

EDITAL

PREGÃO ELETRÔNICO N.º 06/2024
Registro de Preços n.º 01/2024
Processo Administrativo n.º 07/2024

A SAECIL – Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme, no uso de suas atribuições legais, torna público, para o conhecimento dos interessados, que realizará licitação na modalidade **PREGÃO ELETRÔNICO**, objetivando o registro de preços para aquisição de Equipamentos de Proteção Individual (EPI), para uso dos funcionários da SAECIL (Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme), pelo período de 12 (doze) meses, conforme especificações constantes no Anexo I – Termo de Referência do Edital

A licitação será regida pela legislação vigente, especialmente a Lei Federal nº 14.133, de 2021, Lei Complementar nº. 123/2006, e alterações, demais legislações aplicáveis, inclusive decretos municipais pelos Decretos Municipais n.º 8.055/2023 e n.º 8.217/2023 (Imprensa Oficial do Município de Leme nº. 3.271, de 14 de março de 2023 e n.º 3406, de 27 de outubro de 2023), e as condições estabelecidas neste Edital e Anexos.

Tipo de licitação: Menor Preço Global por Lote.

Interessada: Poderá utilizar-se deste processo licitatório e do objeto licitado somente a SAECIL – Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme.

Objeto: Registro de Preços visando a aquisição de Equipamentos de Proteção Individual (EPI), para uso dos funcionários da SAECIL (Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme), pelo período de 12 (doze) meses, conforme especificações constantes no Anexo I – Termo de Referência do Edital.

Contatos Divisão Técnica Administrativa:

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

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

RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS: a partir das 08h00 do dia 06 de maio de 2024 até às 18h00 do dia 17 de maio de 2024.

ABERTURA E ANÁLISE DAS PROPOSTAS: das 08h00 até às 13h15 do dia 20 de maio de 2024.

ETAPA DE LANCES: a partir das 13h16 do dia 20 de maio de 2024.

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

LOCAL: www.novobbmnet.com.br - “**ACESSO IDENTIFICADO**”.

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

A publicidade do presente certame se dará nos moldes das formalidades contidas nos Artigos 54 e 55 da Lei Federal nº. 14.133/2021.



01. OBJETO

01.01. A presente licitação tem por objeto o registro de preços para a aquisição de Equipamentos de Proteção Individual (EPI), para uso dos funcionários da SAECIL (Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme), pelo período de 12 (doze) meses, conforme especificações e quantidades constantes no Anexo I – Termo de Referência do Edital.

01.02. Em conformidade com o Inciso I, do Artigo 48, da Lei Complementar nº. 123/2006, alterada pela Lei Complementar nº. 147/2014, este processo licitatório é destinado **EXCLUSIVAMENTE** à participação de Empresas de Pequeno Porte (EPP) e Microempresas (ME).

01.03. O presente Edital e seus Anexos estão à disposição dos interessados, na íntegra, nos endereços eletrônicos: www.saecil.com.br/licitacoes, www.novobbmnet.com.br, no Portal Nacional de Contratações Públicas – PNCP: <https://pncp.gov.br>, podendo também ser retirado na Divisão Técnica Administrativa da SAECIL, à Rua Padre Julião, nº. 971 – Centro, Leme/SP.

01.04. Compõem este Edital os seguintes Anexos:

Anexo I	Termo de Referência
Anexo II	Minuta da Ata de Registro de Preços
Anexo III	Exigências para Habilitação
Anexo IV	Informações: Nota Fiscal Eletrônica e Decreto Municipal Nº. 8.163, de 21/08/2023.
Anexo V	Modelo de Declarações Unificadas
Anexo VI	Modelo de Carta-Proposta
Anexo VII	Modelo de Declaração de Enquadramento em Regime de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.
Anexo VIII	Modelo de Ficha Técnica Descritiva do Objeto.
Anexo IX	Estudo Técnico Preliminar (ETP)

02. DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

02.01. O Pregão Eletrônico será realizado em sessão pública, por meio da **internet**, mediante condições de segurança, criptografia e autenticação em todas as suas fases através da Plataforma **BBMNET Licitações Eletrônicas da Bolsa Brasileira de Mercadorias** (www.novobbmnet.com.br).

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

02.03. O licitante responsabiliza-se exclusiva e formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, assume como firmes e verdadeiras suas propostas e seus lances, inclusive os atos praticados diretamente ou por seu representante, excluída a responsabilidade do provedor do sistema ou do órgão ou entidade promotora da licitação por eventuais danos decorrentes de uso indevido das credenciais de acesso, ainda que por terceiros.

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

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

03. CONDIÇÕES PARA PARTICIPAÇÃO NO PREGÃO

03.01. Poderão participar deste Pregão Eletrônico os interessados que atenderem a todas as exigências, inclusive quanto à documentação constante deste Edital e seus Anexos, observando-se que o objeto desta licitação é destinado **EXCLUSIVAMENTE** a **MICROEMPRESAS E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE**, conforme a Lei Complementar nº. 123/2006, e alterações.

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

03.03. Para participar do Pregão, o interessado deverá previamente se credenciar junto à Bolsa Brasileira de Mercadorias (BBM), no prazo estabelecido em regulamento da provedora do sistema.

03.04. O Manual de operações da Plataforma BBMNET Licitações encontra-se disponível aos interessados no portal www.novobbmnet.com.br.

03.05. Não poderá disputar a licitação ou participar da execução de Contrato, direta ou indiretamente:

a) autor do anteprojeto, do projeto básico ou do projeto executivo, pessoa física ou jurídica, quando a licitação versar sobre obra, serviços ou fornecimento de bens a ele relacionados.

b) empresa, isoladamente ou em consórcio, responsável pela elaboração do projeto básico ou do projeto executivo, ou empresa da qual o autor do projeto seja dirigente, gerente, controlador, acionista ou detentor de mais de 5% (cinco por cento) do capital com direito a voto, responsável técnico ou subcontratado, quando a licitação versar sobre obra, serviços ou fornecimento de bens a ela necessários.

c) pessoa física ou jurídica que se encontre, ao tempo da licitação, impossibilitada de participar da licitação em decorrência de sanção que lhe foi imposta.

c.1) O impedimento de que trata o item acima será também aplicado ao licitante que atue em substituição a outra pessoa, física ou jurídica, com o intuito de burlar a efetividade da sanção a ela aplicada, inclusive a sua controladora, controlada ou coligada, desde que devidamente comprovado o ilícito ou a utilização fraudulenta da personalidade jurídica do licitante.

d) aquele que mantenha vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do órgão ou entidade contratante ou com agente público que desempenhe 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.

e) empresas controladoras, controladas ou coligadas, nos termos da Lei nº. 6.404, de 15 de dezembro de 1976, concorrendo entre si.

f) pessoa física ou jurídica que, nos 5 (cinco) anos anteriores à divulgação do Edital, tenha sido condenada judicialmente, com trânsito em julgado, por exploração de trabalho infantil, por submissão de trabalhadores a condições análogas às de escravo ou por contratação de adolescentes nos casos vedados pela legislação trabalhista.

g) agente público do órgão ou entidade licitante.

g.1) a vedação de que trata o item acima estende-se a terceiro que auxilie a condução da contratação na qualidade de integrante de Equipe de Apoio, profissional especializado ou funcionário ou representante de empresa que preste assessoria técnica.

h) Organizações da Sociedade Civil de Interesse Público (OSCIP), atuando nessa condição.

i) cooperativas.

j) agente público do órgão ou entidade contratante, devendo ser observadas as situações que possam configurar conflito de interesses no exercício ou após o exercício do cargo ou emprego, nos termos da legislação que disciplina a matéria, conforme Parágrafo 1º, do Artigo 9º, da Lei nº. 14.133/2021.

03.06. Em licitações e contratações realizadas no âmbito de projetos e programas parcialmente financiados por agência oficial de cooperação estrangeira ou por organismo financeiro internacional com recursos do financiamento ou da contrapartida nacional, não poderá participar pessoa física ou jurídica que integre o rol de pessoas sancionadas por essas entidades ou que seja declarada inidônea nos termos da Lei Federal nº. 14.133/2021.

03.07. Seguindo o estabelecido no Decreto Municipal nº. 8.055/2023, para a participação de consórcio de empresas será observado o disposto no Artigo 15, da Lei nº. 14.133/2021.

03.08. Os licitantes encaminharão, **exclusivamente** por meio do sistema eletrônico, a Ficha Técnica (**Modelo: Anexo VIII**) contendo as especificações do objeto da licitação (com descritivo, quantidades, valores unitários e global), conforme o critério de julgamento adotado neste Edital, até o fim do recebimento de propostas.

03.08.01. É vedada a identificação do licitante, sob pena de desclassificação.

03.09. No **cadastramento da Ficha Técnica**, o licitante declarará, em campo próprio do sistema, que:

- Cumpre plenamente os requisitos de habilitação.
- Está ciente e concorda com as condições contidas no Edital e seus Anexos, bem como de que a ficha apresentada está em conformidade com o Edital e que o valor ofertado compreende 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 sua entrega em definitivo.
- Não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do Artigo 7º, XXXIII, da Constituição Federal.
- Não possui, em sua cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos Incisos III e IV, do Artigo 1º, e no Inciso III, do Artigo 5º, da Constituição Federal.
- Cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas no Artigo 93, da Lei 8.213/1991.

03.10. O fornecedor deverá declarar, **em campo próprio do sistema eletrônico**, que cumpre os requisitos estabelecidos no Artigo 3º, da Lei Complementar nº. 123/2006 e alterações, estando apto a usufruir do tratamento favorecido estabelecido em seus Artigos 42 a 49, observado o disposto nos Parágrafos 1º ao 3º do Artigo 4º, da Lei nº. 14.133/2021.

03.11. A falsidade das declarações sujeitará o licitante às sanções previstas na Lei nº. 14.133/2021, e neste Edital.





04. CREDENCIAMENTO NO SISTEMA LICITAÇÕES DA BOLSA BRASILEIRA DE MERCADORIAS

04.01. Os procedimentos para Credenciamento e obtenção da chave e senha de acesso poderão ser iniciados diretamente no site de licitações no endereço eletrônico www.novobbmnet.com.br, acesso: Credenciamento - Licitantes (Fornecedores).

04.02. As informações e procedimentos sobre o Credenciamento poderão ser obtidos diretamente no endereço eletrônico www.novobbmnet.com.br.

04.03. As dúvidas e esclarecimentos sobre Credenciamento no sistema eletrônico poderão ser dirimidas através da Central de Atendimento aos licitantes, por telefone, (11) 3113-1900 (Central de Atendimento em São Paulo), ou por WhatsApp: (11) 99837-6032, chat ou e-mail, disponíveis no endereço eletrônico www.novobbmnet.com.br.

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

04.05. O custo de operacionalização e uso do sistema de Pregão Eletrônico ficará a cargo do licitante, que pagará à BBMNET Licitações Eletrônicas, provedora do sistema eletrônico, o valor por ela fixado, a título de taxa pela utilização dos recursos de tecnologia da informação, conforme regulamento da mesma.

05. A CONDUÇÃO DO PREGÃO ELETRÔNICO

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

05.02. O Acesso para participar das licitações está condicionado ao cadastro prévio do interessado na Plataforma BBMNET Licitações (www.novobbmnet.com.br).

06. DO PREENCHIMENTO E ENVIO DAS PROPOSTAS

06.01. O prazo para apresentação das propostas, contado a partir da publicação do Edital, obedecerá ao disposto no Artigo 55 da Lei nº. 14.133/2021.

06.02. Após a divulgação do Edital, a licitação estará disponível na Plataforma BBMNET (www.novobbmnet.com.br), no menu "Sala de Disputa", no campo das licitações, na coluna (menu) da etapa: "Aberto para Receber Propostas".

06.02.01. O licitante interessado poderá utilizar filtros de buscas e selecionar o lote/ítem de interesse e, posteriormente preencher os campos exigidos no sistema e finalizar no comando "enviar proposta".

06.02.01.01. O licitante deverá enviar a sua proposta (Ficha Técnica – Modelo Anexo VIII) mediante o preenchimento prévio das informações exigidas no sistema.

06.03. Todas as especificações do objeto contidas na proposta vinculam o licitante.

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



06.04.01. O licitante deverá comunicar imediatamente ao provedor do sistema sobre qualquer acontecimento que possa comprometer o sigilo ou a segurança, para providências.

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

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

06.07. Os preços ofertados, tanto na proposta inicial, quanto na etapa de lances, serão de exclusiva responsabilidade do licitante.

06.08. Se o regime tributário da empresa implicar o recolhimento de tributos em percentuais variáveis, a cotação adequada será a que corresponde à média dos efetivos recolhimentos da empresa nos últimos 12 (doze) meses.

06.09. Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, no pagamento serão retidos na fonte os percentuais estabelecidos na legislação vigente.

06.10. A **Ficha Técnica (Modelo: Anexo VIII)** com a descrição e preço do objeto deverá ser enviada eletronicamente, através de comando próprio disponível no sistema, até a data e horário definidos, conforme indicação deste Edital.

06.10.01. O licitante não poderá em hipótese nenhuma se identificar na Ficha Técnica, sob pena de desclassificação, conforme Parágrafo 6º, do Artigo 21, do Decreto Municipal nº. 8.055/2023 (Imprensa Oficial do Município de Leme nº. 3.271, de 14 de março de 2023).

06.10.02. Os licitantes poderão retirar ou substituir a proposta inicial ou documentos eventualmente inseridos no sistema, dentro do período em que o sistema esteja aberto para o recebimento de propostas, após o encerramento do prazo, os documentos não poderão ser excluídos ou alterados.

06.10.03. Os documentos de habilitação exigidos no **Anexo III (Exigências para Habilitação)** deste Edital, deverão ser encaminhados pela licitante vencedora, **posteriormente, na fase de habilitação**, dentro do período estabelecido pelo **Item 10.01.01** adiante.

