# EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº. 10/2022

**PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº. 15/2022**

**A SAECIL - Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme,** no uso de suas atribuições legais, torna público, para o conhecimento dos interessados, que realizará licitação na modalidade **PREGÃO ELETRÔNICO**,objetivando a aquisição de Conjunto Analisador/Controlador, sondas e demais acessórios a serem instalados no laboratório de processo da Estação de Tratamento de Água (ETA) e de Conjunto Analisador, sonda e demais acessórios a serem instalados na Estação de Captação de Água Bruta (ECA) da cidade de Leme/SP, com fornecimento de mão de obra para instalação dos sistemas, conforme o Anexo I (Termo de Referência) deste Edital.

A licitação será regida pela legislação vigente, especialmente as Leis Federais nº. 10.520/02, de 17 de julho de 2002, e nº. 8.666/93, de 21 de junho de 1993, com as alterações posteriores, bem como pelo Decreto Municipal nº. 5.313/06, Lei Complementar nº. 123/06, com redação dada pelas Leis Complementares nº. 147/14 e nº. 155/16, e demais condições estabelecidas neste Edital e Anexos.

**Tipo de licitação:** Menor preço global.

**Objeto:** Aquisição de Conjunto Analisador/Controlador, sondas e demais acessórios a serem instalados no laboratório de processo da Estação de Tratamento de Água (ETA) e de Conjunto Analisador, sonda e demais acessórios a serem instalados na Estação de Captação de Água Bruta (ECA) da cidade de Leme/SP, com fornecimento de mão de obra para instalação dos sistemas, conforme o Anexo I (Termo de Referência) deste Edital.

**Contatos Divisão Técnica Administrativa:**

**Licitação:** telefone e e-mail: (19) 3573-6200 - [denise@saecil.com.br](mailto:denise@saecil.com.br) ou [renato@saecil.com.br](mailto:renato@saecil.com.br).

**Bolsa Brasileira de Mercadorias:** vide **“CREDENCIAMENTO”** no presente Edital.

**RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS:** **a partir das 08h00 do dia 03 de junho de 2022 até às 07h30 do dia 07 de junho de 2022.**

**ABERTURA E ANÁLISE DAS PROPOSTAS: das 08h00 até às 13h15 do dia 07 de junho de 2022.**

**INÍCIO DA SESSÃO DE DISPUTA DE PREÇOS: às 13h16 do dia 07 de junho de 2022.**

**REFERÊNCIA DE TEMPO**: para todas as referências de tempo, será observado o horário de Brasília/DF.

**LOCAL**: [www.bbmnet.com.br](http://www.bbmnet.com.br/) - “**ACESSO IDENTIFICADO**”.

**Local**: **www.bbmnet.com.br** - acesso identificado no link “**licitações públicas**”. Para todas as referências de tempo, será observado o horário de Brasília/DF.

A publicidade do presente certame se dará nos moldes das formalidades contidas no Artigo nº. 17, do Decreto Municipal nº. 5.313/2006, e Artigo 8º, da Lei Federal nº. 12.527/2011.

