

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE ABELARDO LUZ
Endereço: Av. Pe. João Smedt, n. 1.605
CEP: 89830000 - ABELARDO LUZ
Processo - 049/2022
Pregão - 025/2022
Data da Homologação: 06/04/2022

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Homologo o resultado do julgamento, proferido pelo Pregoeiro e a Equipe de Apoio, na sua exata ordem de classificação e Adjudico o objeto/itens do presente processo licitatório as seguintes empresas:

10920 - GRANDO METALÚRGICA LTDA (39.811.902/0001-43)

Item	Material/Serviço	Unid	Quant	Vlr unit	Vlr total
3	47548 - GRADE PARA JANELA E PORTAS PINTADA E INSTALADA FERRO 3/8	M ²	500	155,00	77.500,00
10	47555 - PORTÃO DE GIRO DE TUBO 20X20 INSTALADA	M ²	550	190,00	104.500,00
VALOR TOTAL.....					R\$ 182.000,00

5351 - METALURGICA RAINHA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (85.101.665/0001-44)

Item	Material/Serviço	Unid	Quant	Vlr unit	Vlr total
1	41083 - AÇO - PERFIS - VÁRIAS BITOLAS PARA ESTRUTURA METÁLICA	KG	18.000	15,20	273.600,00
2	41085 - SERVIÇOS DE MÃO DE OBRA REF. REMOÇÃO, COLOCAÇÃO, CONserto OU SUBSTITUIÇÃO E FABRICAÇÃO DE ESTRUTURAS METÁLICAS	HR	2.800	61,75	172.900,00
4	47549 - GRADE PARA JANELA E PORTAS PINTADA E INSTALADA FERRO 5/16	M ²	500	139,00	69.500,00
5	47550 - GRADE PARA MURO PINTADA E INSTALADA TUBO 20X20	M ²	500	140,00	70.000,00
6	47551 - GRADE PARA MURO PINTADA E INSTALADA TUBO 7/8	M ²	500	145,00	72.500,00
7	47552 - JANELA DE FERRO QUADRICULADA	M ²	340	350,00	119.000,00
8	47553 - PORTA DE GIRO DE FERRO CHAPA FRIZADA INSTALADA	M ²	340	290,00	98.600,00
9	47554 - PORTA DE CORRER DE FERRO CHAPA FRIZADA INSTALADA	M ²	550	289,00	158.950,00
11	47556 - PORTÃO DE CORRER DE TUBO 20X20 INSTALADA	M ²	500	250,00	125.000,00
12	47557 - ALGEROSA CORTE 50 COM INSTALAÇÃO	M ²	800	55,00	44.000,00
13	47558 - ALGEROSA CORTE 60 COM INSTALAÇÃO	M ²	800	64,00	51.200,00
14	47559 - ALGEROSA CORTE 100 COM INSTALAÇÃO	M ²	800	79,00	63.200,00
15	47560 - CALHA CORTE 60 COM INSTALAÇÃO INCLUSA	M ²	800	60,00	48.000,00
16	47561 - CALHA CORTE 80 COM INSTALAÇÃO INCLUSA	M ²	800	78,00	62.400,00
17	47562 - CORRIMÃO DUPLO PADRÃO BOMBEIRO	M ²	800	119,00	95.200,00

	INSTALADO				
18	47563 - GUARDA CORPO PADRÃO BOMBEIRO INSTALADO	M ²	800	220,00	176.000,00
19	47564 - TELA COMUM MALHA 07 FIO 14 ARAME GALVANIZADO	M ²	800	33,24	26.592,00
20	47565 - TELHA DE AÇO ZINCADO TIPO ALOZINCO 0,43 MM, ONDULADO OU TRAPEZOIDAL INSTALADA	M ²	4.000	57,00	228.000,00
21	47566 - TELHA DE AÇO ZINCADO TIPO ALOZINCO 0,50MM, ONDULADA OU TRAPEZOIDAL INSTALADA	M ²	6.100	61,75	376.675,00
22	47568 - PORTA DE ALUMÍNIO LINHA 25 VENEZIANA DE GIRO E DE CORRER	M ²	550	665,00	365.750,00
23	23494 - GRADE PARA BOCA DE LOBO 100 X100 CM	UN	40	500,00	20.000,00
24	23644 - GRADE PARA BOCA DE LOBO 60 X 80 CM	UN	40	500,00	20.000,00
VALOR TOTAL.....					R\$ 2.737.067,00

ABELARDO LUZ - SC, 06 DE ABRIL DE 2022.

