

INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS - REPUBLICAÇÃO

Processo Administrativo nº 2016.02.011768

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 **AQUISIÇÃO DE MÓVEIS E ELETRODOMÉSTICOS**, para atender as necessidades da Fundação/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:

DAS ESPECIFICAÇÕES E QUANTIDADES ESTIMADAS DE CONSUMO:

Item	Especificação	Unid.	Quant.
01	CADEIRA ESCOLAR COM PRANCHETA LATERAL FIXA ACOPLADA A ESTRUTURA COR AZUL. Estrutura 4 pés em tubo de aço oblongo 30x16 espessura 1.2 mm (chapa 18) unidas entre si por duas hastes em metalon 20x20 espessura 1.2 (chapa 18) que servirão de base para a prancheta. Estrutura para apoio da prancheta com duas hastes e trava de apoio em metalon 20x20 espessura 1.2 mm (chapa 18) sendo uma circundando a base da prancheta para sua fixação. Estrutura para fixação do encosto com 02 hastes de tubo de aço oblongo 30x16 espessura 1.20 mm (Chapa 18). Porta Livros confeccionado com tubo oblongo 30 x 16 espessura 1.2 mm (Chapa 18) na parte anterior e posterior ligados entre si com 06 hastes de vergalhão 5.0. As partes da estrutura deverá ser unida com processo de solda MIG e pintada com tinta Epóxi- pó com secagem em estufa na cor azul. As extremidades da estrutura deverá ter acabamento com ponteiros plásticos 30x 16 oblonga. Prancheta injetada em ABS virgem medindo 52x28x28 cm com porta canetas. Fixação da prancheta com rebites na lateral da prancheta. Assento fabricado em polipropileno copolímero injetado, moldado anatomicamente com acabamento texturizado e com aberturas para ventilação, com dimensões de 465 mm de largura, 410 mm de profundidade, 5 mm de espessura de parede e cantos arredondados. Fixação na estrutura com parafusos rosqueáveis sextavados. Encosto fabricado em polipropileno copolímero injetado, moldado anatomicamente com acabamento texturizado e aberturas para ventilação, com dimensões de 460 mm de largura por 330 mm de altura, com espessura de parede de 5 mm e cantos arredondados. Fixação do encosto a estrutura por meio de cavidades posteriores que se encaixam a estrutura metálica, travada por dois pinos retráteis injetados em polipropileno copolímero na cor do encosto. Assento, encosto e prancheta na cor AZUL. Imagem para complemento no anexo I.	Unid.	5000
02	LONGARINA 3 LUGARES ISO MODELO SECRETARIA/EXECUTIVA SEM BRACO COR AZUL.	Unid.	30

	<p>Assento fabricado em polipropileno copolímero injetado, moldado anatomicamente com acabamento texturizado e com aberturas para ventilação, com dimensões de 465 mm de largura, 410 mm de profundidade, 5 mm de espessura de parede e cantos arredondados. Fixação na estrutura com parafusos. Encosto fabricado em polipropileno copolímero injetado, moldado anatomicamente com acabamento texturizado e aberturas para ventilação, com dimensões de 460 mm de largura, 330 mm de altura, com espessura de parede de 5 mm e cantos arredondados. Fixação do encosto a estrutura por meio de cavidades posteriores que se encaixam a estrutura metálica, travada por 02 pinos retráteis injetados em polipropileno copolímero na cor do encosto. Cor do assento e encosto Azul. Estrutura fabricada em metalon 50x30 com espessura de parede de 1.2 mm (chapa 18). Estrutura para fixação do encosto em tubo oblongo 30 x 16 espessura 1.2 mm (chapa 18).As partes da estrutura deverá ser unida por processo de solda MIG e pintada com tinta epóxi pó com secagem em estufa na cor preta. Imagem para complemento no anexo I.</p>		
03	<p>LONGARINA 05 LUGARES ISO MODELO SECRETARIA/EXECUTIVA SEM BRACO – COR AZUL. Assento fabricado em polipropileno copolímero injetado, moldado anatomicamente com acabamento texturizado e com aberturas para ventilação, com dimensões de 465 mm de largura, 410 mm de profundidade, 5 mm de espessura de parede e cantos arredondados. Fixação na estrutura com parafusos. Encosto fabricado em polipropileno copolímero injetado, moldado anatomicamente com acabamento texturizado e aberturas para ventilação, com dimensões de 460 mm de largura, 330 mm de altura, com espessura de parede de 5 mm e cantos arredondados. Fixação do encosto a estrutura por meio de cavidades posteriores que se encaixam a estrutura metálica, travada por 02 pinos retráteis injetados em polipropileno copolímero na cor do encosto. Cor do assento e encosto Azul. Estrutura fabricada em metalon 50x30 com espessura de parede de 1.2 mm (chapa 18). 03 pés de apoio. Estrutura para fixação do encosto em tubo oblongo 30 x 16 espessura 1.2 mm (chapa 18). As partes da estrutura deverá ser unida por processo de solda MIG e pintada com tinta epóxi pó com secagem em estufa na cor preta. Imagem para complemento no anexo I.</p>	Unid.	50
04	<p>QUADRO BRANCO DE PAREDE 3.00CM X 1.30 CM. Com Lousa para escrever e apagar a seco, superfície branco brilhante quadriculada, fundo em crú de 0.9mm0, moldura medindo no mínimo 50mm de largura e 30mm de profundidade confeccionado em mdf, acabamento com fita de borda azul texturizada padrão UnirG, com porta apagador na borda inferior. Medindo. Imagem para complemento no anexo I.</p>	Unid.	100
05	<p>CADEIRA GIRATÓRIA DIGITADOR, corino, estofado, cor azul marinho, em formato anatômico, executiva, base back</p>	Unid.	50

