90	2.099,80
Mesa inox lisa, aisi 304, medindo 90x70x85, com pés reguláveis, plano inferior liso ou perfurado, centro com estrutura em tubo de aço inox de 1.1/2". <b>Número Patrimônio: 2018019304 - 2018019305</b>	2	999,90	1.999,80
Estante em aço inox aisi 304, gradeada, medindo 1.10x0,40x1,75, com 4 prateleiras, pés com sapatas reguláveis em polietileno com rosqueamento embutido, acabamento polido fosco acetinado. <b>Número Patrimônio: 2018017919 - 2018017920 - 2018017921 - 2018017922</b>	4	790,00	3.160,00
Mesa inox lisa, aisi 304, medindo 1.30x70x85, com pés reguláveis, plano inferior liso ou perfurado, centro com estrutura em tubo de aço inox de 1.1/2". <b>Número Patrimônio: 2018017924 - 2018017925</b>	2	860,00	1.720,00



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Campus Videira

Mesa refeitório 8 lugares com bancos escamoteáveis, tampo em mdf 28mm, com bordas no sentido de maior comprimento arredondadas com revestimento laminado plástico na cor branca, de fácil limpeza, com espessura de 0.4 mm. Mochos em mdf de 25 mm, diâmetro 290 mm revestido nas duas faces e com bordas em laminado plástico branco. Medida 2400 x 800 mm, cor do tampo: branco, cor estrutura: preta. Deve possuir capacidade para oito usuários, (quadro em cada lado), bancos escamoteáveis que facilitem a locomoção de usuários entre as mesas. Estrutura da mesa: em tubo 30 x 50 esp. X 0.9 mm com sistema de fixação ao tampo em chapa de aço de 50 x 70mm, espessura de 1.9 mm, através de 04 parafusos por união auto atarraxante de 5 x 25 mm em fenda cruzada. Elemento de união dos bancos em chapa de aço 73 x 4.76 mm. Ponteira de pvc 30 x 50 mm, na cor preta e batente “amortecedor” para os mochos em borracha marrom de diâmetro 12 mm. <b>Número Patrimônio: 2018019230 - 2018019231 - 2018019232 - 2018019233 - 2018019234 - 2018019235 - 2018019236 - 2018019237 - 2018019238 - 2018019239 - 2018019240 - 2018019241 - 2018019242 - 2018019243</b>	20	1.090,72	21.814,40
Mesa buffet térmica, balcão fechado em aço inox aisi 430 escovado, com protetor salivar transparente, medindo 2.20x0.90x135 corre bandeja em 2 lados, com rodízios, cubas em aço inox 430, com alça, tampa das cubas com pegador, cubas seguindo o padrão mundial gastronorm. <b>Número Patrimônio: 2018000985 - 2018000986</b>	2	4.000,00	8.000,00
Chapa quente a gás sobrepor, 91,4x68,6x40,6 cm (aproximadamente), alta pressão, corpo em aço inox, caixa coletora para gordura, acendimento individual elétrico ou manual, chapa em aço carbono sae 1020, com prensa em alumínio fundido com aquecimento estrutura em aço inox aisi 430 escovado ou superior, com 2 zonas de aquecimento, tensão 220 V. <b>Número Patrimônio: 2018029473</b>	1	1.620,00	1.620,00
Forno combinado 6 gns 1/1, alta pressão, com rack de apoio; tensão 220v, à gás, temperatura varia de 50° a 250°C, suporte interno removível, comando em teclado eletrônico e mostrador em display digital para temperatura e tempo, possui função de assar com ar seco, assar com vapor combinado, cozinhar ao vapor, grelhar, gratinar, regenerar, descongelar com com tecla de acionamento rápido, geração de vapor por injeção automática e direta de água na câmara de cocção com nível de vapor regulável	1	16.410,00	16.410,00