Nerci Santin
NERCI SANTIN

PREFEITO MUNICIPAL

**Solicitação de Compra/Contratação****Número: 339/2022**
Emissão: 06/04/2022
Situação: Liberada**Órgão Orçam.:** 3000 - SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO**Un. Orçam.:** 3001 - SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO**Centro de custo:** 0002 - SECRETARIA MUNICIPAL DA ADMINISTRAÇÃO**Descrição:** REGISTRO DE PREÇOS para possível aquisição de EPIS de Segurança e Uniformes para Merendeiras e Serviços Gerais, para manutenção das atividades das diversas Secretarias e Fundos Municipais, com entrega parcelada, durante a validade da Ata de Registro de Preços, mediante requisição e em conformidade com as especificações constantes do Anexo "C" deste Edital para o ano de 2022/2023.

Despesas			Valor indicado (R\$)	Valor bloqueado (R\$)
Despesa	Fonte de recurso			
41 - 1. 3001 . 4 . 122 . 402 . 2.123 . 0 . 339000 - Aplicações Diretas	1100 - Recursos Ordinários		0,00	0,00
44 - 1. 3001 . 4 . 122 . 402 . 2.118 . 0 . 339000 - Aplicações Diretas	1100 - Recursos Ordinários		0,00	0,00
141 - 1. 3001 . 4 . 122 . 402 . 2.5 . 0 . 339000 - Aplicações Diretas	1100 - Recursos Ordinários		0,00	0,00
205 - 1. 3001 . 4 . 122 . 402 . 1.132 . 0 . 339000 - Aplicações Diretas	1100 - Recursos Ordinários		0,00	0,00

