

INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS

Processo Administrativo Nº 2013.02.000243

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 **MATERIAL E FERRAMENTAS PARA MANUTENÇÃO PREDIAL** dos prédios da Fundação e Centro Universitário UNIRG, mediante realização de licitação pública na modalidade Pregão Presencial, tipo menor preço por item, conforme condições, especificações e quantitativos a seguir elencados:

ESPECIFICAÇÕES E QUANTIDADES ESTIMADAS:

ITEM	FERRAGENS E FERRAMENTAS EM GERAL	UN	QD
1	Arruela de aço lisa 5/16	Un.	100
2	Arruela de aço lisa 3/8	Un.	100
3	Arruela de aço lisa 5/8	Un.	100
4	Barra de ferro roscada 3/8	Un.	30
5	Barra de ferro roscada 5/16	Un.	30
6	Barra ferro roscada 5/8	Un.	30
7	Porca Sextavada NF Rosca Fina 5/16" Ferro 1010/1020 (comum)	Un.	100
8	Porca Sextavada NF Rosca Fina 3/8" Ferro 1010/1020 (comum)	Un.	100
9	Porca Sextavada NF Rosca Fina 5/8" Ferro 1010/1020 (comum)	Un.	100
10	Ferro Metalon 20x20mm chapa 18	Un.	30
11	Abraçadeira metal tipo U 1/2	Un.	50
12	Abraçadeira metal tipo U 3/4	Un.	50
13	Abraçadeira metal tipo U 1'	Un.	50
14	Abraçadeira a metal tipo U 1.1/2	Un.	30
15	Abraçadeira metal tipo U 2'	Un.	20
16	Cantoneira de ferro 3/4 x 1/8 x 6m	Un.	20
17	Eletrodo para Aço Carbono 60.13 2,5 mm	Kg	20
18	Disco de corte 5/8 12' para lixadeira	Un.	20
19	Disco de corte 4 1/2" (115mm) para lixadeira	Un.	50
20	Alicate Eletricista Profissional 8" Fabricado em aço cromo-vanádio - Arestas de corte com ajuste preciso, temperadas por indução - Aresta de corte longa para facilitar o corte de uma ampla gama de cabos, <u>Corta</u> fios e malhas de cobre sem deixar rebarbas - Possui dispositivo para prensar terminais de bitolas até 10 mm ² sem isolamento, Bico com ranhuras cruzadas para melhor agarre de fios e capas isolantes - Cabo antideslizante com abas protetoras arredondadas para maior conforto e segurança, ou superior.	Un.	15
21	Alicate amperímetro digital profissional et-3200A	Un.	10

	acompanha ponta de prova faz medição de tensão DC e AC-corrente AC até 1000A- Resistencia-Teste de diodo e continuidade-com display digital tela LCD 3 ½ dígitos- De acordo com a categoria II de segurança		
22	Alicate regulável bamba d'água: em aço cromo vanadium niquelado com cabeça reforçada com ranhuras	Un.	4
23	Alicate bico meia cana 6" com corpo forjado em aço carbono especial e temperado, e acabamento fosfatizado. Possui cabeça e articulação lixadas, têmpera especial no gume de corte e isolamento elétrica de 1.000 V c.a. ou superior. Produto em conformidade com a NBR 9699 e NR 10.	Un.	10
24	Alicate corte diagonal 6" 1000V, Baseado na norma DIN ISO 5749 NR10, Fabricado em aço cromo vanádio, Arestas de corte com ajuste preciso, temperados por indução, Cabo antideslizante com abas protetoras para maior conforto, Cabo isolado de acordo com a norma ABNT NBR 9699. 1000V.	Un.	10
25	Chave grifo 10" - Cabo monoblock com seção em duplo T- Mordentes superior e inferior com duplo tratamento e substituíveis-Porca de ajuste de fácil agarramento.	Un.	2
26	Cortador de azulejo e piso tamanho Max 50x50cm espessura 10mm	Un.	1
27	Esquadro profissional 12' com cabo metálico	Un.	2
28	Linha para pedreiro rolo com 100m	Un.	5
29	Marreta de aço 1kg com cabo em madeira - Fixação com tripla cunha - madeira (1) / metal (2) -Superfície de golpe endurecida, para melhor controle	Un.	3
30	Marreta de aço 5kg com cabo em madeira - Fixação com tripla cunha - madeira (1) / metal (2) -Superfície de golpe endurecida, para melhor controle	Un.	3
31	Arco de serra ajustável Pode ajustar-se para trabalhar com lâminas de 8",10" e 12"-Alça ergonômica com textura patenteada para maior comodidade, melhor controle e aperto-Eixo giratório permite posicionar a lâmina a 90° para maior versatilidade -Tensão máxima 104lb (47kg).	Un.	10
32	Brocha retangular cabo em madeira - Composição do Filamento sintético branco com pontas floreadas para pintura a base de água	Un.	10
33	Enxadão em aço carbono de alta qualidade e temperadoe cabo de madeira 225x115mm - pintura eletrostática a pó na cor preta	Un.	2
34	Enxada larga em aço carbono de alta qualidade e temperado e cabo de madeira 153cm – pintura eletrostática a pó na cor preta	Un.	2
35	Picareta de aço com cabo ponta/pá estreita	Un.	2
36	Alavanca redonda lisa de aço 1' x 1,5m com ponta talha e ponta ponteiro	Un.	2
37	Pé-de-cabra 3/4" x 60cm em aço carbono Corpo em aço carbono - Têmpera por indução nas extremidades	Un.	2
38	Escova de aço temperado com cabo em madeira medindo 3x15cm com cerdas em aço carbono 0,15mm	Un.	3
39	Escada extensiva profissional em fibra de vidro 3,60x6,00m 23degraus	Un.	1
40	Escada extensiva profissional em fibra de vidro 5,13x9,00m 29degraus	Un.	1

