

PRORROGAÇÃO - 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 HOSPITAL ESTADUAL DA MULHER – HEMU, Endereço: Rua R-7, S/N, Setor Oeste, CEP: 74.125-090, Goiânia-GO, vem tornar público a tomada de preço, conforme objeto discriminado abaixo, visando a manutenção da unidade.

DADOS DO PROCESSO DE COMPRA**PERÍODO DE PRORROGAÇÃO**

Data de início:	01/09/2023	Tomada de Preço nº	202388INV46534HEMU
Data de Término:	05/09/2023	Pedido:	46534

Objeto	Quantidade	Valor unitário referencial	Valor global referencial
Aspirador de Secreções Elétrico Móvel	1	R\$ 3.183,00	R\$ 3.183,00
Balança Antropométrica Infantil	1	R\$ 1.054,00	R\$ 1.054,00
Berço para Recém Nascido	1	R\$ 2.555,00	R\$ 2.555,00
Cama Hospitalar Adulto (sem movimento Fawler)	5	R\$ 2.170,00	R\$ 10.850,00
Esfigmomanômetro Infantil	1	R\$ 181,00	R\$ 181,00
Estetoscópio Infantil	5	R\$ 328,00	R\$ 1.640,00
Incubadora Neonatal estacionária	1	R\$ 50.466,00	R\$ 50.466,00
Nebulizador Portátil	2	R\$ 182,00	R\$ 364,00
Oftalmoscópio	2	R\$ 1.616,00	R\$ 3.232,00
Otoscópio Simples	2	R\$ 1.612,00	R\$ 3.224,00
Poltrona Hospitalar	5	R\$ 1.512,00	R\$ 7.560,00
Reanimador Pulmonar Manual Pediátrico	1	R\$ 357,00	R\$ 357,00

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 específica da unidade.

Goiânia, 01 de setembro de 2023.

Assinado eletronicamente por:
Maianna Brasil de Aragão Cruz
CPF: 052.365.155-48
Data: 01/09/2023 15:12:49 -03:00

MUNDO DIGITAL

TERMO DE REFERÊNCIA

- 1. OBJETO:** AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE, CONFORME EMENDA DE BANCADA Nº 00544963000121011.
- 2. JUSTIFICATIVA:** O HOSPITAL ESTADUAL DA MULHER – HEMU, REFERENCIA ESTADUAL EM ATENDIMENTO DE CASOS DE MÉDIA E ALTA COMPLEXIDADE, NAS ÁREAS DA SAÚDE DA MULHER E DO RECÉM-NASCIDO, OFERECE ATENDIMENTO DE URGENCIA, EMERGENCIA E AMBULATORIAL AOS USUARIOS DO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE – SUS. O ATENDIMENTO É 100% SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE – SUS, SEJA POR DEMANDA ESPONTANEA OU POR ENCAMINHAMENTO VIA SISTEMA REFERENCIA/CONTRA REFERENCIA. DISPONIBILIZA OS ATENDIMENTOS PARA GESTANTES, NEONATOLOGIA, RECÉM-NASCIDOS PREMATUROS UTILIZANDO O METODO CANGURO, GESTÃO DE ALTO RISCO, UTI MATERNA, UTI NEONATAL. SEGUE LEVANTAMENTO DAS NECESSIDADES DE INVESTIMENTOS PARA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA RENOVAÇÃO DO PARQUE TECNOLÓGICO DO BLH DO HOSPITAL ESTADUAL DA MULHER – HEMU.
- 3. CARACTERÍSTICAS, QUANTIDADES, PRAZOS DE ENTREGA E LOCAL DE ENTREGA;**

Item	Código MV	Equipamento	U.F.	Quant	Prazo de entrega
1	60720	Aspirador de secreção elétrico	Und	1	40 dias
2	60721	Balança antropométrica infantil	Und	1	40 dias
3	60727	Berço para recém nascido	Und	1	40 dias
4	72790	Cama hospitalar adulto (sem movimento fowler)	Und	5	40 dias
5	70531	Esfígmomanômetro infantil	Und	1	40 dias
6	34701	Estetoscópio infantil	Und	5	40 dias
7	60510	Incubadora neonatal estacionária	Und	1	40 dias
8	72710	Nebulizador portátil	Und	2	40 dias
9	70437	Oftalmoscópio	Und	2	40 dias
10	72711	Otoscópio simples	Und	2	40 dias
11	65733	Poltrona hospitalar	Und	5	40 dias
12	42419	Reanimador pulmonar manual pediátrico	Und	1	40 dias

