

AVISO DE CONVOCAÇÃO DO FORNECEDOR DE COMPRAS

O Instituto de Gestão e Humanização – IGH, entidade de direito privado e sem fins lucrativos, classificado como Organização Social, é responsável pelo gerenciamento do **HEAPA- HOSPITAL ESTADUAL DE APARECIDA DE GOIÂNIA**, situado na Av. Diamante, s/n - St. Conde dos Arcos, Aparecida de Goiânia/GO, CEP: 74.969-210, vem tornar público a tomada de preço, conforme objeto discriminado abaixo, visando a manutenção da unidade.

DADOS DO PROCESSO DE COMPRA

| | |
|------------------|------------|
| Data de início: | 02/01/2023 |
| Data de Término: | 06/01/2023 |

| | |
|--------------------|---------------------|
| Tomada de Preço nº | 202321INV33251HEAPA |
| Pedido: | 33251 |

| Objeto | Qtd | Valor Unitário Referencial | Valor Global Referencial |
|--|-----|----------------------------|--------------------------|
| CADEIRA DE ESCRITÓRIO C/APOIO DE BRAÇOS | 132 | R\$ 592,65 | R\$ 78.229,80 |
| CADEIRA GIRATÓRIA C/ BRAÇOS PRETA TIPO CAIXA | 18 | R\$ 592,65 | R\$ 10.667,70 |
| MESA DE ESCRITÓRIO ERGONOMICA | 2 | R\$ - | R\$ - |
| APOIO DE PÉ ERGONOMICO | 134 | R\$ 95,04 | R\$ 12.735,36 |
| MACA DE TRANSP. EM AÇO (SIST. CREMALHEIRA) | 10 | R\$ 17.360,00 | R\$ 173.600,00 |
| CARRO MACA PARA TRANSFERÊNCIA | 2 | R\$ 4.093,00 | R\$ 8.186,00 |
| CARRO CURATIVO C/ SUPORTE | 7 | R\$ 1.095,00 | R\$ 7.665,00 |
| CARRINHO DE MEDICAÇÃO | 4 | R\$ 3.261,00 | R\$ 13.044,00 |
| CARRO TRANSPORTE DE ROUPAS | 5 | R\$ - | R\$ - |
| CARRO TRANSPORTE DE MATERIAIS | 5 | R\$ 545,46 | R\$ 2.727,30 |
| CARRO DE TRANSPORTE DE CILINDRO | 7 | R\$ 574,87 | R\$ 4.024,09 |
| CARRINHO DE SUPERMERCADO | 2 | R\$ 723,65 | R\$ 1.447,30 |
| ESCADA DOBRAVEL DE ALUMINIO COM 7 DEGRAUS | 6 | R\$ 227,89 | R\$ 1.367,34 |
| ESCADA DOBRAVEL DE ALUMINIO COM 5 DEGRAUS | 6 | R\$ 155,10 | R\$ 930,60 |
| ESCADA C/03 DEGRAUS EM ALUMINIO | 15 | R\$ 122,64 | R\$ 1.839,60 |

Os detalhes do objeto, como especificações, quantidades, volumes entre outros, poderão ser encontrados no Termo de Referência. Para maiores informações ou dúvidas podem ser solicitadas via e-mail: cotacoes.go@igh.org.br.

O resultado será publicado no site oficial do IGH (<https://www.igh.org.br/transparencia>), na pasta especifica da unidade.

Ysis

Vasconcelos

Assinado de forma
digital por Ysis
Vasconcelos
Dados: 2023.01.03
10:31:26 -03'00'

Goiânia, 02 de janeiro de 2023.

TERMO DE REFERÊNCIA Nº 011/2022

1. OBJETO: Aquisição dos seguintes equipamentos (**Cadeira giratória escritório com apoio de braços, Cadeira giratória c/braços preto tipo caixa, Apoio de pé Ergonômico e Mesa de Escritório Ergonômico**)

2. JUSTIFICATIVA: Objetivando garantir um ambiente de trabalho adequado ergonomicamente proporcionando conforto e segurança aos trabalhadores, em atendimento aos critérios contidos na NR-17 do MTE, bem como em cumprimento à determinação judicial oriunda do processo nº 0010674-49.2021.5.18.0010, em trâmite perante a 10ª Vara do Trabalho de Goiânia, solicito a aquisição dos equipamentos abaixo especificados.