41	Escada em alumínio extensiva 9 degraus altura fechada 2,86m, altura esticada 4,92m 100% liga especial de alumínio resistente 120kg	Un.	2
42	Espátula de aço 10cm com cabo de madeira	Un.	5
43	<p>MARTELETE COMBINADO 24 MM 780 WATTS <u>Características</u> Maior durabilidade do sistema mecânico, do motor e das escovas de carvão; 3 modos de operação: simples impacto, rotação com impacto e simples rotação; Rotação e torque iguais em ambos sentidos; Encaixe SDS PLUS para fácil troca do bit; Gatilho de fácil operação e botão de trava.</p> <p>Informações Técnicas Potência: 780 Watts; Rotação por min.: 0-1.100 rpm; Impacto por min.: 0-4.500 ipm; Capacidades: Metal 13mm (1/2") / Madeira 32mm (1 1/4") / Concreto 24mm (15/16"); Dimensões (C x L x A): 370 x 84 x 214mm; Energia de Impacto: 2.7 Joules; Peso: 2.9 kg; Cabo de Energia 2,5m.</p> <p>Itens Inclusos Punho Completo; Limitador de profundidade; Maleta.</p>	Un.	2
44	Grampo para marceneiro profissional tipo C nº 2 SARGENTO	Un.	4
45	Lamina de serra flexível 12x1/2	Un.	30
46	Lima paralela/ chata 8'	Un.	10
47	Luva de borracha cano longo para encanador	Un.	5
48	Luva de segurança pigmentada 1 lado em algodão com pigmento deborracha para serviços em instalação de baixa tensão	Un.	20
49	Luva de segurança em raspa curtida com reforço 20cm (par)	Un.	10
50	Mangote em raspa de couro para serralheiro	Un.	2
51	Martelo 25mm com cabo - em aço forjado - cabo em madeira tratada e pré-encolhida - cravado com três cunhas, sendo duas de madeira e uma de aço	Un.	5
52	Mascara respiratória PFF1 com válvula	Un.	20
53	Nível de mão 12" corpo em alumínio	Un.	2
54	Cabo extensor em alumínio 3m com cone para rolo de pintura	Un.	3
55	Chave combinada jogo 6-22mm 10 peças em cromo vanádio	Un.	2
	Maleta com 80 Peças de Acessórios Carregador de Bateria		
56	Broca chata em aço carbono 5/8 para madeira - comprimento 6"/150mm	Un.	5
57	Guia passa fio profissional c/ alma de aço 15m	Un.	5
58	Refil bastão de cola quente 12x280 embalagem com 6 unidades	Un.	20