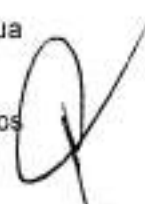
06.11. A apresentação das propostas implica obrigatoriedade do cumprimento das disposições nelas contidas, em conformidade com o que dispõe o Termo de Referência, assumindo o proponente o compromisso de executar o objeto licitado nos seus termos, bem como de fornecer os materiais, equipamentos, ferramentas e utensílios necessários, em quantidades e qualidades adequadas à perfeita execução contratual, promovendo, quando requerido, sua substituição.

06.12. Não haverá ordem de classificação na etapa de apresentação da proposta, o que ocorrerá somente após os procedimentos de abertura da sessão pública e da fase de envio de lances.

06.13. Serão disponibilizados para acesso público os documentos que compõem a proposta dos licitantes convocados para apresentação de propostas, a partir da fase de julgamento e aceitação das propostas.

06.14. A validade da proposta não será inferior a 60 (sessenta) dias, contados da data de sua apresentação.

06.15. Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, no pagamento serão retidos na fonte os percentuais estabelecidos na legislação vigente.



06.16. Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na execução do objeto.

06.17. O licitante deverá comunicar imediatamente ao provedor do sistema qualquer acontecimento que possa comprometer o sigilo ou a segurança, para providências.

07. DA ABERTURA DA SESSÃO, CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DE LANCES

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

07.02. A abertura da presente licitação dar-se-á automaticamente em sessão pública, por meio do sistema eletrônico, na data, horário e local indicados neste Edital.

07.03. Quando autorizado e devidamente justificado pelo Pregoeiro os licitantes poderão alterar a proposta anteriormente inserida no sistema durante a fase de análise de propostas.

07.04. Será desclassificada a proposta que identifique o licitante.

07.05. A desclassificação será sempre fundamentada e registrada no sistema, com acompanhamento em tempo real por todos os participantes.

07.05.01. A não desclassificação da proposta não impede o seu julgamento definitivo em sentido contrário, levado a efeito na fase de aceitação.

07.06. O sistema ordenará automaticamente as propostas classificadas, sendo que somente elas participarão da fase de lances.

07.07. O sistema disponibilizará campo próprio para troca de mensagens entre o Pregoeiro e os licitantes, bem como as mensagens automáticas enviadas pelo próprio sistema.

07.08. Iniciada a etapa competitiva, os licitantes deverão estar conectados e encaminhar lances exclusivamente por meio de sistema eletrônico, sendo imediatamente informados do seu recebimento e do valor consignado no registro.

07.09. O lance deverá ser ofertado pelo Valor Global do Lote.

07.09.01. O intervalo mínimo de diferença de valores entre os lances ofertados, que incidirá tanto em relação aos lances intermediários quanto em relação à proposta que cobrir a melhor oferta, deverá ser:

LOTES	LANCE MÍNIMO
Lote 01	R\$ 100,00
Lote 02	R\$ 50,00
Lote 03	R\$ 10,00
Lote 04	R\$ 10,00
Lote 05	R\$ 10,00

07.10. Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos, observando o horário fixado para abertura da sessão e as regras estabelecidas no Edital.

07.11. O licitante somente poderá oferecer lance de valor inferior ao último por ele ofertado e registrado pelo sistema.



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

07.13. Caso o licitante não apresente lances, concorrerá com o valor de sua proposta.

07.14. Durante o transcurso da sessão pública os participantes serão informados, em tempo real, do valor do menor lance registrado. O sistema não identificará o autor dos lances.

07.15. O Pregoeiro poderá, durante a disputa, como medida excepcional, excluir a proposta ou o lance que possa comprometer, restringir ou frustrar o caráter competitivo do processo licitatório, mediante comunicação eletrônica automática via sistema.

07.16. No caso de desconexão com o Pregoeiro no decorrer da etapa competitiva do Pregão Eletrônico, o sistema eletrônico poderá permanecer acessível aos licitantes para a recepção dos lances.

07.16.01. Quando a desconexão do sistema eletrônico para o Pregoeiro persistir por tempo superior a 3 (três) horas, a sessão pública será suspensa e reiniciada somente após decorridas 24 (vinte e quatro) horas da comunicação do fato pelo Pregoeiro aos participantes, no sítio eletrônico utilizado para divulgação.

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

07.18. Será adotado no Pregão o modo de disputa **ABERTO** para o envio de lances, em que os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, com prorrogações.

07.19. A etapa de lances terá duração de 10 (dez) minutos e será prorrogada automaticamente pelo sistema quando houver lance ofertado nos últimos 02 (dois) minutos do período de duração da sessão pública.

07.19.01. A prorrogação automática da etapa de lances mencionada acima será de 02 (dois) minutos e ocorrerá sucessivamente sempre que houver lances enviados nesse período, inclusive no caso de lances intermediários.

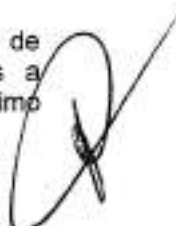
07.20. Não havendo novos lances na forma estabelecida nos itens anteriores, a sessão pública encerrar-se-á automaticamente, e o sistema ordenará e divulgará os lances conforme a ordem final de classificação.

07.21. As empresas participantes deverão estimar o seu valor mínimo de lance a ser ofertado, evitando-se, assim, cálculos de última hora, que poderão resultar em uma disputa frustrada por falta de tempo hábil.

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

07.23. Encerrada a etapa de envio de lances da sessão pública, na hipótese de a proposta do primeiro colocado permanecer acima do preço máximo ou inferior ao desconto definido para a contratação, o Pregoeiro poderá negociar condições mais vantajosas, após definido o resultado do julgamento.

07.23.01. A negociação poderá ser feita com os demais licitantes, segundo a ordem de classificação inicialmente estabelecida, quando o primeiro colocado, mesmo após a negociação, for desclassificado em razão de sua proposta permanecer acima do preço máximo definido pela Administração.





07.23.02. A negociação será realizada por meio do sistema, podendo ser acompanhada pelos demais licitantes.

07.24. O resultado da negociação será divulgado a todos os licitantes e anexado aos autos do processo licitatório.

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

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

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

08.01. Em conformidade com o Inciso I, do Artigo 48 da Lei Complementar 123/2006, alterada pela Lei Complementar 147/2014, o objeto desta licitação destina-se **EXCLUSIVAMENTE** à participação de **microempresas e empresas de pequeno porte**.

09. CRITÉRIOS DE JULGAMENTO

09.01. Para julgamento, será adotado o critério de **MENOR PREÇO GLOBAL, POR LOTE**, observados o prazo para execução do objeto, as especificações técnicas, parâmetros mínimos de desempenho e de qualidade, e demais condições definidas neste Edital.

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

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

09.04. Serão aceitas 02 (duas) casas após a vírgula para identificação dos preços unitários, sendo desconsideradas as demais. Em caso de divergências entre os preços unitários e totais, prevalecerá o preço unitário.

09.05. Havendo empate entre propostas ou lances, o critério de desempate será aquele previsto no Artigo 60, da Lei nº. 14.133/2021, nesta ordem:

a) Disputa final, hipótese em que os licitantes empatados poderão apresentar nova proposta em ato contínuo à classificação;

b) Avaliação do desempenho contratual prévio dos licitantes, para a qual deverão preferencialmente ser utilizados registros cadastrais para efeito de atesto de cumprimento de obrigações previstos nesta lei;

c) Desenvolvimento pelo licitante de ações de equidade entre homens e mulheres no ambiente de trabalho, conforme regulamento;

d) Desenvolvimento pelo licitante de programa de integridade (compliance), conforme orientações dos órgãos de controle.



09.06. Persistindo o empate, será assegurada preferência, sucessivamente, aos bens e serviços produzidos ou prestados por:

- a) empresas estabelecidas no território do Estado ou do Distrito Federal do órgão ou entidade da Administração Pública estadual ou distrital licitante ou, no caso de licitação realizada por órgão ou entidade de município, no território do Estado em que este se localize;
- b) empresas brasileiras;
- c) empresas que invistam em pesquisa e no desenvolvimento de tecnologia no país;
- d) empresas que comprovem a prática de mitigação, nos termos da Lei nº. 12.187/2009.

09.07. Será desclassificada a proposta que:

- a) conter vícios insanáveis;
- b) não obedecer às especificações técnicas contidas no Anexo I (Termo de Referência);
- c) apresentar preços inexequíveis ou permanecer acima do preço máximo definido para a contratação;
- d) não tiverem sua exequibilidade demonstrada, quando exigido pela Administração;
- e) apresentar desconformidade com quaisquer outras exigências deste Edital ou seus Anexos, desde que insanável.

09.08. No caso de bens e serviços em geral, é indício de inexequibilidade das propostas valores inferiores a 50% (cinquenta por cento) do valor orçado pela Administração.

09.08.01. A inexequibilidade, na hipótese acima, só será considerada após diligência do Pregoeiro, que comprove:

- I) que o custo do licitante ultrapassa o valor da proposta; e
- II) inexistirem custos de oportunidade capazes de justificar o vulto da oferta.

09.09. Se houver indícios de inexequibilidade da proposta de preço, ou em caso da necessidade de esclarecimentos complementares, poderão ser efetuadas diligências, para que a empresa comprove a exequibilidade da proposta.

09.10. Erros no preenchimento da planilha não constituem motivo para a desclassificação da proposta. A planilha poderá ser ajustada pelo fornecedor, no prazo indicado pelo sistema, desde que não haja majoração do preço.

09.11. O ajuste de que trata este dispositivo se limita a sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas.

09.12. Considera-se erro no preenchimento da planilha passível de correção a indicação de recolhimento de impostos e contribuições na forma do Simples Nacional, quando não cabível esse regime.

09.13. O Pregoeiro solicitará ao licitante mais bem classificado que, no prazo de até 01 (uma) hora, apresente nova proposta, adequada ao último lance ofertado após a negociação realizada, em campo próprio do sistema, acompanhada de eventuais documentos complementares quando solicitados.





09.13.01. A proposta deverá ser apresentada com o valor adequado ao preço final global vencedor do certame, mediante aplicação de desconto de forma linear sobre os preços unitários de cada item que compõe o Lote, podendo ser utilizado o modelo presente no Anexo VI (Modelo Carta-Proposta).

09.13.02. É facultado ao Pregoeiro prorrogar o prazo acima indicado, a partir de solicitação fundamentada feita no chat pelo licitante, antes de findo o prazo originalmente previsto.

10. HABILITAÇÃO

10.01. Encerrada a etapa de negociação e aceitação, será iniciada a fase de habilitação, onde será disponibilizado, ao licitante classificado em primeiro lugar, o comando para inserção dos documentos de habilitação.

10.01.01. O prazo para a inserção dos documentos solicitados neste Edital será de até 01 (uma) hora, a contar do disparo da mensagem da liberação do comando para inserção dos documentos, sujeito a desclassificação, caso não faça no tempo determinado.

10.02. Os documentos de habilitação a serem apresentados estão descritos no Anexo III (Exigências para Habilitação), e serão exigidos ao licitante melhor classificado.

10.02.01. Os documentos exigidos para fins de habilitação deverão ser apresentados por meio eletrônico, via sistema BBMNET.

10.03. A possibilidade de regularização da documentação fiscal e trabalhista para Microempresas e Empresas de Pequeno Porte encontra-se no Anexo III deste Edital.

10.04. Caso atendidas as condições de participação, será iniciado o procedimento de habilitação.

10.05. Havendo dúvida sobre a veracidade do documento, que não possa ser dirimida de forma digital/eletrônica, será exigida a apresentação dos originais não-digitais.

10.06. A verificação pelo Pregoeiro, em sítios eletrônicos oficiais de órgãos e entidades emissores de certidões, constitui meio legal de prova, para fins de habilitação.

10.07. Os documentos adicionais, quando exigidos para habilitação, serão enviados por meio do sistema, em formato digital, no prazo estipulado pelo Pregoeiro.

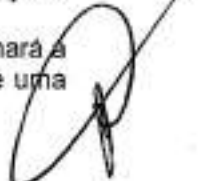
10.08. Após a vinculação dos documentos para habilitação, não será permitida a substituição ou a apresentação de novos documentos, salvo em sede de diligência para:

I) complementação de informações acerca dos documentos já apresentados pelos licitantes e desde que necessária para apurar fatos existentes à época da abertura do certame; e

II) atualização de documentos cuja validade tenha expirado após a data de recebimento das propostas.

10.09. Na análise dos documentos de habilitação, o Pregoeiro poderá sanar erros ou falhas, que não alterem a substância dos documentos e sua validade jurídica, mediante decisão fundamentada, registrada em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes eficácia para fins de habilitação e classificação.

10.10. Na hipótese de o licitante não atender às exigências para habilitação, o Pregoeiro examinará a proposta subsequente e assim sucessivamente, na ordem de classificação, até a apuração de uma proposta que atenda ao presente Edital.





11. RECURSOS

11.01. A interposição de recurso contra a decisão proferida pelo Pregoeiro observará o disposto no Artigo 165 da Lei Federal nº. 14.133/2021.

11.01.01. Os recursos deverão ser encaminhados em campo próprio do sistema, sob pena de não conhecimento.

11.02. O prazo para apresentação das razões recursais é de 3 (três) dias úteis, contados da data de intimação ou de lavratura da ata. A interposição do recurso será comunicada aos demais licitantes, os quais poderão apresentar contrarrazões em igual prazo, contado da interposição do recurso, sendo assegurada a vista imediata dos elementos indispensáveis à defesa de seus interesses.

11.03. A intenção de recorrer deverá ser manifestada imediatamente, após a declaração do vencedor, sob pena de preclusão.

11.04. Os recursos interpostos fora do prazo não serão conhecidos.

12. DA ATA E RELATÓRIOS DESCRITIVOS DAS SESSÕES

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

13. IMPUGNAÇÃO E ESCLARECIMENTOS AO EDITAL

13.01. Qualquer pessoa é parte legítima para impugnar o Edital ou solicitar esclarecimentos, devendo protocolar o pedido no prazo de até 03 (três) dias úteis antes da data da abertura do certame.

