



Setor de Licitações

# ATA DE JULGAMENTO DAS PROPOSTAS E DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO DA LICITAÇÃO SOB A MODALIDADE PREGÃO PRESENCIAL Nº 2/2018

Ao(s) Nove dia(s) do mês de Março do ano de Dois Mil e Dezoito, às Nove Horas, nas dependências da Prefeitura Municipal, sito à PRAÇA ARTHUR RITTER DE MEDEIROS, S/N, nesta cidade de ESPUMOSO, reuniu-se a SIMONE CRISTINA BIGATON, pregoeiro e a equipe de apoio, ambos designados pela Portaria nº 20449 de 26/04/2017, com a finalidade de proceder o julgamento do Processo Administrativo Licitatório nº 9/2018, referente a Licitação sob a Modalidade de Pregão Presencial nº 2/2018. Inicialmente, foram recebidos os envelopes da nºs 01 - Proposta e 02 - Documentação das empresas licitantes do presente certame, que foram as seguintes:

#### RELAÇÃO DAS EMPRESAS PRESENTES

NOME	REPRESENTANTE	C.P.F.
------	---------------	--------

Dando prosseguimento nos termos do item 4.3 do Edital, o(a) pregoeiro(a) passou a realizar o credencialmento das licitantes interessadas. Foram credenciadas para apresentação de lances verbais as seguintes empresas:

#### RELAÇÃO DAS EMPRESAS CREDENCIADAS

NOME	REPRESENTANTE	CIDADE
------	---------------	--------

Na seqüência passou-se para a abertura dos envelopes nºs 01 - Proposta das licitantes credenciadas e o julgamento das propostas, Os preços cotados através das propostas escritas e os lances verbais ofertados foram os seguintes:

Item: 1 - Aspirador de Secreções Elétrico Móvel Especificações CAPACIDADE DE NO MÍNIMO = 3 LITROS SUPORTE COM RODÍZIOS = NÃO POSSUI PEDAL DE ACIONAMENTO = NÃO POSSUI VÁLCULA DE SEGURANÇA = POSSUI FRASCO => VIDRO/TERMOPLÁSTICO

Empresa: 86938 - CIRÚRGICA SÃO FELIPE PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA - EPP			
Proposta Inicial: 1.380,000			
Observação:			
Lance Verbal N°: 1	Valor do Lance: 1.380,000		

Empresa: 86736 - MACRO LIFE IMPORTADORA DE PRODUTOS MEDICOS EIRELI - EPP			
Proposta Inicial: 1.820,000			
Observação:			
Lance Verbal N°: 1	Valor do Lance: 1.820,000		

Item: 2 - Bomba de Infusão

Especificações

BATERIA: POSSUI; KVO: POSSUI; ALARMES: POSSUI; BOLUS: POSSUI;

PROGRAMAÇÃO DA INFUSÃO: POSSUI;

EQUIPO: UNIVERSAL.

Empresa: 86470 - EQUIPOS COMERCIAL LTDA





# Setor de Licitações

Proposta Inicial: 4.000,000		
Observação:		
Lance Verbal N°: 1	Valor do Lance: 4.000,000	

