

PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇO 53/2022

PROCESSO Nº 2022.1.4701.8.2

PREGÃO FRACASSADO.

Tendo em vista os registros constantes na ATA da sessão pública do Pregão Eletrônico nº 53/2022, 04 empresas incluíram suas propostas, contudo apenas 01 estava online e mesmo assim, não houve resposta aos chamados do Pregoeiro.

Logo não houve negociação, envio de proposta, tampouco envio dos documentos de habilitação.

Dessa forma, declaro FRACASSADO o Pregão em epígrafe, viabilizando uma nova licitação em processo a ser oportunamente divulgado.

São Paulo, 5 de janeiro de 2023.


Prof. Dra. Ana Paula Torres Megiani
VICE-DIRETOR EM EXERCÍCIO

(os: 1000x1200x800mm (a x l x P); Alimentação de 90v - 240v 60Hz; Com Acessórios de Sinalização Verde/Vermelha Indicando Acesso Permitido ou Negado; Sistema Automático Brayo Que Cai; Controladora Compatível Com Sistema USP de Controle de Acesso; Com Garantia de Garantia de 12 Meses; Controladora Com Transceiver TCP/IP Nativo; Serviço de Instalação, Ativação e Treinamento Incluso; Fornecido Com Portinhola Acesso PCD Manual; Fornecido Com Limitador de Acesso Em Vítro Temperado; Nível de Proteção Mínima Ip44; Memória Interna EPROM e Flash; Com Capacidade de Armazenar 40.000 Eventos e 70.000 Usuários; Mecanismo para Funcionamento 24h.

Item 02
Quantidade: 01 serviço
DESCRIÇÃO DETALHADA
Serviço de instalação das catracas e da portinhola, com reposicionamento (se necessário) dos pontos de energia e rede de dados, ajustes para funcionamento das catracas, com fornecimento dos materiais necessários para o perfeito funcionamento, LEIA-SE:

(...)
LQ/UNICO
Item 01
Quantidade: 02 unidades
DESCRIÇÃO DETALHADA

1. Duas catracas modelo balcão, acabamento em aço inox, compatíveis com software USP, conforme especificação anexa.
2. Uma portinhola para acesso PCD, acabamento em aço inox ou vidro temperado, com trava e acionamento manual.
3. Limitadores de acesso: duas folhas de vidro temperado, conforme desenho anexa com fixação ao piso.
Fornecimento por parte da contratante.

1. Base civil, a 15cm da superfície, sob o piso intertravado de concreto existente
2. Ponto de energia e rede de dados para as catracas
3. Software de controle

Anexos:
1) - Especificação técnica das catracas
2) - Desenho orientativo para instalação
Nota:
A posição definitiva para instalação das catracas e da portinhola deverá ser verificada na obra, o desenho é orientativo.
Anexo 1) Especificação técnica das catracas
Especificação técnica catracas de acesso - Controladora POE.

a) A controladora deverá obrigatoriamente ser compatível com o Sistema USP de Controle de Acesso. Vide processo de homologação em:

- Introdução: <https://cfc.usp.br/competencias/honos>
- b) Memória interna EPROM e FLASH, com capacidade de armazenar:
 - a. 40.000 (quarenta mil) eventos
 - b. 70.000 (setenta mil) usuários;
- c) A controladora deve permitir a configuração de:
 - i. 4 (quatro) entradas para letoras - 2 (duas) letoras de entrada e 2 (duas) letoras de saída,
 - ii. 2 (duas) entradas para botão de requisição e saída;
 - iii. 1 (uma) entrada para tampos;
 - iv. 2 (duas) entradas para sensores;
 - v. 1 (uma) entrada para integração com sistemas de incêndio ou emergência;
 - vi. 2 (duas) saídas de rede comandadas (para controle de giro de entrada e de saída);
 - vii. Controle de pictograma, alerta de giro em sentido invertido e controle de sensor de giro em placa de expansão adicional.

