



Município de Bom Sucesso do Sul

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 80.874.100/0001-86

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM SUCESSO DO SUL – PR.

HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 84/2023 – REGISTRO DE PREÇOS 69/2023 (Processo Licitatório 131/2023)

De acordo com o parecer jurídico e em concordância com a Ata Eletrônica, de Abertura do processo licitatório na modalidade de Pregão Eletrônico nº 84/2023, que teve como objeto o **Registro de Preços para futuras e eventuais aquisições de equipamentos de proteção individual-EPI'S a ser utilizada conforme necessidade do município e conforme quantidades, especificações e condições descritas no Termo de Referência constante do Anexo I do Edital. HOMOLOGO** por seus próprios fundamentos determinando que seja **ADJUDICADO** o seu objeto a favor das empresas abaixo descritas, junto com seus itens e valores relacionados:

EMPRESA FORNECEDORA: ELETROMAQUINAS ASTEC LTDA - ME – CNPJ: 02.995.568/0001-15.

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QTDE.	MARCA	VALOR UNIT. (R\$)	VALOR TOTAL ITEM (R\$)
2	Repelente 4hs 200ml descrição: dermatologicamente testado. Ação/ativos: sua fórmula não oleosa possui aloe vera e protege por 4 horas, inclusive do mosquito que pode transmitir o Zika vírus, a dengue e a febre Chikungunya. Modo de usar: agite bem antes de usar, aplicando sobre as partes expostas do corpo e massageando a área até que o produto desapareça, para o uso no rosto, coloque os produtos nas mãos e passe evitando contato com os olhos, boca e nariz.	Unid.	100	SAI INSETO	10,65	1.065,00
19	LUVA DE VAQUETA CANO CURTO TAMANHO 10, confeccionada em vaqueta na palma e dorso em raspa, ambos couro bovino curtido ao cromo reforço entre o polegar e o indicador, com ou sem reforço palmar internotipo petroleira com elástico embutido no dorso acabamento em viés costurada com linha de nylon, com espessura em média 1,20 mm e gramatura 0,057 gramas/cm ² indicado para carga e descarga de materiais em geral construção civil indústria moveleira mineração montagem de estruturas metálicas trabalhos de manutenção em geral tamanho 10, Com Ca.(Certificado de aprovação válido).	Unid.	300	GABI	10,74	3.222,00
20	LUVA LÁTEX MULTIUSO: comprimento tamanho - P (7): Confeccionada em látex natural, com punho longo ideal para atividades com imersão até o antebraço. o punho prende-se ao antebraço, palma antiderrapante. proteção extra para o antebraço, excelente para atividades molhadas e imersão. O punho longo e com fechamento no antebraço evita penetração de líquidos no interior do EPI.	Unid.	150	VOLK	2,60	390,00
21	LUVA LÁTEX MULTIUSO: comprimento tamanho - M (8): Confeccionada em látex natural, com punho longo ideal para atividades com imersão até o antebraço. o punho prende-se ao antebraço, palma antiderrapante. proteção extra para o antebraço, excelente para atividades molhadas e imersão. O punho longo e com fechamento no antebraço evita penetração de líquidos no interior do EPI.	Unid.	150	VOLK	2,60	390,00
Valor Total Homologado do Fornecedor: R\$ 5.067,00 (Cinco Mil e Sessenta e Sete Reais)						



Município de Bom Sucesso do Sul

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 80.874.100/0001-86

EMPRESA FORNECEDORA: INOVE LICITAÇÕES - ME - CNPJ: 23.567.504/0001-93

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QTDE.	MARCA	VALOR UNIT. (R\$)	VALOR TOTAL ITEM (R\$)
1	Protetor solar, de uso profissional, com fator mínimo de proteção solar FPS 60, com proteção UVA e UVB, COM REPELENTE DE INSETOS, forma farmacêutica loção cremosa (oil -free) e não comedogênica, sem corante, testado dermatologicamente, bisnaga/frasco de com no mínimo 120 gramas, rápida absorção, testado dermatologicamente, dentro da data de validade.	Unid.	150	NUTRIEX	19,95	2.992,50
Valor Total Homologado do Fornecedor: R\$ 2.992,50 (Dois Mil e Novecentos e Noventa Dois Reais e Cinquenta Centavos)						

