

PREGÃO ELETRÔNICO



Prefeitura Municipal de Agudos

Pregão Eletrônico Nº 00005/2020

RESULTADO POR FORNECEDOR

04.187.384/0001-54 - LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA.

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	RESPIRADOR PNEUMÁTICO	Unidade	2	R\$ 60.000,0000	R\$ 59.700,0000	R\$ 119.400,0000

Marca: Leistung

Fabricante: Leistung Equipamentos Ltda

Modelo / Versão: LUFT3 APN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VENTILADDR PULMDNAR MICROPROCESSADO Marca:Leistung Modelo LUFT3 Ad.Ped.Neo C/TELA GRÁFICA LCD 17" Touch Screen Reg ANVISA 80203470012 Fabr.Leistung Equip Ltda Produto Nacional. MODDS VENTIL: AD/PED: VCV assist/contr; PCV assis/contr; PSV/CPAP; PRVC assist/contr; SIMV(VCV)+PSV; SIMV(PCV)+PSV; MMV+PSV; PSV+VT asseg; Pressão bi APRV+PSV; VNI; HFNC. VENT BACKUP: Vol Assist/Contr; Pressão Assist/Contr; Disponível todas modalidades ventil. MDDOS VENTIL NEO: VCV assist/contr; PCV assist/contr; PSV/CPAP; SIMV(PCV)+PSV; Fluxo contínuo assist/contr; CPAP nasal; HFNC. CONTR: FID2: 21 a 100%; Tempo Insp: 0,1a30s; Relação I:E:5:1-1:99; Freq Ventil: 1-180rpm; Vol Corrente:2,0a2.500ml; Vol Min:0,01a25,0 l; Sensibilidade: Por Fluxo:0,1a15 l/min; P/Pressão:-0,1a-15,0cmH2O; Pressão Contr.PCV: 1a95cmH2D s/PEEP; Pressão Sup(PSV): 0a80cmH2O s/PEEP; Pressão Insp:-10a120cmH2O; Rise Time: 6 níveis; Sensib Exp: 5a80%; Tempo Apneia: 5a60s; PEEP/CPAP: 0a50cmH2O; Nebulização: 1a20 min.c/vol insp e FiO2 comp; Fluxo Insp: 0a200l/min; Fluxo Base: Off até 50l/min; Fluxo Exp: Até 200l/min; Pausa Automática; Insp modo VCV:0,1-2,0s c/vlr pressão platô; Pausa Insp/Exp Manual:Até 30s; O2 100%: 1a20 min; Forma Onda Fluxo: Quadrada; Oesacelerada 100%; Desacelerada 50%; Senoidal; Acelerada; Válv Seg Int Pressão Insp; Ajust 120cmH2O; Válv Reg Pressão Entrada Ar/O2 Inter equip. Conector RS232 p/comun ext c/software. Conector Sinal USB p/atual serv/soft. TGI sincronizada c/fase exp; Suspiro: Ciclos Hr;Qtde;Vol Tida Máx; Escalas Automáticas p/amplitude e configurável p/tempo; Congelar Gráficos; Grade p/fácil interpr Vlr. Standby; Mantém ventilador em espera s/alteração da progr; Ventil Backup: Displ Todos modos ventil; Comp Altit: 0a6.000 msnm; Nível do Som de Alarme: 20 a 100%. MONITOR: Pressão Via Aérea: Pico: 0a120cmH2O; Pressão Via Aérea: Platô: 0a120cmH2O; Pressão Via Aérea: Média: 0a120cmH2D; Pressão Via Aérea: Base PEEP: 0a50cm H2O; Tempo Insp: 0a30s; Tempo Exp: 0a30s; Relação I:E:49:1e1:99; Pausa Insp: 0a30s; Vol Corrente Insp Distal/Proximal: 0a2,5l; Vol Corrente Exp Distal/Prox: 0 a 2,5l; Pico Fluxo Insp Distal/Prox: 999 l/min ;Pico Fluxo Exp Distal/Proximal: 999 l/min; Complac Dinâmica: 999 ml/cmH2O; Freq Total/Espontânea: 250rpm; Indicador de Ciclos Esp/Mec: Símbolos/gráf; Vol Min Distal/Prox total e espont: 