

PREGÃO ELETRÔNICO

11/2025

CONTRATANTE

SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE SOROCABA

OBJETO

FORNECIMENTO DE BOTAS DE PVC E BOTINAS DE SEGURANÇA

DATA DA SESSÃO PÚBLICA

Dia 24/02/2025 às 09h (horário de Brasília)

CRITÉRIO DE JULGAMENTO:

Menor preço por LOTE

MODO DE DISPUTA:

Aberto

PREFERÊNCIA ME/EPP/EQUIPARADAS

SIM

Sumário

1. PREÂMBULO	3
2. OBJETO	5
3. PRAZO E CONDIÇÕES DE EXECUÇÃO DO OBJETO	5
4. RECEBIMENTO DO OBJETO.....	7
5. GARANTIA CONTRATUAL	7
6. PROPOSIÇÃO, REAJUSTE DE PREÇOS E PAGAMENTOS	7
7. CONDIÇÕES PARA PARTICIPAÇÃO	9
8. PROCEDIMENTOS	10
9. HABILITAÇÃO	19
10. SANÇÕES POR INADIMPLEMENTO	22
11. PRAZO E VIGÊNCIA CONTRATUAL	25
12. RECURSO FINANCEIRO.....	25
13. DISPOSIÇÕES GERAIS E ESCLARECIMENTOS	26

**SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO
MUNICÍPIO DE SOROCABA
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E COMPRAS
SETOR DE LICITAÇÕES, SUPRIMENTOS E CONTRATOS**

**EDITAL Nº 12/2025
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 11/2025**

PREGÃO ELETRÔNICO, DESTINADO AO FORNECIMENTO DE BOTAS DE PVC E BOTINAS DE SEGURANÇA, PELO TIPO MENOR PREÇO POR LOTE, CONFORME PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 2504/2024 – SAAE

1. PREÂMBULO.

- 1.1. De conformidade com o disposto no **Processo Administrativo nº 2504/2024 - SAAE**, o **SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE SOROCABA** por meio do Setor de Licitações e Contratos, torna público, para conhecimento dos interessados, que se acha aberto, o **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 11/2025** em epígrafe.
 - 1.1.1. **Esta licitação reserva cota de até 25% (vinte e cinco por cento) para Microempresa - ME e Empresa de Pequeno Porte - EPP, conforme previsão no artigo 48, da Lei Complementar nº 123/2006, atualizada pela Lei Complementar nº 147/14.**
- 1.2. A presente licitação é do tipo **menor preço POR LOTE**; processar-se-á de conformidade com o disposto na Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, e posteriores alterações, Decreto Municipal nº 29.033 de 21/03/2024, Lei Municipal nº 9.449 de 22/12/2010, Decreto Municipal nº 19.533 de 29/09/2011, Lei Complementar nº 123 de 14/12/2006, Lei Complementar nº 147 de 07/08/2014, Ato Normativo SAAE Sorocaba nº 03/2024, bem como das condições estabelecidas neste edital e nos anexos integrantes.
- 1.3. As propostas serão enviadas por meio eletrônico, através da Internet, do dia **11/02/2025** até o dia **24/02/2025**, sendo que o acolhimento das propostas será até às **08:00 horas. A Sessão Pública ocorrerá no dia 24/02/2025, às 09:00 horas.**
 - 1.3.1. Este certame utiliza-se do aplicativo **“licitações-e”**, do Portal Eletrônico do Banco do Brasil S/A, conforme convênio de cooperação técnica.

- 1.4. A licitante vencedora deverá apresentar, no Setor de Licitação e Contratos do **SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE SOROCABA**, no horário das **08:00 às 16:00 horas**, os documentos habilitatórios (item 9), bem como a proposta escrita (item 8.14.2), em envelope fechado e lacrado, consignando-se as expressões:

**ENVELOPE DE HABILITAÇÃO.
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 11/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 2504/2024 - SAAE**

Serviço Autônomo de Água e Esgoto - DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E COMPRAS.

Avenida Comendador Camilo Júlio, nº 255, Jardim Ibiti do Paço, Sorocaba/SP, CEP 18.086-000.

Razão Social da Licitante, endereço, telefone e e-mail.

- 1.5. Comunicações poderão ser pelo telefone (15) 3224-5825, pelo portal do Sistema Eletrônico do Banco do Brasil www.licitacoes-e.com.br, pelo site desta Administração www.saaesorocaba.com.br pelo e-mail licitacao@saaesorocaba.sp.gov.br ou através de correspondência endereçada ao **SAAE, ATENÇÃO DO SETOR DE LICITAÇÃO E CONTRATOS**, no endereço constante no item 1.4 supra.

- 1.5.1. O **SAAE** não se responsabiliza por documentos enviados pelos Correios e não entregues em tempo hábil.

- 1.6. **Anexos** que integram este edital:

- I. Especificação do Objeto;
- II. Termo de Referência;
- III. Modelo de Carta Proposta;
- IV. Minuta do Contrato;
- V. Declaração de Inexistência de Empregado Menor no Quadro da Empresa;
- VI. Declaração - Lei Municipal nº 10.128/2012, Decreto Municipal nº 20.786/2013 e Decreto Municipal nº 20.903/2013;
- VII. Termo de Ciência e de Notificação;
- VIII. Declaração de Documentos à Disposição do Tribunal;
- IX. Declaração de atendimento aos requisitos de habilitação;
- X. Declaração de cumprimento de reserva de cargos;
- XI. Declaração de que a proposta apresentada abrange a integralidade dos custos assegurados pela Constituição Federal;
- XII. Declaração de observância do limite legal quanto a valores dentro do ano-calendário para enquadramento como M.E. ou E.P.P.

2. OBJETO.

- 2.1. A presente licitação tem por objeto o **FORNECIMENTO DE BOTAS DE PVC E BOTINAS DE SEGURANÇA**, por solicitação do **Setor de Segurança Saúde Ocupacional e Treinamento**.
- 2.2. Todas as obrigações e responsabilidade da licitante vencedora para a execução do objeto estão descritas no edital e seus anexos, e devem ser obedecidas integralmente sob pena das sanções previstas no item 10 e subitens.
- 2.3. A licitação será **dividida em lotes**, formados por um ou mais itens, conforme **Anexo I**, facultando-se ao licitante a participação em quantos lotes forem de seu interesse, devendo oferecer proposta para todos os itens que o compõem.
- 2.4. **AMOSTRA(S)**: A licitante vencedora do certame licitatório deverá apresentar **AMOSTRA** do seu material ofertado junto à equipe do Setor de Segurança e Saúde Ocupacional do SAAE Sorocaba, no prazo de **05 (cinco) dias úteis**, contados da data em que a licitante for declarada vencedora, na quantidade de **01 (um) par** do material especificado, devidamente identificado;
- 2.4.1. Junto das amostras a licitante vencedora deverá apresentar cópia do C.A. válido e laudo de ensaio realizado em laboratório credenciado pelo MTE – Ministério do Trabalho e Emprego.
- 2.4.2. A entrega da amostra deverá ser no **Centro Operacional** do SAAE - Setor de Segurança e Saúde Ocupacional, sito à Avenida Comendador Camilo Júlio, nº 255, Jardim Ibiti do Paço, Sorocaba/SP, **das 08:00hs às 15:00hs**.
- 2.4.3. Caso a amostra esteja em desacordo com as especificações, a licitante vencedora será notificada e deverá providenciar a apresentação de novas amostra no prazo máximo de **05 (cinco) dias úteis** contados do recebimento da notificação.
- 2.4.4. Caso as amostras apresentadas nas duas oportunidades não sejam aprovadas, a licitante vencedora será desclassificada, devendo o pregoeiro examinar a oferta subsequente e a qualificação do licitante, obedecendo à ordem de classificação, até a apuração de uma que atenda ao edital, sendo a respectiva licitante declarada vencedora.

3. PRAZO E CONDIÇÕES DE EXECUÇÃO DO OBJETO.

- 3.1 Para os Lotes 01 e 02 – Exclusivo ME/EPP – a entrega será imediata (não fazendo parte do Contrato para fornecimento parcelado), no prazo máximo de **30 (trinta) dias corridos** após o recebimento do pedido de compras.

- 3.2** Para os Lotes 03 e 04 – Ampla Concorrência – os materiais deverão ser entregues em até **04 (quatro)** parcelas de acordo com as necessidades do SAAE, durante o período de **12 (doze) meses**, contados a partir da data da assinatura do Contrato. Sempre que houver a necessidade do material, o SAAE encaminhará a quantidade desejada via e-mail, devendo a contratada efetuar a entrega no prazo máximo de **30 (trinta) dias corridos**, após o recebimento de cada solicitação.
- 3.2.1** Correrá por conta da licitante vencedora todo e qualquer prejuízo causado ao objeto até o momento da entrega.
- 3.2.1.1** As entregas deverão ser realizadas junto ao **Setor de Materiais, Almoxarifado e Estratégia de Compras** do SAAE - Setor de Segurança e Saúde Ocupacional, sito à Avenida Comendador Camilo Júlio, nº 255, Jardim Ibiti do Paço, Sorocaba/SP, **das 08:00hs às 15:00hs**.
- 3.2.2** Os objetos serão considerados recebidos após a conferência e aprovação do fiscalizador do **SAAE**. Constatadas irregularidades nos objetos entregues, o **SAAE**, sem prejuízo das penalidades cabíveis, poderá:
- 3.2.1.1** Rejeitá-los no todo ou em parte se não corresponderem às especificações do **edital e seus anexos**, determinando a sua substituição, bem como a sua complementação, se houver diferença de quantidade, o que em ambas as hipóteses, deverá ocorrer no prazo máximo de **15 (quinze)** dias corridos, sendo de sua responsabilidade todas as suas despesas e riscos relativos à substituição e/ou complementação.
- 3.3** Poderão ser tolerados atrasos, motivado por força maior, caso fortuito ou interferências imprevistas que retardem o cumprimento contratual, **desde que tais eventos sejam devidamente anotados e justificados no processo e acolhidos pela Administração**, sob pena de aplicação das sanções estabelecidas no item 10 e seus subitens.
- 3.4** **Fiscalização:** O **SAAE** designará o(a) senhor(a) do Departamento/Setor de, CPF.:, e-mail: para representá-lo na qualidade de fiscalizador do contrato. O fiscalizador poderá designar outros funcionários para auxiliá-lo no exercício da fiscalização.
- 3.4.1** Se houver alteração do fiscalizador, o Setor responsável deverá comunicar o Setor de Licitação e Contratos, que formalizará a alteração por apostilamento.

3.5 Representação da Contratada: Deverá ser mantido um **representante**, como **preposto** e responsável pela execução do objeto, que prestará toda a assistência necessária, devendo comparecer ao **SAAE** sempre que determinado pela fiscalização.

3.5.1 Qualquer ocorrência ou anormalidade, que venha interferir na execução do objeto, deverá ser comunicada ao **SAAE** imediatamente.

3.6 Subcontratação: Não será admitida.

4. RECEBIMENTO DO OBJETO.

4.1. Recebimento Provisório: provisoriamente, pelo responsável por seu recebimento (**no verso da nota fiscal**), para efeito de posterior verificação da conformidade do objeto com a especificação.

4.2. Recebimento Definitivo: definitivamente, pelo responsável por sua fiscalização, após a verificação da qualidade, quantidade o material e consequente aceitação.

5. GARANTIA CONTRATUAL

5.1. Não será exigida garantia contratual.

6. PROPOSIÇÃO, REAJUSTE DE PREÇOS E PAGAMENTOS.

6.1. Para a proposição de preços a licitante vencedora deverá considerar os objetos entregues e descarregados conforme discriminados no edital e seus anexos.

6.1.1. Será de responsabilidade exclusiva da licitante vencedora, todos os custos diretos e indiretos para a execução do objeto, inclusive os trabalhistas, bem ainda, os custos relacionados ao transporte dos materiais/equipamentos e carregamentos do local de partida até o local de destino.

6.2. Os preços serão fixos e irrealizáveis por um período de 12 (doze) meses, a contar da data de apresentação da proposta nos termos §1º do art. 2º da Lei Federal 10.192/2001.

6.3. Os preços terão reajuste de acordo com a variação do **Índice de Preços ao Consumidor – IPC/FIPE**, observado o intervalo mínimo de um ano, contado a partir da data da realização dos orçamentos, obedecendo a seguinte fórmula:

$$P = P_o \times \frac{I}{I_o}$$

Onde:
P = Preço reajustado
P_o = Preço Proposta.
I = Índice do mês de reajuste
I_o = Índice do mês de apresentação da proposta.

- 6.4.** A nota fiscal/fatura deverá ser conferida e aprovada pelo Departamento/Setor responsável no prazo de **05 (cinco) dias úteis**, contados da data da sua apresentação;
- 6.4.1.** A nota fiscal/fatura, será assinada e datada pelo(s) fiscal(is) e, na sua ausência, a liberação poderá ser realizada pelo chefe da área solicitante;
- 6.4.2.** Se forem constatados erros no documento fiscal, suspender-se-á o prazo de vencimento previsto, voltando o mesmo a ser contado, a partir da apresentação do documento corrigido.
- 6.5.** O pagamento será efetuado pelo **SAAE**, conforme estabelecido na Resolução nº 08/2015 - **SAAE**, sendo:
- 6.5.1.** Na sexta feira da **primeira semana** subsequente à do ato de conferência e aprovação da nota fiscal/fatura, concluído entre **segunda e terça feira**;
- 6.5.2.** Na sexta feira da **segunda semana** subsequente à do ato de conferência e aprovação da nota fiscal/fatura, concluído entre **quarta e sexta feira**;
- 6.6.** O prazo de pagamento **não será superior a 30 (trinta) dias**, contado a partir da data final do período de adimplemento de cada parcela.
- 6.6.1.** Em caso de inobservância quanto ao critério de pagamento, o **SAAE** suportará a incidência, sobre o valor da nota fiscal eletrônica, da variação do "Índice Geral de Preços de Mercado - IGPM", acumulado entre a data da exigibilidade e a data de seu efetivo pagamento.
- 6.6.2.** A licitante vencedora não poderá suspender o cumprimento de suas obrigações e deverá tolerar possíveis atrasos de pagamento, de acordo com o artigo 137, § 2º, inciso IV, da Lei Federal nº 14.133/2021.
- 6.7.** A licitante vencedora deverá apresentar juntamente com a nota fiscal eletrônica, as **certidões** abaixo relacionadas, sob pena das sanções

estabelecidas, podendo, ainda, a critério da administração, ter o contrato rescindido:

- a) **Certidão** Conjunta Negativa de Débitos ou **Certidão** Conjunta Positiva com Efeitos de Negativa, relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União, inclusive contribuição social, expedida pela Secretaria da Receita Federal e;
- b) Prova de regularidade perante o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (**FGTS**), por meio da apresentação do CRF - **Certificado de Regularidade do FGTS**;
- c) Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação da **Certidão** Negativa de Débitos Trabalhistas (**CNDT**) ou **Certidão** Positiva de Débitos Trabalhistas com os mesmos efeitos da certidão negativa (**CNDT-EN**).

6.7.1. Deverá apresentar também a relação de recolhimentos individuais dos funcionários contratados para a execução dos serviços, objeto do presente certame.

6.8. Os documentos relacionados no subitem 6.7, incluindo a nota fiscal, deverão ser encaminhados ao fiscalizador e para o e-mail: contratos@saaesorocaba.sp.gov.br

7. CONDIÇÕES PARA PARTICIPAÇÃO.

7.1. As licitantes interessadas em participar desta licitação devem atender a todas as exigências constantes deste edital e seus anexos, e devem ter objeto social pertinente e compatível com o objeto da licitação.