Itens				Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Item	Quantidade	Unidade de medida	Material/Serviço		
1	10,00000	Par	35801 - BOTA BRANCA EM EVA, CANO LONGO 27 CM DE ALTURA, SOLADO PRETO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, BIQUEIRA DE COMPOSITE, RESISTENTE AO ESCORREGAMENTO EM PISO CERÂMICO COM SOLUÇÃO DE DETERGENTE E EM PISO DE AÇO	120,00000	1.200,00
2	10,00000	Par	BOTA BRANCA EM EVA, CANO LONGO 27 CM DE ALTURA, SOLADO PRETO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, BIQUEIRA DE COMPOSITE, RESISTENTE AO ESCORREGAMENTO EM PISO CERÂMICO COM SOLUÇÃO DE DETERGENTE E EM PISO DE AÇO COM SOLUÇÃO DE GLICEROL, RESISTENTE À ABSORÇÃO DE ENERGIA NA ÁREA DO SALTO, À ISOLAÇÃO, ISOLAÇÃO CONTRA O FRIO E A PRODUTOS QUÍMICOS, Nº 40.	120,00000	1.200,00
3	10,00000	Par	35799 - BOTA BRANCA EM EVA, CANO LONGO 27 CM DE ALTURA, SOLADO PRETO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, BIQUEIRA DE COMPOSITE, RESISTENTE AO ESCORREGAMENTO EM PISO CERÂMICO COM SOLUÇÃO DE DETERGENTE E EM PISO DE AÇO	120,00000	1.200,00
4	10,00000	Par	BOTA BRANCA EM EVA, CANO LONGO 27 CM DE ALTURA, SOLADO PRETO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, BIQUEIRA DE COMPOSITE, RESISTENTE AO ESCORREGAMENTO EM PISO CERÂMICO COM SOLUÇÃO DE DETERGENTE E EM PISO DE AÇO COM SOLUÇÃO DE GLICEROL, RESISTENTE À ABSORÇÃO DE ENERGIA NA ÁREA DO SALTO, À ISOLAÇÃO, ISOLAÇÃO CONTRA O FRIO E A PRODUTOS QUÍMICOS, Nº 38	120,00000	1.200,00
5	10,00000	Par	35790 - BOTA BRANCA EM EVA, CANO LONGO 27 CM DE ALTURA, SOLADO PRETO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, BIQUEIRA DE COMPOSITE, RESISTENTE AO ESCORREGAMENTO EM PISO CERÂMICO COM SOLUÇÃO DE DETERGENTE E EM PISO DE AÇO	120,00000	1.200,00
6	10,00000	Par	BOTA BRANCA EM EVA, CANO LONGO 27 CM DE ALTURA, SOLADO PRETO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, BIQUEIRA DE COMPOSITE, RESISTENTE AO ESCORREGAMENTO EM PISO CERÂMICO COM SOLUÇÃO DE DETERGENTE E EM PISO DE AÇO COM SOLUÇÃO DE GLICEROL, RESISTENTE À ABSORÇÃO DE ENERGIA NA ÁREA DO SALTO, À ISOLAÇÃO, ISOLAÇÃO CONTRA O FRIO E A PRODUTOS QUÍMICOS Nº 36	120,00000	1.200,00
7	10,00000	Par	35800 - BOTA BRANCA EM EVA, CANO LONGO 27 CM DE ALTURA, SOLADO PRETO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, BIQUEIRA DE COMPOSITE, RESISTENTE AO ESCORREGAMENTO EM PISO CERÂMICO COM SOLUÇÃO DE DETERGENTE E EM PISO DE AÇO	120,00000	1.200,00
8	10,00000	Par	BOTA BRANCA EM EVA, CANO LONGO 27 CM DE ALTURA, SOLADO PRETO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, BIQUEIRA DE COMPOSITE, RESISTENTE AO ESCORREGAMENTO EM PISO CERÂMICO COM SOLUÇÃO DE DETERGENTE E EM PISO DE AÇO COM SOLUÇÃO DE GLICEROL, RESISTENTE À ABSORÇÃO DE ENERGIA NA ÁREA DO SALTO, À ISOLAÇÃO, ISOLAÇÃO CONTRA O FRIO E A PRODUTOS QUÍMICOS, Nº 41	120,00000	1.200,00
9	100,00000	Par	35798 - BOTA BRANCA EM EVA, CANO LONGO 27 CM DE ALTURA, SOLADO PRETO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, BIQUEIRA DE COMPOSITE, RESISTENTE AO ESCORREGAMENTO EM PISO CERÂMICO COM SOLUÇÃO DE DETERGENTE E EM PISO DE AÇO	120,00000	12.000,00
