

Pregão Eletrônico



GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

Termo de Adjudicação do Pregão Eletrônico

Nº 00788/2021

Às 14:34 horas do dia 04 de janeiro de 2022, após analisado o resultado do Pregão nº 00788/2021, referente ao Processo nº 0002481516202166, o pregoeiro, Sr(a) GRAZIELA GENOVEVA KETES, ADJUDICA aos licitantes vencedores os respectivos itens, conforme indicado no quadro Resultado da Adjudicação.

**OBS: Itens com recursos serão adjudicados pela Autoridade competente e constarão no termo de julgamento.

Resultado da Adjudicação

Item: 1

Descrição: Lenco de tecido

Descrição Complementar: CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS (vacinas), com SISTEMA DE EMERGÊNCIA (BATERIA). O sistema de emergência (bateria) é para controlar a tensão elétrica na falta ou na instabilidade, mantendo a refrigeração adequada (temperatura entre +2°C e +8°C) dos imunobiológicos. A bateria deve vir integrada ao gabinete da câmara com autonomia mínima de 36 horas na falta ou na instabilidade da energia elétrica. Equipada com 4 rodízios giratórios de silicone/látex com freio na parte frontal para travamento. Capacidade mínima de 400 litros. Tipo vertical, porta de vidro duplo com sistema anti-embaçante, fechamento automático com vedação de perfil magnético, sistema de travamento com chave ou senha, unidade de refrigeração compactada e silenciosa, sistema de aquecimento para dias frios e de resfriamento para dias quentes, compressor de baixo consumo de energia, isolamento térmico em poliuretano injetado, espessura mínima de 70 mm, gabinete externo de aço tratado para evitar corrosão, (...) DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME ANEXO I DO EDITAL - TERMO DE REFERÊNCIA.

Tratamento Diferenciado: - (Item Participação Aberta)

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 105

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Estimado: R\$ 1.065.096,9000

Intervalo Mínimo entre Lances: 1,00 %

Situação: Cancelado no julgamento

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Cancelado no julgamento	21/12/2021 11:14:39	Item cancelado no julgamento. Motivo: Por não haver mais propostas para o item.

Item: 2

Descrição: Lenco de tecido

Descrição Complementar: ULTRA FREEZER -86 °C - Equipamento vertical de ultra baixa temperatura, desenvolvido especificamente para o armazenamento científico, capacidade mínima para armazenamento de 590 litros úteis, sistema de refrigeração tipo cascata com rápida recuperação de temperatura, compressor hermético de baixo consumo de energia, unidade frigorífica com condensação a ar forçado, refrigerante ecológico livre de CFC, acesso frontal ao filtro de condensação, isolamento térmico com 150 mm de espessura em poliuretano injetado, livre de CFC, gabinete externo em aço tratado e esmaltado a alta temperatura com pintura de alta resistência, porta com gaxeta dupla ou tripla nos quatro lados, com linha de ar quente nas extremidades impedindo a formação de gelo, fecho de segurança com travamento por chave independente, válvula de alívio de pressão, câmara interna em aço inoxidável, equipado com de quatro a sete prateleiras removíveis em aço inoxidável e contra portas internas em aço inox, equipado com rodízios com freios, painel frontal ao nível dos olhos (...) DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME ANEXO I DO EDITAL - TERMO DE REFERÊNCIA.

Tratamento Diferenciado: - (Item Participação Aberta)

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 9

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Estimado: R\$ 632.700,0000

Intervalo Mínimo entre Lances: 2,00 %

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 520.000,0000 , com valor negociado a R\$ 517.500,0000 .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	04/01/2022 14:34:38	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI, CNPJ/CPF: 03.796.347/0001-80, Melhor lance: R\$ 520.000,0000, Valor Negociado: R\$ 517.500,0000

Item: 3**Descrição:** Lenco de tecido

Descrição Complementar: CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS (vacinas), com SISTEMA DE EMERGÊNCIA (BATERIA). O sistema de emergência (bateria) é para controlar a tensão elétrica na falta ou na instabilidade, mantendo a refrigeração adequada (temperatura entre +2°C e +8°C) dos imunobiológicos. A bateria deve vir integrada ao gabinete da câmara com autonomia mínima de 36 horas na falta ou na instabilidade da energia elétrica. Equipada com 4 rodízios giratórios de silicone/látex com freio na parte frontal para travamento. Capacidade mínima de 1000 litros. Tipo vertical, porta de vidro duplo com sistema anti-embaçante, fechamento automático com vedação de perfil magnético, sistema de travamento com chave ou senha, unidade de refrigeração compactada e silenciosa, sistema de aquecimento para dias frios e de resfriamento para dias quentes, compressor de baixo consumo de energia, isolamento térmico em poliuretano injetado, espessura mínima de 70 mm, gabinete externo de aço tratado para evitar corrosão, câmara interna em aço inoxidável, com no mínimo 6 prateleiras ou gavetas totalmente (...) DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME ANEXO I DO EDITAL - TERMO DE REFERÊNCIA.