7.2. **Ficam impedidas** de participar aquelas que:

7.2.1. Tenham sido declaradas inidôneas para contratar com a Administração Pública;

7.2.2. Estejam com o direito de licitar e contratar temporariamente suspenso ou que tenham sido impedidas de licitar e contratar com a esta Administração Municipal, direta e indireta, nos termos do inciso III do artigo 156 da Lei Federal nº 14.133/2021;

7.2.3. Estejam em regime de falência, nos termos da Lei nº 11.101/2005, artigo 52, inciso II;

7.2.4. Tenham sócios, responsável técnico ou integrante da equipe técnica, que sejam funcionários do SAAE;

- 7.2.5.** Tenham responsável técnico ou integrante das equipes técnicas pertencente à outra empresa que esteja participando da mesma licitação;
- 7.2.6.** Enquadradas nas vedações previstas na Lei Municipal nº 10.128 de 2012, regulamentada pelos Decretos Municipais nº 20.786 de 2013 e nº 20.903 de 2013.
- 7.2.7.** Reunidas em consórcio, qualquer que seja sua forma de constituição.
- 7.3. Será verificado o eventual descumprimento das condições de participação, especialmente quanto à existência de sanção que impeça a participação no certame ou a futura contratação, mediante a consulta aos seguintes cadastros:**
- 7.3.1.** Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas - CEIS, mantido pela Controladoria-Geral da União (<https://portaldatransparencia.gov.br/sancoes/consulta?ordenarPor=nomeSancionado&direcao=asc>);
- 7.3.2.** Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Atos de Improbidade Administrativa, mantido pelo Conselho Nacional de Justiça (www.cnj.jus.br/improbidade_adm/consultar_requerido.php).
- 7.3.3.** Lista de Apenados, mantida pelo Tribunal do Estado de São Paulo (<https://www.tce.sp.gov.br/pesquisa-na-relacao-de-apeados>);
- 7.4. A consulta aos cadastros será realizada em nome da empresa licitante e também de seu sócio majoritário, por força do artigo 12 da Lei nº 8.429, de 1992 e Lei Municipal nº 10.128 de 2012, regulamentada pelos Decretos Municipais nº 20.786 de 2013 e nº 20.903 de 2013, que prevê, dentre as sanções impostas ao responsável pela prática de ato de improbidade administrativa, a proibição de contratar com o Poder Público, inclusive por intermédio de pessoa jurídica da qual seja sócio majoritário.**
- 7.5.** Constatada a existência de impedimento (item 7.2) e/ou sanções (item 7.3) a licitante será inabilitada por falta de condição de participação.

8. PROCEDIMENTOS.

- 8.1.** Este Pregão Eletrônico será realizado em Sessão Pública, por meio da Internet, com as condições de segurança - criptografia e autenticação, em todas as suas fases.

- 8.2.** Os trabalhos serão conduzidos por Pregoeiro e Equipe de Apoio indicados pelo **Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Sorocaba**, operadores do sistema do Pregão Eletrônico.
- 8.3.** Para participar do Pregão Eletrônico a licitante deverá:
- 8.3.1.** Dispor de chave de identificação, senha pessoal e intransferível, obtida junto às Agências do Banco do Brasil S/A, sediados no País.
 - 8.3.2.** Credenciar representantes, mediante a apresentação de procuração por instrumento público ou particular, com firma reconhecida, atribuindo poderes para formular lances de preços e praticar todos os demais atos e operações no sistema.
 - 8.3.3.** Apresentar em sendo sócio, proprietário, dirigente (ou assemelhado) da licitante, cópia do respectivo estatuto ou Contrato Social, no qual estejam expressos seus poderes para exercer direitos e assumir obrigações.
 - 8.3.4.** Ter a sua chave de identificação e a senha válidas.
 - 8.3.5.** Responder exclusivamente pelo sigilo da senha, bem como seu uso em qualquer transação efetuada diretamente ou por seu representante, não cabendo ao Banco do Brasil S/A e ao Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Sorocaba a responsabilidade por eventuais danos decorrentes de uso indevido de senha, ainda que por terceiros.
 - 8.3.6.** Responder legalmente por seu credenciamento e de seu representante legal junto ao sistema eletrônico, bem como quanto aos atos praticados e sua capacidade técnica para realização das transações inerentes ao Pregão Eletrônico.
 - 8.3.7.** Digitar senha pessoal e intransferível do representante credenciado e encaminhar a proposta de preços, na data e horário limite estabelecidos.
 - 8.3.8.** Reconhecer que ao encaminhar sua proposta está de acordo e atende às exigências de habilitação previstas neste edital.
 - 8.3.9.** Acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do Pregão, sendo responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da não observância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão.

- 8.4.** Em se tratando de microempresa ou empresa de pequeno porte, nos termos da Lei Complementar nº 123 de 14/12/2006, alterada pela Lei Complementar nº 147 de 07/08/2014, para usufruir dos benefícios previstos no Capítulo V da referida Lei, é necessário que a licitante, à época do credenciamento no Banco do Brasil, acrescente as expressões “ME” ou “EPP” à sua firma ou denominação, conforme o caso.
- 8.4.1.** Caso a licitante já esteja cadastrada no Sistema e não constem os dados acima em sua firma ou denominação, deverá providenciar a alteração de seu cadastro no Sistema.
- 8.5.** As propostas serão recebidas até o horário pré-estabelecido e o **SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE SOROCABA** fará a divulgação dos preços propostos, cabendo ao Pregoeiro avaliar a aceitabilidade dos mesmos.
- 8.6.** Para efetuar seus lances, as licitantes deverão estar conectadas ao sistema para dar início à etapa competitiva. A cada lance ofertado a licitante será imediatamente informada do seu recebimento, ficando registrado o horário e valor.
- 8.7.** Somente serão aceitos lances de valores inferiores ao valor do último lance registrado no sistema.
- 8.8.** Se ocorrer 02 (dois) ou mais lances do mesmo valor, prevalecerá aquele que for recebido e registrado em primeiro lugar.
- 8.9.** As licitantes serão informadas, em tempo real, o valor do menor lance registrado. As demais licitantes não saberão quem é o autor do lance.
- 8.9.1.** Durante a sessão pública de disputa de preços, o Pregoeiro poderá, a seu critério quando da existência de mais de 01 (um) lote – adotar a disputa de **LOTES SIMULTÂNEOS** na sala de disputa (multilotes/multisalas), quando poderão ser realizados, numa única sessão de disputa, vários lotes de forma simultânea até o limite de 10 (dez) lotes.
- 8.10.** Se no decorrer da etapa competitiva houver a desconexão com o Pregoeiro, o sistema poderá permanecer acessível aos licitantes para recepção dos lances, retomando o Pregoeiro, quando possível, sua atuação no certame, sem prejuízo dos atos.
- 8.10.1.** Se a desconexão persistir por tempo superior a 10 (dez) minutos, a sessão será suspensa e terá reinício somente após comunicação expressa às licitantes, através de mensagem eletrônica, divulgando data e hora da reabertura da sessão.

- 8.11.** O término da fase inicial de lances será informado por mensagem emitida pelo sistema e encerramento da disputa do objeto ocorrerá, **automática e aleatoriamente**, após o decurso do tempo de até 30 (trinta) minutos.
- 8.11.1.** Após o encerramento da disputa, o Pregoeiro poderá solicitar contraproposta diretamente à licitante que tenha apresentado o lance de menor preço, para que seja obtido preço ainda melhor, quando decidirá pela sua aceitação.
- 8.12.** Após o encerramento dos lances ou depois da negociação, quando for o caso, a licitante de menor preço será imediatamente informada da decisão do Pregoeiro de aceitar o lance de menor valor.
- 8.13.** As licitantes que registrarem proposta no sistema, mas deixarem de ofertar lances, após o encerramento da disputa, poderão ter suas propostas analisadas pelo Pregoeiro para averiguar a conformidade com edital e seus anexos.
- 8.14.** A **PROPOSTA** deverá obedecer aos seguintes critérios:
- 8.14.1. Proposta Eletrônica.**
- 8.14.1.1.** A licitante, ao registrar sua **PROPOSTA NO SISTEMA ELETRÔNICO**, deverá, obrigatoriamente, especificar no campo de “**VALOR TOTAL POR LOTE**” o preço em real (CIF), considerando todas as despesas decorrentes do fornecimento, como frete, embalagens, impostos e outros que porventura possam ocorrer.
- 8.14.1.2.** A proposta deverá atender o disposto no item 11, bem como as condições apresentadas no item 6.
- 8.14.1.3.** **A licitante, ao incluir sua proposta, informações adicionais ou anexo, não poderá identificar-se, sob pena de desclassificação.**
- 8.14.2. Proposta Escrita.**
- 8.14.2.1.** Após o encerramento da sessão pública no sistema do Banco do Brasil, a licitante arrematante deverá apresentar a proposta por escrito, em impresso próprio (papel timbrado), especificando os valores unitários, totais e as marcas dos itens arrematados, observando **o Modelo de Carta Proposta - Anexo III.**

8.14.2.2. A proposta deverá ser apresentada juntamente com os documentos habilitatórios, conforme prazo estabelecido no subitem 8.15.

8.14.2.3. Deverá ser apresentado comprovante de Enquadramento de ME ou EPP, se for o caso.

8.14.2.4. A proposta de preço deverá conter as seguintes informações:

- a)** Razão social e endereço completo da empresa (**CNPJ do faturamento**);
- b)** Data e assinatura do representante legal da empresa (será aceita assinatura digital, desde que cumpram as normas regulamentadoras do ICP-Brasil);
- c)** Indicação com qualificação de quem assinará o contrato, nos termos do exercício da administração constituídos na habilitação jurídica, informando CPF, RG, e-mail institucional, e-mail pessoal, data de nascimento, endereço residencial, telefone e cargo, na hipótese de adjudicação;
- d)** Indicação do preposto, conforme subitem 3.5;
- e)** Prazo de validade não inferior a **60 (sessenta) dias corridos**, contados a partir da data de sua apresentação;
- f)** Telefone, endereço completo e e-mail para envio de correspondência;
- g)** Agência bancária e nº da conta corrente para pagamento.
- h)** O preço unitário (CIF), já inclusas todas as despesas diretas e indiretas decorrentes do fornecimento, como frete, embalagens, impostos e outros que porventura possam ocorrer;

8.14.3. Após o recebimento da proposta, seja ela eletrônica ou escrita, não serão admitidos, salvo em casos de inexecuibilidade, pedidos de desclassificação por enganos ou erros no preenchimento. Em que pese, havendo erros de digitação em lances, devidamente evidenciados e assim entendidos pelo

Pregoeiro, tais lances, e tão somente nestas circunstâncias, poderão ser desclassificados.

8.15. ENVIO e ANÁLISE da documentação de habilitação e da proposta:

8.15.1. A licitante que apresentar a melhor oferta deverá encaminhar, via e-mail julianamartins@saaesorocaba.sp.gov.br, a proposta/documentação relacionada nos itens 8.14.2 e 9, **IMEDIATAMENTE** após o encerramento da sessão.

8.15.1.1. Constatado o atendimento das condições e exigências fixadas no edital, a licitante será declarada vencedora.

8.15.1.2. Caso a licitante não atenda às exigências habilitatórias, o Pregoeiro examinará a oferta subsequente, solicitando a apresentação da proposta/documentação via e-mail, na ordem de classificação até a apuração de proposta/documentos que atendam este edital, sendo a respectiva licitante declarada vencedora.

8.15.2. Posteriormente, no prazo máximo de **03 (três) dias úteis**, contados a partir da solicitação do Pregoeiro, deverá ser encaminhado ao endereço mencionado no subitem 1.4, a **proposta escrita** (subitem 8.14.2) ajustada ao final das negociações, bem como os documentos de **habilitação** (item 9) **originais e/ou autenticados**.

8.15.2.1. **A proposta e as declarações deverão estar assinadas pelo detentor de representatividade da licitante.**

8.15.2.2. **Em caráter excepcional, a critério exclusivo desta Administração, o envio e análise da documentação de habilitação e da proposta poderão ser feitos unicamente por e-mail. Não obstante, toda a documentação original/autenticada poderá ser exigida de forma física até o encerramento do contrato.**

8.16. O **JULGAMENTO** da presente licitação será efetuado pelo **menor preço POR LOTE** e a classificação se dará pela ordem crescente dos preços propostos.

8.17. Se a proposta e/ou lance de menor valor estiver(em) em desacordo, o Pregoeiro examinará a proposta ou lance subsequente, na ordem de classificação, verificando a aceitabilidade e procedendo a sua habilitação. Esse procedimento se repetirá sucessivamente, até a apuração de uma proposta ou lance que atenda às exigências deste edital.

- 8.18.** Será assegurada, como critério de desempate, a preferência de contratação para as Microempresas e Empresas de Pequeno Porte, conforme previsto na Lei Complementar nº 123 de 14/12/2006, alterada pela Lei Complementar nº 147 de 07/08/2014.
- 8.18.1.** **A identificação da licitante como Microempresa - ME ou Empresa de Pequeno Porte - EPP deverá ser feita na forma do subitem 8.4 deste edital.**
- 8.19.** Entende-se por empate, aquelas situações em que as propostas apresentadas pelas microempresas ou empresas de pequeno porte sejam iguais ou até 5% (cinco por cento) superiores à proposta de menor preço.
- 8.20.** Para efeito do disposto no subitem 8.18 deste edital, ocorrendo o empate, proceder-se-á da seguinte forma:
- 8.20.1.** A microempresa ou empresa de pequeno porte melhor classificada será convocada para apresentar nova proposta, a qual deverá ser feita no prazo máximo de 05 (cinco) minutos após o encerramento dos lances, sob pena de preclusão do direito. Caso ofereça proposta inferior à melhor classificada, passará à condição de primeira classificada do certame;
- 8.20.2.** Não ocorrendo interesse da microempresa ou empresa de pequeno porte na forma do subitem 8.20.1, serão convocadas as remanescentes que porventura se enquadrem na hipótese do subitem 8.19, na ordem classificatória, para o exercício do mesmo direito;
- 8.20.3.** No caso de equivalência dos valores apresentados pelas microempresas e empresas de pequeno porte que se encontrem no intervalo estabelecido no subitem 8.19 deste edital, será realizado sorteio entre elas para que se identifique aquela que primeiro poderá apresentar a melhor oferta.
- 8.21.** Se não houver convocação automática pelo sistema o pregoeiro o fará através do “chat de mensagens”.
- 8.21.1.** A partir da convocação pelo “chat de mensagens” a empresa enquadrada terá o prazo de **24 (vinte e quatro) horas** para oferecer proposta inferior a então melhor classificada, sob pena de preclusão de seu direito.