**01. OBJETO**

01.01. A presente licitação tem por objeto a aquisição de Conjunto Analisador/Controlador, sondas e demais acessórios a serem instalados no laboratório de processo da Estação de Tratamento de Água (ETA) e de Conjunto Analisador, sonda e demais acessórios a serem instalados na Estação de Captação de Água Bruta (ECA) da cidade de Leme/SP, com fornecimento de mão de obra para instalação dos sistemas, conforme o Anexo I (Termo de Referência) deste Edital, e especificações a seguir:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LOTE** | **Qtd.** | **Unid.** | **Descrição** | **Identificação** |
| 01 | Conjunto | **ANALISADOR MULTIPARÂMETROS - 10 CANAIS**  O analisador multiparâmetros, consiste em um CONTROLADOR/ANALISADOR que possibilita fazer as análises e controlar as bombas dosadoras dos sistemas de controle de pH, cloro e flúor, além de todas as sondas de leituras.  **CARACTERÍSTICAS (mínimas):**  - Display colorido;  - Tela touch;  - Proteção IP 65;  - Multilíngue;  - Porta USB para fazer download dos registros, copiar a programação, clonar um novo equipamento e atualização de software.  **ANÁLISES:**  Mínimo de 10 medições exibidas em duas telas + temperatura sendo:  - pH (água bruta);  - Turbidez - NTU (água bruta);  - Cloro (água bruta);  - pH (água tratada);  - Cloro (água tratada);  - Flúor (água tratada);  - Turbidez - NTU (água tratada).  **SAÍDAS (mínimas):**  - 06 relés de 220 VAC;  - 02 relés de contato sem tensão;  - 08 contatos abertos (pulsos para bombas dosadoras);  - 06 saídas analógicas 0/4-20 mA proporcional ao valor lido, configurável em 4 pontos para ajustar a dosagem das bombas dosadoras;  -Possíveis configurações: liga/desliga, PVM proporcional (relé) e pulsos proporcionais.  **LIMPEZA DA SONDA:**  Permitir gerenciar um sistema de limpeza da sonda:  - Comando da válvula solenoide de drenagem;  - Controle da válvula solenoide de lavagem com água;  - Timer para retorno das leituras (restore).  **TIMER:**  Temporizadores diários/semanais, com os quais é possível gerenciar saídas de relé e saídas digitais pulsadas (valor configurável pulsos/min.), com a possibilidade de gerenciamento remoto.  **ENTRADAS (mínimas):**  - Dez sondas com temperatura;  - Quatro entradas digitais renomeáveis (possibilidade de escolher N.A./N.C.)  Possibilidade de usá-las como níveis de alerta de fim de produto a serem dosados ou outros;  - Uma em espera (stand-by);  - Um sensor de fluxo;  - Duas entradas de medidor de vazão por pulso digital;  - Atualização de software, sem perda de dados de programação e calibração;  - Acesso remoto através de acesso à Internet;  - Acesso local via memória USB.  **RELATÓRIOS:**  Possibilidade de envio de e-mails de relatórios.  **GERENCIAMENTO REMOTO**:  Bidirecional permitindo intervir (modificar) e receber:  - Parâmetros de programação;  - Parâmetros de calibração;  - Medições;  - Alarmes e alertas;  - Possibilidade de conceder gerenciamento remoto completo ou parcial a um de seus clientes.  **PORTAS:**  Mínimo de 01 (uma) porta MODBUS serial RS485 e TCP IP (conexão simultânea com porta Ethernet, MODEM, WIFI e MODBUS).  **HISTÓRICO, LOG:**  Possibilidade de armazenar histórico para cada medida analisada e alarmes e exportar os dados em vários formatos: PDF, EXCEL, CSW. Além de visualizar os dados ao longo do tempo (data e hora) com gráficos diretamente no visor do instrumento.  **Referência:** Analisador modelo Centurio – EMEC Brasil, ou equivalente ou de melhor qualidade. | ETA |
| **SONDA DE TURBIDEZ**  - Aplicação: Água bruta;  - Escala de leitura: 0,00-40,00/0-400,0/0-4000 NTU;  - Método de leitura: nefolométrico;  - Temperatura máxima de operação: 40º C;  - Pressão máxima do sistema de limpeza: 1,0 bar;  - Sistema de limpeza preparado para entrada de água;  - Comprimento do cabo: mínimo de 10,0 m;  - Conector: G1;  - Compensação interna de temperatura.  **Referência:** Sonda de Turbidez ETORB2 IM – EMEC Brasil, ou equivalente ou de melhor qualidade. | ETA |
| **PORTA ELETRODO PARA SONDA DE TURBIDEZ**  - Aplicação: Água bruta;  - Conexão: 6x8;  - Pressão de trabalho máxima: 5,0 bar;  - Temperatura máxima: 50º C;  - Com válvula motorizada 3/4” para a limpeza automática.  **Referência:** Porta eletrodo modelo NPED-E2-EV – EMEC Brasil, ou equivalente ou de melhor qualidade. | ETA |
| **SONDA DE TURBIDEZ**  - Aplicação: Água tratada;  - Escala de leitura: 0,00/40,00/0-400,0/0-4000 NTU;  - Método de leitura: nefolométrico;  - Temperatura de operação: 40º C;  - Pressão máxima do sistema de limpeza: 1,0 bar;  - Sistema de limpeza preparado para entrada de água;  - Comprimento do cabo: mínimo de 10,0 m;  - Conector: G1;  - Compensação interna de temperatura.  **Referência:** Sonda de Turbidez ETORB2 IM – EMEC Brasil, ou equivalente ou de melhor qualidade. | ETA |
| **PORTA ELETRODO PARA SONDA DE TURBIDEZ**  - Aplicação: Água tratada;  - Conexão: 6x8;  - Pressão de trabalho máxima: 5,0 bar;  - Temperatura máxima: 50º C;  - Com válvula motorizada 3/4” para a limpeza automática.  **Referência:** Porta eletrodo modelo NPED-E2-EV – EMEC Brasil, ou equivalente ou de melhor qualidade. | ETA |
| **ELETRODO DE pH – ÁGUA BRUTA**  - Eletrodo combinado dupla junção para leitura de pH,;  - Escala de medida de 0 -14 pH;  - Corpo 3/4" NPT em epóxi;  - Cabo: mínimo de 3,0 m;  - Pressão/Temperatura máxima de operação: 7 bar - 100° C;  - Conexão: BNC;  - Condutividade mínima: 100 μS.  **Referência:** Eletrodo de pH modelo SC272 – Água Bruta – EMEC Brasil, ou equivalente ou de melhor qualidade. | ETA |
| **PORTA ELETRODO DE pH – ÁGUA BRUTA**  - Porta eletrodo off-line, com as seguintes características:  - Conexão dos eletrodos: 1 eletrodo epóxi 3/4”;  - Sensor de nível: contato normalmente fechado;  - Conexões: 6x8;  - Temperatura máxima e pressão: 40º C / 5bar.  **Referência:** Porta eletrodo de pH NPED NAC – BRUTA – EMEC Brasil, ou equivalente ou de melhor qualidade. | ETA |
| **SONDA DE ÍON SELETIVO DE FLÚOR**  - Eletrodo combinado sem utilização de sensor de referência;  - Aplicação: água tratada;  - Escala: 0,0 - 3,0 mg/l;  - Pressão de trabalho máxima: 0,5 bar;  - Temperatura máxima: 80ºC;  - Cabo: mínimo de 0,80m;  - Conexão: BNC.  **Referência:** EMEC Brasil, ou equivalente ou de melhor qualidade. | ETA |