13.02. A resposta à impugnação ou ao pedido de esclarecimento será divulgado em sítio eletrônico oficial no prazo de até 03 (três) dias úteis, limitado ao último dia útil anterior à data da abertura do certame.

13.03. A impugnação ao Edital e o pedido de esclarecimento deverão ser realizados na forma eletrônica, via Sistema BBMNET.

13.04. Acolhida a impugnação, será definida e publicada nova data para a realização do certame.

14. DA ADJUDICAÇÃO E DA HOMOLOGAÇÃO

14.01. Cabe à Autoridade Competente a adjudicação e a homologação do Pregão, conforme observado no Artigo 71, da Lei Federal nº. 14.133/2021.

14.02. A partir do ato de homologação, será fixado o início do prazo de convocação do proponente adjudicatário para assinar a Ata de Registro de Preços.

15. DA CONTRATAÇÃO

15.01. Homologado o referido certame, será convocado, pela Divisão Técnica Administrativa da SAECIL, o vencedor da licitação para, dentro do prazo de 05 (cinco) dias úteis a contar da data de recebimento da notificação, assinar a Ata de Registro de Preços, cuja Minuta (Anexo II) integra este Edital, visando a execução do objeto do certame.



15.01.01. O prazo de convocação poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, mediante solicitação da parte durante seu transcurso, devidamente justificada, e desde que o motivo apresentado seja aceito pela Administração.

15.01.02. A referida convocação pode ser formalizada por qualquer meio de comunicação que comprove a data do correspondente recebimento.

15.02. Na hipótese de o vencedor da licitação não assinar a Ata de Registro de Preços, no prazo e nas condições estabelecidas, outro licitante poderá ser convocado, respeitada a ordem de classificação, para celebrar a contratação nas condições propostas pelo licitante vencedor.

15.03. A recusa injustificada do adjudicatário em assinar a Ata de Registro de Preços, ou de aceitar/retirar o instrumento equivalente, dela decorrente, no prazo estabelecido, caracterizará o descumprimento total da obrigação assumida.

15.04. Formalizada a Ata de Registro de Preços, as contratações dela decorrentes, dar-se-ão mediante a emissão de Autorização de Compras ou instrumento equivalente, nos termos do art. 95, Lei 14.133/21, sendo que, no caso deste último, conterá informações simplificadas, mas vinculado às condições estabelecidas no Edital, Anexo I – Termo de Referência e na Ata de Registro de Preços, para todos os fins.

15.05. Os preços oferecidos serão fixos e irrevogáveis.

15.06. Os preços a serem registrados serão os unitários, obtidos após o término da disputa dos lances pelo total previsto no lote. Os preços unitários serão os remetidos pela licitante vencedora na sua proposta escrita mediante a aplicação do mesmo percentual de desconto sobre o preço global vencedor a cada item que compõe o lote, de forma linear.

15.07. Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na execução do objeto.

15.08. Durante o prazo de validade da Ata de Registro de Preços, e Autorização de Compras dela proveniente, sua Detentora fica obrigada a executar o objeto registrados nas quantidades indicadas pelo órgão requisitante.

15.09. A validade da Ata de Registro de Preços será de 12 (doze) meses, contados da data da assinatura da mesma, podendo ser prorrogada por igual período, nos termos da Lei Federal nº. 14.133/2021, mediante a anuência do fornecedor, e desde que comprovado o preço vantajoso.

15.10. A SAECIL não está obrigada a solicitar uma quantidade mínima do objeto, ficando a seu exclusivo critério a definição da quantidade e do momento da aquisição.

15.10.01. O quantitativo total expresso no **Anexo I - Termo de Referência** é estimativo e representa a previsão da Administração para a execução do objeto durante o prazo de 12 (doze) meses.

15.11. A existência de preços registrados implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, mas não obrigará a Administração a contratar, facultada a realização da licitação específica para aquisição pretendida, desde que devidamente motivada.

16. DOS PRAZOS, DAS CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO, DAS ENTREGAS, DAS OBRIGAÇÕES E DA FISCALIZAÇÃO.

16.01. Em conformidade com o estabelecido no Anexo I – Termo de Referência deste Edital.





17. PAGAMENTO

17.01. O pagamento será efetuado em até 15 (quinze) dias após entrega dos equipamentos, e apresentação do documento hábil para pagamento, devidamente aprovado pela Gerenciadora/Contratante, junto à Tesouraria da SAECIL, seguindo as determinações constantes no Anexo IV (Informações Nota Fiscal e Decreto Municipal nº. 8.163, de 21/08/2023, publicado na Imprensa Oficial do Município de Leme de 22/08/2023, Edição n.º 3363) do Edital.

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

17.03. A Nota Fiscal/Fatura não aprovada pela SAECIL será devolvida à Contratada para as necessárias correções, com as informações que motivaram sua rejeição.

17.04. A devolução da fatura não aprovada pela SAECIL em hipótese alguma servirá de pretexto para que a Detentora da Ata/Contratada suspenda quaisquer fornecimentos.

17.05. Todo e qualquer pagamento devido pela Gerenciadora/Contratante será efetuado EXCLUSIVAMENTE através de depósito em conta corrente, devendo, portanto, a Detentora/Contratada informar banco, agência e nº. de conta.

17.06. O pagamento e fiscalização realizados pela Contratante não isentará a Detentora/Contratada das responsabilidades contratuais e nem implicará na aceitação provisória ou definitiva dos equipamentos objeto desta Licitação.

17.07. A não aceitação dos equipamentos implicará na suspensão imediata dos pagamentos.

18. DAS INFRAÇÕES ADMINISTRATIVAS E SANÇÕES

18.01. Comete infração administrativa, nos termos da lei, o licitante que, com dolo ou culpa:

- deixar de entregar a documentação exigida para o certame ou não entregar qualquer documento que tenha sido solicitado pelo(a) pregoeiro(a) durante o certame;
- não enviar a proposta adequada ao último lance ofertado ou após a negociação;
- recusar-se a enviar o detalhamento da proposta quando exigível;
- injustificadamente, pedir para ser desclassificado quando encerrada a etapa competitiva;
- apresentar proposta em desacordo com as especificações do Edital;
- não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;
- não celebrar o Contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;
- recusar-se, sem justificativa, a assinar o Contrato ou a Ata de Registro de Preço, ou a aceitar ou retirar o instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração;
- apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação;
- fraudar a licitação;
- comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza, em especial quando:

- I) agir em conluio ou em desconformidade com a lei;
- II) induzir deliberadamente a erro no julgamento.

- praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;
- praticar ato lesivo previsto no Artigo 5º, da Lei nº. 12.846/2013.

18.02. Com fulcro na Lei nº. 14.133/2021 e Decreto Municipal nº. 8.058/2023, a Administração poderá, garantida a prévia defesa, aplicar aos licitantes e/ou adjudicatários as seguintes sanções, sem prejuízo das responsabilidades civil e criminal:





- a) Advertência.
- b) Multa compensatória e de mora.
- c) Impedimento de licitar e contratar com a Administração Direta e Indireta do Município de Leme.
- d) Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida sua reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade.

18.03. Na aplicação das sanções serão considerados os elementos previstos no Artigo 156, Parágrafo 1º, da Lei nº. 14.133/2021 e Decreto Municipal nº. 8.058/2023.

19. DA ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

19.01. As despesas decorrentes da contratação do objeto correrão a conta da dotação codificada sob nº 030102 1751200422.027.3.3.90.30.00 do orçamento dos exercícios vigente e subsequente.

20. DISPOSIÇÕES FINAIS

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

20.02. As normas disciplinadoras da licitação serão sempre interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os interessados, desde que não comprometam o interesse da Administração, o princípio da isonomia, a finalidade e a segurança da contratação.

20.03. Os licitantes assumem todos os custos de preparação e apresentação de suas propostas e a Administração não será, em nenhum caso, responsável por esses custos, independentemente da condução ou do resultado do processo licitatório.

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

20.05. É facultado ao Pregoeiro ou à Autoridade Superior, em qualquer fase da licitação, promover diligências com vistas a esclarecer ou a complementar a instrução do processo.

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

20.07. As decisões da presente licitação serão informadas no processo eletrônico, e, ainda, caso necessário, por qualquer meio de comunicação que se comprove o recebimento, ou publicação oficial.

20.08. Na contagem dos prazos estabelecidos neste Edital e seus Anexos, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento. Só se iniciam e vencem os prazos em dias de expediente na SAECIL.

20.09. É permitida a assinatura digital por pessoa física ou jurídica em meio eletrônico, mediante certificado digital emitido em âmbito da Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira (ICP-Brasil).





20.10. O desatendimento de exigências formais não essenciais não importará o afastamento do licitante, desde que seja possível o aproveitamento do ato, observados os princípios da isonomia e do interesse público.

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

20.12. O foro designado para julgamento de quaisquer questões decorrentes desta licitação, não resolvidas na esfera administrativa, será o de Leme/SP, considerado aquele a que está vinculado ao município.

Leme, 02 de maio de 2024.



MAURICIO RODRIGUES RAMOS
DIRETOR PRESIDENTE

**ANEXO I****TERMO DE REFERÊNCIA**

TERMO DE REFERÊNCIA

1. Objeto

Constitui objeto do presente Termo de Referência a aquisição de Equipamentos de Proteção Individual (EPI), para uso dos funcionários da SAECIL (Superintendência de água e esgoto da Cidade de Leme).

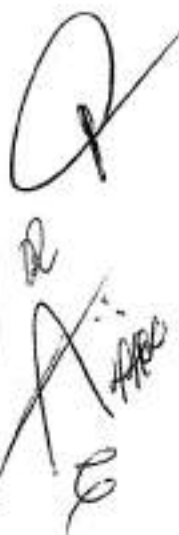
Modalidade/Licitação: Registro de Preços – menor preço por lote.

2. Definição dos materiais

LOTE 01 – DESCRIÇÕES E QUANTIDADES			
Item	Qtd.	Unid.	Descrição do material
1	500	par	Luva de segurança confeccionada em vaqueta, reforço na palma, elástico no dorso para ajuste. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes. Disponível no tamanho 9.
2	140	cx	Luva de segurança confeccionada em nitrila, superfície da palma e dorso lisa, ponta dos dedos texturizada, sem pulverização de amido. Luva tipo "b" para proteção das mãos do usuário contra agentes químicos (hidrocarbonetos saturados (j)), bases inorgânicas (k) e bases orgânicas (o)). Disponível nos tamanhos 8 ao 10. Caixa com 100 pares.
3	150	par	Luva de segurança tricotada em quatro fios de algodão, pigmentos antiderrapantes de PVC na palma e face palmar dos dedos. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes. Disponível no tamanho 7/8.
4	600	par	Luva de segurança confeccionada em poliéster, 13 Gauge (U3), revestimento externo total em borracha nitrilica ondulada. Punho em elástico com acabamento em overloque. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, contra agentes térmicos (calor de contato) e contra agentes químicos (álcoois primários (a), compostos de nitrila (c), hidrocarbonetos aromáticos (f), ésteres (l), hidrocarbonetos saturados (j), bases inorgânicas (k), ácidos minerais inorgânicos (l)). Disponível nos tamanhos, 8 ao 10.
5	600	par	Luva de segurança confeccionada em malha de suedine, revestimento na palma, dorso e dedos em PVC, nos comprimentos, 36 cm. Luva tipo b para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes e contra agentes químicos (álcoois primários (a), bases inorgânicas (k) e ácidos minerais inorgânicos (l)). Disponível no tamanho 10.
6	50	par	Luva de segurança confeccionada em PVC (plastissol) com forro de algodão, com palma áspera. Comprimento de punhos, 60 cm. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes e contra agentes químicos (hidrocarbonetos saturados (j), bases inorgânicas (k), ácidos minerais inorgânicos (l)). Disponível no tamanho 9,5/10.
7	60	par	Luva de segurança confeccionada em nitrila, relevo antiderrapante na face palmar e ponta dos dedos. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, cortantes e perfurantes e contra agentes químicos (hidrocarbonetos saturados (j), bases inorgânicas (k), ácidos orgânicos (n), bases orgânicas (o), peróxidos (p) e aldeídos (t)). Disponível nos tamanhos, 7 ao 09.

LOTE 02 – DESCRIÇÕES E QUANTIDADES

Item	Qtd.	Unid.	Descrição do material
1	20	par	Calçado ocupacional de uso profissional, tipo botina, fechamento em cadarço, confeccionado em couro nobuck, palmilha de montagem em material sintético montada pelo sistema strobel, biqueira de conformação, solado de poliuretano bi densidade antiderrapante injetado diretamente no cabedal, sistema de absorção de energia na região do salto, resistente ao óleo combustível. I) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço contaminado com glicerol (SRC). II) Solado resistente ao óleo combustível (FO). Disponível nos tamanhos, 35 ao 44.
2	50	par	Calçado ocupacional tipo bota cano longo, confeccionado em borracha vulcanizada impermeável, solado antiderrapante, sem forro interno. Proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve, contra agentes abrasivos e escoriantes e contra umidade proveniente de operações com uso de água. Disponível nos tamanhos, 35 ao 47.
3	120	par	Calçado ocupacional de uso profissional, tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em material sintético montada pelo sistema strobel, biqueira de conformação, solado de poliuretano bi densidade antiderrapante injetado diretamente no cabedal, sistema de absorção de energia na região do salto, resistente ao óleo combustível, para uso eletricitista. I) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço contaminado com glicerol (SRC). II) Solado resistente ao óleo combustível (FO). Disponível nos tamanhos, 35 ao 47.
4	40	par	Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, forro interno em não tecido na cor cinza, palmilha de montagem em material sintético na cor branca montada pelo sistema strobel, solado bicomponente de borracha e poliuretano (entressola) injetado diretamente no cabedal, biqueira de aço. Proteção dos pés do usuário contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos e contra agentes abrasivos e escoriantes. I) Aprovado para proteção contra impacto no nível de energia de no mínimo 200 J e contra a carga de compressão de no mínimo 15 kN. II) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço com solução de glicerol (SRC). III) Solado resistente ao contato com calor (HRO) e ao óleo combustível (FO). Disponível nos tamanhos, 35 ao 47.
5	20	par	Calçado ocupacional tipo sapato, fechamento em cadarço, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em material sintético condutivo, solado de borracha condutiva blaqueado ao cabedal, sem biqueira de aço. Disponível nos tamanhos, 33 ao 44.
6	25	par	Calçado ocupacional tipo sapato, modelo blatt, fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em não tecido montada pelo sistema strobel, sem bico de aço, solado de poliuretano monodensidade. Disponível nos tamanhos, 33 ao 44.
7	15	par	Calçado ocupacional de uso profissional, tipo tênis esportivo, fechamento em amarrar, confeccionado em material têxtil transpirável, palmilha de montagem em material sintético montada pelo sistema strobel, solado de poliuretano bi densidade com propriedade antiderrapante injetado diretamente no cabedal, com sistema de absorção de energia na região do salto, resistente ao óleo combustível. Disponível nos tamanhos, 35 ao 44.