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Campus Videira

para baixo, médio e alto, integralmente construído em aço inoxidável 304, amplo visor frontal com vidro duplo e temperado, iluminação interna com comando no painel, aviso sonoro para quando a tarefa estiver concluída. <b>Número Patrimônio: 2018029514</b>			
Máquina para servir suco, refresqueira industrial com 02 cubas de acrílico de 15 litros cada, sistema de agitação com pá, depósitos (cubas) em policarbonato cristal injetado, evaporador em aço inox 304, torneiras desmontáveis em policarbonato injetado, termostato de temperatura regulável, tensão 220v, baixo consumo de energia, gabinete em aço inox 430 escovado, gás r134a, segurança e qualidade garantidas pelo Inmetro, pingadeira destacável, deve acompanhar manual em português. <b>Número Patrimônio: 2018017340</b>	1	1.495,00	1.495,00
Forno a gás para uso industrial com pedra refratária de 1,10 metros. Capacidade de assar rapidamente alimentos como: carnes, peixes, bolos, pizzas, etc. Isolamento em lã de rocha, que passa menos calor para a cozinha, e sua estrutura feita em corpo inox, que permite uma durabilidade maior ao produto. O gás utilizado é de baixa pressão. Sistema de abertura do vidro tipo guilhotina. Queimadores com um sistema de gaveta em aço tubular com regulador de entrada de ar. Contendo pedra refratária que armazena calor, deixando o alimento totalmente assado por dentro e por fora. Bandeja de resíduos em chapa galvanizada. Acompanha grelha reforçada por câmara garantindo segurança para quem for operá-la. O produto deve ser certificado pelo Inmetro. Informações técnicas: consumo gás máximo por câmara (GLP): 1,59 kg/h aprox.; potência calorífica mínima de 18000 kcal/h; medidas aproximadas externas: altura 1,27 m; altura total 1,53 m; largura: 1,12 m e comprimento: 97,5 cm. <b>Número Patrimônio: 2018017341</b>	1	1.588,00	1.588,00
Extrator de suco modelo industrial, produção 60 litros, mínimo 400w de potência, revestido em aço inox 304 ou 430, com 02 castanhas (laranja e limão), tensão 220 V, cúpula e tampa em alumínio polido. <b>Número Patrimônio: 2018017886</b>	1	327,99	327,99
Batedeira planetária, com pelo menos 6 velocidades, função pulsar, potência mínima ½ CV, 3 tipos de batedores diferenciados (massa leve, media e pesada), capacidade 12 L, batedeira em aço carbono com pintura eletrostática, bacia em aço inox 304, deve acompanhar batedores e	1	2.845,11	2.845,11



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Campus Videira

amassadores em aço inox, tensão 220V. <b>Número Patrimônio: 2018019229</b>			
Liquidificador industrial com copo em inox 304, capacidade 8 litros, potência nom. ¾ cv – 560 w, potência máxima 1000w, tensão 220v, frequência 60 Hz, lâminas de corte em aço inox reforçado, pés de borracha antivibração. <b>Número Patrimônio: 2018019735</b>	1	554,67	554,67
Máquina de café, cafeteira profissional em aço inox 304 ou superior, capacidade mínima 06 lts, com 2 torneiras (café e água), termostato para controle de temperatura, resistência blindada, tensão 220 v, vareta para limpeza, pingadeira removível, filtro em aço inox dispensando a utilização de filtros de pano, acompanha manual em português. <b>Número Patrimônio: 2018019733</b>	1	580,00	580,00
Processador/preparador de alimentos modelo industrial, com 6 discos de preparação 203mm (fatia, rala, corta, desfia), estrutura em alumínio anodizado ou aço inox 304, discos em aço inox aisi 304, Capacidade aproximada de 6 litros, Potência mínima de 0,30 CV; - Alimentação elétrica: 220V (50/60 Hz); - Acompanha os seguintes discos: a- Fatiadores (3 e 10 mm); b Desfiadores (5 e 8 mm); c- Fatiadores Dentados (3 e 7 mm); d- Cortador ondulado (3 e 4 mm); e- Desfiador quadrado (3 e 7 mm); f Ralador; g- Grade Cubo; h- Grade Palito. <b>Número Patrimônio: 2018001576</b>	1	2.717,09	2.717,09
Modeladora de pão, corpo em aço SAE 1020 com pintura epóxi; gabinete fechado; proteção de segurança; retorno automático; esteira transportadora para cilindro; cilindros em aço SAE 1020 revestidos em cromo duro; rolamentos blindados; potência: motor de ¼ cv; velocidade: 365 rpm; consumo: 0,35 kw/h. <b>Número Patrimônio: 2018019224</b>	1	2.850,00	2.850,00
Fritadeira elétrica de água e óleo 24 litros, fabricado externamente em aço inox AISI 430 Escovado e com Tanque em aço inox AISI 304. Cestos de Tela Expandida. Acompanha 2 cestos Pequenos. Resistência Blindada de Aço Inox. Proteção da resistência, níveis de posição dos cestos. Cabeçote removível para limpeza. Válvula Esfera para escoamento. Rodízios reforçados. Termostato para controle de temperatura. Lâmpada piloto para visualizar funcionamento da resistência. Capacidades: água – 5 litros; óleo – 24 litros;	1	972,00	972,00



