

**Pregão Eletrônico**

926277.112014.5927.4703.3633068000.911



Universidade Estadual do Oeste do Paraná - Hospital Universitário do Oeste  
do Paraná

**Ata de Realização do Pregão Eletrônico**  
Nº 00011/2014

Às 09:04 horas do dia 28 de agosto de 2014, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal 4863 de 10/01/2014, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 5.450 de 31 de maio de 2005, referente ao Processo nº 002390/2014, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00011/2014. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Pregão Eletrônico do Tipo Menor Preço, objetivando a aquisição de Aparelho de Anestesia com Monitor Multiparâmetro para o Hospital Universitário do Oeste do Paraná HUOP, através do convênio 34762/2011 Ministério da Saúde.. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

**Item: 1****Descrição:** MATERIAL DE SOCORRO**Descrição Complementar:** Aparelho de Anestesia. Demais especificações desse equipamento encontram-se no anexo I do Edital.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 2**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor estimado:** R\$ 250.000,0000**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA, **pelo melhor lance de** R\$ 250.000,0000 .

**Histórico****Item: 1 - MATERIAL DE SOCORRO****Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor C
02.949.582/0001-82	MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA	Não	Não	2	R\$ 125.000,0000	R\$ 250.000,0000

**Marca:** MINDRAY**Fabricante:** SHENZHEN MINDRAY

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MARCA: MINDRAY MODELO: WATO EX- 65 FA MINDRAY BIO-MEDICAL ELETROONICS CO, LTD – CHINA. PRECEDÊNCIA: CHINA RMS: 80102 ANESTESIA WATO EX- 65 Indicação: Aparelho de Anestesia para pacientes neonatais, CARACTERÍSTICAS GERAIS MÍNIMAS: Aparelho de anestesia completo: • Com ventilador eletr vaporizador calibrado, filtro valvular e circuito ventilatório totalmente autoclavável a vapor e livr polímero resistente ao impacto, com mesa ou base de trabalho, 2 gaveteiros e bandeja supe giratórios, e sistema de travamento nos dois frontais; CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: Móvel: • Co segurar adequada ergonomia operacional em ventilação manual e segurança contra descon Construído em estrutura de polímero de alto impacto para maior conservação do equipamento com bandeja superior para sustentação de monitores e bombas de infusão; • Acoplamento de calibrados simultaneamente, com sistema de intertravamento entre ambos impedindo a Visualização da pressão em ventilação manual e de cilindros reserva. • Braço lateral para monitor Fluxômetro eletrônico /com indicação digital e representação gráfica na tela do equipamento; administração de Oxiênio e Oxido Nitroso e Ar Comprimido com faixa de 0 a 10L/min; • impossibilita mistura hipóxica; • Possui alarme para falha de fornecimento dos gases. Mon integrado ao equipamento com tela de LCD, colorida de no mínimo 12,1 polegadas , permitir mon e analise de gases e Índice Bispectral (opcionais, quando pedido) diretamente na tela e apresenta simultaneamente; • Possui display único para controles do ventilador e ajustes de parâmetros ve melhor ergonomia do sistema e facilidade de manuseio; • Possui ajustes para alarmes de pres