| **CÉLULA AMPEROMÉTRICA PARA LEITURA DE CLORO - ÁGUA BRUTA**  Aplicação: água bruta.  Célula amperométrica fechada, constituída por um eletrodo de detecção vedado dentro de um corpo cilíndrico em PVC. Em uma extremidade desse corpo há uma membrana seletiva que permite apenas a passagem da substância a ser detectada, evitando a contaminação do eletrodo por parte de outras substâncias dissolvidas na água.  **CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS:**  - Leitura: Cloro livre (inorgânico);  - Escala de medida: 0,0 a 10,0mg/l;  - Resolução: +/- 0,01;  - Pressão máxima de trabalho: 1,0 bar;  - Temperatura de operação: 1º C - 40º C;  - Eletrólito: ELECL3S;  - Membrana: MECL3;  - Alcalinidade: 100ppm;  - Material: Membrana microporosa hidrofílica, em PVC-U, de aço inoxidável e extremidade em ouro;  - Range de pH: 4,0 - 12,0 pH (com compensação);  - Compensação de temperatura: integrada (automática);  - Cabo: 1m.  **Referência:** Célula Amperométrica Fechada ECL3SE/10 – EMEC Brasil, ou equivalente ou de melhor qualidade. | ETA |
| **PORTA ELETRODO PARA CÉLULA AMPEROMÉTRICA DE CLORO – ÁGUA BRUTA**  Porta eletrodo off-line para células amperométricas fechadas com sensor de nível, sensor de proximidade e estabilizador de pressão, com as seguintes características:  - Conexão dos eletrodos: uma célula amperométrica fechada e uma sonda de temperatura;  - Conexões: 6x8 PVDF;  - Corpo: PMMA;  - Temperatura e pressão: 50ºC/5 bar;  - Mangueira: 4m PE.  **Referência:** PORTA ELETRODO PEF1R/E 6X8 - EMEC Brasil, ou equivalente ou de melhor qualidade. | ETA |
| **FILTRO CENTRAL – ÁGUA BRUTA**  **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**  - Aplicação: filtro para retenção de sólidos em água bruta;  - Pressão máxima de trabalho: 3,5kgf/cm²;  - Pressão de projeto: 3,85 kgf/cm²;  - Pressão de teste hidrostático: 4,55 kgf/cm².  **CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS:**  - Construído em aço: inox AISI 304;  - Diâmetro do corpo: 200mm, espessura: 1,0mm;  - Tampos sup. e inf. espessura: 1mm - ASME 10%;  - Altura cilíndrica: 1000mm;  - Altura total aproximada: 1250mm;  - Bocal para válvula: Ø 2.1/2" – pestana;  - Bocal para dreno: Ø 3/4" – cap PVC.  **ACABAMENTO ANTI-CORROSIVO:**  - Revestimento externo: escovado.  **ACESSÓRIOS INCLUSOS:**  - Válvula automática F71AB: Ø 2.1/2” nas funções de filtrar, retrolavar e drenar;  - Tubulação e conexões em: PVC;  - Difusores;  - Superior: crepina;  - Inferior: crepina;  **MATERIAL FILTRANTE:**  04 camadas de elemento filtrante a base de quartzo com granulometrias diferenciadas.  **Referência:** Filtro Central mod. MUVA-600 - EMEC Brasil, ou equivalente ou de melhor qualidade. | ETA |
| **CÉLULA AMPEROMÉTRICA PARA LEITURA DE CLORO**  - Aplicação: água tratada;  - Leitura: Cloro livre (orgânico e inorgânico) para água potável;  - Escala de leitura: 0 - 20 mg/l;  - Pressão de trabalho máxima: 1,0 bar;  - Temperatura: 1ºC - 40ºC;  - Alimentação: 4 fios;  - Membrana: Membrana semipermeável com possibilidade de reter ferro até no máximo 3mg/l;  - Comprimento do cabo: mínimo de 1,5 m;  - Fator de compensação pH e temperatura em um único eletrodo;  - Resolução: +/- 0,01.  **Referência:** Célula Amperométrica modelo SCL3S/20 – EMEC Brasil, ou equivalente ou de melhor qualidade. | ETA |
| **ELETRODO DE pH**  - Aplicação: água tratada;  - Eletrodo combinado para leitura de pH;  - Escala de medida de 0 -14 pH;  - Corpo Ø 12mm em epóxi;  - Cabo: mínimo de 4,5m;  - Pressão/Temperatura de operação: 7 bar – 70ºC (3,5 bar – 80ºC);  - Conexão: BNC;  - Condutividade mínima: 100 μS.  **Referência:** Eletrodo de pH modelo EPHM – EMEC Brasil, ou equivalente ou de melhor qualidade. | ETA |
| **PORTA ELETRODO pH**  - Aplicação: água tratada;  - Conexão para eletrodos: Célula amperométrica (SCL3S/20), sonda de flúor e eletrodo de pH Ø 12mm e sonda de temperatura;  - Conexão: 6x8 PVDF;  - Pressão de trabalho máxima: 5,0bar;  - Temperatura máxima: 50ºC;  - Material: PMMA;  - Tubo: mínimo 4,0m (PE);  - Estabilizador de vazão;  - Regulador de fluxo;  - Sensor de proximidade modelo SEPR;  - Dispositivo ante sifonamento incorporado ao porta-eletrodo.  **Referência:** Porta eletrodo modelo PEF 26 – EMEC Brasil, ou equivalente ou de melhor qualidade. | ETA |
| **FILTRO**  - Filtro de Ø 5”;  - Lavável em PET;  - Elemento filtrante: 60μ;  - Conexão: 6x8mm;  - Temperatura máxima: 40ºC;  - Corpo translúcido.  **Referência:** Filtro modelo NFIL/60 – EMEC Brasil, ou equivalente ou de melhor qualidade. | ETA |
| **ANALISADOR DE TURBIDEZ**  Controlador e regulador digital com mínimo de 2 canais, fornecimento com 01 de turbidez com escala de leitura conforme a sonda e as seguintes características (mínimas):  - Display retro iluminado em LCD;  - Faixa de medição 0,0 a 4.000 NTU;  - Escala de leitura: 0,00 - 4.000 NTU;  - Comandos através de Encoder giratório;  - Entrada Stand-by;  - Entrada para sensor de fluxo;  - Entrada para sonda de Turbidez;  - Entrada para sonda de temperatura;  - Entrada disponível a ser definida;  - Dosagem automática ou manual;  -Sistema de dosagem ON/OFF, proporcional a pulso, proporcional PWM e fixo PWM;  - Alarmes de nível, fluxo, dosagem máxima;  - Início retardado da dosagem (máximo 60 minutos);  - Saída ON/OFF: 2 relés; 5A 230 VAC;  - Saída de alarme alimentada (85 - 240 VAC);  - Saída de alarme geral;  - Backup dos dados;  - Saída 4-20 mA do valor lido;  - Medida de temperatura através de eletrodo tipo PT100;  - Alimentação: 90 - 240 VAC 50/60Hz;  - Consumo médio: 25W;  - Montagem vertical;  - Proteção: IP-65 (NEMA 4X);  - Construção: em ABS para garantir a proteção contra agentes químicos agressivos e ser capaz de trabalhar em ambientes agressivos;  - Temperatura de operação: 0,00 - 50,00C, 0-95% umidade relativa (sem condensação);  - Protocolo de comunicação: Modbus/Ethernet.  **Referência:** Analisador de Turbidez, modelo LDSTORB2 PLUS c/ 4-20mA + Comunicação ETHERNET – EMEC Brasil, ou equivalente ou de melhor qualidade. | ECA |
| **SONDA DE TURBIDEZ PARA ÁGUA BRUTA**  - Aplicação: água bruta;  - Escala de leitura: 0,00 - 40 NTU/0,00 - 400 NTU/0,00 - 4.000 NTU;  - Método de leitura: nefolométrico;  - Temperatura máxima de operação: 40ºC;  - Pressão máxima do sistema de limpeza: 1,0bar;  - Sistema de limpeza preparado para entrada de água;  - Comprimento do cabo: mínimo de 10,0m;  - Conector: G1;  - Compensação interna de temperatura.  **Referência:** Sonda de Turbidez para água bruta, modelo ETORB2IM – EMEC Brasil, ou equivalente ou de melhor qualidade. | ECA |
| **PORTA ELETRODO**  - Aplicação: água bruta;  - Porta Eletrodo de Turbidez;  - Conexão: 6x8;  - Pressão de trabalho máxima: 5,0bar;  - Temperatura máxima: 0 - 50ºC;  - Com válvula motorizada 3/4” para a limpeza automática.  **Referência:** Porta eletrodo modelo NPED-E2-EV – EMEC Brasil, ou equivalente ou de melhor qualidade. | ECA |

