

ANEXO I
 PLANILHA ESPECIFICAÇÕES, QUANTIDADES E PREÇOS ESTIMADOS
 PROAD 3612/2021



Item	Especificação	CATMAT	QTD	Preço Público (15 PREÇOS)	Preço médio	Preço total
1	Armário aço tipo roupeiro, acabamento superficial fosfatizado, cor chumbo fosco, quantidade portas: 16 un, altura: 1,90 m, largura: 1,20 m, profundidade: 0,40 m. Corpo, divisórias e portas em chapa mínima 22 (0,75mm); Piso dos compartimentos em chapa 20 (0,90mm); Pés em chapa 16 (1,50mm); Dobradiças em chapa internas não visíveis na parte exterior do móvel no mínimo 75mm de altura 14 (1,9mm), duas unidades por porta. VENTILAÇÃO EM FORMA DE VENEZIANAS; QUADRADOS, FUIROS OU OBLONGOS. O ITEM DEVE SER ENTREGUE MONTADO OU MONTADO PELO FORNECEDOR NAS DEPENDÊNCIAS DA INSTITUIÇÃO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES contra defeitos de fabricação e oxidação. AS MEDIDAS PODERÃO VARIAR EM ATÉ 10%(dez por cento).	421307	12	R\$ 1.365,51	R\$ 1.365,51	R\$ 16.386,12
Endereço de entrega: 6(seis) unidades no Tribunal Regional do Trabalho da 7ª Região, na Divisão de Material e Logística – DMLog, situada na Rua Vicente Leite nº 1.281, Anexo II, 2º Andar, Aldeota, e 6(seis) unidades no Ed. Des. Manoel Arizão, na Av. Tristão Gonçalves, 912, Centro, ambos em Fortaleza/CE.						

Item	Especificação	CATMAT	QTD	Preço Público (6 PREÇOS)	Preço médio	Preço total
2	BICICLETÁRIOS DE CHÃO EM AÇO GALVANIZADO PINTURA ELETROSTÁTICA PRETA PARA 5 BICICLETAS ALTURA 23 CM LARGURA 96 CM COMPRIMENTO 100 CM FORMATO HORIZONTAL ABERTURA PARA O PNEU 6 CM COM PARAFUSOS E BUCHAS PARA FIXAÇÃO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES contra corrosão. AS MEDIDAS PODERÃO VARIAR EM ATÉ 10%(dez por cento).	458043	15	R\$ 515,52	R\$ 515,52	R\$ 7.732,80
Endereço de entrega: todas as unidades no Tribunal Regional do Trabalho da 7ª Região, na Divisão de Material e Logística – DMLog, situada na Rua Vicente Leite nº 1.281, Anexo II, 2º Andar, Aldeota, Fortaleza/CE.						

Item	Especificação	CATMAT	QTD	Preço Público (9 PREÇOS)	Preço médio	Preço total
3	FRAGMENTADORA PAPEL, CAPACIDADE MÍNIMA FRAGMENTAÇÃO 30 FL, com tecnologia antiatolamento de papel, TENSÃO MOTOR 110/220 V, DIMENSÕES PICOTE 5/6mm, ABERTURA 240mm, CAPACIDADE LIXEIRA 30/35 L, TIPO ELÉTRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CORTA PAPEIS COM CLIPS OU GRAMPOS, NÍVEL MÁXIMO RUÍDO 88 DB. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES. AS MEDIDAS PODERÃO VARIAR EM ATÉ 10%(dez por cento).	411219	4	R\$ 1.803,57	R\$ 1.803,57	R\$ 7.214,28
Endereço de entrega: todas as unidades no Tribunal Regional do Trabalho da 7ª Região, na Divisão de Material e Logística – DMLog, situada na Rua Vicente Leite nº 1.281, Anexo II, 2º Andar, Aldeota, Fortaleza/CE.						



Documento 34 do PROAD 3612/2021. Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o seguinte endereço eletrônico e informe o código 2021.SKTL.GR.JZ:
<https://proad.trt7.jus.br/proad/pages/consultadocumento.xhtml>

Item	Especificação	CATMAT	QTD	Preço Público (4 PREÇOS)	Preço médio	Preço total
4	CARRINHO DE AÇO INOX PARA COPA, CARACTERÍSTICA(S): três bandejas fixas com superfície lisa; com gradil para proteção lateral acima das bandejas; dotado de alça para puxar/empurrar; dotado de 4 rodízios, sendo 2 fixos e 2 giratórios, e freio. MEDIDA(S): 40/50 cm (largura) x 60/80 cm (comprimento) x 80/100 cm (altura). GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	37427	2	R\$ 1.582,48	R\$ 1.582,48	R\$ 3.164,96
Endereço de entrega: todas as unidades no Tribunal Regional do Trabalho da 7ª Região, na Divisão de Material e Logística – DMLog, situada na Rua Vicente Leite nº 1.281, Anexo II, 2º Andar, Aldeota, Fortaleza/CE.						

Item	Especificação	CATMAT	QTD	Preço Público (3 PREÇOS)	Preço médio	Preço total
5	Fita Adesiva Antiderrapante Fotoluminescente, para aplicação em piso de edificação, na cor amarela. Rolos com 5cm de largura de 5m de comprimento. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	341159	75	R\$ 86,18	R\$ 86,18	R\$ 6.463,50
Endereço de entrega: todas as unidades no Tribunal Regional do Trabalho da 7ª Região, na Divisão de Material e Logística – DMLog, situada na Rua Vicente Leite nº 1.281, Anexo II, 2º Andar, Aldeota, Fortaleza/CE.						

VALOR TOTAL DA CONTRATAÇÃO R\$ 40.961,66