volume minuto mínimo e máximo, FiO2 mínima e máxima, segurança para baixa pressão e/o Bateria com autonomia de 90 minutos, 110 e 220V automático. Marca: MINDRAY Modelo: PM 9C SHENZHEN MINDRAY BIO-MEDICAL ELETROONICS CO, LTD - CHINA Procedência: CHINA RMS: E MULTIPARAMÉTRICO PM-9000 Express - Mindray Especificações técnicas: - O monitor possui tela colorida de 12,1", possibilita 8 canais de curvas. - Monitora sinais vitais de pacientes adultos, ped fornecido com as seguintes configurações: ECG de 3, 7 ou 12 derivações (dependendo do cabec Oximetria de pulso, pressão não invasiva, temperatura (dois canais), Pressão Invasiva (dois canais Capnografia Sidestream e Gases Anestésicos - Compatível com Central de Monitorização (I centralizada). - Possui saída de vídeo auxiliar. - O equipamento é construído por monitor parâmetros em um bloco pré-configurado. - O monitor armazena tendências gráficas em numéricas para todos os parâmetros. - O monitor colorido possui limites superior e inferior de parâmetros, as velocidades de traçado na tela devem poder ser ajustados separadamente por mm/s e 50mm/s conforme o parâmetro em ajuste. - Possui tecla de congelamento de imagens parâmetros e configurações é feita com teclas de acesso rápido. - Possui software totalmente integrado de comunicação entre os monitores, possibilitando visualizar outro paciente, sem necessidade de uma central de monitorização. - Possui bateria com autonomia de até 45 minuto recarregada automaticamente quando ligado à fonte. Indicador do estado da bateria e advertência de que as baterias estão se esgotando. Opcional para segunda bateria - Possui alça para transporte. - Cada página tem gráficas e numéricas. - Gabinete (carcaça do equipamento) com sistema de isolamento eletrostático. - Cabo paciente protegido contra interferências. - Calculo de drogas e tabela de titulação;

58.344.359/0001-66 H.B.HOSPITALAR Não Não 2 R\$ 169.000,0000 R\$ 338.01  
INDUSTRIA E  
COMERCIO LTDA

**Marca:** HB

**Fabricante:** HB HOSPITALAR

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Aparelho de anestesia modelo Conquest Vertex, 102611202020, foi projetado para ser utilizado em Centros Cirúrgicos, em salas de indução e re-desinfecção; dispõe de recursos ventilatórios de última geração e está equipado com um ventilador que se encarrega de monitorar todos os parâmetros ventilatórios do paciente e também interagir com o necessário; atende desde pacientes neonatais (prematuros de baixo peso), pediátricos, adultos e idosos, com sensor de fluxo único (universal), sem a necessidade de substituição dos sensores primário. Desenvolvido para cirurgias eletivas de baixa e alta complexidade. Adequado para utilização de fluxo contínuo. Suporte lateral, regulável, para acoplamento de monitores. Estrutura: Móvel, com confecção em alumínio com pintura de alta resistência em epóxi, revestida com polímero de poliéster e pés em Aço Inox. Suporte para extensões e Puxadores para Transporte. Gabinete: Composto por uma base superior com divisórias para fármacos, chave e tempo em Aço Inox. Provisto de mesa com porta-lixo e Bandeja superior para suporte de equipamentos de monitorização extras. Movimento rodízios giratórios, emborrachados com trava nas rodas dianteiras, movimento giratório do corredor. Entrada para gases Conforme padrão ABNT, devidamente identificadas para os gases: O<sub>2</sub>. Comutação automática da fonte propulsora (Ar / O<sub>2</sub>), com indicação de que fonte está sendo utilizada. Suporte lateral móvel para bolsa reservatória e sustentação de traquéias. Corte quando desligada chave geral do equipamento. Manômetro para visualização da pressão de respiro. Gases: (Fluxo contínuo de Gases Frescos - FGF) conexão com engate rápido. Saída RS232 para Painel Elétrico: Fornecido com 4 tomadas auxiliares, protegidas individualmente por fusíveis. Vento Servo Controlado: Servo-ventilador pulmonar eletrônico microprocessado com monitoração de ventilação, atende pacientes neonatais, pediátricos e adultos. Monitor com tela colorida, para visualização de anestesia, display em LCD com back light interno, tipo Touch Screen. Navegação auto-explicativa rotativa. Monitoração com ajustes: vol. corrente: 5 a 2000ml, frequência: 0 a 150rpm, Relação I:E: Relação I/E Inversa: 99:1 a 0,1:1. Pressão Máxima (pico): Faixa de exibição de 0 a 100cmH<sub>2</sub>O, F100cmH<sub>2</sub>O. Pressão de Platô (pausa inspiratória): Faixa de ajuste entre 0 a 70%, PEEP: 0 a 60cmH<sub>2</sub>O. A faixa de exibição é de 0 a 120L/min. Pressão de suporte: 0 a 50cmH<sub>2</sub>O. Conexão sistema anti-alarme: falta energia, baixa pressão O<sub>2</sub>, alta e baixa pressão inspiratória, alta e baixa frequência, vasoconstritor, apneia, desconexão, bateria fraca, obstrução valvular, expiratória. Manômetro de pressão Inspiratória: 100 cmH<sub>2</sub>O (barograph). Sistema de auto-teste, ao ligar o equipamento, sem necessidade de interrupção, executa toda a rotina de verificação do equipamento: detecções de erros, falhas de funcionamento, vazamento, complacência do sistema, calibrações automáticas dos sensores e alarmes. Teste de circuito de paciente com compensação automática. Modalidades: SIMV/V, VCV, PCV, volume, frequência, relação, plato, pressão de limite, PEEP, pressão de suporte, monitorização curva VxP e Loops: VxP e FxV, exibição gráfica na tela colorida do ventilador. Rotametro eletrônico com três gases: Ar comprimido, O<sub>2</sub> e N<sub>2</sub>O. O<sub>2</sub> (dois) Vap. calibrado específico para o tipo de gas utilizado. Circular completo, válvulas exp. e insp., fole passivo, válvula apl. ajustável. Monitor múltiplo. Equipamento de anestesia: especifico. Congelamento das formas de onda / Monitoração no modo adulto, infantil e neonatal: limites de alarmes, data, hora e tipo de paciente / Mostra até 10 curvas simultaneamente. Display 12,1" - LCD-TFT colorido. Controle digital do volume de bip de pulso e alarmes / Ajuda ao desligamento automático no caso de limite mínimo de carga de bateria / Tendências armazenadas: ECG, Respiração: Faixa de medidas: 0 a 150rpm, SPO<sub>2</sub>: Técnicas de espectrofotometria e plethosímetro: Valores-médias de SpO<sub>2</sub> e pulso, Curva Pletismográfica / Faixa de medidas SpO<sub>2</sub>: 0 a 100% / Faixa de medidas de pulso: 25 a 254 bpm / Precisão Pulso, PANI, PNI, Agentes anestésicos: Gases medicinais e agentes anestésicos. Capnografia-mod. MX600-REg.80052640020.e todos os demais acessórios.