0a25l/min; Concentr FiO2 :21a100%; Constante Tempo Exp: 9,99s; Insp: 9,99s; Vol Compressível: 399 ml; Relação TI/TTOT:0,98; ETCO2 (Opcional): 99,9mmHg; CO2 Insp(Dpcional): 99,9mmHg; Total Fugas: 50l/min; Nível Vent(ml/Kg): 99,0 ml/kg; Nível Carga Bateria: 0a100%; Compl Circ Pac: 4,0 ml/cmH2O; SpO2 (Opcional):até 1,00; Freq Pulso (Opcional): 250bpm; SpD2/FiO2 (Opcional):476; MECÂN VENT: AutoPEEP; Cap vital lenta; Complac dinâmica/estática;Curva PV c/baixo Fluxo;Índice estresse/Tobin; P0.1-Pressão obstrução Via aérea; Resist exp/insp;Trabalho resp; Elastância; CARAC:Hr/dt atual; Hr/dt equip ligado; Bloqueio tela;Indicador gráfico fonte ext/bateria;Indicador nível carga bateria; Barras:faixa ajuste parâmetros e gráfica pressão ventil c/indicador nível alarmes;Leitura FiO2 por célula galvânica/pneumot; Símbolo p/standby/hist. Alarme;Hist 100 alarmes eventos c/Dt/Hr; MENSAGENS:S/sensor exal;S/sensor prox;Célula O2 ativada; Peso estimadpac; ALARMES PRDGR:Pressão máx; Pressão mín; Vol tidal máx; Vol tidal mín; Vol min/máx; Vol min mín; Freq máx; Freq mín; FiO2; PEEP/Auto PEEP;Apneia; ALARMES AUTOMÁTICOS:Queda energia; Cido interrompido; Pressão de entrada O2/Ar Bx/alta; Bateria baixa inoper; Microproc vent inop; Relação J:E invertida; Desconexão pac e sensor prox;VISUALIZAÇÃO DP: Barra gráfica pressão; Indicador ciclo esp/contr;Nível carga bateria;Progr variáveis ventil. GRÁFICOS AD/PED:Seleção personalizável até 5 gráficos simultâneos; Pressão/tempo; Fluxo/tempo; Vol/tempo; Vol/pressão;Fluxo/vol; Pressão/Fluxo;Pletismografia; ETCO2/tempo;ETCO2/vol; GRÁFICOS NEO:Seleção personalizável de até 3 gráficos simultâneos;Pressão/tempo; Fluxo/tempo; Vol/tempo; Pletismografia; ETCO2/tempo. TENDÊNCIA GRÁFICAS:Vol Corrente; Vol Minuto; Freqüência; Compl Dinâmica;Pressão Pico e Base;Fluxo;Tendências gráficas até 72hr c/auxílio de grades p/análise;TENDÊNCIA NUMÉRICA:Auto PEEP;Complacência dinâmica; Complacência estática;Resistência insp;Resistência exp;Índice estresse.FONTE INTERNA (BATERIA);Tensão Nominal:11,1V;Capacidade Nominal:13,2Ah; Tipo: Bateria de Lítio(Li+) 360 min; Peso equip: 15,4kg;Peso pedestal:12,6kg;Monitor LCD LED c/ajuste angulação;Grau Proteção Contra Penetração Nociva Água:IP22; Classif Médico:Classe JII; Alim elétr:100V-240V~0,6A-0,29A; ACES:1 Manual de Instruções;1 Manual Técnico;1 Pedestal deslizante c 04 rodiz;1 Monitor Touch Screen 17";1 Braço pantográfico para circuito paciente;1 Cabo de força tripolar;1 Circuito paciente ped/adulto;1 Mang p ar compr;1 Mang p O2;1 Pulmão de teste;1 Válvula exalatória autoclavável;1 Sensor Proximal Neonatal;1 Filtro de AR comprimido;1 Umidif Aquec;1 Jarra p Umidif

Total do Fornecedor: R\$ 119.400,0000

Valor Global da Ata: R\$ 119.400,0000

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.

