



**BLL COMPRAS**

Esclarecimentos - Processo 1303220223 - MUNICIPIO DE  
QUIXERAMOBIM



## Requerimento

Criado em	Texto	Arq. escl.	Endereço
04/04/2023 16:41	PROHOSPITAL COMÉRCIO HOLANDA LTDA, inscrita no CNPJ sob o nº 09.485.574/0001-71, com sede na Av. Capitão Hugo Bezerra, nº 181, Barroso, Fortaleza/CE, CEP nº 60.862-730, neste ato representado por seu Sócio, o Sr. JOSÉ RUFINO DA SILVA NETO, brasileiro, casado, empresário, inscrito no RG nº 2007614588 – 8, SSP/CE e CPF nº 456.691.633-20, residente e domiciliado na Av. Miguel Dias, nº 1010, Torre A, Apto. 1402, Guararapes, Fortaleza/CE, vem, tempestivamente, à presença de Vossa Senhoria, a fim de apresentar PEDIDO DE ESCLARECIMENTOS	Pedido de Esclarecimentos Prohospital.pdf	<a href="https://lanceeletronico.blob.core.windows.net/impeachmentanswers/f0c25f06520049869f68588d0fda249.pdf">https://lanceeletronico.blob.c ore.windows.net/impeachme ntanswers/f0c25f0652004986 9f68588d0fda249.pdf</a>
	PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA - 09485574000171		licitacao@prohospital.com.br / (85) 3452-3100

## Resposta

Criado em	Texto	Arq. resp.	Endereço
			Não há arquivo anexado.

  
\_\_\_\_\_  
JOSE MAC DOWEL TEIXEIRA AZEVEDO NETO  
QUIXERAMOBIM-CE - 05/04/2023

Gerado em: 05/04/2023 08:26:45



ILUSTRÍSSIMO (A) SENHOR (A) PREGOEIRO (A) DA PREFEITURA MUNICIPAL DE QUIXERAMOBIM/CE

## PEDIDO DE ESCLARECIMENTOS

Ref.: PREGÃO ELETRÔNICO N° 1303220223-PERP

**PROHOSPITAL COMÉRCIO HOLANDA LTDA**, inscrita no CNPJ sob o n° 09.485.574/0001-71, com sede na Av. Capitão Hugo Bezerra, n° 181, Barroso, Fortaleza/CE, CEP n° 60.862-730, neste ato representado por seu Sócio, o Sr. JOSÉ RUFINO DA SILVA NETO, brasileiro, casado, empresário, inscrito no RG n° 2007614588 - 8, SSP/CE e CPF n° 456.691.633-20, residente e domiciliado na Av. Miguel Dias, n° 1010, Torre A, Apto. 1402, Guararapes, Fortaleza/CE, vem, tempestivamente, à presença de Vossa Senhoria, a fim de apresentar

### PEDIDO DE ESCLARECIMENTOS

no tocante aos valores estimados dos itens 16 e 17 do Lote 1 constantes no Termo de Referência anexo ao Edital, que vai de encontro com os princípios norteadores da Administração Pública, em especial a legalidade, a ampla competitividade, a isonomia e a busca da proposta mais vantajosa, conforme as razões abaixo descritas de sua irresignação:

#### 1 - DA TEMPESTIVIDADE

O prazo para apresentação de Pedido de Esclarecimentos na licitação em apreço, como reza o instrumento convocatório (Subitem 14.2), é de até três dias úteis anteriores à data fixada para abertura da sessão pública. Portanto, conclui-se que o presente Pedido de Esclarecimentos é tempestivo, razão pelo qual o seu mérito merece ser analisado.

#### 2 - DOS FATOS

A Prefeitura de Quixeramobim/CE publicou o Edital de Pregão Eletrônico n° 1303220223-PERP, tendo como objeto o REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÕES DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES,



JOSE RUFINO DA SILVA  
NETO:45669163320

Assinado de forma digital por JOSE RUFINO DA SILVA  
NETO:45669163320  
Dados: 2023.04.04 16:15:18 -03'00'

ODONTOLÓGICOS E EQUIPAMENTOS DIVERSOS, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE DE QUIXERAMOBIM/CE.