EMPRESA FORNECEDORA: NAIZ & SILVA LTDA- ME - CNPJ: 28.636.965/0001-94

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QTDE.	MARCA	VALOR UNIT. (R\$)	VALOR TOTAL ITEM (R\$)
4	Botina de segurança com elástico acolchoada. Cabedal padrão: nº 35, confeccionado em couro relax, com dorso em napa couro soft, acolchoado com espuma de PU de 8 mm e elástico na lateral. Forração da gáspea com material de não tecido e forro do cano com sanitec, tecido antibacteriano dublado. Biqueira de plástico para conformação. Sobre palmilha softsystem em EVA soft com espessura de 4 mm e com microbolhas. Solado bidensidade constituído de duas camadas de poliuretano (PU) expandido e injetado diretamente ao cabedal com resistência a abrasão. 1ª camada (entressola) macia e leve. 2ª camada resistente a objetos cortantes perfurantes e abrasão. Com ranhuras de aderência e sistema ecolife.	Unid.	5	CARTOM	44,99	224,95
5	Botina de segurança com elástico acolchoada. Cabedal padrão: nº 36 confeccionado em couro relax, com dorso em napa couro soft, acolchoado com espuma de PU de 8 mm e elástico na lateral. Forração da gáspea com material de não tecido e forro do cano com sanitec, tecido antibacteriano dublado. Biqueira de plástico para conformação. Sobre palmilha softsystem em EVA soft com espessura de 4 mm e com microbolhas. Solado bidensidade constituído de duas camadas de poliuretano (PU) expandido e injetado diretamente ao cabedal com resistência a abrasão. 1ª camada (entressola) macia e leve. 2ª camada resistente a objetos cortantes perfurantes e abrasão. Com ranhuras de aderência e sistema ecolife.	Unid.	5	CARTOM	44,99	224,95
6	Botina de segurança com elástico acolchoada. Cabedal padrão: nº 40 confeccionado em couro relax, com dorso em napa couro soft, acolchoado com espuma de PU de 8 mm e elástico na lateral. Forração da gáspea com material de não tecido e forro do cano com sanitec, tecido antibacteriano dublado. Biqueira de plástico para conformação. Sobre palmilha softsystem em EVA soft com espessura de 4 mm e com microbolhas. Solado bidensidade constituído de duas camadas de poliuretano (PU) expandido e injetado diretamente ao cabedal com resistência a abrasão. 1ª camada (entressola) macia e leve. 2ª camada resistente a objetos cortantes perfurantes e abrasão. Com ranhuras de aderência e sistema ecolife.	Unid.	30	CARTOM	43,50	1.305,00
7	Botina de segurança com elástico acolchoada. Cabedal padrão: nº 41 confeccionado em couro relax, com dorso em napa couro soft, acolchoado	Unid.	30	CARTOM	43,50	1.305,00