Imprimir o Relatório

Voltar

Pregão Eletrônico

986113.52020 .3840 .4214 .109920000



Prefeitura Municipal de Agudos

Ata de Realização do Pregão Eletrônico
Nº 00005/2020

Às 09:00 horas do dia 30 de julho de 2020, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal PORTARIA de 10/01/2020, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo nº 050, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00005/2020. Modo de disputa: Aberto/Fechado. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição De O2 (Dois) Ventiladores Microprocessado, Para Serem Utilizados Nos Serviços De Saúde Do Município De Agudos/Sp, De Acordo Com Os Protocolos Vigentes Ao Combate À Disseminação A Covid 19, Conforme Especificações Constantes Do Anexo I Especificações Técnicas. 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: RESPIRADOR PNEUMÁTICO

Descrição Complementar: RESPIRADOR PNEUMÁTICO, TIPO CICLAGEM A PRESSÃO(INSPIR/EXP.),TEMPO(EXP./INSPIR), OPERAÇÃO CMV+AMV MANUAL,O2 ENTRE 3,5 A 5KGF/CM², CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PRESSÃO INSPIRATÓRIA 10 A 70CM H2O, FLUXO MÁX. 60L/ M, CONCENTRAÇÃO 40% O2 SEM CARGA, RESIST. RESPIRATÓRIA 2CM H2O, 50L/ M, PESO 95 KG, DIMENSÕES 177 X 15 X 2246 MM

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 2

Valor Máximo Aceitável: R\$ 60.000,0000

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Intervalo mínimo entre lances: 0,50 %

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Aceito para: LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA., pelo melhor lance de R\$ 120.000,0000 e com valor negociado a R\$ 119.400,0000 .

Histórico

Item: 1 - RESPIRADOR PNEUMÁTICO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/CDOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
04.187.384/0001-54	LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA.	Não	Não	2	R\$ 60.000,0000	R\$ 120.000,0000	29/07/2020 16:17:55