Tendo a empresa Peticionante interesse em participar do referido processo licitatório, analisou minuciosamente todas as especificações contidas no Edital e no Termo de Referência, oportunidade em que verificou que os itens 16 e 17 do Lote 1 apresentavam os seguintes valores estimados:

16	<p>23312 - CARRINHO DE ANESTESIA, PARA PROCEDIMENTOS CIRURGICOS EM PACIENTES ADULTOS, PEDIÁTRICOS E NEONATAIS, INCLUSIVE EM CIRURGIAS DE OBESIDADE MÓRBIDA. COMPOSTO DE VENTILADOR ELETRÔNICO, VAPORIZADOR CALIBRADO, FILTRO VALVULAR, CIRCUITO VENTILATÓRIO AUTOCLAVÁVEL, MÓVEL DE ALTA RESISTÊNCIA COM MESA DE TRABALHO, GAVETAS, SUPORTE E INCLUINDO MONITOR E BATERIA. POSSUINDO MOBILIDADE COM ESTRUTURA EM POLÍMERO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM 3 (TRÊS) GAVETAS, COM SUPORTE PARA MONITOR, BANDEJA SUPERIOR PARA SUPORTE DE EQUIPAMENTOS DE MONITORAÇÃO EXTRAS, MESA DE TRABALHO, PUXADORES, ACOPLAMENTO SIMULTÂNEO PARA 2 (DOIS) VAPORIZADORES, ACOPLAMENTO PARA ROTÂMETRO DE GASES, MANÔMETRO PARA VISUALIZAÇÃO DA PRESSÃO DE REDE DOS GASES, EQUIPAMENTO CAPACITADO PARA DIVERSAS MODALIDADES DE ANESTESIA INALATÓRIA INCLUSIVE UTILIZANDO BAIXO FLUXO, PERMITINDO UTILIZAÇÃO EM PACIENTES PREMATUROS (NEONATAIS), PEDIÁTRICOS, ADULTOS E PORTADORES DE OBESIDADE MÓRBIDA, SISTEMA DE AUTO TESTE COM VERIFICAÇÃO E COMPENSAÇÃO DA COMPLACÊNCIA DO SISTEMA E CALIBRAÇÃO DOS SENSORES DE FLUXO E DE OXIGÊNIO; POSSUINDO QUATRO RODÍZIOS COM SISTEMA DE TRAVA EM DOIS DESTES, SISTEMA DE SEGURANÇA QUE VISA PARA EVITAR CONCENTRAÇÕES HIPÓXICAS; BATERIA COM AUTONOMIA MÍNIMA, UTILIZANDO O EQUIPAMENTO E MONITOR DE 45 (QUARENTA E CINCO) MINUTOS COM CARREGAMENTO INTERNO AO EQUIPAMENTO PARA USO EM EMERGÊNCIA E NA FALTA DE ENERGIA ELÉTRICA; HAVENDO POSSIBILIDADE DE CONEXÃO A SISTEMA DE EXAUSTÃO DE GASES, POSSIBILIDADE DE CONEXÃO DE CILINDRO DE O2, ROTÂMETRO; ROTÂMETRO COMPOSTO POR FLUXÔMETROS, COM ESCALAS DIFERENCIADAS PARA ALTO E BAIXO FLUXO, PARA ADMINISTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, ÓXIDO NITROSO E ESCALA ÚNICA PARA AR COMPRIMIDO, CONTROLE DE FLUXO PROPORCIONAL; DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA CONTROLE DA MISTURA GASOSA DE O2 E N2O COM CONCENTRAÇÃO MÍNIMA DE 25% DE O2 NA MISTURA O2/N2O; VÁLVULA PARA FLUXO DIRETO DE O2, ALARME ÁUDIO VISUAL