



Prefeitura Municipal de Pedregulho

Ata de Realização do Pregão Eletrônico
Nº 00022/2020

Às 09:00 horas do dia 22 de outubro de 2020, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal Portaria 001/2020 de 02/01/2020, 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 8022/2020, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00022/2020. Modo de disputa: Aberto. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de CONJUNTO RADIOLÓGICO (ADAPTÁVEL ANALÓGICO/DIGITAL), de acordo com a Portaria nº 3.134, de 17 de dezembro de 2013, Proposta nº Proposta nº 11952.144000/1180-05, firmada entre o Município de Pedregulho e Governo Federal por intermédio do Ministério da Saúde, conforme Edital e anexos.. 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: APARELHO RAIOS X

Descrição Complementar: APARELHO RAIOS X, POTÊNCIA APARELHO 50 A 125 KV, TIPO APARELHO MÓVEL, C/ AMPOLAS DE RAIOS X, APLICAÇÃO USO MÉDICO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS GERADOR ALTA FREQUÊNCIA, CONTROLE DE KV E MAS, AC I, ADICIONAIS C/DESCARGA TEMPO CAPACITOR,C/ 300 MAS

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 1

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 119.312,0000

Situação: Aceito e Habilitado com intenção de recurso

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Intervalo mínimo entre lances: R\$ 10,00

Aceito para: KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO BRASIL INDUSTRIA DE EQUIPA, **pelo melhor lance de R\$** 102.000,0000 .

Histórico

Item: 1 - APARELHO RAIOS X

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/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
02.799.882/0001-22	LOTUS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA.	Não	Não	1	R\$ 119.000,0000	R\$ 119.000,0000	21/10/2020 20:03:07
<p>Marca: PRÓPRIA Fabricante: LOTUS Modelo / Versão: HF800M Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Conjunto radiológico, de 150KV/ 64KW/800mA, com mesa bucky, estativa porta tubo, estativa bucky mural, gerador de alta frequência e comando. GERADOR Tensão de alimentação 220/380VAC , TRIFÁSICO AC / 60Hz, com Faixa de kV de 40KV A 150KV, com faixa de mA 50 a 800mA, Faixa de mAs 0,1 A 630 mAs , Tempo de exposição 0,001 a 6,30s; Tipo de geração MULTIPULSO (ALTA FREQUÊNCIA); MÁXIMA CORRENTE de 800mA; TUBO DE RAIOS X Tubo de raios x com anodo giratório, Foco 0.6/1.2mm ; Velocidade do anodo 3200 RPM(60hz); Tensão máxima tubo 150 kV; Máxima capacidade de acumulação térmica 230 KHU; PAINEL DE COMANDO Teclas Painel comando tipo micro switch /luminosa opcional. Seleção de bucky ;Indicação de parâmetros no painel KV/mAs/mA. Possibilidade de ajustes de KV, mA , mAs e tempo de exposição. MESA Dimensões do tampo 91x 227,5 cm ;Tipo do tampo/mesa flutuante; Deslocamento longitudinal do tampo ±68cm; Deslocamento transversal do tampo ±23,6cm; Deslocamento longitudinal do bucky mesa 53,4cm; Dispositivo centralizador chassi bucky mesa Tamanho máximo do chassi 43 X 43 cm , Freios do movimento do tampo através de pedal ELETROMAGNÉTICO ; Freio do bucky mesa eletromagnético ; Peso suportado mesa 300kg. Grade mesa fixa de 152 Linhas; ESTATIVA PORTA TUBO Deslocamento vertical da estativa bucky mural 159,5 cm; Freio deslocamento vertical bucky mural eletromagnético; Dispositivo centralizador chassi bucky mural , Grade bucky mural fixa 152 Linhas; Tamanho de chassi 10 x 10 cm até 43 X 43 cm; Foco bucky mural e bucky mesa 100 a 180 cm Tipo da Coluna/Estativa Contrabalanceada para fixação no chão; Deslocamento longitudinal estativa porta tubo Manual 296,1cm; Freio deslocamento longitudinal estativa porta tubo tipo eletromagnético; Deslocamento vertical do braço porta tubo Manual 120cm; Freio deslocamento vertical do braço porta tubo eletromagnético;</p>							

