

INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS
Processo Administrativo Nº 2013.02.000241

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 HIDRAULICO E SANITÁRIO** para manutenção 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 DE CONSUMO:

| ITEM | MATERIAL HIDRÁULICO E ESGOTO | UN | QD |
|------|---|-----|-----|
| 1 | Cap em PVC soldável de 25 mm | Un. | 50 |
| 2 | Cap em PVC soldável de 32 mm | Un. | 20 |
| 3 | Cap em PVC soldável de 50 mm | Un. | 20 |
| 4 | Joelho em PVC soldável de 20 mm 90° | Un. | 50 |
| 5 | Joelho em PVC soldável de 25 mm 90° | Un. | 100 |
| 6 | Joelho em PVC soldável de 32 mm 90° | Un. | 50 |
| 7 | Joelho em PVC soldável de 50 mm 90° | Un. | 30 |
| 8 | Joelho em PVC soldável misto de 25 x 1/2 bucha de latão 90° | Un. | 50 |
| 9 | Joelho em PVC soldável misto de 25 x 3/4 bucha de latão 90° | Un. | 50 |
| 10 | Joelho em PVC soldável de 20 mm 45° | Un. | 50 |
| 11 | Joelho em PVC soldável de 25 mm 45° | Un. | 50 |
| 12 | Joelho em PVC soldável de 32 mm 45° | Un. | 20 |
| 13 | Joelho em PVC soldável de 50 mm 45° | Un. | 4 |
| 14 | Curva em PVC longa soldável de 20mm 90° | Un. | 50 |
| 15 | Curva em PVC longa soldável de 25mm 90° | Un. | 50 |
| 16 | Curva em PVC longa soldável de 32mm 90° | Un. | 5 |
| 17 | Curva em PVC longa soldável de 50mm 90° | Un. | 25 |
| 18 | Curva em PVC curta soldável de 20mm 45° | Un. | 30 |
| 19 | Curva em PVC curta soldável de 25mm 45° | Un. | 30 |
| 20 | Curva em PVC curta soldável de 32mm 45° | Un. | 5 |
| 21 | Curva em PVC curta soldável de 50mm 45° | Un. | 3 |
| 22 | Tê em PVC soldável 20mm | Un. | 50 |
| 23 | Tê em PVC soldável 25mm | Un. | 50 |
| 24 | Tê em PVC soldável 32mm | Un. | 5 |
| 25 | Tê em PVC soldável 50mm | Un. | 5 |
| 26 | Tê em PVC soldável misto 25x3/4 | Un. | 50 |
| 27 | Tê em PVC soldável redução 50x25mm | Un. | 10 |
| 28 | Luva em PVC lisa soldável 20mm | Un. | 30 |
| 29 | Luva em PVC lisa soldável 25mm | Un. | 60 |
| 30 | Luva em PVC lisa soldável 32mm | Un. | 8 |
| 31 | Luva em PVC lisa soldável 50mm | Un. | 10 |