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Campus Videira

<b>Número Patrimônio: 2018019227</b>			
Moedor de carne industrial, boca 10 em inox, com capa construída em aço inox, Bandeja construída em aço inox com protetor de segurança. Redutor com 4 engrenagens helicoidais, extremamente resistentes e silenciosas, trabalhando imersas em banho de óleo, proporcionando grande durabilidade. Bocal fabricado em ferro fundido e estanhado. Caracol fabricado em ferro fundido nodular estanhado. Volante fabricado em ferro fundido estanhado. Discos fabricados em aço inox com tratamento térmico para maior durabilidade. <b>Número Patrimônio: 2018019225</b>	1	1.950,00	1.950,00
Balança Eletrônica, Capacidade 20kg, display de cristal líquido LCD, com dupla indicação da pesagem, 3 teclas que permitem comandar a transmissão de dados para impressora, descontar pesos de tara (recipientes), ligar e desligar a balança. Canaletas frontais e traseiras para proteção do teclado e dos mostradores contra eventuais escoamentos direto de líquidos, gabinete de plástico ABS injetado na cor branca, base de alumínio injetado, prato de pesagem em aço Inoxidável AISI 430, tensão de entrada 100 a 240 VCA. Conformidade com INMETRO e com selo de aferição. Garantia mínima de dois anos contra defeitos de fabricação. Incluso manual de instruções de operação. <b>Número Patrimônio: 2018019220</b>	1	599,00	599,00
Refrigerador industrial. Refrigerador industrial com as seguintes especificações mínimas: Temperatura: +1° a +7°C. Refrigeração: Ar forçado com serpentina aletada. Controlador de Temperatura: Controlador Eletrônico Digital, com indicador digital de temperatura e degelo automático natural. Prateleiras: 4 níveis, aramadas, reguláveis, um nível pode ser usado como estrado. Revestimento externo (frente e laterais): Al 430. Revestimento Interno: Aço galvanizado. Construção de Gabinete: Monobloco. Pés reguláveis. Dimensões mínimas: Comprimento: 1700 mm. Profundidade: 600 mm. Altura: 2000 mm. Volume mínimo Total (litros):1500. Tensão: 220V. Garantia: 12 meses.  *** ITEM AGUARDANDO O ENVIO DE GRADES FALTANTES.	1	-	-



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Campus Videira

AR CONDICIONADO Com sistema de ciclo reverso (quente/frio), capacidade mínima 40000 Btus/h, do tipo Split Piso teto, com sistema especial de tripla filtragem: - Filtro de nylon: filtra o ar, retirando a poeira e outras partículas maiores. - Filtro de carvão ativado: elimina os odores do ar, como fumaça e cheiro de cigarro. -Filtro HEPA: filtro de alta performance que retém até 99% das bactérias, fungos e ácaros do ar, causadores de alergias. -Display de Temperatura Digital: fácil visualização da temperatura selecionada, -Controle remoto com display em cristal líquido: maior comodidade para operar o arcondicionado, escolhendo as funções no próprio controle. -Timer Digital 24 horas: liga e desliga o aparelho automaticamente no tempo programado, de acordo com as suas necessidades, -Entrada superior de ar: Tensão: 380 VCA TRIFÁSICO, GÁS ECOLÓGICO R410A, Possuir a Etiqueta Nacional de Conservação de Energia, garantia de 5 anos, Suporte para unidade condensadora e evaporadora (Para que seja afastado cerca de 15 cm da parede). <b>Número Patrimônio: 2013006899</b>	1	5.900,00	5.900,00
---	---	----------	----------

**VALOR TOTAL EM INVESTIMENTO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS): R\$ 95.052,26.**