PARA FALHA NO FORNECIMENTO DOS GASES, ACOMPANHA 2 (DOIS) VAPORIZADORES CALIBRADOS PARA OS SEGUINTE AGENTES ANESTÉSICOS: ISOFLURANO E SEVOFLURANO, COM IDENTIFICAÇÃO DO AGENTE ATRAVÉS DE SEU NOME E COR PADRONIZADA, O RESERVATÓRIO PARA O AGENTE ANESTÉSICO POSSUI DISPOSITIVO DE ABASTECIMENTO DRENAGEM E INSTALAÇÃO SEM A NECESSIDADE DE USO DE FERRAMENTAS; SISTEMA DE COMPENSAÇÃO CONTRA VARIAÇÕES DE TEMPERATURA, FLUXO E PRESSÃO, MANTENDO A CONCENTRAÇÃO CONSTANTE; VENTILADOR ELETRÔNICO; VENTILAÇÃO A VOLUME E PRESSÃO; MODOS DE VENTILAÇÃO: ESPONTÂNEA E CONTROLADA; VOLUME CONTROLADO, PRESSÃO CONTROLADA; VENTILAÇÃO MANDATÓRIA INTERMITENTE SINCRONIZADA À VOLUME (SIMV); VENTILAÇÃO MANDATÓRIA INTERMITENTE SINCRONIZADA À VOLUME COM AUXÍLIO DE PRESSÃO DE SUPORTE (SIMV/PS); PRESSÃO DE SUPORTE; VENTILAÇÃO DE APNÉIA; CONTROLE DE VOLUME COM COMPENSAÇÃO DO VOLUME CORRENTE MEDIDO PELO PISTÃO E ENVIADO NO CIRCUITO INSPIRATÓRIO; CONTROLES APRESENTANDO FAIXA DE PRESSÃO INSPIRATÓRIA: 5 A 65 CMH2O; 4 FREQUÊNCIA RESPIRATÓRIA: 4 A 60 RPM; VOLUME CORRENTE: 20 A 1400 ML; 4 RELAÇÃO I/E 4:1 A 1:4; 4 PEEP: 0 A 20 CMH2O; 4 PAUSA INSPIRATÓRIA; MONITORAÇÃO DOS SEGUINTE PARÂMETROS: 1. VOLUME CORRENTE; VOLUME MINUTO; FREQUÊNCIA RESPIRATÓRIA; FIO2; 5. PRESSÃO NAS VIAS AÉREAS (MÁXIMA E MÉDIA) ALARMES PARA OS SEGUINTE PARÂMETROS: VOLUME CORRENTE; VOLUME MINUTO; FIO2; BAIXA PRESSÃO ENDOTRAQUEAL; APNÉIA; ALIMENTAÇÃO PARA AR COMPRIMIDO; OXIGÊNIO E VÁLVULAS REGULADORAS; 7PAINEL PARA CONTROLE DAS FUNÇÕES E VISUALIZAÇÃO DOS PARÂMETROS. FILTRO VALVULAR; JARRA DE ABSORÇÃO DE CO2 DE ATÉ 1,5L; COMPONENTES EM CONTATO COM O FLUXO DO PACIENTE POSSUI SISTEMA DE RÁPIDA MONTAGEM E DESMONTAGEM PELO OPERADOR SEM USO DE FERRAMENTAS E PASSÍVEIS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR; CONJ DE PISTÃO E CIRCUITO RESPIRATÓRIO PARA PACIENTES ADULTO E PEDIÁTRICO; VÁLVULA DE ALÍVIO; VÁLVULAS 06/08/2018 F INSPIRATÓRIA E EXPIRATÓRIA; DISPOSITIVO ANTI-POLUIÇÃO; BALÃO PARA VENTILAÇÃO MANUAL PARA PACIENTES ADULTO E PEDIÁTRICO; VÁLVULAS INSPIRATÓRIA E EXPIRATÓRIA COM DISPOSITIVO CONTRA SOBRE PRESSÃO E ASFIXIA; SENSORES DE FLUXO UNIVERSAIS PARA PACIENTES ADULTOS E PEDIÁTRICOS.</p>	UNIDADE 1,0 UNID	2,00	R\$ 8.924,63	R\$ 17.849,26
----	---	---------------------	------	--------------	---------------



