

INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS

Processo Administrativo Nº 2022.02.085899

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 o **registro de preços para futura, eventual e parcelada AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO (EPI's), FERRAMENTAS, MATERIAIS E UTENSÍLIOS, para melhor desempenho do Setor de Manutenção Predial, Elétrica, Hidráulica, Redes de Comunicação e setor de LIMPEZA e CONSERVAÇÃO, com a finalidade de atender tecnicamente as necessidades das unidades administrativas da Fundação/Universidade de Gurupi - UnirG**, mediante realização de licitação pública na modalidade **PREGÃO ELETRÔNICO, TIPO MENOR PREÇO POR ITEM**, conforme condições, especificações e quantitativos a seguir elencados:

1. DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E DOS QUANTITATIVOS ESTIMADOS DO OBJETO:

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UN
1	ALICATE 8" ELETRICISTA C/ PRENSA TERMINAL Aço cromo vanádio e empunhadura em polímero anti-chamas na cor amarelo, acabamento escurecido e faces lixadas, tratamento térmico total e corte temperado por indução com dureza de 62 – 64 HRC. Dispositivo para prensar terminais diversos sem isolamento com seção até 10 mm², cabo isolado 1000v em acordo a norma NBR-9699 e NR 10.	15	UN
2	ALICATE BICO RETO TIPO TELEFONE Aço cromo vanádio e empunhadura ergonômica e antideslizante, com abas protetoras arredondadas, tratamento térmico total e corte temperado por indução com dureza de 58 - 65 hrc, alicate de bico semirredondo, longo e reto, com dentes finos e em paralelo, que permite cortar, puxar, segurar e dobrar fios, cabo isolado 1000v em acordo a norma NBR-9699 e NR 10.	15	UN
3	ALICATE CORTE DIAGONAL 6" Forjado em aço cromo vanádio, cabeça e articulação polidas, têmpera total no corpo, isolamento elétrica de 1000V CA, ideal para cortar cabos e arames. Produto em conformidade com a NBR 9699 e NR10.	15	UN
4	ALICATE CRIMPADOR PARA CABO COAXIAL Indicado para crimpar conectores de compressão RG-59 e RG-6 em cabos coaxiais de redes de TV a cabo, satélite e sistemas prediais e de segurança para circuitos fechados. Possui tamanho reduzido e alça para travar o alicate fechado. Características: -Material do corpo do alicate: Aço carbono, -Acabamento do alicate crimpador: Cromado -Tipo do cabo do alicate: Emborrachado, -Comprimento aproximadamente do alicate crimpador: 130 mm.	02	UN
5	ALICATE DESENCAPADOR DE FIOS AUTOMÁTICO 8" Batente para controlar e ajustar o tamanho do fio a ser desencapado; Cabo ergonômico produzido em polipropileno reforçado e revestimento em borracha; Corpo construído em aço carbono com grande durabilidade e sistema antiferrugem; Lâminas fabricadas em aço sintetizado; Pino de micro ajuste que regula a intensidade da força para corte do fio; Desencapa e corta 7 diferentes bitolas de fios 0,2 à 6,0 mm Crimpa 3 diferentes tipos de terminais: com isolamento, sem isolamento de 10-22AWG (0.5 à 6mm2) e de ignição de 7 à 8 mm	03	UN

6	<p>ALICATE ELETRICISTA, PADRÃO IEC 60900 de 8” Material: Aço vanádio; têmpera total no corpo, têmpera por indução no gume de corte, maior arresta de corte para facilitar o trabalho em uma ampla gama de bitolas de fios, ranhuras cruzadas no bico para maior agarre, dispositivo para prensar terminais de bitolas até 10 mm sem isolação. Indicadas para trabalhos em baixa tensão de 1.000 V, Comprimento: 8”. Norma: IEC 60900 e NR 10</p>	06	UN
7	<p>ALICATE REBITADOR TIPO ALAVANCA DE 18” COM 4 BICOS -Cabo anatômico em plástico resistente; -Cabo emborrachado; -Regulagem para rebites de 2,4 a 4,8 mm; -Indicado para toda linha de rebites de alumínio e repuxo.</p>	02	UN
8	<p>ARCO DE SERRA PROFISSIONAL 12” -Exclusivo mecanismo de tensão preso ao arco que evita a perda de porcas e parafusos; -Cabo ergonômico e resistente; -Bimetal; -Tensão: 12.000 psi; -Dentes: 24 DPP; -Permite cortes horizontais e verticais; -Acompanha 1 serra bimetálica com dois lados de corte.</p>	08	UN
9	<p>BALANÇA PLATAFORMA 120 KG -Coluna articulada; -Flexibilidade de manuseio e instalação; -Display de cristal líquido (com <i>backlight</i> na vs. bateria); -Bateria interna recarregável. -Desligamento automático (vs. Bateria); -Fonte adaptadora multivoltagem; -Flexibilidade no uso de tara; -Função de tara Sucessiva; -Proteção contra interferências e sobrecargas; -Plataforma de pesagem em aço inox AISI 304; -Teclado de fácil digitação; -Saída de dados: RS 232C (opcional) que permite transferir dados de pesagem a dispositivos externos. Características: -Plataforma: Aço inoxidável AISI 304 -Base: Aço carbono SAE 1020 -Indicador: Plástico ABS na cor preta -Tensão de entrada: 93,5 a 264,0 Vca Automático -Tensão saída: 12 Vcc / 200 mA -Frequência: 50 a 60 HZ</p>	02	UN
10	<p>BOTA SEGURANÇA PVC CANO LONGO -Bota de PVC Impermeável na cor branca; -Forro 100% em poliéster; -Cano longo (altura no mínimo 325 mm); -Solado com desenho antiderrapante; -Fabricação dentro do ano corrente. Tamanhos Diversos (numerações variadas) (Norma de Segurança – EPI’s) <u>Certificados de aprovação (C.A)</u></p>	100	PAR