10	100,00000	Par	BOTA BRANCA EM EVA, CANO LONGO 27 CM DE ALTURA, SOLADO PRETO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, BIQUEIRA DE COMPOSITE, RESISTENTE AO ESCORREGAMENTO EM PISO CERÂMICO COM SOLUÇÃO DE DETERGENTE E EM PISO DE AÇO COM SOLUÇÃO DE GLICEROL, RESISTENTE À ABSORÇÃO DE ENERGIA NA ÁREA DO SALTO, À ISOLAÇÃO, ISOLAÇÃO CONTRA O FRIO E A PRODUTOS QUÍMICOS, Nº 37	12,00000	1.200,00
11	100,00000	Par	35800 - BOTA BRANCA EM EVA, CANO LONGO 27 CM DE ALTURA, SOLADO PRETO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, BIQUEIRA DE COMPOSITE, RESISTENTE AO ESCORREGAMENTO EM PISO CERÂMICO COM SOLUÇÃO DE DETERGENTE E EM PISO DE AÇO	12,00000	1.200,00
12	50,00000	PRODUTO	BOTA BRANCA EM EVA, CANO LONGO 27 CM DE ALTURA, SOLADO PRETO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, BIQUEIRA DE COMPOSITE, RESISTENTE AO ESCORREGAMENTO EM PISO CERÂMICO COM SOLUÇÃO DE DETERGENTE E EM PISO DE AÇO COM SOLUÇÃO DE GLICEROL, RESISTENTE À ABSORÇÃO DE ENERGIA NA ÁREA DO SALTO, À ISOLAÇÃO, ISOLAÇÃO CONTRA O FRIO E A PRODUTOS QUÍMICOS, Nº 39.	20,00000	1.000,00
13	50,00000	PRODUTO	44514 - BOTA BRANCA EM EVA, CANO LONGO 27 CM DE ALTURA, SOLADO PRETO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, BIQUEIRA DE COMPOSITE, RESISTENTE AO ESCORREGAMENTO EM PISO CERÂMICO COM SOLUÇÃO DE DETERGENTE E EM PISO DE AÇO	85,00000	4.250,00
			BOTA BRANCA EM EVA, CANO LONGO 27 CM DE ALTURA, SOLADO PRETO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, BIQUEIRA DE COMPOSITE, RESISTENTE AO ESCORREGAMENTO EM PISO CERÂMICO COM SOLUÇÃO DE DETERGENTE E EM PISO DE AÇO COM SOLUÇÃO DE GLICEROL, RESISTENTE À ABSORÇÃO DE ENERGIA NA ÁREA DO SALTO, À ISOLAÇÃO, ISOLAÇÃO CONTRA O FRIO E A PRODUTOS QUÍMICOS, Nº 34.		
			44515 - BOTA BRANCA EM EVA, CANO LONGO 27 CM DE ALTURA, SOLADO PRETO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, BIQUEIRA DE COMPOSITE, RESISTENTE AO ESCORREGAMENTO EM PISO CERÂMICO COM SOLUÇÃO DE DETERGENTE E EM PISO DE AÇO		
			BOTA BRANCA EM EVA, CANO LONGO 27 CM DE ALTURA, SOLADO PRETO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, BIQUEIRA DE COMPOSITE, RESISTENTE AO ESCORREGAMENTO EM PISO CERÂMICO COM SOLUÇÃO DE DETERGENTE E EM PISO DE AÇO COM SOLUÇÃO DE GLICEROL, RESISTENTE À ABSORÇÃO DE ENERGIA NA ÁREA DO SALTO, À ISOLAÇÃO, ISOLAÇÃO CONTRA O FRIO E A PRODUTOS QUÍMICOS, Nº 35.		
			24418 - LUVAS NEOLATEX AMARELA/AZUL TAM G		
			44516 - LUVAS NEOLATEX AMARELA/AZUL TAM M		
			44517 - LUVAS NEOLATEX AMARELA/AZUL TAM P		
			27876 - PROTETOR SOLAR FATOR 50, EMBALAGEM COM 120 ML		
			40970 - APOIO PARA PÉS. NA COR PRETO, CONFECCIONADO EM MADEIRA E MATERIAL RESISTENTE (TIPO AÇO). PARTE PLANA EM MADEIRAS. PÉS EM MATERIAL RESISTENTE (TIPO AÇO). DIMENSÕES REGULÁVEIS: 46,5 X 30,50.		
			APOIO PARA PÉS. NA COR PRETO, CONFECCIONADO EM MADEIRA E MATERIAL RESISTENTE (TIPO AÇO). PARTE PLANA EM MADEIRAS. PÉS EM MATERIAL RESISTENTE		