	systems, a gás, com regulagem de altura e profundidade no encosto. Imagem para complemento no anexo I.		
06	CADEIRA FIXA ESTOFADA P/ESCRITÓRIO , na cor azul, em tecido, estrutura 04 pés em tubo de aço redondo 30x16, espessura 1.2mm (chapa 18) sendo unida entre si com encontro curvo no encosto por 02 tubos $\frac{3}{4}$ parede 1.2mm (chapa 18), s/ braço, assento e encosto em madeira com espuma injetada D-45. As partes da estrutura deverão ser unidas entre si por processo de solda MIG e pintada com tinta epóxi pó com secagem em estufa. Fixação na estrutura com parafusos rosqueáveis sextavados. Imagem para complemento no anexo I.	Unid.	70
07	CADEIRA DE APROXIMAÇÃO , diretor, em material corino preto, com base em S, em aço cromado, espuma injetada, com braço almofadado, costurado, e acabamento em aço cromado. Fixação na estrutura com parafusos rosqueáveis sextavados. Imagem para complemento no anexo I.	Unid.	04
08	CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, DIRETOR , cor azul, em tecido, com base em S, com espuma injetada, com braço, fixação na estrutura com parafusos rosqueáveis sextavados. Imagem para complemento no anexo I.	Unid.	04
09	MESA P/ESCRITÓRIO C/2 GAVETAS , cor azul, confeccionada em madeira MDP 15mm com acabamento em perfil PVC duas abas 16mm, pés em tubo 50x30 com pintura epóxi. Medidas 1,20cm de largura x 0,60cm de profundidade x 0,75cm de altura. Fixação da saia com parafuso rosqueável, fixação do tampo da mesa de forma lateral com parafuso rosqueável. Imagem para complemento no anexo I.	Unid.	35
10	MESA DE ESCRITÓRIO C/ TECLADO RETRÁTIL , dimensões 1.10x60cm, cor azul, confeccionada em madeira MDP 15mm com acabamento em perfil PVC duas abas 16mm, pés em tubo 50x30 com pintura epóxi. Fixação da saia com parafuso rosqueável, fixação do tampo da mesa de forma lateral com parafuso rosqueável. Imagem para complemento no anexo I.	Unid.	25
11	MESA PARA REUNIÃO OVAL , dimensões 160 x 90 x 74cm, cor azul, confeccionada em madeira MDP 15mm com acabamento em perfil PVC duas abas 16mm, pés em tubo 50x30 com pintura epóxi. Fixação da saia com parafuso rosqueável, fixação do tampo da mesa de forma frontal com 08 parafusos em rosca soberba. Imagem para complemento no anexo I.	Unid.	10
12	MESA PARA REUNIÃO REDONDA , cor azul, dimensões 74cmx100cmx120cm. Imagem para complemento no anexo I.	Unid.	06
13	ARMÁRIO ARQUIVO EM AÇO , para pasta suspensa, c/ 4 gavetas, com puxador embutido na gaveta, c/ fechadura, cor cinza. Dimensões: 1.335 mm alt. x 460 mm larg. x 680	Unid.	20