JOSE RUFINO DA  
SILVA  
NETO:45669163320

Assinado de forma digital por  
JOSE RUFINO DA SILVA  
NETO:45669163320  
Dados: 2023.04.04 16:15:29  
-03'07

17	<p>23313 - EQUIPAMENTO DE ULTRASSOM: EQUIPAMENTO TRANSPORTÁVEL SOBRE RODÍZIOS COM 65.536 CANAIS DIGITAIS DE PROCESSAMENTO PARA OFERECER QUALIDADE DE IMAGEM EM MODO 2D, MODO M, MODO MANATÔMICO, MODO POWER DOPPLER, MODO COLOR DOPPLER, MODO DOPPLER ESPECTRAL E DOPPLER CONTÍNUO MODO 2D CONSOLE ERGONÔMICO COM TECLAS PROGRAMÁVEIS, TECNOLOGIA DE FEIXES COMPOSTOS E TECNOLOGIA DE REDUÇÃO DE RUÍDO E ARTEFATOS, ZOOM READWRITE, IMAGEM TRAPEZOIDAL - POSSIBILITA AUMENTAR EM 20% O CAMPO DE VISÃO EM IMAGENS COM TRANSDUTOR LINEAR, IMAGEM HARMÔNICA: FUNÇÃO COM APLICAÇÃO PARA TODOS OS TRANSDUTORES, IMAGEM HARMÔNICA DE PULSO INVERTIDO, MODO M, MODO POWER DOPPLER, MODO COLOR DOPPLER, MODO DUAL LIVE: DIVISÃO DE IMAGEM EM TELA DUPLA DE MODO B + MODO COLOR, AMBOS EM TEMPO REAL, POWER DOPPLER DIRECIONAL, MODO DOPPLER ESPECTRAL, MODO DOPPLER CONTÍNUO, TISSUE DOPPLER IMAGING (TDI) COLORIDO E ESPECTRAL, MODO TRIPLEX, PACOTE DE CÁLCULOS ESPECÍFICOS, PACOTE DE CÁLCULOS SIMPLES, TECLA QUE PERMITE AJUSTES RÁPIDOS DA IMAGEM, OTIMIZANDO AUTOMATICAMENTE OS PARÂMETROS PARA IMAGENS EM MODO B E MODO DOPPLER, DIVISÃO DE TELA EM 1,2 E 4 IMAGENS PARA VISUALIZAÇÃO E ANÁLISE DE IMAGENS EM MODO B, MODO M, MODO POWER, MODO COLOR, MODO ESPECTRAL, DUAL - MODO DE DIVISÃO DUPLA DE TELA COM COMBINAÇÕES DE MODOS, SOFTWARE DE IMAGEM PANORÂMICA COM CAPACIDADE DE REALIZAR MEDIDAS, SOFTWARE DE ANÁLISE AUTOMÁTICA EM TEMPO REAL DA CURVA DOPPLER, PERMITE ACESSO ÀS IMAGENS SALVAS PARA PÓS-ANÁLISE E PROCESSAMENTO, POSSIBILITA ARMAZENAR AS IMAGENS EM MOVIMENTO, CINE LOOP E CINE LOOP SAVE, PÓS-PROCESSAMENTO DE MEDIDAS, PÓS-PROCESSAMENTO DE IMAGENS, BANCO DE PALAVRAS EM PORTUGUÊS, MONITOR LED COM 19 POLEGADAS, PERMITE ARQUIVAR/REVISAR IMAGENS, FRAME RATE DE 1128 FRAMES POR SEGUNDO, TODOS OS TRANSDUTORES MULTIFREQUÊNCIAS, BANDA LARGA, HD INTERNO DE 500 GB, 04 PORTAS USB, 04 PORTAS ATIVAS PARA TRANSDUTORES, PASSÍVEL DE UPGRADE PARA TECNOLOGIA DE AQUISIÇÃO DE IMAGENS 4D, CONECTIVIDADE DE REDE DICOM, DICOM 3.0 (MEDIA STORAGE, VERIFICATION, PRINT, STORAGE, STORAGE/COMMITMENT, WORKLIST, QUERY - RETRIEVE, MPPS (MODALITY PERFORMANCE PROCEDURE STEP), STRUCTURED REPORTING), DRIVE (GRAVADOR) DE DVD-R PARA ARMAZENAMENTO DE IMAGENS E/OU CLIPES EM CD OU DVD REGRAVÁVEL, NO FORMATO: OU JPEG / AVI OU MPEGI (PADRÃO WINDOWS) OU DICOM COM VISUALIZADOR DICOM DE LEITURA AUTOMÁTICA, GRAVAÇÃO DE IMAGENS EM PEN DRIVE, IMPRESSÃO DIRETA, 32 PRESETS PROGRAMÁVEIS PELO USUÁRIO, ACOMPANHA OS SEGUINTEs TRANSDUTORES BANDA LARGA MULTIFREQUÊNCIAS: TRANSDUTOR CONVEXO COM FREQUÊNCIAS DE 2.0 A 5.0 MHZ, TRANSDUTOR ENDOCAVITÁRIO COM FREQUÊNCIAS DE 4.0 A 9.0 MHZ, TRANSDUTOR LINEAR COM FREQUÊNCIAS DE 4.0 A 12 MHZ, TRANSDUTOR SETORIAL ADULTO COM FREQUÊNCIAS DE 1.0 A 4.0 MHZ, ACESSÓRIOS: IMPRESSORA A LASER COLORIDA, NO BREAK COMPATÍVEL COM O EQUIPAMENTO, HUB.</p>	UNIDADE 1,0 UNID.	1,00	R\$ 19.627,00	R\$ 19.627,00
----	--	----------------------	------	---------------	---------------

