

INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS

Processo Administrativo Nº 2019.02.062067

A Fundação UNIRG, por intermédio da Comissão Permanente de Licitação, em obediência ao disposto no art. 5º do Decreto Federal nº 7.892/2013, na competência de Órgão Gerenciador, registra sua Intenção de Registro de Preços no âmbito municipal, para futura, eventual e parcelada a **Aquisição de Equipamento de Proteção Individual (EPI) e Equipamento de Proteção Coletiva (EPC)**, necessárias para o uso do Setor de Limpeza e Conservação, na realização das atividades funcionais dos departamentos desta IES, mediante realização de licitação pública na modalidade Pregão Eletrônico, tipo menor preço, conforme condições, especificações e quantitativos a seguir elencados:

1. ESPECIFICAÇÕES E QUANTIDADES ESTIMADAS DE CONSUMO:

Item	Descrição	Und.	Quant.
1	<p>Bota de Segurança - confeccionada em PVC, na cor branca, cano longo 325mm, com forro em 100% de malha poliéster, solado em polímero plástico com PVC, filme nitrílico e antiderrapante, estrias horizontais no cano que facilitam o calço. Tamanhos Diversos.</p> <p style="text-align: center;">(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Par	40
2	<p>Botina de Segurança - confeccionada em Couro lixado Relax, com biqueira de segurança em PVC, dorso acolchoado e elástico na lateral, solado bidensidade constituído de duas camadas de poliuretano (PU) expandido e injetado diretamente ao cabedal proporcionando maior conforto e resistência à abrasão, palmilha de montagem em EVA, antifungo e antibactéria. Tamanhos Diversos.</p> <p style="text-align: center;">(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Par	40
3	<p>Luva de Algodão Pigmentada - luva tricotada em algodão pigmentada com pontos em PVC, boa resistência contra agentes mecânicos e abrasivos, totalmente sem costuras, superconfortável com uma boa destreza e sensibilidade para uma boa proteção a mão do trabalhador, pontos de PVC na palma para uma aderência superior e resistência à abrasão.</p> <p style="text-align: center;">(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Par	100
4	<p>Óculo Proteção Sobreposição - fabricado em material policarbonato altamente reforçado, transparente, proporcionado ao usuário maior proteção, conforto e leveza, armação e visor em uma única peça de policarbonato, dotado de proteção lateral com seis fendas de ventilação.</p> <p style="text-align: center;">(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Und	60
5	<p>Respirador Válvula PFF2 Dobrável - respirador sem manutenção tipo peça semifacial (PFF2), dobrável com dois painéis, com válvula de exalação, elásticos revestidos flexíveis e confortáveis, em material descartável, proteção contra poeiras, névoas e partículas não tóxicas.</p> <p style="text-align: center;">(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Und	250

6	<p><u>Respirador Semifacial PFF2 Dobrável</u> - respirador sem manutenção tipo peça semifacial (PFF2), dobrável com dois painéis, sem válvula de exalação, elásticos revestidos flexíveis e confortáveis, em material descartável, proteção contra poeiras, névoas e partículas não tóxicas.</p> <p>(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Und	300
7	<p><u>Respirador Reutilizável Semifacial</u> - Kit com 6 peças, desenvolvido elastômetro termoplástico de alta qualidade, tipo um quarto facial atua com filtro simples protegendo contra partículas e vapores orgânicos, uso é recomendado durante manuseio de produtos de limpeza, tintas e solventes, aplicação de agrotóxicos e outros processos que afetem as vias respiratórias. (Kit - Respirador, Cartucho químico, Filtros e Retentor).</p> <p>(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Und	04
8	<p><u>Máscara Respiradora Semifacial PFF2</u> - máscara sem manutenção tipo peça semifacial (PFF2), carvão valvulada, dobrável com dois painéis, com válvula de exalação, elásticos revestidos flexíveis e confortáveis, em material descartável, confeccionado com manta sintética e uma camada de carvão ativado impregnado.</p> <p>(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Und	4
9	<p><u>Bloqueador Solar Profissional 120ml</u> - com Fator de Proteção Solar (FPS) 30, com repelente, componentes que promovam barreiras física e química aos raios UV/UVB e possuir amplo espectro de ação repelente, deve dispor de filtro solar de amplo espectro, isto é, deve proteger da radiação UVA (320-400nm) e UVB (290-320nm); deve ser na forma de loção; possuir odor suave e agradável; não deve conter substâncias oleosas.</p>	Und	30
10	<p><u>Protetor Auditivo tipo Concha</u> - constituído por 02 conchas em plástico, apresentando almofadas de espuma em suas laterais, atenuação mínima 20 DBS conforme descrito no CA.</p> <p>(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Und	4
11	<p><u>Protetor Auditivo Silicone tipo Plug</u> - protetor auditivo tipo plug, de silicone, em estojo, com cordão em PVC, indicado para locais com excesso de ruído.</p> <p>(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Und	50
12	<p><u>Escada 03 Degraus</u> - confeccionada em Alumínio e acabamento em Polipropileno, pés antiderrapante e trava de segurança em Nylon.</p> <p>(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Und	04
13	<p><u>Cone Sinalização Branco/Laranja 75cm</u> material injetado em uma única peça juntamente com o corpo do cone, PVC rígido (resistente e reforçado), zebrado, para sinalização de vias internas ou externas, estacionamentos e sinalização de obras em geral.</p> <p>(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Und	40