Rotação da coluna estativa porta tubo ±180 graus; Freio de rotação da coluna estativa porta tubo manual por pedal; Giro do tubo de raios x ao redor do eixo do suporte do braço ±180°(movimento rotacional); Freio de giro do tubo de raios x eletromagnético; Indicação de ângulo Luminoso por gravidade. ESTATIVA BUCKY MURAL com deslocamento vertical de 159.5 cm, freios eletromagnéticos, tamanho de chassis de 13x18 a 43x43 cm, grade fixa de 103 linhas e dispositivo centralizador de chassis INSTALAÇÃO POR CONTA DA EMPRESA Garantia de 12 (doze) meses.ASSISTENCIA TÉCNICA NA REGIÃO. Acompanha Manual , registrado na ANVISA sob n.º 80123860005 Marca: PRÓPRIA Modelo: HF800M.Validade da proposta 90 (noventa) dias.

02.659.246/0001-03	VMI TECNOLOGIAS LTDA.	Não	Não	1	R\$ 119.312,0000	R\$ 119.312,0000	20/10/2020 16:38:11
--------------------	-----------------------	-----	-----	---	------------------	------------------	---------------------

Marca: VMI TECNOLOGIAS

Fabricante: VMI TECNOLOGIAS LTDA

Modelo / Versão: APOLO S

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO RADIOLÓGICO (ADAPTÁVEL ANALÓGICO/DIGITAL): / MARCA/FABRICANTE: VMI TECNOLOGIAS MODELO: APOLO S / PROCEDÊNCIA: NACIONAL / REGISTRO ANVISA: 81583780001 / VALIDADE DA PROPOSTA: 90 DIAS / ENTREGA: 30 DIAS / GARANTIA: 12 MESES. DADOS RADIOLÓGICOS Potência do gerador: 64 kW. Alimentação trifásica 220/380 Vac - 50/60 Hz Faixa de Variação de kV's: 40 a 150 com incrementos de 1kV. Faixa de corrente radiográfica de 20 a 800 mA. Foco Fino: 20/50/100/160/220 mA. Foco Grosso: 280/400/500/630/800 mA. Faixa de tempo exposição de 1 ms a 6,3 s. Variação da faixa de mAs: 0,1 a 630 mAs. PAINEL DE OPERAÇÃO/CONSOLE Principais proteções: Proteção Térmica do conjunto emissor de raios x (superaquecimento). Falha no circuito de filamento de sub e sobre corrente. Falha no circuito giratório de sub e sobre corrente. Tempo de exposição acima do permitido. Sistema para proteção contra sobrecarga do tubo de raios X (combinação indevida de kV/mAs). ESTATIVA PORTA-TUBO Chão-Chão Movimentos: Deslocamento horizontal guiado por trilhos, com eixo de fixação inferior, permitindo deslocamento de 3,0 metros. Deslocamento vertical: 160 cm. Distância foco/mesa bucky: 15 a 130 cm. Indicação do deslocamento vertical através da escala fixa na coluna e indicação de deslocamento longitudinal através de escala fixa no trilho; Deslocamento transversal telescópico do braço porta-tubo de 30 cm com dispositivo centralizador foco/bucky por clique e indicação luminosa no painel de comando da estativa. Angulação axial do tubo ± 15°. Rotação da coluna vertical de 360° com liberação e trava do movimento através de pedal mecânico na coluna com paradas em 0°, 90°, 180° e 270°. Freios eletromagnéticos acionados por teclas. MESA BUCKY Tampo Flutuante Dimensões do tampo: 225 x 90cm homogêneo em toda a sua extensão. Tampo radiotransparente com movimentos longitudinais de 80 cm e transversais de 24 cm com dispositivo centralizador por clique. Indicação de centralização da mesa no próprio tampo. Deslocamento longitudinal do bucky: 70 cm. Freios eletromagnéticos para travamento do tampo e do bucky com acionamento por pedais. Bucky equipado com grade-antidifusora de razão de 10:1 com 152 linhas/polegada com ponto focal variável entre 34 a 44 polegadas. Capacidade de carga do tampo de 200kg. Fator de carga 4x (800 Kg). MURAL BUCKY (MB) Movimento vertical para ajuste de altura da região de interesse; Variação de deslocamento vertical: 130 cm. Bucky porta cassetes equipado com grade-antidifusora de razão 10:1 com 152 linhas/polegada com ponto focal de 40 a 72 polegadas. Freio eletromagnético para fixação do movimento vertical. Bandeja com sistema de auto-centralização de cassetes: 13 x 18cm a 35 x 43 cm. CONJUNTO EMISSOR DE RAIOS-X Tubo de Raios-X: 150kV Capacidade de acumulação de calor (térmica) do anodo giratório de 300 Khu. Pontos focais com valores nominais: 0,6 mm para foco fino e 1,2mm para foco grosso. Potências focais: foco fino 27 kW e foco grosso 75 kW. Alta rotação do anodo: 9.700 RPM. Par de cabos de alta tensão com isolamento nominal de 150kV. Capacidade de acumulação de calor (térmica) do conjunto: 900kJ (1250 Khu) em condição ambiental padrão. COLIMADOR LUMINOSO Ajustes da área a ser irradiada através de botões giratórios. Lâminas planas ajustáveis para corte em profundidade. Campo luminoso para indicação da área a ser irradiada com indicador de centralização. Acionamento da lâmpada de 100 W com temporizador eletrônico de 30 s e desligamento automático. Filtração inerente de 1,8mm Al. Proteção para até 150 kV; Trilho para filtros adicionais e cones radiográficos. Rotação de -180° a +180°; Declaramos que no preço ofertado estão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos bens. Demais especificações de acordo com proposta anexa.