<p>11</p>	<p>BOTINA SEGURANÇA COURO -Botina em Couro lixado Relax na cor preta; --Biqueira de segurança em PVC; -Solado com 02(duas) camadas de poliuretano (PU) expandido bidensidade; -Fabricação dentro do ano corrente. Tamanhos Diversos (numerações variadas) (Norma de Segurança – EPI's) <u>Certificados de aprovação (C.A)</u></p>	<p>150</p>	<p>PAR</p>
<p>12</p>	<p>BOTINA DE SEGURANÇA PARA ELETRICISTA NBR 500 volts -Proteção elétrica e mecânica; -Confeccionada em couro; -Biqueira: constituída em materiais rígidos como composite; -Antimagnética, anticorrosiva e ultrarresistente; -Fechamento em elástico; -Palmilha de montagem têxtil resistente à perfuração, que cobre 100% da planta dos pés; -Solado isolante em PU bidensidade com sistema de absorção de impacto, injetado diretamente no cabedal. NBR 16603:2017 <u>Certificados de aprovação (C.A)</u></p>	<p>30</p>	<p>PAR</p>
<p>13</p>	<p>BROCA ESCALONADA 175mm -Bordas do furo perfeitamente retas; -Substitui o conjunto de brocas helicoidais convencionais, o perfil em espiral torna a perfuração em metal muito mais fácil; -Material: revestimento de nitreto de titânio aumenta a vida útil da ferramenta; -Haste hexagonal / triangular evita que a broca deslize no mandril <u>Especificações Técnicas:</u> Diâmetro: 9mm, 12mm, 15mm, 18mm, 21mm, 24mm, 27mm, 30mm, 33mm, 36mm: Comprimento: 175mm</p>	<p>10</p>	<p>UN</p>
<p>14</p>	<p>CÂMERA TERMOGRÁFICA PORTÁTIL CÂMERA TÉRMICA INFRAVERMELHA DIGITAL IMAGER INFRAVERMELHO TESTADOR DE TEMPERATURA COM DISPLAY LCD DE 2.4 POLEGADAS -Display: 2.4inch color display thermal imaging câmara; -Resolução: 60 x 60; -Total pixel: 3600; -Fov / Distância focal mais curta: 20° 20°; -Thermal sensitivity: 0.15; -Modo de medição: Temperatura de medição no plano focal infravermelho; -Temperature range: -20-300(-4o-572) -Precisão de medição: 2oC; -Wavelength range: 8-14m -Frequência da imagem: 8HZ -Emissivity: 0.1-1.0/Adjustable -Foc us mode: Fixed -Palette: Iron color, rainbow, black and white -Armazenamento de imagens: cartão sd (max 32G) -File format: jpg -Definir controle: Ajuste da unidade / idioma / formato de data e hora / desligamento automático -Adapter voltage: dv 5V output -Temperatura de operação: 0 -50 -Storage temperature: -40-70 -Umidade: <90% rh -Vibration: 2G, IEC60068-2-6</p>	<p>02</p>	<p>UN</p>

	-Resistência à queda: 2m -Size: 230 80 52mm Incluído no Pacote: 1 x HT02 Handheld Thermograph Camera 1 x bolsa de etiqueta 1 x Gift Box 1 x Manual do Usuário		
15	CAPACETE ABA TOTAL C/ JUGULAR (EPI'S) Suspensão com catraca modelo Fast Trac, injetada em plástico, com peça absorvente de suor em espuma de poliéster, possui uma coroa composta de duas cintas cruzadas montadas em quatro cliques (pontos) de plástico fixadas com uma costura. A regulagem do conjunto é feita através de uma catraca para ajuste na cabeça do usuário. Testado e aprovado através das normas ABNT, NBR 8221/1983. Cores: 6 brancos (visitante); 5 cinzas (encarregado); 4 verdes (encanador); 10 laranjas (eletricista e tec. Telefonia) <u>Certificados de aprovação (C.A)</u>	01	CJ
16	CAPACETE JARDINAGEM Capacete completo facial + abafador 14Db + Protetor facial 7 Polegadas. (Norma de Segurança – EPI's) <u>Certificados de aprovação (C.A)</u>	10	UN
17	CHAVE DE FENDA DO TIPO INDUSTRIAL 3/8 X 10" Possui haste produzida em aço cromo-vanádio temperado, com acabamento niquelado e cromado. Conta com ponta oxidada, diminuindo a possibilidade de descascamento. Possui cabo feito em material com maior rigidez e resistência, que proporciona aumento de torque, tornando a chave ideal para trabalhos pesados. Cabo produzido em material resistente a altos níveis de torque. Projetada para trabalhos pesados. Medidas: 3/8 x 10" - 9,5 x 250mm.	15	UN
18	CHAVE INGLESA 12" Chave ajustável, fabricada em cromo vanádio, acabamento fosfatizado oferece uma maior resistência ao desgaste. Comprimento: 12" (300mm) Abertura mínima da boca: 30mm. Ideal para apertar ou soltar parafusos ou porcas sextavadas e quadradas.	15	UN
19	CHAVE MICHA PROFISSIONAL Ferramenta de aço inoxidável temperada, aço inoxidável e alça de liga dura para aumentar a durabilidade. Inclui 1 canivete com 6 modelos de ferramentas diferentes e 1 virador.	02	UN
20	CHAVE DE PHILIPS DO TIPO INDUSTRIAL 3/8 X 10" Possui haste produzida em aço cromo-vanádio temperado, com acabamento niquelado e cromado. Conta com ponta oxidada, diminuindo a possibilidade de descascamento. Possui cabo feito em material com maior rigidez e resistência, que proporciona aumento de torque, tornando a chave ideal para trabalhos pesados. Cabo produzido em material resistente a altos níveis de torque. Projetada para trabalhos pesados Medidas: 3/8 x 10" - 9,5 x 250mm	15	UN
21	COLETE REFLETIVO -Colete Jaqueta Laranja refletivo; -Tecido fluorescente e confeccionado em tecido 100% poliéster, combinando com faixas retro refletivas repelentes de água em X, com paralelas horizontais nas costas, verticais e horizontais na parte frontal; -Fechamento frontal em zíper; -Fornece visibilidade 360° graus dia e noite; -Tamanhos Diversos. (Norma de Segurança – EPI's)	100	UN