LOTE 03 – DESCRIÇÕES E QUANTIDADE			
Item	Qtd.	Unid.	Descrição do material
1	200	un	Respirador purificador de ar tipo peça semifacial filtrante para partículas; PFF1 Classe "S"; em TNT; sem válvula de exalação; formato dobrável. "Este equipamento deverá apresentar o selo de marcação do INMETRO"
2	15	un	Respiradores purificadores de ar tipo peça um quarto facial com filtro, com corpo confeccionado, em elastômero com borda interna. A parte frontal da peça possui duas aberturas: na abertura localizada na parte central, é fixado um dispositivo plástico, dotado de 01 (uma) válvula de exalação em sua parte dianteira e de uma tampa de mesma cor, com encaixe tipo pressão; na abertura localizada na parte centro inferior, é encaixado um suporte plástico, dotado de 01 (uma) válvula de inalação em sua parte traseira e de 01 (uma) rosca externa em sua parte dianteira, onde são rosqueados os filtros químicos. Nas laterais do corpo da peça estão localizadas 04 (quatro) alças, 02 (duas) superiores e 02 (duas) inferiores, feitas do mesmo material que constitui a peça, em que estão fixadas 04 (quatro) presilhas plásticas pretas com regulagem, através das quais passam as pontas de 02 (dois) tirantes elásticos pretos. Utilizado com filtros químicos. 1 - Filtros químicos classe 1: 650.01 – indicado para proteção contra vapores orgânicos; 650.02 – indicado para proteção contra gases ácidos; 650.03 – indicado para proteção contra vapores orgânicos e gases ácidos; 650.04 – indicado para proteção contra amônia e metilamina; 650.05 – indicado para proteção contra multigases: vapores orgânicos, gases ácidos, amônia e metilamina.
3	60	un	Protetor auditivo, confeccionado em silicone grau farmacêutico, tipo inserção, composto de um eixo com três flanges, onde a primeira, a segunda e a terceira, são flanges maciças cônicas, todas de dimensões variáveis, contendo um orifício no seu interior, protetor tamanho único, moldável a diferentes canais auditivos, com cordão de algodão ou PVC/silicone ligando os dois. Proteção do sistema auditivo do usuário contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR 15, anexos I e II.
4	20	un	Protetor auditivo circum-auricular, constituído por conchas de material plástico, moldado anatomicamente. Concha revestida internamente de espuma e material plástico, sendo encaixada à borda uma almofada, igualmente de material plástico. Arco injetado em plástico flexível, revestido por uma almofada, também de material plástico, dispondo de recursos nas extremidades, que proporcionam a articulação das conchas, permitindo adaptação adequada à cabeça e, sob pressão dos dois abafadores, aos respectivos pavilhões auriculares humanos. Proteção do sistema auditivo do usuário contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR 15, anexos I e II.
5	50	un	Óculos de segurança constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato incolor, com apoio nasal e proteção lateral injetados do mesmo material, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação e fixas às extremidades do visor através de pinos plásticos.
6	15	un	Óculos de segurança constituído de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato disponível na cor incolor, com meia borda superior e meia borda lateral, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação com seis fendas fixadas à armação através de pinos plásticos. Hastes fixas com proteção lateral ventilada. Lente única de duropolicarbonato. Permite a sobreposição em óculos de grau. Orifícios para cordão. Filtra 99,9% ultravioleta.



7	50	un	Oculos de segurança com armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato com apolo nasal injetado do mesmo material, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação articuladas através de pinos plásticos. Proteção dos olhos do usuário contra impactos de partículas volantes e raios ultravioleta, e, no caso do visor cinza, contra luz intensa (L3).
8	40	un	Capa de segurança confeccionada em PVC com forro de poliéster, fechamento das costuras por solda eletrônica, com mangas, capuz conjugado e fechamento frontal por botões. Proteção do tronco e membros superiores do usuário contra umidade proveniente de precipitação pluviométrica. Disponível nos tamanhos, M, G, GG e EXG.
9	50	un	Capuz de segurança confeccionado em malha dupla poliéster (helanca), fechamento através de velcro, modelo árabe. Proteção do crânio e pescoço do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes.
10	150	un	Chapéu de palha, aba 13 cm, diâmetro 44cm, profundidade 12 cm, com alça ajustável para pescoço.

LOTE 04 – DESCRIÇÕES E QUANTIDADES

Item	Qtd.	Unid.	Descrição do material
1	40	un	Crema De Proteção Para A Pele, Grupo III-Especial. Composto por: Aqua (Water), Cetearyl Alcohol, Vp/Eicosene Copolymer, Glyceryl Stearate, Paraffinum Liquidum, Carbomer, Glycerin, Propylene Glycol, Peg-75 Lanolin, Parfum, Triethanolamine, Sodium Laureth Sulphate, Cellulose Gum, Acetamide Mea, Methylisothiazolinone, Propylparaben, D-Limonene, Linalool, Citronellol, Hydroxycitronellal. Proteção dos membros superiores do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos (tolueno, xileno, benzina, querosene, aguarrás, thinner, metiletilcetona, gasolina, óleo mineral, óleo diesel, acetona, pós em geral, percloroetileno, cloreto de metileno, tintas, adesivos, ácido fosfórico diluído a 15%, ácido clorídrico diluído a 15%, ácido sulfúrico diluído a 15%, ácido acético diluído a 10%, hidróxido de sódio diluído a 10%).
2	200	un	Protetor Solar FPS 60 UVA/UVB com vitamina E, protege a pele contra a ação nociva dos raios ultravioleta dos tipos UVA e UVB, emitidos por raios solares e por radiações provenientes de trabalhos com soldas elétricas e outras fontes emissoras.
3	20	un	Spray repelente de insetos 100 ml, proporciona até 10 horas de proteção contra os mosquitos Culex quinquefasciatus (pernilongo doméstico), Aedes aegypti (dengue, febra amarela, chikungunya, zika) e Anopheles sp (malária), além de evitar o ressecamento da pele. Longa duração e rápida absorção. Sua formulação com extratos de camomila e aloe vera espalha com facilidade e não deixa aspecto oleoso. Fragrância suave.
4	100	un	Pasta arenosa desengraxante para as mãos pote com 500 gr

LOTE 05 – DESCRIÇÕES E QUANTIDADES

Item	Qtd.	Unid.	Descrição do material
1	10	par	Luva de segurança confeccionada em Kevlar®, revestimento nitrílico na palma e nos dedos, punho elástico. Tamanho G.
2	10	un	Capacete de Segurança para uso na indústria, tipo II (aba frontal), classe B com as suspensões: Push-Key e Fas-Trac III, todas com e sem jugular, e Fas-Trac



			Força com queixeira. Este equipamento deverá apresentar o selo de marcação do INMETRO.
3	10	un	Perneira de segurança confeccionada em duas camadas de material sintético, com três talas frontais em polipropileno fixadas por meio de solda eletrônica, fechamento em velcro, acabamento em costuras nas bordas em viés.
4	2	par	Manga de segurança isolante de borracha, classe 2, tipo II, modelo curvo.
5	4	um	Kit para roçador com proteção completa do rosto, olhos, ouvidos, mãos e pernas contendo: Avental PVC impermeável forrado, Luva multitalo PU preta Tamanho-G, Protetor facial de tela com catraca, Perneira de bidin fechamento em Velcro, Abafador tipo concha e óculos de segurança modelo RJ incolor. Os equipamentos deverão apresentar o selo de marcação do INMETRO.
6	6	un	Cinturão de Segurança tipo paraquedista, confeccionado em fita de poliéster multifilamentos de 45 mm e fita secundária de poliéster de 25mm. Deverá possuir dois pontos de conexão sendo um ponto peitoral por meio de duas alças para engate simultâneo de ancoragem em poliéster e uma meia argola dorsal em aço. Deverá possuir cinco fivelas duplas em aço, sendo duas para regulagem peitoral, duas para regulagem das coxas e uma para regulagem na cintura. Deverá possuir duas alças nas laterais em fita de poliéster para descanso de talabarte. O cinturão de segurança é utilizado com talabartes e trava-quedas de segurança. Este equipamento deverá apresentar o selo de marcação do INMETRO.
7	10	un	Protetor facial para uso com capacete de segurança composto por coroa em polipropileno cinza com arco preto, visor confeccionado em policarbonato incolor. O visor é preso ao arco por meio de três pinos plásticos pretos e dois parafusos plásticos incolores. O arco é fixado em um dispositivo basculante encaixado nas fendas laterais do casco do capacete.

3. Justificativa

Faz-se necessária a contratação de empresa para fornecimento de Equipamentos de Proteção Individual (EPI) para a prevenção aos acidentes de trabalho, a fim de garantir a segurança e a saúde de todos os funcionários da SAECIL.

3.1. A estimativa das quantidades foi levantada, levando-se em consideração os seguintes parâmetros:

- I. O histórico de consumo dos últimos 12 (doze) meses;
- II. Sazonalidades conhecidas ou períodos com grande variação das quantidades demandadas;
- III. Contratação de novos colaboradores.

4. Da entrega e recebimento do objeto

4.1. As unidades objeto desta licitação deverão ser entregues no prazo de até 20 (vinte) dias a contar da emissão da Autorização de Compras pelo Departamento de Compras e Contratos da SAECIL, onde tal documento substituirá o Contrato, tendo em vista que a aquisição será realizada por intermédio do Sistema de Registro de Preços.

4.2. A empresa vencedora do certame deverá entregar os materiais no Almoxarifado da SAECIL – Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme, sito à Rua Padre Julião,

nº 971, Centro – Leme/SP, das 07h00 às 16h00, de segunda à sexta-feira, ficando sob sua responsabilidade todos os riscos e custos com o transporte e descarga do objeto desta licitação.

4.3. O objeto da licitação será recebido, provisoriamente, quando da entrega, para a devida verificação da conformidade dos mesmos com as especificações, observados os requisitos quantitativos e de qualidade, segundo exigências deste termo; e, definitivamente, no prazo de até 05 (cinco) dias úteis após o recebimento provisório, desde que averiguada a pertinência dos mesmos, sempre tendo em vista as exigências deste termo.

4.4. O servidor responsável pelo recebimento do objeto, após o seu recebimento definitivo, encaminhará o documento hábil para aprovação da autoridade competente, que o encaminhará para pagamento.

5. Do Pagamento

5.1. O pagamento será efetuado em até 15 (quinze) dias após o recebimento dos materiais, emissão e aceitação da fatura.

5.2. A Nota Fiscal/Fatura não aprovada pela SAECIL será devolvida à Contratada para as necessárias correções, com as informações que motivaram sua rejeição.

5.3. A não aceitação do objeto implicará na suspensão imediata do pagamento.

5.4. A Contratada deverá também enviar o arquivo XML da **NOTA FISCAL ELETRÔNICA** para o e-mail: **compras@saecil.com.br**, onde o documento será analisado pelo sistema VARITUS.

5.5. Todo e qualquer pagamento devido pela Contratante será efetuado exclusivamente através de depósito em conta corrente, devendo, portanto, os interessados informarem o banco, a agência e o número de conta em sua proposta.

6. Especificações Gerais

6.1. A contratada deverá fornecer, quando solicitado, os catálogos de dados/desenhos dos materiais e termo de garantia contra quaisquer defeitos de fabricação dos produtos.

6.2. As unidades deverão ser entregues em condições resistentes ao transporte e armazenagem.

6.3. Os materiais deverão ser entregues da forma constante no objeto.

6.4. A contratada se comprometerá a fornecer, em qualquer tempo e desde que exigidos, testes complementares de laboratório emitidos por empresa idônea e de reconhecida capacidade, limitados aos parâmetros por amostragem e estabelecidos nas normas técnicas e especificações da ABNT vigente, que comprovem a qualidade e características físicas dos produtos. Os custos com tais procedimentos ficarão a cargo da empresa vencedora.



6.5. Todos os materiais deverão ter o certificado de aprovação (CA) ativo, estampado em alto relevo e ser entregues de acordo com as normas técnicas.

6.6. As unidades deverão estar isentas de qualquer defeito que comprometa a sua utilização. Caso ocorra a recusa de alguma unidade, o material em desconformidade deverá ser substituído pela contratada no prazo 05 (cinco) dias úteis após a notificação da ocorrência, ficando os custos de tal ação sob responsabilidade do fornecedor.

6.7. Averiguada qualquer anormalidade nos materiais entregues, será emitido termo de não recebimento, devendo, nesta hipótese, o fornecedor tomar as providências necessárias visando as adequações de rigor, por sua conta e risco, sem quaisquer ônus à SAECIL, ficando o recebimento definitivo condicionado à efetiva adequação pertinente.