3. CARACTERÍSTICAS, QUANTIDADES, PRAZOS DE ENTREGA E LOCAL DE ENTREGA;

| Item | Código MV | Equipamento | U.F. | Quant | Prazo de Entrega |
|------|-----------|--|------|-------|------------------|
| 01 | 49746 | Cadeira giratória escritório com apoio de braços | UN | 132 | 20 dias |
| 02 | 33804 | Cadeira giratória c/braços preto tipo caixa | UN | 18 | 20 dias |
| 03 | 5810 | Apoio de pé Ergonômico | UN | 134 | 20 dias |
| 04 | 50464 | Mesa de Escritório Ergonômico | UN | 2 | 20 dias |

Descrição: Cadeira giratória escritório com apoio de braços

ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS APROXIMADAS : Com apoio em 05 (cinco) pés, com rodízios cuja resistência evite deslocamentos involuntários e que não comprometam a estabilidade do assento; superfícies onde ocorre contato corporal estofadas e revestidas de material que permita a perspiração; base estofada com material de densidade entre 40 (quarenta) a 50 (cinquenta) kg/m³; profundidade útil de 38 (trinta e oito) a 46 (quarenta e seis) centímetros; borda frontal arredondada; características de pouca ou nenhuma conformação na base; encosto ajustável em altura e em sentido anteroposterior, com forma levemente adaptada ao corpo para proteção da região lombar e ângulo de inclinação do encosto - Mínima: 8° / Máxima: 25° . ; largura de, no mínimo, 40 (quarenta) centímetros e, com relação aos encostos, de no mínimo, 30,5 (trinta vírgula cinco) centímetros; apoio de braços regulável em altura de 20 (vinte) a 25 (vinte e cinco) centímetros a partir do assento.

Descrição: Cadeira giratória c/braços preto tipo caixa

ENCOSTO:

- ESPALDAR MÉDIO;
- ESTRUTURA INTERNA EM POLIPROPILENO INJETADO;
- ALMOFADA C/ ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL ISENTA DE CFC, C/ 45-50 KG/M³ EM FORMATO ANATÔMICO, C/ ESPESSURA 40MM;
- DIMENSÕES: 430X460MM (L X H);
- CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO C/ BORDAS ARREDONDADAS

FIXADA À ESTRUTURA INTERNA;

ASSENTO:

- ESTRUTURA INTERNA EM MADEIRA COMPENSADA C/ 10,5MM;
- ALMOFADA DE ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL ISENTA DE CFC, C/ DENSIDADE DE 45-55 KG/M3 EM FORMATO ANATÔMICO DE 40MM;
- DIMENSÕES: 465X490MM (P X L);
- CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADA EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO C/ BORDAS ARREDONDADAS SEM O USO DE PERFIL DE PVC;

APOIA BRAÇOS:

- 2 BRAÇOS C/ A SUPERFÍCIE SUPERIOR, DE APOIO DO USUÁRIO, INJETADO EM TERMOPLÁSTICO TEXTURIZADO;
- SUPORTE DO APOIA BRAÇO TEM UMA ESTRUTURA DE AÇO ESTAMPADA C/ 6,00MM DE ESPESSURA, C/ CAPA INJETADA EM TERMOPLÁSTICO TEXTURIZADO;
- REGULAGEM VERTICAL C/ 7 ESTÁGIOS E CURSO DE 55MM;
- SISTEMA INTERNO DE REGULAGEM EM RESINA DE ENGENHARIA, POLIACETAL;

SUPORTE P/ ENCOSTO:

- EM CHAPA DE AÇO ESTAMPADA C/ 6,00MM DE ESPESSURA E 9,00MM DE LARGURA DOTADA DE NERVURA DE REFORÇO ESTRUTURAL;
- REGULAGEM DE ALTURA P/ O ENCOSTO, C/ CURSO DE 60MM E 12 POSIÇÕES DE AJUSTE;
- SISTEMA DE REGULAGEM EM RESINA DE ENGENHARIA POLIAMIDA (NYLON 6);
- SISTEMA DO SUPORTE PROVIDO DE CAPA EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO;

MECANISMOS:

- ESTRUTURA QUE ABRIGA O MECANISMO DE REGULAGEM DE INCLINAÇÃO DO ENCOSTO EM CHAPA DE AÇO ESTAMPADA 3MM E ENCOSTO ARTICULADO DE CHAPA DE AÇO 2MM, SOLDADOS ATRAVÉS DE SISTEMA MIG;
- SISTEMA DA REGULAGEM DE INCLINAÇÃO DO ENCOSTO C/ BLOQUEIO EM QUALQUER POSIÇÃO DE SEU CURSO, E A LIVRE FLUTUAÇÃO DO ENCOSTO;
- TRAVAMENTO DO CONJUNTO ATRAVÉS DE SISTEMA TIPO "FREIO FRICÇÃO", C/ 8 LÂMINAS DE COMANDO POR ALAVANCA DE PONTA EXCÊNTRICA QUE PERMITE A LIBERAÇÃO E O BLOQUEIO DO CONJUNTO;
- SISTEMA DE ACOPLAMENTO A COLUNA CENTRAL ATRAVÉS DE CONE MORSE;

CONJUNTO DA BASE:

- BASE ALTA;
- REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO ATRAVÉS DE UMA ALAVANCA EM POLIAMIDA 6, LOCALIZADA SOB O ASSENTO;
- COLUNA GIRATÓRIA C/ REGULAGEM DE ALTURA POR AÇIONAMENTO A GÁS C/ 90MM DE CURSO, EM TUBO DE AÇO DE 51MM E 1,50MM DE ESPESSURA DA PAREDE;
- BUCHA GUIA P/ O PISTÃO INJETADA EM RESINA DE ENGENHARIA, POLIACETAL, CALBRADA C/ PRECISÃO 0,03MM, MEDINDO 100MM DE COMPRIMENTO;
- PISTÕES A GÁS P/ REGULAGEM DE ALTURA FIXADOS AO TUBO CENTRAL;
- MOVIMENTO DE ROTAÇÃO DA COLUNA SOBRE ROLAMENTO DE ESFERAS TRATADAS TERMICAMENTE SISTEMA PRECISO DE ACOPLAMENTO AO MECANISMO E A BASE, ATRAVÉS DE CONE MORSE;
- CAPA TELESCÓPICA DE 2 ELEMENTOS, PRODUZIDO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO;
- ARO DE APOIO P/ OS PÉS EM TUBO DE AÇO C/ DIÂMETRO 19MM E ESPESSURA DE 1,2MM, C/ ALTURA REGULÁVEL MILIMETRICAMENTE, ATRAVÉS DE MANÍPULO ERGONÔMICO;
- ARO 475MM DE DIÂMETRO EXTERNO, C/ 3 HASTES DE AÇO QUE O UNEM A LUVA ACOPLADA AO TUBO CENTRAL;
- BASE C/ 5 PATAS EM RESINA DE ENGENHARIA, POLIAMIDA (NYLON 6) E FIBRA DE VIDRO;
- ALOJAMENTO P/ ENGATE DA SAPATA NO DIÂMETRO DE 11MM QUE DISPENSA O USO DE BUCHAS DE FIXAÇÃO;
- SISTEMA PRECISO DE ACOPLAMENTO NA COLUNA CENTRAL ATRAVÉS DE CONE MORSE, COLOCADO UM ANEL METÁLICO C/ DIÂMETRO EXTERNO DE 57MM E 3MM DE ESPESSURA;
- SAPATAS EM RESINA DE ENGENHARIA POLIAMIDA (NYLON 6), TEM UM EIXO VERTICAL EM AÇO TREFILADO 1010/1020 C/ DIÂMETRO DE 11MM E TEM UM ANEL ELÁSTICO DE AÇO QUE POSSIBILITA O ACOPLAMENTO À BASE.

° PINTURA:

- PROPRIEDADES DE RESISTÊNCIA A AGENTES QUÍMICOS, C/ PRÉ-TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, DESENGRAXE E PROCESSO DE NANOTECNOLOGIA UTILIZANDO FLUORZIRCÔNIO;
- ° REVESTIMENTO DAS ALMOFADAS: COURO SINTÉTICO TEXTURIZADO E MICROPERFURADO PRETO;
- ° MODELO: ERME.