EQUIPAMENTOS:

- 1- Aspirador de secreção elétrico - ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ASPIRADOR, MODELO ELÉTRICO, CIRÚRGICO; COM CAIXA DE PROTEÇÃO DO CONJUNTO DO MOTOR EM PLÁSTICO RESISTENTE, MONTADO EM MÓVEL COM PEDESTAL E RODÍZIOS DE 3" COM FREIOS; RUÍDO DO MOTOR MENOR QUE 60 DBA NO MÁXIMO; FUNCIONAMENTO ATRAVÉS DE DIAFRAGMA; SEM NECESSIDADE DE LUBRIFICANTE; ASPIRAÇÃO SUAVEMENTE AJUSTÁVEL DE 0 A 22POLHG (560 MMHG) COM REGISTRO DE AGULHA DE PASSO FINO, EM AÇO INOX, DE ALTA DURABILIDADE; MICRO-FILTRO NA DESCARGA DE AR QUE EVITA A DIFUSÃO DE BACTÉRIAS PARA O AMBIENTE DE USO DO EQUIPAMENTO, COM RETENÇÃO 0,5 MÍCRO; DEVE POSSUIR 02 FRASCOS COLETORES LEVES E RESISTENTES DE 3 A 5 LITROS, DE PLÁSTICO AUTOCLAVÁVEL (121°C), GRADUADOS EM ALTO-RELEVO. COM CONEXÃO TIPO ENGATE RÁPIDO. VACUÔMETRO CALIBRADO ATÉ 29 POL HG(760MMHG); FLUXO DE 0 A 24 IPM; DUPLO SISTEMA DE SEGURANÇA QUE INTERROMPE A ASPIRAÇÃO EM CASO DE FRASCO CHEIO; DEVE ACOMPANHAR OS SEGUINTE ACESSÓRIOS: 10 (DEZ) FILTROS HIDROFÓBICOS; 01 (UM) MANUAL DE OPERAÇÃO EM PORTUGUÊS.
- 2- Balança antropométrica infantil - ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: BALANÇA PEDIÁTRICA DIGITAL PARA UTILIZAÇÃO EM AMBIENTE HOSPITALAR, PARA PESAGENS DE BEBÊS RECÉM-NASCIDOS. ESTRUTURA DEVE SER FORMADO DE MATERIAL RESISTENTE, DE FÁCIL LIMPEZA E QUE PROPORCIONE CONFORTO PARA O RECÉM-NASCIDO NA HORA DA PESAGEM; ACABAMENTO/PINTUFA APROPRIADO PARA AMBIENTES HOSPITALARES; POSSUIR DISPLAY DE LCD OU LED PARA VISUALIZAR O PESO; POSSUIR CAPACIDADE MÁXIMA DE APROXIMADAMENTE 15 KG, DIVISÕES DE 5 G; A CONCHA DEVE SER ANATÔMICA E RESISTENTE; DEVE POSSUIR FUNÇÃO TARA ATÉ CAPACIDADE MÁXIMA; POSSUIR PÉS REGULÁVEIS EM BORRACHA SINTÉTICA; TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 220V, 60HZ;
- 3- Berço para recém nascido - ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: BERÇO PARA RECÉM-NASCIDO CUBA DE ACRÍLICO PARA MATERNIDADE; ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO-CARBONO REDONDO; PRATELEIRA EM CHAPA DE AÇO-CARBONO; CESTO REMOVÍVEL EM ACRÍLICO TRANSPARENTE; PERMITE MOVIMENTO TRENDELENBURG E PROCLIVE; RODÍZIOS DE 2" DE DIÂMETRO; ACABAMENTO PINTURA EPÓXI, COM TRATAMENTO FERRUGINOSO; DIMENSÕES: 0,75 X 0,47 X 0,85M ESTRUTURA EM AÇO INOX; COLCHONETE; PRATELEIRA; PÉS COM PONTEIRA; SUPORTE PARA MAMADEIRA; SUPORTE PARA PRANCHETA; SUPORTE PARA SORO; CASO TENHA INTERESSE EM ALGUM OPCIONAL ENTRE EM CONTATO CONOSCO E SOLICITE ORÇAMENTO; GARANTIA DE 2 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.
- 4- Cama hospitalar adulto (sem movimento fawler) - CAMA HOSPITALAR SIMPLES C/ CABECEIRA MÓVEL E PAR DE GRADES CABECEIRA E PESEIRA CONSTRUÍDA EM TUBOS DE AÇO REDONDO DE 1.1/4" (31,751 MM) EM PINTURA EPÓXI BRANCA, LEITO EM CHAPA DE AÇO ESPESSURA DE 0,91 MM BITOLA 20#, PERFURADO, COM ENCOSTO REGULÁVEL MANUALMENTE ATRAVÉS DE CREMALHEIRA. PÉS COM PONTEIRAS. CAPACIDADE DE ATÉ 150KG. DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: 2,02 M COMPR. X 92 CM LARG. X 48 CM ALT. DIMENSÕES APROXIMADAS DO LEITO: 1,93 M COMFR. X 88 CM LARG. ACOMPANHA PAR DE GRADES. POSSUI REGISTRO ANVISA. POSSUIR COLCHÃO.
- 5- Esfigmomanômetro infantil - APARELHO DE PRESSÃO INFANTIL NYLON – FECHO DE CONTATO – LINHA INFANTIL. ESFIGMOMANÔMETRO INFANTIL. COR: LISA (UNICA) MATERIAL:

NYLON ANTIALÉRGICO. TAMANHO: 28 CM DE COMPRIMENTO E 9,5 CM DE LARGURA. CIRCUNFERÊNCIA: 10 A 23 CM. ABRANGENCIA DA CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO DE 10 CM A 23 CM.

- 6- Estetoscópio infantil - AUSCULTADOR FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL; - PERMITE AUSCULTAR SONS DE BAIXA E ALTA FREQUÊNCIA SEM A NECESSIDADE DE MUDAR O LADO DO AUSCULTADOR. - REVESTIMENTO DA BORDA ANTI-FRIO PARA MAIOR CONFORTO DO PACIENTE; - HASTES EM AÇO INOXIDÁVEL, MOLA DO ÂNGULO AJUSTÁVEL E INTERNA AO TUBO DE PVC; ° ACOMPANHA: - 05 PARES DE OLIVAS; - 05 CONJUNTOS DE MEMBRANAS COM ANÉIS DE FIXAÇÃO PARA A CAMPÂNULA.
- 7- Incubadora neonatal estacionária - PARA ATENDIMENTO AO RECÉM NASCIDO; CÚPULA DE PAREDE DUPLA, CINCO PORTINHAS OVAIS FECHADAS SOBRE GUARNIÇÕES ATÓXICAS E PUNHOS ELÁSTICOS, COM ABERTURA IMPULSIONADA POR TOQUE DE COTOVELO; UMA PORTINHOLA TIPO ÍRIS OU SIMILAR PARA PASSAGEM DE CIRCUITOS DE RESPIRADORES; TRAVA DE SEGURANÇA QUE SUSTENTA A CÚPULA ABERTA QUANDO NECESSÁRIO; GUARNIÇÃO MACIA ENTRE A BASE E A CÚPULA PARA GARANTIR ESTANQUEIDADE DA CÂMARA; SISTEMA DE AJUSTE CONTÍNUO PARA POSICIONAMENTO DO LEITO EM TRENDELENBURG, PRÓCLIVE E HORIZONTAL, DE FORMA SUAVE; SISTEMA DE SERVO-CONTROLE E MONITORIZAÇÃO DAS TEMPERATURAS DO AR E DA PELE DO PACIENTE, COM AJUSTE A CADA 0,1°C E ALARME DE ALTA E BAIXA TEMPERATURA DO AR, HIPOTERMIA E HIPERTERMIA, DESCONEXÃO DO SENSOR À PELE DO PACIENTE E FALTA DE SENSOR; BALANÇA INCORPORADA AO LEITO QUE PERMITE INCLINAÇÃO E RADIOGRAFIAS SEM REMOVER A BALANÇA OU O PACIENTE. INDICAÇÃO DO PESO NO PAINEL DE CONTROLE COM GRÁFICOS DE GANHO RELATIVO. INCUBADORA ELABORADA EM MATERIAL PLÁSTICO DE ENGENHARIA, NÃO-FERROSO, INCLUSIVE A BASE INTERNA E A CAIXA EXTERNA, PARA EVITAR OXIDAÇÕES QUE PROPICIEM