



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
Departamento Jurídico Consultivo
Divisão de Elaboração de Contratos

Ata de Registro de Preços n.º 043/2021 D.A - Marluvas

Pregão Eletrônico para Registro de Preços 020/2021 – DECOMP/DA.

A COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP, Empresa Pública do Distrito Federal, criada pela Lei nº 2.874 de 1956, e reestruturada pela Lei nº 5.861 de 1972, inscrita no CNPJ nº 00.037.457.0001-70, com sede no Setor de Áreas Públicas, Lote "B", Brasília/DF, CEP 71.215-000, neste ato denominada simplesmente NOVACAP, representada pelo seu Diretor-Presidente, **FERNANDO RODRIGUES FERREIRA LEITE**, brasileiro, casado, engenheiro eletricista, e seu Diretor Administrativo **MARCO ANTÔNIO RAMOS**, brasileiro, casado, administrador, ambos residentes e domiciliados em Brasília/DF, tendo em vista o VOTO do Senhor Diretor Administrativo (Doc. SEI nº [72953261](#)), e a Decisão da Diretoria Executiva (Doc. SEI/GDF nº [72955351](#)), com amparo na proposta apresentada (Doc. SEI/GDF nº [70646663](#) p. 12/18) no Edital do Pregão Eletrônico para Registros de Preços (Doc. SEI/GDF nº [69591955](#)), todos constantes do processo SEI nº 00112-00017713/2021-13, sob os fundamentos do Decreto Distrital nº 39.103, de 2018, Lei 13.303, de 2016, o Regulamento e demais normas legais aplicáveis, RESOLVE registrar os preços ofertados nos seguintes termos:

LOTE : 01					
EMPRESA FORNECEDORA: MARLUVAS EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA LTDA, CNPJ: 19.653.054/0020-47, INSCR. EST.: 230.091.271.06-66 (p. 70646663 p.150)					
REPRESENTANTE LEGAL: WELLERSON MARCELO ARRUDA					
ENDEREÇO: Rodovia Dores de Campos / Barroso, KM 02, Área 01, Galpão 01, Zona Rural, Dores de Campos/MG, TEL: (32) 3693-4000, E-MAIL: contabilidade03@marluvas.com.br					
ITEM	QTD	UND	ESPECIFICAÇÃO	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL
01	579	PARES	Bota de segurança, confeccionada em PVC em uma única peça, modelo capataz, forrada internamente com meia de poliéster ou nylon, cano longo, com solado antiderrapante; Com Certificado de Aprovação - C.A. do Ministério do Trabalho. Tamanhos: Tamanhos a serem fornecidos nº 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43 e 44. Marca/Modelo: MARLUVAS/100WORKF-CA-PR/CA 40646	38,00	22.002,00
02	432	PARES	Calçado ocupacional NITRÍLICA, alc tipo B, com simbologia SRA – WRU – HRO – FO; Confeccionada conforme ABNT NBR 20347/2008; Cabedal constituído de gáspea, cano e taloneira confeccionada em microfibra, hidrofugada, micro filamentos de poliamida, poliéster e viscose, com fios termo 107,00 46.224,00 MARLUVAS/ 60B19-ACOL-BP / CA 18061 ligados e com acabamento em poliuretano, Com espessura de 1,8mm a 2,0mm, cano com altura mínima de 113 mm, na cor preta, com elástico lateral e dorso acolchoado em laminado PVC; Almofadado com espuma em PU de 10 mm, forrado com tecido de Jersey dublado com espuma em PU de 3 mm, fechamento com elástico na cor do calçado, forro do dorso interno em Jersey dublado com espuma em PU de 3 mm, forro da gáspea em não tecido de fibra curta composto de poliéster altamente absorvente e desorvente, com tratamento antibactericida, palmilha de montagem em não tecido 100% poliéster agulhado e resinado, montada no sistema strobel com espessura mínima de 2,5mm e palmilha higiênica em EVA micro perfurado, dublado em tecido tratado com bactericida e espessura mínima de 3,0mm. Biqueira em polipropileno – plástica, Solado em poliuretano – borracha nitrílica bi-densidade, para alta temperatura, resistente a até 300 graus por 1 minuto, com perfil antiderrapante e aberturas laterais sistema aqua-leve, injetado diretamente ao cabedal, com sistema de absorção de impactos (impact de absorption) de no mínimo 32 J(Joules), com indicador de validade, abrasão de 55 mm3, densidade de 1,0 g/cm3, dureza de 55 a 65 Shore A, com tensão de ruptura de 10 Mpa(Mega pascal). CA – Certificado de Aprovação emitido pelo Ministério do Trabalho para o item, laudo conforme ABNT NBR 20347/2008 – Associação Brasileira de normas técnicas. Tamanhos: Tamanhos a serem fornecidos nº 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Marca: Marluvas/60B19-ACOL-BP/CA 18061.	80,00	34.560,00