- 8.22.** Na hipótese da não contratação nos termos previstos no subitem 8.18, voltará à condição de primeira classificada, a empresa autora da proposta de menor preço originalmente apresentada.
- 8.23.** O disposto no subitem 8.18 somente será aplicado quando a proposta de menor preço não tiver sido apresentada por microempresa ou empresa de pequeno porte.
- 8.24.** **O item 8.18 não se aplica para os lotes com participação exclusiva de microempresa e empresa de pequeno porte.**
- 8.25.** **Em cumprimento ao inc. III do art. 48 da Lei Complementar nº 123/2006, alterada pela Lei Complementar nº 147/2014, está reservada a cota de até 25% (vinte e cinco por cento) deste objeto para a contratação de microempresas e empresas de pequeno porte.**
- 8.25.1.** Não se aplica o item 8.25 se não houver um mínimo de 3 (três) fornecedores competitivos enquadrados como ME ou EPP sediados local ou regionalmente e capazes de cumprir as exigências estabelecidas no instrumento convocatório;
- 8.25.2.** Não se aplica o item 8.25 se o tratamento diferenciado e simplificado para as ME e EPP não for vantajoso para a Administração Pública ou representar prejuízo ao conjunto ou complexo do objeto a ser contratado;
- 8.26.** Ocorrendo as hipóteses definidas nos subitens 8.25.1e 8.25.2 ou não havendo vencedor para a cota reservada, esta poderá ser adjudicada ao vencedor da cota principal, ou, diante de sua recusa, às licitantes remanescentes, desde que pratiquem o preço do primeiro colocado.
- 8.27.** Se a mesma empresa vencer a cota reservada e a cota principal, caso os valores sejam divergentes, a contratação deverá ocorrer pelo menor preço, exceto quando se tratar-se de condições diferentes para o fornecimento, hipótese que o pregoeiro avaliará aceitabilidade do valor ofertado.
- 8.28.** O item 8.18 não se aplica para os lotes com participação exclusiva de microempresa e empresa de pequeno porte.
- 8.29.** Em cumprimento ao inc. III do art. 48 da Lei Complementar nº 123/2006, alterada pela Lei Complementar nº 147/2014, está reservada a cota de até 25% (vinte e cinco por cento) deste objeto para a contratação de microempresas e empresas de pequeno porte.
- 8.29.1.** Não se aplica o item 8.25 se não houver um mínimo de 3 (três) fornecedores competitivos enquadrados como ME ou EPP sediados

local ou regionalmente e capazes de cumprir as exigências estabelecidas no instrumento convocatório;

- 8.29.2.** Não se aplica o item 8.25 se o tratamento diferenciado e simplificado para as ME e EPP não for vantajoso para a Administração Pública ou representar prejuízo ao conjunto ou complexo do objeto a ser contratado;
- 8.30.** Ocorrendo as hipóteses definidas nos subitens 8.25.1 e 8.25.2 ou não havendo vencedor para a cota reservada, esta poderá ser adjudicada ao vencedor da cota principal, ou, diante de sua recusa, às licitantes remanescentes, desde que pratiquem o preço do primeiro colocado.
- 8.31.** Se a mesma empresa vencer a cota reservada e a cota principal, caso os valores sejam divergentes, a contratação deverá ocorrer pelo menor preço.
- 8.32.** Encerrada a etapa de lances, permanecendo igualdade de valores das propostas registradas no sistema, serão aplicadas as regras de desempate inseridas do art. 60, da Lei 14.133/2024.
- 8.33.** Após a definição da melhor proposta, se a diferença em relação à proposta classificada em segundo lugar for de pelo menos 5% (cinco por cento), a Administração poderá admitir o reinício da disputa aberta, para a definição das demais colocações.
- 8.34.** Declarado o vencedor, qualquer licitante poderá, após referido ato, de forma motivada, em campo próprio do sistema, manifestar sua **INTENÇÃO DE RECORRER**, no prazo de 24h, quando lhe será concedido prazo de 03 (três) dias úteis, para apresentar as razões de recurso, ficando as demais licitantes, desde logo, intimadas para, querendo, apresentarem contrarrazões em igual prazo, que começará a contar do término do prazo da recorrente, sendo-lhes assegurada vista imediata dos elementos indispensáveis à defesa dos seus interesses.
- 8.34.1.** A falta de manifestação **imediata e motivada** da licitante quanto à intenção de recorrer, importará na preclusão desse direito, ficando o pregoeiro autorizado a adjudicar o objeto à licitante declarada vencedora.
- 8.35.** Decididos os recursos e constatada a regularidade dos atos procedimentais, será adjudicado o objeto à licitante vencedora do certame.
- 8.36.** Dar-se-á conhecimento às interessadas da decisão dos recursos por intermédio de comunicação por e-mail ou outra maneira formal.

8.37. Os atos do procedimento e as circunstâncias relevantes serão registrados em ata e publicados pelo sistema.

9. HABILITAÇÃO.

9.1. HABILITAÇÃO JURÍDICA (art. 66 da NLLC), conforme o caso:

- a) No caso de empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;
- b) No caso de sociedade empresária ou empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI: ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado na Junta Comercial da respectiva sede, acompanhado de documento comprobatório de seus administradores;
- c) No caso de sociedade simples: inscrição do ato constitutivo no Registro Civil das Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de prova da indicação dos seus administradores;
- d) No caso de microempresa ou empresa de pequeno porte: certidão expedida pela Junta Comercial ou pelo Registro Civil das Pessoas Jurídicas, conforme o caso, que comprove a condição de microempresa ou empresa de pequeno porte, **OU** declaração, sob as penas da Lei, de que cumpre os requisitos legais para a qualificação como ME ou EPP, **OU** pela adesão da empresa ao Regime Especial Unificado de Arrecadação de Tributos e Contribuições devidos pelas ME ou EPP – Simples Nacional (disciplinado no Capítulo IV da Lei Complementar nº 123/06);
- e) No caso de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País: decreto de autorização;
- f) Inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz, no caso de ser o participante sucursal, filial ou agência;
- g) No caso de sociedade cooperativa: ata de fundação e estatuto social em vigor, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, bem como o registro de que trata o art. 107 da Lei nº 5.764, de 1971;

9.1.1. Os documentos acima deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva;

9.2. REGULARIDADE FISCAL, SOCIAL E TRABALHISTA (art. 68 da NLLC):

- a) Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas do Ministério da Fazenda (**CNPJ**);
- b) Prova de inscrição no Cadastro de Contribuintes Estadual relativo ao domicílio ou sede do licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto deste certame;
- c) Prova de regularidade para com as Fazendas Federal e Estadual, do domicílio ou sede do licitante, ou outra equivalente na forma da lei, mediante a apresentação das seguintes certidões:
 - c1) Certidão Conjunta Negativa de Débitos ou Certidão Conjunta Positiva com Efeitos de Negativa, relativos a **Tributos Federais e à Dívida Ativa da União, inclusive contribuição social**, expedida pela Secretaria da Receita Federal;
 - c2) Certidão de Regularidade de ICMS - Imposto sobre Circulação de Mercadorias e Serviços, expedida pela Secretaria da Fazenda E Certidão Negativa ou Positiva com Efeitos de Negativa de Débitos Tributários expedidas pela Procuradoria Geral do Estado de São Paulo.
- d) Prova de regularidade perante o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS), por meio da apresentação do CRF - Certificado de Regularidade do FGTS;
- e) Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação da Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT) ou Certidão Positiva de Débitos Trabalhistas com os mesmos efeitos da certidão negativa (CNDT-EN).
- f) A comprovação de regularidade fiscal das microempresas e empresas de pequeno porte somente será exigida para efeito da assinatura do **contrato**. No entanto, toda a documentação exigida para efeito de comprovação de regularidade fiscal deve ser apresentada, mesmo que esta apresente alguma restrição, sob pena de inabilitação.
 - f1) Havendo alguma restrição na comprovação da regularidade fiscal, será assegurado o prazo de **05 (cinco) dias úteis**, cujo termo inicial corresponderá ao momento em que o proponente for declarado o vencedor do certame, prorrogável por igual período, a critério da administração pública, para a regularização da documentação, pagamento ou parcelamento do débito e emissão de eventuais certidões negativas ou positivas com efeito de certidão negativa.

- f2) A não regularização da documentação, no prazo previsto no subitem anterior, **implicará na preclusão do direito à contratação**, sem prejuízo das sanções previstas neste edital.
- f3) A participação na condição de microempresa ou empresa de pequeno porte, sem que haja o enquadramento nessas categorias, ensejará a aplicação das sanções previstas em Lei

9.3. QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO - FINANCEIRA (art. 69 da NLLC):

- a) “Certidão Negativa de Falência”, expedida pelo distribuidor judicial da sede da licitante pessoa jurídica ou empresário individual.
 - a1) Nos casos de Recuperação Judicial e Extrajudicial, serão aceitas certidões positivas, com demonstração do plano de recuperação, já homologado pelo juízo competente em pleno vigor, apto a comprovar sua viabilidade econômico-financeira.

9.4. DOCUMENTOS COMPLEMENTARES:

- a) Declaração de que não existem no quadro de funcionários da empresa, menores de 18 (dezoito) anos efetuando trabalho noturno, perigoso ou insalubre ou ainda, empregado com idade inferior a 16 (dezesseis) anos efetuando qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos, conforme Anexo V;
- b) Declaração de que a licitante atende aos requisitos de habilitação, e o declarante responderá pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei; (art. 62, inciso I, Lei 14.133/21), conforme Anexo IX.
- c) Declaração de que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas; (art. 62, inciso § 1º, Lei 14.133/21), conforme Anexo X.
- d) Declaração de que no presente ano-calendário de realização da licitação a licitante, ME ou EPP, ainda não tenham celebrado contratos com a Administração Pública cujos valores somados extrapolem a receita bruta máxima admitida para fins de enquadramento como empresa de pequeno porte, atestando ciência quanto a observância desse limite legal. (art. 4º, § 2º, Lei 14.133/21), conforme Anexo XI.

9.5. Comprovação dos poderes de representação através da apresentação de procuração que designe expressamente seu representante para

assinatura de declarações, carta proposta e demais atos pertinentes ao certame.

- 9.6.** Na hipótese de não constar prazo de validade das certidões apresentadas, este **SAAE** aceitará como válidas as expedidas até **180 (cento e oitenta) dias** imediatamente anteriores à data de apresentação dos envelopes.
- 9.7.** Os documentos necessários à habilitação mencionados acima poderão ser apresentados em original, por qualquer processo de cópia autenticada por cartório competente ou por Servidor da Administração ou publicação em órgão da Imprensa Oficial ou declaração de autenticidade por advogado, sob sua responsabilidade pessoal.
- 9.8.** Os documentos que puderem ter sua autenticidade confirmada através da Internet estarão dispensados de autenticação.
- 9.9.** **Se a licitante estiver credenciada com o CNPJ-MF da matriz, todos os documentos habilitatórios deverão ser apresentados com o CNPJ-MF da matriz, ou se estiver credenciada com o CNPJ-MF da filial, todos os documentos habilitatórios deverão ser apresentados com o CNPJ-MF da filial, exceto aqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.**
- 9.10.** **Não serão aceitos** documentos com indicação de **CNPJ diferentes**, salvo aqueles legalmente permitidos.
- 9.11.1** **Caso a licitante pretenda cumprir o objeto do certame por pessoa jurídica distinta da credenciada, considerando exclusivamente matriz e filial, deverá apresentar regularidade fiscal e trabalhista de ambas, bem como indicar essa condição através de declaração/informação apresentada juntamente com os documentos habilitatórios/proposta.**
- 9.11.** Será inabilitada a licitante, que não comprovar sua habilitação, deixar de apresentar quaisquer dos documentos exigidos no item 9 e seus subitens, ou apresentá-los em desacordo com o estabelecido neste Edital.
- OBS.: Solicitamos às licitantes, para facilitar a análise e julgamento dos documentos, que estes sejam apresentados na ordem enumerada no item 9 – “HABILITAÇÃO” e seus subitens, devidamente numerados e reunidos com presilha para facilitar a juntada no processo.**

10. SANÇÕES POR INADIMPLEMENTO.

- 10.1.** Incorrerão em sanções os atos praticados pelos licitantes e/ou pelo(s) contratado(s) durante todo o procedimento licitatório, e ainda, pelo

inadimplemento de qualquer cláusula ou simples condição do edital ou pelo descumprimento parcial ou total do mesmo, conforme o artigo 155, da Lei de Licitações e descritas no presente instrumento convocatório.

10.2. Comete infração administrativa o Contratado/Fornecedor que:

I - dar causa à inexecução parcial do contrato;

II - dar causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;

III - dar causa à inexecução total do contrato;

IV - deixar de entregar a documentação exigida para o certame;

V - não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;

VI - não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;

VII - ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;

VIII - apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do contrato;

IX - fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do contrato;

X - comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;

XI - praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;

XII - praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

10.3. Serão aplicadas ao contratado/fornecedor que incorrer nas infrações acima descritas as seguintes sanções:

I - Advertência, quando o contratado der causa à inexecução parcial do contrato, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave (art. 156, §2º, da Lei nº 14.133, de 2021);

II - Impedimento de licitar e contratar, quando praticadas as condutas descritas nos incisos “II”, “III”, “IV”, “V”, “VI” e “VII” do subitem acima, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave (art. 156, § 4º, da Lei nº 14.133, de 2021);

III - Declaração de inidoneidade para licitar e contratar, quando praticadas as condutas descritas nos incisos “VIII”, “IX”, “X”, “XI” e “XII” do subitem acima, bem como nos incisos “II”, “III” e “VII”, que justifiquem a imposição de penalidade mais grave (art. 156, §5º, da Lei nº 14.133, de 2021).

IV – Multa:

a) Moratória de 01 % (um por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 10 (dez) dias;

b) Compensatória, para as infrações descritas nos incisos VIII a XII do item 10.2., de 1 % a 10% do valor do Contrato.

c) Compensatória, para a inexecução total do contrato prevista no inciso III do item 10.2., de 1 % a 10 % do valor do Contrato.

d) Para infração descrita nos incisos II do item 10.2., a multa será de 1 % a 20 % do valor do Contrato.

e) Para infrações descritas no inciso VII do item 10.2., a multa será de 1 % a 10 % do valor do Contrato.

f) Para a infração descrita no inciso I do item 10.2., a multa será de 1 % a 10 % do valor do Contrato.

g) Para as infrações descritas nos incisos “IV”, “V” e “VI” do item 10.2., a multa será de 1 % a 10 % do valor da Proposta.

10.4. A aplicação das sanções previstas neste instrumento convocatório não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado a Autarquia.

10.5. Todas as sanções previstas neste edital poderão ser aplicadas cumulativamente com a multa.

10.6. Os casos de extinção, se eventualmente ocorrerem, serão formalmente motivados nos autos do processo, assegurados o contraditório e a ampla defesa, nas circunstâncias em que a legislação assim prever.

11. PRAZO E VIGÊNCIA CONTRATUAL.

11.1. Homologado o julgamento e adjudicado o objeto deste Pregão Eletrônico, após o atendimento da exigência contida no subitem 7.4, o **SAAE** convocará a licitante vencedora para que, no prazo de **05 (cinco) dias úteis**, compareça para assinar o **contrato**, podendo este prazo ser prorrogado por igual período, em caso de situação justificável e aceita pelo **SAAE**, **devendo ainda, no mesmo prazo, apresentar os seguintes documentos:**

11.1.1. Documento comprobatório dos poderes de representação.

11.1.2. Declaração de cumprimento ao exigido no artigo 1º da Lei Municipal nº 10.128, de 30 de Maio de 2012, regulamentada pelo Decreto Municipal 20.786/2013 e alterada pelo Decreto Municipal 20.903/2013, conforme Anexo VI.

11.2. Caso a licitante convocada não compareça para assinar o disposto no subitem 11.1, fica facultado ao **SAAE** convocar as licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para fazê-lo em igual prazo e nas mesmas condições propostas pela primeira classificada, podendo ser negociada a obtenção do menor preço, verificando-se a aceitabilidade da proposta e o cumprimento das exigências habilitatórias;

11.2.1. Na hipótese de nenhum dos licitantes aceitar a contratação nos termos acima delineados, observados o valor estimado e sua eventual atualização nos termos do edital, poderá ser convocados os licitantes remanescentes para negociação, na ordem de classificação, com vistas à obtenção de preço melhor, mesmo que acima do preço do adjudicatário ou adjudicar e celebrar o contrato nas condições ofertadas pelos licitantes remanescentes, atendida a ordem classificatória, quando frustrada a negociação de melhor condição.