b) O armazenamento das transações em seu buffer deve ser transferido para o Servidor sempre que o software do Sistema estiver em operação com a rede disponível (on-line) - tecnologia de "pushing".
c) A controladora deve ser equipada com transceiver TCP/IP nativo (e não serial convertido para TCP/IP), ou seja, comunicar-se via rede Ethernet a uma velocidade de transmissão de dados de 10/100 Mbps ou superior.
d) A Controladora deve ser compatível com leitoras de cartão ou outros dispositivos leitores que utilizem protocolo Wiegand 26.
e) A controladora deve manter um relógio geral e um RTC (real time clock) incorporado. Tanto a controladora quanto o RTC deverão sincronizar data e horário com o Servidor de Controle de Acesso, sempre este estiver on-line, em intervalos regulares pré-programados. Caso seja interrompida a comunicação entre a controladora e o Servidor, a controladora passará a sincronizar data e horário com o RTC incorporado. Quando voltar a comunicação com o Servidor, ambos o RTC e a controladora passarão a sincronizar data e horário novamente com este.
f) A controladora deve possuir a função de Anti-passback (anti-dupla na entrada e na saída, para impedir que um cartão passe duas vezes, em sequência, pela mesma leitora), com a opção para a liberação do Anti-passback para determinados cartões. As funções de Anti-passback local deverão permanecer funcionando de forma integral sem a necessidade do Servidor de Controle de Acesso estar on-line, ou seja, independentemente do PC Servidor e software de Controle de Acesso, no caso dos servidores estarem desligados ou fora da rede.
g) A controladora deve ser capaz de realizar a baixa automática (exclusão de cartão da memória interna do controlador) de cartões de visitante sem a necessidade de comunicação com o servidor de controle de acesso no momento da baixa.
h) A controladora deve ser capaz de ser agrupadas em um grupo previamente programável, onde a base de cartões será executada somente nestas, sendo que para este fim as mesmas se comunicarão entre si de forma ponto-a-ponto (peer-to-peer).
i) A controladora deverá ser montada dentro de caixas apropriadas, de tamanho suficiente para permitir uma fácil montagem e cablagem de todos os dispositivos das mesmas, bem como espaço para a bateria de backup.
j) A controladora deve possuir fonte PoE (power over ethernet) com carregador flutuante de bateria integrada ao seu corpo (esta fonte deve ser supervisionada pelo software de controle de acesso, para informação de falha de alimentação elétrica ou de carga baixa de bateria), a fim de prover energia para assegurar a integridade das informações nos períodos de falha de suprimento de energia da rede elétrica, e todos os dados da controladora deverão ser armazenados em uma memória não volátil. A bateria de backup deve ser de no mínimo 12VCC, 7Ah. A bateria de backup deve fornecer 12VCC a 1A (máx) para até duas fechaduras.
Anexo 2) Desenho orientativo para instalação
Figura anexa no documento.
Item 02

Quantidade: 01 serviço
DESCRIÇÃO DETALHADA

Serviços de instalação das catracas, portinhola e limitadores de acesso, com reposicionamento (se necessário) dos pontos de energia e rede de dados, ajustes para funcionamento das catracas, com fornecimento dos materiais necessários para o perfeito funcionamento da mesma.

(...)
O Pregoeiro comunica que, em virtude das alterações promovidas no anexo do instrumento convocatório, a data da sessão pública de processamento da licitação foi alterada, conforme segue:

Data início para acolhimento das propostas eletrônicas: 10/01/2023 às 08h.

Data e local da Sessão Pública de Processamento do Pregão: 24/01/2023 às 08h no endereço eletrônico: www.bec.usp.br

Demais condições fixadas no edital permanecem inalteradas conforme publicado no Diário Oficial do Estado em 04/01/2023.

ESCOLA SUPERIOR DE AGRICULTURA LUIZ DE QUEIROZ

EXTRATO DA ATA DA SESSÃO DE ANÁLISE DA "DOCUMENTAÇÃO" REFERENTE A TOMADA DE PREÇOS 0062/2022.
Processo: 2022.1.1494.11.6

Objeto: Reforma na cobertura do Lab. De Secagem, Frêdo de Pós Graduação, Silvicultura Urbana, e readequação no Pavilhão Ciências Florestais 2 e impermeabilização de laje Lab. Química e Celulose do Departamento de Ciências Florestais.