03.339.994/0001-63 EFICIENTE Sim Sim 2 R\$ 700.000,0000 R\$ 1.400,00  
SOLUÇÕES  
HOSPITALARES  
EIRELI - EPP

**Marca:** moriya

**Fabricante:** moriya

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Aparelho de Anestesia com movimento giratório. Estrutura em material não oxidante, compatível com o ambiente de Centro Cirúrgico, passível de

no mínimo duas gavetas. Com braço ou suporte lateral para monitor. Braço articulável para m estrutura para apoio das traqueias. Rodízios com travas nas rodas dianteiras (no mínimo). Paine fusível. Válvulas reguladoras incorporadas para cada gás. Pressão inspiratória com faixa de: 5 a 60 rpm (no mínimo). Volume Corrente com faixa mínima). Relação I:E com faixa de: 2:1 a 1:4. Pausa inspiratória: ajustável em 0 (zero) ou OFF com ajuste de parâmetros em 0(zero) ou desligado, 4 a 20 cmH2O, pico de fluxo de no mínimo 4 a 120 rpm, captação da frequência através do cabo de ECG, com visualização de onda, e i bem como de apneia com alarme sonoro e visual; SPO2: faixa de leitura de 1 a 100%, apresentação numérica e por curva, com alarmes sonoros e visuais de máximo e mínimo ajustáveis;