11.2.2. Não havendo licitante interessada, verificando-se a aceitabilidade da proposta e o cumprimento das exigências habilitatórias, fica reservada a possibilidade de revogação do processo licitatório, observando o interesse público.

11.3. A vigência do **contrato** será de **12 (doze) meses**, contados a partir da assinatura do contrato, podendo ser prorrogado a critério das partes, nos limites legais permitidos no artigo 107 da Lei Federal nº 14.133/2021.

11.4. O contrato/pedido de compra poderá, a qualquer tempo, ser alterado, com as devidas justificativas, respeitados os limites legais.

12. RECURSO FINANCEIRO.

12.1. A despesa decorrente desta licitação será atendida através das dotações orçamentárias alocadas ao SAAE, apontando-se para esse fim, no corrente exercício financeiro, conforme rubrica orçamentária nº **23.03.00 3.3.90.30 17 512 5005 2165 04 1100000**.

13. DISPOSIÇÕES GERAIS E ESCLARECIMENTOS.

13.1. A licitação será processada e julgada pelo Pregoeiro do **SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE SOROCABA**.

13.2. Os pedidos de esclarecimentos referentes ao processo licitatório deverão ser enviados ao pregoeiro, **até 03 (três) dias úteis** que anteceder a data fixada para abertura da sessão pública, através do e-mail: licitacao@saaesorocaba.sp.gov.br.

13.3. O **SAAE** poderá, a qualquer tempo, adiar, revogar, total ou parcialmente, ou mesmo anular o presente Pregão Eletrônico, sem que disso decorra qualquer direito de indenização ou ressarcimento para as licitantes, seja de que natureza for, nos termos do artigo 71, da Lei Federal nº 14.133/2021.

13.4. Durante a fase de preparação das propostas, as licitantes interessadas que tenham tomado conhecimento do edital, poderão fazer, eletronicamente, impugnações, que serão recebidas em **até 03 (três) dias úteis** que antecederem a data final de acolhimento das propostas.

13.5. A apresentação da proposta na licitação será considerada como evidência de que a licitante:

13.5.1. Examinou criteriosamente todos os termos e anexos do edital, que os comparou entre si e obteve do Pregoeiro informações sobre qualquer parte duvidosa, antes de apresentá-la.

13.5.2. Considerou que os elementos desta licitação lhe permitem a elaboração de uma proposta totalmente satisfatória.

13.6. A participação neste Pregão Eletrônico implica no conhecimento e submissão a todas as cláusulas e condições deste edital, bem como de todos os seus anexos.

13.7. O custo estimado encontra-se disponível no Setor de Licitação e Contratos, que poderá ser solicitado pelo e-mail licitacao@saaesorocaba.sp.gov.br.

Sorocaba, 11 de fevereiro de 2025.

GLAUCO ENRICO BERNARDES FOGAÇA
DIRETOR GERAL

ESPECIFICAÇÃO DO OBJETO

LOTE 01 – COTA RESERVADA ME/EPP			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação do objeto
01	02	PARES	BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO Nº 38 Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça sem forro interno e sem biqueira. - Com C.A. válido. - Comprimento aproximado do cano: 34cm. - Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calcar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Solado: Antiderrapante e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração, facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Peso Aproximado: 1,700 gr - Número 38
02	02	PARES	BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO Nº 39; Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça sem forro interno e sem biqueira. - Com C.A. válido. - Comprimento aproximado do cano: 34cm. - Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calcar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Solado: Antiderrapante e reforçado com

			<p>ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração, facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas.</p> <p>- Peso Aproximado: 1,700 gr - Número 39</p>
03	10	PARES	<p>BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO Nº 40; Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça sem forro interno e sem biqueira.</p> <p>- Com C.A. valido. - Comprimento aproximado do cano: 34cm. - Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calcar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Solado: Antiderrapante e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração, facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas.</p> <p>- Peso Aproximado: 1,700 gr - Número 40</p>
04	10	PARES	<p>BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO Nº 41 Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça sem forro interno e sem biqueira.</p> <p>- Com C.A. valido. - Comprimento aproximado do cano: 34cm. - Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calcar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Solado: Antiderrapante e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar</p>

			<p>boa tração, facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas.</p> <p>- Peso Aproximado: 1,700 gr</p> <p>- Número 41</p>
05	25	PARES	<p>BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO N.42</p> <p>Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça sem forro interno e sem biqueira. - Com C.A. valido.</p> <p>- Comprimento aproximado do cano: 34cm.</p> <p>- Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calcar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Solado: Antiderrapante e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração, facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas.</p> <p>- Peso Aproximado: 1,700 gr</p> <p>- Número 42</p>
06	20	PARES	<p>BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO N.43</p> <p>Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça sem forro interno e sem biqueira.</p> <p>- Com C.A. valido.</p> <p>- Comprimento aproximado do cano: 34cm. - Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calcar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Solado: Antiderrapante e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração, facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa</p>

			<p>nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Peso Aproximado: 1,700 gr - Número 43
07	20	PARES	<p>BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO Nº 44; Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça sem forro interno e sem biqueira.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Com C.A. válido. - Comprimento aproximado do cano: 34cm. - Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calcar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Solado: Antiderrapante e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração, facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contém polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Peso Aproximado: 1,700 gr
08	03	PARES	<p>BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO Nº 45; Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça sem forro interno e sem biqueira.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Com C.A. válido. - Comprimento aproximado do cano: 34cm. - Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calcar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Solado: Antiderrapante e reforçado com ranhuras

			<p>de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração, facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistencia a abrasão, impedir o ressecamento e trincas.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Peso Aproximado: 1,700 gr - Número 45
09	02	PARES	<p>BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO Nº 46. Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma sopeça sem forro interno e sem biqueira.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Com C.A. valido. - Comprimento aproximado do cano: 34cm. - Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calcar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistencia a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Solado: Antiderrapante e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistencia a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Peso Aproximado: 1,700 gr - Número 46

LOTE 02 – COTA RESERVADA ME/EPP			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação do objeto
01	02	PARES	<p>BOTINA DE SEGURANCA BICO DE COMPOSITE N.36 Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistencia a rasgamento e absorção de suor.

			<ul style="list-style-type: none"> - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas. - Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas). - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobrel, com espessura mínima de 2,5 mm. - Palmilha de conforto: Antibacteria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibacteria. - Solado: Constituído em duas camadas bi cores de poliuretano (pu) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm³) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm³) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronação, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar. <p>Deverá apresentar em caracteres indelévels, legíveis e bem visíveis o número do CA válido e atender as normas:</p> <p>Referências normativas:</p> <p>NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados.</p> <p>NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança.</p> <p>NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção.</p> <p>NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional.</p> <p>NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistência do solado a passagem da corrente elétrica.</p> <p>Tamanho 36</p>
02	10	PARES	<p>BOTINA DE SEGURANÇA BICO DE COMPOSITE N.37</p> <p>Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistência a rasgamento e absorção de suor. - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas.

			<p>- Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas).</p> <p>- Biqueira: De composite resistente a 200 joules.</p> <p>- Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobel, com espessura mínima de 2,5 mm.</p> <p>- Palmilha de conforto: Antibacteria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibacteria.</p> <p>- Solado: Constituído em duas camadas bi cores de poliuretano (pu) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm³) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm³) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronação, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar.</p> <p>Deverá apresentar em caracteres indelévels, legíveis e bem visíveis o número do CA válido e atender as normas:</p> <p>Referências normativas:</p> <p>NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados.</p> <p>NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança.</p> <p>NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção.</p> <p>NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional.</p> <p>NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistência do solado a passagem da corrente elétrica.</p> <p>Tamanho 37</p>
03	20	PARES	<p>BOTINA DE SEGURANÇA BICO DE COMPOSITE N.38</p> <p>Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <p>- Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água.</p> <p>- Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistência a rasgamento e absorção de suor.</p> <p>- Tipos de linhas: Nylon fio n.30</p> <p>- Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas.</p> <p>- Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas).</p>

			<ul style="list-style-type: none"> - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobel, com espessura minima de 2,5 mm. - Palmilha de conforto: Antibacteria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibacteria. - Solado: Constituido em duas camadas bi cores de poliuretano (pu) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm³) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm³) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronacao, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar. <p>Deverá apresentar em caracteres indeléveis, legíveis e bem visíveis o número do CA valido e atender as normas: Referencias normativas: NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados. NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança. NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção. NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional. NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistencia do solado a passagem da corrente elétrica. Tamanho 38</p>
04	30	PARES	<p>BOTINA DE SEGURANCA BICO DE COMPOSITE N.39 Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistencia a rasgamento e absorção de suor. - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas. - Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas). - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobel,

			<p>com espessura mínima de 2,5 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Palmilha de conforto: Antibacteria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibacteria. - Solado: Constituído em duas camadas bi cores de poliuretano (pu) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm³) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm³) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronação, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar. <p>Deverá apresentar em caracteres indelévels, legíveis e bem visíveis o número do CA válido e atender as normas:</p> <p>Referências normativas:</p> <p>NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados.</p> <p>NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança.</p> <p>NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção.</p> <p>NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional.</p> <p>NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistência do solado a passagem da corrente elétrica.</p> <p>Tamanho 39</p>
05	50	PARES	<p>BOTINA DE SEGURANCA BICO DE COMPOSITE N.40</p> <p>Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistência a rasgamento e absorção de suor. - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas. - Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas). - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobel, com espessura mínima de 2,5 mm. - Palmilha de conforto: Antibacteria em EVA termo conformado

			<p>anatomicamente com tratamento antifungo e antibacteriana.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solado: Constituído em duas camadas bi cores de poliuretano (pu) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm³) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm³) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronação, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar. <p>Deverá apresentar em caracteres indelévels, legíveis e bem visíveis o número do CA válido e atender as normas:</p> <p>Referências normativas:</p> <p>NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados.</p> <p>NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança.</p> <p>NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção.</p> <p>NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional.</p> <p>NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistência do solado a passagem da corrente elétrica.</p> <p>Tamanho 40</p>
06	60	PARES	<p>BOTINA DE SEGURANÇA BICO DE COMPOSITE N.41</p> <p>Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistência a rasgamento e absorção de suor. - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas. - Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas). - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobil, com espessura mínima de 2,5 mm. - Palmilha de conforto: Antibacteriana em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibacteriana. - Solado: Constituído em duas camadas bi cores de poliuretano

			<p>(PU) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm³) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm³) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronação, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar.</p> <p>Deverá apresentar em caracteres indelévels, legíveis e bem visíveis o número do CA válido e atender as normas:</p> <p>Referências normativas:</p> <p>NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados.</p> <p>NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança.</p> <p>NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção.</p> <p>NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional.</p> <p>NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistência do solado à passagem da corrente elétrica.</p> <p>Tamanho 41</p>
07	55	PARES	<p>BOTINA DE SEGURANÇA BICO DE COMPOSITE N.42</p> <p>Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistência a rasgamento e absorção de suor. - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas. - Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas). - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobil, com espessura mínima de 2,5 mm. - Palmilha de conforto: Antibactéria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibactéria. - Solado: Constituído em duas camadas bi cores de poliuretano (PU) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve

			<p>(densidade de 0,4g/cm³) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm³) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronação, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar.</p> <p>Deverá apresentar em caracteres indelévels, legíveis e bem visíveis o número do CA válido e atender as normas:</p> <p>Referências normativas:</p> <p>NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados.</p> <p>NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança.</p> <p>NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção.</p> <p>NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional.</p> <p>NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistência do solado a passagem da corrente elétrica.</p> <p>Tamanho 42</p>
08	10	PARES	<p>BOTINA DE SEGURANÇA BICO DE COMPOSITE N.43</p> <p>Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistência a rasgamento e absorção de suor. - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas. - Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas). - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobrel, com espessura mínima de 2,5 mm. - Palmilha de conforto: Antibacteria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibacteria. - Solado: Constituído em duas camadas bi cores de poliuretano (PU) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm³) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm³) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a

			<p>abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronação, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar.</p> <p>Deverá apresentar em caracteres indelévels, legíveis e bem visíveis o número do CA válido e atender as normas:</p> <p>Referências normativas:</p> <p>NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados.</p> <p>NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança.</p> <p>NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção.</p> <p>NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional.</p> <p>NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistência do solado a passagem da corrente elétrica.</p> <p>Tamanho 43</p>
09	05	PARES	<p>BOTINA DE SEGURANÇA BICO DE COMPOSITE N.44</p> <p>Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistência a rasgamento e absorção de suor. - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas. - Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas). - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobel, com espessura mínima de 2,5 mm. - Palmilha de conforto: Antibactéria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibactéria. - Solado: Constituído em duas camadas bi cores de poliuretano (PU) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm³) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm³) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronação, canais de escoamento mais

			<p>espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar.</p> <p>Deverá apresentar em caracteres indelévels, legíveis e bem visíveis o número do CA válido e atender as normas:</p> <p>Referências normativas:</p> <p>NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados.</p> <p>NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança.</p> <p>NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção.</p> <p>NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional.</p> <p>NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistência do solado a passagem da corrente elétrica.</p> <p>Tamanho 44</p>
10	01	PAR	<p>BOTINA DE SEGURANCA BICO DE COMPOSITE N.46</p> <p>Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistência a rasgamento e absorção de suor. - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas. - Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas). - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobel, com espessura mínima de 2,5 mm. - Palmilha de conforto: Antibacteria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibacteria. - Solado: Constituido em duas camadas bi cores de poliuretano (PU) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm³) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm³) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronacao, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque

		<p>para melhor mobilidade ao caminhar. Deverá apresentar em caracteres indelévels, legíveis e bem visíveis o número do CA válido e atender as normas: Referências normativas: NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados. NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança. NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção. NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional. NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistência do solado à passagem da corrente elétrica. Tamanho 46</p>
--	--	---

LOTE 03 – AMPLA CONCORRÊNCIA			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação do objeto
01	02	PARES	<p>BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO Nº 37 Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça sem forro interno e sem biqueira. - Com C.A. válido. - Comprimento aproximado do cano: 34cm. - Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calçar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência à abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Solado: Antiderrapante e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração, facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contém polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência à abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Peso Aproximado: 1,700 gr - Número 37</p>
02	06	PARES	<p>BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO Nº 38 Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só</p>

			<p>peca sem forro interno e sem biqueira.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Com C.A. valido. - Comprimento aproximado do cano: 34cm. - Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calcar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Solado: Antiderrapante e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração, facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Peso Aproximado: 1,700 gr - Número 38
03	06	PARES	<p>BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO Nº 39; Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peca sem forro interno e sem biqueira.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Com C.A. valido. - Comprimento aproximado do cano: 34cm. - Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calcar, 30m polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Solado: Antiderrapante e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração, facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Peso Aproximado: 1,700 gr - Número 39
04	30	PARES	<p>BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO Nº 40; Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peca sem forro interno e sem biqueira.</p>

			<ul style="list-style-type: none"> - Com C.A. valido. - Comprimento aproximado do cano: 34cm. - Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calcar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Solado: Antiderrapante e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração, facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Peso Aproximado: 1,700 gr - Número 40
05	30	PARES	<p>BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO Nº 41</p> <p>Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça sem forro interno e sem biqueira.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Com C.A. valido. - Comprimento aproximado do cano: 34cm. - Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calcar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Solado: Antiderrapante e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração, facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Peso Aproximado: 1,700 gr - Número 41
06	75	PARES	<p>BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO N.42</p> <p>Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça sem forro interno e sem biqueira. - Com C.A. valido.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comprimento aproximado do cano: 34cm.