Continua...

**Solicitação de Compra/Contratação**

Continuação

Número: 339/2022
Emissão: 06/04/2022

Itens			Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Item	Quantidade	Unidade de medida	Material/Serviço		
14	10,00000	Par	(TIPO AÇO). DIMENSÕES REGULÁVEIS: 46,5 X 30,50.QUE PROPORCIONE DESCANSO PARA AS PERNAS, REDUZINDO A COMPRESSÃO DA CIRCULAÇÃO SANGUÍNEA E DIMINUINDO AS DORES NAS PERNAS E NA COLUNA (LÔMBAR). UTILIZADO POR PESSOAS QUE TRABALHAM SENTADAS E QUE SOFREM COM A POSTURA INCORRETA. 40966 - SAPATO DE ELÁSTICO, PARA USO EM DIVERSOS AMBIENTES DE TRABALHO, QUE PROPORCIONE CONFORTO E QUE ATENDA ÀS NORMAS DE SEGURANÇA DA ABNT NBR ISO 20344, 20345 E 20347. COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CAB SAPATO DE ELÁSTICO, PARA USO EM DIVERSOS AMBIENTES DE TRABALHO, QUE PROPORCIONE CONFORTO E QUE ATENDA ÀS NORMAS DE SEGURANÇA DA ABNT NBR ISO 20344, 20345 E 20347. COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CABEDAL - CONFECCIONADO EM MICROFIBRA SOFT HIDROFUGADA 18/20 LINHAS, COM MATÉRIA-PRIMA DE ALTA TECNOLOGIA E CONSTITUÍDA DE MICRO FILAMENTOS COMPOSTO DE POLIAMIDA, POLIÉSTER E VISCOSE, EXTREMAMENTE FINOS COM UMA APLICAÇÃO NO ACABAEMTNO DE POLIURETANO. - FORRAÇÃO - FORRAÇÃO DA GÁSPEA COM AMTERIAL DE NÃO TECIDO E FORRO DO CANO EM TECIDO DUPLADO, PARA MELHOR ABSORÇÃO E DESSORÇÃO DE SUOR. CONTRAFORTE DE 1,5 MM NA PARTE MAIS ESTRUTURADA DO CALCANHAR. - BIQUEIRA - PLÁSTICA PARA CONFORMAÇÃO. - PALMILHA - DE MONTAGEM EM EVA, COSTURADA COM SISTEMA STROBET, COM SOBREPALMILHA COM ESPESURA DE 4 MM E COM MICROBOLHAS PARA MELHOR CONFORTO AOS PÉS. - SOLADO - BIDENSIDADE CONSTITUÍDO DE DUAS CAMADAS DE POLIURETANO EXPANDIDO E INJETADO DIRETAMENTE AO CABEDAL PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO E RESISTÊNCIA A ABRASÃO. TENDO A 1ª CAMADA MAIS MACIA E LEVE, PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO; COM A 2ª CAMADA MAIS RESISTENTE A OBJETOS CORTANTES, PERFURANTES E A ABRASÃO PELO FATO DE SER A MAIS COMPACTA. CANAIS DE ESCOAMENTO MAIS ESPAÇADOS, RANHURAS DE ADERÊNCIA MELHOR MOBILIDADE AO CAMINHAR. NA COR BRANCA. TAMANHO 37.	140,00000	1.400,00
15	10,00000	Par	40964 - SAPATO DE ELÁSTICO, PARA USO EM DIVERSOS AMBIENTES DE TRABALHO, QUE PROPORCIONE CONFORTO E QUE ATENDA ÀS NORMAS DE SEGURANÇA DA ABNT NBR ISO 20344, 20345 E 20347. COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CAB SAPATO DE ELÁSTICO, PARA USO EM DIVERSOS AMBIENTES DE TRABALHO, QUE PROPORCIONE CONFORTO E QUE ATENDA ÀS NORMAS DE SEGURANÇA DA ABNT NBR ISO 20344, 20345 E 20347. COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CABEDAL - CONFECCIONADO EM MICROFIBRA SOFT HIDROFUGADA 18/20 LINHAS, COM MATÉRIA-PRIMA DE ALTA TECNOLOGIA E CONSTITUÍDA DE MICRO FILAMENTOS COMPOSTO DE POLIAMIDA, POLIÉSTER E VISCOSE, EXTREMAMENTE FINOS COM UMA APLICAÇÃO NO ACABAEMTNO DE POLIURETANO. - FORRAÇÃO - FORRAÇÃO DA GÁSPEA COM AMTERIAL DE NÃO TECIDO E FORRO DO CANO EM TECIDO DUPLADO, PARA MELHOR ABSORÇÃO E DESSORÇÃO DE SUOR. CONTRAFORTE DE 1,5 MM NA PARTE MAIS ESTRUTURADA DO CALCANHAR. - BIQUEIRA - PLÁSTICA PARA CONFORMAÇÃO. - PALMILHA - DE MONTAGEM EM EVA, COSTURADA COM SISTEMA STROBET, COM SOBREPALMILHA COM ESPESURA DE 4 MM E COM MICROBOLHAS PARA MELHOR CONFORTO AOS PÉS. - SOLADO - BIDENSIDADE CONSTITUÍDO DE DUAS CAMADAS DE POLIURETANO EXPANDIDO E INJETADO DIRETAMENTE AO CABEDAL PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO E RESISTÊNCIA A ABRASÃO. TENDO A 1ª CAMADA MAIS MACIA E LEVE, PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO; COM A 2ª CAMADA MAIS RESISTENTE A OBJETOS CORTANTES, PERFURANTES E A ABRASÃO PELO FATO DE SER A MAIS COMPACTA. CANAIS DE ESCOAMENTO MAIS ESPAÇADOS, RANHURAS DE ADERÊNCIA MELHOR MOBILIDADE AO CAMINHAR. NA COR BRANCA. TAMANHO 35.	140,00000	1.400,00