18.543.917/0001-06 LOIDIA MARIA Sim Sim 2 R\$ 1.000.000,0000 R\$ 2.000,00  
MOREIRA - ME

**Marca:** Aparelho

**Fabricante:** Aparelho de Anestesia

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Aparelho de Anestesia com movimento giratório Estrutura em material não oxidante, compatível com o ambiente de Centro Cirúrgico, passível de suporte com valores de: 5 a 40 cmH2O. Conexão para sistema antipolução. Ventilador eletrônico modalidades: VCV, PCV, SIMV/V e SIMV/P. Com ajustes de volume, frequência, relação, platô, pressão de suporte. Monitorização de no mínimo 1 curva. Mensagens de alarme para falta de en O2, alta e baixa pressão inspiratória, alta e baixa frequência, volume minuto baixo, volume desconexão, bateria fraca e obstrução da válvula expiratória. Rotâmetro eletrônico com indicação (Ar Comprimido, O2 e N2O). Vaporizador calibrado e específico para cada tipo de agente anestésico com intercâmbio de câmaras. Os reservatórios para agente anestésico deverão possuir dispositivo de drenagem e instalação sem necessidade de uso de ferramentas. Filtro valvular absorvedor d completo, com válvulas unidirecionais: inspiratória e expiratórias; fole passivo ou sistema pistão; de pressão máxima. Corte no fornecimento de gases quando desligada a chave geral do equipamento inicial automático ao ligar a máquina sem necessidade de intervenção do usuário. MONIT Características Mínimas: ECG: faixa de frequência de 30 a 250 bpm, captação de 05 derivações pulso do marcapasso e interferências, como desfibriladores ou aparelhos eletrocirúrgicos; segmento ST, identificação de eletrodo solto com alarme sonoro e visual; Respiração: faixa de 4 a 120 rpm, captação da frequência através do cabo de ECG, com visualização de onda, e indicação de apneia com alarme sonoro e visual; SPO2: faixa de leitura de 1 a 100%, apresentação por curva, com alarmes sonoros e visuais de máximo e mínimo ajustáveis; PANI (Pressão Arterial) leitura de 15 a 260mmHg, método oscilométrico, com capacidade para medição automática sistólica, diastólica e média, com intervalos programáveis de medição, alarmes sonoro e visual; R de parâmetros de insuflação do manguito, com insuflação máxima específica para cada tipo pediátrico e neo natal; Proteção contra alta pressão de insuflação do manguito quando em funcionamento ou cancelamento da medição da PNI; Pressão invasiva: Dois (02) canais de pressão de -25 a 300mmHg, com curvas independentes, com indicação dos valores de máximas mmHg; Sensível as medições de pressão Arterial, Venosa Central, Intracraniana; Com possibilidade de pequena pressão com ganho máximo sem que a curva sofra deslocamentos verticais no nível interferindo com os demais canais, alarme, sonoro e visual. Ajuste de 0 (zero) automático. Anestésicos: Sensível a detecção dos gases EtCO2, N2O, Isoflurano e Sevoflurano, calibração Sevoflurano; analisador de gases no monitor, provendo concentração de gases exalados; Capnografia sidestream ou de tecnologia superior. Faixa de alarmes ajustáveis; Tela colorida com no mínimo 640x480 pixels de resolução, apresentação de no mínimo 06 (seis) curvas e valores digitais; Armazenagem de tendências com 1000 curvas e valores digitais; Armazenagem de tendências de no mínimo vinte e quatro (24) horas; ACESSÓRIOS: 01 cabo 5 vias para ECG; 01 sensor SPO2 para paciente adulto tipo Y; 01 braçadeira para paciente pediátrico tipo Y; 01 sensor SPO2 para paciente neonatal tipo Y; 01 braçadeira para paciente adulto obeso; 01 braçadeira para paciente pediátrico; 01 braçadeira para conjuntos de traqueia; 01 conjunto de válvulas reguladoras de pressão; 01 conjunto de mangueira para gases; CONTINUAÇÃO CONFORME EDITAL.

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Re
R\$ 2.000.000,0000	18.543.917/0001-06	28/08/2014 09:00
R\$ 1.400.000,0000	03.339.994/0001-63	28/08/2014 09:00
R\$ 338.000,0000	58.344.359/0001-66	28/08/2014 09:00
R\$ 250.000,0000	02.949.582/0001-82	28/08/2014 09:00

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	28/08/2014 10:01:54	Item aberto.