Marca: Leistung

Fabricante: Leistung Equipamentos Ltda

Modelo / Versão: LUFT3 APN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VENTILADOR PULMONAR MICROPROCESSADO Marca: Leistung Modelo LUFT3 Ad.Ped.Neo C/TELA GRÁFICA LCO 17" Touch Screen Reg ANVISA 80203470012 Fabr.Leistung Equip Ltda Produto Nacional. MODOS VENTIL: AD/PED: VCV assist/contr; PCV assist/contr; PSV/CPAP; PRVC assist/contr; SIMV(VCV)+PSV; SIMV(PCV)+PSV; MMV+PSV; PSV+VT asseg; Pressão bi APRV+PSV; VNI; HFNC. VENTIL BACKUP: Vol Assist/Contr; Pressão Assist/Contr; Disponível todas modalidades ventil. MODOS VENTIL NEO: VCV assist/contr; PCV assist/contr; PSV/CPAP; SIMV(PCV)+PSV; Fluxo contínuo assist/contr; CPAP nasal; HFNC. CONTR: FiO2: 21 a 100%; Tempo Insp: 0,1a30s; Relação I:E:5:1-1:99; Freq Ventil: 1-180rpm; Vol Corrente: 2,0a2.500ml; Vol Min: 0,01a25,0 l; Sensibilidade: Por Fluxo: 0,1a15 l/min; P/Pressão: -0,1a-15,0cmH2O; Pressão Contr.PCV: 1a95cmH2O s/PEEP; Pressão Sup(PSV): 0a80cmH2O s/PEEP; Pressão Insp: -10a120cmH2O; Rise Time: 6 níveis; Sensib Exp: 5a80%; Tempo Apneia: 5a60s; PEEP/CPAP: 0a50cmH2O; Nebulização: 1a20 min.c/vol insp e FiO2 comp; Fluxo Insp: 0a200l/min; Fluxo Base: Off até 50l/min; Fluxo Exp: Até 200l/min; Pausa Automática; Insp modo VCV: 0,1-2,0s c/vol pressão platô; Pausa Insp/Exp Manual: Até 30s; O2 100%: 1a20 min; Forma Onda Fluxo: Quadrada; Desacelerada 100%; Desacelerada 50%; Senoidal; Acelerada; Válv Reg Int Pressão Insp; Ajust 120cmH2O; Válv Reg Pressão Entrada Ar/O2 Inter equip. Conector RS232 p/comun ext c/software. Conector Sinal USB p/atual serv/soft. TGI sincronizada c/fase exp; Suspiro: Ciclos Hr; Qtd; Vol Tida Máx; Escalas Automáticas p/amplitude e configurável p/tempo; Congelar Gráficos: Grade p/fácil interpr Vtrs. Standby: Mantém ventilador em espera s/alteração da progr; Ventil Backup: Displ Todos modos ventil; Comp Altit: 0a6.000 msnm; Nível do Som de Alar: 20 a 100%. MONITOR: Pressão Via Aérea: Pico: 0a120cmH2O; Pressão Via Aérea: Platô: 0a120cmH2O; Pressão Via Aérea: Média: 0a120cmH2O; Pressão Via Aérea: Base PEEP: 0a50cm H2O; Tempo Insp: 0a30s; Tempo Exp: 0a30s; Relação I:E:49:1e1:99; Pausa Insp: 0a30s; Vol Corrente Insp Distal/Proximal: 0a2,5l; Vol Corrente Exp Distal/Prox: 0 a 2,5l; Pico Fluxo Insp Distal/Prox: 999 l/min; Pico Fluxo Exp Distal/Proximal: 999 l/min; Complac Dinâmica: 999 ml/cmH2O; Freq Total/Espontânea: 250rpm; Indicador de Ciclos Esp/Mec: Símbolos/ gráf; Vol Min Distal/Prox total e espont: 0a25l/min; Concentr FiO2 :21a100%; Constante Tempo Exp: 9,99s; Insp: 9,99s; Vol Compressível: 399 ml; Relação TI/TTOT:0,98; ETCO2 (Opcional): 99,9mmHg; CO2 Insp(Opcional): 99,9mmHg; Total Fugas: 50l/min; Nível Vent(ml/Kg): 99,0 ml/Kg; Nível Carga Bateria: 0a100%; Compl Circ Pac: 4,0 ml/cmH2O; SpO2 (Opcional):até 1,00; Freq Pulso