16	10,00000	Par	40969 - SAPATO DE ELÁSTICO, PARA USO EM DIVERSOS AMBIENTES DE TRABALHO, QUE PROPORCIONE CONFORTO E QUE ATENDA ÀS NORMAS DE SEGURANÇA DA ABNT NBR ISO 20344, 20345 E 20347. COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CAB SAPATO DE ELÁSTICO, PARA USO EM DIVERSOS AMBIENTES DE TRABALHO, QUE PROPORCIONE CONFORTO E QUE ATENDA ÀS NORMAS DE SEGURANÇA DA ABNT NBR ISO 20344, 20345 E 20347. COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CABEDAL - CONFECCIONADO EM MICROFIBRA SOFT HIDROFUGADA 18/20 LINHAS, COM MATÉRIA-PRIMA DE ALTA TECNOLOGIA E CONSTITUÍDA DE MICRO FILAMENTOS COMPOSTO DE POLIAMIDA, POLIÉSTER E VISCOSE, EXTREMAMENTE FINOS COM UMA APLICAÇÃO NO ACABAEMTNO DE POLIURETANO. - FORRAÇÃO - FORRAÇÃO DA GÁSPEA COM AMTERIAL DE NÃO TECIDO E FORRO DO CANO EM TECIDO DUPLADO, PARA MELHOR ABSORÇÃO E DESSORÇÃO DE SUOR. CONTRAFORTE DE 1,5 MM NA PARTE MAIS ESTRUTURADA DO CALCANHAR. - BIQUEIRA - PLÁSTICA PARA CONFORMAÇÃO. - PALMILHA - DE MONTAGEM EM EVA, COSTURADA COM SISTEMA STROBET, COM SOBREPALMILHA COM ESPESURA DE 4 MM E COM MICROBOLHAS PARA MELHOR CONFORTO AOS PÉS. - SOLADO - BIDENSIDADE CONSTITUÍDO DE DUAS CAMADAS DE POLIURETANO EXPANDIDO E INJETADO DIRETAMENTE AO CABEDAL PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO E RESISTÊNCIA A ABRASÃO. TENDO A 1ª CAMADA MAIS MACIA E LEVE, PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO; COM A 2ª CAMADA MAIS RESISTENTE A OBJETOS CORTANTES, PERFURANTES E A ABRASÃO PELO FATO DE SER A MAIS COMPACTA. CANAIS DE ESCOAMENTO MAIS ESPAÇADOS, RANHURAS DE ADERÊNCIA MELHOR MOBILIDADE AO CAMINHAR. NA COR BRANCA. TAMANHO 40.	140,00000	1.400,00
17	10,00000	Par	40967 - SAPATO DE ELÁSTICO, PARA USO EM DIVERSOS AMBIENTES DE TRABALHO, QUE PROPORCIONE CONFORTO E QUE ATENDA ÀS NORMAS DE SEGURANÇA DA ABNT NBR ISO 20344, 20345 E 20347. COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CAB SAPATO DE ELÁSTICO, PARA USO EM DIVERSOS AMBIENTES DE TRABALHO, QUE PROPORCIONE CONFORTO E QUE ATENDA ÀS NORMAS DE SEGURANÇA DA ABNT NBR ISO 20344, 20345 E 20347. COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CABEDAL - CONFECCIONADO EM MICROFIBRA SOFT HIDROFUGADA 18/20 LINHAS, COM MATÉRIA-PRIMA DE ALTA TECNOLOGIA E CONSTITUÍDA DE MICRO FILAMENTOS COMPOSTO DE POLIAMIDA, POLIÉSTER E VISCOSE, EXTREMAMENTE FINOS COM UMA APLICAÇÃO NO ACABAEMTNO DE POLIURETANO. - FORRAÇÃO - FORRAÇÃO DA GÁSPEA COM AMTERIAL DE NÃO TECIDO E FORRO DO CANO EM TECIDO DUPLADO, PARA MELHOR ABSORÇÃO E DESSORÇÃO DE SUOR. CONTRAFORTE DE 1,5 MM NA PARTE MAIS ESTRUTURADA DO CALCANHAR. - BIQUEIRA - PLÁSTICA PARA CONFORMAÇÃO. - PALMILHA - DE MONTAGEM EM EVA, COSTURADA COM SISTEMA STROBET, COM SOBREPALMILHA COM ESPESURA DE 4 MM E COM MICROBOLHAS PARA MELHOR CONFORTO AOS PÉS. - SOLADO - BIDENSIDADE CONSTITUÍDO DE DUAS CAMADAS DE POLIURETANO EXPANDIDO E INJETADO DIRETAMENTE AO CABEDAL PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO E RESISTÊNCIA A ABRASÃO. TENDO A 1ª CAMADA MAIS MACIA E LEVE, PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO; COM A 2ª CAMADA MAIS RESISTENTE A OBJETOS CORTANTES, PERFURANTES E A ABRASÃO PELO FATO DE SER A MAIS COMPACTA. CANAIS DE ESCOAMENTO MAIS ESPAÇADOS, RANHURAS DE ADERÊNCIA MELHOR MOBILIDADE AO CAMINHAR. NA COR BRANCA. TAMANHO 38.	140,00000	1.400,00
18	10,00000	Par	40965 - SAPATO DE ELÁSTICO, PARA USO EM DIVERSOS AMBIENTES DE TRABALHO, QUE PROPORCIONE CONFORTO E QUE ATENDA ÀS NORMAS DE SEGURANÇA DA ABNT NBR ISO 20344, 20345 E 20347. COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CAB SAPATO DE ELÁSTICO, PARA USO EM DIVERSOS AMBIENTES DE TRABALHO, QUE PROPORCIONE CONFORTO E QUE ATENDA ÀS NORMAS DE SEGURANÇA DA ABNT NBR ISO 20344, 20345 E 20347. COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CABEDAL -	140,00000	1.400,00