6.8. O recebimento definitivo não isenta o fornecedor da substituição de unidades em desconformidade decorrente de impropriedades nos materiais, mesmo que esta seja somente averiguada quando da efetiva utilização das mesmas. Nesta hipótese, como de rigor, o fornecedor terá de substituí-los quando necessário, sem ônus à SAECIL.

6.9. A entrega e descarga dos materiais correrão por conta e risco do fornecedor.

7. Apresentação dos preços

7.1. As propostas deverão apresentar os preços unitários, por item, e totais, por lote.

7.2. O valor médio unitário por item para a aquisição é o seguinte:

LOTE 01					
Item	Qtd.	Unid.	Descrição do material	Valor médio unit	Valor Total
1	500	par	Luva de segurança confeccionada em vaqueta, reforço na palma, elástico no dorso para ajuste. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes. Disponível no tamanho 9.	R\$ 21,46	R\$ 10.730,00
2	140	cx	Luva de segurança confeccionada em nitrila, superfície da palma e dorso lisa, ponta dos dedos texturizada, sem pulverização de amido. Luva tipo "b" para proteção das mãos do usuário contra agentes químicos (hidrocarbonetos saturados (j)), bases inorgânicas (k) e bases orgânicas (o)). Disponível nos tamanhos 8 ao 10. Caixa com 100 pares.	R\$ 30,76	R\$ 4.306,40
3	150	par	Luva de segurança tricotada em quatro fios de algodão, pigmentos antiderrapantes de PVC na palma e face palmar dos dedos. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes. Disponível no tamanho 7/8.	R\$ 2,90	R\$ 435,00
4	600	par	Luva de segurança confeccionada em poliéster, 13 Gauge (U3), revestimento externo total em borracha nitrílica ondulada. Punho em elástico com acabamento em overloque. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, contra	R\$ 10,36	R\$ 6.216,00

			agentes térmicos (calor de contato) e contra agentes químicos (álcoois primários (a), compostos de nitrila (c), hidrocarbonetos aromáticos (f), ésteres (i), hidrocarbonetos saturados (j), bases inorgânicas (k), ácidos minerais inorgânicos (l)). Disponível nos tamanhos, 8 ao 10.		
5	600	par	Luva de segurança confeccionada em malha de suedine, revestimento na palma, dorso e dedos em PVC, nos comprimentos, 36 cm. Luva tipo b para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes e contra agentes químicos (álcoois primários (a), bases inorgânicas (k) e ácidos minerais inorgânicos (l)). Disponível no tamanho 10.	R\$ 19,98	R\$ 11.988,00
6	50	par	Luva de segurança confeccionada em PVC (plastissol) com forro de algodão, com palma áspera. Comprimento de punhos, 60 cm. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes e contra agentes químicos (hidrocarbonetos saturados (j), bases inorgânicas (k), ácidos minerais inorgânicos (l)). Disponível no tamanho 9,5/10.	R\$ 40,28	R\$ 2.014,00
7	60	par	Luva de segurança confeccionada em nitrila, relevo antiderrapante na face palmar e ponta dos dedos. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, cortantes e perfurantes e contra agentes químicos (hidrocarbonetos saturados (j), bases inorgânicas (k), ácidos orgânicos (n), bases orgânicas (o), peróxidos (p) e aldeídos (t)). Disponível nos tamanhos, 7 ao 09.	R\$ 8,10	R\$ 486,00
TOTAL LOTE 01					R\$ 36.175,40

LOTE 02					
Item	Qtd.	Unid.	Descrição do material	Valor médio unit.	Valor total
1	20	par	Calçado ocupacional de uso profissional, tipo botina, fechamento em cadarço, confeccionado em couro nobuck, palmilha de montagem em material sintético montada pelo sistema strobel, biqueira de conformação, solado de poliuretano bidensidade antiderrapante injetado diretamente no cabedal, sistema de absorção de energia na região do salto, resistente ao óleo combustível. I) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço contaminado com glicerol (SRC). II) Solado resistente ao óleo combustível (FO). Disponível nos tamanhos, 35 ao 44.	R\$ 119,93	R\$ 2.398,60

2	50	par	Calçado ocupacional tipo bota cano longo, confeccionado em borracha vulcanizada impermeável, solado antiderrapante, sem forro interno. Proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve, contra agentes abrasivos e escoriantes e contra umidade proveniente de operações com uso de água. Disponível nos tamanhos, 35 ao 47.	R\$ 57,31	R\$ R\$ 2.865,50
3	120	par	Calçado ocupacional de uso profissional, tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em material sintético montada pelo sistema strobel, biqueira de conformação, solado de poliuretano bidensidade antiderrapante injetado diretamente no cabedal, sistema de absorção de energia na região do salto, resistente ao óleo combustível, para uso eletricitista. I) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço contaminado com glicerol (SRC). II) Solado resistente ao óleo combustível (FO). Disponível nos tamanhos, 35 ao 47.	R\$ 56,33	R\$ 6.759,60
4	40	par	Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, forro interno em não tecido na cor cinza, palmilha de montagem em material sintético na cor branca montada pelo sistema strobel, solado bicomponente de borracha e poliuretano (entressola) injetado diretamente no cabedal, biqueira de aço. Proteção dos pés do usuário contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos e contra agentes abrasivos e escoriantes. I) Aprovado para proteção contra impacto no nível de energia de no mínimo 200 J e contra a carga de compressão de no mínimo 15 kN. II) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço com solução de glicerol (SRC). III) Solado resistente ao contato com calor (HRO) e ao óleo combustível (FO). Disponível nos tamanhos, 35 ao 47.	R\$ 146,47	R\$ 5.858,80
5	20	par	Calçado ocupacional tipo sapato, fechamento em cadarço, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em material sintético condutivo, solado de borracha condutiva blaueado ao cabedal, sem biqueira de aço. Disponível nos tamanhos, 33 ao 44.	R\$ 81,10	R\$ 1.622,00
6	25	par	Calçado ocupacional tipo sapato, modelo blatt, fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em não tecido montada pelo sistema strobel,	R\$ 72,80	R\$ 1.820,00

			sem bico de aço, solado de poliuretano monodensidade. Disponível nos tamanhos, 33 ao 44.		
7	15	par	Calçado ocupacional de uso profissional, tipo tênis esportivo, fechamento em amarrar, confeccionado em material têxtil transpirável, palmilha de montagem em material sintético montada pelo sistema strobel, solado de poliuretano bidensidade com propriedade antiderrapante injetado diretamente no cabedal, com sistema de absorção de energia na região do salto, resistente ao óleo combustível. Disponível nos tamanhos, 35 ao 44.	R\$ 135,93 ✓	R\$ 2.038,95 ✓
TOTAL LOTE 02					R\$ 23.363,45 ✓

LOTE 03					
Item	Qtd.	Unid.	Descrição do material	Valor médio unit.	Valor total
1	200	un	Respirador purificador de ar tipo peça semifacial filtrante para partículas; PFF1 Classe "S"; em TNT; sem válvula de exalação; formato dobrável. "Este equipamento deverá apresentar o selo de marcação do INMETRO"	R\$ 1,32 ✓	R\$ 264,00 ✓
2	15	un	Respiradores purificadores de ar tipo peça um quarto facial com filtro, com corpo confeccionado, em elastômero com borda interna. A parte frontal da peça possui duas aberturas: na abertura localizada na parte central, é fixado um dispositivo plástico, dotado de 01 (uma) válvula de exalação em sua parte dianteira e de uma tampa de mesma cor, com encaixe tipo pressão; na abertura localizada na parte centro inferior, é encaixado um suporte plástico, dotado de 01 (uma) válvula de inalação em sua parte traseira e de 01 (uma) rosca externa em sua parte dianteira, onde são rosqueados os filtros químicos. Nas laterais do corpo da peça estão localizadas 04 (quatro) alças, 02 (duas) superiores e 02 (duas) inferiores, feitas do mesmo material que constitui a peça, em que estão fixadas 04 (quatro) presilhas plásticas pretas com regulagem, através das quais passam as pontas de 02 (dois) tirantes elásticos pretos. Utilizado com filtros químicos. 1 - Filtros químicos classe 1: 650.01 - indicado para proteção contra vapores orgânicos; 650.02 - indicado para proteção contra gases ácidos; 650.03 - indicado para proteção contra vapores orgânicos e gases ácidos; 650.04 - indicado para proteção contra amônia e metilamina; 650.05 - indicado para proteção contra multigases: vapores orgânicos, gases ácidos, amônia e metilamina.	R\$ 36,41 ✓	R\$ 546,15 ✓

3	60	un	Protetor auditivo, confeccionado em silicone grau farmacêutico, tipo inserção, composto de um eixo com três flanges, onde a primeira, a segunda e a terceira, são flanges maciças icônicas, todas de dimensões variáveis, contendo um orifício no seu interior, protetor tamanho único, moldável a diferentes canais auditivos, com cordão de algodão ou PVC/silicone ligando os dois. Proteção do sistema auditivo do usuário contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR 15, anexos I e II.	R\$ 1,12	R\$ 67,20
4	20	un	Protetor auditivo circum-auricular, constituído por conchas de material plástico, moldado anatomicamente. Concha revestida internamente de espuma e material plástico, sendo encaixada à borda uma almofada, igualmente de material plástico. Arco injetado em plástico flexível, revestido por uma almofada, também de material plástico, dispondo de recursos nas extremidades, que proporcionam a articulação das conchas, permitindo adaptação adequada à cabeça e, sob pressão dos dois abafadores, aos respectivos pavilhões auriculares humanos. Proteção do sistema auditivo do usuário contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR 15, anexos I e II.	R\$ 13,26	R\$ 265,20
5	50	un	Óculos de segurança constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato incolor, com apoio nasal e proteção lateral injetados do mesmo material, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação e fixas às extremidades do visor através de pinos plásticos.	R\$ 3,86	R\$ 193,00
6	15	un	Óculos de segurança constituído de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato disponível na cor incolor, com meia borda superior e meia borda lateral, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação com seis fendas fixadas à armação através de pinos plásticos. Hastes fixas com proteção lateral ventilada. Lente única de duropolicarbonato. Permite a sobreposição em óculos de grau. Orifícios para cordão. Filtra 99,9% ultravioleta.	R\$ 9,81	R\$ 147,15
7	50	un	Óculos de segurança com armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato com apoio nasal injetado do mesmo material, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação articuladas através de pinos plásticos. Proteção dos olhos do usuário contra impactos de partículas volantes e raios ultravioleta, e, no caso do visor cinza, contra luz intensa (L3).	R\$ 3,86	R\$ 193,00

[Handwritten signature and initials]

8	40	un	Capa de segurança confeccionada em PVC com forro de poliéster, fechamento das costuras por solda eletrônica, com mangas, capuz conjugado e fechamento frontal por botões. Proteção do tronco e membros superiores do usuário contra umidade proveniente de precipitação pluviométrica. Disponível nos tamanhos, M, G, GG e EXG.	R\$ 21,82 ✓	R\$ 872,80 ✓
9	50	un	Capuz de segurança confeccionado em malha dupla poliéster (helanca), fechamento através de velcro, modelo árabe. Proteção do crânio e pescoço do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes.	R\$ 9,85 ✓	R\$ 492,50 ✓
10	150	un	Chapéu de palha, aba 13 cm, diâmetro 44cm, profundidade 12 cm, com alça ajustável para pescoço.	R\$ 23,44 ✓	R\$ 3.516,00 ✓
TOTAL LOTE 03					R\$ 6.557,00 ✓

LOTE 04					
Item	Qtd.	Unid.	Descrição do material	Valor médio unit.	Valor total
1	40	un	Crema De Proteção Para A Pele, Grupo III-Especial. Composto por: Aqua (Water), Cetearyl Alcohol, Vp/Eicosene Copolymer, Glyceryl Stearate, Paraffinum Liquidum, Carbomer, Glycerin, Propylene Glycol, Peg-75 Lanolin, Parfum, Triethanolamine, Sodium Laureth Sulphate, Cellulose Gum, Acetamide Mea, Methylisothiazollnone, Propylparaben, D-Limonene, Linalool, Citronellol, Hydroxycitronellal. Proteção dos membros superiores do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos (tolueno, xileno, benzina, querosene, aguarrás, thinner, metiletilcetona, gasolina, óleo mineral, óleo diesel, acetona, pós em geral, percloroetileno, cloreto de metileno, tintas, adesivos, ácido fosfórico diluído a 15%, ácido clorídrico diluído a 15%, ácido sulfúrico diluído a 15%, ácido acético diluído a 10%, hidróxido de sódio diluído a 10%).	R\$ 7,67 ✓	R\$ 306,80 ✓
2	200	un	Protetor Solar FPS 60 UVA/UVB com vitamina E, protege a pele contra a ação nociva dos raios ultravioleta dos tipos UVA e UVB, emitidos por raios solares e por radiações provenientes de trabalhos com soldas elétricas e outras fontes emissoras.	R\$ 20,43 ✓	R\$ 4.086,00 ✓
3	20	un	Spray repelente de insetos 100 ml, proporciona até 10 horas de proteção contra os mosquitos Culex quinquefasciatus (pernilongo doméstico), Aedes aegypti (dengue, febra amarela, chikungunya, zika) e Anopheles sp (malária), além de evitar o	R\$ 15,65 ✓	R\$ 313,00 ✓

			ressecamento da pele. Longa duração e rápida absorção. Sua formulação com extratos de camomila e aloe vera espalha com facilidade e não deixa aspecto oleoso. Fragrância suave.		
4	100	und	Pasta arenosa desengraxante para as mãos pote com 500 gr	R\$ 4,66 ✓	R\$ 466,00 ✓
TOTAL LOTE 04					R\$ 5.171,80 ✓