(Opcional): 250bpm; SpO2/FIO2 (Opcional):476; MECÂN VENT: AutoPEEP; Cap vital lenta; Complac dinâmica/estática;Curva PV c/baixo Fluxo;Índice estresse/Tobin; P0.1-Pressão obstrução Via aérea; Resist exp/insp;Trabalho resp; Elastância; CARAC:Hr/dt atual; Hr/dt equip ligado; Bloqueio tela;Indicador gráfico fonte ext/bateria;Indicador nível carga bateria; Barras:faixa ajuste parâmetros e gráfica pressão ventil c/indicador nível alarmes;Leitura FIO2 por célula galvânica/pneumot; Símbolo p/standby/hist. Alarme;Hist 1000 alarmes eventos c/Dt/Hr; MENSAGENS:S/sensor exal;S/sensor prox;Célula O2 ativada; Peso estimado pac; ALARMES PROGR:Pressão máx; Pressão mín; Vol tidal máx; Vol tidal mín; Vol mín/máx; Vol mín mín; Freq máx; Freq mín; FIO2; PEEP/Auto PEEP;Apneia; ALARMES AUTOMÁTICOS:Queda energia; Ciclo interrompido; Pressão de entrada O2/Ar Bx/alta; Bateria baixa inoper; Microproc vent inop; Relação I:E invertida; Desconexão pac e sensor prox;VISUALIZAÇÃO OP: Barra gráfica pressão; Indicador ciclo esp/contr;Nível carga bateria; Progr variáveis ventil. GRÁFICOS AD/PED:Seleção personalizável até 5 gráficos simultâneos; Pressão/tempo; Fluxo/tempo;Vol/tempo;Vol/pressão;Fluxo/vol;Pressão/Fluxo;Pletismografia; ETCO2/tempo;ETCO2/vol; GRÁFICOS NEO:Seleção personalizável de até 3 gráficos simultâneos;Pressão/tempo; Fluxo/tempo; Vol/tempo; Pletismografia; ETCO2/tempo. TENDÊNCIA GRÁFICAS:Vol Corrente; Vol Minuto; Frequência; Compl Dinâmica;Pressão Pico e Base;Fluxo;Tendências gráficas até 72hr c/auxílio de grades p/análise;TENDÊNCIA NUMÉRICA:Auto PEEP;Complacência dinâmica; Complacência estática;Resistência insp;Resistência exp;Índice estresse.FONTE INTERNA (BATERIA);Tensão Nominal:11,1V;Capacidade Nominal:13,2Ah; Tipo: Bateria de Lítio(Li+) 360 min; Peso equip: 15,4kg;Peso pedestal:12,6kg;Monitor LCD LED c/ajuste angulação;Grau Proteção Contra Penetração Nociva Água:IP22; Classif Médico:Classe III; Alim elétr:100V-240V~0,6A-0,29A; ACES:1 Manual de Instruções;1 Manual Técnico;1 Pedestal deslizante c 04 rodíz;1 Monitor Touch Screen 17";1 Braço pantográfico para circuito paciente;1 Cabo de força tripolar;1 Circuito paciente ped/adulto;1 Mang p ar compr;1 Mang p O2;1 Pulmão de teste;1 Válvula exalatória autoclavável;1 Sensor Proximal Neonatal;1 Filtro de AR comprimido;1 Umidif Aquec;1 Jarra p Umidif

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 120.000,0000	04.187.384/0001-54	30/07/2020 09:00:04:023

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	30/07/2020 09:04:03	Item Aberto.
Início 1a Etapa da Disputa Fechada	30/07/2020 09:28:47	Início da etapa fechada. Fornecedores convocados: Fornecedores que apresentaram lance entre R\$ 120.000,0000 e R\$ 120.000,0000.
Encerrada Disputa Fechada	30/07/2020 09:33:47	Encerrada etapa fechada do item.
Encerrado	30/07/2020 09:33:47	Item encerrado.
Aceite	30/07/2020 10:11:13	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA., CNPJ/CPF: 04.187.384/0001-54, pelo melhor lance de R\$ 120.000,0000 e com valor negociado a R\$ 59.700,0000. Motivo: Será considerado valor unitário de R\$ 59.700,00 após negociação com a empresa LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA.
Negociação de valor	30/07/2020 10:32:52	Alteração na negociação da proposta. Fornecedor: LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA., CNPJ/CPF: 04.187.384/0001-54, pelo melhor lance de R\$ 120.000,0000 e com valor negociado a R\$ 119.400,0000. Motivo: Valor estimado TOTAL é de R\$ 120.000,00, o mesmo foi cadastrado no sistema de Divulgação de compras errado, ao qual foi lançado 60.000,00 valor total. Assim será aceito a proposta no valor total de R\$ 119.400,00 para aquisição de 2 respiradores, sendo seu valor unit de R\$ 59.700,00.
Habilitado	30/07/2020 10:34:48	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA., CNPJ/CPF: 04.187.384/0001-54, pelo melhor lance de R\$ 120.000,0000 e com valor negociado a R\$ 119.400,0000. Motivo: Valor estimado TOTAL é de R\$ 120.000,00, o mesmo foi cadastrado no sistema de Divulgação de compras errado, ao qual foi lançado 60.000,00 valor total. Assim será aceito a proposta no valor total de R\$ 119.400,00 para aquisição de 2 respiradores, sendo seu valor unit de R\$ 59.700,00.