01.02. O presente Edital e seus Anexos estão à disposição dos interessados para consulta no endereço eletrônico (**www.saecil.com.br**, no link: **Licitações**), podendo também ser retirado na Divisão Técnica Administrativa da SAECIL, à Rua Padre Julião, nº. 971 - Centro, Leme/SP.

**01.03. Compõem este Edital os seguintes Anexos:**

**Anexo I** Termo de Referência.

**Anexo II-A**  Minuta do Contrato.

**Anexo II-B**  Minuta do Pedido de Fornecimento.

**Anexo III** Exigências para Habilitação.

**Anexo IV** Informações: Nota Fiscal Eletrônica.

**Anexo V** Modelo de Declaração de fato superveniente impeditivo de habilitação.

**Anexo VI** Modelo de Declaração de inexistência de empregado menor no quadro da empresa.

**Anexo VII** Modelo de carta-proposta para fornecimento do objeto do Edital.

**Anexo VIII** Modelo de Declaração de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.

**Anexo IX** Modelo de ficha técnica descritiva do objeto.

**02. DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

02.01. O Pregão Eletrônico será realizado em sessão pública, por meio da **internet,** mediante condições de segurança, criptografia e autenticação em todas as suas fases através do **Sistema de Pregão Eletrônico da Bolsa Brasileira de Mercadorias (Licitações)**. A utilização do Sistema de Pregão Eletrônico da Bolsa Brasileira de Mercadorias está consubstanciada nos Parágrafos 2º e 3º, do Artigo 2º, da Lei nº. 10.520, de 17 de julho de 2002.

02.02. O sistema de Pregão Eletrônico da Bolsa Brasileira de Mercadorias é certificado digitalmente por autoridade certificadora credenciada no âmbito da Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira (ICP Brasil).

02.03. Os trabalhos serão conduzidos por Pregoeiro indicado pela Administração, com o apoio técnico e operacional da Bolsa Brasileira de Mercadorias, no endereço eletrônico **www.bbmnetlicitacoes.com.br**, acesso **“Licitações Públicas”**.

02.04. O presente Edital se submete integralmente ao disposto nos Artigos 42, 43, 44, 45 e 46 da Lei Complementar nº. 123/06, com redação dada pelas Leis Complementares nº. 147/14 e nº. 155/16, atendendo ao direito de prioridade para a microempresa e empresa de pequeno porte para efeito do desempate quando verificado ao final da fase de lances (disputa de preços).

**03. CONDIÇÕES PARA PARTICIPAÇÃO NO PREGÃO**

03.01. Poderão participar deste Pregão Eletrônico os interessados que atenderem a todas as exigências, inclusive quanto à documentação constante deste Edital e seus Anexos, observando-se as devidas ressalvas e benefícios conferidos às **MICROEMPRESAS E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE**, conforme a Lei Complementar nº. 123/2006, com redação dada pelas Leis Complementares nº. 147/14 e nº. 155/16.

03.02. A participação no Pregão implica, automaticamente, na aceitação integral dos termos deste Edital, seus Anexos e Leis aplicáveis.

03.03. Não será admitida neste Pregão a participação de empresa:

03.03.01. Que se encontre falida por declaração judicial ou esteja em processo de liquidação ou dissolução.

03.03.02. Que tenha sido declarada inidônea pela Administração Pública, e quaisquer de seus órgãos descentralizados, nos termos do Artigo 87, Inciso IV, da Lei nº. 8.666/93 e não tenha ocorrido a respectiva reabilitação, estando, caso participe do processo licitatório mesmo nessas condições, sujeita às penalidades previstas na legislação vigente.

03.03.03. Que esteja com o direito de licitar e contratar com a SAECIL - Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme suspenso.

03.03.04. Que esteja reunida sob forma de consórcio ou coligação.

03.03.05. Cujos sócios ou diretores pertençam, simultaneamente, a mais de uma empresa licitante.

03.03.06. Estrangeira, que não funcione no País.

03.03.07. Será vedada a participação nesta licitação de empresas, das quais participe, seja a que título for, servidor municipal de Leme.

03.04. Para participar do Pregão, o interessado deverá previamente se credenciar junto à Bolsa Brasileira de Mercadorias, provedora do sistema, até uma hora antes do horário limite fixado no Edital para o término do acolhimento da proposta inicial de preços, com a apresentação do seguinte documento:

a) Ficha Técnica Descritiva contendo as especificações do objeto da licitação, conforme o Anexo IX**, sendo VEDADA a identificação do licitante, sob pena de desclassificação.**

**03.04.01. Como requisito para participação no Pregão Eletrônico, o licitante deverá manifestar, em campo próprio da Ficha Técnica Descritiva do Objeto, que cumpre plenamente os requisitos de habilitação e que sua proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório.**

03.05. As **MICROEMPRESAS OU EMPRESAS DE PEQUENO PORTE**, para fazer uso dos benefícios da Lei Complementar nº. 123/06, com redação dada pelas Leis Complementares nº. 147/14 e nº. 155/16, deverão informar sua condição de ME/EPP no campo próprio da Ficha Técnica Descritiva do Objeto, **sem, contudo, identificar-se, sob pena de desclassificação**.

03.06. Caso a microempresa ou empresa de pequeno porte não proceda da forma estabelecida no item anterior, interpretar-se-á como renúncia tácita aos benefícios da Lei Complementar nº. 123/2006, com redação dada pelas Leis Complementares nº. 147/14 e nº. 155/16.

**04. credenciamento NO SISTEMA LICITAÇÕES da BOLSA BRASILEIRA DE MERCADORIAS**

04.01. As informações e procedimentos sobre o credenciamento poderão ser obtidos no endereço eletrônico **www.bbmnetlicitacoes.com.br**.

04.02. As dúvidas e esclarecimentos sobre Credenciamento no sistema eletrônico poderão ser dirimidas através da Central de Atendimento aos licitantes, por telefone, (11) 31131900 - Central de Atendimento em São Paulo, ou por Whatsapp: (11) 99837-6032, chat ou e-mail, disponíveis no endereço eletrônico **www.bbmnetlicitacoes.com.br**.

04.03. Qualquer dúvida dos interessados em relação ao acesso no sistema BBMNET Licitações poderá ser esclarecida através dos canais de atendimento da Bolsa Brasileira de Mercadorias, informados no site **www.bbmnetlicitacoes.com.br**, **de segunda a sexta-feira, das 08h00 às 18h00 (horário de Brasília)**.