59	Trincha 1/2 com pelo de malta	Un.	10
60	Trincha 3/4 com pelo de malta	Un.	10
61	Trincha 1' com pelo de malta	Un.	10
62	Ponteiro de encaixe SDS Plus 250 mm	Un.	5
63	Régua em alumínio para pedreiro 2m	Un.	3
65	Rolo de lã anti-respingo 23cm sem cabo	Un.	10
66	Rolo de espuma 5cm com cabo	Un.	20
67	Rolo de espuma 10cm com cabo	Un.	20
68	Serra copo de vidia 1" com haste de 109mm para mandril 3/8	Un.	3
69	Suporte para rolo 23cm	Un.	10
70	Serra copo de vidia (diamantada) 2' com haste de 109mm para mandril 3/8	Un.	3
71	Serrote profissional 22' lamina em aço carbono SAE 1070 temperado e lixado cabo de madeira	Un.	2
72	Talhadeira de aço chata 10' 20cm	Un.	5
73	Talhadeira para furadeira martetele encaixe SDS plus 25mm	Un.	2
74	Tesoura para corte de chapa 31cm comprimento-forjada em aço e cabo emborrachado	Un.	2
75	Trena de fibra de vidro 50m caixa aberta	Un.	1
76	Trena métrica 5m com sistema de travamento	Un.	20
77	Jogo de chave halen hexagonal 9 peças de 1,5 a 10mm	Un.	2
78	Jogo Chave de Fenda E Phillips 6 Peças em aço cromo-vanádio Haste temperada em toda a sua extensão niquelado Ponta oxidada Cabo ergonômico Composto por chaves: Fenda: 1/8" x 3.1/8" ; 1/4" x 4"; 1/4" x 6"; 3/16" x 4"; Philips: 3/16" x 3.1/8 " (nº1); 1/4" x 5" (nº 2)	Un.	20
79	Aplicador para cola de silicone construtor para tubos de até 300 g / 305 ml	Un.	5
80	Esmeriladora angular profissional potencia 720 w Rotação: 2800 - 9300/min Disco de desbaste/corte: 4 1/2" (115mm) Eixo: M14 Voltagem: 220/230V	Un.	1
81	"Alicate De Pressão 10" em aço cromo vanádio niquelado	Un.	5
82	Cadeado 35 mm-corpo em latão maciço e haste em aço acompanha 02 chaves	Un.	10
83	Jogo de broca aço rápido de 1,0 a 6,5mm Haste Paralela / Cilíndrica - Canal Helicoidal - alta resistência	Un.	10
84	Jogo de broca de Videia de 3,0 a 10,0mm Feita em metal duro - videia DIN 8039	Un.	10
85	Parafuso fenda ou philips latão para madeira 3,0mm x 30mm S-6 rosca sob. Auto-cortante tipo chipboard	Un.	5000
86	Bucha de nylon com abas S-6	Un.	5000
87	Bucha de nylon com abas S-8	Un.	5000
88	Bucha de nylon com abas S-10	Un.	1000
89	Bucha de nylon para tijolo furado com bordo S-8	Un.	1000
90	Parafuso rosca soberba cabeça de panela 4,8mmx50mm S-10	Un.	200

91	Parafuso sextavado 5/16 x 49	Un.	50
92	Arruela sextavado 5/16 x 50	Un.	50
93	Porca sextavado 5/16	Un.	50
94	Chumbador parabolt CB 5/16 X 2.1/4	Un.	50
95	Kit Jogo de Ferramentas 110 Peças	Un.	1
96	Porta eletrodo 600A com cabos e mandíbulas protegidos	Un.	2
97	Protetor facial reto incolor com regulagem de ajuste na cabeça 8" em acrílico	Un.	2
98	Rebite de alumínio 3,2mmx 10mm	Un.	2000
99	Rebite de alumínio 4,76 mmx 10mm	Un.	1000
100	Rebitador Manual Cabeça Giratória RG 360 Profissional manual tipo alicate	Un.	5
101	Disco para serra Mamore turbo à seco 110 mm	Un.	3
102	Conjunto pneu com camara 3,25" x8 para carrinho de mão	Un.	6
103	Disco para serra mármore alfa segmentado refrigerado 110 mm	Un.	3
104	Carrinho de mão 55litros Quadro Inteiro – 01 parte com pintura a epóxi Roda pneu e câmara: 3,25" x 8 Suporte para pés mais largo e com maior resistência- Caçamba galvanizada – 65L – com chapa 0,6mm- Conjunto de parafusos galvanizados- Bucha das rodas em ABS	Un.	2
105	Colher para pedreiro 8" em aço e madeira e pintura eletrostática	Un.	3
106	Óculos de segurança modelo leopardo com lente de proteção em policarbonato com tratamento anti-risco, antiembaçante e UV, com suporte nasal de borracha macia cor cinza indicado para eletricista.	Un.	15
107	Calçado de segurança tipo botina Botina de segurança modelo blatt, confeccionada em couro vacuum curtida ao cromo, elástico nas laterais, palmilha de montagem em couro, solado de poliuretano bi densidade, biqueira de polipropileno resistente até 14 mil volts, cor preta	Un.	22
108	Cabo extensor para rolo de pintura 3 metros	Un.	5
109	Serra mármore 1.400w Rotação por min: 13.000 Capacidade de corte: 34 mm (1 3 8") Diâmetro do disco: 110 mm (4 3 8") Garantia: 12 meses	Un.	1

