



**Rio Grande do Sul**  
**MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN**  
**RUA JOSE CANELLAS, 258**  
**C.N.P.J. 87.612.917/0001-25**  
**SETOR DE LICITAÇÕES**

**ATA DE JULGAMENTO DAS PROPOSTAS E DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO  
DA LICITAÇÃO SOB A MODALIDADE PREGÃO PRESENCIAL Nº 69/2016**

Ao(s) Vinte e Três dia(s) do mês de Setembro do ano de Dois Mil e Dezesseis, às Nove Horas, nas dependências da Secretaria Municipal da Fazenda, reuniu-se Guilherme Baptista Piovesan, pregoeiro e a equipe de apoio, ambos designados pela Portaria nº 8 de 20/01/2016, com a finalidade de proceder o julgamento do Processo nº 137/2016, referente a Licitação sob a Modalidade de Pregão Presencial nº 69/2016 o qual visa a aquisição de equipamentos de Hemodiálise destinados ao Hospital Divina Providência com recursos provenientes da Consulta Popular 2015/2016. 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 PARTICIPANTES**

Nome da Empresa	Representante
FRESENIUS MEDICAL CARE LTDA	LUCIANA NUNES PALHARES

A empresa participante não se faz representar, apenas enviou seus envelopes. Dando prosseguimento, o pregoeiro passou a realizar o credenciamento da licitante interessada.

**RELAÇÃO DAS EMPRESAS CREDENCIADAS**

NOME	REPRESENTANTE	CIDADE
FRESENIUS MEDICAL CARE LTDA	LUCIANA NUNES PALHARES	Jaguariúna - SP

Na seqüência passou-se para a abertura do envelope nºs 01 - Proposta da licitante credenciada e o julgamento das propostas. Os preços cotados através das propostas escritas foram os seguintes:

**Item: 1 - AQUISIÇÃO DE MÁQUINAS DE HEMODIÁLISE: uso individual, para tratamento de pacientes adultos, pediátricos e neonatais para terapia de substituição renal, com as seguintes características mínimas:**  
**Monitor LCD com tela colorida;**  
**Funcionamento controlado por microprocessador;**  
**Módulo de ultrafiltração com controle de perda de peso do paciente;**  
**Diálise com acetato e bicarbonato, com possibilidade de bicarbonato em pó, com o devido registro na ANVISA e com fornecimento nacional;**  
**Uso de concentrados no padrão 1:34 ou 1:44;**  
**Dotada de dispositivo que permita individualizar o fluxo da solução de diálise de acordo com o fluxo efetivo de sangue de cada paciente, proporcionando maior economia de água e concentrados;**  
**Controle automático da proporção do líquido de diálise;**  
**Bomba de infusão de Heparina, programável para uso com seringas de 10ml ou 20ml no mínimo;**  
**Bomba de sangue integrada ao aparelho, com fluxo regulável, tendo fluxo inicial menor do que 20ml/min (vinte mililitros por minuto);**  
**Roleta de bomba de sangue de ajuste automático (sem o uso de ferramenta) para calibres de linhas de sangue de 4mm a 10mm;**  
**Capacidade de operar com deslizadores de alto e baixo fluxo com conexões universais e linhas de sangue que atenda pacientes neonatais, pediátricos e adultos;**  
**Dotadas de sistema de desinfecção totalmente automatizado;**  
**Dotada de programação de desinfecção automática com início pré-programada;**  
**Detector de bolhas de ar por ultra-som, com bloqueio de linha venosa, integrado ao aparelho;**  
**Monitorização e alarme com detector de vazamentos de sangue, com bloqueio de bomba de sangue e "by-pass";**  
**Auto check (auto teste) geral da máquina, com bloqueio para situações anormais;**  
**Dispositivo ou sistema de bloqueio que impeça o uso de soluções não específicas para o modo de diálise programado;**  
**Monitorização de pressão transmembrana;**