04.04. O custo da operacionalização e uso do sistema ficará a cargo do licitante, que pagará à Bolsa Brasileira de Mercadorias, provedora do sistema eletrônico, o valor por ela fixado (o qual pode ser consultado no endereço eletrônico **www.bbmnetlicitacoes.com.br**), a título de taxa pela utilização dos recursos de tecnologia da informação (Artigo 5º, Inciso III, Lei nº. 10.520/2002).

**05. A CONDUÇÃO DO PREGÃO ELETRÔNICO**

05.01. O sistema está configurado para realizar todas as etapas do Pregão Eletrônico, compreendendo a publicação do Edital, credenciamento dos participantes, recebimento de propostas, abertura e exame das propostas apresentadas, lances, desempate para ME/EPP (quando for o caso), classificação e aceitação do melhor lance, julgamento de habilitação, declaração do vencedor, recebimento de recursos, adjudicação e homologação do objeto, e ata eletrônica.

05.02. O Pregão Eletrônico será conduzido pelo Pregoeiro, com o auxílio da Equipe de Apoio, que terá as seguintes atribuições:

a) Acompanhar os trabalhos da Equipe de Apoio.

b) Responder as solicitações de esclarecimentos formuladas pelos interessados.

c) Abrir as propostas iniciais de preços.

d) Analisar a aceitabilidade das propostas.

e) Desclassificar propostas, indicando os motivos.

f) Conduzir os procedimentos relativos aos lances.

g) Escolha da proposta do lance de menor preço, respeitando os benefícios à microempresa e empresa de pequeno porte.

h) Verificar a habilitação do proponente classificado em primeiro lugar.

i) Receber, examinar e decidir sobre a pertinência dos recursos.

j) Declarar o vencedor.

k) Elaborar a ata da sessão com o auxílio eletrônico.

l) Encaminhar o processo à autoridade superior para homologar e autorizar a contratação.

m) Abrir processo administrativo para apuração de irregularidades visando a aplicação de penalidades previstas na legislação.

**06. DO ENVIO DAS PROPOSTAS, FORMULAÇÃO DOS LANCES E DECLARAÇÃO DO VENCEDOR**

06.01. O prazo para apresentação das propostas, contado a partir da publicação do aviso, não será inferior a oito dias úteis, conforme Parágrafo 3°, do Artigo 17, do Decreto Municipal nº. 5.313/2006.

06.02. Após a divulgação do Edital no endereço eletrônico **www.bbmnetlicitacoes.com.br**, os licitantes poderão encaminhar propostas, devendo manifestar o pleno conhecimento, aceitação e atendimento às exigências de habilitação previstas no Edital.

06.03. A participação no Pregão Eletrônico se dará por meio da digitação da senha, pessoal e intransferível, do representante do licitante credenciado e subsequente cadastramento da proposta inicial de preços e lances sucessivos exclusivamente por meio do sistema eletrônico, observados data e horários estabelecidos.

06.04. O licitante será responsável por todas as transações efetuadas em seu nome no sistema eletrônico, assumindo como firmes e verdadeiras suas propostas e lances.

06.05. As propostas de preço serão enviadas eletronicamente até a data e horário definidos, conforme indicação na primeira página deste Edital, mediante digitação no sistema eletrônico, devendo, obrigatoriamente, ser também encaminhada a Ficha Técnica Descritiva do objeto por meio de transferência eletrônica de arquivo (**upload**) ao sistema, conforme o modelo do **Anexo IX**.

06.06. A validade da proposta constante em campo próprio da Ficha Técnica Descritiva do objeto **(Anexo IX)** será de 60 (sessenta) dias, contados a partir da data da sessão pública do Pregão.

06.07. É de exclusiva responsabilidade do usuário o sigilo da senha, não cabendo à Bolsa Brasileira de Mercadorias a responsabilidade por eventuais danos decorrentes de seu uso indevido, ainda que por terceiros.

06.08. Caberá ao fornecedor acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do Pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão.

06.09. Após o horário previsto no Edital para o envio da proposta inicial de preço, terá início a sessão pública do Pregão Eletrônico com a divulgação das propostas de preços recebidas, passando o Pregoeiro a avaliar a aceitabilidade das propostas.

06.10. Aberta a etapa competitiva, os fornecedores deverão estar conectados ao sistema para participar da sessão de lances. A cada lance ofertado, o participante será imediatamente informado de seu recebimento e respectivo horário de registro e valor.

06.11. Não serão aceitos dois ou mais lances de mesmo valor, prevalecendo aquele que for recebido e registrado em primeiro lugar.

06.12. O fornecedor poderá encaminhar lance com valor superior ao menor lance registrado, desde que seja inferior ao seu último lance ofertado e diferente de qualquer lance válido registrado no sistema para o lote.

06.13. Durante o transcurso da sessão pública, os participantes serão informados, em tempo real, do valor do menor lance registrado. **O sistema não identificará o autor dos lances ao Pregoeiro e aos demais participantes**.

06.14. No caso de desconexão com o Pregoeiro no decorrer da etapa competitiva do Pregão Eletrônico, o sistema eletrônico poderá permanecer acessível aos licitantes para a recepção dos lances, retornando o Pregoeiro, quando possível, sua atuação no certame, sem prejuízo dos atos realizados.

06.15. Quando a desconexão persistir por tempo superior a 10 (dez) minutos, a sessão do Pregão Eletrônico será suspensa e terá reinício somente após seu reagendamento/comunicação expresso aos participantes, via chat do sistema eletrônico, onde serão designados o dia e a hora para continuidade da sessão.

06.16. O andamento da licitação, entre a data de abertura das propostas e a adjudicação do objeto, deve ser acompanhado pelos participantes por meio do portal **www.bbmnetlicitacoes.com.br**, que veiculará avisos, convocações, desclassificações de licitantes, justificativas e outras decisões referentes ao procedimento.

06.17. A etapa de lances da sessão pública será encerrada mediante aviso de fechamento iminente dos lances emitido pelo sistema eletrônico, após o qual se transcorrerá o período de tempo extra que poderá ser de **01 (um) segundo a 30 (trinta) minutos**, intervalo aleatoriamente determinado pelo sistema eletrônico, e, findo o referido período, será automaticamente encerrada a recepção de lances, não podendo, em hipótese alguma, a apresentação de novos lances pelas empresas **(RANDÔMICO MANUAL)**.