LOTE 05					
Item	Qtd.	Unid.	Descrição do material	Valor médio unit.	Valor total
1	10	par	Luva de segurança confeccionada em Kevlar®, revestimento nitrílico na palma e nos dedos, punho elástico. Tamanho G.	R\$ 188,84 ✓	R\$ 1.888,40 ✓
2	10	un	Capacete de Segurança para uso na indústria, tipo II (aba frontal), classe B com as suspensões: Push-Key e Fas-Trac III, todas com e sem jugular, e Fas-Trac Force com queixeira. Este equipamento deverá apresentar o selo de marcação do INMETRO.	R\$ 13,15 ✓	R\$ 131,50 ✓
3	10	un	Perneira de segurança confeccionada em duas camadas de material sintético, com três talas frontais em polipropileno fixadas por meio de solda eletrônica, fechamento em velcro, acabamento em costuras nas bordas em viés.	R\$ 30,90 ✓	R\$ 309,00 ✓
4	2	par	Manga de segurança isolante de borracha, classe 2, tipo II, modelo curvo.	R\$ 1.080,08 ✓	R\$ 2.160,16 ✓
5	4	um	Kit para roçador com proteção completa do rosto, olhos, ouvidos, mãos e pernas contendo: Avental PVC impermeável forrado, Luva multitalo PU preta Tamanho-G, Protetor facial de tela com catraca, Perneira de bidin fechamento em Velcro, Abafador tipo concha e óculos de segurança modelo RJ incolor. Os equipamentos deverão apresentar o selo de marcação do INMETRO.	R\$ 168,43 ✓	R\$ 673,72 ✓
6	6	un	Cinturão de Segurança tipo paraquedista, confeccionado em fita de poliéster multifilamentos de 45 mm e fita secundária de poliéster de 25mm. Deverá possuir dois pontos de conexão sendo um ponto peitoral por meio de duas alças para engate simultâneo de ancoragem em poliéster e uma meia argola dorsal em aço. Deverá possuir cinco fivelas duplas em aço, sendo duas para regulação peitoral, duas para regulação das coxas e uma para regulação na cintura. Deverá possuir duas alças nas laterais em fita de poliéster para descanso de talabarte. O cinturão de segurança é utilizado com	R\$ 324,48 ✓	R\$ 1.946,88 ✓

			talabartes e trava-quedas de segurança. Este equipamento deverá apresentar o selo de marcação do INMETRO.		
7	10	un	Protetor facial para uso com capacete de segurança composto por coroa em polipropileno cinza com arco preto, visor confeccionado em policarbonato incolor. O visor é preso ao arco por meio de três pinos plásticos pretos e dois parafusos plásticos incolores. O arco é fixado em um dispositivo basculante encaixado nas fendas laterais do casco do capacete. ✓	R\$ 48,79 ✓	R\$ 487,90 ✓
TOTAL LOTE 05					R\$ 7.597,56 ✓
TOTAL GERAL DOS LOTES					R\$ 78.865,21 ✓

7.2.1 Os preços médios constantes deste Termo foram calculados e baseados através de consulta em sítios eletrônicos especializados na comercialização dos materiais (conforme tabela anexa).

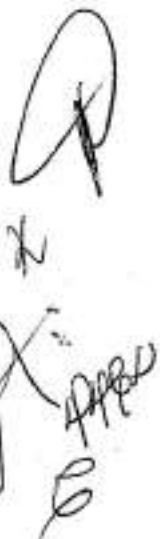
7.3. Os preços limites constantes deste Termo deverão ser observados pela Contratada.

7.3.1. Não serão aceitos valores unitários maiores que os preços fixados neste Termo.

8. Das Obrigações da Contratada

8.1. Além de outras obrigações estipuladas neste Termo, a futura Contratada deverá observar as seguintes condições:

- Por conta da Contratada correrão todos os ônus, tributos, taxas, impostos, encargos, contribuições ou responsabilidades outras quaisquer, sejam de caráter trabalhista, acidentário, previdenciário, comercial ou social e entre outras que sejam de competência fazendária ou não, e os saldarão diretamente junto a quem de direito.
- Sempre que convocada, a Contratada deverá comparecer, sob pena de assumir o ônus pelo não cumprimento de suas obrigações.
- A Contratada será responsável pelos danos causados à SAECIL ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo pela inexecução do objeto.
- Prestar todos os esclarecimentos solicitados pela Contratante, bem como atender prontamente às reclamações apresentadas relacionadas com a execução do Contrato.



e). Atender prontamente às notificações, reclamações, exigências ou observações feitas pela SAECIL, substituindo, quando for o caso e às suas expensas, o produto que, eventualmente, tenha sido entregue em desacordo com o Contrato.

9. Das Obrigações da Contratante

9.1 São obrigações da Contratante, além de outras previstas neste Termo:

- a). Efetuar os pagamentos devidos à Contratada dentro dos prazos estabelecidos neste Termo.
- b). Fiscalizar a execução do Contrato e subsidiar a Contratada com informações necessárias ao fiel e integral cumprimento do Contrato.
- c). Comunicar à Contratada toda e qualquer ocorrência que interfira no

fornecimento;


10. Da Adequação Orçamentária

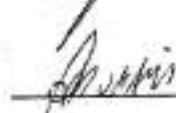
As despesas decorrentes da contratação do objeto correrão a conta da dotação codificada sob nº 030102 1751200422.027.3.3.90.30.00 do orçamento dos exercícios vigente e subsequente.


11. Das Disposições Finais

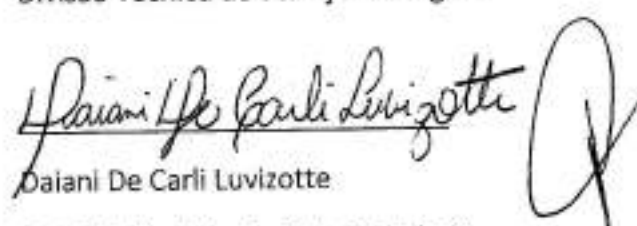
Esta solicitação foi elaborada em consonância com o Decreto Municipal nº. 8.060, publicado na Imprensa Oficial do Município de Leme em 14/03/2023, e a Lei Federal nº. 14.133/2021

Leme, 06 de março de 2024.


Adilson José Godoi
Divisão Técnica Operacional


Raquel Ap. Vicentini de Moraes
Divisão Técnica de Serviços de Esgotos


Cláercio Fernando Mercadante
Divisão Técnica de Serviços de Água


Daiani De Carli Luvizotte
Divisão Téc. Manut. Eletr. Zeladoria

**MINUTA
ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N.º .../20...

PREGÃO ELETRÔNICO N.º .../20...

Aos dias do mês de do ano de 20..., na cidade de Leme, Estado de São Paulo, a **SAECIL – Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme**, situada à Rua Padre Julião, n.º 971, Centro, devidamente representada e assistida pelo Diretor-Presidente, **SR.** portador do RG n.º e do CPF n.º, de ora em diante denominada **GERENCIADORA DA ATA/CONTRATANTE**, tendo em vista o que consta no Processo Licitatório na modalidade Pregão Eletrônico, resolve REGISTRAR OS PREÇOS da empresa sita à na cidade de, inscrita no CNPJ sob n.º e Inscrição Estadual n.º, por seu representante legal, **SR.** portador do R.G. n.º e CPF n.º, doravante denominada **DETENTORA DA ATA/CONTRATADA**, tendo em vista que a proposta apresentada representou o menor preço para o fornecimento de Equipamentos de Proteção Individual para uso dos funcionários da SAECIL, conforme o Anexo I – Termo de Referência do Edital, sujeitando-se as partes às determinações da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, do Decreto Municipal nº 8.217/23, demais decretos municipais regulamentadores da Lei 14.133/23, e ao Edital do Pregão Eletrônico em epígrafe, e em conformidade com as disposições a seguir:

1. DO OBJETO

1.1. A presente Ata tem por objeto o registro de preços para aquisição de Equipamentos de Proteção Individual (EPI), para uso dos funcionários da SAECIL (Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme), pelo período de 12 (doze) meses, conforme especificações do Anexo I – Termo de Referência do Edital, que é parte integrante desta Ata.

1.2. As características relativas ao fornecimento, tais como, prazos, locais e horários para entrega, condições e prazos de pagamentos, fiscalização da execução, bem como demais condições, estão estabelecidas no Edital e no Anexo I - Termo de Referência que fazem parte integrante da presente Ata, e que são conhecidas e aceitas, sem restrições, pelas partes, sendo consideradas como cláusulas contratuais, sob qualquer forma de documentação de contratação utilizada pela SAECIL, desta decorrente.

2. DA ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

2.1. Não será admitida a adesão à ata de registro de preços decorrente desta licitação.

3. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

3.1. A Gerenciadora da Ata/Contratante pagará à Detentora da Ata/Contratada os valores registrados nesta Ata, conforme tabela(s) a seguir:

LOTE 01

Item	Quantidade Estimada para 12 meses	Unidade	Descrição do material	Valor Unitário Por Item	Valor Total
1	500	Par	Luva de segurança confeccionada em vaqueta, reforço na palma, elástico no dorso para ajuste.



			Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes. Disponível no tamanho 9.		
2	140	Caixa	Luva de segurança confeccionada em nitrila, superfície da palma e dorso lisa, ponta dos dedos texturizada, sem pulverização de amido. Luva tipo "b" para proteção das mãos do usuário contra agentes químicos (hidrocarbonetos saturados (j), bases inorgânicas (k) e bases orgânicas (o)). Disponível nos tamanhos 8 ao 10. Caixa com 100 pares.	-----	-----
3	150	Par	Luva de segurança tricotada em quatro fios de algodão, pigmentos antiderrapantes de PVC na palma e face palmar dos dedos. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes. Disponível no tamanho 7/8.	-----	-----
4	600	Par	Luva de segurança confeccionada em poliéster, 13 Gauge (U3), revestimento externo total em borracha nitrílica ondulada. Punho em elástico com acabamento em overloque. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, contra agentes térmicos (calor de contato) e contra agentes químicos (álcoois primários (a), compostos de nitrila (c), hidrocarbonetos aromáticos (f), ésteres (i), hidrocarbonetos saturados (j), bases inorgânicas (k), ácidos minerais inorgânicos (l)). Disponível nos tamanhos, 8 ao 10.	-----	-----
5	600	Par	Luva de segurança confeccionada em malha de suedine, revestimento na palma, dorso e dedos em PVC, nos comprimentos, 36 cm. Luva tipo b para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes e contra agentes químicos (álcoois primários (a), bases inorgânicas (k) e ácidos minerais inorgânicos (l)). Disponível no tamanho 10.	-----	-----
6	50	Par	Luva de segurança confeccionada em PVC (plastissol) com forro de algodão, com palma áspera. Comprimento de punhos, 60 cm. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes e contra agentes químicos (hidrocarbonetos saturados (j), bases inorgânicas (k), ácidos minerais inorgânicos (l)). Disponível no tamanho 9,5/10.	-----	-----
7	60	Par	Luva de segurança confeccionada em nitrila, relevo antiderrapante na face palmar e ponta dos dedos. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, cortantes e perfurantes e contra agentes químicos (hidrocarbonetos saturados (j), bases inorgânicas (k), ácidos orgânicos (n), bases orgânicas (o), peróxidos (p) e aldeídos (t)). Disponível nos tamanhos, 7 ao 09.	-----	-----
Valor Total para o Lote 01: R\$					

LOTE 02

Item	Quantidade Estimada para 12 meses	Unidade	Descrição do material	Valor Unitário Por Item	Valor Total
------	-----------------------------------	---------	-----------------------	-------------------------	-------------



1	20	Par	Calçado ocupacional de uso profissional, tipo botina, fechamento em cadarço, confeccionado em couro nobuck, palmilha de montagem em material sintético montada pelo sistema strobel, biqueira de conformação, solado de poliuretano bidensidade antiderrapante injetado diretamente no cabedal, sistema de absorção de energia na região do salto, resistente ao óleo combustível. I) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço contaminado com glicerol (SRC). II) Solado resistente ao óleo combustível (FO). Disponível nos tamanhos, 35 ao 44.	-----	-----
2	50	Par	Calçado ocupacional tipo bota cano longo, confeccionado em borracha vulcanizada impermeável, solado antiderrapante, sem forro interno. Proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve, contra agentes abrasivos e escoriantes e contra umidade proveniente de operações com uso de água. Disponível nos tamanhos, 35 ao 47.	-----	-----
3	120	Par	Calçado ocupacional de uso profissional, tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em material sintético montada pelo sistema strobel, biqueira de conformação, solado de poliuretano bidensidade antiderrapante injetado diretamente no cabedal, sistema de absorção de energia na região do salto, resistente ao óleo combustível, para uso eletricitista. I) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço contaminado com glicerol (SRC). II) Solado resistente ao óleo combustível (FO). Disponível nos tamanhos, 35 ao 47.	-----	-----
4	40	Par	Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, forro interno em não tecido na cor cinza, palmilha de montagem em material sintético na cor branca montada pelo sistema strobel, solado bicomponente de borracha e poliuretano (entressola) injetado diretamente no cabedal, biqueira de aço. Proteção dos pés do usuário contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos e contra agentes abrasivos e escoriantes. I) Aprovado para proteção contra impacto no nível de energia de no mínimo 200 J e contra a carga de compressão de no mínimo 15 kN. II) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço com solução de glicerol (SRC). III) Solado resistente ao contato com calor (HRO) e ao óleo combustível (FO). Disponível nos tamanhos, 35 ao 47.	-----	-----
5	20	Par	Calçado ocupacional tipo sapato, fechamento em cadarço, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em material sintético condutivo, solado de borracha condutiva blaqueado ao cabedal, sem biqueira de aço. Disponível nos tamanhos, 33 ao 44.	-----	-----





