

BARUERI, 14 de Novembro de 2024

AO HOSPITAL INFANTIL FRANCISCO DE ASSIS - HOSPITAL GERAL DR LUIZ BUAIZ - HIFA  
GUARAPARI  
CNPJ: 27.192.590/0005-81  
GUARAPARI/ES

Licitação/Proposta: 4530  
Cotação Eletrônica N° 009/2024  
Processo Termo de Fomento N° 039/2024  
Data de Abertura dia 18/11/2024 às 11h

### Proposta

Lote	Item	Material	Quantidade	Und
05	01	Ventilador pulmonar Modelo Oxylog VE300 versão Plus	2	Und

Embalagem:	UN com 1 UN
Registro M.S.:	10407370142
Marca:	DRÄGER
Fabricante:	DRAGERWERK AG & Co. KGaA - ALEMANHA
Procedência:	IMPORTADO
Preço Unitário:	R\$40.000,00 (QUARENTA MIL REAIS)
Preço Total:	R\$80.000,00 (OITENTA MIL REAIS)

### **DESCRIPTIVO LOTE 05 – ITEM 01 - Ventilador Oxylog VE300 Plus**

#### 1 . Características Gerais:

- Ventilador de transporte eletrônico micro processado e portátil;
- Para ventilação de pacientes adultos e pediátricos;
- Tela sensível ao toque colorida,
- Ciclado a tempo, controlado a volume e limitado à pressão;
- Fluxo máximo inspiratório de no mínimo 100 l/min;
- Pressão de alimentação superior a 2,7 bar;
- Operação com O2 sem exigir utilização de ar comprimido medicinal;
- Alimentação em rede elétrica de 120/220 V/60Hz;
- Bateria interna recarregável, com autonomia de ate 540 minutos horas;
- Peso máximo admissível com bateria incorporada de 4 Kg;
- Sensor de fluxo único para pacientes adultos e pediátricos;
- Possibilidade de capnografia;
- Sistema de funcionamento por venturi para possibilitar maior durabilidade do tempo de bateria e assegurar o funcionamento do equipamento em transportes prolongados;
- Possibilidade de comunicação de dados via USB ou bluetooth.
- Portas inspiratórias e expiratórias na laterais ou na frente do equipamento para facilitar posicionamento do equipamento durante o transporte (não será aceito equipamento com portas inspiratorias e expiratorias na parte de baixo do equipamento).

#### 2. Controles ajustáveis pelo operador:

- Frequência ventilatória de 2 a 50 ciclos por minuto aproximadamente;
- Volume corrente de 100 a 4000 ml, aproximadamente;
- Relação I: E de 1:4 – 3.1, aproximadamente;
- Pressão inspiratória de 20 a 60 cm de H<sub>2</sub>O;
- PEEP de 0 a 20 cm de H<sub>2</sub>O.
- Concentração de O<sub>2</sub> ajustável de 40 ou 100%;
- possibilidade de ajuste de rampa.

### 3. Monitoração:

Valores numéricos: pressão das vias aéreas, frequência respiratória, volume corrente e volume minuto; curvas de pressão x tempo e fluxo x tempo.

### 4. Alarmes de:

- Pressão de vias aéreas alta e baixa;
- Falha de rede elétrica;
- Baixo nível de carga de bateria;
- Falha suprimento de gases;
- Volume minuto alto e baixo;
- frequência respiratória alta;
- possibilidade do ajuste do tom do alarme;
- diferenciação de cores de acordo com a prioridade do alarme

### 5. Modos Ventilatórios:

- Ventilação volumétrica controlada;
- Ventilação volumétrica assisto-controlada;
- Ventilação mandatória intermitente sincronizado associado ou não a pressão de suporte;
- pressão de suporte para ventilação espontânea;
- Ventilação a pressão controlada;
- Possibilidade de ventilação não invasiva;
- Modo que permita a ventilação pulmonar durante procedimento de parada cardirrespiratória (modo PCR ou similar).

### 6. Acompanha cada aparelho:

Acompanha todos os acessórios e suas respectivas quantidades conforme termo de referência.

