

**Edital de Pregão Presencial Nº 61**  
**Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial**  
**ATA Nº 58 - 2017**

Aos 28/06/2017, as 09:00:00 horas, na sala de licitações da Prefeitura Municipal de Mandaguaçu, em sessão pública, reuniram-se o Pregoeiro e sua Equipe de Apoio, devidamente nomeados por Decreto Municipal, com vistas a proceder ao recebimento, abertura e julgamento dos envelopes protocolados pela(s) licitante(s) interessada(s) em participar do Pregão Presencial nº 61/2017 que tem por objeto a AQUISIÇÃO DE CAMARAS DE VACINA E NOBREAK LASER SENOIDAL PARA O DEPARTAMENTO DE SAÚDE.

Abaixo segue o(s) licitante(s) classificado(s) e que participou(aram) da licitação:

7982 C P SUZUKI - ME

CNPJ: 22.129.469/0001-68

8773 C. E. CARVALHO - COMERCIAL - ME

CNPJ: 24.864.422/0001-73

8772 SIMBEL COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME

CNPJ: 24.743.500/0001-81

8774 TOPO LICITAÇÕES LTDA - ME

CNPJ: 09.507.206/0001-87

**Edital de Pregão Presencial Nº 61**  
**Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial**  
**ATA Nº 58 - 2017**

**ITEM 1 - CAMARA DE VACINA DE 280 LITROS COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES:**

- Equipamento vertical, de formato externo e interno retangular, desenvolvido especificamente para a guarda científica de VACINAS.
- Capacidade para armazenamento mínimo de 280 litros úteis ou 30.000 doses
- Refrigeração por compressor hermético, selado, de baixo consumo de energia, com sistema de circulação forçado de ar interno, garantindo uma maior homogeneidade na temperatura interna.
- Degelo automático seco com evaporação de condensado sem trabalho adicional.
- Câmara interna em aço inoxidável para longa vida útil e perfeita assepsia. (não sendo possível revestimento em aço inox sobre o verdadeiro gabinete e o revestimento pintado parafusados ao produto, possibilitando agrupamento de resíduo e depósito de sujeiras que prejudica muito o produto a ser armazenado, passível de contaminação futura dos imunobiológicos)
- Quatro gavetas deslizantes fabricadas em aço inoxidável com frontal em acrílico. ( a contra porta deve sair das gavetas - não sendo uma portinhola - tendo um fácil acesso aos imunobiológicos, possibilitando assim uma limpeza e assepsia perfeita, não limitando o uso do equipamento até a altura da borda das gavetas, uma vez que o uso também se faz necessária ao acondicionamento /estoque e/ou caixas mais altas. As gavetas deve-se ter uma altura de no mínimo 18 cm de uma das outras)
- Porta de vidro triplo tipo no fog por acesso vertical.
- Isolamento térmico mínimo de 70 mm nas paredes em poliuretano injetado expandido livre de CFC.
- Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento.
- Painel de comandos e controles de fácil acesso com sistema microprocessado pelo display em LCD que ajuste parâmetros de alarmes, temperatura de trabalho entre 2°C e 8°C, com temperatura controlada automaticamente 4° C por solução diatérmica (o equipamento seja controlado pela solução diatérmica-glicerol) ,alarmes de temperatura alta e baixa, tempo de lâmpada acesa e de porta aberta diretamente no painel frontal.
- Apresentar no painel simultaneamente as temperaturas de momento, máxima, mínima e nível da carga de bateria ( tem que apresentar o nível da carga de bateria quando houver a diminuição da energia contida na mesma, para facilitar seu desempenho, capacidade de uso em um caso de queda de energia ou sua vida útil) e descrição de eventos, permanentemente, descrição de alertas e alarmes em forma de texto e sinalização áudio visual.
- Registrador gráfico ou saída USB para armazenamento de temperaturas (sendo estas mínima, máxima e momento), alarmes e eventos diretamente em pendrive, sem utilização de software e/ou computador externo.
- Iluminação interna temporizada em led de alta capacidade e vida útil, acionamento na abertura da porta ou externamente sem abrir a porta (iluminação de alta capacidade no interior de toda a câmara mesmo com a porta fechada, sendo na primeira, segunda, terceira e quarta gaveta).
- Sistema de alarme visual e sonoro (com volume de boa audição) de máxima e mínima temperatura, falta de energia ou porta aberta dotado de bateria recarregável.
- Silenciador do alarme sonoro, de apenas um toque.
- Sistema de segurança analógico em redundância garantindo perfeito funcionamento do equipamento.
- Apresentar Registro na ANVISA classe II, Certificações ISO 13485 e Manual do proprietário em Português.
- Tampa frontal basculante para limpeza do sistema mecânico e filtros. (tampa de acesso frontal de fácil acesso (sem parafusos) para realização de manutenção preventiva e corretiva)
- Chave geral de energia - liga desliga.
- Equipamento disponível em 110 ou 220 volts, 50/60 Hz.
- Sistema de alarme remoto à distância por discadora, com memórias de números telefônicos prefixados.
- Sistema de emergência na falta de energia com autonomia de no mínimo de 48 horas por baterias recarregáveis acoplado ao corpo do produto.
- Saída Serial RS232/485 com conector DB-25, software e interface, sistema de monitoramento por computador com emissão de relatório e controle de produto através de Interface.
- Apresentar certificado de Assistência técnica credenciada do Paraná emitido pela fábrica.
- Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação
- Instalação do produto quando da entrega por técnico da empresa, transporte e seguros inclusos. (entrega técnica)