6	25	Par	Calçado ocupacional tipo sapato, modelo blatt, fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em não tecido montada pelo sistema strobel, sem bico de aço, solado de poliuretano monodensidade. Disponível nos tamanhos, 33 ao 44.	-----	-----
7	15	Par	Calçado ocupacional de uso profissional, tipo tênis esportivo, fechamento em amarrar, confeccionado em material têxtil transpirável, palmilha de montagem em material sintético montada pelo sistema strobel, solado de poliuretano bidensidade com propriedade antiderrapante injetado diretamente no cabedal, com sistema de absorção de energia na região do salto, resistente ao óleo combustível. Disponível nos tamanhos, 35 ao 44.	-----	-----
Valor Total para o Lote 02: R\$					

LOTE 03

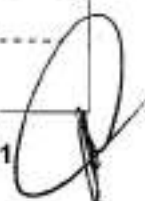
Item	Quantidade Estimada para 12 meses	Unidade	Descrição do material	Valor Unitário Por Item	Valor Total
1	200	Unidade	Respirador purificador de ar tipo peça semifacial filtrante para partículas; PFF1 Classe "S"; em TNT; sem válvula de exalação; formato dobrável. "Este equipamento deverá apresentar o selo de marcação do INMETRO"	-----	-----
2	15	Unidade	Respiradores purificadores de ar tipo peça um quarto facial com filtro, com corpo confeccionado, em elastômero com borda interna. A parte frontal da peça possui duas aberturas: na abertura localizada na parte central, é fixado um dispositivo plástico, dotado de 01 (uma) válvula de exalação em sua parte dianteira e de uma tampa de mesma cor, com encaixe tipo pressão; na abertura localizada na parte centro inferior, é encaixado um suporte plástico, dotado de 01 (uma) válvula de inalação em sua parte traseira e de 01 (uma) rosca externa em sua parte dianteira, onde são rosqueados os filtros químicos. Nas laterais do corpo da peça estão localizadas 04 (quatro) alças, 02 (duas) superiores e 02 (duas) inferiores, feitas do mesmo material que constitui a peça, em que estão fixadas 04 (quatro) presilhas plásticas pretas com regulagem, através das quais passam as pontas de 02 (dois) tirantes elásticos pretos. Utilizado com filtros químicos. 1 - Filtros químicos classe 1: 650.01 - indicado para proteção contra vapores orgânicos; 650.02 - indicado para proteção contra gases ácidos; 650.03 - indicado para proteção contra vapores orgânicos e gases ácidos; 650.04 - indicado para proteção contra amônia e metilamina; 650.05 - indicado para proteção contra multigases: vapores orgânicos, gases ácidos, amônia e metilamina.	-----	-----
3	60	Unidades	Protetor auditivo, confeccionado em silicone grau farmacêutico, tipo inserção, composto de um eixo com três flanges, onde a primeira, a segunda e a terceira, são flanges maciças icônicas, todas de dimensões variáveis, contendo um orifício no seu interior, protetor tamanho único, moldável a diferentes canais auditivos, com cordão de algodão ou PVC/silicone ligando os dois. Proteção do sistema auditivo do usuário contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR 15, anexos I e II.	-----	-----



4	20	Unidade	Protetor auditivo circum-auricular, constituído por conchas de material plástico, moldado anatomicamente. Concha revestida internamente de espuma e material plástico, sendo encaixada à borda uma almofada, igualmente de material plástico. Arco injetado em plástico flexível, revestido por uma almofada, também de material plástico, dispondo de recursos nas extremidades, que proporcionam a articulação das conchas, permitindo adaptação adequada à cabeça e, sob pressão dos dois abafadores, aos respectivos pavilhões auriculares humanos. Proteção do sistema auditivo do usuário contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR 15, anexos I e II.	-----	-----
5	50	Unidade	Óculos de segurança constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato incolor, com apoio nasal e proteção lateral injetados do mesmo material, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação e fixas às extremidades do visor através de pinos plásticos.	-----	-----
6	15	Unidade	Óculos de segurança constituído de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato disponível na cor incolor, com meia borda superior e meia borda lateral, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação com seis fendas fixadas à armação através de pinos plásticos. Hastes fixas com proteção lateral ventilada. Lente única de duropolicarbonato. Permite a sobreposição em óculos de grau. Orifícios para cordão. Filtra 99,9% ultravioleta.	-----	-----
7	50	Unidade	Óculos de segurança com armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato com apoio nasal injetado do mesmo material, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação articuladas através de pinos plásticos. Proteção dos olhos do usuário contra impactos de partículas volantes e raios ultravioleta, e, no caso do visor cinza, contra luz intensa (L3).	-----	-----
8	40	Unidade	Capa de segurança confeccionada em PVC com forro de poliéster, fechamento das costuras por solda eletrônica, com mangas, capuz conjugado e fechamento frontal por botões. Proteção do tronco e membros superiores do usuário contra umidade proveniente de precipitação pluviométrica. Disponível nos tamanhos, M, G, GG e EXG.	-----	-----
9	50	Unidade	Capuz de segurança confeccionado em malha dupla poliéster (helaanca), fechamento através de velcro, modelo árabe. Proteção do crânio e pescoço do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes.	-----	-----
10	150	Unidade	Chapéu de palha, aba 13 cm, diâmetro 44cm, profundidade 12 cm, com alça ajustável para pescoço.	-----	-----
Valor Total para o Lote 03: R\$					

LOTE 04

Item	Quantidade Estimada para 12 meses	Unidade	Descrição do material	Valor Unitário Por Item	Valor Total
1	40	Unidade	Creme De Proteção Para A Pele, Grupo III-Especial. Composto por: Aqua (Water), Cetearyl Alcohol, Vp/Eicosene Copolymer, Glyceryl Stearate, Paraffinum Liquidum, Carbomer, Glycerin, Propylene	-----	-----



			Glycol, Peg-75 Lanolin, Parfum, Triethanolamine, Sodium Laureth Sulphate, Cellulose Gum, Acetamide Mea, Methylisothiazolinone, Propylparaben, D-Limonene, Linalool, Citronellol, Hydroxycitronellal. Proteção dos membros superiores do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos (tolueno, xileno, benzina, querosene, aguarrás, thinner, metiletilcetona, gasolina, óleo mineral, óleo diesel, acetona, pós em geral, percloroetileno, cloreto de metileno, tintas, adesivos, ácido fosfórico diluído a 15%, ácido clorídrico diluído a 15%, ácido sulfúrico diluído a 15%, ácido acético diluído a 10%, hidróxido de sódio diluído a 10%).		
2	200	Unidade	Protetor Solar FPS 60 UVA/UVB com vitamina E, protege a pele contra a ação nociva dos raios ultravioleta dos tipos UVA e UVB, emitidos por raios solares e por radiações provenientes de trabalhos com soldas elétricas e outras fontes emissoras.	-----	-----
3	20	Unidade	Spray repelente de insetos 100 ml, proporciona até 10 horas de proteção contra os mosquitos Culex quinquefasciatus (pernilongo doméstico), Aedes aegypti (dengue, febra amarela, chikungunya, zika) e Anopheles sp (malária), além de evitar o ressecamento da pele. Longa duração e rápida absorção. Sua formulação com extratos de camomila e aloe vera espalha com facilidade e não deixa aspecto oleoso. Fragrância suave.	-----	-----
4	100	Unidade	Pasta arenosa desengraxante para as mãos pote com 500 gr	-----	-----
Valor Total para o Lote 04: R\$					

Lote 05

Item	Quantidade Estimada para 12 meses	Unidade	Descrição do material	Valor Unitário Por Item	Valor Total
1	10	Unidade	Luva de segurança confeccionada em Kevlar®, revestimento nitrílico na palma e nos dedos, punho elástico. Tamanho G.	-----	-----
2	10	Unidade	Capacete de Segurança para uso na indústria, tipo II (aba frontal), classe B com as suspensões: Push-Key e Fas-Trac III, todas com e sem jugular, e Fas-Trac Force com queixeira. Este equipamento deverá apresentar o selo de marcação do INMETRO.	-----	-----
3	10	Unidade	Pemeira de segurança confeccionada em duas camadas de material sintético, com três talas frontais em polipropileno fixadas por meio de solda eletrônica, fechamento em velcro, acabamento em costuras nas bordas em viés.	-----	-----
4	2	Unidade	Manga de segurança isolante de borracha, classe 2, tipo II, modelo curvo.		
5	4	Unidade	Kit para roçador com proteção completa do rosto, olhos, ouvidos, mãos e pernas contendo: Avental PVC impermeável forrado, Luva multitalo PU preta Tamanho-G, Protetor facial de tela com catraca, Pemeira de bidin fechamento em Velcro, Abafador tipo concha e óculos de segurança modelo RJ incolor. Os equipamentos deverão apresentar o selo de marcação do INMETRO.		
6	6	Unidade	Cinturão de Segurança tipo paraquedista, confeccionado em fita de poliéster multifilamentos de		



			45 mm e fita secundária de poliéster de 25mm. Deverá possuir dois pontos de conexão sendo um ponto peitoral por meio de duas alças para engate simultâneo de ancoragem em poliéster e uma meia argola dorsal em aço. Deverá possuir cinco fivelas duplas em aço, sendo duas para regulação peitoral, duas para regulação das coxas e uma para regulação na cintura. Deverá possuir duas alças nas laterais em fita de poliéster para descanso de talabarte. O cinturão de segurança é utilizado com talabartes e trava-quedas de segurança. Este equipamento deverá apresentar o selo de marcação do INMETRO.		
7	10	Unidade	Protetor facial para uso com capacete de segurança composto por coroa em polipropileno cinza com arco preto, visor confeccionado em policarbonato incolor. O visor é preso ao arco por meio de três pinos plásticos pretos e dois parafusos plásticos incolores. O arco é fixado em um dispositivo basculante encaixado nas fendas laterais do casco do capacete.		
Valor Total para o Lote 05: R\$					

3.2. Os preços serão fixos e irrevogáveis, inexistindo a possibilidade de adoção pelas partes de qualquer espécie de atualização financeira antes do interregno mínimo de 01 (um) ano.

4) DOS PRAZOS E DAS CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

4.1. O prazo de vigência da Ata de Registro de Preços será de 12 (doze) meses a contar da data de sua assinatura, tendo em vista tratar-se de fornecimento por Sistema de Registro de Preços, comprometendo-se a manter o preço ressalvadas as exceções do **Item 6** desta Ata e a disponibilidade dos equipamentos de proteção nos quantitativos máximos licitados.

4.2. O fornecimento dos equipamentos de proteção individuais será efetuado em conformidade com as determinações do Anexo I – Termo de Referência deste Edital e mediante a expedição, pelo Departamento de Compras e Licitações da SAECIL, da Autorização de Compras, que substituirá o Termo de Contrato, e do qual constarão: a data de expedição, especificações do(s) material(is), quantitativo(s), prazos e preços unitário e total.

4.3. As unidades objeto desta licitação deverão ser entregues no prazo de até 20 (vinte) dias a contar da emissão da Autorização de Compras pelo Departamento de Compras e Licitações da SAECIL.

4.4. A Detentora da Ata deverá entregar os materiais no Almoxarifado da SAECIL – Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme, sito à Rua Padre Julião, nº 971, Centro – Leme/SP, das 07h00 às 16h00, de segunda à sexta-feira, ficando sob sua responsabilidade todos os riscos e custos com o transporte e descarga do objeto desta licitação.

4.5. O objeto da licitação será recebido, provisoriamente, quando da entrega, para a devida verificação da conformidade dos mesmos com as especificações, observados os requisitos quantitativos e de qualidade, segundo exigências deste termo; e, definitivamente, no prazo de até 05 (cinco) dias úteis após o recebimento provisório, desde que averiguada a pertinência dos mesmos, sempre tendo em vista as exigências deste termo.

4.6. Durante o prazo de vigência da Ata de Registro de Preços, e da Autorização de Compras dela proveniente, a Detentora/Contratada fica obrigada a fornecer os materiais registrados nas quantidades indicadas pelo órgão requisitante.

4.7. A SAECIL não está obrigada a adquirir uma quantidade mínima dos equipamentos, ficando a seu exclusivo critério a definição da quantidade e do momento da aquisição.





4.7.1) O quantitativo total expresso no Anexo I – Termo de Referência é estimativo e representa a previsão da Administração para as compras durante o prazo de 12 (doze) meses.

4.8. A existência de preços registrados implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, mas não obrigará a Administração a contratar, facultada a realização da licitação específica para aquisição pretendida, desde que devidamente motivada.

5. VALIDADE E FORMALIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

5.1. A validade da Ata de Registro de Preços será de 12 (doze) meses, contados da data da assinatura da mesma, podendo ser prorrogada por igual período, nos termos da Lei Federal nº. 14.133/2021, mediante a anuência do fornecedor, e desde que comprovado o preço vantajoso.

5.2. A autorização de Compras, que substituirá o Termo de Contrato, decorrente da ata de registro de preços terá sua vigência estabelecida no próprio instrumento e observará no momento da contratação e a cada exercício financeiro a disponibilidade de créditos orçamentários, bem como a previsão no plano plurianual, quando ultrapassar 01 (um) exercício financeiro.

5.3. Na formalização do contrato ou do instrumento substituto deverá haver a indicação da disponibilidade dos créditos orçamentários respectivos.

5.4. A contratação será formalizada por intermédio de instrumento contratual, emissão de nota de empenho de despesa, autorização de compra ou outro instrumento hábil, conforme o art. 95 da Lei nº 14.133, de 2021.

5.5. Os contratos decorrentes do sistema de registro de preços poderão ser alterados, observado o art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021.

5.6. O preço registrado com indicação da Detentora da Ata/Contratada será divulgado no PNCP e no site desta Autarquia e, ficará disponibilizado durante a vigência da ata de registro de preços.

5.7. A existência de preços registrados implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, mas não obrigará a Administração a contratar, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, desde que devidamente motivada.