Lote	Item	Material	Quantidade	Und
06	01	Ventilador pulmonar modelo Savina 300 Select HME	29	Und

Embalagem:	UN com 1 UN
Registro M.S.:	10407370098
Marca:	DRÄGER
Fabricante:	DRAGERWERK AG & Co. KGaA - ALEMANHA
Preço Unitário:	R\$84.100,00 (OITENTA E QUATRO MIL E CEM REAIS)
Preço Total:	R\$2.438.900,00 (DOIS MILHÕES, QUATROCENTOS E TRINTA E OITO MIL E NOVECENTOS REAIS)

**DESCRIÇÃO LOTE 06 – ITEM 01 - Savina 300 Select HME**

Ventilador pulmonar para cuidados intensivos de pacientes adultos e pediátricos a partir de 5 kg; monitorização gráfica e numérica por meio de tela colorida de 12 polegadas e sensível ao toque; alimentação elétrica: 100 a 220 V com comutação automática, bateria interna recarregável com autonomia de 45 minutos, funcionamento independente do rede canalizada de ar comprimido do hospital; capacidade de transporte intra-hospitalar sem necessidade de cilindro de ar comprimido permitindo o ajuste de FIO<sub>2</sub> de 21 a 100%; recurso de 100% de O<sub>2</sub> temporizado, para realização de procedimentos de aspiração com inibição de alarmes e retorno automático para a concentração de O<sub>2</sub> ajustada antes do início da aspiração; sistema para acoplar nebulizador de medicação integrado, sincronizado com a fase inspiratória; possibilidade de monitorização de capnografia na tela do ventilador, modo de espera ou stand by, com memória dos últimos parâmetros ajustados, possibilidade de pré-ajuste dos parâmetros do ventilador de acordo com peso corporal do paciente. Modos de ventilação: Ventilação controlada e assistida a volume; Ventilação controlada e assistida a pressão, SIMV (pressão e volume) com auxílio de pressão de suporte, CPAP (modo espontâneo) com auxílio de pressão suporte com disparo expiratório na pressão de suporte ajustável de pelo menos 5 a 75%, ventilação espontânea com dois níveis de pressão ajustáveis: tipo Bipap; ventilação de duplo controle com regulação de pressão (AUTOFLOW); tipo fluxo, ventilação de apneia configurável em todos os modos espontâneos, automaticamente de acordo com tempo ajustado; ventilação não invasiva em todos os modos ventilatórios disponíveis; ventilação não invasiva com compensação de fuga de até 60 litros por minuto e programação de tempo inspiratório máximo, software dedicado a terapia de alto fluxo de oxigênio de forma não invasiva. Parâmetros ajustáveis pelo operador: Frequência respiratória 2 a 80 rpm, tempo inspiratório de 0,2 a 10 segundos; respiratória de 1 a 80 rpm, volume corrente de 20 a 2000 ml; concentração de oxigênio de 21 a 100%, PEEP de 0 a 50 cm H<sub>2</sub>O; pressão suporte de 0 a 35 cmH<sub>2</sub>O; faixa de ajuste da sensibilidade por fluxo de 1 a 15 L/min, fluxo com pelo menos 200 l/min. Célula de oxigênio com duração mínima de 30 meses. Possui os seguintes alarmes audiovisuais: Pressão de vias aéreas alta; volume minuto alto e baixo; tempo de apneia na faixa de 5 a 60 Segundos, frequência respiratória alta, pressão de vias aéreas baixa, fuga, volume corrente baixo, FIO<sub>2</sub> alto e baixo, pressão de fornecimento de O<sub>2</sub> alta e baixa, Permite a monitorização mínima dos parâmetros de pressão de vias aéreas, pico, platô em média concentração medida do O<sub>2</sub> inspirado, volume minuto, medida de frequência total espontânea, complacência pulmonar e resistência de vias aéreas, curvas de pressão x tempo, fluxo x tempo e volume x tempo simultâneos em tela, possibilidade de 4 curvas em tela, loops de ventilação, cálculo de peep intrínseca, pausa expiratória.

**Acessórios**

- 01 circuito reutilizável adulto/pediátrico em silicone completo
- 02 válvulas respiratórias reutilizáveis
- 05 sensores de fluxo expiratórios por filamento aquecido adulto/pediátrico
- 01 mangueira para conexão de oxigênio
- base móvel com rodízios e freios
- Braço articulado com suporte para os circuitos respiratórios;
- Garantia 12 meses.

