

Ao  
Superintendente Estadual de Compras e Licitações da SUPEL

DESPACHO

O(A) Pregoeiro(a) / Presidente(a), no uso de suas atribuições, conforme determinação na Orientação Técnica nº 05/GAB/SUPEL de 15 de dezembro de 2011, informa:

1. IDENTIFICAÇÃO DO PROCESSO	
1.1. Nº Processo	0049121972202032
1.2. Nº Procedimento	PE 00428/2020
1.3. Nome Órgão Interessado	Secretaria de Estado de Saúde - SESAU
1.4. Objeto	Pregão Eletrônico - Registro de Preços para futura e eventual aquisição de material Permanente (BISTURI ELETRÔNICO (ELETROCAUTÉRIO), ASPIRADOR COMPRESSOR CIRÚRGICO C/ SUPORTE E RODÍZIOS, VÍDEOGASTROSCÓPIOS ELETRÔNICOS STANDARD, VÍDEOGASTROSCÓPIOS ELETRÔNICOS ADULTOS, VÍDEOGASTROSCÓPIO ELETRÔNICOULTRAFINO (TRANSNASAL)), visando atender a demanda de procedimentos endoscópicos do Hospital de Base ´Dr. Ary Pinheiro´ - HBAP/SESAU/RO, por um período de 12 (doze) meses.
1.5. Sistema de Compras	ComprasNet
1.6. Situação Final	Concluído

2. IMPUGNAÇÃO	
2.1. QTD	2.1. PROVIDÊNCIAS TOMADAS E DECIDIDAS

3. EMPRESAS QUE APRESENTARAM PROPOSTAS		
3.1. QTD	3.2. CNPJ	3.3. RAZÃO SOCIAL
1	29.926.189/0001-20	SIS COMERCIO DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS LTDA
2	08.140.941/0001-32	MED 7 PRODUTOS HOSPITALARES LTDA
3	02.683.235/0001-50	CENTRO OESTE COMERCIO E SERVICOS EIRELI
4	32.150.633/0004-15	LABOR MED APARELHAGEM DE PRECISAO LTDA
5	02.605.669/0001-32	ROSANGELA SOARES SARDINHA CORNETTA
6	54.611.678/0001-30	WEM EQUIPAMENTOS ELETRONICOS LTDA
7	29.332.265/0001-79	REIS COMERCIO ATACADISTA E VAREJISTA DE DIVERSOS ARTIGOS E SUPRIMENTOS LTDA

4. EMPRESAS COM PROPOSTAS RECUSADAS		
4.1. QTD	4.2. CNPJ	4.3. RAZÃO SOCIAL

5. EMPRESAS HABILITADAS				
5.1. QTD	5.2. CNPJ	5.3. RAZÃO SOCIAL	5.4. EPP/ME	5.5. RO
1	54.611.678/0001-30	WEM EQUIPAMENTOS ELETRONICOS LTDA	NÃO	NÃO
2	29.926.189/0001-20	SIS COMERCIO DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS LTDA	NÃO	NÃO
3	32.150.633/0004-15	LABOR MED APARELHAGEM DE PRECISAO LTDA	NÃO	NÃO

6. EMPRESAS QUE DESCUMPRIRAM O ART. 7 DA LEI 10.520/2002		
6.1. QTD	6.2. CNPJ	6.3. RAZÃO SOCIAL

7. EMPRESAS VENCEDORAS							
7.1. ITEM	7.2. CNPJ	7.3. RAZÃO SOCIAL	7.4. EPP/ME	7.5. RO	7.6. VAL. ESTIMADO	7.7. VAL. OBTIDO	7.8. DIF(%)
1	54.611.678/0001-30	WEM EQUIPAMENTOS ELETRONICOS LTDA	NÃO	NÃO	R\$ 92.500,00	R\$ 86.480,00	-6,51%
2	29.926.189/0001-20	SIS COMERCIO DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS LTDA	NÃO	NÃO	R\$ 15.996,24	R\$ 15.996,24	0%
4	32.150.633/0004-15	LABOR MED APARELHAGEM DE PRECISAO LTDA	NÃO	NÃO	R\$ 626.666,64	R\$ 600.000,00	-4,26%
6	54.611.678/0001-30	WEM EQUIPAMENTOS ELETRONICOS LTDA	NÃO	NÃO	R\$ 18.500,00	R\$ 17.296,00	-6,51%
8	32.150.633/0004-15	LABOR MED APARELHAGEM DE PRECISAO LTDA	NÃO	NÃO	R\$ 156.666,66	R\$ 150.000,00	-4,26%
TOTAIS					R\$ 910.329,54	R\$ 869.772,24	-4,46%