Continua...

**Solicitação de Compra/Contratação**

Continuação

Número: 339/2022
Emissão: 06/04/2022

Item	Quantidade	Unidade de medida	Material/Serviço	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
19	10,00000	Par	CONFECCIONADO EM MICROFIBRA SOFT HIDROFUGADA 18/20 LINHAS, COM MATÉRIA-PRIMA DE ALTA TECNOLOGIA E CONSTITUÍDA DE MICRO FILAMENTOS COMPOSTO DE POLIAMIDA, POLIÉSTER E VISCOSE, EXTREMAMENTE FINOS COM UMA APLICAÇÃO NO ACABAEMTO DE POLIURETANO. - FORRAÇÃO - FORRAÇÃO DA GÁSPEA COM AMTERIAL DE NÃO TECIDO E FORRO DO CANO EM TECIDO DUPLADO, PARA MELHOR ABSORÇÃO E DESSORÇÃO DE SUOR. CONTRAFORTE DE 1,5 MM NA PARTE MAIS ESTRUTURADA DO CALCANHAR. - BIQUEIRA - PLÁSTICA PARA CONFORMAÇÃO. - PALMILHA - DE MONTAGEM EM EVA, COSTURADA COM SISTEMA STROBET, COM SOBREPALMILHA COM ESPESSURA DE 4 MM E COM MICROBOLHAS PARA MELHOR CONFORTO AOS PÉS. - SOLADO - BIDENSIDADE CONSTITUÍDO DE DUAS CAMADAS DE POLIURETANO EXPANDIDO E INJETADO DIRETAMENTE AO CABEDAL PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO E RESISTÊNCIA A ABRASÃO. TENDO A 1ª CAMADA MAIS MACIA E LEVE, PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO; COM A 2ª CAMADA MAIS RESISTENTE A OBJETOS CORTANTES, PERFURANTES E A ABRASÃO PELO FATO DE SER A MAIS COMPACTA. CANAIS DE ESCOAMENTO MAIS ESPAÇADOS, RANHURAS DE ADERÊNCIA MELHOR MOBILIDADE AO CAMINHAR. NA COR BRANCA. TAMANHO 36 40968 - SAPATO DE ELÁSTICO, PARA USO EM DIVERSOS AMBIENTES DE TRABALHO, QUE PROPORCIONE CONFORTO E QUE ATENDA ÀS NORMAS DE SEGURANÇA DA ABNT NBR ISO 20344, 20345 E 20347. COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CAB SAPATO DE ELÁSTICO, PARA USO EM DIVERSOS AMBIENTES DE TRABALHO, QUE PROPORCIONE CONFORTO E QUE ATENDA ÀS NORMAS DE SEGURANÇA DA ABNT NBR ISO 20344, 20345 E 20347. COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CABEDAL - CONFECCIONADO EM MICROFIBRA SOFT HIDROFUGADA 18/20 LINHAS, COM MATÉRIA-PRIMA DE ALTA TECNOLOGIA E CONSTITUÍDA DE MICRO FILAMENTOS COMPOSTO DE POLIAMIDA, POLIÉSTER E VISCOSE, EXTREMAMENTE FINOS COM UMA APLICAÇÃO NO ACABAEMTO DE POLIURETANO. - FORRAÇÃO - FORRAÇÃO DA GÁSPEA COM AMTERIAL DE NÃO TECIDO E FORRO DO CANO EM TECIDO DUPLADO, PARA MELHOR ABSORÇÃO E DESSORÇÃO DE SUOR. CONTRAFORTE DE 1,5 MM NA PARTE MAIS ESTRUTURADA DO CALCANHAR. - BIQUEIRA - PLÁSTICA PARA CONFORMAÇÃO. - PALMILHA - DE MONTAGEM EM EVA, COSTURADA COM SISTEMA