22	<p>COMPRESSOR DE AR 50 LITROS 8,5 PÉS +KIT PINTURA 220V Compressor de ar portátil com motor elétrico e reservatório de 50 litros, possui duas rodas e uma alça que facilitam o transporte do compressor. Compressor de ar com controle de pressão ajustável e material do corpo de alumínio.</p> <p><u>Acompanha um kit de engate rápido.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Com protetor térmico; - Cabo elétrico de 1,9 metro; - Com circuito de parada automática; - Com manômetro reservatório e manômetro de saída; - Com válvula de retenção e proteção; - 2,5mm de espessura padrão Asme. <p><u>Características técnicas do motor do compressor de ar:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Motor: Elétrico fio de alumínio; - Potência: 2.5Hp; - Tensão: 220v - Frequência: 60Hz. <p><u>Características técnicas do compressor:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Tipo de compressor: Pistão; - Diâmetro do pistão: 47.7mm; - Anel pistão: 3 anéis; - Tipo de unidade: Reservatório, - Capacidade do reservatório: 50 litros; - Pressão máxima: 8bar (116psi), - Fluxo de ar: 219 litros (7.6 ft3/min) - Tempo de enchimento: 3 minutos e 20 segundos - Número de estágios: 1, - Controle de pressão: Ajustável - Filtro: Papel, - Material do corpo: Alumínio - Volume de óleo: 0,25 litro <p>Garantia : 12 Meses Acompanha: Compressor 50 litros; 3 metros de mangueira; Pistola de pintura 600 ml; 2 Pino conector; 1 Engate rápido</p>	02	UN
23	<p>CONE SINALIZADOR 50cm Cone 50 cm; Cor: Laranja com branco; Material em Polipropileno; Medidas da Base do Cone: 28x28 cm; Alturas das Faixas: 2 faixas de 8 cm; (Norma de Segurança – EPI's)</p>	50	UN
24	<p>CONE SINALIZADOR 75cm Cone 75 cm; Cor: Laranja com branco; Material em Polipropileno; Medidas da Base do Cone: 40x40 cm; Alturas das Faixas: 2 faixas de 13,5cm</p>	50	UN
25	<p>CONJUNTO PULVERIZAÇÃO APLICAÇÃO AGRO PROTEÇÃO Conjunto Pulverizador/Aplicador Agrotóxico Defensivo/Proteção (confeccionado em tecido CRETONE, ou seja, 68% algodão e 32% poliéster, sendo tecido com tratamento hidrorrepelente. Composto: Camisa/Calça/Boné Obs. Calça com proteção nas pernas em Material PVC. Tamanho Diversos. (Norma de Segurança – EPI's)</p> <p><u>Certificados de aprovação (C.A)</u></p>	10	UN



<p>26</p>	<p>CORDA DE SEGURANÇA POLIAMIDA 12MM ROLO C/50M NR18 Especificação: Cabo para uso específico em cadeiras suspensas e cabo-guia de segurança para fixação de trava-queda. Composição / Descrição: Constituído em trançado triplo e alma central. Trançado externo em multifilamento de Poliamida, trançado intermediário e o alerta visual na cor amarela em multifilamento de polipropileno ou poliamida na cor amarela com o mínimo de 50% de identificação, não podendo ultrapassar 10% da densidade linear. Trançado interno em multifilamento de poliamida e alma central torcida em multifilamento de poliamida. Carga de Ruptura Cabo completo : 20kn = 2.038(kgf) Cabo sem capa externa (mínimo): 15kn = 1.529(kgf) Diâmetro do Cabo Diâmetro nominal (mínimo): 12,0mm Desvio limite: +0,5mm Identificação do Produto Fita inserida na alma gravada NR 18.16,5 ISSO 1140 1990, conforme previsto na Portaria 13 18.16.5 atendendo as especificações a seguir: a) Marcação com fita inserida no interior do trançado interno gravado NR 18.16.5 ISO 1140 1990 e fabricante com CNPJ. b) Rótulo fixado firmemente contendo as seguintes informações: I. Material constituinte: poliamida II. Número de referência: diâmetro de 12mm III. Comprimentos em metros <u>Certificados de aprovação (C.A)</u></p>	<p>04</p>	<p>RL</p>
<p>27</p>	<p>CORDA TRANÇADA 12MM NR18 PARA TRAVA QUEDAS 10 METROS Corda constituída em trançado triplo e alma central. Trançado externo em multifilamento de Poliamida, trançado intermediário e o alerta visual na cor amarela em multifilamento de polipropileno ou poliamida na cor amarela com o mínimo de 50% de identificação, não podendo ultrapassar 10% da densidade linear. Traçado interno em multifilamento de poliamida e alma central torcida em multifilamentos de poliamida. Possui identificação interna gravada NR 18.16,5 ISO 1140 1990. <u>Certificados de aprovação (C.A)</u></p>	<p>20</p>	<p>UN</p>
<p>28</p>	<p>DESENTUPIDORA MANUAL -Limpa tubulações de até 40 mm (1.1/2”); -Operação manual ou com parafusadeira elétrica de velocidade variável; -Possui uma manivela com cabo plástico de fácil agarre; -Cabo de avanço automático, através do tambor; -Não é preciso tocar no cabo; -Dimensões do cabo: Diâmetro: 6,3 mm, -Comprimento: 7,6m</p>	<p>02</p>	<p>UN</p>
<p>29</p>	<p>ESCADA 03 DEGRAUS -Material: Em alumínio e acabamento em polipropileno, pés antiderrapante e trava de segurança em nylon; -Capacidade: 120kg; -Altura mínima: 1,12 metros (Norma de Segurança – EPI’s)</p>	<p>06</p>	<p>UN</p>



30	<p>ESCADA EXTENSIVA DE ALUMÍNIO 2 X 8 COM 16 DEGRAUS Descrição do Produto: -Escada profissional de alumínio extensiva; -Prática, resistente e multifuncional; -Ponteiras emborrachadas; -Rodas para facilitar o uso; -Ganchos para travamento; -Capacidade: 150 Kg; -Alcance até 4,50 m;; -Contém 16 degraus</p> <p>Dimensões: - <u>Extensível</u>: Comprimento: 11 cm x Largura: 58,2 cm x Altura: 4,50 ; - <u>Abertura/Pintor</u>: Comprimento: 58,20 cm x Largura: 1,72 m x Altura: 2,50 m; - <u>Simple</u>s: Comprimento: 6 cm x Largura: 35 cm x Altura: 2,60 m.</p> <p><i>Certificados de aprovação (C.A)</i></p>	06	UN
31	<p>ESCADA EXTENSÍVEL DE ALUMÍNIO 2 X 6 DEGRAUS Descrição do Produto: -Escada extensível com 2 partes de 6 degraus; -Prática, resistente e multifuncional; -Fabricada em alumínio; -Suporta até 150 Kg; -Degraus mais largos: 4 cm; -Prático e suave sistema de articulação para fechar e estender; -Medidas: - Comprimento 11 cm x Largura 58,2 cm x Altura 3,3 m.</p> <p><i>Certificados de aprovação (C.A)</i></p>	08	UN
32	<p><u>ESMERILHADEIRA-ANGULAR 4-1/2"</u> Descrição do Produto: -Engrenagens Helicoidais; -Empunhadura de 2 posições proporcionando maior comodidade e controle durante as operações; - Gatilho deslizante para uma maior comodidade do usuário em aplicações de longa duração; - Caixa de engrenagens Super-Compacta; - Cabo elétrico emborrachado de 2,5m; - Ergonômica e Compacta; - Uso em Serralherias, Fundições, Funilarias, Metalúrgicas, Departamentos de Manutenção e Construção Civil.</p> <p>Especificações Técnicas: - Potência 800 W, Tensão 220V, Diâmetro do disco 4 1/2" (115 mm), Rotações por minuto 12.000 RPM, Eixo M14</p>	04	UN
33	<p>ESQUADRO AÇO CARBONO 30 CM, COM CABO PLÁSTICO -Corpo em aço carbono temperado3; -Cabo injetado; -Graduação em milímetros e polegadas; -Tamanho: 30cm; -Dimensões: A:145mm, B:344,8mm, C:14mm</p>	05	UN
34	<p>ESQUADRO MAGNÉTICO 12KG PARA SOLDADOR Descrição do Produto -Medida de 76mm 3" ajuda na área de contato a maximiza a amplitude de aplicações. -Maior precisão no processo de soldagem, ponteamto e posicionamento de ângulos. - Precisão em ângulos de 135°, 90°, 45° - Capacidade magnética de carga 12kg</p>	08	UN