8. ITENS FRACASSADOS		
8.1. QTD	8.2. ITEM	8.3. ESPECIFICAÇÃO
1	3	VÍDEOGASTROSCÓPIOS ELETRÔNICOS STANDARD com as seguintes características: para observação, biópsia, terapêutica diatérmica e documentação; flexível; CCD colorido de 410.000 pixels; botão para congelamento e captura de imagens; corpo de operação leve e com contorno antiderrapante, porém com superfície lisa, minimizando as áreas de retenção de impurezas, otimizando a desinfecção; totalmente submersível e esterilizável através de óxido de etileno, glutaraldeído ou ácido peracético; botões comutáveis no corpo de operação, que permitem o controle de funções da processadora e/ou equipamentos periféricos; compatível com tecnologia de cromoendoscopia virtual; compatível com sistema de vídeo EPX-2500, EPX-4400 e EPX4450; sistema de ZOOM ELETRÔNICO, com as seguintes especificações técnicas: TUBO FLEXÍVEL: Comprimento total: 1.400 mm, Comprimento funcional: 1.100 mm, Diâmetro ... comprasnet.gov.br/livre/pregao/AtaEletronico.asp?co_no_uasg=925373&&uasg=925373&numprp=4282020&Seq=1&f_lstSrp=&f_Uf=&f_numPr 1/12 externo: 9.3 mm, Diâmetro do canal de trabalho: 2.8 mm, Diâmetro distal: 9.4 mm. ÓTICA: Visão: frontal, Ângulo de visão (em graus): 140° Profundidade de Campo: 4-100 mm; 02 Guias de iluminação. ÂNGULO DE DEFLEXÃO: Para cima: 210 graus, Para baixo: 90 graus, Para direita: 100 graus, Para esquerda: 100 graus.
2	5	VÍDEOGASTROSCÓPIO ELETRÔNICOULTRAFINO (TRANSNASAL) com as seguintes características:para observação, biópsia, terapêutica diatérmica e documentação;flexível; com wide view (tela cheia no monitor); CCD colorido; botão para congelamento e captura de imagens; corpo de operação leve e com contorno antiderrapante, porém com superfície lisa, minimizando as áreas de retenção de impurezas, otimizando a desinfecção; totalmente submersível e esterilizável através de óxido de etileno, glutaraldeído ou ácido peracético; botões comutáveis no corpo de operação, que permitem o controle de funções da processadora e/ou equipamentos periféricos; compatível com tecnologia de cromoendoscopia virtual; compatível com sistema de vídeo EPX4450; sistema de ZOOM ELETRÔNICO, com as seguintes especificações técnicas: TUBO FLEXÍVEL: Comprimento total: 1.400 mm, Comprimento funcional: 1.100 mm, Diâmetro externo: 5.9 mm, Diâmetro do canal de trabalho: 2.4 mm, Diâmetro distal: 5.8 mm. ÓTICA: Visão: frontal, Ângulo de visão (em graus): 140° Profundidade de Campo: 3~100 mm; 02 Guias de iluminação. ÂNGULO DE DEFLEXÃO: Para cima: 210 graus, Para baixo: 90 graus, Para direita: 100 graus, Para esquerda
3	7	VÍDEOGASTROSCÓPIOS ELETRÔNICOS STANDARD com as seguintes características: para observação, biópsia, terapêutica diatérmica e documentação; flexível; CCD colorido de 410.000 pixels; botão para congelamento e captura de imagens; corpo de operação leve e com contorno antiderrapante, porém com superfície lisa, minimizando as áreas de retenção de impurezas, otimizando a desinfecção; totalmente submersível e esterilizável através de óxido de etileno, glutaraldeído ou ácido peracético; botões comutáveis no corpo de operação, que permitem o controle de funções da processadora e/ou equipamentos periféricos; compatível com tecnologia de cromoendoscopia virtual; compatível com sistema de vídeo EPX-2500, EPX-4400 e EPX4450; sistema de ZOOM ELETRÔNICO, com as seguintes especificações técnicas: TUBO FLEXÍVEL: Comprimento total: 1.400 mm, Comprimento funcional: 1.100 mm, Diâmetro ... comprasnet.gov.br/livre/pregao/AtaEletronico.asp?co_no_uasg=925373&&uasg=925373&numprp=4282020&Seq=1&f_lstSrp=&f_Uf=&f_numPr 2/12 externo: 9.3 mm, Diâmetro do canal de trabalho: 2.8 mm, Diâmetro distal: 9.4 mm. ÓTICA: Visão: frontal, Ângulo de visão (em graus): 140° Profundidade de Campo: 4-100 mm; 02 Guias de iluminação. ÂNGULO DE DEFLEXÃO: Para cima: 210 graus, Para baixo: 90 graus, Para direita: 100 graus, Para esquerda: 100 graus.