| | | | |
|-------------------|--|-----|-----|
| 32 | Luva em PVC mista soldável 25x1/2mm bucha de latão | Un. | 20 |
| 33 | Luva em PVC mista soldável 25x3/4mm bucha de latão | Un. | 20 |
| 34 | Adaptador em PVC soldável curto 25 x 1/2 | Un. | 50 |
| 35 | Adaptador em PVC soldável curto 25 x 3/4 | Un. | 50 |
| 36 | Adaptador em PVC soldável curto 50 x 1.1/2' | Un. | 5 |
| 37 | Bucha de redução em PVC soldável 25x20mm | Un. | 20 |
| 38 | Bucha de redução em PVC soldável 32x25mm | Un. | 20 |
| 39 | Luva de redução em PVC soldável 50x25mm | Un. | 3 |
| 40 | Luva de correr em PVC para tubo soldável 25mm | Un. | 50 |
| 41 | Luva de correr em PVC para tubo soldável 32mm | Un. | 10 |
| 42 | Luva união em PVC soldável 25mm | Un. | 10 |
| 43 | Tubo em PVC soldável 20mm | Un. | 50 |
| 44 | Tubo em PVC soldável 25mm | Un. | 50 |
| 45 | Cola para tubos e conexões PVC 175g com pincel | Un. | 50 |
| 46 | Cola epox (à base de resina epóxi, poliamida) 100g | Un. | 10 |
| 47 | Cola veda junta 75g | Un. | 5 |
| 48 | Massa plástica com catalisador 400g | Un. | 20 |
| 49 | Ácido muriático (ácido clorídrico) 1 L | Un. | 50 |
| 50 | Kit reparo completo para caixa acoplada (compatível com IDEAL STANDER ou similar) | Un. | 10 |
| 51 | Joelho em PVC roscável 1/2 | Un. | 15 |
| 52 | Joelho em PVC roscável 3/4 | Un. | 15 |
| 53 | Luva em PVC roscável 1/2 | Un. | 15 |
| 54 | Luva em PVC roscável 3/4 | Un. | 15 |
| 55 | Luva em PVC roscável redução 3/4x1/2 | Un. | 15 |
| 56 | Luva em PVC roscável redução 1/2x3/4 | Un. | 15 |
| 57 | Tê em PVC roscável 1/2 | Un. | 15 |
| 58 | Tê em PVC roscável 3/4 | Un. | 15 |
| 59 | Tê em PVC roscável redução 3/4x1/2 | Un. | 15 |
| 60 | Tê roscável redução 1'x3/4 | Un. | 15 |
| 61 | Nípel em PVC roscável 1/2 | Un. | 150 |
| 62 | Nípel em PVC roscável 3/4 | Un. | 100 |
| 63 | Nípel em PVC roscável 1' | Un. | 20 |
| 64 | Plug em PVC roscável 1/2 | Un. | 150 |
| 65 | Plug em PVC roscável 3/4 | Un. | 50 |
| 66 | Plug em PVC roscável 1' | Un. | 50 |
| 67 | Bucha em PVC de redução 3/4x1/2 | Un. | 150 |
| 68 | Bucha em PVC de redução 1'x3/4 | Un. | 20 |
| 69 | Anel de vedação para vaso sanitário | Un. | 20 |
| ACESSÓRIOS | | | |
| 70 | Torneira bica móvel em metal revestida inox para pia bancada 1/2 acabamento C50 | Un. | 10 |
| 71 | Torneira bica móvel em metal revestida inox para pia parede 1/2 acabamento C50 | Un. | 5 |
| 72 | Torneira fixa em metal cor inox para lavatório tipo bancada | Un. | 20 |

| | | | |
|---------------------|--|-----|-----|
| | acabamento C50 | | |
| 73 | Torneira bica móvel em metal revestida inox para lavatório bancada 1/2 acabamento C50 | Un. | 15 |
| 74 | Engate flexível reforçado em PVC 40 cm com abas que facilitam a instalação- cor branco- certificado de acordo com NBR15491- Pressão máxima: 4 kgf/cm ² a 20° C | Un. | 100 |
| 75 | Sifão sanfonado em PVC para pia, com acoplamento universal Entrada para 1, 1 1/4 e 1 1/2 polegada e saída para tubos e conexões de 40mm e 50mm. Comprimento do sifão: fechado 370mm e estendido 860mm. | Un. | 100 |
| 76 | Válvula metal para pia americana em latão material não ferroso-acabamento cromada- resistente a temperatura de 5 a 55 C° com cestinha | Un. | 20 |
| 77 | Acabamento plástico para válvula de descarga (compatível com a marca DOCOL) | Un. | 50 |
| 78 | Acabamento para válvula de descarga compatível (com a marca DECA HIDRA MAX) | Un. | 30 |
| 79 | Kit reparo completo para válvula de descarga (compatível com a marca DOCOL) | Un. | 20 |
| 80 | Kit reparo completo para válvula de descarga (compatível com a marca DECA HIDRA MAX) | Un. | 20 |
| 81 | Registro esférico em PVC soldável 25 mm | Un. | 20 |
| 82 | Registro esférico em PVC soldável 50 mm | Un. | 5 |
| 83 | Registro gaveta em latão 1.1/2 acabamento bruto | Un. | 3 |
| 84 | Registro esfera em latão 3/4 | Un. | 10 |
| 85 | Assento para vaso sanitário universal cor branca | Un. | 50 |
| 86 | Registro de pressão em latão – corpo, sede saliente, mecanismo MVR, pratico e econômico- acabamento em metal cromado | Un. | 10 |
| 87 | Spud PVC para vaso sanitário (compatível com o modelo IDEAL STANDER) | Un. | 10 |
| 88 | Mangueira transparente de entrada 1,40m para maquina de lavar | Un. | 5 |
| 89 | Mangueira PVC " compatível com a marca premium transparente cristal 1/4 x1,5 mm | M | 50 |
| 90 | Mangueira PVC " compatível com a marca premium transparente cristal 1/2x1,5 mm | M | 50 |
| 91 | Mangueira PVC " compatível com a marca premium transparente cristal 5/8x1,5 mm | M | 50 |
| 92 | Torneira PVC para jardim 1/2 | Un. | 50 |
| 93 | Torneira em PVC para filtro e bebedouro | Un. | 20 |
| 94 | Boia PVC para caixa d'água 1/2 | Un. | 5 |
| 95 | Boia elétrica para caixa d'água 220 V | Un. | 10 |
| 96 | Torneira em metal fundido esfera para jardim 1/2 | Un. | 5 |
| 97 | Ralo peneirinha de metal para pia americana | Un. | 20 |
| 98 | Válvula de sucção 1x1/2 fabricada em latão | Un. | 3 |
| LINHA ESGOTO | | | |
| 99 | Joelho em PVC para esgoto 40 mm 90° | Un. | 50 |
| 100 | Joelho em PVC para esgoto 50 mm 90° | Un. | 50 |
| 101 | Joelho em PVC para esgoto 75 mm 90° | Un. | 50 |

