



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria Executiva  
Subsecretaria de Planejamento e Orçamento  
Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia da Paraíba  
Campus Campina Grande

**Termo de Homologação do Pregão Eletrônico**  
**Nº 00020/2018 (SRP)**

Às 16:37 horas do dia 05 de outubro de 2018, após constatada a regularidade dos atos procedimentais, a autoridade competente, Sr. JOSE ALBINO NUNES, HOMOLOGA a adjudicação referente ao Processo nº 23325004513201860, Pregão nº 00020/2018.

**Resultado da Homologação**

**Item: 1**

**Descrição:** ESTUFA INDUSTRIAL

**Descrição Complementar:** ESTUFA DE SECAGEM Câmara e a almofada interna da porta em aço inoxidável 430, com sistema de convecção natural de ar, sistema de aquecimento localizado nas laterais e base. DESCRIÇÃO DETALHADA: Capacidade: 40L; Display: Analógico; Medidas internas: 35x34x34cm; Medidas externas: 61,5x45x44,5cm; Estrutura externa com chapa de aço revestida em epóxi eletrostático cor Cinza, (catálogo de cor cinza Haut 7035), câmara interna em aço inoxidável 430 com polimento tipo espelho; Câmara de aquecimento com circulação do ar por convecção natural; Porta com abertura para a direita, permitindo a fácil colocação e retirada dos materiais no interior da câmara.....

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 2

**Valor Estimado:** R\$ 5.394,5000

**Situação:** Homologado

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Intervalo Mínimo entre Lances:** -

**Adjudicado para:** FABIANA HELENA SILVEIRA , pelo melhor lance de R\$ 2.327,0100 , com valor negociado a R\$ 2.327,0000 e a quantidade de 2 UNIDADE .

**Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	05/10/2018 12:18:20	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: FABIANA HELENA SILVEIRA, CNPJ/CPF: 07.185.891/0001-47, Melhor lance: R\$ 2.327,0100, Valor Negociado: R\$ 2.327,0000
Homologado	05/10/2018 16:37:44	JOSE ALBINO NUNES	

**Item: 2**

**Descrição:** BALANÇA ELETRÔNICA

**Descrição Complementar:** Balança Analítica 220g Divisão 0,1mg (0,0001g) Unibloc Ref. AUY220 Balança analítica eletrônica projetada com tecnologia Unibloc (bloco único) Proporciona respostas rápidas e excelente estabilidade Realiza somente a aferição Função WindowsTM Direct: A balança se comunica diretamente com os aplicativos do Windows® Não é necessário nenhum software especial para interfaceamento com planilhas eletrônicas, banco de dados, processadores de texto e software de laboratório A função WindowsTM Direct trabalha com Windows® 95, 98, 2000, NT4.0, ME e XP. É necessário que o microcomputador seja compatível com IBM PC/AT. Os resultados das pesagens podem ser transferidos para periféricos externos em intervalos pré-determinados Possui software para medir gravidade específica, contagem de peças e porcentagem; Com uma impressora opcional, relatórios de calibração com data e horário podem ser gerados atendendo às especificações das normas GLP/GMP/ISO9000 Especificações Técnicas: Capacidade: 220g; Precisão: 0,0001g (0,1mg); Repetibilidade: 0,1mg; Linearidade: \_ 0,2mg; Tamanho do prato: 80 mm.....

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 2

**Valor Estimado:** R\$ 5.070,9200

**Situação:** Homologado

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Intervalo Mínimo entre Lances:** -

**Adjudicado para:** WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA , pelo melhor lance de R\$ 4.950,0000 e a

**quantidade de 2 UNIDADE .**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	05/10/2018 12:18:20	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00, Melhor lance: R\$ 4.950,0000
Homologado	05/10/2018 16:37:53	JOSE ALBINO NUNES	

**Item: 3**

**Descrição:** ACESSÓRIO/COMPONENTE ELÉTRICO ELETRÔNICO

**Descrição Complementar:** Turbidímetro de bancada Bivolt Turbidímetro de bancada digital microprocessado, marca Lab1000, modelo TB 2000: Caixa em plástico ABS resistente a corrosão; Saída para computador RS 232C com transmissão dos dados após estabilização da leitura; Calibração automática em 5 pontos padrões; Faixa de trabalho de 0 a 1 NTU resolução 0,01 NTU / 0 a 10 NTU resolução 0,01 NTU / 0 a 100 NTU resolução 0,1 NTU / 0 a 1000 NTU resolução 1 NTU; LED ( fonte de luz ) para 15.000 horas de trabalho; Dois sensores tipo foto-diodo de Silício, dispostos a 90º; Exatidão menor que 5%; Reprodutibilidade menor que 0.05%; Resposta da leitura 2 segundos; Indicador de leitura estável, mostra ao usuário quando a leitura pode ser tomada; Alimentação 110/220 Volts ( Bivolt ) fonte 12 DC. Acessórios que acompanham: 01 cubeta de 25 ml, padrões prontos 0.1 / 1 / 10 / 100 / 1000 NTU, fonte DC e manual de instruções. Dimensões do equipamento: L= 24 x C= 21 x A= 11 cm; Fabricação Nacional, atende a portaria 2914 12/12/2011 do Ministério da Saúde;

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 2

**Valor Estimado:** R\$ 3.015,4800

**Situação:** Homologado

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Intervalo Mínimo entre Lances:** -

**Adjudicado para:** DELFINI INDUSTRIA COMERCIO LTDA , pelo melhor lance de R\$ 2.400,0000 e a quantidade de 2 UNIDADE .

**Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	05/10/2018 12:18:20	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: DELFINI INDUSTRIA COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF: 01.061.762/0001-60, Melhor lance: R\$ 2.400,0000
Homologado	05/10/2018 16:38:01	JOSE ALBINO NUNES	

**Item: 4**

**Descrição:** ACESSÓRIO/COMPONENTE ELÉTRICO ELETRÔNICO

**Descrição Complementar:** Medidor Multiparâmetro À Prova D'água (Ak87) + Sonda De Oxigênio Dissolvido Medidor de pH de Bancada Microprocessado Bivolt Ref. PG 1800 - Calibração do instrumento em menos de 3 minutos com soluções tampão de pH 4,01 / 7,01 e 10,01 ou 4,00 / 6,86 e 9,18. - Possibilidade de medição de pH, mV, ORP (potencial de oxidação) e Temperatura da Amostra. - Efetua verificação do eletrodo automaticamente e indica seu real estado, toda vez que a rotina de calibração é feita. Especificação: Faixa de pH - 2,00 a 20,00 pH Resolução pH - 0,01 pH Precisão pH - 0,02 pH Temperatura: Faixa de 0,00 a 100,0°C Resolução pH 0,01 ou 0,1 (pH selecionável) Precisão - 0,2°C Eletrodo: Ambiente a 60,0 C Compensação automática de temperatura: Faixa de -20 a 120 °C

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 2

**Valor Estimado:** R\$ 1.349,4100

**Situação:** Homologado

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Intervalo Mínimo entre Lances:** -

**Adjudicado para:** SANCOMAR COMERCIAL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 1.059,8000 e a quantidade de 2 UNIDADE .

**Eventos do Item**

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	05/10/2018 12:18:20	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: SANCOMAR COMERCIAL LTDA, CNPJ/CPF: 03.220.288/0001-06, Melhor lance: R\$ 1.059,8000
Homologado	05/10/2018 16:38:10	JOSE ALBINO NUNES	

**Fim do documento**