Município de Bom Sucesso do Sul

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 80.874.100/0001-86

	com espuma de PU de 8 mm e elástico na lateral. Forração da gáspea com material de não tecido e forro do cano com sanitec, tecido antibacteriano dublado. Biqueira de plástico para conformação. Sobre palmilha softsystem em EVA soft com espessura de 4 mm e com microbolhas. Solado bidensidade constituído de duas camadas de poliuretano (PU) expandido e injetado diretamente ao cabedal com resistência a abrasão. 1ª camada (entressola) macia e leve. 2ª camada resistente a objetos cortantes perfurantes e abrasão. Com ranhuras de aderência e sistema ecolife.					
8	Botina de segurança com elástico acolchoada. Cabedal padrão: nº 42 confeccionado em couro relax, com dorso em napa couro soft, acolchoado com espuma de PU de 8 mm e elástico na lateral. Forração da gáspea com material de não tecido e forro do cano com sanitec, tecido antibacteriano dublado. Biqueira de plástico para conformação. Sobre palmilha softsystem em EVA soft com espessura de 4 mm e com microbolhas. Solado bidensidade constituído de duas camadas de poliuretano (PU) expandido e injetado diretamente ao cabedal com resistência a abrasão. 1ª camada (entressola) macia e leve. 2ª camada resistente a objetos cortantes perfurantes e abrasão. Com ranhuras de aderência e sistema ecolife.	Unid.	30	CARTOM	43,50	1.305,00
9	Botina de segurança com elástico acolchoada. Cabedal padrão: nº 45 confeccionado em couro relax, com dorso em napa couro soft, acolchoado com espuma de PU de 8 mm e elástico na lateral. Forração da gáspea com material de não tecido e forro do cano com sanitec, tecido antibacteriano dublado. Biqueira de plástico para conformação. Sobre palmilha softsystem em EVA soft com espessura de 4 mm e com microbolhas. Solado bidensidade constituído de duas camadas de poliuretano (PU) expandido e injetado diretamente ao cabedal com resistência a abrasão. 1ª camada (entressola) macia e leve. 2ª camada resistente a objetos cortantes perfurantes e abrasão. Com ranhuras de aderência e sistema ecolife.	Unid.	5	CARTOM	43,50	217,50
10	Botina de segurança com elástico acolchoada. Cabedal padrão: nº 46 confeccionado em couro relax, com dorso em napa couro soft, acolchoado com espuma de PU de 8 mm e elástico na lateral. Forração da gáspea com material de não tecido e forro do cano com sanitec, tecido antibacteriano dublado. Biqueira de plástico para conformação. Sobre palmilha softsystem em EVA soft com espessura de 4 mm e com microbolhas. Solado bidensidade constituído de duas camadas de poliuretano (PU) expandido e injetado diretamente ao cabedal com resistência a abrasão. 1ª camada (entressola) macia e leve. 2ª camada resistente a objetos cortantes perfurantes e abrasão. Com ranhuras de aderência e sistema ecolife.	Unid.	5	CARTOM	43,50	217,50
Valor Total Homologado do Fornecedor: R\$ 4.799,90 (Quatro Mil e Setecentos e Noventa e Nove Reais e Noventa Centavos)						

EMPRESA FORNECEDORA: CABANA MAGAZINE LTDA - ME - CNPJ: 51.621.518/0001-83

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QTDE.	MARCA	VALOR UNIT. (R\$)	VALOR TOTAL ITEM (R\$)
11	Bota de segurança PVC, tipo impermeável, par nº 36 de uso profissional, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça. Altura	Unid.	5	INNPRO	38,99	194,95