GARANTIA MÍNIMA DE 60 (SESSENTA) MESES.

Descrição: Apoio de Pé Ergonômico

ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: Material em aço. Ajuste de altura 16 níveis (Altura mínima:15cm / Altura máxima: 42cm). Inclinação de 5°. Superfície antiderrapante. Estimula a postura correta. Previne as doenças ocupacionais. Saúde e ergonomia no trabalho. Grande resistência e durabilidade Pintura eletrostática Dimensões: 40 x 30 x 42 (h) cm

Descrição: Mesa de Escritório Ergonômico

ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: Podendo ser regulável com altura superior a 74cm de material lavável

3.1 LOCAL DE ENTREGA/INSTALAÇÃO:

HOSPITAL ESTADUAL DE APARECIDA DE GOIÂNIA CAIRO LOUZADA – HEAPA, na Avenida Diamante esquina com Avenida Mucuri, Quadra 2A Lote Área, Setor Conde dos Arcos – Aparecida de Goiânia, Goiás. CEP 74.969-210.

Setor responsável pelo recebimento – Patrimônio da Unidade.

Telefone (62) 3983 - 1750

3.2 DISPOSIÇÕES ESPECÍFICAS:

- a) O equipamento deverá ter garantia mínima de 12 (doze) meses, a contar da data da entrega pelo fornecedor.
- b) O equipamento deverá ser entregue em até 20 (vinte) dias corridos, a contar da ordem de compra devidamente assinada e recebida pelo representante da empresa responsável, sendo acompanhado pela equipe técnica da unidade;
- c) A empresa será responsável pela entrega dos equipamentos, devidamente montados e a unidade realizará a conferência do mobiliário com emissão de relatório, que ateste que o mesmo seja considerado apto ao uso;
- d) Substituir o mobiliário no prazo de 15 (quinze) dias caso apresente defeito ou não atenda as normas de ergonomia conforme item (g);
- e) O Produto deve estar em conformidade com a NR17 e norma ABNT correspondente vigente, comprovado através de Certificado de Conformidade e Laudo de Ergonomia emitido por

Esse documento foi assinado por Flávia Fernanda Rosemberg Laukenickas. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://mundo.easydocmd.com.br/validar/#PKFYKAGM7-WUBZA-RD74K>

organismo acreditado pelo INMETRO, devendo constar no certificado as referências ou códigos dos produtos cotados.

f) A contratada deverá disponibilizar os meios de comunicação para abertura dos chamados como serviço 0800 ou meio eletrônico e informar protocolo de atendimento para acompanhamento;

g) Além dos documentos exigidos no Regulamento de Compras do IGH, a empresa vencedora deverá apresentar registro dos equipamentos junto ao INMETRO ou ABNT bem como conformidade com a NR17 para atender aos critérios de ergonomia;

h) Na entrega dos mobiliários, a empresa deverá entregar o termo de garantia, manuais e outros documentos técnicos que existirem;

4. DA PROPOSTA: Os valores cotados deverão incluir todas as despesas tributos, recursos humanos, frete, e outros custos decorrentes direta e indiretamente do fornecimento do objeto solicitado;

5. DO PAGAMENTO

a) Para pagamento, o fornecedor deverá indicar junto a sua proposta os dados bancários corretos;

b) No ato da entrega, o fornecedor enviará o documento fiscal onde deverá, obrigatoriamente, conter o número do Contrato de Gestão e aditivo vigente relativo à unidade atendida, CONTRATO DE GESTÃO N°096/2016 SES-GO

6. RESPONSÁVEL PELAS INFORMAÇÕES CONSTANTES DO TERMO DE REFERÊNCIA

Nome: Flávia Rosemberg

Lotação: Diretora Geral – HEAPA/IGH

Assinado eletronicamente por:
Flávia Fernanda Rosemberg Laukenickas
CPF: 942.329.115-53
Data: 20/12/2022 19:59:51 -03:00

MUNDO DIGITAL
CERTIFICAÇÃO DIGITAL



MANIFESTO DE ASSINATURAS



Código de validação: 4PKTY-KAGM7-WUBZA-RD74K

Esse documento foi assinado pelos seguintes signatários nas datas indicadas (Fuso horário de Brasília):