35	<p>FACA LAMINA PLAINA ELÉTRICA COMPATIVEL C/ MAKITA P080 -Fabricada em aço rápido – HSS; -Indicada para aparelhar e rebaixar portas, pranchas, esquadrias e outros. Acompanha 2 peças</p>	05	UN
36	<p>FIO DE NYLON 2,4MM -Fio de Nylon para Roçadeira Profissional; -Diâmetro do fio: 2,4mm; -Comprimento: 500Mts; -Cor: Amarelo</p>	04	RL
37	<p>FURADEIRA BANCADA 16 MM 500W 220V -Máximo Diâmetro: 16 mm; -Curso: 50 mm; -Diâmetro Coluna: 46 mm; -Velocidades: 9; -Distância Árvore/Coluna: 115 mm; -Máx. Altura Mesa/Mandril: 235 mm; -Tamanho mesa: 170 X 170 mm; -Tamanho base: 320 X 198 mm; -Dimensões externas: 490 X 220 X 610 mm; -Dimensões caixa: 445 X 335 X 225 mm; -Motor Elétrico: 500 W. -Tensão: 220 Volts</p>	02	UN
38	<p>FURADEIRA DE IMPACTO DE 1/2 POL. (13MM) 710W 2.600 RPM COM MALETA 220V -Com motor de 710 watts; -Empunhadura lateral texturizada com segurador leve para maior conforto e controle 360°; -Empunhadura frontal emborrachada; -Interruptor eletrônico com seletor de reverso; -Acompanha guia de profundidade, empunhadura lateral e chave de mandril; -Gatilho de dois dedos; -Porta chave no cabo elétrico, rapidez na troca de acessórios; -Aberturas de ventilação de ar ajudam na refrigeração do motor para uma longa vida útil; -Botão de uso contínuo permite manter a unidade em uma velocidade contínua; - Diâmetro do Mandril: 13 mm (1/2"); - Potência: 710 Watts; - Frequência: 50-60 Hz; - Velocidade: 0 - 2.600 rpm; - Impactos por Minuto: 0 44200 Ipm; - Perfuração Máxima em Aço: 13 mm; - Perfuração Máxima em Madeira: 25 mm; - Perfuração Máxima em Alvenaria: 13 mm; - Velocidade variável: Sim; - Seletor de Vel. var.: Sim; - Comprimento do Cabo: 2,0 m; - Tensão: 220 Volts;</p>	06	UN
39	<p>FURADEIRA MARTELETE ROMPEDOR SDS-PLUS 800W 220V Seletor de 3 operações - Permite aplicação de furar com e sem impacto e pequenos rompimentos; -Empunhadura lateral com Limitador de profundidade - Empunhadura frontal emborrachada -Gatilho de Dois dedos com sistema VVR (Velocidade Variável e Reversível) – 100% Rolamentada. -Acompanham maleta, empunhadura lateral com limitador de</p>	04	UN



	<p>profundidade; -Capacidade de Perfuração. Metais: 13 mm, Madeira: 30 mm, Concreto: 26 mm. Especificações: Potência: 800W - (220V), Rotações por minuto: 0 á 1.500 RPM, Impactos por minuto: 0 á 5.500 IMP, Energia de Impacto: 2,9 Joules, Peso: 2,60 Kg</p>		
40	<p>JOGO DE 10 PONTAS DUPLAS PH2 110MM COM ENCAIXE DE ¼” MAGNÉTICAS. -Pontas duplas PH2, Philips x Philips, 110mm, encaixe sextavado 1/4"; -Material: Aço cromo vanádio, ideal para parafusar e desparafusar com mais precisão. Contém 10 peças</p>	04	JG
41	<p>JOGO DE BROCA PARA MADEIRA EM AÇO CARBONO COM 05 PEÇAS E CAIXA DE MADEIRA Forjadas em aço carbono de alta resistência, permite um corte rápido e preciso, possuem arestas de corte laterais especiais e ponta curta de centragem para ajudar na perfuração, acompanha caixa de madeira com fecho metálico. Jogo com 05 peças com as seguintes medidas: 15mm, 20mm, 25mm, 30mm e 35 mm.</p>	02	JG
42	<p>JOGO DE CHAVE BIELA COM 12 PEÇAS -Tipo L com perfil sextavado; -Fabricadas em aço especial com acabamento niquelada; -Logotipo e medidas estampadas em baixo relevo facilitando a identificação da ferramenta; -Bitola de ambos os lados com medidas iguais; -Indicadas para aperto e desaperto de parafusos e porcas com perfil sextavado externo. -Jogo com 12 peças com as seguintes medidas: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm</p>	02	JG
43	<p>JOGO DE CHAVE COMBINADA 06,07,08,09,10, 11,12,13,14,17,19,22 mm COM 12 PEÇAS -Com perfil sextavado e quadradas; - Embalagem em suporte plástico; - Abertura fixa; - Aço carbono especial; - Acabamento cromado; - Embalagem em suporte plástico. Informações técnicas: - Aço carbono especial; - Acabamento cromado; - Tamanho das chaves: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 - 22 mm.</p>	15	JG
44	<p>JOGO DE CHAVE DE FENDA E PHILLIPS COM 7 PEÇAS -Jogo de chave phillips e fenda; -Haste em cromo vanádio trefilado; -Acabamento niquelado e polido; -Contém ponta magnética e fosfatizada para maior praticidade; -Alta Resistência a impactos; -Cabo fabricado em PVC rígido; Produzido na cor verde; -Injetado diretamente sob a lâmina; -Resistente a ácidos, graxa e dissolventes orgânicos; -Composto por 7 peças sendo: - 4 Fenda: 5/16" x 6" (8 x 150mm); 3/16" x 4" (5 x 100mm); 1/4" x 5" (6 x 125mm); 1/8" x 3" (3,5 x 75 mm) - 3 Phillips: 1/4" x 4" (PH2 x 100mm); 3/16" x 4" (PH1 x 100 mm); 1/8" x 3" (PH0 x 75 mm)</p>	20	JG