Iminência de Encerramento	28/08/2014 10:20:14	Batida iminente. Data/hora iminência: 28/08/2014 10:23:14.
Encerrado	28/08/2014 10:25:07	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	28/08/2014 10:36:48	Convocado para envio de anexo o fornecedor MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA, CNPJ/CPF: 02.949.582/0001-82.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	28/08/2014 11:22:05	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA, CNPJ/CPF: 02.949.582/0001-82.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	28/08/2014 15:08:09	Convocado para envio de anexo o fornecedor MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA, CNPJ/CPF: 02.949.582/0001-82.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	28/08/2014 16:03:55	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA, CNPJ/CPF: 02.949.582/0001-82.
Aceite	05/09/2014 15:23:30	Aceite individual da proposta. Fornecedor: MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA, CNPJ/CPF: 02.949.582/0001-82, pelo melhor lance de R\$ 1.000,00.
Habilitado	05/09/2014 15:24:17	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA - CNPJ/CPF: 02.949.582/0001-82

**Não existem intenções de recurso para o item**

#### Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Pregoeiro	28/08/2014 09:05:33	Srs. Licitantes bom dia. Declaro aberta esta sessão
Pregoeiro	28/08/2014 09:08:47	Informo a todos os Srs. que procederemos à análise das propostas até a conclusão da análise por parte da equipe técnica que nos informarei, via chat, o horário de início dos lances.
Pregoeiro	28/08/2014 09:45:39	Srs. informo a todos que a etapa de lances será iniciada dentro de 15 10:00 horas
Pregoeiro	28/08/2014 10:03:01	Prezados Srs. Informo a todos que a etapa de lances já se iniciou. Por favor, iniciem os lances.
Pregoeiro	28/08/2014 10:07:21	Srs. Licitantes por favor ofertem seus lances.
Pregoeiro	28/08/2014 10:15:06	Em breve iniciaremos o tempo iminência.
Sistema	28/08/2014 10:20:14	O(s) Item(ns) 1 está(ão) em iminência até 10:23 de 28/08/2014, após o encerramento aleatório.
Pregoeiro	28/08/2014 10:23:46	Está aberto o tempo aleatório. Solicito a todos que ofertem suas propostas.
Sistema	28/08/2014 10:25:38	Srs. Fornecedores, todos os itens estão encerrados. Será iniciada a fase de habilitação. Favor acompanhar através da consulta "Acompanhamento/habilitação/admissibilidade"
Pregoeiro	28/08/2014 10:36:31	Para MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA - Sr. Fornecedor, sistema comprasnet a proposta Comercial com o último lance ofertado com prospecto da imagem do Equipamento proposto, num prazo máximo de 1 hora, sendo o prazo máximo para envio até as 11:37.
Sistema	28/08/2014 10:36:48	Senhor fornecedor MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA - CNPJ/CPF: 02.949.582/0001-82, solicito o envio do anexo referente a este pregão.
02.949.582/0001-82	28/08/2014 10:39:51	Ok
Sistema	28/08/2014 11:22:05	Senhor Pregoeiro, o fornecedor MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA - CNPJ/CPF: 02.949.582/0001-82, enviou o anexo para o item 1
Pregoeiro	28/08/2014 15:06:20	Para MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA - Solicito que se apresente a documentação de habilitação, anexo no sistema comprasnet no prazo de 17:07 do dia 28/08/2014: CNDT; certidão negativa de falência ou condenação judicial, conforme Anexo VI; declaração de recebimento e aceite conforme Anexo VII; Declaração de aparelhamento e pessoal.
Pregoeiro	28/08/2014 15:07:50	Para MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA - Solicito ainda a documentação técnica conforme item 12.12 do edital. Sendo: (Registro ANVISA, CBPF, AFE).
Sistema	28/08/2014 15:08:09	Senhor fornecedor MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA - CNPJ/CPF: 02.949.582/0001-82, solicito o envio do anexo referente a este pregão.