	mm profundidade. Imagem para complemento no anexo I.		
14	ARMÁRIO AÇO, DIMENSÕES: 198X90X40CM , 2 portas, 4 prateleiras reguláveis, com fechadura, cor cinza. Imagem para complemento no anexo I.	Unid.	20
15	PÉS PARA ARQUIVO EM AÇO , metalon 30mm x 30mm reforçado, medindo 460mm x 680 mm. Com 10 cm de altura. Com protetor de plástico ou borracha para contato com o solo.	Unid.	20
16	PÉS PARA ARMÁRIO EM AÇO , 2 portas, metalon 30mm x 30mm reforçado, medindo 90 x 40cm. Com 10cm de altura. Com protetor de plástico ou borracha para contato com o solo.	Unid.	20
17	ESTANTE DE AÇO COM 6 PRATELEIRAS , com reforço , chapa 24, medindo 1,98cm x 0,91cmx 0,30cm de profundidade. Imagem para complemento no anexo I.	Unid.	90
18	ESTANTE DE AÇO COM 7 PRATELEIRAS , com reforço nas bandejas, e reforço em sistema X nas colunas, chapa 22, medindo 2,40cmx 0,92cmx 0,59cm de profundidade. Imagem para complemento no anexo I.	Unid.	10
19	DESCANSO PARA PÉS , regulável, em polipropileno, na cor preta. Imagem para complemento no anexo I.	Unid.	20
20	SUORTE DUPLO PARA CPU , com duas bandejas, com rodízios, em madeira MDP cor azul. Imagem para complemento no anexo I.	Unid.	50
21	MESA DE CENTRO, REDONDA OU OVAL , acabamento das bordas em PVC, com pés fixo em metalon, medida 50cm x 60cm. Imagem para complemento no anexo I.	Unid.	05
22	PURIFICADOR DE ÁGUA , na cor branca, atendimento a 25 pessoas, reservatório para 2.0 lts, Sistema de dupla filtragem que retém impurezas, reduz o cloro, melhora o sabor, <u>sistema de refrigeração por compressor</u> , oferece água natural e gelada com temperatura entre 8° e 12 ° C, sistema pressurizado no reservatório de água impedindo a contaminação da água com o ar ambiente, reposição do filtro em 12 meses.	Unid.	06
23	BEBEDOURO DE COLUNA, AÇO INOX , atendimento a 40 pessoas, reservatório 2.0lts, sistema de refrigeração por compressor, reposição do filtro em 6 meses, água gelada, com 2 torneiras. Imagem para complemento no anexo I.	Unid.	04
24	BEBEDOURO CONJUGADO DE COLUNA, AÇO INOX atendimento a 40 pessoas, reservatório 2.0lts, sistema de refrigeração por compressor, reposição do filtro em 6 meses, água gelada, com 3 torneiras. Imagem para complemento no anexo I.	Unid.	01

25	CADEIRA MONOBLOCO DE POLIPROPILENO RÍGIDO , tipo bistrô, sem braço, encosto sem furos de ventilação, cor branca, pesando 2,150kg, comprimento 510mm, largura 430mm, altura 890mm. Imagem para complemento no anexo I.	Unid.	200
-----------	---	--------------	------------

- **OBS: Em ANEXO, os Protótipos.**

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

Os móveis deverão ser entregues em 15 (quinze) dias corridos, a contar do recebimento do empenho, conforme requisição emitida pelo departamento de Compras e Suprimentos da Fundação UNIRG, e deverão ser entregues no Almoxarifado Central da Fundação UnirG situado no Centro Administrativo da mesma, localizado na Avenida Pará, quadra 20, lote 01, nº 2.432, térreo, Setor Engenheiro Waldir Lins II, CEP: 77.423-250, Gurupi/TO.

As entregas serão efetuadas de acordo a necessidade da Fundação UNIRG nas quantidades desejadas, em observância a quantia estimada constante no Termo de Referência, em atendimento às requisições periódicas escritas e expedidas pelo Departamento de Compras e Suprimentos da Fundação UNIRG.

As requisições serão expedidas por quaisquer meios de comunicação que possibilitem a comprovação do respectivo recebimento por parte da Contratada, inclusive fac-símile e correio eletrônico.

O Prazo de Garantia dos produtos fornecidos deverão possuir garantia mínima de 01 (um) ano contra qualquer defeito de fabricação (conforme Artigo 26, § 3º do Código de Defesa do Consumidor), 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, de acordo com as quantidades efetivamente entregues, no valor da respectiva proposta, mediante a apresentação de Nota Fiscal (onde deverá constar numero da agência, conta corrente e banco) que será conferida e atestada pelo Fiscal de Contrato da Fundação UnirG, depois de verificada a regularidade fiscal da empresa fornecedora.