14	<p><u>Cinto de Segurança Paraquedista com Talabarte Y</u> – tipo paraquedista, confeccionado em fita de poliéster, possui uma argola em “D” para conexão dorsal e duas alças em fita de poliéster para conexão peitoral utilizados contra quedas, duas argolas em “D” para conexão lateral (trabalho de posicionamento), duas alças em fita de poliéster para conexão de ombro, acolchoado na lombar e nas pernas, fivela dupla para ajuste no suspensório, na cintura e nas pernas, fita secundária com ajuste na região peitoral. Talabarte Y para cinto paraquedista, possui ajustes através de duas fivelas curvadas localizadas nas pernas, conta com uma meia argola produzida em aço forjado bicromatizado: dorsal para retenção de queda, talabarte duplo, com 03 conectores e travas e com absorvedor de energia.</p> <p>(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Und	04
15	<p><u>Fita Zebrada 7cm</u> – rolo 100m de fita zebrada em cor preta e amarela, ideal para desmarcar e sinalizar área de risco no ambiente de trabalho, sendo material de boa qualidade e resistência.</p> <p>(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Und	50
16	<p><u>Fita Antiderrapante 50mm x 15m</u> – rolo de fita antiderrapante preta indicada para locais sem incidência de umidade, como: pisos, degraus, rampas, escadas, skates, entre outros, material de boa qualidade e resistência.</p> <p>(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Und	30
17	<p><u>Kit Parafusadeira e Furadeira 2 em 1</u> –kit Parafusadeira/furadeira à bateria com maleta plástica com no mínimo 50 peças, movida a bateria de 12v.</p> <p>(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Und	2
18	<p><u>Escada Tesoura Fibra de Vidro Duplo</u> -modelo abri duplo acesso 09 degraus tipo “D” 270cm, vazados em alumínio antiderrapantes, proporcionando maior conforto em sua utilização.</p> <p>(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Und	2
19	<p><u>Capacete Proteção Facial</u> - confeccionada em material injetado em uma única peça de polietileno de alta densidade, sem porosidade, testeira absorvedora de suor, jugular fixa, carneira plástica, protetor facial telado com regulagem de tamanho através de ajuste simples e jugular plástica. Cores Diversas.</p> <p>(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Und	30
20	<p><u>Luva Látex Cano Longo “M”</u> – luva látex natural com revestimento em neoprene indicado para manipulação de alimentos, agricultura e horticultura, indústria automotiva, limpeza e manutenção geral, laboratórios e produtos químicos, pintura entre outros. Material em duplo revestimento em neoprene e látex com espessura de 0,60mm, que garante proteção extra e resistência à produtos químicos.</p> <p>(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Und	100
21	<p><u>Luva Vaqueta Raspa Punho Longo</u> - confeccionada em vaqueta cano longo, com Punho de Raspaé ideal para atividade de risco que necessitam de uma proteção reforçada contra cortes e agentes abrasivos, proteção das mãos e do antebraço, muito usada também para prática de solda ou soldador, reforço interno na palma, elástico para ajuste no dorso.</p> <p>(Norma de Segurança - EPI's)</p>	Par	12

2. PRAZO DE FORNECIMENTO, LOCAL E DAS CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO DO OBJETO:

2.1 - Os bens serão fornecidos **parceladamente**, em observância a quantia acima estimada. As entregas serão efetuadas no Centro Administrativo da Fundação UNIRG, Departamento de Compras, localizado na Avenida Pará, quadra 20, lote 01, nº 2.432, térreo, Setor Engenheiro Waldir Lins II, CEP: 77.423-250, Gurupi/TO.

2.2 - O prazo de entrega dos referidos materiais deverá ser de até 10 (dez) dias, contados a partir do recebimento do pedido de compras enviado pelo Departamento de Compras e Suprimentos da Fundação UnirG.

2.3 - A quantidade estimada está prevista para 12 (doze) meses.

3. FORMA DE PAGAMENTO:

3.1- A forma de pagamento será de 30 (trinta) dias, após a confirmação da entrega dos materiais no Almoxarifado Central da Fundação UnirG, devidamente acompanhados da Nota Fiscal de Aquisição de Produtos.

3.2- A nota fiscal deverá ser conferida e atestada por servidor/responsável competente da Administração, e deverá estar acompanhada da(s) Requisição(ões) / solicitação(ões) de materiais emitidas pelo Setor de Compras e Suprimentos.

4. DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA E DOS RECURSOS:

4.1- As despesas decorrentes da prestação do serviço do objeto correrão à conta dos recursos próprios da Fundação UNIRG.

4.2- Os órgãos que tiverem a intenção de participar do referido registro de preços, em obediência ao art. 6º do Decreto nº 7.892/2013, deverão **MANIFESTAR** seu interesse de participação mediante o encaminhamento a esta Comissão, da sua Intenção de Registro de Preços - IRP, formalizado e aprovado pela autoridade competente, sua concordância com o objeto a ser licitado contendo a estimativa de consumo e especificações pertinentes do objeto, antes da realização do procedimento licitatório, sendo a **data máxima para recebimento de tal intenção dia 20 de janeiro de 2020.**

Gurupi - TO, aos 8 dias do mês de janeiro de 2020.

Telma Pereira de Sousa Milhomem
Pregoeira da Fundação UNIRG