#### Item: 3 - Incubadora de Transporte Neonatal

Especificações

Equipamento possui cúpula construída em acrílico transparente, com paredes duplas em toda sua superfície para proteção do paciente contra perda de calor. Base em material plástico, possuir alças para transporte e dois suportes para cilindros de gases medicinais. Porta de acesso frontal e outra porta de acesso lateral, ambas com paredes duplas; possuir portinholas com manga punho e guarnições autoclaváveis em silicone atóxico; 1 portinhola tipo íris para passagem de tubos e drenos. Para-choque que protege todo o perímetro da incubadora. Deve possuir leito removível em material plástico antialérgico com dimensões que permitam adequada ergonomia para cintos de segurança em material macio e resistente, de fácil ajuste. Deve possuir colchão removível, impermeável e de material atóxico e auto-extinguível com espuma com densidade adequada, sem costura, prensada e capa removível. Entrada de oxigênio sem despejo de gás para a atmosfera, permitindo alta eficiência, economia e proteção, acoplada a suporte com altura ajustável, com rodízios e freios. Umidificação através de espuma sob o leito. Iluminação auxiliar com haste flexível para ajuste do foco. Deve possuir filtro de retenção bacteriológico. Painel de controle deve proporcionar a monitorização térmica do ambiente do paciente, possuir controle microprocessado de temperatura de ar do ambiente interno da incubadora e controle de temperatura do neonato mediante um sensor de temperatura de pele. Deve possuir alarmes audiovisuais para falta de energia elétrica e falta de energia da bateria, bateria em carregamento, falta de circulação de ar, alta/baixa temperatura do ar, sensor do RN desconectado, Hipotermia/hipertermia, indicação do modo de alimentação, indicação das temperaturas do ar. Deve possuir indicação visual do status ligado/desligado do aparelho; deve possuir duas baterias recarregáveis com autonomia de pelo menos 4 horas; carregador automático do tipo flutuante incorporado. Acompanhar o equipamento, no mínimo: carro de transporte tipo maca, com altura ajustável, resistente à choques mecânicos, acoplável à ambulância, 2 cilindros em alumínio tipo D ou E para oxigênio ou ar comprimido com válvula redutora e manômetro, suporte de soro com altura ajustável, prateleira para colocação de periféricos; cabos de ligação, tubo de oxigênio com regulador e fluxômetro, colchonete confeccionado em material atóxico e demais componentes necessários a instalação e funcionamento do equipamento.

- Alimentação: 127 / 220 V (com seleção automática) ou 12 VCC;
- -Duas baterias internas recarregáveis, gelatinosas, com autonomia de até 4 horas.

Empresa: 86938 - CIRÚRGICA SÃO FELIPE PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA - EPP			
Proposta Inicial: 31.740,000			
Observação:			
Lance Verbal Nº: 1	Valor do Lance: 31.740,000		

Empresa: 86470 - EQUIPOS COMER	CIAL LTDA
Proposta Inicial: 35.000,000	
Observação:	
Lance Verbal N°: 1	Valor do Lance: 35.000,000

Item: 4 - Cardioversor Para Unidade Móvel de Urgência

Especificações

MARCAPASSO TRANSCUTÂNEO: POSSUI;

MÓDULO DEA: POSSUI; OXIMETRIA (SPO2): POSSUI;

TIPO: BIFÁSICO; BATERIA: POSSUI;

Alimentação: 127 / 220 V (com seleção automática) ou 12 VCC; COMANDO NAS PÁS: AJUSTE, CARGA E DISPARO;





N.P.J. 87.612.743/0001-Setor de Licitações

PÁS INTERNAS: POSSUI;

PRESSÃO NÃO INVASIVA (PNI): POSSUI; PRESSÃO INVASIVA: POSSUI ou NÃO POSSUI;

CAPNOGRAFIA (ETCO2): POSSUI;

TEMPERATURA: POSSUI; RESPIRAÇÃO: POSSUI; AUXÍLIO RCP: POSSUI.

ESCALAS DE DESFRIBILAÇÃO INFANTIL/ADULTO

Empresa: 86470 - EQUIPOS COMERCIAL LTDA			
Proposta Inicial: 25.200,000			
Observação:			
Lance Verbal N°: 1	Valor do Lance: 25.200,000		

Empresa: 66040 - HOSPLIFE LTDA	
Proposta Inicial: 58.000,000	
Observação:	
Lance Verbal N°: 1	Valor do Lance: 58.000,000