45	<p>JOGO DE GRAMPOS SARGENTO COM 3 PEÇAS 02, 03 e 04” Jogo de grampos grandes tipo C com corpo em ferro fundido e eixo principal cromado. Utilizado em processos de fixação, colagem e montagem de estruturas.</p>	08	JG
46	<p>JOGO DE SERRAS COPO DE TUNGSTÊNIO COM 9 PEÇAS -Serra copo de tungstênio; -Contém 9 peças na embalagem, sendo: 1 Pino guia, 1 Base universal com capacidade para serras de: Ø33mm; Ø43mm; Ø53mm; Ø63mm; Ø67mm; Ø73mm e Ø 83mm.</p>	02	JG
47	<p>KIT BROCAS ESCAREADORAS, KIT COM 5 BROCAS + 1 CHAVE ALLEN P/MADEIRA PARA PERFURAR E ESCAREAR Material da Broca: HSS 4241 Material do corpo: Aço 45 Dimensões: #5-1.98 milímetros (0.07795 polegada) x 50mm (L) #6-2.38 milímetros (0.0937 polegada) x 55mm (L) #8-2.78 milímetros (0.1094 polegada) x 60mm (L) #10-3.175 milímetros (0.125 polegada) x 63mm (L) #12-3.56 milímetros (0.14 polegada) x 65mm (L)</p>	05	KIT
48	<p>KIT CHAVE CATRACA Kit de Chaves Jogo Catraca reversível soquetes 40 peças e maleta. O Jogo de soquete sextavado compõe: extensão de 3", adaptador 1/4" para 3/8", chave catraca 3/8" e estojo organizador. Itens Inclusos: -14 Soquetes sextavados: 1/4": 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 - 7 - 7,5 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 e 13 mm; -14 Soquetes sextavados 1/4": 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 38/", 13/32", 7/16", 15/32", 1/2", 17/32" e 9/16"; -3 Soquetes Estriados: 1/4": 1/4", 5/16", 3/8"; -2 Soquetes sextavados: 3/8": 14 / 15 mm; -2 Soquetes sextavados: 3/8": 5/8", 11/16"; -1 Extensão 3/8": 3"; -1 Adaptador: 1/4" x 3/8"; -1 Chave catraca: 3/8"; -1 Estojo organizador; -1 Disco</p>	04	KIT
49	<p>KIT DE FERRAMENTAS PARA REPARO E MANUTENÇÃO DE VÁLVULAS DE DESCARGA - Solta a tampa interna dos modelos *luxo, máster e max de 1.1/2 e 1.1/4; - Solta acionador válvula * luxo e máster; - Solta sede * luxo e max de 1.1/2 e 1.1/4; Serve também nas válvulas de descarga: - hydra luxo, hydra master, hydra max, valvula descarga docol, hydra clean, hydra pro- hydra base, hydra duo, hydra plus, deca slim</p>	04	KIT
50	<p>LIXADEIRA ORBITAL 1/4 POL. 14000OPM 225W - Empunhadura emborrachada texturizada; - Equipado com dispositivo de contra-golpe para reduzir vibrações; - Possui porta de acoplamento inovador para o saco de coleta de poeira e aspirador de pó; - Características: Base de 1/4 de folha de lixa, Sistema de contrapeso, Interruptor selado contra pó. Acessórios inclusos: Coletor de pó, Perfurador de lixa, Especificações Técnicas: Tensão: 220V, Potência: 225W Orbitas: 14.000 OPM; Diâmetro orbital: 1/16" (1.6mm) Garantia: 12 meses</p>	02	UN



51	<p>LUVA PIGMENTADA EM ALGODÃO PRETA -Luva de Algodão Flexível e forte; - Punho elástico; - Pontos de PVC na palma; -Resistência contra agentes mecânicos e abrasivos, totalmente sem costura. (Norma de Segurança – EPI’s) <u>Certificados de aprovação (C.A)</u></p>	100	PAR
52	<p>MÁQUINA INVERSORA DE SOLDA 180 A + MÁSCARA DE SOLDA AUTO ESCURECIMENTO FIXA TONALIDADE 11 AUTOMÁTICA 180 amperes Inversor 180A, fabricado com alta tecnologia seu design compacto e portátil podendo ser transporta com grande facilidade. Soldando vários tipos de materiais como aço carbono, alumínio, liga de cromo e níquel. Com tubo refrigeração com ventilação eficaz garantida o uso da máquina o dia todo. Painel de simples manuseio permitindo ajuste dos parâmetros pela bitola do eletrodo. Produzida de acordo com a classificação IEC 60.974-1. E solda com eletrodos de até 2,5mm sem parar. Especificações técnicas: Classe de proteção: IP 21S, Faixa de corrente: 20 – 180 A, Disjuntor: 16A, Peso: 3,3 Kg, Frequência: 50/60 Hz, Tensão: 220V Acessórios: Alça, Porta Eletrodo, Garra Obra Manual de Operações, Kit Cabos. Garantia: 12 meses</p>	02	UN
53	<p>MEDIDOR DE DISTÂNCIA A LASER 40 METROS PROFISSIONAL -Medições com mais facilidade, agilidade e precisão; -Diversidade de funções e robustez, com 40 metros de alcance e proteção contra poeira e água; -Contém memória de 10 medições, além de possuir diversas funções, como medição contínua, cálculo de área, volume, Pitágoras simples, adição e subtração; - Possui ajuste da unidade de medida em metros, pés e polegadas; - Especificações Técnicas: Diodo laser: 635nm, < 1mW Amplitude de medição: 0,15 – 40 m Classe de laser: 2 Precisão de medição, normal: mais ou menos: 1,5mm Tempo de medição, normal: menor que 0,5 seg. Tempo de medição máx.: 4s Alimentação de energia: 2 x 1,5 V LR03 (AAA) Dispositivo de desconexão automática: 5 min. Dimensões: # Comprimento: 105mm, Largura: 41mm, Altura: 24mm Unidades de medida: m/cm, pés/polegadas Número dos valores da memória: 10 Vida útil da bateria, medições individuais aprox.: 5.000. Proteção contra pó e salpicos de água: IP 54</p>	03	UN
54	<p>MULTÍMETRO DIGITAL PROFISSIONAL COM TESTE DE CONTINUIDADE -Display: 3 ½ Dígitos (2000 Contagens); -Indicação de Sobre faixa: Mostra apenas o dígito mais significativo (1). Mudança de Faixa: Manual; -Indicador de Bateria Fraca: símbolo de bateria é mostrado no display; -Ambiente de Operação: 0°C a 40°C, RH < 75%; -Ambiente de Armazenamento: -10°C a 50°C, RH < 85%; -Altitude: até 2000m, Uso Interno, Linha Profissional, Alimentação: 1 x 9V (6LF22, NEDA1604A), Dimensões: 128(A) x 66(L) x 27(P)mm -Tensão DC - Faixa: 200mV, 2000mV, 20V, 200V, 600V - Precisão: 200mV ± (0.5%+5D) 2000mV ~ 600V ± (0.8%+5D)</p>	05	UN