Valor Total da Proposta: R\$ 2.518.900,00 (DOIS MILHÕES, QUINHENTOS E DEZOITO MIL E NOVECENTOS REAIS)

### Condições Gerais:

Validade da Proposta: 30(trinta) dias

Prazo de Entrega: 30(trinta) dias

Local de Entrega: Hospital Infantil Francisco de Assis Rua Antonio Lira Monjardim, SN, Praia do Morro, Guarapari/ES

Pagamento: 30(trinta) dias mediante a apresentação da respectiva nota fiscal/fatura e após treinamento de operacionalização

Prazo de Garantia: 12(doze) meses

Instalação: 15(quinze) dias;

Assistência Técnica: Prestada pela UL QUÍMICA E CIENTÍFICA LTDA (UNIONLAB), inscrita no CNPJ/MF sob o nº 01.955.600/0001-76, com Endereço: Rua Sertório Franco, nº 38, Antônio Honório, Vitória - ES ;cep: 29070-835 Telefone: 027 2121-0750 (geral), Contato: Dilzete;, representante credenciado e treinado para a prestação de serviços de manutenção e conservação de equipamentos da Marca Dräger Medical na região, o qual poderá prestar, sob a supervisão da Dräger do Brasil Ltda., os serviços de assistência técnica necessários ao integral cumprimento do Edital.

Telefone para contato: 0800 55 11 36 ou (11) 4689 4900 - Opção Assistência Técnica

E-mail: [posvenda@draeger.com](mailto:posvenda@draeger.com)

### Treinamento Operacional:

Cabe ao comprador realizar o agendamento dos treinamentos com pelo menos 2 (duas) semanas de antecedência considerando que a instalação dos mesmos já tenha sido realizada. Os treinamentos poderão ser programados em até 3 dias considerando os horários entre 7h e 18h, não ultrapassando 8 horas diárias. O treinamento online pode ser considerado caso exista interesse por parte do cliente. O agendamento deve ser solicitado através do E-mail: [academy.brasil@draeger.com](mailto:academy.brasil@draeger.com)

### A licitante declara:

Declaramos que os preços acima indicados contemplam todos os custos diretos e indiretos incorridos pela proponente na data da apresentação desta proposta incluindo, entre outros tributos, encargos sociais, material, despesas administrativas, seguro, frete, lucro, etc.

Declaramos que nas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas.

Declaramos que os produtos ofertados nesta proposta são de procedência IMPORTADA.

Declaramos que os equipamentos e acessórios ofertados são novos.

Declaramos, que as peças de reposição estarão disponíveis no mercado para aquisição futura, por um período de 05(cinco) anos.

Agradecemos a oportunidade e nos colocamos à disposição dos Senhores para dirimir quaisquer dúvidas que se fizerem necessárias pa

**Assinatura do Contrato de Fornecimento:**

O responsável legal deverá assinar em conjunto com um procurador. Alternativamente, dois procuradores poderão assinar o contrato. Os dados do responsável e/ou procuradores serão informados quando da assinatura do contrato.

**E-MAIL'S PARA ENVIO DE: CONTRATOS - NOTA DE EMPENHO - ATAS RP - NOTIFICAÇÕES**

Departamento: [dlcbr-licitacao.ddb@draeger.com](mailto:dlcbr-licitacao.ddb@draeger.com)

Analista: [claudia.lima@draeger.com](mailto:claudia.lima@draeger.com)

Razão Social:	DRÄGER DO BRASIL LTDA
Endereço:	ALAMEDA PUCURUÍ 59 - TAMBORÉ
CNPJ:	61.185.922/0001-05
Inscrição Municipal:	5.26706-1
Telefone:	(11) 4689-4900
Dados Bancários:	Banco Itaú Agência 1145 N° 341 - Conta Corrente N° 11111-6
Representante:	UNION LAB

Atenciosamente,

DRÄGER DO BRASIL LTDA

camila lima  
camila lima (Nov 14, 2024 09:50 GMT-3)

matheus nascimento  
matheus nascimento (Nov 14, 2024 09:47 GMT-3)

AO  
HOSPITAL INFANTIL FRANCISCO DE ASSIS - HOSPITAL GERAL DR LUIZ BUAIZ - HIFA GUARAPARI  
RUA PASTOR DOS SIMÃO PEDRO MANSKE 595 - VILLAGE DA PRAIA  
GUARAPARI - ES

## DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE EMPREGADO MENOR

Cotação Eletrônica nº 009/2024  
Processo nº Termo de Fomento 039/2024  
4530

DRÄGER INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA., inscrita no CNPJ nº 02.535.707/0001-28, sediada à Alameda Pucuruí, 51 – Tamboré - 06460-100 – Barueri – SP por intermédio de seus bastante procuradores abaixo assinados DECLARA, para fins de cumprimento do disposto no inciso XXXIII do Art. 7º da Constituição Federal, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, bem como não emprega menor de dezesseis anos.