06.18. Devido à imprevisão de tempo extra (**fechamento randômico**), as empresas participantes deverão estimar o seu valor mínimo de lance a ser ofertado, evitando-se, assim, cálculos de última hora, que poderão resultar em uma disputa frustrada por falta de tempo hábil.

06.19. Durante e após o encerramento da etapa de lances, o sistema informará, na ordem de classificação, todas as propostas, partindo sempre da proposta de menor preço (ou melhor proposta).

06.20. O Pregoeiro anunciará o licitante detentor da proposta ou lance de **MENOR PREÇO GLOBAL** após o encerramento da etapa de lances da sessão pública.

**07. DA PARTICIPAÇÃO E DO BENEFÍCIO À MICROEMPRESA E EMPRESA DE PEQUENO PORTE**

07.01. Será assegurada a preferência de contratação para as microempresas e empresas de pequeno porte quando for constatado o empate após a etapa de lances. Neste caso, conforme estabelecem os Artigos 44 e 45 da Lei Complementar nº. 123/06, com redação dada pelas Leis Complementares nº. 147/14 e nº. 155/16, o Pregoeiro aplicará os critérios para desempate em favor da microempresa ou empresa de pequeno porte.

07.02. Entende-se por empate as situações em que as propostas apresentadas pelas microempresas e empresas de pequeno porte sejam iguais ou até 5% (cinco por cento) superiores à proposta mais bem classificada.

07.03. Para efeito do disposto no subitem anterior, ocorrendo o empate, proceder-se-á da seguinte forma:

I - a microempresa ou empresa de pequeno porte mais bem classificada poderá apresentar proposta de preço inferior àquela considerada vencedora do certame, situação em que será adjudicado em seu favor o objeto licitado.

II - não ocorrendo a contratação da microempresa ou empresa de pequeno porte, na forma do inciso anterior, serão convocadas as microempresa ou empresas de pequeno porte remanescentes que porventura se enquadrem na ordem classificatória, para o exercício do mesmo direito.

III - no caso de equivalência dos valores apresentados pelas microempresas e empresas de pequeno porte que se encontrem nos intervalos estabelecidos, será realizado sorteio entre elas para que se identifique àquela que primeiro poderá apresentar melhor oferta.

07.04. Na hipótese da não contratação nos termos previstos, o objeto licitado será adjudicado em favor da proposta originalmente vencedora do certame.

07.05. Somente se aplicará o critério de desempate em favor da microempresa ou empresa de pequeno porte quando a melhor oferta inicial não tiver sido apresentada por uma microempresa ou empresa de pequeno porte.

07.06. A microempresa ou empresa de pequeno porte mais bem classificada será convocada para apresentar nova proposta no prazo máximo de 5 (cinco) minutos após o encerramento dos lances, sob pena de preclusão.

**08. CRITÉRIOS DE JULGAMENTO**

08.01. Para julgamento, será adotado o critério de **MENOR PREÇO GLOBAL,** observado o prazo para fornecimento, as especificações técnicas, parâmetros mínimos de desempenho e de qualidade, e demais condições definidas neste Edital.

08.02. Serão rejeitadas as propostas que sejam incompletas, isto é, que não contenham informações suficientes que permitam a perfeita identificação do objeto licitado.

08.03. Serão aceitas 02 (duas) casas após a vírgula, para identificação dos preços, sendo desconsideradas as demais.

08.04. Serão desclassificadas as propostas que não atenderem ao Artigo 48, da Lei nº. 8.666/93, e que conflitem com as normas deste Edital ou da legislação em vigor.

08.05. O Pregoeiro anunciará o licitante detentor da proposta ou lance de **MENOR PREÇO GLOBAL** após o encerramento da etapa de lances da sessão pública, ou, quando for o caso, após negociação para que seja obtido melhor preço e decisão acerca da aceitação do lance de menor preço.

08.06. Se a proposta ou o lance de menor valor não for aceitável, ou se o fornecedor desatender às exigências para habilitação, o Pregoeiro examinará a proposta ou o lance subsequente, verificando sua compatibilidade e a habilitação do participante na ordem de classificação, e, assim, sucessivamente, até a apuração de proposta ou lance que atenda ao Edital. Nessa etapa, o Pregoeiro também poderá negociar com o participante para que seja obtido preço melhor.

08.07. Caso não sejam apresentados lances, será verificada a conformidade entre a proposta de menor preço e o valor estimado para a contratação.

08.08. Constatando o atendimento das exigências fixadas no Edital, o objeto será adjudicado ao autor da proposta ou lance de menor preço.

**09. HABILITAÇÃO**

09.01. A documentação de habilitação está relacionada no **Anexo III**.

09.02. Os documentos relativos à habilitação **(original ou cópia autenticada)** deverão ser entregues no Departamento de Protocolo e Documentação da SAECIL - Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme - Divisão Técnica Administrativa, à Rua Padre Julião, nº. 971, Centro, Leme/SP, CEP nº. 13.610-230, **no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis**,contados da data da sessão pública virtual, juntamente com a proposta de preço escrita (nome, endereço, telefone e nome do responsável do órgão).

09.03. Os documentos extraídos via internet terão sua autenticidade confirmada no respectivo site.

09.04. O licitante vencedor deverá encaminhar, **sob pena de desclassificação**, junto com os documentos de habilitação:

**a) A proposta, escrita, com o preço readequado ao preço final vencedor do certame.**

09.05. O não cumprimento do envio dos documentos dentro do prazo acima estabelecido, e/ou sua reprovação, acarretará na desclassificação da licitante, estando sujeita ainda, às penalidades previstas neste Edital e na legislação correlata, prosseguindo-se o processo, podendo o Pregoeiro convocar a empresa que apresentou a proposta ou o lance subsequente.

**10. RECURSOS**

10.01. Conforme o Artigo 26, do Decreto nº. 5.313/2006, ao final da sessão, o proponente que desejar recorrer contra decisões do Pregoeiro poderá fazê-lo, por meio do seu representante, manifestando sua intenção com registro da síntese das suas razões, sendo-lhe facultado juntar memoriais no prazo **de 3 (três) dias úteis**. Os interessados ficam, desde logo, intimados a apresentar contrarrazões em igual número de dias, que começarão a correr do término do prazo do recorrente. A falta de manifestação imediata e motivada importará a preclusão do direito de recurso.

10.02. Não será concedido prazo para recursos sobre assuntos meramente protelatórios ou quando não justificada a intenção de interpor o recurso pelo proponente.