	<ul style="list-style-type: none"> - Resolução: 100µV, 1mV, 10mV, 100mV, 1V - Impedância de Entrada: 1MW - Proteção de Sobrecarga: 600V DC / AC RMS -Corrente DC - Faixa: 200µA, 2000µA, 20mA, 200mA, 10^a - Precisão: 200µA ~ 20mA ± (1.0%+5D); 200mA ± (1.2%+5D); 10A ± (2.0%+5D) - Resolução: 0.1µA, 1µA, 10µA, 100µA, 10mA - Proteção de Sobrecarga: Fusível de 0.25A/250V para entrada mA, sem Fusível para Entrada 10A (10A máximo por 10 segundos) -Tensão AC Faixa: 200V, 600V, Precisão: 200V ~ 600V ± (1.2%+10D), Resolução: 100mV, 1V, Impedância de Entrada: 500Kw, Resposta em Freqüência: 40Hz a 400Hz, Proteção de Sobrecarga: 600V DC / AC RMS -Resistência - Faixas: 200W, 2000W, 20kW, 200kW, 2000kW - Precisão: 200W ± (1.0%+5D); 2000 ~ 200kW ± (0.8%+5D); 2000kW ± (1.2%+5D) - Resolução: 0.1W, 1W, 10W, 100W, 1kW - Tensão de Circuito Aberto: <3.2V DC (máximo) - Proteção de Sobrecarga: 250V DC / AC RMS -Teste de Transistor Faixa: 1 a 1000, Tipo: NPN / PNP, Corrente de Base: Aprox. 10µA DC, Tensão Vce: 2.8V DC -Teste de Diodo: Faixa: Diodo, Corrente de Teste: 1Ma, Tensão de Teste: 2.8V DC (máximo) - Proteção de Sobrecarga: 250V DC / AC RMS -Acessórios Manual de Instruções, Pontas de prova (par), Bateria (instalada) 		
55	<p>NÍVEL DE MÃO ALUMINIO EM VIGA I - 20"</p> <ul style="list-style-type: none"> -Nível de alumínio com perfil em Viga I proporciona melhor desempenho e resultados precisos durante o trabalho de nivelamento. -Desenvolvido em alumínio com detalhes em plástico ABS e sistema de amortecimento para pequenos impactos. - Contem 3 bolhas, sendo 01 de prumo, 01 de nível e 01 de 45° nos tamanhos de 12", 14" e 16". E 02 bolhas de prumo e 01 bolha de nível nos tamanhos de 20", 24" e 48", com sistema de amortecimento para pequenos impactos Especificações técnicas: Tamanho: 500 mm, Descrição: Viga "I" 	04	UN
56	<p>PASSA FIO GUIA C/15 MT AMARELO 4mm</p> <ul style="list-style-type: none"> -Para Instalações Elétricas, telefones e Tvs. -Fabricado com Cabo de Aço, 15 metros; -Com corpo plástico e Alma de Aço, -Ponta metálica arredondada; -Flexível; -Diâmetro do passador de fios: 3,60 mm. 	14	UN
57	<p>PASSA FIO PROFISSIONAL GUIA DE AÇO ISOLADO COM CARRETEL 30MT</p> <ul style="list-style-type: none"> -Espessura de 3mm x 1,5mm e Isolação Elétrica em Nylon. Especificações: -Suporte de Carretel com Manivela, para enrolar a fita mais fácil. Ideal para dutos obstruídos ou muito largos. Fita guia de Aço, Carretel com 30 mts e Isolação de Nylon. Ponta de tração soldada de ótima Resistencia. Uso profissional. 	03	UN

58	<p>PASSA FIO PROFISSIONAL GUIA DE AÇO ISOLADO COM CARRETEL 60MT Espessura de 3mm x 1,5mm e Isolação Elétrica em Nylon Especificações: Suporte de Carretel com Manivela, para enrolar a fita mais fácil. Ideal para dutos obstruídos ou muito largos. Fita guia de Aço, Carretel com 60 mts e Isolação de Nylon. Ponta de tração soldada de ótima Resistencia. Uso profissional.</p>	02	UN
59	<p>PISTOLA COLA QUENTE 32W -Gatilho Anatômico: melhora o desempenho e evita fadiga; -Chave Liga/Desliga Luminosa: maior segurança e praticidade; -Encaixe para Gancheira: para pendurar a pistola em balancins; Especificações Técnicas: -Potência Máxima: 280W, -Potência Nominal: 32W, -Tensão: Bivolt: 127 - 240V, -Diâmetro do bastão de cola: 11,5mm, F -Frequência: 50/60Hz, - Acompanha 2 bastões de cola quente de 15cm.</p>	08	UN
60	<p>PISTOLA DE PINTURA ALTA PRESSÃO 1.8MM -Corpo Forjado em alumínio; - Sistema de sucção que evita vazamentos; - Sistema para liberação rápida da caneca; - Ótimo ajuste e eficiência; - Características técnicas: -Pressão de trabalho: 3,0 - 4,0 Bar (44-58psi) -Entrada de Ar: 1/4" NPS -Alimentação: Por sucção -Diâmetro do bico: 1,8mm -Capacidade do copo: 1000 CC -Consumo de ar: 130-201l/min (4,6 - 7,1 Cfm) -Largura padrão: 200-250 mm (7,9" - 9,8")</p>	05	UN
61	<p>PULVERIZADOR COSTA MANUAL 20 LITROS Pulverizador costal manual com capacidade 20 Litros, com alavanca, haste, lança, mangueira E registro. É produzido em polietileno, pesando em torno de 5,4Kg e contando ainda com uma bomba tipo pistão duplo fabricada em latão, pressão de trabalho máxima de 6Kgf/cm, lança de 60 cm de comprimento com uma mangueira de 1,35mt e Bico. Tanque: - Capacidade: 20 L - Material: Plástico - Diâmetro do bocal: 140 mm Bomba: - Material: Latão - Tipo: Pistão duplo - Capacidade: 600 ml - Pressão de trabalho (máxima): 100 psi (6.8 bar) <u>Certificados de aprovação (C.A)</u></p>	04	UN
62	<p>RÉGUA PARA REBOCO ESTRUTURA BI TUBULAR 2m Especificações Técnicas: -Material: alumínio, -Tamanho: 5,0x2,5x200,00(cm)</p>	05	UN
63	<p>RESPIRADOR REUTILIZAVEL SEMIFACIAL -Kit: Respirador, 2 Cartucho químico, 2 Filtros e retentor. (Norma de Segurança - EPI's) <u>Certificados de aprovação (C.A)</u></p>	10	UN