Participaram deste item os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação no artigo 4 da lei 10.520/02, com suas respectivas propostas:

Código	Fornecedor	Credenciado	Valor da Proposta (R\$)
8772	SIMBEL COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME	Não	16.205,0000
8773	C. E. CARVALHO - COMERCIAL - ME	Sim	16.000,0000

Nº do Lance	Fornecedor	Desconto(%)	Valor do Lance(R\$)	Valor Registro(R\$)
1	C. E. CARVALHO - COMERCIAL - ME	0,0000	16.000,0000	

**Edital de Pregão Presencial Nº 61**  
**Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial**  
**ATA Nº 58 - 2017**

Nº do Lance	Fornecedor	Desconto(%)	Valor do Lance(R\$)	Valor Registro(R\$)
1	SIMBEL COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME	Desistiu	Desistiu	16.205,0000

O licitante C. E. CARVALHO - COMERCIAL - ME declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do item 1 deste Pregão Presencial o fornecedor C. E. CARVALHO - COMERCIAL - ME pelo valor de R\$ 16.000,0000 (dezesseis mil reais).

**Edital de Pregão Presencial Nº 61**  
**Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial**  
**ATA Nº 58 - 2017**

**ITEM 2 - CAMARA DE VACINA DE 340 LITROS COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES:**

- Equipamento vertical, de formato externo e interno retangular, desenvolvido especificamente para a guarda científica de VACINAS.
- Capacidade para armazenamento mínimo de 340 litros úteis ou 38.000 doses
- Refrigeração por compressor hermético, selado, de baixo consumo de energia, com sistema de circulação forçado de ar interno, garantindo uma maior homogeneidade na temperatura interna.
- Degelo automático seco com evaporação de condensado sem trabalho adicional.
- Câmara interna em aço inoxidável para longa vida útil e perfeita assepsia. (não sendo possível revestimento em aço inox sobre o verdadeiro gabinete e o revestimento pintado parafusados ao produto, possibilitando agrupamento de resíduo e depósito de sujeiras que prejudica muito o produto a ser armazenado, passível de contaminação futura dos imunobiológicos)
- Cinco gavetas deslizantes fabricadas em aço inoxidável com contra portas em acrílico.( a contra porta deve sair das gavetas - não sendo uma portinhola - tendo um fácil acesso aos imunobiológicos, possibilitando assim uma limpeza e assepsia perfeita, não limitando o uso do equipamento até a altura da borda das gavetas, uma vez que o uso também se faz necessária ao estoque e/ou caixas mais altas)
- Porta de vidro triplo tipo no fog por acesso vertical.
- Isolamento térmico mínimo de 75 mm nas paredes em poliuretano injetado expandido livre de CFC.
- Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento.
- Pannel de comandos e controles com sistema microprocessado em LCD que ajuste parâmetros de alarmes, temperatura de trabalho entre 2°C e 8°C, (com temperatura controlada automaticamente 4° C por solução diatérmica (o equipamento seja controlado pela solução diatérmica- glicerol )alarmes de temperatura alta e baixa, tempo de lâmpada acesa e de porta aberta diretamente no pannel frontal.
- Apresentar no pannel as temperaturas de momento, máxima, mínima e nível da carga de bateria, permanentemente, descrição de alertas e alarmes em forma de texto e sinalização áudio visual. ( tem que apresentar o nível da carga de bateria quando houver a diminuição da energia contida na mesma, para facilitar seu desempenho, capacidade de uso em um caso de queda de energia ou sua vida útil)
- Registrador gráfico ou saída USB para armazenamento de temperaturas, alarmes e eventos diretamente em pendrive, sem utilização de software e/ou computador externo.
- Iluminação interna temporizada em led de alta capacidade e vida útil, acionamento na abertura da porta ou externamente sem abrir a porta. (iluminação de alta capacidade no interior de toda a câmara mesmo com a porta fechada, sendo na primeira, segunda, terceira , quarta e quinta gaveta)
- Sistema de alarme visual e sonoro (com volume de boa audição) de máxima e mínima temperatura, falta de energia ou porta aberta dotado de bateria recarregável.
- Silenciador do alarme sonoro, de apenas um toque.
- Sistema de segurança analógico em redundância garantindo perfeito funcionamento do equipamento.
- Apresentar Registro na ANVISA classe II, Certificações ISO 13485 e Manual do proprietário em Português.
- Tampa frontal basculante para limpeza do sistema mecânico e filtros.
- Chave geral de energia - liga desliga.
- Equipamento disponível em 110 ou 220 volts, 50/60 Hz.
- Sistema de alarme remoto à distância por discadora, com memórias de números telefônicos prefixados.
- Sistema de emergência na falta de energia com autonomia de até 36 horas por baterias recarregáveis acoplado ao corpo do produto.
- Saída Serial RS232/485 com conector DB-25, software e interface, sistema de monitoramento por computador com emissão de relatório e controle de produto através de Interface.
- Apresentar certificado de Assistência técnica credenciada do Paraná emitido pela fábrica.
- Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação
- Instalação, transporte e seguros inclusos
- Instalação do produto quando da entrega por técnico da empresa, transporte e seguros inclusos (entrega técnica).