9. INTENÇÕES DE RECURSOS				
9.1. QTD	9.2. CNPJ	9.3. RAZÃO SOCIAL	9.4. ACEITO	9.5. REJEITADO

10. TEMPO DECORRIDO DO CERTAME				
10.1. QTD	10.2. DT. INÍCIO	10.3. ATIVIDADE REALIZADA	10.4. DT. TÉRMINO	10.5. QTD DIAS
1	30/06/2020 00:00:00	ELABORAÇÃO DO EDITAL	02/07/2020 00:00:00	2
2	02/07/2020 00:00:00	ENVIO DOS AUTOS À GEPEAP PARA AJUSTE DO QUADRO COMPARATIVO	07/07/2020 00:00:00	5
3	09/07/2020 00:00:00	ENVIO DOS AUTOS À ASSEJUR PARA ANÁLISE DO EDITAL	30/07/2020 00:00:00	21
4	30/07/2020 00:00:00	ENVIO DOS AUTOS AO HB-GAD PARA CORREÇÃO DO TERMO DE REFERÊNCIA	04/09/2020 00:00:00	36
5	04/09/2020 00:00:00	RETIFICAÇÃO DO EDITAL/ PUBLICAÇÕES DE AVISO DE LICITAÇÃO	09/09/2020 00:00:00	5
6	11/09/2020 00:00:00	PEDIDO DE ESCLARECIMENTO ARTHMED ENVIASO AO HB-GAD PARA ANÁLISE	16/09/2020 00:00:00	5
7	17/09/2020 00:00:00	AGUARDANDO ABERTURA	24/09/2020 00:00:00	7
8	24/09/2020 00:00:00	ABERTURA/ ACEITAÇÃO DE PROPOSTAS	28/09/2020 00:00:00	4
9	28/09/2020 00:00:00	ENVIOS DOS AUTOS AO HB-SESAU PARA ANÁLISE TÉCNICA DAS PROPOSTAS	19/10/2020 00:00:00	21
10	20/10/2020 00:00:00	SESSÃO DE CONTNUIDADE/ HABILITAÇÃO/ FINALIZAÇÃO E EMISSÃO DO RELATÓRIO FINAL	23/10/2020 00:00:00	3
				TEMPO TOTAL DO CERTAME: 109

Observações:

\*

Desta forma, concluídos os trâmites desta Equipe e/ou CPL, submetemos os autos à apreciação superior.

Porto Velho-RO, sexta-feira, 23 de outubro de 2020 .

MARINA DIAS DE MORAES TAUFMANN  
Pregoeiro Oficial  
Matrícula 300114886

JENILSON REIS DE AZEVEDO  
Equipe Apoio  
Matrícula 300102002