64	<p>SAPATO FLIP Sapato Flip de Segurança Impermeável, confeccionado com material Elastômero Polimérico Termoplástico Expandido (TPR-EXP), sem bico e fechamento flexível, solado de Borracha Antiderrapante. Cor: Preto ou Branco. <i>Tamanhos Diversos.</i> (Norma de Segurança - EPI's) <u>Certificados de aprovação (C.A)</u></p>	100	PAR
65	<p>SERRA COPO BROCA ESCAREADORA DIAMANTADA DE 32MM PARA MÁRMORE Abertura lateral para remoção de resíduos, indicado para uso em vidro, espelhos, mármore, azulejos, piso, cerâmica, granito, porcelanato, entre outros, fabricada com revestimento a pó de - Diâmetro disponível: 32mm - Disco de rebaixo acoplado: 60mm - Profundidade de perfuração: <> 50mm. - Rosca interna: M14 - Rosca externa: 1/2 BSP</p>	04	UN
66	<p>SERRA COPO DIAMANTADA 25MM COM HASTE Usada para perfurar paredes, azulejos, tijolos, concretos, cerâmicas, mármore, granitos e refratários. Se utilizada refrigerando com água, a vida útil é aumentada. Com pino guia. Dados técnicos: - Bitola: 25mm/ Comprimento do copo: 25mm/ Comprimento da haste: 180mm</p>	05	UN
67	<p>SERRA COPO DIAMANTADA 40MM COM HASTE Usada para perfurar paredes, azulejos, tijolos, concretos, cerâmicas, mármore, granitos e refratários. Se utilizada refrigerando com água, a vida útil é aumentada. Com pino guia. Dados técnicos: - Bitola: 40mm/ Comprimento do copo: 40mm/ Comprimento da haste: 180mm</p>	05	UN
68	<p>SERRA COPO DIAMANTADA 60MM COM HASTE Usada para perfurar paredes, azulejos, tijolos, concretos, cerâmicas, mármore, granitos e refratários. Se utilizada refrigerando com água, a vida útil é aumentada. Com pino guia. <u>DADOS TÉCNICOS:</u> - Bitola: 60mm/ Comprimento do copo: 60mm/ Comprimento da haste: 180mm</p>	05	UN
69	<p>SERRA DE ESQUADRIA 10 POL. 1600W -Serra de esquadria 10"; -Fácil acesso a trava de ângulo - para fixar ângulos rapidamente; grade deslizante alta - suporta materiais altos e sai facilmente para cortes em ângulo, novo suporte usinado, oferece cortes precisos e repetitivos; liberador de bloqueio de ângulos - permite ajuste exato do ângulo; trava de ângulo rápida - Ajuste dos ângulos mais rápidos e exatos; potente motor de 1600W - oferece maior poder e durabilidade; chanfrado com precisão, permite chanfros de -3° a 48°; gera uma linha brilhante que mostra a linha de corte, mesmo em materiais altos; cortes angulares precisos de -3° a 48° para esquerda. Informações técnicas: -Potência:1600W -Tensão: 220V</p>	02	UN



	<p>-RPM 5000 -Eixo 5/8"(16 mm) -Esquadria 50ª esquerda, 50ª direita -Inclui: Disco de widea, Coletor de pó e Chave de aperto -Garantia: 12 meses.</p>		
70	<p>SERRA MÁRMORE 125MM 1400W COM KIT REFRIGERAÇÃO E ACESSÓRIOS - Serra Mármore é ideal para cortes em pisos, azulejos e paredes. -Conta com interruptor de gatilho com trava de segurança contra acionamento acidental. -Potência com desempenho industrial para aplicações na construção civil. -Ajuste rápido de profundidade. -Fácil acesso para troca de escovas de carvão. -Interruptor de gatilho com trava de segurança contra acionamento acidental -Potência: 1400W -Tensão: 220V -Disco Diamantado diâmetro 105 - 125 mm X 20 mm -Capacidade Máx. Corte 90° 38 mm -Velocidade sem Carga: 13.000 RPM -Eixo diâmetro 20 mm -Capacidade Máx. Corte Bisel 45° - Conteúdo da embalagem: - 1 Disco diamantado, 1 Kit refrigeração -1 Chave para troca do disco -1 Chave hexagonal 5 mm</p>	04	UN
71	<p>SERRA TICO TICO ORBITAL 500W -Troca da lâmina sem chave. -Base ajustável para corte chanfrado até 45°. -Empunhadura emborrachada. -Interruptor com controle de velocidade variável. -Mecanismo com contrapeso reduz a vibração. -Engate rápido de encaixe universal para lâminas de qualquer tipo. -LED Integrado. -Sapata de ajuste rápido com paradas em ângulos 15°, 30° e 45° para ambos os lados. -Soprador de pó ajustável. Capa da sapata Informações Técnicas: Rotação: 0 a 3.200 rpm, Potência: 500W, Tensão: 220V Velocidade sem Carga: 0-3.200 GPM, Velocidades: 7 Comprimento do golpe: 13/16" (20.6 mm) Capacidade em Madeira: 130 mm Capacidade em Metal: 10 mm</p>	03	UN
72	<p>SOPRADOR ASPIRADOR ELÉTRICO 600W PORTÁTIL Ferramenta essencial para a manutenção e limpeza de mesas, racks, armários, carros, laboratórios, etc. Sua operação se torna confortável, devido sua versatilidade e tamanho, encaixa em qualquer lugar e pode ser facilmente manuseado. Especificações Técnicas: -Potência: 600 Watts, -Velocidade Variável, -Rotações de 13000rpm, -Volume de Ar de 2,3m³/min, -Acompanha 1 Alongador de Borracha + 1 Bolsa -para Coleta e Pó. -Tensão: 220v</p>	04	UN