BARUERI, 14 de Novembro de 2024.

camila lima  
camila lima (Nov 14, 2024 09:50 GMT-3)  
DRÄGER DO BRASIL LTDA

matheus nascimento  
matheus nascimento (Nov 14, 2024 09:47 GMT-3)



AO  
HOSPITAL INFANTIL FRANCISCO DE ASSIS - HOSPITAL GERAL DR LUIZ BUAIZ - HIFA GUARAPARI  
RUA PASTOR DOS SIMÃO PEDRO MANSKE 595 - VILLAGE DA PRAIA  
GUARAPARI - ES

## DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATO IMPEDITIVO

Cotação Eletrônica nº 009/2024  
Processo nº Termo de Fomento 039/2024  
4530

DRÄGER INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA., inscrita no CNPJ nº 02.535.707/0001-28, sediada à Alameda Pucuruí, 51 – Tamboré - 06460-100 – Barueri – SP por intermédio de seus bastante procuradores abaixo assinados DECLARA, para fins de participação no processo licitatório, sob as penas da Lei, que inexistente qualquer fato impeditivo a sua participação na licitação citada, bem como não foi declarada inidônea e que não está suspensa de participar em processos de licitação ou impedida de contratar com a Administração Pública. Por fim, se compromete a comunicar a ocorrência de fatos supervenientes.

Por ser verdade, assina a presente.

BARUERI, 14 de Novembro de 2024.

camila lima  
camila lima (Nov 14, 2024 09:50 GMT-3)

matheus nascimento  
matheus nascimento (Nov 14, 2024 09:47 GMT-3)

DRÄGER DO BRASIL LTDA



AO  
HOSPITAL INFANTIL FRANCISCO DE ASSIS - HOSPITAL GERAL DR LUIZ BUAIZ - HIFA GUARAPARI  
RUA PASTOR DOS SIMÃO PEDRO MANSKE 595 - VILLAGE DA PRAIA  
GUARAPARI - ES

## DECLARAÇÃO DE PLENO ATENDIMENTO AOS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO

Cotação Eletrônica nº 009/2024  
Processo nº Termo de Fomento 039/2024  
4530

DRÄGER INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA., inscrita no CNPJ nº 02.535.707/0001-28, sediada à Alameda Pucuruí, 51 – Tamboré - 06460-100 – Barueri – SP por intermédio de seus bastante procuradores abaixo assinados DECLARA, para fins de participação no processo licitatório em pauta, sob as penas da Lei, que cumpre plenamente aos requisitos de habilitação.

Por ser verdade, assina a presente.

BARUERI, 14 de Novembro de 2024.

camila lima  
camila lima (Nov 14, 2024 09:50 GMT-3)

matheus nascimento  
matheus nascimento (Nov 14, 2024 09:47 GMT-3)

DRÄGER DO BRASIL LTDA









# Proposta\_4530

Final Audit Report

2024-11-14

Created:	2024-11-14
By:	claudia lima (claudia.lima@draeger.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAALDFy-bs5riNsMYfHkbsYN8uX51Iqwmjt

## "Proposta\_4530" History

-  Document created by claudia lima (claudia.lima@draeger.com)  
2024-11-14 - 12:43:15 PM GMT- IP address: 165.1.157.177
-  Document emailed to camila lima (camila.lima@draeger.com) for signature  
2024-11-14 - 12:44:38 PM GMT
-  Document emailed to matheus nascimento (matheus.nascimento@draeger.com) for signature  
2024-11-14 - 12:44:38 PM GMT
-  Document e-signed by matheus nascimento (matheus.nascimento@draeger.com)  
Signature Date: 2024-11-14 - 12:47:48 PM GMT - Time Source: server- IP address: 165.1.157.177
-  Email viewed by camila lima (camila.lima@draeger.com)  
2024-11-14 - 12:49:14 PM GMT- IP address: 177.126.10.17
-  Document e-signed by camila lima (camila.lima@draeger.com)  
Signature Date: 2024-11-14 - 12:50:33 PM GMT - Time Source: server- IP address: 177.126.10.17
-  Agreement completed.  
2024-11-14 - 12:50:33 PM GMT