Com base na análise técnica do Engenheiro da Divisão de Manutenção e Operação da PUSP-LQ, entende-se:
A empresa 1 Rezende Serviços e Construções Ltda. Me, apresentou atestados de desempenho em nome da licitante expedido por pessoa jurídica, sem o acervo técnico, Conforme forma o item 7.1.3.2.1 do Edital, foi realizada diligência junto as empresas que forneceram o atestado para comprovação quanto a autenticidade do mesmo, o que foi confirmado.

A empresa Concrax Serviços Eireli EPP apresentou nas declarações de disponibilidade dos Engenheiros o número da licitação com divergência. A Comissão entendeu tratar-se de erro de digitação, não considerando o ocorrido.
Inabilitar a empresa Concrax Serviços Eireli EPP por deixar de atender aos itens do Edital:

1- Apresentou Registro Cadastral Simplificado (RCS) no lugar do Registro Cadastral (RC) da CAUIFSE, conforme item 3.1.1 do Edital;

2- Não possuindo Registro Cadastral (RC), deixou de apresentar o Envelope 02 - Habilitação até o terreno dia anterior à data fixada no preâmbulo, com preveem os itens 3.1.2 e 5.1.1 do Edital.

Deixou de apresentar a Certidão de Débitos e Tributos inscritos na Dívida Ativa da Fazenda Estadual, conforme item 7.1.2.3 do Edital, tendo apresentado somente a Certidão de Débitos Tributários Não Inscritos na Dívida Ativa do Estado de São Paulo. Inabilitar a empresa WHouse Construções Ltda. EPP, por falta de autenticidade das seguintes certidões:
- Certidão Positiva com Efeitos de Negativa de Débitos Relativos aos Tributos Federais e à Dívida Ativa da União, conforme consulta no site da Secretaria da Receita Federal do Brasil, informando que "a certidão não é autêntica";
- Certidão Positiva com Efeitos Negativos nº 8645/2020, conforme resposta à diligência efetuada junto à Secretaria Municipal de Finanças da Prefeitura do Município de Piracicaba, informando que se trata de "documento adulterado, portanto uma falsificação".

Além disso, deixou de atender aos seguintes itens do Edital:
- 7.1.4.2 (não apresentou o documento de falência e concordata), conforme o item 7.2.2 do Edital, o Registro Cadastral (RC) pode substituir o documento, desde que esteja dentro da validade, não sendo o caso nesta situação (vencido em 24/06/2022);
- 7.1.3.4 (não apresentou a relação de equipe técnica);
- 7.1.3.3.1 (não comprovou o vínculo profissional do Engenheiro responsável);

- 7.1.3.2 "a" e "c" (apresentou atestado de desempenho comprovando mínimo de 60% de execução de obras similares ao objeto licitado não).
Habilitar as empresas:

1º De Paula Menezes Construções Ltda. EPP
2º Rezende Serviços e Construções Ltda. EPP

FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Ciências Farmacéuticas
AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO BEC Nº: 2/2023 - FCF
PROCESSO Nº: 22.1.01012.09.0

OFERTA DE COMPRA Nº: 1021091005820230C00001
A Faculdade de Ciências Farmacéuticas torna público aos interessados que realizará licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO BEC, sob nº: 2/2023 - FCF, do tipo menor preço, cujo objeto é RACAO PARA ANIMAL DE LABORATORIO, conforme especificações e condições constantes deste Edital e seus Anexos, cuja data para início do prazo de recebimento das Propostas Eletrônicas será o dia 10/01/2023 a partir das 09h30, estando a sessão de disputa agendada para o dia 23/01/2023 às 09h30, sendo a sessão por intermédio do sistema eletrônico de contratações denominado "Bolsa Eletrônica de Compras do Governo do Estado de São Paulo - Sistema BEC/SP" através do site www.bec.usp.br. O Edital na íntegra se encontrará disponível a partir do dia 11/01/2023, além da página da BEC, citada anteriormente, nos seguintes endereços: www.usp.br/licitacoes e www.imprensaoficial.com.br.

FACULDADE DE FIOLOGIA, CIÊNCIAS E LETRAS DE RIBEIRÃO PRETO

Terceiro Termo de Aditamento do Contrato nº 38/2020
Pregão Eletrônico 19/2020 - FFLPR
Processo nº 2020.1.856.59.4
Contratada: Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto.