# Item: 5 - Ventilador Pulmonar Pressométrico e Volumétrico Especificações

Ventilador eletrônico portátil microprocessado, com tela gráfica de no mínimo 5", volumétrico e pressométrico para emergência e transporte; aplicação: Transporte Intra/Extra hospitalar e atendimento de emergência; pacientes: Adultos, Pediátricos e neonatais; modalidades mínimas: VCV (assistido/controlado), PCV (assistido/controlado), PSV, CPAP, SIMV, Fluxo contínuo, controles diretos para Volume Corrente, Frequência e Sensibilidade Assistida; alarmes de pressão inspiratória alta e baixa, volume tidal máximo e mínimo, PEEP, bateria fraca e rede de gases; com pelo menos gráfico de pressão por tempo; misturador de ar ambiente, que permite ajuste da FIO2; leitor de fluxo inspiratório integrado ao equipamento; circuito paciente simples, de fácil montagem, limpeza e esterilização; - Sistema de fixação específico para uso em Ambulâncias e Unidades Móveis de Resgate, inclusive aéreo com compensação da altitude; tecla Stand By que interrompe as funções do ventilador; botão de ciclo manual, que determina o início do ciclo respiratório; silenciador de alarme por 60 segundos; controle de PEEP eletrônico. Bateria interna recarregável com duração mínima de 360 minutos. Acessórios: Circuito paciente esterilizável, válvula de exalação, braço pantográfico, fonte de alimentação, cabo de alimentação, mangueira de O2. Pulmões de Teste. Deve possui registro na ANVISA.

Empresa: 86470 - EQUIPOS COMERCIAL LTDA	
Proposta Inicial: 17.410,000	
Observação:	
Lance Verbal N°: 1	Valor do Lance: 17.410,000

Empresa: 87310 - PORTO ROCHA E CIA LTDA	
Proposta Inicial: 17.400,000	
Observação:	
Lance Verbal N°: 1	Valor do Lance: 17.400,000

Encerrado o julgamento das propostas escritas e os lances verbais, passou-se a abertura dos envelopes nº 02 - Documentação da Empresa licitante no certame, sendo assim todas habilitadas. Dando prosseguimento e aceito os preços propostos de valor mais baixo, o pregoeiro, proclamou vencedores da presente licitação as seguinte licitantes com os respectivos itens:

#### RELAÇÃO DAS EMPRESAS VENCEDORAS





# Setor de Licitações

Item	Fornecedor	Quant.	Lance	Vlr. Total
1 - Aspirador de Secreções	CIRÚRGICA SÃO FELIPE	1,00	1.380,00000	1.380,00
Elétrico Móvel	PRODUTOS PARA SAÚDE	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	,
Especificações	LTDA - EPP			
CAPACIDADE DE NO MÍNIMO				
= 3 LITROS				
SUPORTE COM RODÍZIOS =				
NÃO POSSUI				
PEDAL DE ACIONAMENTO =				
NÃO POSSUI				
VÁLCULA DE SEGURANÇA =				
POSSUI				
FRASCO =>				
VIDRO/TERMOPLÁSTICO				
2 - Bomba de Infusão	EQUIPOS COMERCIAL LTDA	2,00	4.000,00000	8.000,00
Especificações		_,,,,	,	21223,00
BATERIA: POSSUI;				
KVO: POSSUI;				
ALARMES: POSSUI;				
BOLUS: POSSUI;				
PROGRAMAÇÃO DA				
INFUSÃO: POSSUI;				
EQUIPO: UNIVERSAL.				
3 - Incubadora de Transporte	CIRÚRGICA SÃO FELIPE	1,00	31.740,00000	31.740,00
Neonatal Neonatal	PRODUTOS PARA SAÚDE	1,00	2117 10,00000	2117 10,00
Especificações	LTDA - EPP			
Equipamento possui cúpula				
construída em acrílico				
transparente, com paredes duplas				
em toda sua superfície para				
proteção do paciente contra perda				
de calor. Base em material				
plástico, possuir alças para				
transporte e dois suportes para				
cilindros de gases medicinais.				
Porta de acesso frontal e outra				
porta de acesso lateral, ambas com				
paredes duplas; possuir				
portinholas com manga punho e				
guarnições autoclaváveis em				
silicone atóxico; 1 portinhola tipo				
íris para passagem de tubos e				
drenos. Para-choque que protege				
todo o perímetro da incubadora.				
Deve possuir leito removível em				
material plástico antialérgico com				
dimensões que permitam				
adequada ergonomia para cintos				
de segurança em material macio e				
resistente, de fácil ajuste. Deve				
possuir colchão removível,				
impermeável e de material atóxico				
e auto-extinguível com espuma				
com densidade adequada, sem				
costura, prensada e capa				