10.03. Os recursos contra decisões do Pregoeiro terão efeito suspensivo, salvo quando contenham nítido intuito protelatório.

10.04. O acolhimento de recurso importará a invalidação apenas dos atos insuscetíveis de aproveitamento.

**11. DA ATA E RELATÓRIOS DESCRITIVOS DAS SESSÕES**

11.01. Da sessão, o sistema gerará ata circunstanciada e relatório descritivo, individualmente por lote negociado, na qual estarão registrados todos os atos do procedimento e as ocorrências relevantes.

**12. IMPUGNAÇÃO E ESCLARECIMENTOS AO EDITAL**

12.01. Até 02 (dois) dias úteis anteriores à data fixada para a abertura da sessão pública, qualquer licitante poderá impugnar o Edital, conforme o Artigo 18 do Decreto Municipal nº. 5.313/2006 (www.leme.sp.gov.br/leis/leis.htm), já os pedidos de esclarecimentos deverão ser enviados em até 03 (três) dias úteis antecedentes à referida sessão, seguindo o previsto no Artigo 19 do mencionado Decreto.

**13. PENALIDADES**

13.01. Pela inexecução do objeto adjudicado, total ou parcial, a Administração seguirá as determinações previstas no Artigo 7º, da Lei Federal nº. 10.520/02, bem como na legislação de regência, e poderá, garantida a defesa prévia, aplicar à respectiva fornecedora, isoladamente ou em conjunto, as seguintes sanções:

I - Advertência.

II - Multa de 5% (cinco por cento) no valor do Contrato.

III - Suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com a Administração pelo prazo de até 02 (dois) anos.

IV - Declaração de inidoneidade para licitar com a administração pública enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria Administração pelos prejuízos resultantes e depois de decorrido o prazo da sanção aplicada no item anterior.

**14. HOMOLOGAÇÃO**

14.01. Cabe à autoridade competente a homologação do Pregão**.**

14.02. A partir do ato de homologação, será fixado o início do prazo de convocação do proponente adjudicatário para assinar o Contrato.

**15. DA CONTRATAÇÃO**

15.01. O prazo de vigência do Contrato será de 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua assinatura, podendo ser prorrogado conforme a Lei Federal nº. 8.666/93.

15.02. Homologado o referido certame, será convocado pela Divisão Técnica Administrativa da SAECIL o vencedor da licitação para, dentro do prazo de **05 (cinco) dias úteis** a contar da data de recebimento da notificação, assinar o Contrato, cuja Minuta **(Anexo II-A)** integra este Edital.

15.02.01. Referida convocação pode ser formalizada por qualquer meio de comunicação que comprove a data do correspondente recebimento.

15.03. A recusa injustificada de assinar o Contrato, ou de aceitar/retirar o instrumento equivalente dele decorrente, Pedido de Fornecimento(Minuta: **Anexo II-B**), observado o prazo estabelecido, caracteriza o descumprimento total da obrigação assumida por parte da(s) proponente(s) adjudicatária(s), sujeitando-a(s) às sanções previstas em lei.

15.04. Os preços serão fixos e irreajustáveis.

15.05. Nos preços estarão inclusos todos os custos operacionais e os tributos eventualmente incidentes, bem como todas as despesas diretas e indiretas.

15.06. Não haverá reajuste do Contrato.

**16. DA ENTREGA E DO RECEBIMENTO DO OBJETO**

16.01. O objeto do presente Pregão deverá ser entregue da forma constante neste Edital e Anexos, em especial o **Anexo I - Termo de Referência.**

16.02. A entrega deverá ser de forma única, **em até 60 (sessenta) dias**, contados a partir da assinatura do Contrato e comprovação de recebimento do Pedido de Fornecimento emitido pelo Departamento de Compras e Licitação desta Autarquia.

16.02.01. O objeto deverá ser entregue na Estação de Tratamento de Água **(Identificação ETA)**, à Rodovia Anhanguera, km 192 + 700m, sentido Norte, Leme/SP, e na Estação de Captação de Água Bruta **(Identificação ECA)**, à Rodovia Anhanguera, km 199, sentido Norte, de segunda a sexta-feira, das 08h00 às 16h00 (exceto feriados), correndo por conta da Contratada todos os ônus.

16.03. O objeto será recebido, provisoriamente, quando da entrega, para a devida verificação da conformidade do mesmo com as especificações, observados os requisitos quantitativos e de qualidade, segundo exigências do Termo de Referência; definitivamente, no prazo de até 10 (dez) dias úteis após o recebimento provisório, desde que averiguada a pertinência do mesmo, sempre tendo em vista as determinações do Termo de Referência.

16.04. O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da CONTRATADA pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do Contrato.

16.05. O(s) servidor(es) responsável(is) pelo recebimento do objeto, após a verificação, encaminhará(ão) o documento hábil para aprovação da autoridade competente, que o encaminhará para pagamento.

**16.06. Demais condições sobre a entrega e o recebimento do objeto estão estabelecidas no Item 4 do Anexo I (Termo de Referência) deste Edital.**

**17. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA**

17.01. Por conta exclusiva da Contratada correrão todos os ônus, tributos, taxas, impostos, encargos, contribuições ou responsabilidades, sejam de caráter trabalhista, acidentário, previdenciário, comercial ou social, e outras que sejam de competência fazendária ou não, e os saldará diretamente junto a quem de direito.

17.02. Sempre que convocada, a Contratada deverá comparecer sob pena de assumir o ônus pelo não cumprimento de suas obrigações.

17.03. A Contratada será responsável pelos danos causados à SAECIL ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo, pela execução ou inexecução do objeto da licitação.

17.04. Indicar um interlocutor para recebimento das solicitações a serem expedidas pela SAECIL, bem como para comunicação sobre o cumprimento do Contrato junto à Contratante, informando o nome, telefone e e-mail do responsável.

17.05. Manter, durante toda a execução do Contrato, e em compatibilidade com as obrigações por ele assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.

17.06. Atender prontamente às notificações, reclamações, exigências ou observações feitas pela Contratante, substituindo, quando for o caso e às suas expensas, os equipamentos que, eventualmente, tenham sido entregues em desacordo com o Contrato.