Participaram deste item os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação no artigo 4 da lei 10.520/02, com suas respectivas propostas:

Código	Fornecedor	Credenciado	Valor da Proposta (R\$)
8772	SIMBEL COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME	Não	17.940,0000
8773	C. E. CARVALHO - COMERCIAL - ME	Sim	17.000,0000

Nº do Lance	Fornecedor	Desconto(%)	Valor do Lance(R\$)	Valor Registro(R\$)
1	C. E. CARVALHO - COMERCIAL - ME	0,0000	17.000,0000	
1	SIMBEL COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME	Desistiu	Desistiu	17.940,0000

O licitante C. E. CARVALHO - COMERCIAL - ME declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do item 2 deste Pregão Presencial o fornecedor C. E. CARVALHO - COMERCIAL - ME pelo valor de R\$ 17.000,0000 (dezesete mil reais).

**Edital de Pregão Presencial Nº 61**  
**Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial**  
**ATA Nº 58 - 2017**

**ITEM 3 - CAMARA DE VACINA DE 500 LITROS COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES:**

- Equipamento vertical, de formato externo e interno retangular, desenvolvido especificamente para a guarda científica de VACINAS.
- Capacidade para armazenamento mínimo de 500 litros úteis ou 50.000 doses de 5ml.
- Refrigeração por compressor hermético, selado, de baixo consumo de energia, com sistema de circulação forçado de ar interno, garantindo uma maior homogeneidade na temperatura interna.
- Degelo automático seco com evaporação de condensado sem trabalho adicional.
- Câmara interna em aço inoxidável para longa vida útil e perfeita assepsia. (não sendo possível revestimento em aço inox sobre o verdadeiro gabinete e o revestimento pintado parafusados ao produto, possibilitando agrupamento de resíduo e depósito de sujeiras que prejudica muito o produto a ser armazenado, passível de contaminação futura dos imunobiológicos)
- Seis gavetas deslizantes fabricadas em aço inoxidável com contra portas em acrílico.( a contra porta deve sair das gavetas - não sendo uma portinhola - tendo um fácil acesso aos imunobiológicos, possibilitando assim uma limpeza e assepsia perfeita, não limitando o uso do equipamento até a altura da borda das gavetas, uma vez que o uso também se faz necessária ao estoque e/ou caixas mais altas)
- Porta de vidro triplo tipo no fog por acesso vertical.
- Isolamento térmico mínimo de 75 mm nas paredes em poliuretano injetado expandido livre de CFC.
- Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento.
- Pannel de comandos e controles com sistema microprocessado em LCD que ajuste parâmetros de alarmes, temperatura de trabalho entre 2°C e 8°C, (com temperatura controlada automaticamente 4° C por solução diatérmica (o equipamento seja controlado pela solução diatérmica- glicerol )alarmes de temperatura alta e baixa, tempo de lâmpada acesa e de porta aberta diretamente no pannel frontal.
- Apresentar no pannel as temperaturas de momento, máxima, mínima e nível da carga de bateria, permanentemente, descrição de alertas e alarmes em forma de texto e sinalização áudio visual. ( tem que apresentar o nível da carga de bateria quando houver a diminuição da energia contida na mesma, para facilitar seu desempenho, capacidade de uso em um caso de queda de energia ou sua vida útil)
- Registrador gráfico ou saída USB para armazenamento de temperaturas, alarmes e eventos diretamente em pendrive, sem utilização de software e/ou computador externo.
- Iluminação interna temporizada em led de alta capacidade e vida útil, acionamento na abertura da porta ou externamente sem abrir a porta. (iluminação de alta capacidade no interior de toda a câmara mesmo com a porta fechada, sendo na primeira, segunda, terceira , quarta , quinta e sexta gaveta)
- Sistema de alarme visual e sonoro (com volume de boa audição) de máxima e mínima temperatura, falta de energia ou porta aberta dotado de bateria recarregável.
- Silenciador do alarme sonoro, de apenas um toque.
- Sistema de segurança analógico em redundância garantindo perfeito funcionamento do equipamento.
- Apresentar Registro na ANVISA classe II, Certificações ISO 13485 e Manual do proprietário em Português.
- Tampa frontal basculante para limpeza do sistema mecânico e filtros.
- Chave geral de energia - liga desliga.
- Equipamento disponível em 110 ou 220 volts, 50/60 Hz.
- Sistema de alarme remoto à distância por discadora, com memórias de números telefônicos prefixados.
- Sistema de emergência na falta de energia com autonomia de até 24 horas por baterias recarregáveis acoplado ao corpo do produto.
- Saída Serial RS232/485 com conector DB-25, software e interface, sistema de monitoramento por computador com emissão de relatório e controle de produto através de Interface.
- Apresentar certificado de Assistência técnica credenciada do Paraná emitido pela fábrica.
- Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação
- Instalação, transporte e seguros inclusos
- Instalação do produto quando da entrega por técnico da empresa, transporte e seguros inclusos