73	<p>TERMÔMETRO DIGITAL INFRAVERMELHO COM MIRA A LASER PORTÁTIL</p> <p>-Destinado às aplicações que requerem medidas de temperatura sem contato com resultado em 1 segundo; Especificações Técnicas: -Sistema de Medição por Infravermelho; -Display LCD de 3 1/2 Dígitos; -Faixas de Medição (Infravermelho) de -50 ~ 580°C -Mudança de Faixa: Automática; -Resposta Espectral de 8 a 14 um; -Emissividade Ajustável de 0,1~1,0; C-ampo de Visão de 12:1; -Precisão Básica: 2% Leit ou 2°C; -Conformidade: Classe II; -Alimentação: 1x9V;</p>	40	UN
74	<p>TESTADOR PORTÁTIL DIGITAL MEDIDOR CAPACITÂNCIA CAPACITOR</p> <p>-Pode exibir 1999 contagens e teste de capacitância de gama 200 pF ~ 20mF. Display LCD backlight e retenção de dados, fácil de ler e gravar dados no escuro. Duas formas de teste de capacitância, tomada de entrada e medidor de caneta, conveniente para operar. Pode ser usado em testes de erro, análise numérica, a seleção de capacitância, medir a capacitância desconhecida. Especificações: Display: 1999 Contagens Backlight: Sim Retenção de dados: Sim Zerar: Sim Indicação de bateria fraca: Sim Capacitância: 200pF/2nF/20nF/200nF/2 uF/20 uF/200uF± (0.5% + 20), 2000uF± (2.0% + 20), 20000uF± (4.0% + 20) Fonte de alimentação: 9 V bateria Tamanho do produto: 140x73x31mm Peso do produto: 156g, + ou - 10% Lista do pacote: 1 x medidor de Capacitância, 2 x Caneta Teste de Cabos 1 x Manual Do Usuário</p>	03	UN
75	<p>UNIFORME ANTICHAMA ELETRICISTA NR10, RISCO 1 E 2</p> <p>A Camisa de Segurança NR10 tem gola tipo esporte e vista coberta com botões antichamas. Possui mangas longas com punho social (fechamento com botões antichamas); 01 bolso superior (LD) com tampa e fechamento em botão antichamas. Faixas retrorrefletivas conjugadas (prata e amarelo fluorescente) antichamas aplicadas na frente, costas e mangas.</p> <p>A Calça de Segurança NR10 tem cós meio elástico com passantes e pala traseira. Possui 04 bolsos; vista com botões antichama, com reforço de tecido no cavalo (frente e costas); com faixas retrorrefletivas conjugadas (prata e amarelo fluorescente) antichamas aplicadas na altura da canela; Tamanho P, M, G <u>Certificados de aprovação (C.A)</u></p>	20	UN

1.1. Os materiais de natureza equipamento de Proteção Individual, Ferramentas deverão estar demonstrados explicitamente seus respectivos números de certificados de aprovação (C.A) com suas devidas validades.

1.2. O objeto deverá atender às exigências de qualidade, observados os padrões e normas baixadas pelos órgãos competentes de controle de qualidade industrial, ABNT, INMETRO, legislações específicas, etc, atentando-se o proponente, principalmente para as prescrições do artigo 39, inciso VIII da Lei nº 8.078/90 (Código de Defesa do Consumidor).

1.3. Os materiais deverão ser originais de primeiro uso e entregues em suas embalagens originais e lacradas, não sendo aceita, em hipótese alguma, a cotação de produtos remanufaturados, reciclados, recondicionados ou pirateados, sob pena de afastamento do certame (TCU, Decisão 1622/2002, Acórdãos nº 607/2005 e nº 1745/2006 - Plenário).

2. DO PRAZO E DAS CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO DO OBJETO:

2.1. A(s) Fornecedor(a)s terão o **prazo máximo de 15 (quinze) dias úteis para a entrega**, contados a partir do recebimento do pedido de compras emitido pelo Setor de Compras e Suprimentos da Fundação UNIRG, podendo ser prorrogado mediante requisição e autorização da Administração conforme sua conveniência.

2.2. Todas as despesas referentes ao fornecimento, embalagem, entrega, frete, seguro, taxas, tributos, encargos, sociais, trabalhistas e previdenciários, impostos, dentre outros ainda que específicos que incidam direta ou indiretamente na execução do objeto, são de responsabilidade da Fornecedor(a).

2.3. Todos os itens do objeto deverão atender rigorosamente às especificações solicitadas neste Termo de Referência.

2.4. Entregue o(s) materiais, iniciar-se-á a etapa de verificação se o mesmo está de acordo com as especificações e características descritas no pedido/solicitação de compra, bem como no Termo de Referência e/ou proposta atualizada, sendo posteriormente aferida a conformidade e testada sua entrega e, se possível seu perfeito funcionamento.

2.5. O Órgão Gerenciador se reserva no direito de rejeitar no todo ou em parte o objeto se estiver em desacordo com as especificações e condições contratuais, bem como aquele que não esteja dentro do padrão de qualidade e/ou apresente irregularidades, sem prejuízo da aplicação das penalidades cabíveis.

3. DO LOCAL DE ENTREGA DO OBJETO:

3.1. O objeto deverá ser entregue, a rigor, conforme determinação da Fundação UNIRG, no ato da ordem de compra, no **Almoxarifado Central**, localizado no Centro Administrativo da Fundação UNIRG, na Avenida Pará, quadra 20, lote 01, nº 2.432, térreo, Setor Engenheiro Waldir Lins II, CEP: 77.423-250 Gurupi/ TO, das 08:00 às 12:00 e 14:00 às 18:00 horas, ou em lugar a ser designado pelo Órgão Gerenciador.

4. FORMA DE PAGAMENTO:

4.1. O pagamento será efetuado através de rede bancária, após a confirmação da entrega dos materiais no Almoxarifado Central da Fundação UNIRG, devidamente acompanhados da Nota Fiscal, depois de verificada a regularidade fiscal da Fornecedor(a)/Detentora da ARP, conforme especificado abaixo:

- a)** Até R\$ 2.000,00 (dois mil reais) - 30 (trinta) dias;
- b)** Acima de R\$ 2.000,00 (dois mil reais) - em 03 (três) parcelas de iguais valores, em 30 (trinta), 60 (sessenta) e 90 (noventa) dias.

5. DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA E DOS RECURSOS:

5.1. A despesa decorrente da contratação, objeto desta licitação, correrá à conta dos créditos orçamentários da Fundação UNIRG, com fonte de recurso própria ou de eventuais convênios que se firmarem ao curso do processo.

Fls.: _____
Rubrica: _____

6. DA MANIFESTAÇÃO DE INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇO:

6.1. 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 03 de junho de 2022.**

Gurupi-TO, aos 24 dias do mês de maio de 2022.

Telma Pereira de Sousa Milhomem
Pregoeira da Fundação UNIRG