Município de Bom Sucesso do Sul

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 80.874.100/0001-86

	média do cano 34,5 cm. Espessura mínima 2,6mm do cabedal, estrias laterais, contendo polímero plástico em PVC e massa nitrílica. Solado: ranhuras com no mínimo 9,7mm no salto, contendo polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica, área frontal do solado aberto para escoamento de líquidos. Peso aprox. 1.300 gr. Na cor preta com solado amarelo. Numeração: 36 ao 44. Deverá conter C A valido e atender os requisitos conforme ficha técnica de segurança.					
12	Bota de segurança PVC , tipo impermeável, par nº 37 , de uso profissional, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça. Altura média do cano 34,5 cm. Espessura mínima 2,6mm do cabedal, estrias laterais, contendo polímero plástico em PVC e massa nitrílica. Solado: ranhuras com no mínimo 9,7mm no salto, contendo polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica, área frontal do solado aberto para escoamento de líquidos. Peso aprox. 1.300 gr. Na cor preta com solado amarelo. Numeração: 36 ao 44. Deverá conter C A valido e atender os requisitos conforme ficha técnica de segurança.	Unid.	5	INNPRO	38,99	194,95
13	Bota de segurança PVC , tipo impermeável, par nº 38 , de uso profissional, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça. Altura média do cano 34,5 cm. Espessura mínima 2,6mm do cabedal, estrias laterais, contendo polímero plástico em PVC e massa nitrílica. Solado: ranhuras com no mínimo 9,7mm no salto, contendo polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica, área frontal do solado aberto para escoamento de líquidos. Peso aprox. 1.300 gr. Na cor preta com solado amarelo. Numeração: 36 ao 44. Deverá conter C A valido e atender os requisitos conforme ficha técnica de segurança.	Unid.	5	INNPRO	38,99	194,95
14	Bota de segurança PVC , tipo impermeável, par nº 39 , de uso profissional, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça. Altura média do cano 34,5 cm. Espessura mínima 2,6mm do cabedal, estrias laterais, contendo polímero plástico em PVC e massa nitrílica. Solado: ranhuras com no mínimo 9,7mm no salto, contendo polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica, área frontal do solado aberto para escoamento de líquidos. Peso aprox. 1.300 gr. Na cor preta com solado amarelo. Numeração: 36 ao 44. Deverá conter C A valido e atender os requisitos conforme ficha técnica de segurança.	Unid.	5	INNPRO	39,63	198,15
15	Bota de segurança PVC , tipo impermeável, par nº 40 , de uso profissional, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça. Altura média do cano 34,5 cm. Espessura mínima 2,6mm do cabedal, estrias laterais, contendo polímero plástico em PVC e massa nitrílica. Solado: ranhuras com no mínimo 9,7mm no salto, contendo polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica, área frontal do solado aberto para escoamento de líquidos. Peso aprox. 1.300 gr. Na cor preta com solado amarelo. Numeração: 36 ao 44. Deverá conter C A valido e atender os requisitos conforme ficha técnica de segurança.	Unid.	5	INNPRO	38,98	194,90
16	Bota de segurança PVC , tipo impermeável, par nº 42 , de uso profissional, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça. Altura média do cano 34,5 cm. Espessura mínima 2,6mm	Unid.	10	INNPRO	38,98	389,80



Município de Bom Sucesso do Sul

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 80.874.100/0001-86

	do cabedal, estrias laterais, contendo polímero plástico em PVC e massa nitrílica. Solado: ranhuras com no mínimo 9,7mm no salto, contendo polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica, área frontal do solado aberto para escoamento de líquidos. Peso aprox. 1.300 gr. Na cor preta com solado amarelo. Numeração: 36 ao 44. Deverá conter C A válido e atender os requisitos conforme ficha técnica de segurança.					
17	Bota de segurança PVC , tipo impermeável, par nº 43 , de uso profissional, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça. Altura média do cano 34,5 cm. Espessura mínima 2,6mm do cabedal, estrias laterais, contendo polímero plástico em PVC e massa nitrílica. Solado: ranhuras com no mínimo 9,7mm no salto, contendo polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica, área frontal do solado aberto para escoamento de líquidos. Peso aprox. 1.300 gr. Na cor preta com solado amarelo. Numeração: 36 ao 44. Deverá conter C A válido e atender os requisitos conforme ficha técnica de segurança.	Unid.	10	INNPRO	38,98	389,80

Valor Total Homologado do Fornecedor: R\$ 1.757,50 (Um Mil e Setecentos e Cinquenta e Sete Reais e Cinquenta Centavos)

EMPRESA FORNECEDORA: J DE BRITO - DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS E CORRELATOS LTDA - ME - CNPJ: 32.282.308/0001-63

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QTDE.	MARCA	VALOR UNIT. (R\$)	VALOR TOTAL ITEM (R\$)
24	Luva de Vinil Sem pó c/ 100 unidades: Tamanho P; Composição: PVC. Indicação de uso: Utilizada para proteção das mãos dos profissionais de diversas áreas, incluindo nutrição, estética e saúde, quando não houver contato com fluidos biológicos. Possui Certificado de Aprovação (C.A) contra agentes biológicos. Produto não estéril, descartável e de uso único.	Caixa /com 100	10	MEDIX	10,97	109,70
25	Luva de Vinil Sem pó c/ 100 unidades: Tamanho M; Composição: PVC. Indicação de uso: Utilizada para proteção das mãos dos profissionais de diversas áreas, incluindo nutrição, estética e saúde, quando não houver contato com fluidos biológicos. Possui Certificado de Aprovação (C.A) contra agentes biológicos. Produto não estéril, descartável e de uso único.	Caixa /com 100	10	MEDIX	10,97	109,70
26	Luva de Vinil Sem pó c/ 100 unidades: Tamanho G; Composição: PVC. Indicação de uso: Utilizada para proteção das mãos dos profissionais de diversas áreas, incluindo nutrição, estética e saúde, quando não houver contato com fluidos biológicos. Possui Certificado de Aprovação (C.A) contra agentes biológicos. Produto não estéril, descartável e de uso único.	Caixa /com 100	10	MEDIX	10,97	109,70