- ✓ Flávia Fernanda Rosemberg Laukenickas (CPF 942.329.115-53) em 20/12/2022 19:59 - Assinado eletronicamente

| | |
|--|--|
| Endereço IP | Geolocalização |
| 177.51.107.196 | Não disponível |
| Autenticação | flavia.rosemberg@igh.org.br (Verificado) |
| Login | |
| 1C1fvB0WL7naDFz6sgxrN1CWIEII9GC4fSNhvXhcxRs= | |
| SHA-256 | |

Para verificar as assinaturas, acesse o link direto de validação deste documento:

<https://mundo.easydocmd.com.br/validate/4PKTY-KAGM7-WUBZA-RD74K>

Ou acesse a consulta de documentos assinados disponível no link abaixo e informe o código de validação:

<https://mundo.easydocmd.com.br/validate>

TERMO DE REFERÊNCIA Nº 012/2022

1. OBJETO: Aquisição dos seguintes equipamentos (Maca, Carro Maca Para transferência, Escada com 3 degraus, Carro de Curativo e Carrinho de Medicação).

2. JUSTIFICATIVA: Objetivando garantir um ambiente de trabalho adequado ergonomicamente proporcionando conforto e segurança aos trabalhadores, em atendimento aos critérios contidos na NR-17 do MTE, bem como em cumprimento à determinação judicial oriunda do processo nº 0010674-49.2021.5.18.0010, em trâmite perante a 10ª Vara do Trabalho de Goiânia, solicito a aquisição dos equipamentos abaixo especificados.

3. CARACTERÍSTICAS, QUANTIDADES, PRAZOS DE ENTREGA E LOCAL DE ENTREGA;

| Item | Código MV | Equipamento | U.F. | Quant | Prazo de Entrega |
|------|-----------|-------------------------------|------|-------|------------------|
| 01 | 43006 | Maca | UN | 10 | 20 dias |
| 02 | 6392 | Carro maca para Transferência | UN | 02 | 20 dias |
| 03 | 50483 | Escada com 3 degraus | UM | 15 | 20 dias |
| 04 | 46373 | Carro de Curativo | UN | 7 | 20 dias |
| 05 | 46370 | Carrinho de Medicação | UN | 4 | 20 dias |

Descrição: Maca

ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: com ESTRUTURA: tubos quadrados de aço inoxidável AISI 304, 30 mm x 30 mm x 1,2 mm de espessura de parede; LEITO: estofado em espuma densidade 33, espessura 50 mm, com revestimento em courim de alta qualidade, montado sobre quadro com travessas em tubos quadrados de aço inoxidável 304, 30 mm x 30 mm x 1,2 mm de espessura de parede; CABECEIRA REGULÁVEL: (03 posições) por sistema de cremalheiras; apresenta protetor anti-impactos laterais e frontais confeccionado em PVC flexível branco de 1”, montado em perfil de aço inoxidável AISI 304 dobrado em “U”, 1,2 mm de espessura, e são utilizados como puxadores para direcionamento da maca; ACABAMENTO: as partes em inoxidável (estrutura e leito) recebem acabamento polido; RODÍZIOS: giratórios 5” com banda de rodagem dupla com faixa em PU de alta resistência e durabilidade, dotados de

rolamentos blindados que proporcionam suavidade e leveza na locomoção da maca, baixo índice de ruídos e menor esforço do operador; sistema de travamento dos rodízios em diagonal;

Descrição: Carro Maca para transferência

ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: carro maca para transferência, confeccionado em aço inox. Composto de duas bases com rodizio de 5 polegadas com freio diagonal, um leito totalmente inoxidável com grades laterais, para-choque de borracha, comprimento do leito 1800MM, largura do leito 600MM altura do elevado 800MM

Descrição: Escada com 3 degraus

ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: Fabricada em alumínio com peças plásticas em polipropileno; Estrutura em tubo retangular, que garante maior estabilidade; possui travamento automático na plataforma superior; Pés e degraus; equipada com fita de segurança; dobrável e fácil de guardar Capacidade de peso: 120Kg Dimensões da escada aberta: - Altura: 1,10m; - Comprimento: 64,5cm - Largura: 40cm