Ocorre que, conforme análise realizada de acordo com as especificações dos itens acima, verifica-se que o valor estimado para os itens está bem abaixo do valor de mercado para os equipamentos.

Estão em anexo cotações realizadas que demonstram o real preço de mercado dos itens acima, os itens 16 e 17 chegam a custar 10 (dez) vezes mais que os valores estimados, o que demonstra irregularidades na presente licitação.

É sabido que nas licitações se buscam as melhores propostas, ou seja, o melhor valor com a qualidade do objeto requerido pela Administração Pública, o que não se verifica no caso em tela.

**3 - DOS PEDIDOS**

Isto posto, a Peticionante espera que as razões ora invocadas sejam detidas e criteriosamente analisadas, para fins de **sejam**



**PROHOSPITAL**

Comércio Holanda Ltda  
Atuação em Equipamentos Hospitalares, Medicamentos e Colortologia

esclarecidos os valores estimados para os itens 16 e 17 do Lote 1 do PREGÃO ELETRÔNICO N° 1303220223-PERP, tendo em vista que os valores estimados para os itens não condizem com a realidade mercadológica.

Nesses Termos,  
Pede Deferimento.

Fortaleza/CE, 04 de abril de 2023.

**JOSE RUFINO DA SILVA**  
**NETO:45669163320**

Assinado de forma digital por JOSE  
RUFINO DA SILVA NETO:45669163320  
Dados: 2023.04.04 16:15:39 -03'00'

**PROHOSPITAL COMÉRCIO HOLANDA LTDA.**  
**CNPJ n° 09.485.574/0001-71**