Valor Total Homologado do Fornecedor: R\$ 329,10 (Trezentos e Vinte e Nove Reais e Dez Centavos)

EMPRESA FORNECEDORA: R.P FERRAGENS LTDA -ME - CNPJ: 29.309.583/0001-19

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QTDE.	MARCA	VALOR UNIT. (R\$)	VALOR TOTAL ITEM (R\$)
22	LUVA MUITITATO: Tamanho M (8) Luva de segurança confeccionada em fibras sintéticas (poliéster), 13 gauge, revestimento em poliuretano (PU) na palma e dedos. Tricotada com fios de poliamida, excelente agilidade, alta destreza, flexibilidade e sensibilidade tátil; Sensação de mãos	Par	200	VOLK	2,30	460,00



Município de Bom Sucesso do Sul

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 80.874.100/0001-86

	livres, dorso ventilado proporciona respirabilidade e conforto; Resistência a objetos abrasivos em atividades leves e moderadas, proporcionado pelo revestimento em poliuretano (pu); Punho tricotado, evita a entrada de resíduos sólidos: Indicada para trabalhos de precisão com pequenas e médias agressões e que exijam alta destreza e sensibilidade tátil em trabalhos de montagem e manutenção, inspeção de qualidade, montagem de embalagens, montagem de sistemas não energizados (cabeamento/chicote), circuitos e painéis, manuseio de peças pequenas e outras.					
23	LUVA MUITITATO: Tamanho M (9) Luva de segurança confeccionada em fibras sintéticas (poliéster), 13 gauge, revestimento em poliuretano (PU) na palma e dedos. Tricotada com fios de poliamida, excelente agilidade, alta destreza, flexibilidade e sensibilidade tátil; Sensação de mãos livres, dorso ventilado proporciona respirabilidade e conforto; Resistência a objetos abrasivos em atividades leves e moderadas, proporcionado pelo revestimento em poliuretano (pu); Punho tricotado, evita a entrada de resíduos sólidos: Indicada para trabalhos de precisão com pequenas e médias agressões e que exijam alta destreza e sensibilidade tátil em trabalhos de montagem e manutenção, inspeção de qualidade, montagem de embalagens, montagem de sistemas não energizados (cabeamento/chicote), circuitos e painéis, manuseio de peças pequenas e outras.	Par	150	VOLK	2,30	345,00
33	Corda Trançada 12mm NR18 para trava-quebras 50 Metros Plasmódia. A corda de segurança NR18 foi desenvolvida exclusivamente para uso em Cadeira Suspensa e Cabo Guia de Segurança para Fixação do Trava-quebras, conforme publicação da Secretaria de Inspeção do Trabalho / Diretor do Departamento de Segurança e Saúde no Trabalho, inserido na Norma Regulamentadora 18 - Portaria nº; 13 de 09 de Julho de 2002.	Metros	100	PAMPA	4,11	411,00
34	Sapato de poliuretano COR BRANCO Nº 35 Fabricado em material polimérico, USO NO DEPARTAMENTO DE SAÚDE sapato é desenvolvido em material polimérico, o que o torna uma opção leve e com níveis bem baixos de desgaste, pois se trata de um material liso e impermeável, garantindo que ele não descasque com o decorrer do tempo. Sendo um equipamento confortável e de grande durabilidade. Solado Bidensidade e palmilha extra sendo bidensidade, o solado recebe duas vezes a injeção de Poliuretano, que formam um sistema de salto no calcanhar que oferece maior amortecimento durante a caminhada. Dessa forma, além da proteção do calçado convencional, que protege os pés apenas do contato direto com o solo, a injeção extra de Poliuretano fica localizada entre o solado comum e o pé, proporcionando mais conforto para o usuário e durabilidade para o calçado, já que se torna mais resistente ao desgaste. A palmilha extra higiênica que acompanha o item também ganha pontos, pois ela é uma palmilha removível e lavável que não deforma e não se decompõe. Certificado de Aprovação 41773 De acordo com o CA 41773, este sapato da Cartom é aprovado para a proteção dos pés contra agentes abrasivos e escoriantes, contra umidade proveniente de operações com uso	Unid.	5	CARTOM	44,99	224,95