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

Os bens serão fornecidos **parceladamente**, de acordo a necessidade da Fundação UNIRG nas quantidades desejadas, em observância a quantia estimada constante no Anexo I, em atendimento às requisições periódicas escritas e expedidas pelo Departamento de Compras e Suprimentos da Fundação UNIRG e deverão ser feitas no Centro Administrativo da Fundação UNIRG, Departamento de Almoxarifado, localizado na Avenida Pará, quadra 20, lote 01, nº 2.432, térreo, Setor Engenheiro Waldir Lins II, CEP: 77.423-250, Gurupi/TO.

Os materiais ofertados deverão atender às exigências de qualidade, observados os padrões e normas baixadas pelos órgãos competentes de controle de qualidade industrial - ABNT, INMETRO, etc., atentando-se o proponente, principalmente para as prescrições do art. 39, inciso VIII da Lei nº 8.078/90 (Código de Defesa do Consumidor).

Os materiais ora relacionados e especificados devem ser de primeira linha, haja vista ter melhor durabilidade.

O prazo de entrega dos referidos materiais deverá ser de até 05 (cinco) dias úteis, contados a partir do recebimento do pedido de compras enviado pelo Departamento de Compras e Suprimentos da Fundação UNIRG.

Correrão por conta da Contratada todas as despesas de embalagem, seguros, transporte, tributos, encargos trabalhistas e previdenciários, decorrentes da entrega e da própria aquisição dos produtos.

No ato da entrega os material (ais) serão analisados, sendo que aquele (s) que não satisfizer (em) à especificação exigida será (ão) devolvido (s), devendo ser substituído (s) imediatamente a partir do contato feito pelo Departamento de Compras e Suprimentos

A Ata de Registro de Preços terá validade de 12(doze) meses, a contar da data da publicação de seu extrato. O prazo de validade da ata de registro de preços não será superior a doze meses, incluídas eventuais prorrogações, conforme o inciso III do § 3º do art. 15 da Lei nº 8.666, de 1993.

Todo material entregue deverá conter indicação de data de fabricação e validade.

O Prazo de Garantia dos produtos fornecidos não poderá ser inferior a 30 (trinta) dias para os bens não duráveis e 90 (noventa) dias para os bens duráveis (conforme Artigo 26, do Código de Defesa do Consumidor), contatos a partir da data de entrega definitiva. O atendimento para prestação, decorrente da Garantia, terá um prazo máximo de 72 (setenta e duas) horas, contados a partir da notificação do Departamento de Compras da Fundação UNIRG junto à Contratada, não cabendo a garantia quando constatado defeito provocado por uso indevido.

FORMA DE PAGAMENTO: O pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias após a liquidação da despesa, mediante a apresentação de Nota Fiscal que será conferida e atestada por responsável da Fundação UNIRG, depois de verificada a regularidade fiscal da empresa contratada.

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.

DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA E DOS RECURSOS: As despesas decorrentes da prestação do serviço do objeto correrão à conta dos recursos próprios da Fundação UNIRG.

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 o dia 1º de setembro de 2014.**

Gurupi-TO, aos 27 dias do mês de agosto de 2014.

CRISTYANE DE OLIVEIRA CARVALHO
Pregoeira da Fundação UNIRG