Sistema	28/08/2014 16:03:55	Senhor Pregoeiro, o fornecedor MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA - CNPJ 02.949.582/0001-82, enviou o anexo para o ítem 1
Pregoeiro	28/08/2014 16:57:26	Prezados Srs. Informo a todos que estamos analisando a documentação enviada. A sessão será encerrada às 17:00 horas. Retomaremos a continuidade das negociações a partir das 09:00.
Pregoeiro	28/08/2014 16:58:59	A sessão será encerrada às 17:00 horas. Retomaremos a continuidade das negociações a partir das 09:00.
Pregoeiro	29/08/2014 09:07:48	Bom dia Srs. Daremos continuidade na análise da documentações. Se continuem conectados acompanhando as possíveis mensagens postadas.
Pregoeiro	29/08/2014 17:10:22	Para MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA - Solicito o envio da documentação original via correio para o item 1 sendo: Proposta Original assinada e lacrada, Catálogo, Doc. de Habilitação original. A documentação deve ser enviada até três dias úteis, ou seja até 03/09/2014 (Quarta-Feira).
Pregoeiro	29/08/2014 17:13:20	Para MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA - Na doc. de Habilitação deve conter: Decl. de Recebimento de Documentação (anexo VII); Decl. Arr. de Aparelhamento, pessoal e assistência técnica ( Anexo X); Concordata.
Pregoeiro	29/08/2014 17:14:28	Para MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA - Solicito ainda que a documentação técnica conforme item 12.12 do edital. Sendo: (Registro ANVISA, CBPF, AFE).
Pregoeiro	29/08/2014 17:16:39	Para MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA - Solicito Ainda que o fornecedor Providencie a regularização do Cadastramento Unificado de Fornecedores do GMS/CFPR, (nos termos do Decreto Estadual nº 9762/13, de 19 de outubro de 2013) conforme determina o item 11.3 do edital. Este cadastro deverá ser efetuado em até 10 dias úteis conforme item 15.1.3 do Edital. Ou seja até 05/09/2014.
Pregoeiro	29/08/2014 17:17:18	Para MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA - Link para a Regularização no GMS/Paraná: <a href="http://www.comprasparana.pr.gov.br">http://www.comprasparana.pr.gov.br</a> .
02.949.582/0001-82	29/08/2014 17:20:27	Ok, obrigado
Pregoeiro	29/08/2014 17:22:45	Srs. Fornecedores, estamos aguardando a documentação original via correio para o item 1 sendo: Proposta Original assinada e lacrada, Catálogo, Doc. de Habilitação original. Assim que tivermos concluído a análise, daremos continuidade às negociações.
Pregoeiro	29/08/2014 17:24:04	Declaro encerrada a sessão de hoje. Obrigado a todos.
Sistema	05/09/2014 15:24:17	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos: 05/09/2014.
Pregoeiro	05/09/2014 15:25:42	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 08/09/2014.
Pregoeiro	09/09/2014 09:15:47	Prezados Srs. Apesar de não ter havido a declaração de intenção de recursos, decidi encerrar a sessão. Procederemos agora para os trâmites legais até a conclusão do processo. Agradeço a participação de todos os Srs. Bonito.

**Eventos do Pregão**

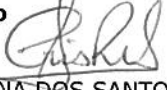
Evento	Data/Hora	Observações
Abertura de Prazo	05/09/2014 15:24:17	Abertura de prazo para intenção de recursos.
Informado		
Fechamento de Prazo	05/09/2014 15:25:42	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 08/09/2014.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos lotes. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 26, do Decreto nº 9762/13, de 19 de outubro de 2013, cuja ata foi assinada por Pregoeiro e Equipe de Apoio.

CARLOS EDUARDO FERREIRA CAMPOS  
**Pregoeiro Oficial**

MARCOS AQUILA INSAURALDE ROCHA  
**Equipe de Apoio**

  
PRISCILA CONDE BOGO  
**Equipe de Apoio**

  
CRISTIANE REGINA DOS SANTOS SILVA  
**Equipe de Apoio**

 Imprimir o  
**Relatório**

[Voltar](#)