Município de Bom Sucesso do Sul

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 08.874.100/0001-86

	de água, com solado resistente ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com Lauril Sulfato de Sódio (detergente) e em piso de aço contaminado com glicerina (óleo). Solado resistente ao óleo combustível, com absorção de energia na região do calcanhar.					
35	Sapato de poliuretano COR BRANCO Nº 36 Fabricado em material polimérico, USO NO DEPARTAMENTO DE SAÚDE O sapato é desenvolvido em material polimérico, o que o torna uma opção leve e com níveis bem baixos de desgaste, pois se trata de um material liso e impermeável, garantindo que ele não descasque com o decorrer do tempo. Sendo um equipamento confortável e de grande durabilidade. Solado Bidensidade e palmilha extra sendo bidensidade, o solado recebe duas vezes a injeção de Poliuretano, que formam um sistema de salto no calcanhar que oferece maior amortecimento durante a caminhada. Dessa forma, além da proteção do calçado convencional, que protege os pés apenas do contato direto com o solo, a injeção extra de Poliuretano fica localizada entre o solado comum e o pé, proporcionando mais conforto para o usuário e durabilidade para o calçado, já que se torna mais resistente ao desgaste. A palmilha extra higiênica que acompanha o item também ganha pontos, pois ela é uma palmilha removível e lavável que não deforma e não se decompõe. Certificado de Aprovação 41773 De acordo com o CA 41773, este sapato da Cartom é aprovado para a proteção dos pés contra agentes abrasivos e escoriantes, contra umidade proveniente de operações com uso de água, com solado resistente ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com Lauril Sulfato de Sódio (detergente) e em piso de aço contaminado com glicerina (óleo). Solado resistente ao óleo combustível, com absorção de energia na região do calcanhar.	Unid.	10	CARTOM	44,99	449,90
36	Sapato de poliuretano COR BRANCO Nº 37 Fabricado em material polimérico, USO NO DEPARTAMENTO DE SAÚDE O sapato é desenvolvido em material polimérico, o que o torna uma opção leve e com níveis bem baixos de desgaste, pois se trata de um material liso e impermeável, garantindo que ele não descasque com o decorrer do tempo. Sendo um equipamento confortável e de grande durabilidade. Solado Bidensidade e palmilha extra sendo bidensidade, o solado recebe duas vezes a injeção de Poliuretano, que formam um sistema de salto no calcanhar que oferece maior amortecimento durante a caminhada. Dessa forma, além da proteção do calçado convencional, que protege os pés apenas do contato direto com o solo, a injeção extra de Poliuretano fica localizada entre o solado comum e o pé, proporcionando mais conforto para o usuário e durabilidade para o calçado, já que se torna mais resistente ao desgaste. A palmilha extra higiênica que acompanha o item também ganha pontos, pois ela é uma palmilha removível e lavável que não deforma e não se decompõe. Certificado de Aprovação 41773 De acordo com o CA 41773, este sapato da Cartom é aprovado para a proteção dos	Unid.	15	CARTOM	44,99	674,85