71.256.283/0001-85	KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO BRASIL INDUSTRIA DE EQUIPA	Não	Não	1	R\$ 119.312,0000	R\$ 119.312,0000	21/10/2020 17:07:14
--------------------	---	-----	-----	---	------------------	------------------	---------------------

Marca: Konica Minolta

Fabricante: Konica Minolta

Modelo / Versão: Altus ST 543 HF

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: O equipamento de raios X Altus é um equipamento universal para aplicação em radiodiagnóstico. Seu gerador de alta frequência de 54 kW, 150 kV e com faixa de mA de até 630 permite realizar exames de tórax, abdômen, crânio, coluna e exames de extremidades, constituindo-se em um equipamento de grande versatilidade e robustez, podendo ser instalado tanto em salas de exames de rotina como em salas de emergência, em hospitais ou clínicas. Sua mesa fixa de tampo flutuante e freio eletromagnético suporta até 220 kg. O conjunto Radiológico Altus possui 900 opções de programação de órgãos. Controle automático de exposição radiográfica (AEC) com 3 campos (opcional). No painel de controle é possível verificar indicações de falhas, KV, mA, mAs e tempo, além de indicação luminosa e sonora para outros parâmetros. O equipamento também apresenta proteção térmica do tubo de raios X contra sobrecarga de aquecimento, proteção contra falha de filamento e rotação do anodo. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: Gerador ST 543 HF - Faixa de KV: 40 a 150 kV com intervalo de 1 em 1 kV - Tensões de alimentação: trifásico - 380 Volts - Potência máxima: 54 kW - Faixa de mAs: 0,32 a 500 mAs em 33 passos - Faixa de mA: 80 a 630 mA (50 a 630 mA opcional) - Tempo de exposição: 0,004 até 6,25s. Mesa: Dimensões do tampo: 90 x 218 cm (L x C) - Deslocamento longitudinal: ± 72 cm (total de 144 cm) - Deslocamento transversal: ± 12 cm (total de 24 cm) - Altura do tampo: 83 cm - Capacidade de trabalho: 220 kg - Deslocamento longitudinal do bucky: 58 cm - Freio do movimento do tampo: eletromagnético (pedal) - Tamanho máximo do chassi: 43 x 43 cm - Foco: 100 a 180 cm - Grade: fixa antidifusora 103 linhas/polegada. Bucky Mural: - Deslocamento vertical: 138 cm (36 a 174 cm) - Freio do movimento do bucky: mecânico - Tamanho máximo do chassi: 43 x 43 cm - Foco: 100 a 180 cm - Grade: fixa antidifusora 103 linhas/polegada. Estativa Porta Tubo: Deslocamento longitudinal: ± 185 cm (total de 370 cm) - Deslocamento vertical do braço porta tubo: 152 cm - Freio dos deslocamentos: eletromagnético - Tipo chão-chão - Rotação da