Contratada: Eonthem Climatização Ltda. - ME.
CNPJ: 09.058.1800001-37
Objeto: Manutenção preventiva e corretiva de condicionadores de ar.
Parecer jurídico: Portaria GR 7.394/2019 - PG/JSP
Crédito orçamentário: 12.122.1043.6351
Valor total do contrato passa a ser de: R\$284.834,40
Data de entrega: 30/12/2021 dias
Data de assinatura: 19/12/2022
Vigência: até 03/01/2024
Condições de Pagamento: 28 dias
Continuam inalteradas e em vigor as demais cláusulas e parágrafos do contrato inicial.

FACULDADE DE FIOLOGIA, CIÊNCIAS E LETRAS DE RIBEIRÃO PRETO

PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇO 53/2022
PROCESSO Nº 2022.1.4701.8.2
PREGÃO FRACASSADO.

Tendo em vista os registros constantes na ATA da sessão pública do Pregão Eletrônico nº 53/2022, 04 empresas incluíram suas propostas, contudo apenas 01 estava online e mesmo assim, não houve resposta aos chamados do Pregoeiro.
Logo não houve negociação, envio de proposta, tampouco envio dos documentos de habilitação.
Dessa forma, declaro FRACASSADO o Pregão em epígrafe, viabilizando uma nova licitação em processo a ser oportunamente divulgada.
São Paulo, 9 de janeiro de 2023.
Prof. Dra. Ana Paula Torres Megliani
VICE-DIRETOR EM EXERCÍCIO

FACULDADE DE MEDICINA DE RIBEIRÃO PRETO

PREGÃO ELETRÔNICO BEC Nº: 043/2022 - FMRP - USP
PROCESSO Nº: 2022.1.01374.17.0
OFERTA DE COMPRA Nº: 1021161005820230C00050
OBJETO: AQUISIÇÃO DE MODELO ANATOMICO HUMANO TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Nos termos da informação à fls. 71, do processo nº 2022.1.01374.17.0, homologo o procedimento licitatório e autorizo a despesa referente ao Pregão nº. 043/2022 - FMRP-USP, destinado à aquisição de Modelo Anatómico Humano, conforme adjudicação da Pregoeira, em ato de 13 de dezembro de 2022. Ribeirão Preto, 09 de janeiro de 2023.
Prof. Dr. Jorge Elias Junior
Vice-Diretor, em exercício, da FMRP-USP

FACULDADE DE MEDICINA VETERINÁRIA E ZOOTECNIA

JULGAMENTO DO ENVELOPE "DOCUMENTAÇÃO" REFERENTE A TOMADA DE PREÇO Nº 02/2022 FMVZ.
PROCESSOS: 22.1.428.10.1

Aos nove dias do mês de janeiro do ano de dois mil e vinte e três, na Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia, sito a Av. Prof. Dr. Orlando Moraes de Paiva, 87 Cidade Universitária São Paulo - SP, a Comissão Julgadora de Licitações, designada pelo Diretor Prof. Dr. José Soares Ferreira Neto da Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia - USP, conforme Portaria nº 01/2023 FMVZ, publicada no D.O.E. de 07/01/2023 às fls. 209 do DOE, constituída pelos servidores não docentes, Senhores Décio Gomes da Silva, César Franco Brambila e Eduardo Harry Rodrigues da Silva, tendo lugar o ato público, para o Julgamento dos envelopes contidos a "Documentação" da TOMADA DE PREÇO Nº 02/2022 FMVZ, tratada no processo 22.1.428.10.1, destinada a Reforma da sala de tomografia da Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia - USP.

A Comissão analisou a documentação do envelope 02 (DOCUMENTAÇÃO) da única licitante classificada e considerou-a habilitada.

CLASSIFICAÇÃO - EMPRESA - VALORES EM REAIS
1ª empresa - R\$637.000,00

Por fim, desse processo em andamento o julgamento do envelope 02 (habilitação) da TOMADA DE PREÇO Nº 02/2022 FMVZ do qual foi lavrada a presente ata que segue assinada pela Comissão Julgadora de Licitações.