Município de Bom Sucesso do Sul

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 80.874.100/0001-86

	<p>pés contra agentes abrasivos e escoriantes, contra umidade proveniente de operações com uso de água, com solado resistente ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com Lauril Sulfato de Sódio (detergente) e em piso de aço contaminado com glicerina (óleo). Solado resistente ao óleo combustível, com absorção de energia na região do calcanhar.</p>					
37	<p>Sapato de poliuretano COR BRANCO Nº 38 Fabricado em material polimérico, USO NO DEPARTAMENTO DE SAÚDE O sapato é desenvolvido em material polimérico, o que o torna uma opção leve e com níveis bem baixos de desgaste, pois se trata de um material liso e impermeável, garantindo que ele não descasque com o decorrer do tempo. Sendo um equipamento confortável e de grande durabilidade. Solado Bidensidade e palmilha extra sendo bidensidade, o solado recebe duas vezes a injeção de Poliuretano, que formam um sistema de salto no calcanhar que oferece maior amortecimento durante a caminhada. Dessa forma, além da proteção do calçado convencional, que protege os pés apenas do contato direto com o solo, a injeção extra de Poliuretano fica localizada entre o solado comum e o pé, proporcionando mais conforto para o usuário e durabilidade para o calçado, já que se torna mais resistente ao desgaste. A palmilha extra higiênica que acompanha o item também ganha pontos, pois ela é uma palmilha removível e lavável que não deforma e não se decompõe. Certificado de Aprovação 41773 De acordo com o CA 41773, este sapato da Cartom é aprovado para a proteção dos pés contra agentes abrasivos e escoriantes, contra umidade proveniente de operações com uso de água, com solado resistente ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com Lauril Sulfato de Sódio (detergente) e em piso de aço contaminado com glicerina (óleo). Solado resistente ao óleo combustível, com absorção de energia na região do calcanhar.</p>	Unid.	15	CARTOM	44,99	674,85
38	<p>Sapato de poliuretano COR BRANCO Nº 39 Fabricado em material polimérico, USO NO DEPARTAMENTO DE SAÚDE O sapato é desenvolvido em material polimérico, o que o torna uma opção leve e com níveis bem baixos de desgaste, pois se trata de um material liso e impermeável, garantindo que ele não descasque com o decorrer do tempo. Sendo um equipamento confortável e de grande durabilidade. Solado Bidensidade e palmilha extra sendo bidensidade, o solado recebe duas vezes a injeção de Poliuretano, que formam um sistema de salto no calcanhar que oferece maior amortecimento durante a caminhada. Dessa forma, além da proteção do calçado convencional, que protege os pés apenas do contato direto com o solo, a injeção extra de Poliuretano fica localizada entre o solado comum e o pé, proporcionando mais conforto para o usuário e durabilidade para o calçado, já que se torna mais resistente ao desgaste. A palmilha extra higiênica que acompanha o item também ganha pontos, pois ela é uma palmilha removível e lavável que não deforma e não se decompõe. Certificado de</p>	Unid.	15	CARTOM	44,99	674,85



Município de Bom Sucesso do Sul

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 80.874.100/0001-86

<p>Aprovação 41773 De acordo com o CA 41773, este sapato da Cartom é aprovado para a proteção dos pés contra agentes abrasivos e escoriantes, contra umidade proveniente de operações com uso de água, com solado resistente ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com Lauril Sulfato de Sódio (detergente) e em piso de aço contaminado com glicerina (óleo). Solado resistente ao óleo combustível, com absorção de energia na região do calcanhar.</p>					
Valor Total Homologado do Fornecedor: R\$ 3.915,40 (Três Mil e Novecentos e Quinze Reais e Quarenta Centavos)					