03	1.642	PARES	<p>Botina bico De composite calçado de segurança alc tipo B, com BICO DE COMPOSITE e PALMILHA ANTIPERFORANTE DE COMPOSITE, fabricada conforme norma 20345/2011 com simbologia conforme norma WRU – FO e certificada sob o selo Conforto da ABNT, conforme NBR 14834:2002, cabedal constituído de gáspea, cano e taloneira, confeccionada em microfibra, hidrofugada, micro filamentos de poliamida, poliéster e viscosa, com fios termo ligados e com acabamento em poliuretano, com espessura de 1,8mm a 2,0mm, na cor preta, com cadarço e colarinho acolchoado em no mínimo 3 gomos e laminado de PVC almofadado com espuma em PU de 3 mm, fechamento com cadarço na cor do calçado, forro do dorso interno em Jersey dublado com espuma em PU de 3 mm, forro da gáspea em não tecido de fibra curta composto de poliéster altamente absorvente e desorvente com tratamento antibactericida, palmilha de composite com espessura de 3,5 ± 0,2 mm confeccionada em tecido 100% poliéster, empregado com resina poliuretânica, dublada com resina termoplástica e com gramatura de 4800 gm2 – palmilha deverá cobrir 100% da planta do PÉ e resistir no mínimo a 1100 N de compressão conforme mínimo exigido pela NBR 20345/2011 montada no sistema strobrel sem componentes metálicos não podendo ser em aço e palmilha higiênica em EVA microperfurado, dublado em tecido de cretone com tratamento anti fungos.</p> <p>Biqueira em COMPOSITE – FIBERGLASS resistente a impactos de até 200 joules conforme NBR 20345/2011 não podendo ser em aço nem ter componentes metálicos e com peso máximo de 140 gramas por par de biqueira, acolchoada com espuma de látex com espessura de 3 mm. gravado em no mínimo duas cores entre a primeira e segunda camada do solado pelo sistema flex-clean, sendo a 1ª camada mais macia e leve – densidade de 0,4/cm3 proporcionando maior conforto, e a 2ª camada – densidade de 0,9 g/cm3 sendo esta mais resistente a objetos cortantes e perfurantes e com sistema antiderrapante constituído de ranhuras especiais de 3,0mm de altura e 6,0mm de largura entre os desenhos das plantas, com tensão de ruptura de 10 Mpa(Mega pascal).</p> <p>Obrigatório apresentar junto com a documentação / proposta na abertura do certame amostras do item ofertado, CA – Certificado de Aprovação emitido pelo Ministério do Trabalho para o item com simbologia conforme norma WRU – FO , laudo conforme norma 20345/2011. Tamanhos: Tamanhos a serem fornecidos nº 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Marluvas/50B29-CPAP-SRV/CA42374.</p>	94,12	154.545,04
04	2.999	PARES	<p>Calçado ocupacional, com elástico lateral, com simbologia SRA – FO, tipo B, alc, confeccionado conforme ABNT NBR 20347/2012 e ABNT NBR 12561/1992 e certificado sob o Selo Conforto da, conforme NBR 14834:2002, cabedal constituído de gáspea, cano e taloneira, confeccionada em microfibra, hidrofugada, micro filamentos de poliamida, poliéster e viscosa, com fios termo ligados e com acabamento em poliuretano, com espessura de 8mm a 2,0mm, cano com altura mínima de 113 mm, na cor preta, com elástico lateral e dorso acolchoado em laminado de PVC almofadado com espuma em PU de 10 mm, forrado com tecido de Jersey dublado com espuma em PU de 3 mm, fechamento com elástico na cor do calçado, forro no dorso interno em Jersey dublado com espuma em PU de 3 mm, forro da gáspea em não tecido de fibra curta composto de poliéster altamente absorvente e desorvente, com tratamento antibactericida, palmilha de montagem em não tecido 100% poliéster agulhado e resinado, montada no sistema strobrel com espessura mínima de 2,5mm e palmilha higiênica em EVA microperfurado, dublado em tecido tratado com bactericida e espessura mínima de 3,0mm. Biqueira em polipropileno / plástica. Solado em poliuretano bi densidade, em no mínimo duas cores entre a primeira e segunda camada do solado pelo sistema flex -clean, com perfil antiderrapante e aberturas laterais sistema aqua-leve, injetado diretamente ao cabedal, com sistema de absorção de impactos (impact de abosorption) de no mínimo 32 J(Joules), com indicador de validade, abrasão de 55 mm3, densidade de 1,0 g/cm3, dureza de 55 a 65 Shore A, com tensão de ruptura de 10 Mpa (Mega pascal). A empresa arrematante deverá apresentar, laudo conforme ABNT NBR 20347/2012 e ABNT NBR 12561/1992, CA – Certificado de Aprovação emitido pelo Ministério do Trabalho para o item e selo conforto do produto para item emitido conforme ABNT (NBR14834) – Associação Brasileira de Normas Técnicas. Tamanhos: Tamanhos a serem fornecidos nº 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45 e 46. Marluvas/70B19-E-BP/CA35841.</p>	83,00	248.917,00