**Rio Grande do Sul**  
**MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN**  
**RUA JOSE CANELLAS, 258**  
**C.N.P.J. 87.612.917/0001-25**  
**SETOR DE LICITAÇÕES**

Variação do nível de sódio e de ultrafiltração;  
Com programação de perfil de sódio e de ultrafiltração pré-definidos;  
Ser dotada de dispositivo que permita a medida do sódio plasmático;  
Redução automática da taxa de ultrafiltração quando houver parada da bomba de sangue;  
Dispositivo para reduzir manualmente a taxa de ultrafiltração em caso de emergência;  
Sistema by-pass automático para alterações anormais do banho (condutividade e temperatura);  
Proteção contra operação de diálise quando em modo desinfecção;  
Proteção contra operação de desinfecção quando em modo de diálise;  
Controle de tempo(s) de diálise;  
Sistema de informação de fluxo efetivo de sangue durante todo tratamento;  
Sistema de parada manual da bomba de sangue em caso de emergência;  
Sistema de "by-pass", manual para o banho;  
Sistema/displays que permitam visualização dos dados e parâmetros da diálise;  
Indicação visual de parâmetros numéricos, ajustes e alarmes;  
Bloqueio de tampa da bomba de sangue aberta;  
Com monitorização e no mínimo alarmes/indicadores ou mensagens para:  
a) Falta de energia;  
b) Falta de água;  
c) Temperatura anormal;  
d) Condutividade anormal;  
e) Funcionamento anormal da bomba de sangue;  
f) Pressão arterial e/ou venosa anormais;  
Dotada de monitorização de clearance de uréia em tempo real, que permita monitorar a dose de diálise;  
Com possibilidade para punção única;  
Opção de rede para transferência de dados do tratamento dos pacientes;  
Operar em rede elétrica 220volts e na frequência da rede elétrica de 60hz (sessenta hertz);  
Tenha filtros de purificação da solução de diálise;  
Que tenha monitor (integrado ao aparelho) automático e não invasivo para verificação da pressão arterial com limites máximos e mínimos para: pressão sistólica e diastólica, programável.

Empresa: 97338 - FRESENIUS MEDICAL CARE LTDA	
Proposta Inicial: 45.000,000	
Observação: Fornecedor classificado	
Lance Verbal Nº: 1	Valor do Lance: Não deu lance

Encerrado o julgamento das propostas escritas, passou-se a abertura do envelope nº 02 - Documentação da Empresa vencedora no certame, sendo assim habilitada. O Pregoeiro verificou a situação cadastral da proponente, conforme documento anexo. Dando prosseguimento e aceito os preços propostos de valor mais baixo, o pregoeiro, proclamou vencedora da presente licitação as seguinte licitantes com os respectivos itens:

#### RELAÇÃO DAS EMPRESAS VENCEDORAS

Empresa: FRESENIUS MEDICAL CARE LTDA - 97338					
Item	Qtde.	Unid.	Produto	Valor Unit.	Valor Total
1	2,00	UN	AQUISIÇÃO DE MÁQUINAS DE HEMODIÁLISE: uso individual, para tratamento de pacientes adultos, pediátricos e neonatais para terapia de substituição renal, com as seguintes características mínimas: Monitor LCD com tela colorida; Funcionamento controlado por microprocessador; Módulo de ultrafiltração com controle de perda de peso do paciente; Diálise com acetato e bicarbonato, com possibilidade de bicarbonato em pó, com o devido registro na ANVISA e com fornecimento nacional;	45.000,00000	90.000,00



**Rio Grande do Sul**  
**MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN**  
**RUA JOSE CANELLAS, 258**  
**C.N.P.J. 87.612.917/0001-25**  
**SETOR DE LICITAÇÕES**