EMPRESA FORNECEDORA: SAFE - SUPPLY & IT SUPRIMENTOS LTDA - EPP - CNPJ: 14.183.614/0001-60

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QTDE.	MARCA	VALOR UNIT. (R\$)	VALOR TOTAL ITEM (R\$)
28	Cinto de segurança tipo paraquedista /abdominal confeccionado em fita de poliéster de 45 mm e fita secundária de poliéster de 25mm, possui 4 pontos de conexão, sendo 2 argolas em aço nas laterais para posicionamento, 1 argola em aço dorsal para retenção de queda e 1 ponto simultâneo pelas alças frontais em fita de poliéster retenção de queda, possui 2 fivelas em aço para regulagem do suspensório, 1 fivela em aço para regulagem da cintura, 2 fivelas em aço para regulagem das coxas e uma fivela de metal para regulagem peitoral, com almofada na cintura, altura de 140mm, e 800mm de comprimento.	Unid.	5	DG MASTER	132,49	662,45
29	Talabarte de Segurança modelo "Y" , Fita de poliéster, dois conectores classe A com abertura de 55 mm, um conector classe "T" com abertura de 17 mm, ambos conectores com dupla travam de segurança, absorvedor de energia.	Unid.	5	DG MASTER	133,99	669,95
30	Trava quedas deslizante em cordas DG 9000 confeccionado para utilização em cordas de 12mm que atendam a ABNT NBR 15.986. Tem por objetivo a movimentação segura no trabalho vertical de ascensão e descenso, bloqueando em caso de queda. Aplicações: Retenção de queda em trabalhos verticais - Linhas de vida em corda no plano vertical (escadas, fachadas, postes etc.). Características: - Uma trava quedas em aço estampado galvanizado - Um conector classe T com abertura 16mm em aço Fita plana em poliéster de alta resistência.	Unid.	2	DG MASTER	115,00	230,00
31	Talabarte de Posicionamento e Ajustador Degomaster DG9200 com regulador de posição, em corda trançada de poliéster de alta densidade com 12 mm de diâmetro. Permite o posicionamento perfeito do trabalhador em seu posto de trabalho, liberando as mãos para as atividades. Comprimento máximo 2 metros. Aplicações: Telefonia - Manutenção em escadas - Postes e redes de transmissão linhas de vida de restrição.	Unid.	3	DG MASTER	155,00	465,00
32	Mosquetão Oval em aço mg cinto ideal para ser usado com cintos e trava quedas da marca MG Cinto. Confeccionado em aço; Fechamento em rosca; Capacidade para 23 ou 25 kn;	Unid.	15	DG MASTER	22,00	330,00
Valor Total Homologado do Fornecedor: R\$ 2.357,40 Dois Mil e Trezentos e Cinquenta e Sete Reais e Quarenta Centavos)						



Município de Bom Sucesso do Sul

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 80.874.100/0001-86

EMPRESA FORNECEDORA: TOTAL PROTEÇÃO E SERVIÇOS LTDA - EPP - CNPJ: 40.621.125/0001-53

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QTDE.	MARCA	VALOR UNIT. (R\$)	VALOR TOTAL ITEM (R\$)
3	Óculos de segurança ESCURO com armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato com ponte, apoio nasal injetado na mesma peça e hastes tipo espátula, na cor cinza escuro. Deverá conter C A válido e atender os requisitos conforme ficha técnica de segurança.	Unid.	48	DELTA PLUS	2,70	129,60
18	Perneira de proteção em couro com talas e velcro, TAM 42cm, confeccionado em duas camadas de laminado sintético, com padrão marrom café, com três talas de PVC na parte frontal para aliviar os pequenos impactos, metatarso fixado através de solda eletrônica para proteger o peito do pé, o fechamento nas bordas e feito por meio de viés em material sintético, fechamento total em velcro e fechos plásticos o que facilita a fixação, regulagem e colocação da perneira.	Unid.	5	SINTETICOS	23,54	117,70

Valor Total Homologado do Fornecedor: R\$ 247,30 (Duzentos e Quarenta e Sete Reais e Trinta Centavos)

ITENS DESERTOS OU FRACASSADOS

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QTDE.	MARCA	VALOR UNIT. (R\$)	VALOR TOTAL ITEM (R\$)
27	Mangote de lona 45cm fecho de contato tkvb para proteção do braço e antebraço contra agentes abrasivos, escoriantes e perfurantes, fivela fecho de contato para ajustes confeccionado em sarja e elástico com punho em malha; fácil fechamento; 45cm de comprimento; elástico nas duas extremidades.	Unid.	5	-	-	-

VALOR TOTAL HOMOLOGADO DA LICITAÇÃO

R\$ 21.466,10

(Vinte e Um Mil e Quatrocentos e Sessenta e Seis Reais e Dez Centavos)

Bom Sucesso do Sul, 19 de Janeiro de 2024.


NILSON ANTONIO FEVERSANI
Prefeito Municipal