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 dia 16 de março de 2017.**

Gurupi/TO, aos 08 dias do mês de março de 2017.

JUDSON RODRIGUES DE SANTANA COSTA
Pregoeiro da Fundação UNIRG.

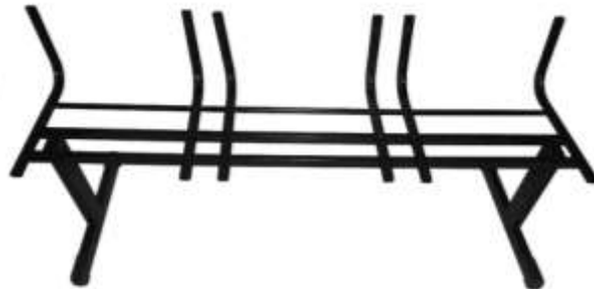
• ANEXO - DOS PROTÓTIPOS:

ITEM 1





ITEM 2



ITEM 3



AMOSTRA – ITEM 4



ITEM 5



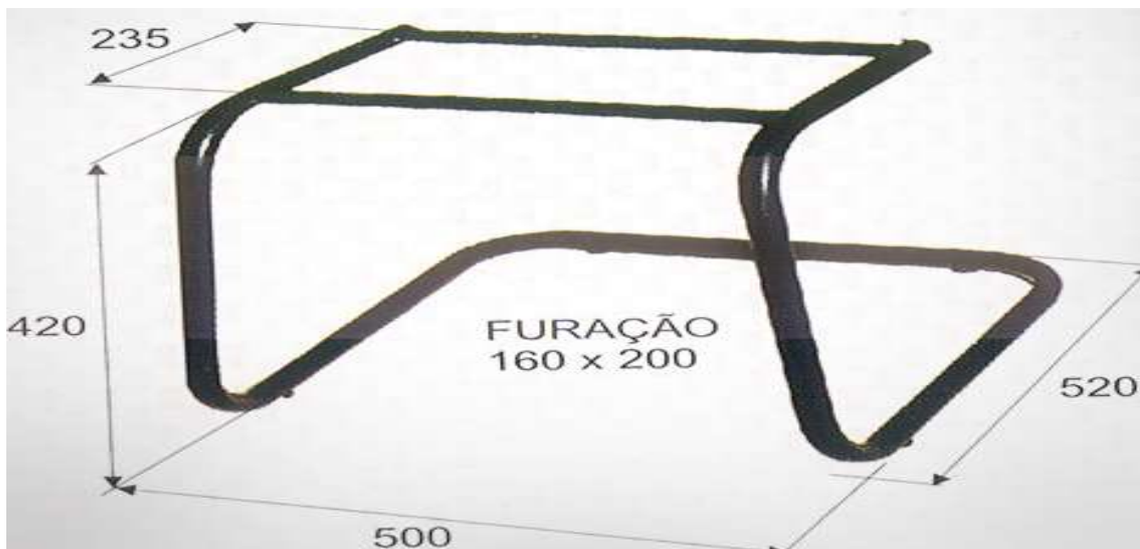
ITEM 6



ITEM 7



ITEM 8



ITEM 9



ITEM 10



ITEM 11



ITEM 12



ITEM 13



ITEM 14



ITEM 17

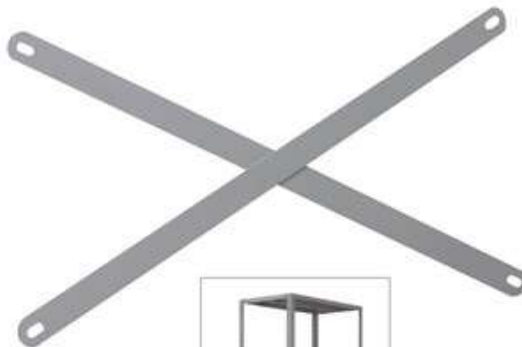


COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

Centro Administrativo da Fundação UNIRG
Avenida Pará, quadra 20, lote 01, nº 2.432, Setor Engenheiro Waldir Lins
II, CEP: 77.423-250, Gurupi/TO Fone/Fax: (063) 3612-7505

cpl@unirg.edu.br

ITEM 18



ITEM 19



ITEM 20



ITEM 21



ITEM 23



ITEM 24



ITEM 25



Gurupi/TO, aos 08 dias do mês de março de 2017.

JUDSON RODRIGUES DE SANTANA COSTA
Pregoeiro da Fundação UNIRG.