Descrição: Carrinho de Curativo

ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: Carrinho de curativo, armação tubular, tapo e prateleira em aço inox pés com rodizio de 3”, dimensões: 0,75Mx0,45M Larg. X 0,80M altura, peso 12kg

Descrição: Carrinho de Medicação

ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: Carrinho de medicação, fabricado em aço carbon com tratamento anti-corrosão e pintura EPÓXI de alta Resistencia, quarto rodizio, (75MM diâmetro) sendo dois com freios bilaterais, quarto gavetas com lacre único (através do suporte de soro); altura 1070MM, Largura 600MM; comprimento: 705MM, Peso: 27kg

3.1 LOCAL DE ENTREGA/INSTALAÇÃO:

HOSPITAL ESTADUAL DE APARECIDA DE GOIÂNIA CAIRO LOUZADA – HEAPA, na Avenida Diamante esquina com Avenida Mucuri, Quadra 2A Lote Área, Setor Conde dos Arcos – Aparecida de Goiânia, Goiás. CEP 74.969-210.

Setor responsável pelo recebimento – Patrimônio da Unidade.

Telefone (62) 3983 - 1750

3.2 DISPOSIÇÕES ESPECÍFICAS:

- a) O equipamento deverá ter garantia mínima de 12 (doze) meses, a contar da data da entrega pelo fornecedor.
- b) O equipamento deverá ser entregue em até 20 (vinte) dias corridos, a contar da ordem de compra devidamente assinada e recebida pelo representante da empresa responsável, sendo acompanhado pela equipe técnica da unidade;
- c) A empresa será responsável pela entrega dos equipamentos, devidamente montados e a unidade realizará a conferencia do mobiliário com emissão de relatório, que ateste que o mesmo seja considerado apto ao uso;

Esse documento foi assinado por Flávia Fernanda Rosemberg Laukênicas. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://mundo.easydocbr.com.br/validade/7ZJGZ4S9V6-6A4W6-TD9FZ>

- d) Substituir o mobiliário no prazo de 15 (quinze) dias caso apresente defeito ou não atenda as normas de ergonomia conforme item (g);
- e) O Produto deve estar em conformidade com a NR17 e norma ABNT correspondente vigente, comprovado através de Certificado de Conformidade e Laudo de Ergonomia emitido por organismo acreditado pelo INMETRO, devendo constar no certificado as referências ou códigos dos produtos cotados.
- f) A contratada deverá disponibilizar os meios de comunicação para abertura dos chamados como serviço 0800 ou meio eletrônico e informar protocolo de atendimento para acompanhamento;
- g) Além dos documentos exigidos no Regulamento de Compras do IGH, a empresa vencedora deverá apresentar registro dos equipamentos junto ao INMETRO ou ABNT bem como conformidade com a NR17 para atender aos critérios de ergonomia;
- h) Na entrega dos mobiliários, a empresa deverá entregar o termo de garantia, manuais e outros documentos técnicos que existirem;

4. DA PROPOSTA: Os valores cotados deverão incluir todas as despesas tributos, recursos humanos, frete, e outros custos decorrentes direta e indiretamente do fornecimento do objeto solicitado;

5. DO PAGAMENTO

- a) Para pagamento, o fornecedor deverá indicar junto a sua proposta os dados bancários corretos;
- b) No ato da entrega, o fornecedor enviará o documento fiscal onde deverá, obrigatoriamente conter o número do Contrato de Gestão e aditivo vigente relativo à unidade atendida, CONTRATO DE GESTÃO N°096/2016 SES-GO

6. RESPONSÁVEL PELAS INFORMAÇÕES CONSTANTES DO TERMO DE REFERÊNCIA

Nome: Flávia Rosemberg

Lotação: Diretora Geral – HEAPA/IGH

Assinado eletronicamente por:
Flávia Fernanda Rosemberg Laukenickas
CPF: 942.329.115-53
Data: 20/12/2022 19:59:38 -03:00

MUNDO DIGITAL



MANIFESTO DE ASSINATURAS



Código de validação: 7ZJQZ-4S9V6-6A4W6-TD9FZ

Esse documento foi assinado pelos seguintes signatários nas datas indicadas (Fuso horário de Brasília):