			<p>- Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calcar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Solado: Antiderrapante e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração, facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas.</p> <p>- Peso Aproximado: 1,700 gr</p> <p>- Número 42</p>
07	60	PARES	<p>BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO N.43 Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça sem forro interno e sem biqueira.</p> <p>- Com C.A. valido.</p> <p>- Comprimento aproximado do cano: 34cm. - Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calcar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Solado: Antiderrapante e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração, facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas.</p> <p>- Peso Aproximado: 1,700 gr</p> <p>- Número 43</p>
08	60	PARES	<p>BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO Nº 44; Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça sem forro interno e sem biqueira.</p> <p>- Com C.A. valido.</p> <p>- Comprimento aproximado do cano: 34cm.</p> <p>- Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e</p>

			<p>3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calcar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistencia a abrasão, impedir o ressecamento e trincas.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solado: Antiderrapante e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração, facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistencia a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Peso Aproximado: 1,700 gr
09	09	PARES	<p>BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO Nº 45; Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça sem forro interno e sem biqueira.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Com C.A. valido. - Comprimento aproximado do cano: 34cm. - Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calcar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistencia a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Solado: Antiderrapante e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração, facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistencia a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Peso Aproximado: 1,700 gr - Número 45
10	08	PARES	<p>BOTA DE PVC CANO LONGO SEM FORRO Nº 46. Especificação: Bota de segurança, cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça sem forro interno e sem biqueira.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Com C.A. valido. - Comprimento aproximado do cano: 34cm. - Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e

			<p>3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calcar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solado: Antiderrapante e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência a abrasão, impedir o ressecamento e trincas. - Peso Aproximado: 1,700 gr - Número 46
--	--	--	---

LOTE 04 – AMPLA CONCORRÊNCIA			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação do objeto
01	12	PARES	<p>BOTINA DE SEGURANCA BICO DE COMPOSITE N.36 Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistência a rasgamento e absorção de suor. - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas. - Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas). - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobel, com espessura minima de 2,5 mm. - Palmilha de conforto: Antibacteria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibacteria. - Solado: Constituido em duas camadas bi cores de poliuretano (PU) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm3) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm3) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronacao, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque

			<p>para melhor mobilidade ao caminhar. Deverá apresentar em caracteres indelévels, legíveis e bem visíveis o número do CA válido e atender as normas: Referências normativas: NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados. NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança. NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção. NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional. NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistência do solado à passagem da corrente elétrica. Tamanho 36</p>
02	30	PARES	<p>BOTINA DE SEGURANÇA BICO DE COMPOSITE N.37 Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistência a rasgamento e absorção de suor. - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas. - Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas). - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobrel, com espessura mínima de 2,5 mm. - Palmilha de conforto: Antibactéria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibactéria. - Solado: Constituído em duas camadas bi cores de poliuretano (PU) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm³) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm³) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronação, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar. Deverá apresentar em caracteres indelévels, legíveis e bem

			<p>visíveis o número do CA válido e atender as normas: Referências normativas: NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados. NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança. NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção. NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional. NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistência do solado à passagem da corrente elétrica. Tamanho 37</p>
03	60	PARES	<p>BOTINA DE SEGURANÇA BICO DE COMPOSITE N.38 Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistência a rasgamento e absorção de suor. - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas. - Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas). - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobel, com espessura mínima de 2,5 mm. - Palmilha de conforto: Antibactéria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibactéria. - Solado: Constituído em duas camadas bi cores de poliuretano (PU) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm³) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm³) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronação, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar. <p>Deverá apresentar em caracteres indelévels, legíveis e bem visíveis o número do CA válido e atender as normas: Referências normativas:</p>

			<p>NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados.</p> <p>NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança.</p> <p>NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção.</p> <p>NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional.</p> <p>NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistencia do solado a passagem da corrente elétrica.</p> <p>Tamanho 38</p>
04	90	PARES	<p>BOTINA DE SEGURANCA BICO DE COMPOSITE N.39</p> <p>Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistencia a rasgamento e absorção de suor. - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas. - Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas). - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobrel, com espessura minima de 2,5 mm. - Palmilha de conforto: Antibacteria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibacteria. - Solado: Constituido em duas camadas bi cores de poliuretano (PU) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm3) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm3) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronacao, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar. <p>Deverá apresentar em caracteres indeléveis, legíveis e bem visíveis o número do CA valido e atender as normas:</p> <p>Referencias normativas:</p> <p>NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados.</p>

			<p>NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança.</p> <p>NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção.</p> <p>NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional.</p> <p>NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistência do solado a passagem da corrente elétrica.</p> <p>Tamanho 39</p>
05	150	PARES	<p>BOTINA DE SEGURANCA BICO DE COMPOSITE N.40</p> <p>Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistência a rasgamento e absorção de suor. - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas. - Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas). - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobel, com espessura mínima de 2,5 mm. - Palmilha de conforto: Antibacteria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibacteria. - Solado: Constituído em duas camadas bi cores de poliuretano (PU) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm³) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm³) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronação, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar. <p>Deverá apresentar em caracteres indelévels, legíveis e bem visíveis o número do CA válido e atender as normas:</p> <p>Referências normativas:</p> <p>NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados.</p> <p>NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança.</p>

			<p>NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção.</p> <p>NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional.</p> <p>NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistencia do solado a passagem da corrente elétrica.</p> <p>Tamanho 36</p>
06	180	PARES	<p>BOTINA DE SEGURANCA BICO DE COMPOSITE N.41</p> <p>Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistencia a rasgamento e absorção de suor. - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas. - Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas). - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobel, com espessura minima de 2,5 mm. - Palmilha de conforto: Antibacteria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibacteria. - Solado: Constituido em duas camadas bi cores de poliuretano (PU) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm3) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm3) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronacao, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar. <p>Deverá apresentar em caracteres indelévels, legíveis e bem visíveis o número do CA valido e atender as normas:</p> <p>Referencias normativas:</p> <p>NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados.</p> <p>NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança.</p> <p>NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção.</p>

			<p>NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional.</p> <p>NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistencia do solado a passagem da corrente elétrica.</p> <p>Tamanho 41</p>
07	165	PARES	<p>BOTINA DE SEGURANCA BICO DE COMPOSITE N.42</p> <p>Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistencia a rasgamento e absorção de suor. - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas. - Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas). - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobel, com espessura minima de 2,5 mm. - Palmilha de conforto: Antibacteria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibacteria. - Solado: Constituido em duas camadas bi cores de poliuretano (PU) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm³) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm³) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronacao, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar. <p>Deverá apresentar em caracteres indelévels, legíveis e bem visíveis o número do CA valido e atender as normas:</p> <p>Referencias normativas:</p> <p>NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados.</p> <p>NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança.</p> <p>NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção.</p> <p>NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional.</p>

			NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistência do solado a passagem da corrente elétrica. Tamanho 42
08	30	PARES	<p>BOTINA DE SEGURANCA BICO DE COMPOSITE N.43</p> <p>Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistência a rasgamento e absorção de suor. - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas. - Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas). - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobel, com espessura mínima de 2,5 mm. - Palmilha de conforto: Antibacteria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibacteria. - Solado: Constituido em duas camadas bi cores de poliuretano (PU) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm³) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm³) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronacao, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar. <p>Deverá apresentar em caracteres indelévels, legíveis e bem visíveis o número do CA válido e atender as normas:</p> <p>Referencias normativas:</p> <p>NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados.</p> <p>NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança.</p> <p>NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção.</p> <p>NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional.</p> <p>NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistência do solado a passagem da corrente elétrica.</p>

			Tamanho 43
09	15	PARES	<p>BOTINA DE SEGURANCA BICO DE COMPOSITE N.44</p> <p>Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistencia a rasgamento e absorção de suor. - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas. - Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas). - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobel, com espessura minima de 2,5 mm. - Palmilha de conforto: Antibacteria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibacteria. - Solado: Constituido em duas camadas bi cores de poliuretano (PU) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm3) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm3) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronacao, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar. <p>Deverá apresentar em caracteres indeléveis, legíveis e bem visíveis o número do CA valido e atender as normas:</p> <p>Referencias normativas:</p> <p>NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados.</p> <p>NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança.</p> <p>NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção.</p> <p>NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional.</p> <p>NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistencia do solado a passagem da corrente elétrica.</p> <p>Tamanho 44</p>

10	05	PAR	<p>BOTINA DE SEGURANCA BICO DE COMPOSITE N.46</p> <p>Especificação: Calçado ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabedal: Couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água. - Forro da gáspea: Forração em não tecido, com resistencia a rasgamento e absorção de suor. - Tipos de linhas: Nylon fio n.30 - Tipos de costura: Costuras simples, duplas e quadruplas. - Forração: Technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas). - Biqueira: De composite resistente a 200 joules. - Palmilha de montagem: Em NT costurada no sistema strobel, com espessura minima de 2,5 mm. - Palmilha de conforto: Antibacteria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento antifungo e antibacteria. - Solado: Constituido em duas camadas bi cores de poliuretano (PU) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm3) e a segunda camada (densidade 1,0g/cm3) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronacao, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar. <p>Deverá apresentar em caracteres indelévels, legíveis e bem visíveis o número do CA valido e atender as normas:</p> <p>Referencias normativas:</p> <p>NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados.</p> <p>NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança.</p> <p>NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção.</p> <p>NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional.</p> <p>NBR 12576: Calçado de proteção - determinação da resistencia do solado a passagem da corrente elétrica.</p> <p>Tamanho 46</p>
----	----	-----	--

TERMO DE REFERÊNCIA

1. OBJETO

Fornecimento de Botas de PVC Cano Longo e Botinas de Segurança Bico de Composite, para atendimento aos funcionários operacionais do Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Sorocaba, conforme especificações, quantidades estimadas e exigências estabelecidas neste Termo de Referência.
Ref. S.C. 08/2024.

2. QUANTIDADE

2.1. LOTE 01 – COTA RESERVADA ME/EPP

02 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 38;
02 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 39;
10 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 40;
10 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 41;
25 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 42;
20 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 43;
20 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 44;
03 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 45;
02 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 46.

2.2. LOTE 02 – COTA RESERVADA ME/EPP

04 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 36;
10 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 37;
20 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 38;
30 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 39;
50 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 40;
60 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 41;
55 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 42;
10 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 43;
05 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 44;
01 Par de Botina de Segurança Bico de Composite nº 46.

2.3. LOTE 03 – AMPLA CONCORRÊNCIA

02 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 37;
06 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 38;
06 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 39;
30 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 40;
30 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 41;
75 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 42;
60 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 43;
60 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 44;
09 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 45;
08 Pares de Bota de PVC Cano Longo sem forro nº 46.

2.4. LOTE 04 – AMPLA CONCORRÊNCIA

12 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 36;
30 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 37;
60 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 38;
90 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 39;
150 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 40;
180 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 41;
165 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 42;
30 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 43;
15 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 44;
05 Pares de Botina de Segurança Bico de Composite nº 46.

3. ESPECIFICAÇÕES

- Bota de PVC cano longo sem forro (nº 37 ao 46)

Especificação: Bota de segurança cano longo, impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça sem forro interno e sem biqueira.

- Com C.A. válido.

- Comprimento aproximado do cano: 34 cm.

- Espessura: 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, com estrias horizontais para facilitar o calçar, com polímero plástico em PVC e massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência à abrasão, impedir o ressecamento e trincas.

- Solado : Antiderrapante e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto para proporcionar boa tração, facilitar a limpeza, retardar a passagem de temperaturas e não impedir o fluxo de líquidos, contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica para melhorar a aderência, melhorar a resistência à abrasão, impedir o ressecamento e trincas.

- Peso aproximado: 1,700 gr.

- Botina de Segurança Bico de Composite (nº 36 ao 46)

Especificação: Calçado Ocupacional, tipo botina, fechamento do cano em elástico, cor preta, confeccionada em vaqueta relax, curtida ao cromo, dorso em couro e acolchoado em espuma PU.

- Cabedal: couro vaqueta relax preta com espessura mínima de 2,0 mm e máxima de 2,2 mm resistente ao desgaste e rasgamento e com hidrofugação que repele a água.

- Forro da gáspea: forração em não tecido, com resistência a rasgamento e absorção de suor.

- Tipos de linhas: nylon fio nº 30.

- Tipos de costura: costura simples, duplas e quadruplas.

- Forração: technolite preto, tecido resistente ao rasgamento e a formação de pilling (bolinhas).

- Biqueira: de composite resistente a 200 Joules.

- Palmilha de montagem: em NT costurada no sistema Strobel, com espessura mínima 2,5mm.

- Palmilha de conforto: anti-bactéria em EVA termo conformado anatomicamente com tratamento anti fungo e anti-bactéria.
- Solado: constituído em duas camadas bi cores de poliuretano (PU) expandido bi densidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm³) e a segunda camada (densidade de 1,0g/cm³) e a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, solado com estabilizador, sistema antipronação, canais de escoamento mais espaçados ranhuras de aderência na região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com o sistema absorvedor de choque para melhor mobilidade ao caminhar.

Deverá apresentar em caracteres indelévels, legíveis e bem visíveis o número do C.A. válido a atender as normas:

Referencias Normativas:

- NBR ISO 20344: Equipamento de proteção individual métodos de ensaio para calçados.
- NBR ISO 20345: Equipamento de proteção individual calçado de segurança.
- NBR ISO 20346: Equipamento de proteção individual calçado de proteção.
- NBR ISO 20347: Equipamento de proteção individual calçado ocupacional.
- NBR 12576: Calçado de proteção – determinação da resistência do solado a passagem da corrente elétrica.

4. AMOSTRA

A licitante vencedora do certame licitatório deverá apresentar **AMOSTRA** do seu material ofertado junto à equipe do Setor de Segurança e Saúde Ocupacional do SAAE Sorocaba, no prazo de **05 (cinco) dias úteis**, contados da data em que a licitante for declarada vencedora, na quantidade de **01 (um) par** do material especificado, devidamente identificado.

Junto das amostras a licitante vencedora deverá apresentar cópia do C.A. válido e laudo de ensaio realizado em laboratório credenciado pelo MTE – Ministério do Trabalho e Emprego.

Caso as amostras estejam em desacordo com as especificações, a empresa será notificada e deverá providenciar novas amostras no prazo de **05 (cinco) dias úteis** contados da notificação.

Caso o Setor de Segurança e Saúde Ocupacional não aprove as amostras apresentadas nas duas oportunidades, a licitante vencedora será desclassificada.

5. PRAZO DE ENTREGA

Para os Lotes 01 e 02 – Exclusivo ME/EPP – a entrega será imediata (não fazendo parte do Contrato para fornecimento parcelado), no prazo máximo de **30 (trinta) dias corridos** após o recebimento do pedido de compras.

Para os Lotes 03 e 04 – Ampla Concorrência – os materiais deverão ser entregues em até **04 (quatro)** parcelas de acordo com as necessidades do SAAE, durante o período de **12 (doze) meses**, contados a partir da data da assinatura do Contrato. Sempre que houver a necessidade do material, o SAAE encaminhará a quantidade desejada via e-mail, devendo a contratada efetuar a entrega no prazo máximo de **30 (trinta) dias corridos**, após o recebimento de cada solicitação.