Item	Qtde.	Unid.	Produto	Valor Unit.	Valor Total
			<p>Uso de concentrados no padrão 1:34 ou 1:44; Dotada de dispositivo que permita individualizar o fluxo da solução de diálise de acordo com o fluxo efetivo de sangue de cada paciente, proporcionando maior economia de água e concentrados; Controle automático da proporção do líquido de diálise; Bomba de infusão de Heparina, programável para uso com seringas de 10ml ou 20ml no mínimo; Bomba de sangue integrada ao aparelho, com fluxo regulável, tendo fluxo inicial menor do que 20ml/min (vinte mililitros por minuto); Rolete de bomba de sangue de ajuste automático (sem o uso de ferramenta) para calibres de linhas de sangue de 4mm a 10mm; Capacidade de operar com deslizadores de alto e baixo fluxo com conexões universais e linhas de sangue que atenda pacientes neonatais, pediátricos e adultos; Dotadas de sistema de desinfecção totalmente automatizado; Dotada de programação de desinfecção automática com início pré-programada; Detector de bolhas de ar por ultra-som, com bloqueio de linha venosa, integrado ao aparelho; Monitorização e alarme com detector de vazamentos de sangue, com bloqueio de bomba de sangue e "by-pass"; Auto check (auto teste) geral da máquina, com bloqueio para situações anormais; Dispositivo ou sistema de bloqueio que impeça o uso de soluções não específicas para o modo de diálise programado; Monitorização de pressão transmembrana; Variação do nível de sódio e de ultrafiltração; Com programação de perfil de sódio e de ultrafiltração pré-definidos; Ser dotada de dispositivo que permita a medida do sódio plasmático; Redução automática da taxa de ultrafiltração quando houver parada da bomba de sangue; Dispositivo para reduzir manualmente a taxa de ultrafiltração em caso de emergência; Sistema by-pass automático para alterações anormais do banho (condutividade e temperatura); Proteção contra operação de diálise quando em modo desinfecção; Proteção contra operação de desinfecção quando em modo de diálise; Controle de tempo(s) de diálise; Sistema de informação de fluxo efetivo de sangue durante todo tratamento; Sistema de parada manual da bomba de sangue em caso de emergência; Sistema de "by-pass", manual para o banho; Sistema/displays que permitam visualização dos dados e parâmetros da diálise;</p>		



**Rio Grande do Sul**  
**MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN**  
**RUA JOSE CANELLAS, 258**  
**C.N.P.J. 87.612.917/0001-25**  
**SETOR DE LICITAÇÕES**

Item	Qtde.	Unid.	Produto	Valor Unit.	Valor Total
			Indicação visual de parâmetros numéricos, ajustes e alarmes; Bloqueio de tampa da bomba de sangue aberta; Com monitorização e no mínimo alarmes/indicadores ou mensagens para: a) Falta de energia; b) Falta de água; c) Temperatura anormal; d) Condutividade anormal; e) Funcionamento anormal da bomba de sangue; f) Pressão arterial e/ou venosa anormais; Dotada de monitorização de clearance de uréia em tempo real, que permita monitorar a dose de diálise; Com possibilidade para punção única; Opção de rede para transferência de dados do tratamento dos pacientes; Operar em rede elétrica 220volts e na frequência da rede elétrica de 60hz (sessenta hertz); Tenha filtros de purificação da solução de diálise; Que tenha monitor (integrado ao aparelho) automático e não invasivo para verificação da pressão arterial com limites máximos e mínimos para: pressão sistólica e diastólica, programável.		
<b>Total dos Produtos</b>					<b>90.000,00</b>

em prosseguimento, o Pregoeiro e sua Equipe de Apoio encaminham o respectivo processo administrativo para a Assessoria Jurídica deste Município proceder o parecer final e posterior encaminhamento ao Prefeito Municipal para que, querendo, proceda com a Homologação e Adjudicação. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pelo Pregoeiro e pela Equipe de Apoio.

Guilherme Baptista Piovesan  
**Pregoeiro**  
Portaria Nº 8 de 20/01/2016

**EQUIPE DE APOIO**

Fábio Flach  
Técnico em Informática

Carina da Silveira  
Agente Administrativo Auxiliar