Participaram deste item os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação no artigo 4 da lei 10.520/02, com suas respectivas propostas:

Código	Fornecedor	Credenciado	Valor da Proposta (R\$)
8773	C. E. CARVALHO - COMERCIAL - ME	Sim	22.900,0000
8772	SIMBEL COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME	Não	22.900,0000

Nº do Lance	Fornecedor	Desconto(%)	Valor do Lance(R\$)	Valor Registro(R\$)
1	SIMBEL COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME	Desistiu	Desistiu	22.900,0000
1	C. E. CARVALHO - COMERCIAL - ME	0,0000	22.890,0000	

O licitante C. E. CARVALHO - COMERCIAL - ME declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do item 3 deste Pregão Presencial o fornecedor C. E. CARVALHO - COMERCIAL - ME pelo valor de R\$ 22.890,0000 (vinte e dois mil oitocentos e noventa reais).

**Edital de Pregão Presencial Nº 61**  
**Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial**  
**ATA Nº 58 - 2017**

**ITEM 4 - NOBREAK LASER SENOIDAL COM BANCO DE BATERIAS POTÊNCIA NOMINAL DE NO MÍNIMO 4200VA E POTÊNCIA CONTÍNUA DE NO MÍNIMO 2940W**

Participaram deste item os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação no artigo 4 da lei 10.520/02, com suas respectivas propostas:

Código	Fornecedor	Credenciado	Valor da Proposta (R\$)
8774	TOPO LICITAÇÕES LTDA - ME	Sim	5.850,0000
7982	C P SUZUKI - ME	Sim	5.850,0000

Nº do Lance	Fornecedor	Desconto(%)	Valor do Lance(R\$)	Valor Registro(R\$)
1	TOPO LICITAÇÕES LTDA - ME	0,0000	5.849,0000	
1	C P SUZUKI - ME	0,0000	5.848,0000	
2	TOPO LICITAÇÕES LTDA - ME	Desistiu	Desistiu	5.849,0000

O licitante C P SUZUKI - ME declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do item 4 deste Pregão Presencial o fornecedor C P SUZUKI - ME pelo valor de R\$ 5.848,0000 (cinco mil oitocentos e quarenta e oito reais).

Sobre a documentação dos licitantes: Ato contínuo, procedeu-se a abertura dos envelopes contendo a documentação de habilitação das licitantes vencedoras, que ofertaram o menor preço em relação aos itens, após apreciação dos documentos, verificou-se que as empresas: C P Suzuki Me e C E CArvalho Comercial ME, apresentaram todos os documentos solicitados atendendo aos requisitos exigidos no edital. Diante disto o pregoeiro e a comissão, declara habilitadas as referidas empresas vencedoras deste certame. A palavra ficou aberta para manifestação dos presentes, o que não ocorreu. O Sr. Pregoeiro deixou novamente a palavra livre, e indagou dos presentes se desistiram de recursos sobre o processo em julgamento, todos responderam positivamente e nada mais havendo encerrou-se a sessão lavrando se a presente ata, que após lida e aprovada foi assinada pelos presentes.

Após verificada a regularidade da documentação dos licitantes melhores classificados, os mesmos foram declarados vencedores dos respectivos itens, tendo sido, então, concedida a palavra aos participantes do certame para manifestação da intenção de recurso, e em seguida foi divulgado o resultado da licitação conforme indicado no quadro Resultado da Sessão Pública. Nada mais havendo a declarar foi encerrada a sessão às 09:54 horas do dia 28 de Junho de 2017, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro Oficial e Equipe de Apoio.