O(s) material(s) será(ão) considerado(s) recebido(s) após a conferência e aprovação pelo almoxarifado. Constatadas irregularidades no objeto, o SAAE, sem prejuízo das penalidades cabíveis, poderá rejeitá-lo no todo ou em parte se não corresponder à(s) especificação(ões) do **Termo de Referência**, determinando sua substituição, bem como, determinando sua complementação se houver diferença de quantidade, o que, em ambas hipóteses, deverão ocorrer no prazo máximo de **15 (quinze) dias corridos**, sendo de sua responsabilidade todas as despesas e riscos relativos à substituição e/ou a complementação.

Será de responsabilidade exclusiva da CONTRATADA, toda mão-de-obra empregada na execução do contrato e seus decorrentes custos trabalhistas, bem ainda, os custos relacionados ao carregamento, transporte das mercadorias do local de partida até o local de destino (Centro Operacional do SAAE Sorocaba), entrega e descarregamento, e equipamentos eventualmente empregados na execução do contrato.

6. GARANTIA

De acordo com as normas de fabricação.

7. CRITÉRIO DE JULGAMENTO

Menor Preço por lote.

8. LOCAL DA ENTREGA

Av. Comendador Camilo Julio, 255 – Ibiti do Paço.
SAAE Unidade Centro Operacional – Setor de Materiais, Almoxarifado e Estratégia de Compras
Sorocaba – SP
Das 08h00 as 15h00

9. UNIDADE FISCALIZADORA

Setor de Segurança Saúde Ocupacional e Treinamento.

10. PRAZO DE VIGÊNCIA DO CONTRATO

O contrato terá vigência de 12 (doze) meses e poderá ser prorrogada por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso, seguindo as diretrizes da Lei 14.133/2021.

11. CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

11.1 Os pagamentos serão efetuados conforme as entregas sejam efetuadas e a Nota Fiscal devidamente liberada pelo fiscalizador.

11.2 O pagamento será efetuado pelo SAAE, conforme estabelecido na Resolução nº 08/2015 – SAAE

12. SUBCONTRATAÇÃO

Por se tratar de fornecimento de material a qual não constitui de diversas etapas ou necessidade de mão de obra complexa ou especializada, não será permitida a subcontratação

13. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Na data da entrega no almoxarifado, os materiais deverão ter fabricação de no máximo 06 (seis) meses.

14. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO

A aquisição de botas de PVC e botinas de bico de composite visa suprir a demanda de consumo destes itens pelos colaboradores, assegurando a devida proteção a possíveis lesões causadas nos pés durante suas atividades além do atendimento as normas de segurança.

Por se tratar de itens que demandam de espaço físico, haverá parcelamento na entrega, devendo a mesma ser realizada em até 30 (trinta) dias corridos após cada solicitação de entrega.

Por fim, tratando-se de botas e botinas de segurança, ao final do ciclo do objeto, o descarte poderá ser feito no lixo comum.

Sorocaba, 12 de dezembro de 2025.

MARIA JOSÉ OLIVEIRA DE SOUZA
Chefe do Setor de Segurança Saúde Ocupacional e Treinamento

DAYANE MIRANDA GONZALEZ
Chefe do Departamento de Recursos Humanos

JUSTIFICATIVA

Trata-se de fornecimento de Calçados de Segurança – Botas de PVC Cano Longo sem forro e Botinas de Segurança bico de composite – ambos equipamentos de proteção individual (EPI) de uso contínuo e controlados pelo almoxarifado.

Estes materiais são especialmente utilizados pelos funcionários operacionais no desenvolvimento de suas atribuições, protegendo os pés na eventual queda de objetos (ferramentas, tubos, sacarias, outros), proteção contra objetos perfurantes, e manter os pés secos e sem umidade (Botas de PVC).

Esta aquisição é necessária visando manter saldo de material em estoque, assim como o atendimento à área operacional, garantindo a distribuição dos EPIs aos funcionários operacionais, possibilitando o regular andamento dos serviços a serem executados, sem gerar prejuízo para a administração.

Tratamento diferenciado ME/EPP.

No que diz respeito ao tratamento diferenciado, conforme estabelecido pela Lei Complementar nº 123/06, alterada pela Lei Complementar nº 147/14 e Decreto Federal nº 8538/15, sugerimos que os Lotes 01 e 02 sejam exclusivos para empresas ME/EPP, sendo os Lotes 03 e 04 para atendimento à ampla concorrência.

Sorocaba, 12 de dezembro de 2025.

MARIA JOSÉ OLIVEIRA DE SOUZA
Chefe do Setor de Segurança Saúde Ocupacional e Treinamento

DAYANE MIRANDA GONZALEZ
Chefe do Departamento de Recursos Humanos

MODELO DE CARTA PROPOSTA

Ao
Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Sorocaba.

Pregão Eletrônico nº 11/2025 - Processo nº 2504/2024 – SAAE

Oferecemos a esse Órgão os preços a seguir indicados, objetivando **FORNECIMENTO DE BOTAS DE PVC E BOTINAS DE SEGURANÇA**, de acordo com o disposto no edital do certame supra e ordenamentos legais cabíveis:

LOTE -					
Item	Qtde.	Unid.	Especificação do Objeto	Valor Unit (R\$)	Valor Total (R\$)
...

O VALOR OFERTADO POR ESTA EMPRESA PARA A TOTALIDADE DA VIGÊNCIA CONTRATUAL, OU SEJA, 12 (DOZE) MESES É DE R\$ (.....).

Declaramos que o ofertado atende todas as especificações exigidas no edital e seus anexos, e que é de nosso conhecimento que não serão admitidos pedidos de desclassificação da proposta por enganos ou erros no preenchimento, após encerrada a fase de lances, salvo nos casos de inexecutabilidade.

Os preços apresentados contemplam todos os custos e despesas diretas e indiretas relacionadas com a integral execução do objeto, como impostos, taxas, tributos, seguro, encargos trabalhistas e previdenciários e outros que porventura possam ocorrer.

Prazo de validade da proposta:

Dados da empresa:

Razão social:

CNPJ-MF:

Inscrição Estadual:

Endereço completo:

Telefone/e-mail:

Dados do responsável para assinatura do Contrato:

Nome completo:

RG nº:

CPF nº:

Cargo/função ocupada:

Telefone: ()

Data de Nascimento:

Endereço Completo:

E-mail Institucional:

E-mail Alternativo

Dados do preposto:

Nome completo:

RG nº:

CPF nº:

Cargo/função ocupada:

Telefone: ()

Data de Nascimento:

Endereço Completo:

E-mail Institucional:

E-mail Alternativo

..... (local e data).....
.....(assinatura, nome, cargo, RG do representante legal e carimbo da empresa).....

**Obs.: Este documento deverá ser preenchido em papel
timbrado da empresa.**

MINUTA

CONTRATO Nº /SLC/2025

CONTRATO QUE ENTRE SI CELEBRAM O SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DO MUNICÍPIO DE SOROCABA E A, PARA O FORNECIMENTO DE BOTAS DE PVC E BOTINAS DE SEGURANÇA, CONFORME PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 2504/2024 – SAAE.....

O **SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO** do município de Sorocaba, com sede à Avenida Comendador Camilo Júlio, 255 – Jardim Ibiti do Paço – Sorocaba/SP – CEP.: 18086-000, inscrito no CNPJ/MF sob o nº 71.480.560.0001/39, neste ato representado pelo seu Diretor Geral, senhor **GLAUCO ENRICO BERNARDES FOGAÇA**, portador da Cédula de Identidade RG nº e CPF nº, doravante denominado simplesmente **SAAE**, e a, com sede à, nº - Bairro, na cidade de/..... – CEP.:, inscrita no CNPJ-MF sob o nº, representada neste ato, pelo seu(a), senhor(a), portador(a) da Cédula de Identidade RG nº e CPF nº, doravante designada **CONTRATADA**, tendo em vista o que consta no **Processo Administrativo nº 2504/2024** e em observância às disposições da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, e demais legislações aplicáveis, resolvem celebrar o presente **Instrumento de Contrato**, decorrente da Pregão Eletrônico nº **11/2025**, mediante as cláusulas e condições a seguir enunciadas.

PRIMEIRA – Objeto (art. 92, I e II)

1.1. O objeto do presente instrumento é o FORNECIMENTO DE BOTAS DE PVC E BOTINAS DE SEGURANÇA, nas condições estabelecidas no Termo de Referência.

1.2. Objeto da contratação:

LOTE 01						
Item	Qtde	Unid.	Descrição	Marca	Valor Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
...
Total Geral (R\$)					

transcrição: **1.3.** Vinculam esta contratação, independentemente de

1.3.1. O Estudo Técnico Preliminar;

1.3.2. O Termo de Referência;

1.3.3. O Edital da Licitação;

1.3.4. A Proposta do contratado;

1.3.5. Eventuais anexos dos documentos supracitados.

SEGUNDA – Vigência e prorrogação

1.1. O prazo de vigência da contratação é de 12 (doze) meses contados da assinatura do presente instrumento contratual, prorrogável por até 10 anos, na forma dos artigos 106 e 107 da Lei nº 14.133, de 2021.

1.1.1. A prorrogação de que trata este item é condicionada ao ateste, pela autoridade competente, de que as condições e os preços permanecem vantajosos para a Administração, permitida a negociação com o contratado.

1.2. O contratado não tem direito subjetivo à prorrogação contratual.

1.3. A prorrogação de contrato deverá ser promovida mediante celebração de termo aditivo.

1.4. O contrato não poderá ser prorrogado quando o contratado tiver sido penalizado nas sanções de declaração de inidoneidade ou impedimento de licitar e contratar com poder público, observadas as abrangências de aplicação.

TERCEIRA - Modelos de execução e gestão contratuais (art. 92, IV, VII e XVIII)

2.1. O regime de execução contratual, os modelos de gestão e de execução, assim como os prazos e condições de conclusão, entrega, observação e recebimento do objeto constam no Termo de Referência, anexo a este Contrato.

QUARTA - Subcontratação Não será admitida a subcontratação do objeto contratual.

QUINTA – Preço (art. 92, V)

3.1. O valor total da contratação é de R\$..... (.....)

3.2. No valor acima estão incluídas todas as despesas ordinárias diretas e indiretas decorrentes da execução do objeto, inclusive tributos e/ou impostos, encargos sociais, trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais incidentes, taxa de administração, frete, seguro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto da contratação.

3.3. O valor acima é meramente estimativo, de forma que os pagamentos devidos ao contratado dependerão dos quantitativos efetivamente fornecidos.

SEXTA - Pagamento (art. 92, V e VI)

4.1. O prazo para pagamento ao contratado e demais condições a ele referentes encontram-se definidos no Termo de Referência, anexo a este Contrato.

SÉTIMA - Reajuste (art. 92, V)

5.1. Os preços inicialmente contratados são fixos e irremovíveis no prazo de um ano contado da data do orçamento estimado.

5.2. Após o interregno de um ano, e independentemente de pedido do contratado, os preços iniciais serão reajustados, mediante a aplicação, pelo contratante, do índice IPC-FIPE, exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade.

5.2.1. Fica ressalvada a possibilidade de renúncia do direito ao reajuste a ser manifesta formalmente pela CONTRATADA, oportunidade em que a mesma deverá dar total e plena quitação quanto aos valores inerentes ao reajuste renunciado, nada mais havendo a reclamar em juízo ou fora dele.

5.3. Nos reajustes subsequentes ao primeiro, o interregno mínimo de um ano será contado a partir dos efeitos financeiros do último reajuste.

5.4. No caso de atraso ou não divulgação do(s) índice (s) de reajustamento, o contratante pagará ao contratado a importância calculada pela última variação conhecida, liquidando a diferença correspondente tão logo seja(m) divulgado(s) o(s) índice(s) definitivo(s).

5.5. Nas aferições finais, o(s) índice(s) utilizado(s) para reajuste será(ão), obrigatoriamente, o(s) definitivo(s).

5.6. Caso o(s) índice(s) estabelecido(s) para reajustamento venha(m) a ser extinto(s) ou de qualquer forma não possa(m) mais ser utilizado(s), será(ão) adotado(s), em substituição, o(s) que vier(em) a ser determinado(s) pela legislação então em vigor.

5.7. Na ausência de previsão legal quanto ao índice substituto, as partes elegerão novo índice oficial, para reajustamento do preço do valor remanescente, por meio de termo aditivo.

5.8. O reajuste será realizado por apostilamento.

OITAVA - Obrigações do CONTRATANTE (art. 92, X, XI e XIV)

6.1. São obrigações do CONTRATANTE:

6.1.1. Exigir o cumprimento de todas as obrigações assumidas pelo Contratado, de acordo com o contrato e seus anexos;

6.1.2. Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Termo de Referência;

6.1.3. Notificar o Contratado, por escrito, sobre vícios, defeitos ou incorreções verificadas no objeto fornecido, para que seja por ele substituído, reparado ou corrigido, no total ou em parte, às suas expensas;

6.1.4. Acompanhar e fiscalizar a execução do contrato e o cumprimento das obrigações pelo Contratado;

6.1.5. Efetuar o pagamento ao Contratado do valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo, forma e condições estabelecidos no presente Contrato e no Termo de Referência.

6.1.6. Aplicar ao Contratado as sanções previstas na lei e neste Contrato;

6.1.7. Cientificar a Autoridade Responsável para adoção das medidas cabíveis quando do descumprimento de obrigações pelo Contratado;

6.1.8. Explicitamente emitir decisão sobre todas as solicitações e reclamações relacionadas à execução do presente Contrato, ressalvados os requerimentos manifestamente impertinentes, meramente protelatórios ou de nenhum interesse para a boa execução do ajuste.

6.1.9. A Administração terá o prazo de 30 (trinta) dias, a contar da data do protocolo do requerimento para decidir, admitida a prorrogação motivada, por igual período.

6.1.10. Responder eventuais pedidos de reestabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro feitos pelo contratado no prazo máximo de 30 (trinta) dias.

6.1.11. Notificar os emitentes das garantias quanto ao início de processo administrativo para apuração de descumprimento de cláusulas contratuais.

6.2. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pelo Contratado com terceiros, ainda que vinculados à execução do contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato do Contratado, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

NONA - Obrigações do CONTRATADO (art. 92, XIV, XVI e XVII)

7.1. O Contratado deve cumprir todas as obrigações constantes deste Contrato e em seus anexos, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto, observando, ainda, as obrigações a seguir dispostas:

7.1.1. Entregar o objeto acompanhado do manual do usuário, com uma versão em português, e da relação da rede de assistência técnica autorizada;

7.1.2. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com o Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);

7.1.3. Comunicar ao contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

7.1.4. Atender às determinações regulares emitidas pelo fiscal ou gestor do contrato ou autoridade superior (art. 137, II, da Lei n.º 14.133, de 2021) e prestar todo esclarecimento ou informação por eles solicitados;

7.1.5. Reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, às suas expensas, no total ou em parte, no prazo fixado pelo fiscal do contrato, os bens nos quais se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução ou dos materiais empregados;

7.1.6. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes da execução do objeto, bem como por todo e qualquer dano causado à Administração ou terceiros, não reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento da execução contratual pelo contratante, que ficará autorizado a descontar dos pagamentos devidos ou da garantia, caso exigida, o valor correspondente aos danos sofridos;

7.1.7. Quando não for possível a verificação da regularidade no Sistema de Cadastro de Fornecedores – SICAF, o contratado deverá entregar ao setor responsável pela fiscalização do contrato, junto com a Nota Fiscal para fins de pagamento, os seguintes documentos: 1) prova de regularidade relativa à Seguridade Social; 2) certidão conjunta relativa aos tributos federais e à Dívida Ativa da União; 3) certidões que comprovem a regularidade perante a Fazenda Estadual ou Distrital do domicílio ou sede do contratado; 4) Certidão de Regularidade do FGTS – CRF; e 5) Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – CNDT;

7.1.8. Responsabilizar-se pelo cumprimento de todas as obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais, comerciais e as demais previstas em legislação específica, cuja inadimplência não transfere a responsabilidade ao contratante e não poderá onerar o objeto do contrato;

7.1.9. Comunicar ao Fiscal do contrato, no prazo de 24 (vinte e quatro) horas, qualquer ocorrência anormal ou acidente que se verifique no local da execução do objeto contratual.