coluna: 360° - Rotação do braço do tubo: 180° - Giro da cúpula: ± 180°. Tubo E7252FX: Tensão máxima: 150 kV - Focos: 0,6 mm (fino) e 1,2 mm (grosso) - Potência referência do anodo: 27 kW (foco fino) / 75 kW (foco grosso) - Capacidade térmica do anodo: 300 kWh (210 kJ) -Rotação do anodo: 9.700 rpm. CONFIGURAÇÃO GERAL: QTD DESCRIÇÃO:1 Equipamento de Raios X Analógico - Modelo Altus ST 543 HF - ANVISA 80101380007 - Fabricante/Marca Konica Minolta, Inc. - Procedência Brasil - 1 Tubo E7252FX - 150 kV - 1 Par de cabos de alta tensão - 1 Ano de garantia - 1 Autotransformador para tensão 220V. Demais considerações de acordo com o edital e seus anexos.

12.255.403/0001-60	IMEX MEDICAL COMERCIO E LOCACAO LTDA	Não	Não	1	R\$ 119.312,0000	R\$ 119.312,0000	21/10/2020 19:00:42
<p>Marca: Própria Fabricante: SD INDÚSTRIA E COMÉRCIO EIRELI Modelo / Versão: Innovision Dx -II Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Sistema Gerador de Raios -X Fabricante: SD Indústria e Comércio Eireli Marca: Própria Modelo: Innovision DX - II Procedência: Brasil Registro no Ministério da Saúde:80166470015 Validade: 90 dias Entrega: 30 dias Pagamento: 30 dias Garantia: 12 meses</p>							
33.255.787/0001-91	IBF INDUSTRIA BRASILEIRA DE FILMES S/A.	Não	Não	1	R\$ 185.000,0000	R\$ 185.000,0000	20/10/2020 15:32:36
<p>Marca: LOTUS Fabricante: LOTUS Modelo / Versão: HF500M Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: APARELHO DE RX MODELO HF500M MARCA LOTUS RG MS 80123860003</p>							