- ✓ Flávia Fernanda Rosemberg Laukenickas (CPF 942.329.115-53) em 20/12/2022 19:59 - Assinado eletronicamente

| | |
|--|--|
| Endereço IP | Geolocalização |
| 177.51.107.196 | Não disponível |
| Autenticação | flavia.rosemberg@igh.org.br (Verificado) |
| Login | |
| YQhbOOk3z2lGDaYtVk4keMchrx6E/Y/UdJY8NSImYpc= | |
| SHA-256 | |

Para verificar as assinaturas, acesse o link direto de validação deste documento:

<https://mundo.easydocmd.com.br/validate/7ZJQZ-4S9V6-6A4W6-TD9FZ>

Ou acesse a consulta de documentos assinados disponível no link abaixo e informe o código de validação:

<https://mundo.easydocmd.com.br/validate>

TERMO DE REFERÊNCIA Nº 013/2022

1. OBJETO: Aquisição dos seguintes equipamentos (Carrinho de Roupa Estrutura de aço Cromado, Carrinho de Transporte de Aço Inoxidável 1.4301, Carro de Transporte de Cilindro, Carrinho de Supermercado, Escada dobrável de Alumínio com 7 Degraus e Escada dobrável de Alumínio com 5 graus).

2. JUSTIFICATIVA: Objetivando garantir um ambiente de trabalho adequado ergonomicamente proporcionando conforto e segurança aos trabalhadores, em atendimento aos critérios contidos na NR-17 do MTE, bem como em cumprimento à determinação judicial oriunda do processo nº 0010674-49.2021.5.18.0010, em trâmite perante a 10ª Vara do Trabalho de Goiânia, solicito a aquisição dos equipamentos abaixo especificados.

3. CARACTERÍSTICAS, QUANTIDADES, PRAZOS DE ENTREGA E LOCAL DE ENTREGA;

| Item | Código MV | Equipamento | U.F. | Quant | Prazo de Entrega |
|------|-----------|---|------|-------|------------------|
| 01 | 50462 | Carrinho de Roupa Estrutura de aço Cromado | UM | 5 | 20 dias |
| 02 | 50463 | Carrinho de Transporte de Aço Inoxidável 1.4301 | UN | 5 | 20 dias |
| 03 | 53532 | Carro de Transporte de Cilindro | UM | 7 | 20 dias |
| 04 | 20399 | Carrinho de Supermercado | UM | 2 | 20 dias |
| 05 | 23850 | Escada dobrável de Alumínio com 7 Degraus | UN | 6 | 20 dias |
| 06 | 12876 | Escada dobrável de Alumínio com 5 degraus | UN | 6 | 20 dias |

Descrição: Carrinho de Roupa - Estrutura de aço cromado:

ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: Dois sacos de lona revestidos a PVC removíveis - Rodas de 80mm rolantes - Dimensões 100x50x80cm

Descrição: Carrinho de Transporte de aço inoxidável 1.4301

ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: Capacidade de carga: 200 kg - trólei com pega de manobra, juntamente com o lado mais curto - rodízios com diâmetro de 125 mm, dois

deles com travões - rodas não fumígenas (a pedido, rodas resistentes à lavagem a alta temperatura (máquina de lavar e desinfetar)) Dimensões: 1080 x 600 x 850 mm

Descrição: Carro de Transporte de Cilindro

ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: Capacidade para transportar um cilindro de 1M, com alça para transporte em aço tubular e base em chapa de aço ambos em pintura EPÓXI na cor branca com tratamento, possuindo duas rodas em borracha maciça, rodizio para transporte e dois pés fixos em aço tubular, afixação dos cilindros deverá ser por meio de duas faixas de velcro resistente a ajustes para fixar o cilindro

Descrição: Carrinho de Supermercado

ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: carrinho de supermercado, capacidade de 130 litros, cromado com rodizio de silicone

Descrição: Escada dobrável de Alumínio com 7 Degraus

ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS APROXIMADAS Escada de alumínio domestica reforçada 7 degraus, com pés isolados, pés e degraus antiderrapante, Sistema de travamento automática na plataforma superior, peças plásticas em polipropileno.