AMBIENTE PARA BACTÉRIAS E PARA O AUMENTO DA VIDA ÚTIL DO EQUIPAMENTO. SISTEMA DE SERVO-CONTROLE E MONITORIZAÇÃO DA UMIDIFICAÇÃO SERVO-ATIVA, INTEGRADO À INCUBADORA, COM A TEMPERATURA DO VAPOR NA MESMA TEMPERATURA DA INCUBADORA; DEVE PERMITIR CONTROLE CONTÍNUO E PRECISO DA UMIDADE RELATIVA DE 30%UR A 95%UR, COM AJUSTE A CADA 1%UR, COM ALARMES PARA ALTA UMIDADE, FALTA DE ÁGUA E FALHA NO SENSOR DE UMIDADE; UMIDIFICAÇÃO AUTÔNOMA, SEM NECESSIDADE DE INSERIR OXIGÊNIO OU AR COMPRIMIDO; RESERVATÓRIO DESTACÁVEL E AUTOCLAVÁVEL; SISTEMA FECHADO, SEM DERRAMAR ÁGUA COM A INCLINAÇÃO DO LEITO; PERMITE O REABASTECIMENTO DE ÁGUA SEM INTERROMPER O FUNCIONAMENTO NORMAL DO EQUIPAMENTO; SISTEMA DE SERVO-CONTROLE E MONITORIZAÇÃO DA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO DE 21% A 65%, ALARMES DE ALTA E BAIXA CONCENTRAÇÃO E AJUSTE A CADA 1%, COM MEDIDAS ATRAVÉS DE 2 CÉLULAS DE OXIGÊNIO, CONFORME NORMA; ENTRADA PARA SISTEMA MANUAL COM VÁLVULA DE ADMISSÃO DE OXIGÊNIO DE BAIXO FLUXO QUE PERMITE ALTAS CONCENTRAÇÕES E NÃO DESCARREGA O EXCESSO PARA O AMBIENTE EXTERNO; FILTRO DE AR E FILTRO DE OXIGÊNIO; ACESSO PARA LIMPEZA COM REMOÇÃO E MONTAGEM MANUAL DAS PEÇAS INTERNAS DA INCUBADORA; MEMÓRIA GRÁFICA PARA TEMPERATURA DO AR E DA PELE E UMIDADE RELATIVA, CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO E PESO; DEVE PERMITIR INDICAÇÃO DIGITAL DA TEMPERATURA AUXILIAR PARA VERIFICAÇÃO DA TEMPERATURA PERIFÉRICA , ACESSÓRIOS: UM SENSOR PARA TEMPERATURA CUTÂNEA, UM SENSOR PARA UMIDADE, SENSOR PARA OXIGÊNIO COM DUAS CÉLULAS E SUPORTE COM RODÍZIOS E TRÊS GAVETAS PARA GUARDA DE MATERIAL, PRATELEIRA PARA MONITORES 10 KG, ADAPTADOR FLEXÍVEL PARA AUXÍLIO NA INTUBAÇÃO, GAVETA PARA CHASSI RADIOGRÁFICO. DEVE POSSUIR REGISTRO DA ANVISA VIGENTE. ALIMENTAÇÃO: 220 VOLTS,