COMISSÃO JULGADORA DE LICITAÇÃO
Décio Gomes da Silva - Membro
Eduardo Harry Rodrigues da Silva - Membro
César Franco Brambila - Membro

São Paulo, 09 de janeiro de 2023.
PROCESSO Nº 22.1.862.10.3
OBJETO: AQUISIÇÃO DE CETRIFUGA

Comunicamos que durante a sessão pública promovida em 09/01/2023, o Pregoeiro decidiu declarar FRACASSADO o Pregão em epígrafe, face as licitantes não atingirem o valor estimado do pregão, conforme registro em ata anexa às fls. 57/59 dos autos. Os autos encontram-se sob vistas franqueadas para a consulta dos eventuais interessados que realizam licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO BEC, sob nº: 1/2023 - FMVZ, do tipo menor preço, cujo objeto é TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO, TUBO COLETA DE SANGUE A VACUO E TUBO PARA COLETA DE SANGUE, conforme especificações e condições constantes deste Edital e seus Anexos, cuja data para início do prazo de recebimento das Propostas Eletrônicas será o dia 10/01/2023 a partir das 08h30, estando a sessão de disputa agendada para o dia 23/01/2023 às 09h00, sendo o acesso à sessão por intermédio do sistema eletrônico de contratações denominado "Bolsa Eletrônica de Compras do Governo do Estado de São Paulo - Sistema BEC/SP" através do site www.bec.usp.br. O Edital na íntegra se encontrará disponível a partir do dia 11/01/2023, além da página da BEC, citada anteriormente, nos seguintes endereços: www.usp.br/licitacoes e www.imprensaoficial.com.br.

A Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia torna público aos interessados que realizará licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO BEC, sob nº: 1/2023 - FMVZ, do tipo menor preço, cujo objeto é TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO, TUBO COLETA DE SANGUE A VACUO E TUBO PARA COLETA DE SANGUE, conforme especificações e condições constantes deste Edital e seus Anexos, cuja data para início do prazo de recebimento das Propostas Eletrônicas será o dia 10/01/2023 a partir das 08h30, estando a sessão de disputa agendada para o dia 23/01/2023 às 09h00, sendo o acesso à sessão por intermédio do sistema eletrônico de contratações denominado "Bolsa Eletrônica de Compras do Governo do Estado de São Paulo - Sistema BEC/SP" através do site www.bec.usp.br. O Edital na íntegra se encontrará disponível a partir do dia 11/01/2023, além da página da BEC, citada anteriormente, nos seguintes endereços: www.usp.br/licitacoes e www.imprensaoficial.com.br.

A Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia torna público aos interessados que realizará licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO BEC, sob nº: 1/2023 - FMVZ, do tipo menor preço, cujo objeto é TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO, TUBO COLETA DE SANGUE A VACUO E TUBO PARA COLETA DE SANGUE, conforme especificações e condições constantes deste Edital e seus Anexos, cuja data para início do prazo de recebimento das Propostas Eletrônicas será o dia 10/01/2023 a partir das 08h30, estando a sessão de disputa agendada para o dia 23/01/2023 às 09h00, sendo o acesso à sessão por intermédio do sistema eletrônico de contratações denominado "Bolsa Eletrônica de Compras do Governo do Estado de São Paulo - Sistema BEC/SP" através do site www.bec.usp.br. O Edital na íntegra se encontrará disponível a partir do dia 11/01/2023, além da página da BEC, citada anteriormente, nos seguintes endereços: www.usp.br/licitacoes e www.imprensaoficial.com.br.

A Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia torna público aos interessados que realizará licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO BEC, sob nº: 1/2023 - FMVZ, do tipo menor preço, cujo objeto é TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO, TUBO COLETA DE SANGUE A VACUO E TUBO PARA COLETA DE SANGUE, conforme especificações e condições constantes deste Edital e seus Anexos, cuja data para início do prazo de recebimento das Propostas Eletrônicas será o dia 10/01/2023 a partir das 08h30, estando a sessão de disputa agendada para o dia 23/01/2023 às 09h00, sendo o acesso à sessão por intermédio do sistema eletrônico de contratações denominado "Bolsa Eletrônica de Compras do Governo do Estado de São Paulo - Sistema BEC/SP" através do site www.bec.usp.br. O Edital na íntegra se encontrará disponível a partir do dia 11/01/2023, além da página da BEC, citada anteriormente, nos seguintes endereços: www.usp.br/licitacoes e www.imprensaoficial.com.br.

A Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia torna público aos interessados que realizará licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO BEC, sob nº: 1/2023 - FMVZ, do tipo menor preço, cujo objeto é TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO, TUBO COLETA DE SANGUE A VACUO E TUBO PARA COLETA DE SANGUE, conforme especificações e condições constantes deste Edital e seus Anexos, cuja data para início do prazo de recebimento das Propostas Eletrônicas será o dia 10/01/2023 a partir das 08h30, estando a sessão de disputa agendada para o dia 23/01/2023 às 09h00, sendo o acesso à sessão por intermédio do sistema eletrônico de contratações denominado "Bolsa Eletrônica de Compras do Governo do Estado de São Paulo - Sistema BEC/SP" através do site www.bec.usp.br. O Edital na íntegra se encontrará disponível a partir do dia 11/01/2023, além da página da BEC, citada anteriormente, nos seguintes endereços: www.usp.br/licitacoes e www.imprensaoficial.com.br.

A Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia torna público aos interessados que realizará licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO BEC, sob nº: 1/2023 - FMVZ, do tipo menor preço, cujo objeto é TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO, TUBO COLETA DE SANGUE A VACUO E TUBO PARA COLETA DE SANGUE, conforme especificações e condições constantes deste Edital e seus Anexos, cuja data para início do prazo de recebimento das Propostas Eletrônicas será o dia 10/01/2023 a partir das 08h30, estando a sessão de disputa agendada para o dia 23/01/2023 às 09h00, sendo o acesso à sessão por intermédio do sistema eletrônico de contratações denominado "Bolsa Eletrônica de Compras do Governo do Estado de São Paulo - Sistema BEC/SP" através do site www.bec.usp.br. O Edital na íntegra se encontrará disponível a partir do dia 11/01/2023, além da página da BEC, citada anteriormente, nos seguintes endereços: www.usp.br/licitacoes e www.imprensaoficial.com.br.

HOSPITAL UNIVERSITÁRIO

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Hospital Universitário
AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO BEC Nº: 1/2023 - HU
PROCESSO Nº: 22.1.03586.2.2

OFERTA DE COMPRA Nº: 1021501005820230C00002
A Hospital Universitário torna público aos interessados que realizará licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO BEC, sob nº: 1/2023 - HU, do tipo menor preço, cujo objeto é SOLUCAO LIMPADORA ENZIMATICA, conforme especificações e condições constantes deste Edital e seus Anexos, cuja data para início do prazo de recebimento das Propostas Eletrônicas será o dia 11/01/2023 a partir das 09h00, estando a sessão de disputa agendada para o dia 23/01/2023 às 09h00, sendo o acesso à sessão por intermédio do sistema eletrônico de contratações denominado "Bolsa Eletrônica de Compras do Governo do Estado de São Paulo - Sistema BEC/SP" através do site www.bec.usp.br. O Edital na íntegra se encontrará disponível a partir do dia 11/01/2023, além da página da BEC, citada anteriormente, nos seguintes endereços: www.usp.br/licitacoes e www.imprensaoficial.com.br.

A Hospital Universitário torna público aos interessados que realizará licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO BEC, sob nº: 1/2023 - HU, do tipo menor preço, cujo objeto é SOLUCAO LIMPADORA ENZIMATICA, conforme especificações e condições constantes deste Edital e seus Anexos, cuja data para início do prazo de recebimento das Propostas Eletrônicas será o dia 11/01/2023 a partir das 09h00, estando a sessão de disputa agendada para o dia 23/01/2023 às 09h00, sendo o acesso à sessão por intermédio do sistema eletrônico de contratações denominado "Bolsa Eletrônica de Compras do Governo do Estado de São Paulo - Sistema BEC/SP" através do site www.bec.usp.br. O Edital na íntegra se encontrará disponível a partir do dia 11/01/2023, além da página da BEC, citada anteriormente, nos seguintes endereços: www.usp.br/licitacoes e www.imprensaoficial.com.br.