Setor de Licitações

removível. Entrada de oxigênio				
sem despejo de gás para a				
atmosfera, permitindo alta				
eficiência, economia e proteção,				
acoplada a suporte com altura				
ajustável, com rodízios e freios.				
Umidificação através de espuma				
sob o leito. Iluminação auxiliar				
com haste flexível para ajuste do				
foco. Deve possuir filtro de				
retenção bacteriológico. Painel de				
controle deve proporcionar a				
monitorização térmica do ambiente				
do paciente, possuir controle				
microprocessado de temperatura				
de ar do ambiente interno da				
incubadora e controle de				
temperatura do neonato mediante				
um sensor de temperatura de pele.				
Deve possuir alarmes audiovisuais				
para falta de energia elétrica e falta				
de energia da bateria, bateria em				
carregamento, falta de circulação				
de ar, alta/baixa temperatura do ar,				
sensor do RN desconectado,				
Hipotermia/hipertermia, indicação				
do modo de alimentação, indicação				
das temperaturas do ar. Deve				
possuir indicação visual do status				
ligado/desligado do aparelho; deve				
possuir duas baterias recarregáveis				
com autonomia de pelo menos 4				
horas; carregador automático do				
tipo flutuante incorporado.				
Acompanhar o equipamento, no				
mínimo: carro de transporte tipo				
maca, com altura ajustável,				
resistente à choques mecânicos,				
acoplável à ambulância, 2 cilindros				
em alumínio tipo D ou E para				
oxigênio ou ar comprimido com				
válvula redutora e manômetro,				
suporte de soro com altura				
ajustável, prateleira para colocação				
de periféricos; cabos de ligação,				
tubo de oxigênio com regulador e				
fluxômetro, colchonete				
confeccionado em material atóxico				
e demais componentes necessários				
a instalação e funcionamento do				
equipamento.				
- Alimentação: 127 / 220 V (com				
seleção automática) ou 12 VCC;				
-Duas baterias internas				
recarregáveis, gelatinosas, com				
	İ	l	İ	İ





# Setor de Licitações

autonomia de até 4 horas.				
4 - Cardioversor Para Unidade	EQUIPOS COMERCIAL LTDA	1,00	25.200,00000	25.200,00
Móvel de Urgência				
Especificações				
MARCAPASSO				
TRANSCUTÂNEO: POSSUI;				
MÓDULO DEA: POSSUI;				
OXIMETRIA (SPO2): POSSUI;				
TIPO: BIFÁSICO;				
BATERIA: POSSUI;				
Alimentação: 127 / 220 V (com				
seleção automática) ou 12 VCC;				
COMANDO NAS PÁS: AJUSTE,				
CARGA E DISPARO;				
PÁS INTERNAS: POSSUI;				
PRESSÃO NÃO INVASIVA				
(PNI): POSSUI;				
PRESSÃO INVASIVA: POSSUI				
ou NÃO POSSUI;				
CAPNOGRAFIA (ETCO2):				
POSSUI;				
7				
TEMPERATURA: POSSUI;				
RESPIRAÇÃO: POSSUI;				
AUXÍLIO RCP: POSSUI .				
ESCALAS DE				
DESFRIBILAÇÃO				
INFANTIL/ADULTO				
5 - Ventilador Pulmonar	PORTO ROCHA E CIA LTDA	1,00	17.400,00000	17.400,00
Pressométrico e Volumétrico				
Especificações				
Ventilador eletrônico portátil				
microprocessado, com tela gráfica				
de no mínimo 5", volumétrico e				
pressométrico para emergência e				
transporte; aplicação: Transporte				
Intra/Extra hospitalar e				
atendimento de emergência;				
pacientes: Adultos, Pediátricos e				
neonatais; modalidades mínimas:				
VCV (assistido/controlado), PCV				
(assistido/controlado), PSV,				
CPAP, SIMV, Fluxo contínuo,				
CPAP, SIMV, Fluxo contínuo, controles diretos para Volume				
CPAP, SIMV, Fluxo contínuo,				
CPAP, SIMV, Fluxo contínuo, controles diretos para Volume Corrente, Frequência e Sensibilidade Assistida; alarmes				
CPAP, SIMV, Fluxo contínuo, controles diretos para Volume Corrente, Frequência e Sensibilidade Assistida; alarmes de pressão inspiratória alta e				
CPAP, SIMV, Fluxo contínuo, controles diretos para Volume Corrente, Frequência e Sensibilidade Assistida; alarmes de pressão inspiratória alta e baixa, volume tidal máximo e				
CPAP, SIMV, Fluxo contínuo, controles diretos para Volume Corrente, Frequência e Sensibilidade Assistida; alarmes de pressão inspiratória alta e baixa, volume tidal máximo e mínimo, PEEP, bateria fraca e				
CPAP, SIMV, Fluxo contínuo, controles diretos para Volume Corrente, Frequência e Sensibilidade Assistida; alarmes de pressão inspiratória alta e baixa, volume tidal máximo e mínimo, PEEP, bateria fraca e rede de gases; com pelo menos				
CPAP, SIMV, Fluxo contínuo, controles diretos para Volume Corrente, Frequência e Sensibilidade Assistida; alarmes de pressão inspiratória alta e baixa, volume tidal máximo e mínimo, PEEP, bateria fraca e rede de gases; com pelo menos gráfico de pressão por tempo;				
CPAP, SIMV, Fluxo contínuo, controles diretos para Volume Corrente, Frequência e Sensibilidade Assistida; alarmes de pressão inspiratória alta e baixa, volume tidal máximo e mínimo, PEEP, bateria fraca e rede de gases; com pelo menos gráfico de pressão por tempo; misturador de ar ambiente, que				
CPAP, SIMV, Fluxo contínuo, controles diretos para Volume Corrente, Frequência e Sensibilidade Assistida; alarmes de pressão inspiratória alta e baixa, volume tidal máximo e mínimo, PEEP, bateria fraca e rede de gases; com pelo menos gráfico de pressão por tempo; misturador de ar ambiente, que permite ajuste da FIO2; leitor de				
CPAP, SIMV, Fluxo contínuo, controles diretos para Volume Corrente, Frequência e Sensibilidade Assistida; alarmes de pressão inspiratória alta e baixa, volume tidal máximo e mínimo, PEEP, bateria fraca e rede de gases; com pelo menos gráfico de pressão por tempo; misturador de ar ambiente, que				