Descrição: Escada dobrável de Alumínio com 5 degraus:

Escada de alumínio domestica reforçada 5 degraus, com pés isolados, pés e degraus antiderrapante, Sistema de travamento automático na plataforma superior, peças plásticas em polipropileno

3.1 LOCAL DE ENTREGA/INSTALAÇÃO:

HOSPITAL ESTADUAL DE APARECIDA DE GOIÂNIA CAIRO LOUZADA – HEAPA, na Avenida Diamante esquina com Avenida Mucuri, Quadra 2A Lote Área, Setor Conde dos Arcos – Aparecida de Goiânia, Goiás. CEP 74.969-210.

Setor responsável pelo recebimento – Patrimônio da Unidade.

Telefone (62) 3983 - 1750

3.2 DISPOSIÇÕES ESPECÍFICAS:

- a) O equipamento deverá ter garantia mínima de 12 (doze) meses, a contar da data da entrega pelo fornecedor.
- b) O equipamento deverá ser entregue em até 20 (vinte) dias corridos, a contar da ordem de compra devidamente assinada e recebida pelo representante da empresa responsável, sendo acompanhado pela equipe técnica da unidade;
- c) A empresa será responsável pela entrega dos equipamentos, devidamente montados e a unidade realizará a conferencia do mobiliário com emissão de relatório, que ateste que o mesmo seja considerado apto ao uso;
- d) Substituir o mobiliário no prazo de 15 (quinze) dias caso apresente defeito ou não atenda as normas de ergonomia conforme item (g);

e) O Produto deve estar em conformidade com a NR17 e norma ABNT correspondente vigente, comprovado através de Certificado de Conformidade e Laudo de Ergonomia emitido por organismo acreditado pelo INMETRO, devendo constar no certificado as referências ou códigos dos produtos cotados.

f) A contratada deverá disponibilizar os meios de comunicação para abertura dos chamados como serviço 0800 ou meio eletrônico e informar protocolo de atendimento para acompanhamento;

g) Além dos documentos exigidos no Regulamento de Compras do IGH, a empresa vencedora deverá apresentar registro dos equipamentos junto ao INMETRO ou ABNT bem como conformidade com a NR17 para atender aos critérios de ergonomia;

h) Na entrega dos mobiliários, a empresa deverá entregar o termo de garantia, manuais e outros documentos técnicos que existirem;

4. DA PROPOSTA: Os valores cotados deverão incluir todas as despesas tributos, recursos humanos, frete, e outros custos decorrentes direta e indiretamente do fornecimento do objeto solicitado;

5. DO PAGAMENTO

a) Para pagamento, o fornecedor deverá indicar junto a sua proposta os dados bancários corretos;

b) No ato da entrega, o fornecedor enviará o documento fiscal onde deverá, obrigatoriamente conter o número do Contrato de Gestão e aditivo vigente relativo à unidade atendida, CONTRATO DE GESTÃO N°096/2016 SES-GO

6. RESPONSÁVEL PELAS INFORMAÇÕES CONSTANTES DO TERMO DE REFERÊNCIA

Nome: Flávia Rosemberg

Lotação: Diretora Geral – HEAPA/IGH

Assinado eletronicamente por:
Flávia Fernanda Rosemberg Laukenickas
CPF: 942.329.115-53
Data: 20/12/2022 19:59:11 -03:00

MUNDO DIGITAL
CERTIFICAÇÃO DIGITAL



MANIFESTO DE ASSINATURAS



Código de validação: UH9H8-RAZBS-VCLWB-UBHRE

Esse documento foi assinado pelos seguintes signatários nas datas indicadas (Fuso horário de Brasília):

- ✓ Flávia Fernanda Rosemberg Laukenickas (CPF 942.329.115-53) em 20/12/2022 19:59 - Assinado eletronicamente

| | |
|--|--|
| Endereço IP | Geolocalização |
| 177.51.107.196 | Não disponível |
| Autenticação | flavia.rosemberg@igh.org.br (Verificado) |
| Login | |
| H9s1ODKI22dP3ivEpr3OWMI8wsAt+2m+zFDTSxCzBz0= | |
| SHA-256 | |

Para verificar as assinaturas, acesse o link direto de validação deste documento:

<https://mundo.easydocmd.com.br/validate/UH9H8-RAZBS-VCLWB-UBHRE>

Ou acesse a consulta de documentos assinados disponível no link abaixo e informe o código de validação:

<https://mundo.easydocmd.com.br/validate>