60 HZ.

- 8- Nebulizador portátil - DEVE ATENDER O PÚBLICO NEONATAL, PEDIÁTRICO E ADULTO; • BAIXO RÚIDO DURANTE O USO; • DEVE CONTER NÍVEIS DE AJUSTE INTENSIDADE DE NÉVOA; EQUIPAMENTO PORTÁTIL DE FÁCIL MANUSEIO; DEVE CONTER O CARREGANDO POR DE CABO USB OU BASE PORTÁTIL DEVE CONTER 01 MÁSCARA NEONATAL, 01 MÁSCARA PEDIÁTRICA, 01 MÁSCARA ADULTA, ELÁSTICO DE SILICONE PARA CADA MASCARA, CABO MICRO USB SE APLICÁVEL, 1 BOLSA PARA VIAGEM, 1 MANUAL DE INSTRUÇÕES; (ITENS PARA CADA UNIDADE DO EQUIPAMENTO); DEVE CONTER MÍNIMO DE 03 FILTROS DE AR (SE APLICÁVEL AO MODELO); DEVE CONTER MÍNIMO DE 01 MANGUEIRA DE TRAQUEIA DE AR (SE APLICÁVEL AO MODELO); DEVE CONTER MÍNIMO DE 03 COPOS PARA MEDICAMENTOS; • DIMENSÕES APROXIMADAS: PESO DO PRODUTO MÉDIA DE: 250.00G; LARGURA DO PRODUTO MÉDIA DE: 6.5CM; • ALTURA DO PRODUTO MÉDIA DE: 6.5CM; • COMPRIMENTO DO PRODUTO MÉDIA: 4.5CM;
- 9- Oftalmoscópio - OFTALMOSCÓPIO DE DIAGNÓSTICO COMPACTO E LEVE, COM ALTO RENDIMENTO; 2,5 V OU ACIMA E COM ESTOJO SIMPLES; ILUMINAÇÃO DE LED; SISTEMA ÓPTICO VEDADO; DISCO DE ABERTURA COM NO MÍNIMO SEIS POSIÇÕES;LENTE CONVERGENTE DE VIDRO; FILTROS AZUL COBALTO, LIVRE DE VERMELHO E POLARIZADOR; ABERTURA COM FIXADOR PARA LOCALIZAR LESÕES;ABERTURA EM FENDA PARA VERIFICAR DIFERENTES NÍVEIS DE LESÕES E TUMORES; TEM 48 LENTES PARA AJUSTES DE DIOPTRIA (-25 A +22); CABO METÁLICO, ALIMENTADO POR PILHAS OU BATERIAS; O EQUIPAMENTO DEVE ATENDER O PÚBLICO NEONATAL E PEDIÁTRICO ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA 220V/60HZ OU BIVOLT; GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES PARA PEÇAS E SERVIÇOS, APÓS O ACEITE DO EQUIPAMENTO, OU SEJA, APÓS A INSTALAÇÃO E O TREINAMENTO;
- 10- Otoscópio simples - O EQUIPAMENTO DEVE ATENDER PÚBLICO NEONATAL E PEDIÁTRICO
 - CABO EM METAL COM ACABAMENTO ESTRIADO; • DEVE UTILIZAR BATERIAS E CONVERTÍVEL PARA USO ALTERNATIVO DE PILHAS MÉDIAS COMUNS (TIPO C); • CABEÇOTE PARA ESPÉCULOS COM LÂMPADA LED DE APROXIMADAMENTE 2,5V PARA MAIOR • REPRODUTIVIDADE DE COR E CONSISTÊNCIA DO TECIDO; LENTE DE VISÃO AMPLA COM MAGNIFICAÇÃO; • CABEÇA INTERCAMBIÁVEL PARA OTOSCOPIO E ILUMINADOR DE GARGANTA; FIBRA ÓPTICA PARA TRANSMISSÃO DA LUZ FRIA GARANTINDO UM CAMPO DE TRABALHO SEM REFLEXO, AQUECIMENTO OU OBSTRUÇÃO DO CAMPO; • CABO COM BATERIA RECARREGÁVEL (TENSÃO 220V OU BIVOLT AUTOMÁTICO) DE NICAD QUE PODE SER RECARREGADO DIRETAMENTE NA TOMADA E CONVERTÍVEL PARA USO ALTERNATIVO DE PILHAS MÉDIAS COMUNS (TIPO C); • REOSTATO PARA CONTROLE DA INTENSIDADE DA ILUMINAÇÃO; • PESO MÁXIMO 300 G; • BATERIA COM CARGA DE 24H, NO MÍNIMO; • TODOS AS PEÇAS DEVEM SER COMPATÍVEIS; • DEVE ACOMPANHAR: • ESPÉCULOS REUTILIZÁVEIS E AUTOCLAVÁVEIS COM AS SEGUINTE QUANTIDADES E MEDIDAS: • 5 (CINCO) ESPÉCULOS DE 2 A 2,5 MM DE DIÂMETRO EXTERNO; • 5 (CINCO) ESPÉCULOS DE 3 MM DE DIÂMETRO EXTERNO; • 3 (TRÊS) ESPÉCULOS DE 4 MM DE DIÂMETRO EXTERNO; • 3 (TRÊS) ESPÉCULOS DE 5 MM DE EXTERNO; • 5 (CINCO) LÂMPADAS SOBRESSALENTES; • 1 (UM) CABO COM ADAPTADOR AC PARA CARREGAR NA TOMADA 220V OU BIVOLT AUTOMÁTICO 60HZ; • 01 (UMA) BATERIA RECARREGÁVEL DE NICAD; • 01 (UM) CONVERSOR PARA PILHAS (SE FOR O CASO); • 01 (UMA) BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO; • TANTO OS ESPÉCULOS PERMANENTES DEVERÃO SER ISENTOS DE REBARBAS, SINAIS DE OXIDAÇÃO OU QUAISQUER DEFEITOS QUE INTERFERAM NO FUNCIONAMENTO DO APARELHO.