Tratamento Diferenciado: - (Item Participação Aberta)**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 16**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Estimado:** R\$ 304.640,0000**Intervalo Mínimo entre Lances:** 2,00 %**Situação:** Cancelado no julgamento**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Cancelado no julgamento	21/12/2021 11:29:14	Item cancelado no julgamento. Motivo: Por não haver mais propostas para o item.

Item: 4**Descrição:** Lenco de tecido

Descrição Complementar: CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS (vacinas), com SISTEMA DE EMERGÊNCIA (BATERIA). O sistema de emergência (bateria) é para controlar a tensão elétrica na falta ou na instabilidade, mantendo a refrigeração adequada (temperatura entre +2°C e +8°C) dos imunobiológicos. A bateria deve vir integrada ao gabinete da câmara com autonomia mínima de 36 horas na falta ou na instabilidade da energia elétrica. Equipada com 4 rodízios giratórios de silicone/látex com freio na parte frontal para travamento. Capacidade mínima de 400 litros. Tipo vertical, porta de vidro duplo com sistema anti-embaçante, fechamento automático com vedação de perfil magnético, sistema de travamento com chave ou senha, unidade de refrigeração compactada e silenciosa, sistema de aquecimento para dias frios e de resfriamento para dias quentes, compressor de baixo consumo de energia, isolamento térmico em poliuretano injetado, espessura mínima de 70 mm, gabinete externo de aço tratado para evitar corrosão, (...) DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME ANEXO I DO EDITAL - TERMO DE REFERÊNCIA.

Tratamento Diferenciado: Tipo III - Cota para participação exclusiva de ME/EPP/Equiparada (Cota Exclusiva do item 1)**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 7**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Estimado:** R\$ 71.006,4600**Intervalo Mínimo entre Lances:** 1,00 %**Situação:** Cancelado por inexistência de proposta**Item: 5****Descrição:** Lenco de tecido

Descrição Complementar: ULTRA FREEZER -86 °C - Equipamento vertical de ultra baixa temperatura, desenvolvido especificamente para o armazenamento científico, capacidade mínima para armazenamento de 590 litros úteis, sistema de refrigeração tipo cascata com rápida recuperação de temperatura, compressor hermético de baixo consumo de energia, unidade frigorífica com condensação a ar forçado, refrigerante ecológico livre de CFC, acesso frontal ao filtro de condensação, isolamento térmico com 150 mm de espessura em poliuretano injetado, livre de CFC, gabinete externo em aço tratado e esmaltado a alta temperatura com pintura de alta resistência, porta com gaxeta dupla ou tripla nos quatro lados, com linha de ar quente nas extremidades impedindo a formação de gelo, fecho de segurança com travamento por chave independente, válvula de alívio de pressão, câmara interna em aço inoxidável, equipado com de quatro a sete prateleiras removíveis em aço inoxidável e contra portas internas em aço inox, equipado com rodízios com freios, painel frontal ao nível dos olhos (...) DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME ANEXO I DO EDITAL - TERMO DE REFERÊNCIA.

Tratamento Diferenciado: Tipo III - Cota para participação exclusiva de ME/EPP/Equiparada (Cota Exclusiva do item 2)**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Unidade de fornecimento:** Unidade

Valor Estimado: R\$ 70.300,0000**Intervalo Mínimo entre Lances:** 2,00 %**Situação:** Cancelado por inexistência de proposta**Item: 6****Descrição:** Lenco de tecido

Descrição Complementar: CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLÓGICOS (vacinas), com SISTEMA DE EMERGÊNCIA (BATERIA). O sistema de emergência (bateria) é para controlar a tensão elétrica na falta ou na instabilidade, mantendo a refrigeração adequada (temperatura entre +2°C e +8°C) dos imunobiológicos. A bateria deve vir integrada ao gabinete da câmara com autonomia mínima de 36 horas na falta ou na instabilidade da energia elétrica. Equipada com 4 rodízios giratórios de silicone/látex com freio na parte frontal para travamento. Capacidade mínima de 1000 litros. Tipo vertical, porta de vidro duplo com sistema anti-embaçante, fechamento automático com vedação de perfil magnético, sistema de travamento com chave ou senha, unidade de refrigeração compactada e silenciosa, sistema de aquecimento para dias frios e de resfriamento para dias quentes, compressor de baixo consumo de energia, isolamento térmico em poliuretano injetado, espessura mínima de 70 mm, gabinete externo de aço tratado para evitar corrosão, câmara interna em aço inoxidável, com no mínimo 6 prateleiras ou gavetas totalmente (...) DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME ANEXO I DO EDITAL - TERMO DE REFERÊNCIA.

Tratamento Diferenciado: Tipo III - Cota para participação exclusiva de ME/EPP/Equiparada (Cota Exclusiva do item 3)

Aplicabilidade Decreto 7174: Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 4**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Estimado:** R\$ 76.160,0000**Intervalo Mínimo entre Lances:** 2,00 %**Situação:** Cancelado por inexistência de proposta**Fim do documento**