Setor de Licitações

simples, de fácil montagem,		
limpeza e esterilização; - Sistema		
de fixação específico para uso em		
Ambulâncias e Unidades Móveis		
de Resgate, inclusive aéreo com		
compensação da altitude; tecla		
Stand By que interrompe as		
funções do ventilador; botão de		
ciclo manual, que determina o		
início do ciclo respiratório;		
silenciador de alarme por 60		
segundos; controle de PEEP		
eletrônico. Bateria interna		
recarregável com duração mínima		
de 360 minutos. Acessórios:		
Circuito paciente esterilizável,		
válvula de exalação, braço		
pantográfico, fonte de alimentação,		
cabo de alimentação, mangueira de		
O2. Pulmões de Teste. Deve possui		
registro na ANVISA.		

Dando prosseguimento, verificou-se que não houve manifestação por parte das licitantes presentes em recorrer do presente julgamento. O pregoeiro e sua equipe de apoio encaminham o respectivo processo administrativo para a Assessoria Jurídica do Município proceder o parecer final e posterior encaminhamento ao Prefeito Municipal para homologação. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pelo pregoeiro e a equipe de apoio e pelos representantes das proponentes.

SIMONE CRISTINA BIGATON
Pregoeiro
Portaria Nº 20449 de 26/04/2017

#### **EQUIPE DE APOIO**

Simone Cristina Bigaton Presidente da C.P.L.

JOECE DOS SANTOS RODRIGUES Agente Administrativo BARBARA BILHAO KUHN Membro da Equipe de Apoio

#### RELAÇÃO DAS EMPRESAS PARTICIPANTES

Nome da Empresa	Representante
CIRÚRGICA SÃO FELIPE PRODUTOS PARA SAÚDE	
LTDA - EPP	
EQUIPOS COMERCIAL LTDA	
HOSPLIFE LTDA	
MACRO LIFE IMPORTADORA DE PRODUTOS	





# Setor de Licitações

MEDICOS EIRELI - EPP	
ORTONUTRE COMÉRCIO DE PRODUTOS	
HOSPITALARES LTDA	
PORTO, ROCHA E CIA LTDA	