- 11- Poltrona hospitalar - RECLINÁVEL EM ATÉ 04 POSIÇÕES; ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO REDONDO DE 1" X 1.20MM E 1" 1/4 X 1.20MM. ENCOSTO, ASSENTO E DESCANSA PÉS ESTOFADOS EM ESPUMA COM 70MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM COURVIN; MOVIMENTOS SIMULTÂNEOS DO ENCOSTO E DESCANSA PÉS COMANDADOS POR MEIO DE ALAVANCA LATERAL; TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO, PINTURA ELETROSTÁTICA À PÓ; DIMENSÃO DEITADA.: 1,62 X 0,75 X 0,55(C X L X A) / SENTADA: 0,95 X 0,75 X 1,20 (C X L X A); ASSENTO: 55CM X 45 CM (LXP) / ENCOSTO: 78CM X 52CM(AXL); CAPACIDADE APROX.: ATÉ 120KG; LARGURA ASSENTO (INTERNO): 0,53 CM.
- 12- Reanimador pulmonar manual pediátrico - REANIMADOR MANUAL INFANTIL C/ BALAO 500ML 1 BALÃO, 1 VÁLVULA UNIDIRECIONAL, 1 VÁLVULA PARA RESERVATÓRIO, 1 MÁSCARA FACIAL, 1 RESERVATÓRIO;

3.1 LOCAL DE ENTREGA/INSTALAÇÃO:

HOSPITAL ESTADUAL DA MULHER – HEMU, Rua R7, s/n, Setor Coimbra, Goiânia, Goiás, CEP: 74.125-120. Setor responsável pelo recebimento – Patrimônio da Unidade, Telefone 62- 3956-2904

4. DISPOSIÇÕES ESPECÍFICAS:

- a) O equipamento deverá ter garantia mínima de 12 (doze) meses, a contar da data da entrega e sua instalação pelo fornecedor.
- b) O equipamento deverá ser entregue em até 40 (quarenta) 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, ao término da instalação, a equipe técnica realizara testes de desempenho mínimo, com emissão de relatório, que atestem que o mesmo seja considerado apto ao uso;
- d) Disponibilizar Assistência Técnica no estado de Goiás;
- e) Além dos documentos exigidos no Regulamento de Compras do IGH, a empresa vencedora deverá apresentar registro do equipamento atualizado junto a ANVISA ou órgãos competentes quando necessário;
- f) Na entrega do equipamento, a empresa deverá entregar o termo de garantia do equipamento, bem como seus manuais e outros documentos técnicos que existirem;

5. **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;


6. 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 (NF) onde deverá, obrigatoriamente, constar o número do Contrato de Gestão 131/2012/SES/GO, 14º Termo Aditivo.

7. RESPONSÁVEL PELAS INFORMAÇÕES CONSTANTES DO TERMO DE REFERÊNCIA

Nome: PEDRO MURICY

Lotação: HEMU


Pedro Muricy
Gerente Operacional
HEMU/IGH