A Hospital Universitário torna público aos interessados que realizará licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO BEC, sob nº: 1/2023 - HU, do tipo menor preço, cujo objeto é SOLUCAO LIMPADORA ENZIMATICA, conforme especificações e condições constantes deste Edital e seus Anexos, cuja data para início do prazo de recebimento das Propostas Eletrônicas será o dia 11/01/2023 a partir das 09h00, estando a sessão de disputa agendada para o dia 23/01/2023 às 09h00, sendo o acesso à sessão por intermédio do sistema eletrônico de contratações denominado "Bolsa Eletrônica de Compras do Governo do Estado de São Paulo - Sistema BEC/SP" através do site www.bec.usp.br. O Edital na íntegra se encontrará disponível a partir do dia 11/01/2023, além da página da BEC, citada anteriormente, nos seguintes endereços: www.usp.br/licitacoes e www.imprensaoficial.com.br.

A Hospital Universitário torna público aos interessados que realizará licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO BEC, sob nº: 1/2023 - HU, do tipo menor preço, cujo objeto é SOLUCAO LIMPADORA ENZIMATICA, conforme especificações e condições constantes deste Edital e seus Anexos, cuja data para início do prazo de recebimento das Propostas Eletrônicas será o dia 11/01/2023 a partir das 09h00, estando a sessão de disputa agendada para o dia 23/01/2023 às 09h00, sendo o acesso à sessão por intermédio do sistema eletrônico de contratações denominado "Bolsa Eletrônica de Compras do Governo do Estado de São Paulo - Sistema BEC/SP" através do site www.bec.usp.br. O Edital na íntegra se encontrará disponível a partir do dia 11/01/2023, além da página da BEC, citada anteriormente, nos seguintes endereços: www.usp.br/licitacoes e www.imprensaoficial.com.br.

A Hospital Universitário torna público aos interessados que realizará licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO BEC, sob nº: 1/2023 - HU, do tipo menor preço, cujo objeto é SOLUCAO LIMPADORA ENZIMATICA, conforme especificações e condições constantes deste Edital e seus Anexos, cuja data para início do prazo de recebimento das Propostas Eletrônicas será o dia 11/01/2023 a partir das 09h00, estando a sessão de disputa agendada para o dia 23/01/2023 às 09h00, sendo o acesso à sessão por intermédio do sistema eletrônico de contratações denominado "Bolsa Eletrônica de Compras do Governo do Estado de São Paulo - Sistema BEC/SP" através do site www.bec.usp.br. O Edital na íntegra se encontrará disponível a partir do dia 11/01/2023, além da página da BEC, citada anteriormente, nos seguintes endereços: www.usp.br/licitacoes e www.imprensaoficial.com.br.

A Hospital Universitário torna público aos interessados que realizará licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO BEC, sob nº: 1/2023 - HU, do tipo menor preço, cujo objeto é SOLUCAO LIMPADORA ENZIMATICA, conforme especificações e condições constantes deste Edital e seus Anexos, cuja data para início do prazo de recebimento das Propostas Eletrônicas será o dia 11/01/2023 a partir das 09h00, estando a sessão de disputa agendada para o dia 23/01/2023 às 09h00, sendo o acesso à sessão por intermédio do sistema eletrônico de contratações denominado "Bolsa Eletrônica de Compras do Governo do Estado de São Paulo - Sistema BEC/SP" através do site www.bec.usp.br. O Edital na íntegra se encontrará disponível a partir do dia 11/01/2023, além da página da BEC, citada anteriormente, nos seguintes endereços: www.usp.br/licitacoes e www.imprensaoficial.com.br.