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Pregoeiro	30/07/2020 09:01:31	Bom dia a todos. Estamos analisando as propostas apresentadas e abriremos os itens para lance em alguns instantes
Pregoeiro	30/07/2020 09:04:03	O item 1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Pregoeiro	30/07/2020 09:28:47	A etapa fechada foi iniciada para o item 1. Fornecedor que apresentou lance entre R\$ 120.000,0000 e R\$ 120.000,0000 poderá enviar um lance único e fechado até às 09:33:47 do dia 30/07/2020.
Sistema	30/07/2020 09:33:47	O fornecedor da proposta no valor de R\$ 120.000,0000 não enviou lance único e fechado para o item 1.
Sistema	30/07/2020 09:33:47	A etapa fechada do item 1 foi encerrada.

Sistema	30/07/2020 09:33:47	O item 1 está encerrado.
Sistema	30/07/2020 09:33:47	Todos os itens estão encerrados. Será iniciada a etapa de Julgamento de Propostas. Favor acompanhar através da funcionalidade "Acompanhar julgamento/habilitação/admissibilidade".
Pregoeiro	30/07/2020 09:37:08	Para LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA. - Ola, Bom dia, você poderia fazer o valor unitário de cada respirador a 59.700,00?
04.187.384/0001-54	30/07/2020 09:37:30	Bom dia
04.187.384/0001-54	30/07/2020 09:38:28	Sr. pregoeiro, já estamos em nossa melhor oferta.
Pregoeiro	30/07/2020 09:39:49	Para LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA. - Não como tirar pelo menos o decréscimo de 0,5%?
04.187.384/0001-54	30/07/2020 09:40:54	Só um momento. Vou verificar com a diretoria.
Pregoeiro	30/07/2020 09:41:33	Ok, obrigado
Pregoeiro	30/07/2020 09:54:19	Já tem alguma posição?
Pregoeiro	30/07/2020 10:03:54	Para LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA. - Já tem alguma posição?
04.187.384/0001-54	30/07/2020 10:07:02	É possível fechar o valor unitário do equipamento a R\$ 59.700,00.
Pregoeiro	30/07/2020 10:08:32	Para LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA. - Ok.
Pregoeiro	30/07/2020 10:10:17	Para LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA. - Ressalto que sua proposta inicial esta no valor unitário de 120.000,00 foi considerado conforme proposta anexada de 60.000 unitário, e após negociação fechado em 59.700 unitário, perfazendo o valor para os dois produtos de 119.400.
04.187.384/0001-54	30/07/2020 10:11:18	Ok
Pregoeiro	30/07/2020 10:34:25	Para LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA. - Venho por meio desta deixar registrado que o Valor estimado TOTAL desta licitação é de R\$ 120.000,00, o mesmo foi cadastrado no sistema de Divulgação de compras errado, ao qual foi lançado 60.000,00 valor total. Assim será aceito a proposta no valor total de R\$ 119.400,00 para aquisição de 2 respiradores, sendo seu valor unit de R\$ 59.700,00.
Sistema	30/07/2020 10:34:48	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado no julgamento'.
Pregoeiro	30/07/2020 10:35:12	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 30/07/2020 às 10:57:00.
04.187.384/0001-54	30/07/2020 10:37:36	Ok

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Abertura de Prazo	30/07/2020 10:34:48	Abertura de prazo para intenção de recurso
Informado Fechamento de Prazo	30/07/2020 10:35:12	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 30/07/2020 às 10:57:00.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 45, do Decreto 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 11:01 horas do dia 30 de julho de 2020, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

CLAUDIO MACHADO
Pregoeiro Oficial

ANIELLY LETICIA PITA DE SOUZA
Equipe de Apoio

FRANCELINE CRISTINA ALVES ROMUALDO
Equipe de Apoio.



Imprimir o
Relatório

[Voltar](#)