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 185.000,0000	33.255.787/0001-91	22/10/2020 09:00:22:087
R\$ 119.312,0000	02.659.246/0001-03	22/10/2020 09:00:22:087
R\$ 119.312,0000	71.256.283/0001-85	22/10/2020 09:00:22:087
R\$ 119.312,0000	12.255.403/0001-60	22/10/2020 09:00:22:087
R\$ 119.000,0000	02.799.882/0001-22	22/10/2020 09:00:22:087
R\$ 118.000,0000	12.255.403/0001-60	22/10/2020 09:02:44:097
R\$ 117.000,0000	71.256.283/0001-85	22/10/2020 09:03:52:033
R\$ 116.500,0000	12.255.403/0001-60	22/10/2020 09:05:25:800
R\$ 116.000,0000	02.799.882/0001-22	22/10/2020 09:05:38:740
R\$ 115.500,0000	12.255.403/0001-60	22/10/2020 09:05:53:093
R\$ 115.000,0000	71.256.283/0001-85	22/10/2020 09:05:56:747
R\$ 114.000,0000	12.255.403/0001-60	22/10/2020 09:06:55:960
R\$ 113.000,0000	71.256.283/0001-85	22/10/2020 09:07:07:453
R\$ 112.500,0000	12.255.403/0001-60	22/10/2020 09:07:27:093
R\$ 112.000,0000	71.256.283/0001-85	22/10/2020 09:07:37:490
R\$ 111.500,0000	12.255.403/0001-60	22/10/2020 09:08:01:467
R\$ 110.000,0000	71.256.283/0001-85	22/10/2020 09:08:11:147
R\$ 110.500,0000	12.255.403/0001-60	22/10/2020 09:08:25:610
R\$ 109.000,0000	12.255.403/0001-60	22/10/2020 09:09:38:440
R\$ 119.300,0000	02.659.246/0001-03	22/10/2020 09:09:53:847
R\$ 108.000,0000	71.256.283/0001-85	22/10/2020 09:10:19:390
R\$ 107.900,0000	02.799.882/0001-22	22/10/2020 09:10:42:210
R\$ 107.000,0000	12.255.403/0001-60	22/10/2020 09:10:43:067
R\$ 106.000,0000	71.256.283/0001-85	22/10/2020 09:10:54:913
R\$ 105.000,0000	12.255.403/0001-60	22/10/2020 09:11:07:617
R\$ 104.000,0000	71.256.283/0001-85	22/10/2020 09:11:22:450
R\$ 119.200,0000	02.659.246/0001-03	22/10/2020 09:12:49:377
R\$ 103.900,0000	02.799.882/0001-22	22/10/2020 09:13:09:760
R\$ 103.000,0000	71.256.283/0001-85	22/10/2020 09:13:38:530
R\$ 102.900,0000	02.799.882/0001-22	22/10/2020 09:14:52:047
R\$ 102.000,0000	71.256.283/0001-85	22/10/2020 09:15:07:770

R\$ 119.100,0000	02.659.246/0001-03	22/10/2020 09:16:17:310
R\$ 119.000,0000	02.659.246/0001-03	22/10/2020 09:17:36:950
R\$ 104.900,0000	02.659.246/0001-03	22/10/2020 09:19:03:440

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item		
Evento	Data	Observações
Aberto	22/10/2020 09:02:08	Item Aberto.
Encerrado	22/10/2020 09:21:05	Item encerrado.
Aceite	22/10/2020 09:47:34	Aceite individual da proposta. Fornecedor: KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO BRASIL INDUSTRIA DE EQUIPA, CNPJ/CPF: 71.256.283/0001-85, pelo melhor lance de R\$ 102.000,0000.
Habilitado	22/10/2020 10:02:43	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO BRASIL INDUSTRIA DE EQUIPA, CNPJ/CPF: 71.256.283/0001-85, pelo melhor lance de R\$ 102.000,0000.
Registro Intenção de Recurso	22/10/2020 10:06:00	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: LOTUS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA. CNPJ/CPF: 02799882000122. Motivo: Bom dia, manifestamos intenção de recurso, pois o aparelho da empresa vencedora não atende as especificações do edital , como faixa de mA, faixa de mAs e tempo de exposição. Todos esses mo
Registro Intenção de Recurso	22/10/2020 10:06:12	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: VMI TECNOLOGIAS LTDA. CNPJ/CPF: 02659246000103. Motivo: Bom dia, prezados. Manifestamos intenção de recurso, pois a empresa arrematante não atende integralmente ao solicitado no edital, entre eles o tempo de exposição do equipamento, o qual discorreremos
Intenção de Recurso Aceita	22/10/2020 13:19:31	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: LOTUS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA., CNPJ/CPF: 02799882000122. Motivo: Intenção de recurso aceita na forma do item 14.2.1 do Edital.
Intenção de Recurso Aceita	22/10/2020 13:19:40	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: VMI TECNOLOGIAS LTDA., CNPJ/CPF: 02659246000103. Motivo: Intenção de recurso aceita na forma do item 14.2.1 do Edital.