STROBET, COM SOBREPALMILHA COM ESPESSURA DE 4 MM E COM MICROBOLHAS PARA MELHOR CONFORTO AOS PÉS. - SOLADO - BIDENSIDADE CONSTITUÍDO DE DUAS CAMADAS DE POLIURETANO EXPANDIDO E INJETADO DIRETAMENTE AO CABEDAL PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO E RESISTÊNCIA A ABRASÃO. TENDO A 1ª CAMADA MAIS MACIA E LEVE, PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO; COM A 2ª CAMADA MAIS RESISTENTE A OBJETOS CORTANTES, PERFURANTES E A ABRASÃO PELO FATO DE SER A MAIS COMPACTA. CANAIS DE ESCOAMENTO MAIS ESPAÇADOS, RANHURAS DE ADERÊNCIA MELHOR MOBILIDADE AO CAMINHAR. NA COR BRANCA. TAMANHO 39.	140,00000	1.400,00
20	10,00000	Par	40963 - SAPATO DE ELÁSTICO, PARA USO EM DIVERSOS AMBIENTES DE TRABALHO, QUE PROPORCIONE CONFORTO E QUE ATENDA ÀS NORMAS DE SEGURANÇA DA ABNT NBR ISO 20344, 20345 E 20347. CONFECCIONADO EM MICROFIBRA SOFT HIDRO SAPATO DE ELÁSTICO, PARA USO EM DIVERSOS AMBIENTES DE TRABALHO, QUE PROPORCIONE CONFORTO E QUE ATENDA ÀS NORMAS DE SEGURANÇA DA ABNT NBR ISO 20344, 20345 E 20347. COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CABEDAL - CONFECCIONADO EM MICROFIBRA SOFT HIDROFUGADA 18/20 LINHAS, COM MATÉRIA-PRIMA DE ALTA TECNOLOGIA E CONSTITUÍDA DE MICRO FILAMENTOS COMPOSTO DE POLIAMIDA, POLIÉSTER E VISCOSE, EXTREMAMENTE FINOS COM UMA APLICAÇÃO NO ACABAEMTO DE POLIURETANO. - FORRAÇÃO - FORRAÇÃO DA GÁSPEA COM AMTERIAL DE NÃO TECIDO E FORRO DO CANO EM TECIDO DUPLADO, PARA MELHOR ABSORÇÃO E DESSORÇÃO DE SUOR. CONTRAFORTE DE 1,5 MM NA PARTE MAIS ESTRUTURADA DO CALCANHAR. - BIQUEIRA - PLÁSTICA PARA CONFORMAÇÃO. - PALMILHA - DE MONTAGEM EM EVA, COSTURADA COM SISTEMA STROBET, COM SOBREPALMILHA COM ESPESSURA DE 4 MM E COM MICROBOLHAS PARA MELHOR CONFORTO AOS PÉS. - SOLADO - BIDENSIDADE CONSTITUÍDO DE DUAS CAMADAS DE POLIURETANO EXPANDIDO E INJETADO DIRETAMENTE AO CABEDAL PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO E RESISTÊNCIA A ABRASÃO. TENDO A 1ª CAMADA MAIS MACIA E LEVE, PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO; COM A 2ª CAMADA MAIS RESISTENTE A OBJETOS CORTANTES, PERFURANTES E A ABRASÃO PELO FATO DE SER A MAIS COMPACTA. CANAIS DE ESCOAMENTO MAIS ESPAÇADOS, RANHURAS DE ADERÊNCIA MELHOR MOBILIDADE AO CAMINHAR. NA COR BRANCA. TAMANHO 34	140,00000	1.400,00
21	30,00000	UNIDADE	44518 - Suporte para Monitor de Mesa c/ 3 Gavetas Preto	118,00000	3.540,00
				Total geral (R\$)	42.590,00