7.1.10. Paralisar, por determinação do contratante, qualquer atividade que não esteja sendo executada de acordo com a boa técnica ou que ponha em risco a segurança de pessoas ou bens de terceiros.

7.1.11. Manter durante toda a vigência do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições exigidas para habilitação na licitação;

7.1.12. Cumprir, durante todo o período de execução do contrato, a reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência, para reabilitado da Previdência Social ou para aprendiz, bem como as reservas de cargos previstas na legislação (art. 116, da Lei n.º 14.133, de 2021);

7.1.13. Comprovar a reserva de cargos a que se refere a cláusula acima, no prazo fixado pelo fiscal do contrato, com a indicação dos empregados que preencheram as referidas vagas (art. 116, parágrafo único, da Lei n.º 14.133, de 2021);

7.1.14. Guardar sigilo sobre todas as informações obtidas em decorrência do cumprimento do contrato;

7.1.15. Arcar com o ônus decorrente de eventual equívoco no dimensionamento dos quantitativos de sua proposta, inclusive quanto aos custos variáveis decorrentes de fatores futuros e incertos, devendo complementá-los, caso o previsto inicialmente em sua proposta não seja satisfatório para o atendimento do objeto da contratação, exceto quando ocorrer algum dos eventos arrolados no art. 124, II, d, da Lei nº 14.133, de 2021.

7.1.16. Cumprir, além dos postulados legais vigentes de âmbito federal, estadual ou municipal, as normas de segurança do contratante;

7.1.17. Não permitir a utilização de qualquer trabalho do menor de dezesseis anos, exceto na condição de aprendiz para os maiores de quatorze anos, nem permitir a utilização do trabalho do menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre.

DÉCIMA– GARANTIA DE EXECUÇÃO (art. 92, XII)

8.1. Não haverá exigência de garantia contratual da execução.

DÉCIMA PRIMEIRA – Infrações e sanções administrativas (art. 92, XIV)

9.1. Pelo inadimplemento de qualquer cláusula ou simples condição do edital ou pelo descumprimento parcial ou total do mesmo, as partes ficarão sujeitas às sanções e consequências legais previstas em lei e no presente instrumento convocatório.

que:

9.2. Comete infração administrativa o Contratado/Fornecedor

I - dar causa à inexecução parcial do contrato;

II - dar causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;

III - dar causa à inexecução total do contrato;

IV - deixar de entregar a documentação exigida para o certame;

V - ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;

VI - apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do contrato;

VII - fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do contrato;

VIII - comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;

IX - praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;

X - praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

9.3. Serão aplicadas ao contratado/fornecedor que incorrer nas infrações acima descritas as seguintes sanções:

I - Advertência, quando o contratado der causa à inexecução parcial do contrato, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave (art. 156, §2º, da Lei nº 14.133, de 2021);

II - Impedimento de licitar e contratar, quando praticadas as condutas descritas nos incisos “II”, “III”, “IV” e “V” do subitem acima, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave (art. 156, § 4º, da Lei nº 14.133, de 2021);

III - Declaração de inidoneidade para licitar e contratar, quando praticadas as condutas descritas nos incisos “VI”, “VII”, “VIII”, “IX” e “X” do subitem acima, bem como nos incisos “II”, “III”, “IV” e “V”, que justifiquem a imposição de penalidade mais grave (art. 156, §5º, da Lei nº 14.133, de 2021).

IV – Multa:

- a) Moratória de 01 % (um por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 10 (dez) dias;
- b) Compensatória, para as infrações descritas nos incisos “IV”, e “VI” a “X” do subitem acima, de 1 % a 10% do valor do Contrato.
- c) Compensatória, para a inexecução total do contrato prevista no inciso “III” do subitem acima, de 1 % a 10 % do valor do Contrato.
- d) Para infração descrita nos incisos “II” do subitem acima, a multa será de 1 % a 20 % do valor do Contrato.
- e) Para infrações descritas no inciso “V” do subitem acima, a multa será de 1 % a 10 % do valor do Contrato.
- f) Para a infração descrita no inciso “I” do subitem acima, a multa será de 1 % a 10 % do valor do Contrato.

9.4. A aplicação das sanções previstas neste instrumento convocatório não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado a Autarquia.

9.5. Todas as sanções previstas neste edital poderão ser aplicadas cumulativamente com a multa.

9.6. Os casos de extinção, se eventualmente ocorrerem, serão formalmente motivados nos autos do processo, assegurados o contraditório e a ampla defesa, nas circunstâncias em que a legislação assim prever.

DÉCIMA SEGUNDA – Da extinção contratual ([art. 92, XIX](#))

10.1. O contrato será extinto quando vencido o prazo nele estipulado, independentemente de terem sido cumpridas ou não as obrigações de ambas as partes contraentes.

10.1.1. O contrato poderá ser extinto antes do prazo nele fixado, sem ônus para o Contratante, quando este não dispuser de créditos orçamentários para sua continuidade ou quando entender que o contrato não mais lhe oferece vantagem.

10.1.2. A extinção nesta hipótese ocorrerá na próxima data de aniversário do contrato, desde que haja a notificação do contratado pelo contratante nesse sentido com pelo menos 2 (dois) meses de antecedência desse dia.

10.1.3. Caso a notificação da não-continuidade do contrato de que trata este subitem ocorra com menos de 2 (dois) meses da data de aniversário, a extinção contratual ocorrerá após 2 (dois) meses da data da comunicação.

10.2. O contrato poderá ser extinto antes de cumpridas as obrigações nele estipuladas, ou antes do prazo nele fixado, por algum dos motivos previstos no [artigo 137 da Lei nº 14.133/21](#), bem como amigavelmente, assegurados o contraditório e a ampla defesa.

10.2.1. Nesta hipótese, aplicam-se também os [artigos 138 e 139 da mesma Lei](#).

10.2.2. A alteração social ou a modificação da finalidade ou da estrutura da empresa não ensejará a extinção se não restringir sua capacidade de concluir o contrato.

10.2.2.1. Se a operação implicar mudança da pessoa jurídica contratada, deverá ser formalizado termo aditivo para alteração subjetiva.

10.3. O termo de extinção, sempre que possível, será precedido:

10.3.1. Balanço dos eventos contratuais já cumpridos ou parcialmente cumpridos;

10.3.2. Relação dos pagamentos já efetuados e ainda devidos;

10.3.3. Indenizações e multas.

10.4. A extinção do contrato não configura óbice para o reconhecimento do desequilíbrio econômico-financeiro, hipótese em que será concedida indenização por meio de termo indenizatório (art. 131, caput, da Lei n.º 14.133, de 2021).

10.5. O contrato poderá ser extinto caso se constate que o contratado mantém vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do órgão ou entidade contratante ou com agente público que tenha desempenhado função na licitação ou atue na fiscalização ou na gestão do contrato, ou que deles seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau (art. 14, inciso IV, da Lei n.º 14.133, de 2021).

DÉCIMA TERCEIRA – Dotação Orçamentária ([art. 92, VIII](#))

13.1. As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos, na dotação nº 23.03.00 3.3.90.30 17 512 5005 2165 1100000

13.2. *A dotação relativa aos exercícios financeiros subsequentes será indicada após aprovação da Lei Orçamentária respectiva e liberação dos créditos correspondentes, mediante apostilamento.*

14. DÉCIMA QUARTA – Dos casos omissos ([art. 92, III](#))

14.1. Os casos omissos serão decididos pelo contratante, segundo as disposições contidas na Lei nº 14.133, de 2021, e demais normas federais aplicáveis e, subsidiariamente, segundo as disposições contidas na Lei nº 8.078, de 1990 – Código de Defesa do Consumidor – e normas e princípios gerais dos contratos.

15. DÉCIMA QUINTA – Alterações

15.1. Eventuais alterações contratuais reger-se-ão pela disciplina dos arts. 124 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021.

15.2. O contratado é obrigado a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, até o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato.

15.3. As alterações contratuais deverão ser promovidas mediante celebração de termo aditivo, submetido à prévia aprovação da consultoria jurídica do contratante, salvo nos casos de justificada necessidade de antecipação de seus efeitos, hipótese em que a formalização do aditivo deverá ocorrer no prazo máximo de 1 (um) mês (art. 132 da Lei nº 14.133, de 2021).

15.4. Registros que não caracterizam alteração do contrato podem ser realizados por simples apostila, dispensada a celebração de termo aditivo, na forma do art. 136 da Lei nº 14.133, de 2021.

DÉCIMA SEXTA – Lei Geral de Proteção de Dados

16.1. A CONTRATADA, por si e por seus colaboradores, obriga-se a atuar no presente instrumento contratual em conformidade com a Legislação vigente sobre Proteção de Dados Pessoais e as determinações de órgãos reguladores/fiscalizadores sobre a matéria, em especial a Lei nº 13.709/18, além das demais normas e políticas de proteção de dados de cada país onde houver qualquer tipo de tratamento dos dados dos clientes, o que inclui os dados dos clientes desta.

16.2. Para os fins do instrumento contratual deverão ser utilizados os conceitos estabelecidos no art. 5º da Lei nº 13.709/18.

16.3. Para execução do objeto contratual, a CONTRATADA poderá acessar ou tratar de um modo geral, ativos de informação contendo Dados Pessoais. Considerando-se que ambas as partes se comprometem em envidar esforços para que os Dados Pessoais sejam tratados com segurança, dentro da necessidade, limite e adequação, a CONTRATADA por si, seus administradores, sócios, funcionários e terceiros, compromete-se a:

16.3.1. Estar em conformidade com a legislação sobre privacidade e proteção de dados vigente, em particular a Lei Federal n. 13.709/2018 (“LGPD”);

16.3.2. Possuir um programa de governança em privacidade e proteção de dados pessoais, bem adotar controles técnicos, administrativos e físicos para proteger quaisquer Dados Pessoais que a CONTRATADA possa ter acesso contra a perda, danos, alteração, destruição, uso não autorizado, ilícito ou inadequado, acesso ou divulgação e definir outras obrigações nos termos da legislação aplicável;

16.3.3. Instituir políticas e procedimentos que fomentem as boas práticas na organização, juntamente com orientações e constante comunicação sobre a segurança da informação.

16.3.4. Garantir a realização efetiva do Relatório de Impacto à Proteção de Dados Pessoais.

16.3.5. Cumprir e fazer cumprir as suas políticas e normas de segurança da informação e proteção de dados pessoais internas adotadas pela CONTRATADA, aplicáveis ao objeto do instrumento contratual ;

16.3.6. Tratar os dados pessoais a que tiver acesso apenas de acordo com as instruções da CONTRATANTE e em conformidade com estas cláusulas, e que, na eventualidade, de não

mais poder cumprir estas obrigações, por qualquer razão, concorda em informar de modo formal este fato imediatamente à CONTRATANTE, que terá o direito de rescindir o instrumento contratual sem qualquer ônus, multa ou encargo.

16.3.7. Garantir aos titulares de dados ou outros agentes de tratamento de Dados Pessoais transparência acerca das condições do Tratamento dos dados realizado, bem como realizá-lo para finalidades legítimas, adequadas, necessárias, garantindo a deleção dos dados ao término do tratamento, conforme procedimento interno da CONTRATADA, ora denominado “Procedimento de Solicitação de Acesso de Dados”;

16.3.8. Acessar os dados dentro de seu escopo e na medida abrangida por sua permissão de acesso (autorização) e que os dados pessoais não podem ser lidos, copiados, modificados ou removidos sem autorização expressa e por escrito da CONTRATANTE.

16.3.9. Garantir, por si própria ou quaisquer de seus empregados, prepostos, sócios, diretores, representantes ou terceiros contratados, a confidencialidade dos dados processados, assegurando que todos os seus colaboradores prepostos, sócios, diretores, representantes ou terceiros contratados que lidam com os dados pessoais sob responsabilidade da CONTRATANTE assinaram Acordo de Confidencialidade com a CONTRATADA, bem como a manter quaisquer Dados Pessoais estritamente confidenciais e de não os utilizar para outros fins, com exceção da prestação de serviços à CONTRATANTE. Ainda, treinará e orientará a sua equipe sobre as disposições legais aplicáveis em relação à proteção de dados.

16.3.10. Manter registro das operações de tratamento de Dados Pessoais, incluindo-se o compartilhamento desses Dados com a CONTRATANTE ou para eventuais terceiros;

16.3.11. Reter os Dados Pessoais somente pelo prazo necessário e enquanto forem necessários para alguma finalidade, propósito legítimo e justificado;

16.3.12. Possuir um plano de resposta a incidentes de segurança de informação e/ou dados pessoais por escrito e em operação, conforme procedimento interno (“Procedimento de Resposta a Incidentes de Segurança da Informação”)

16.3.13. Cooperar totalmente com a CONTRATANTE na investigação de eventuais incidentes envolvendo Dados Pessoais, inclusive mediante a prestação de contas acerca das medidas adotadas para prevenir e remediar o Incidente ocorrido, conforme procedimento interno;

16.3.14. Nomear e manter um Encarregado de Proteção de Dados Pessoais;

16.4. A subcontratação de terceiros que possa importar na delegação do tratamento de dados pessoais pela CONTRATADA ou o compartilhamento de dados pessoais e informações tratadas na execução do instrumento contratual por parte dos terceiros, fornecedores ou parceiros serão comunicados ao CONTRATANTE, no casos que couber;

16.5. A CONTRATADA, salvo proibição legal, notificará a CONTRATANTE acerca do recebimento de quaisquer solicitações, reclamações ou consultas de um titular ou autoridade administrativa ou legal com relação aos dados pessoais tratados pela CONTRATADA relativos à execução deste instrumento contratual, inclusive solicitações de exclusão, acesso e/ou retificação e alegações de que o Tratamento viola direitos de um titular nos termos da legislação aplicável.

16.6. A CONTRATADA conforme procedimentos internos, ora denominado “Notificação de Violação de Dados Pessoais”, irá notificar a CONTRATANTE acerca de toda e qualquer suspeita ou violação de segurança de dados e, nesses casos, auxiliará e cooperará com relação a:

16.6.1. Qualquer investigação que a CONTRATADA possa requerer razoavelmente com relação à violação de segurança de dados;

16.6.2. Qualquer divulgação às partes afetadas com relação à violação de segurança de dados; e

16.6.3. Outras medidas corretivas que a CONTRATADA possa solicitar razoavelmente;

16.6.3.1. A CONTRATADA deverá notificar a CONTRATANTE em até 24 (vinte e quatro) horas a respeito de:

16.6.3.2. Qualquer não cumprimento (ainda que suspeito) das disposições legais relativas à proteção de Dados Pessoais pela CONTRATADA, seus funcionários, ou terceiros autorizados.

16.6.3.3. Qualquer outra violação de segurança no âmbito das atividades e responsabilidades da CONTRATADA.

16.6.3.4. Após uma eventual violação de segurança de dados, a CONTRATADA deverá apresentar à CONTRATANTE seu plano e procedimentos internos, para mitigar os riscos e a probabilidade de uma recorrência da violação ocorrida.

16.7. A CONTRATADA obriga-se e garante que seus funcionários, administradores, terceiros e prepostos tratem confidencialmente todos os documentos, dados pessoais e informações que lhe forem fornecidos em virtude dos serviços ora contratados, abstendo-se de divulgá-las, utilizá-las ou reproduzi-las, integral ou parcialmente, para fins diversos do estipulado no presente instrumento contratual.