Intenções de Recurso para o Item			
CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
02.659.246/0001-03	22/10/2020 10:06	22/10/2020 13:19	Aceito
	Motivo Intenção: Bom dia, prezados. Manifestamos intenção de recurso, pois a empresa arrematante não atende integralmente ao solicitado no edital, entre eles o tempo de exposição do equipamento, o qual discorreremos na peça recursal. Obrigada.		
	Motivo Aceite ou Recusa: Intenção de recurso aceita na forma do item 14.2.1 do Edital.		
CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
02.799.882/0001-22	22/10/2020 10:06	22/10/2020 13:19	Aceito
	Motivo Intenção: Bom dia, manifestamos intenção de recurso, pois o aparelho da empresa vencedora não atende as especificações do edital , como faixa de mA, faixa de mAs e tempo de exposição. Todos esses motivos serão detalhados na peça recursal.		
	Motivo Aceite ou Recusa: Intenção de recurso aceita na forma do item 14.2.1 do Edital.		

Troca de Mensagens		
	Data	Mensagem
Pregoeiro	22/10/2020 09:00:43	Bom dia a todos
Pregoeiro	22/10/2020 09:00:48	vamos começar
Pregoeiro	22/10/2020 09:02:09	O item 1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	22/10/2020 09:21:05	O item 1 está encerrado.
Sistema	22/10/2020 09:21:05	Todos os itens estão encerrados. Será iniciada a etapa de Julgamento de Propostas. Favor acompanhar através da funcionalidade "Acompanhar julgamento/habilitação/admissibilidade".
Pregoeiro	22/10/2020 09:49:10	Para KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO BRASIL INDUSTRIA DE EQUIPA - Bom dia. Sr. fornecedor, estamos na fase de negociação, ha a possibilidade de redução do preço

		ofertado?
71.256.283/0001-85	22/10/2020 09:50:45	Bom dia Sr. Pregoeiro, só um momento, irei verificar com a minha diretoria
Pregoeiro	22/10/2020 09:52:36	Para KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO BRASIL INDUSTRIA DE EQUIPA - Ok, estou aguardando.
71.256.283/0001-85	22/10/2020 09:54:06	Sr. Pregoeiro, conseguimos reduzir para R\$ 101.000,00 podemos fechar ?
Pregoeiro	22/10/2020 09:55:17	Para KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO BRASIL INDUSTRIA DE EQUIPA - Não consegue arredondar para 100.000,00?
71.256.283/0001-85	22/10/2020 09:58:11	Minha diretoria autorizou, podemos fechar em R\$ 100.000,00
Pregoeiro	22/10/2020 09:58:41	Para KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO BRASIL INDUSTRIA DE EQUIPA - Ok Obrigado!
Sistema	22/10/2020 10:02:43	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	22/10/2020 10:03:13	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 22/10/2020 às 10:35:00.

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Abertura de Prazo	22/10/2020 10:02:43	Abertura de prazo para intenção de recurso
Informado Fechamento de Prazo	22/10/2020 10:03:13	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 22/10/2020 às 10:35:00.

Data limite para registro de recurso: 27/10/2020.

Data limite para registro de contrarrazão: 03/11/2020.

Data limite para registro de decisão: 11/11/2020.

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 13:22 horas do dia 22 de outubro de 2020, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

ALESSANDRO BOLELI MEDEIROS

Pregoeiro Oficial

RENATA CRISTINA DE CARLOS ETCHEBEHERE

Equipe de Apoio

 Imprimir o
Relatório

Voltar