VALOR TOTAL: R\$ 460.024,04 (quatrocentos e sessenta mil, vinte e quatro reais e quatro centavos).

VALOR TOTAL DA ATA : R\$ 460.024,04 (quatrocentos e sessenta mil, vinte e quatro reais e quatro centavos).

As especificações técnicas constantes no Processo SEI nº 00112-00017713/2021-13, integram este instrumento, independentemente de transcrições.

Esta Ata para registros de preços tem prazo validade de **12 (doze) meses**, a partir da assinatura de todas as partes contratantes, considerando-se para efeito de contagem de prazos a data da última assinatura, e eficácia legal após a publicação do seu extrato no Diário Oficial do Distrito Federal.

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

FERNANDO RODRIGUES FERREIRA LEITE

DIRETOR PRESIDENTE

MARCO ANTÔNIO RAMOS

DIRETOR ADMINISTRATIVO

MARLUVAS EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA LTDA:

WELLERSON MARCELO ARRUDA

Atos Constitutivos Contrato Social (Doc. SEI/GDF nº [70646663](#) p.150)



Documento assinado eletronicamente por **WELLERSON MARCELO ARRUDA, Usuário Externo**, em 03/12/2021, às 14:53, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **MARCO ANTÔNIO RAMOS - Matr.0973540-2, Diretor(a) Administrativo(a)**, em 03/12/2021, às 15:21, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **FERNANDO RODRIGUES FERREIRA LEITE - Matr.0973488-0, Diretor(a) Presidente da Companhia Urbanizadora da Nova Capital do Brasil**, em 04/12/2021, às 12:58, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0
verificador= **73697845** código CRC= **2DC16BD6**.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

Setor de Áreas Públicas - Lote B - Bairro Guarará - CEP 70075-900 - DF