16.7.1. A presente obrigação também se estende aos documentos, dados e informações geradas e produzidas em razão deste instrumento contratual, tais como, mas não se limitando a informações, verbais ou por escrito, de negócio, financeiras, análises, laudos, etc.

16.7.2. A obrigação prevista no presente instrumento contratual perdurará durante a vigência do mesmo e por um prazo adicional de 5 (cinco) anos após o término de sua vigência, salvo caso a revelação seja necessária para o cumprimento de lei ou de determinação de autoridade governamental, judicial ou arbitral aplicável à Parte interessada na divulgação.

16.7.3. Para fins desta cláusula, não são consideradas informações confidenciais, as seguintes:

16.7.3.1. divulgação de dados por uma Parte a terceiros, desde que autorizada, por escrito, pela outra Parte;

16.7.3.2. aquelas que sejam, ou venham a ser, de conhecimento público, salvo em decorrência de descumprimento desta cláusula.

16.8. Em caso de descumprimento/violação das cláusulas de proteção de dados pessoais desse anexo, ou caso qualquer uma das partes venha a ser demandada judicial ou extrajudicialmente, em razão de tratamentos ilícitos, abusivos ou inadequados de dados pessoais conduzidos pela parte Contrária, inclusive em situações de incidentes de segurança, a parte inadimplente, desde que comprovada sua culpa exclusiva,

estará obrigada a ressarcir todas e quaisquer despesas arbitradas em juízo ou por autoridade competente, custos (processuais ou administrativos), multas, indenizações, honorários advocatícios, periciais e/ou contábeis ou condenações a que a parte prejudicada for obrigada a despende.

16.9. Na hipótese de descumprimento da presente cláusula pela CONTRATADA, a CONTRATANTE, mediante a comprovação da culpa exclusiva da CONTRATADA, poderá a seu critério, rescindir o instrumento contratual imediatamente, sem qualquer ônus ou aplicação de multa contratual.

16.10. Caso a CONTRATADA seja obrigada por determinação legal a fornecer dados pessoais a uma autoridade pública, deverá informar previamente a CONTRATANTE para que esta tome as medidas que julgar cabíveis.

16.11. A CONTRATADA será integralmente responsável pelo pagamento de perdas e danos de ordem moral e material, bem como pelo ressarcimento do pagamento de qualquer multa ou penalidade imposta à CONTRATANTE e/ou a terceiros diretamente resultantes do descumprimento pela CONTRATADA de qualquer das cláusulas previstas neste capítulo quanto a proteção e uso dos dados pessoais.

DÉCIMA SÉTIMA - Publicação

17.1. Incumbirá ao contratante divulgar o presente instrumento no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP), na forma prevista no art. 94 da Lei 14.133, de 2021, bem como no respectivo sítio oficial na Internet, em atenção ao art. 91, *caput*, da Lei n.º 14.133, de 2021, e ao art. 8º, §2º, da Lei n. 12.527, de 2011, c/c art. 7º, §3º, inciso V, do Decreto n. 7.724, de 2012.

DÉCIMA OITAVA – Vinculação ao edital do Pregão Eletrônico nº 11/2025.

18.1. O cumprimento do presente **Instrumento Contrato** está vinculado aos termos do edital do **Pregão Eletrônico nº 11/2025**, seus anexos e à proposta da **CONTRATADA**, apresentada ao **Processo Administrativo nº 2504/2024 - SAAE**.

18.2. Fica a **CONTRATADA** obrigada a manter durante a vigência desta Contrato, todas as condições de habilitação e de qualificação exigidas por ocasião do processo licitatório, devendo apresentar os documentos habilitatórios sempre que solicitados.

18.3. Na hipótese de aditamentos serão solicitados os documentos habilitatórios exigidos por ocasião do certame, conforme o item 09 do Edital.

DÉCIMA NOVA – Legislação aplicável.O presente Contrato será

regido pelas disposições da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, do Decreto Federal nº 11.462, de 31 de março de 2023 (SRP), e posteriores alterações, Decreto Municipal nº 29.033 de 21/03/2024, Lei Municipal nº 9.449 de 22/12/2010, Decreto Municipal nº 19.533 de 29/09/2011, Lei Complementar nº 123 de 14/12/2006, Lei Complementar nº 147 de 07/08/2014, Ato Normativo SAAE Sorocaba nº 03/2024 e o Código Civil e Código de Defesa do Consumidor, sendo que as partes elegem o Foro de Sorocaba/SP para dirimir qualquer questão relativa ao contrato, com renúncia de qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

19.2. E, por estar assim justo e contratado, assinam o presente Contrato em 03 (três) vias de igual teor e forma e na presença de 02 (duas) testemunhas que a tudo viram e assistiram, para fins e efeitos legais.

Sorocaba, de de 2025

SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE SOROCABA
GLAUCO ENRICO BERNARDES FOGAÇA - Diretor Geral

SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE SOROCABA
Fiscalizador

CONTRATADA

Testemunhas:

01. _____ **02.** _____

**DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE EMPREGADO MENOR NO QUADRO DA
EMPRESA**

Decreto 4.358, de 05.09.2002

EMPREGADOR: PESSOA JURÍDICA

Pregão Eletrônico nº 11/2025 - Processo nº 2504/2024 - SAAE.

....., inscrita no CNPJ nº,
por intermédio de seu representante legal o(a) Sr.(a),
portador(a) da Carteira de Identidade nº e do CPF
nº DECLARA, para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei
Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei Federal nº 9.854, de 27 de
outubro de 1999, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso
ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos.

Ressalva: emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz ().

.....
(data)

.....
(assinatura do responsável ou representante legal)

(Observação: em caso afirmativo, assinalar a ressalva acima).

**OBS.: Este documento deverá ser preenchido em papel
timbrado da empresa.**

DECLARAÇÃO

1. Identificação do Dirigente:

Nome: _____ CPF: _____

Cargo: _____

Empresa: _____

Telefone: _____ e-mail: _____

2. Declaração:

DECLARO ter conhecimento das vedações constantes no artigo 73-A, da Lei Orgânica do Município, e no artigo 1º da Lei Municipal nº 10.128, de 30 de Maio de 2012, regulamentada pelo Decreto Municipal 20.786 de 25 de setembro de 2013 e alterado pelo Decreto Municipal nº 20.903 de 11 de dezembro de 2013, onde estabelecem as hipóteses impeditivas de contratação, e que:

() não incorro em nenhuma das hipóteses de inelegibilidade previstas no referido artigo.

() incorro nas hipóteses de inelegibilidade previstas no referido artigo.

() tenho dúvidas se incorro ou não na(s) hipótese(s) de inelegibilidade prevista(s) no(s) inciso(s) _____ do referido artigo e, por essa razão, apresento os documentos, certidões e informações complementares que entendo necessários à verificação das hipóteses de inelegibilidade.

DECLARO, ainda, sob as penas da lei, em especial aquelas previstas na Lei Federal nº 7.115, de 29 de Agosto de 1983, e no artigo 299 do Código Penal (Falsidade Ideológica), que as informações aqui prestadas são verdadeiras.

Sorocaba, de _____ de 2025.

RAZÃO SOCIAL

Nome – Cargo

RG

OBS.: Este documento deverá ser assinado quando da assinatura do contrato

TERMO DE CIÊNCIA E DE NOTIFICAÇÃO

CONTRATANTE: Serviço Autônomo de Água e Esgoto

CONTRATADO:

CONTRATO Nº (DE ORIGEM): /SLC/2025

OBJETO: FORNECIMENTO DE BOTAS DE PVC E BOTINAS DE SEGURANÇA

Pelo presente TERMO, nós, abaixo identificados:

1. Estamos CIENTES de que:

- a) ajuste acima referido, seus aditamentos, bem como o acompanhamento de sua execução contratual, estarão sujeitos a análise e julgamento pelo Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, cujo trâmite processual ocorrerá pelo sistema eletrônico;
- b) poderemos ter acesso ao processo, tendo vista e extraindo cópias das manifestações de interesse, Despachos e Decisões, mediante regular cadastramento no Sistema de Processo Eletrônico, em consonância com o estabelecido na Resolução nº 01/2011 do TCESP;
- c) além de disponíveis no processo eletrônico, todos os Despachos e Decisões que vierem a ser tomados, relativamente ao aludido processo, serão publicados no Diário Oficial do Estado, Caderno do Poder Legislativo, parte do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, em conformidade com o artigo 90 da Lei Complementar nº 709, de 14 de janeiro de 1993, iniciando-se, a partir de então, a contagem dos prazos processuais, conforme regras do Código de Processo Civil;
- d) as informações pessoais dos responsáveis pela contratante e interessados estão cadastradas no módulo eletrônico do “Cadastro Corporativo TCESP – CadTCESP”, nos termos previstos no Artigo 2º das Instruções nº01/2020, conforme “Declaração(ões) de Atualização Cadastral” anexa (s);
- e) é de exclusiva responsabilidade do contratado manter seus dados sempre atualizados.

2. Damo-nos por NOTIFICADOS para:

- a) acompanhamento dos atos do processo até seu julgamento final e conseqüente publicação;
- b) Se for o caso e de nosso interesse, nos prazos e nas formas legais e regimentais, exercer o direito de defesa, interpor recursos e o que mais couber.

Sorocaba, de de 2025.

AUTORIDADE MÁXIMA DO ÓRGÃO/ENTIDADE:

Nome: GLAUCO ENRICO BERNARDES FOGAÇA

Cargo: Diretor Geral

CPF:

**RESPONSÁVEIS PELA HOMOLOGAÇÃO DO CERTAME OU RATIFICAÇÃO DA
DISPENSA/INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO:**

Nome: GLAUCO ENRICO BERNARDES FOGAÇA

Cargo: Diretor Geral

CPF:

RESPONSÁVEIS QUE ASSINARAM O AJUSTE:

Pelo CONTRATANTE:

Nome: GLAUCO ENRICO BERNARDES FOGAÇA

Cargo: Diretor Geral

CPF:

Nome:

Cargo: DIRETOR DA ÁREA SOLICITANTE

CPF:

Pela CONTRATADA:

Nome:

Cargo:

CPF:

ORDENADOR DE DESPESAS DA CONTRATANTE:

Nome: GLAUCO ENRICO BERNARDES FOGAÇA

Cargo: Diretor Geral

CPF:

GESTOR(ES) DO CONTRATO:

Nome:
Cargo: FISCALIZADOR
CPF:

DEMAIS RESPONSÁVEIS (*):

Tipo de ato sob sua responsabilidade:

Nome:
Cargo: Diretor Administrativo e Financeiro
CPF:

Nome:
Cargo: Chefe do Departamento de Licitações e Compras
CPF:

Nome:
Cargo: Controlador Interno
CPF:

Nome:
Cargo: Responsável pelo atendimento Tribunal de Contas TCE/SP
CPF:

OBS.: Este documento deverá ser assinado quando da assinatura do contrato e seus respectivos aditamentos.

**CONTRATOS OU ATOS JURÍDICOS ANÁLOGOS
DECLARAÇÃO DE DOCUMENTOS À DISPOSIÇÃO DO TRIBUNAL**

CONTRATANTE: Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Sorocaba.

CNPJ Nº: 71.480.560/0001-39

CONTRATADA:

CNPJ Nº:

CONTRATO Nº (DE ORIGEM): nº /SLC/2025.

DATA DA ASSINATURA: / /2025.

VIGÊNCIA:

OBJETO: FORNECIMENTO DE BOTAS DE PVC E BOTINAS DE SEGURANÇA

VALOR (R\$): R\$ (.....).

Declaro, na qualidade de responsável pela entidade supra epigrafada, sob as penas da Lei, que os demais documentos originais, atinentes à correspondente licitação, encontram-se no respectivo processo administrativo arquivado na origem à disposição do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, e serão remetidos quando requisitados.

Sorocaba, de de 2025.

GLAUCO ENRICO BERNARDES FOGAÇA

Diretor Geral

glaucofogaca@saaesorocaba.sp.gov.br

glaucofogaca@hotmail.com

**OBS.: Este documento deverá ser assinado quando da
assinatura do contrato.**

DECLARAÇÃO DE ATENDIMENTO AOS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO

(art. 62, inciso I, da Lei 14.133/21)

Pregão Eletrônico nº 11/2025 - Processo nº 2504/2024 - SAAE.

....., inscrita no CNPJ nº,
por intermédio de seu representante legal o(a) Sr.(a),
portador(a) da Carteira de Identidade nº e do CPF
nº DECLARA, para fins do disposto no inciso art. 62, inciso I, da Lei
14.133/21, que atende aos requisitos de habilitação, tendo a plena ciência e concordância
sobre a responsabilidade dos mesmos, podendo responder pela veracidade das
informações prestadas, na forma da lei.

(data)

.....
(assinatura do responsável ou representante legal)

**OBS.: Este documento deverá ser preenchido em papel
timbrado da empresa.**

DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DE RESERVA DE CARGOS

(art. 63, inciso IV, da Lei 14.133/21)

Pregão Eletrônico nº 11/2025 - Processo nº 2504/2024 - SAAE.

....., inscrita no CNPJ nº,
por intermédio de seu representante legal o(a) Sr.(a),
portador(a) da Carteira de Identidade nº e do CPF
nº DECLARA, para fins do disposto no inciso art. 63, inciso IV, da
Lei 14.133/21, que cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência
e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.

(data)

.....
(assinatura do responsável ou representante legal)

**OBS.: Este documento deverá ser preenchido em papel
timbrado da empresa.**

ANEXO XI

DECLARAÇÃO DE QUE A PROPOSTA APRESENTADA ABRANGE A INTEGRALIDADE DOS CUSTOS ASSEGURADOS PELA CONSTITUIÇÃO FEDERAL

(art. 62, § 1º, da Lei 14.133/21)

Pregão Eletrônico nº 11/2025 - Processo nº 2504/2024 - SAAE.

....., inscrita no CNPJ nº,
por intermédio de seu representante legal o(a) Sr.(a),
portador(a) da Carteira de Identidade nº e do CPF
nº DECLARA, para fins do disposto no inciso art. 62, § 1º, da Lei
14.133/21, que sua(s) proposta(s) econômica(s) compreende(m) a integralidade dos custos
para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis
trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de
ajustamento de conduta vigentes na data de entrega da(s) proposta(s).

(data)

.....
(assinatura do responsável ou representante legal)

**OBS.: Este documento deverá ser preenchido em papel
timbrado da empresa.**

ANEXO XI

DECLARAÇÃO DE OBSERVÂNCIA DO LIMITE LEGAL QUANTO A VALORES DENTRO DO ANO-CALENDÁRIO PARA ENQUADRAMENTO COMO M.E. OU E.P.P.

(art. 4º, § 2º, da Lei 14.133/21)

Pregão Eletrônico nº 11/2025 - Processo nº 2504/2024 - SAAE.

....., inscrita no CNPJ nº,
por intermédio de seu representante legal o(a) Sr.(a),
portador(a) da Carteira de Identidade nº e do CPF
nº DECLARA, para fins do disposto no inciso art. 4º, § 2º, da Lei
14.133/21, que no presente ano-calendário de realização da licitação, nós na condição de
ME ou EPP, ainda não celebramos contratos com a Administração Pública cujos valores
somados extrapolem a receita bruta máxima admitida para fins de enquadramento como
micro empresa ou empresa de pequeno porte, atestando ciência quanto a observância
desse limite legal.

(data)

.....
(assinatura do responsável ou representante legal)

**OBS.: Este documento deverá ser preenchido em papel
timbrado da empresa.**