17.07. Prestar garantia do objeto conforme o Anexo I (Termo de Referência).

17.08. Demais obrigações da Contratada indicadas no processo licitatório Pregão Eletrônico nº. 10/2022 e Anexos.

**18. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE**

18.01. São obrigações da Contratante:

a) Efetuar os pagamentos devidos de acordo com o estipulado no Contrato.

b) Fornecer, a qualquer tempo, mediante solicitação por escrito da Contratada, informações adicionais para o correto cumprimento do Contrato.

c) A entrega do objeto será fiscalizada por funcionários da SAECIL, o que não eximirá a Contratada de suas responsabilidades pelo cumprimento total de suas obrigações, sendo que os mesmos terão amplos poderes, mediante instruções por escrito, para:

I) Recusar qualquer equipamento entregue em desacordo com as exigências do Edital e seus Anexos.

II) Exigir da Contratada todos os esclarecimentos necessários ao perfeito conhecimento e controle da execução do Contrato.

18.02. Demais obrigações da Contratante indicadas no processo licitatório Pregão Eletrônico nº. 10/2022 e Anexos.

**19. DO PAGAMENTO**

19.01. O pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias após o recebimento do objeto e apresentação do documento hábil para pagamento, devidamente aprovado pela Contratante, junto à Tesouraria da SAECIL, seguindo as determinações constantes no **Anexo IV** deste Edital.

19.02. A Contratada deverá enviar o arquivo **XML da NOTA FISCAL ELETRÔNICA** para o e-mail: **compras@saecil.com.br**, onde a nota será analisada pelo sistema VARITUS.

19.02.01. A fatura não aprovada pela SAECIL será devolvida à Contratada para as necessárias correções, com as informações que motivaram sua rejeição.

19.02.02. A devolução da fatura não aprovada pela SAECIL em hipótese alguma servirá de pretexto para que a Contratada suspenda o fornecimento.

19.03. Todo e qualquer pagamento devido pela Contratante será efetuado **exclusivamente** através de depósito em conta corrente, devendo, portanto, a Contratada informar o banco, a agência e o número de conta.

19.04. O pagamento e fiscalização realizados pela Contratante não isentará a Contratada das responsabilidades contratuais e nem implicará na aceitação provisória ou definitiva do objeto.

19.05. A não aceitação do objeto implicará na suspensão imediata dos pagamentos.

19.06. O preço que vigorará no Contrato é o apresentado na proposta da Contratada, e constituirá, a qualquer título, a única e completa remuneração pela adequada e perfeita execução do Contrato.

19.07.Por eventual atraso de pagamento, a SAECIL pagará multa de mora à base de 0,5% (cinco décimos percentuais) ao mês, calculada linearmente sobre o valor devido, a partir do sétimo dia decorrido do atraso.

**20. DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA**

20.01. As despesas decorrentes da execução do objeto da presente licitação correrão por conta da dotação orçamentária nº. 030102.1751200422.027 - 44905200 do orçamento do exercício vigente.

**21. DOS ACRÉSCIMOS E SUPRESSÕES**

21.01. A(O) adjudicatária(o) obriga-se a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos e supressões que lhes forem determinados nos termos da Lei Federal nº. 8.666/93.

**22. DISPOSIÇÕES FINAIS**

22.01. A presente licitação não importa necessariamente em contratação, podendo a SAECIL revogá-la, no todo ou em parte, por razões de interesse público derivadas de fato superveniente comprovado ou anulá-la por ilegalidade de ofício ou por provocação, mediante ato escrito e fundamentado, disponibilizado no sistema para conhecimento dos participantes da licitação. A SAECIL poderá, ainda, prorrogar, a qualquer tempo, os prazos para recebimento das propostas ou para a sua abertura.

22.02. O proponente é responsável pela fidelidade e legitimidade das informações prestadas e dos documentos apresentados em qualquer fase da licitação. A falsidade de qualquer documento apresentado ou a inverdade das informações nele contidas implicará a imediata desclassificação do proponente que o tiver apresentado, ou, caso tenha sido o vencedor, a rescisão do Contrato, ou instrumento equivalente, sem prejuízo das demais sanções cabíveis.

22.03. É facultado ao Pregoeiro ou à autoridade a ele superior, em qualquer fase da licitação, promover diligências com vistas a esclarecer ou a complementar a instrução do processo.

22.04. Os proponentes intimados para prestar quaisquer esclarecimentos adicionais deverão fazê-lo no prazo determinado pelo Pregoeiro, sob pena de desclassificação/inabilitação.

22.05. As normas que disciplinam este Pregão serão sempre interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os proponentes, desde que não comprometam o interesse da SAECIL, a finalidade e a segurança da contratação.

22.06. É vedado à empresa ceder, transferir ou subcontratar, total ou parcialmente, o objeto sem prévia autorização expressa da SAECIL. Nenhuma transferência, mesmo que autorizada, isentará a empresa vencedora de suas responsabilidades contratuais e legais.

22.07. As decisões referentes a este processo licitatório poderão ser comunicadas aos proponentes por qualquer meio de comunicação que comprove o recebimento ou, ainda, mediante publicação no Diário Oficial do Estado de São Paulo, Seção I, Poder Executivo - Caderno “Diário dos Municípios”.

22.08. Não cabe à Bolsa Brasileira de Mercadorias qualquer responsabilidade pelas obrigações assumidas pelo fornecedor com o licitador, em especial com relação à forma e às condições de entrega dos bens ou da prestação de serviços e quanto à quitação financeira da negociação realizada.

22.09. O foro designado para julgamento de quaisquer questões judiciais resultantes deste Edital será o de Leme/SP, considerado aquele a que está vinculado o município.

22.10. O Pregoeiro e sua Equipe de Apoio atenderão aos interessados no horário de 08h00 às 16h00, de segunda a sexta-feira, exceto feriados, na Divisão Técnica Administrativa, localizada à Rua Padre Julião, nº. 971, Centro, Leme/SP, para melhores esclarecimentos, se necessários.

22.11. A documentação apresentada para fins de habilitação da empresa vencedora fará parte dos autos da licitação e não será devolvida ao proponente.

22.12. Não havendo expediente, ou ocorrendo qualquer fato superveniente que impeça a realização do certame na data marcada, a sessão será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo horário e local estabelecidos anteriormente, desde que não haja comunicação do Pregoeiro em contrário.

22.13. Os casos omissos neste Edital serão resolvidos pelo Pregoeiro, ouvidos, se for o caso, os órgãos técnicos especializados da SAECIL, nos termos das Leis nº. 8.666/93 e alterações, nº. 10.520/2002, Lei Complementar nº. 123/06 e alterações, e Decreto Municipal nº. 5.313/2006.

Leme, 18 de maio de 2022.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

MAURÍCIO RODRGIUES RAMOS

Diretor-Presidente