| | | | |
|-----|--|-----|----|
| 102 | Joelho em PVC para esgoto 100 mm 90° | Un. | 50 |
| 103 | Joelho em PVC para esgoto 150 mm 90° | Un. | 10 |
| 104 | Joelho em PVC para esgoto 200 mm 90° | Un. | 3 |
| 105 | Joelho em PVC para esgoto 40 mm 45° | Un. | 30 |
| 106 | Joelho em PVC para esgoto 50 mm 45° | Un. | 30 |
| 107 | Joelho em PVC para esgoto 75 mm 45° | Un. | 20 |
| 108 | Joelho em PVC para esgoto 100 mm 45° | Un. | 10 |
| 109 | Curva longa em PVC para esgoto 40 mm | Un. | 20 |
| 110 | Curva longa em PVC para esgoto 50 mm | Un. | 20 |
| 111 | Curva longa em PVC para esgoto 100mm | Un. | 10 |
| 112 | Curva curta em PVC para esgoto 40mm 45° | Un. | 10 |
| 113 | Curva curta em PVC para esgoto 50mm 45° | Un. | 10 |
| 114 | Curva curta em PVC para esgoto 75mm 45° | Un. | 10 |
| 115 | Curva curta em PVC para esgoto 100mm 45° | Un. | 10 |
| 116 | Tê em PVC para esgoto 40mm | Un. | 15 |
| 117 | Tê em PVC para esgoto 50mm | Un. | 15 |
| 118 | Tê em PVC para esgoto 75mm | Un. | 10 |
| 119 | Tê em PVC para esgoto 100mm | Un. | 10 |
| 120 | Luva em PVC para esgoto 40mm | Un. | 10 |
| 121 | Luva em PVC para esgoto 50mm | Un. | 10 |
| 122 | Luva em PVC para esgoto 75mm | Un. | 10 |
| 123 | Luva em PVC para esgoto 100mm | Un. | 10 |
| 124 | Redução em PVC para esgoto 50x40mm | Un. | 10 |
| 125 | Redução em PVC para esgoto 100x75mm | Un. | 10 |
| 126 | Cap em PVC para esgoto 40mm | Un. | 20 |
| 127 | Cap em PVC para esgoto 50mm | Un. | 20 |
| 128 | Cap em PVC para esgoto 75mm | Un. | 15 |
| 129 | Cap em PVC para esgoto 100mm | Un. | 20 |
| 130 | Cap em PVC para esgoto 150mm | Un. | 10 |
| 131 | Tubo em PVC para esgoto 40mm | Un. | 50 |
| 132 | Tubo em PVC para esgoto 50mm | Un. | 30 |
| 133 | Tubo em PVC para esgoto 75mm | Un. | 20 |
| 134 | Tubo em PVC para esgoto 100mm | Un. | 20 |
| 135 | Tubo em PVC para esgoto 150mm | Un. | 10 |
| 136 | Abraçadeira de metal rosca sem fim 1/2 | Un. | 50 |
| 137 | Abraçadeira de metal rosca sem fim 3/4 | Un. | 50 |

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.

O objeto da presente licitação, em cada uma de suas parcelas, será recebido provisoriamente em até 03 (três) dias úteis, contados da data da entrega dos bens, no local e endereço indicados no subitem 4.1 do item IV anterior, acompanhado de Termo de Recebimento dos materiais, que deverá ser conferido e assinado por responsável da Fundação UNIRG.

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 dia 11 de julho de 2014.**

Gurupi-TO, aos 08 dias do mês de julho de 2014.

CRISTYANE DE OLIVEIRA CARVALHO
Pregoeira da Fundação UNIRG