A Hospital Universitário torna público aos interessados que realizará licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO BEC, sob nº: 1/2023 - HU, do tipo menor preço, cujo objeto é SOLUCAO LIMPADORA ENZIMATICA, conforme especificações e condições constantes deste Edital e seus Anexos, cuja data para início do prazo de recebimento das Propostas Eletrônicas será o dia 11/01/2023 a partir das 09h00, estando a sessão de disputa agendada para o dia 23/01/2023 às 09h00, sendo o acesso à sessão por intermédio do sistema eletrônico de contratações denominado "Bolsa Eletrônica de Compras do Governo do Estado de São Paulo - Sistema BEC/SP" através do site www.bec.usp.br. O Edital na íntegra se encontrará disponível a partir do dia 11/01/2023, além da página da BEC, citada anteriormente, nos seguintes endereços: www.usp.br/licitacoes e www.imprensaoficial.com.br.

A Hospital Universitário torna público aos interessados que realizará licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO BEC, sob nº: 1/2023 - HU, do tipo menor preço, cujo objeto é SOLUCAO LIMPADORA ENZIMATICA, conforme especificações e condições constantes deste Edital e seus Anexos, cuja data para início do prazo de recebimento das Propostas Eletrônicas será o dia 11/01/2023 a partir das 09h00, estando a sessão de disputa agendada para o dia 23/01/2023 às 09h00, sendo o acesso à sessão por intermédio do sistema eletrônico de contratações denominado "Bolsa Eletrônica de Compras do Governo do Estado de São Paulo - Sistema BEC/SP" através do site www.bec.usp.br. O Edital na íntegra se encontrará disponível a partir do dia 11/01/2023, além da página da BEC, citada anteriormente, nos seguintes endereços: www.usp.br/licitacoes e www.imprensaoficial.com.br.

A Hospital Universitário torna público aos interessados que realizará licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO BEC, sob nº: 1/2023 - HU, do tipo menor preço, cujo objeto é SOLUCAO LIMPADORA ENZIMATICA, conforme especificações e condições constantes deste Edital e seus Anexos, cuja data para início do prazo de recebimento das Propostas Eletrônicas será o dia 11/01/2023 a partir das 09h00, estando a sessão de disputa agendada para o dia 23/01/2023 às 09h00, sendo o acesso à sessão por intermédio do sistema eletrônico de contratações denominado "Bolsa Eletrônica de Compras do Governo do Estado de São Paulo - Sistema BEC/SP" através do site www.bec.usp.br. O Edital na íntegra se encontrará disponível a partir do dia 11/01/2023, além da página da BEC, citada anteriormente, nos seguintes endereços: www.usp.br/licitacoes e www.imprensaoficial.com.br.

A Hospital Universitário torna público aos interessados que realizará licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO BEC, sob nº: 1/2023 - HU, do tipo menor preço, cujo objeto é SOLUCAO LIMPADORA ENZIMATICA, conforme especificações e condições constantes deste Edital e seus Anexos, cuja data para início do prazo de recebimento das Propostas Eletrônicas será o dia 11/01/2023 a partir das 09h00, estando a sessão de disputa agendada para o dia 23/01/2023 às 09h00, sendo o acesso à sessão por intermédio do sistema eletrônico de contratações denominado "Bolsa Eletrônica de Compras do Governo do Estado de São Paulo - Sistema BEC/SP" através do site www.bec.usp.br. O Edital na íntegra se encontrará disponível a partir do dia 11/01/2023, além da página da BEC, citada anteriormente, nos seguintes endereços: www.usp.br/licitacoes e www.imprensaoficial.com.br.

A Hospital Universitário torna público aos interessados que realizará licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO BEC, sob nº: 1/2023 - HU, do tipo menor preço, cujo objeto é SOLUCAO LIMPADORA ENZIMATICA, conforme especificações e condições constantes deste Edital e seus Anexos, cuja data para início do prazo de recebimento das Propostas Eletrônicas será o dia 11/01/2023 a partir das 09h00, estando a sessão de disputa agendada para o dia 23/01/2023 às 09h00, sendo o acesso à sessão por intermédio do sistema eletrônico de contratações denominado "Bolsa Eletrônica de Compras do Governo do Estado de São Paulo - Sistema BEC/SP" através do site www.bec.usp.br. O Edital na íntegra se encontrará disponível a partir do dia 11/01/2023, além da página da BEC, citada anteriormente, nos seguintes endereços: www.usp.br/licitacoes e www.imprensaoficial.com.br.