6. ALTERAÇÃO OU ATUALIZAÇÃO DOS PREÇOS REGISTRADOS

6.1. Os preços registrados poderão ser alterados ou atualizados em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos bens, das obras ou dos serviços registrados, nas seguintes situações:

- Em caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que inviabilizem a execução da ata tal como pactuada, nos termos da alínea "d" do inciso II do caput do art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021;

- Em caso de criação, alteração ou extinção de quaisquer tributos ou encargos legais ou a superveniência de disposições legais, com comprovada repercussão sobre os preços registrados;

- Na hipótese de previsão no Edital de cláusula de reajustamento ou repactuação sobre os preços registrados, nos termos da Lei nº 14.133, de 2021. 6.1.3.1. No caso do reajustamento, deverá ser respeitada a contagem da anualidade e o índice previstos para a contratação;

- No caso da repactuação, poderá ser a pedido do interessado, conforme critérios definidos para a contratação.



7. NEGOCIAÇÃO DE PREÇOS REGISTRADOS

7.1. Na hipótese de o preço registrado tornar-se superior ao praticado pelo mercado por motivo superveniente, a Gerenciadora/Contratante convocará o fornecedor para negociar a redução do preço registrado.

7.2. Na hipótese de redução do preço registrado, a Gerenciadora/Contratante comunicará ao Departamento responsável para que, se avalie a conveniência e a oportunidade de diligenciar a negociação com vistas à alteração contratual, observado o disposto no art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021.

7.3. Caso não aceite reduzir seu preço aos valores praticados pelo mercado, o fornecedor será liberado do compromisso assumido quanto ao item registrado, sem aplicação de penalidades administrativas.

7.4. Na hipótese de o preço de mercado tornar-se superior ao preço registrado e o fornecedor não puder cumprir as obrigações estabelecidas na ata, será facultado a Detentora/Contratada requerer à Gerenciadora/Contratante a alteração do preço registrado, mediante comprovação de fato superveniente que supostamente o impossibilite de cumprir o compromisso.

7.4.1. Neste caso, o fornecedor encaminhará, juntamente com o pedido de alteração, a documentação comprobatória ou a planilha de custos que demonstre a inviabilidade do preço registrado em relação às condições inicialmente pactuadas.

7.5. Na hipótese de não comprovação da existência de fato superveniente que inviabilize o preço registrado, o pedido será indeferido pela Gerenciadora/Contratante e a Detentora/Contratada deverá cumprir as obrigações estabelecidas na ata, sob pena de cancelamento do seu registro, **nos termos do item 8.1.**, sem prejuízo das sanções previstas na Lei nº 14.133, de 2021, Decreto Municipal 8.058/23, e na legislação aplicável.

7.6. Se não obtiver êxito nas negociações, a Gerenciadora/Contratante procederá ao cancelamento da ata de registro de preços, e adotará as medidas cabíveis para a obtenção da contratação mais vantajosa.

7.7. Na hipótese de comprovação da majoração do preço de mercado que inviabilize o preço registrado, conforme previsto no item 7.4 e no subitem 7.4.1, a Gerenciadora/Contratante atualizará o preço registrado, de acordo com a realidade dos valores praticados pelo mercado, através de termo de aditamento a presente ata.

8. DO CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

8.1. A Detentora da Ata terá seu registro cancelado, quando:

- Houver o descumprimento parcial ou total das condições estabelecidas na ata de registro de preços;
- Não retirar a respectiva nota de empenho, pedido de fornecimento ou instrumento equivalente, ou assinar o contrato, no prazo estabelecido pela Administração;
- Não aceitar manter ou reduzir o seu preço registrado, na hipótese de este se tornar superior àqueles praticados no mercado;
- Recusar-se ao atendimento da demanda solicitada, dentro da quantidade estimada na ata, salvo motivo devidamente justificado, decorrente de caso fortuito ou força maior;
- Sofrer sanção prevista nos incisos III ou IV do caput do art. 156 da Lei nº 14.133, de 2021.

8.2. O cancelamento da Ata de Registro de Preços nas hipóteses previstas no item 8.1 será formalizado por despacho da Autoridade Competente responsável pela Gerenciadora/Contratante, garantido os princípios do contraditório e da ampla defesa.





8.3. Constituem motivo para cancelamento da ata de Registro dos Preços as situações referidas no artigo 137 da Lei Federal no 14.133/21.

8.4. O cancelamento da Ata de Registro de Preços poderá ser realizado pela Gerenciadora/Contratante, total ou parcialmente, nas seguintes hipóteses, desde que devidamente comprovadas e justificadas:

- Por razão de interesse público;
- A pedido do fornecedor, decorrente de caso fortuito ou força maior; ou
- Por ordem judicial;
- Se não houver êxito nas negociações, nas hipóteses em que o preço de mercado tornar-se superior ou inferior ao preço registrado, nos termos dos Itens 7.5. e 7.6.

8.5. A Ata de Registro de Preços poderá ser rescindida nas hipóteses previstas para a rescisão de contratos em geral.

8.6. O cancelamento do registro, nas hipóteses previstas, assegurado o contraditório e a ampla defesa, será formalizado por despacho do Diretor-Presidente da SAECIL, nos termos legais.

8.7. A Detentora da Ata poderá solicitar o cancelamento do seu Registro de Preços na ocorrência de fato superveniente, que venha comprometer a perfeita execução contratual decorrentes de caso fortuito ou de força maior devidamente comprovados.

9. CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

9.1. O pagamento será efetuado em até 15 (quinze) dias após entrega dos equipamentos, e apresentação do documento hábil para pagamento, devidamente aprovado pela Gerenciadora/Contratante, junto à Tesouraria da SAECIL, seguindo as determinações constantes no Anexo IV do Edital.

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

9.3. A Nota Fiscal/Fatura não aprovada pela SAECIL será devolvida à Contratada para as necessárias correções, com as informações que motivaram sua rejeição.

9.4. A devolução da fatura não aprovada pela SAECIL em hipótese alguma servirá de pretexto para que a Detentora da Ata/Contratada suspenda quaisquer fornecimentos.

9.5. Todo e qualquer pagamento devido pela Gerenciadora/Contratante será efetuado EXCLUSIVAMENTE através de depósito em conta corrente, devendo, portanto, a Contratada informar banco, agência e nº. de conta.

9.6. O pagamento e fiscalização realizados pela Contratante não isentará a Contratada das responsabilidades contratuais e nem implicará na aceitação provisória ou definitiva dos equipamentos objeto desta Licitação.

9.7. A não aceitação dos equipamentos implicará na suspensão imediata dos pagamentos.

10. DAS PENALIDADES

10.1. O descumprimento da Ata de Registro de Preços ensejará a aplicação das penalidades estabelecidas no Edital.





10.2. É da competência da Gerenciadora da Ata/Contratante a aplicação das penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado nesta Ata de Registro de Preços.

11. DA ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

11.1. As despesas decorrentes da contratação do objeto correrão a conta da dotação codificada sob nº 030102 1751200422.027.3.3.90.30.00 do orçamento dos exercícios vigente e subsequente.

12. DA LEGISLAÇÃO APLICÁVEL ÀS CONTRATAÇÕES E DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

12.1. A Detentora da Ata/Contratada obriga-se a manter, em compatibilidade com as obrigações por ela assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas e a cumprir fielmente as cláusulas ora avençadas, bem como as normas previstas na Lei Federal nº. 14133/2021, e no Decreto Municipal nº 8.217/2023, durante a vigência desta Ata.

12.2. É vedado à empresa ceder, transferir ou subcontratar, total ou parcialmente o objeto da presente Ata.

12.3. As partes elegem, desde já, explicitamente, o foro da Comarca de Leme para deslinde de qualquer questão oriunda da presente Ata e dos Contratos dela provenientes.

12.4. E, por estarem justas e contratadas, assinam as partes esta Ata, em 04 (quatro) vias de igual teor, para todos os fins de direito.

Leme,

SAECIL – Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme

Diretor-Presidente

Detentora da Ata/Contratada:

Testemunhas:

1) _____

2) _____



ANEXO III

DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA HABILITAÇÃO

O licitante vencedor deverá apresentar, para fins de comprovação de habilitação:

1. Habilitação jurídica:

- a) Registro comercial, no caso de empresa individual.
- b) Ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado, em se tratando de sociedades comerciais e, no caso de sociedades por ações, acompanhado de documentos de eleição de seus administradores.
- c) Inscrição do ato constitutivo, no caso de sociedades civis, acompanhada de prova da diretoria em exercício.
- d) Decreto de autorização, em se tratando de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País, e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir.

Obs.: O documento de habilitação jurídica deverá expressar objeto social compatível com o objeto da licitação.

2. Regularidade fiscal, social e trabalhista

- a) Prova de inscrição no Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica (CNPJ).
- b) Prova de regularidade relativa ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS), através do Certificado de Regularidade do FGTS (CRF).
- c) Prova de regularidade para com a Fazenda Federal e Municipal do domicílio ou sede do licitante, com prazo de validade em vigor.
 - c.1) A prova de regularidade para com a Fazenda Federal da sede da licitante deverá ser comprovada mediante a apresentação da Certidão Conjunta de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União (a certidão deve ter sido emitida nos termos da Portaria Conjunta PGFN/RFB nº. 1751, de 02/10/2014).
 - c.2) A regularidade para com a Fazenda Municipal deverá ser comprovada sobre os tributos mobiliários relacionados à sede ou domicílio do proponente, através da apresentação de Certidão Negativa ou Positiva com Efeitos de Negativa.
- d) Prova de inexistência de débitos devidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação da Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT), conforme a Lei Federal nº. 12.440/2011.
- e) Declaração assinada por representante legal da licitante de que não outorga trabalho noturno, perigoso ou insalubre a menores de 18 (dezoito) anos, e qualquer trabalho a menores de 16 (dezesseis) anos, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos, em cumprimento ao disposto no Inciso XXXIII, do Artigo 7º, da Constituição Federal, podendo ser usado o modelo no Anexo V (Modelo de Declarações Unificadas Obrigatórias).

Obs.: Serão aceitas certidões positivas com efeitos de negativa e certidões positivas que noticiem que os débitos certificados estão garantidos ou com sua exigibilidade suspensa.



3. Da regularidade fiscal e trabalhista das Microempresas e Empresas de Pequeno Porte:

a) Conforme a Lei Complementar nº. 123/2006 e alterações, a comprovação de regularidade fiscal e trabalhista das Microempresas e Empresas de Pequeno Porte somente será exigida para efeito de assinatura Contrato. Havendo alguma restrição na comprovação da regularidade fiscal e trabalhista, será assegurado o prazo de 05 (cinco) dias úteis, a contar da notificação do classificado em primeiro lugar do certame, prorrogáveis por igual período a critério da SAECIL, para a regularização da documentação, pagamento ou parcelamento do débito, e emissão de eventuais certidões negativas ou positivas com efeitos de certidão negativa.

b) As Microempresas e Empresas de Pequeno Porte, por ocasião da participação neste certame, deverão apresentar toda a documentação exigida para efeito de comprovação de regularidade fiscal e trabalhista, mesmo que esta apresente alguma restrição.

c) A não regularização da documentação no prazo previsto pela alínea "a" deste item implicará na decadência do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas no Edital, sendo facultado à Administração convocar os licitantes remanescentes, na ordem de classificação.

4. Qualificação econômico-financeira

a) Apresentar certidão negativa de feitos sobre falência expedida pelo distribuidor da sede do licitante, com data não superior a 90 (noventa) dias da data limite para recebimento das propostas, se outro prazo não constar do documento.

a.1) Conforme **Súmula nº. 50 do TCE/SP**, a empresa que esteja em recuperação judicial, deverá, durante a habilitação, apresentar Plano de Recuperação já homologado pelo juízo competente e em pleno vigor, sem prejuízo do atendimento a todos os requisitos de habilitação econômico-financeira estabelecidos no Edital.

5. Declarações unificadas e de apresentação obrigatória (Modelo: Anexo V).

a) Declaração de Integralidade dos Custos.

b) Declaração Sobre Reserva de Cargos para Pessoas com Deficiência ou Reabilitados.

c) Declaração de Inexistência de Empregados Menores.

d) Declaração de Inexistência de Fatos Impeditivos.

6. Declaração exclusiva para Microempresas e Empresas de Pequeno Porte (Modelo: Anexo VII).

7. Observações:

7.1. Sob pena de inabilitação, os documentos apresentados deverão estar:

a) Em nome da licitante, com o número do CNPJ e o endereço respectivo, conforme segue:

a.1) Se a licitante for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz.

a.2) Se a licitante for a filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial.

b) No caso das alíneas anteriores, serão dispensados da filial aqueles documentos que, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz e vice-versa.



- c) Caso a licitante pretenda executar o objeto por intermédio de outro estabelecimento, matriz ou filial, conforme o caso deverá comprovar também que este atende a todas as exigências de habilitação.
- d) Os documentos que tiverem prazo de validade de observância obrigatória e este não se encontrar nele expresso, deverão ser datados de, no máximo, 90 (noventa) dias de antecedência da data designada para a entrega dos envelopes de proposta e documentação, com exceção da eventual prazo diverso estabelecido no próprio item.
- e) Para a verificação da regularidade fiscal, social e trabalhista, o Pregoeiro poderá realizar consulta nos sites específicos na internet, nos termos da Lei Federal nº. 14.133/2021.
- f) Não serão aceitos protocolos de entrega ou solicitação de documento em substituição aos requeridos no Edital e seus Anexos.
- g) A prova de autenticidade de cópia de documento público ou particular poderá ser feita perante agente da Administração, mediante apresentação de original ou de declaração de autenticidade por advogado, sob sua responsabilidade pessoal.
- h) O reconhecimento de firma somente será exigido quando houver dúvida de autenticidade, salvo imposição legal.
- i) O Pregoeiro reserva-se o direito de solicitar o original de qualquer documento, sempre que houver dúvida e julgar necessário.

7.2. Será considerado inabilitado o licitante que apresentar documentação incompleta ou em desacordo com o Edital e legislação em vigor.



ANEXO IV

INFORMAÇÕES - NOTA FISCAL ELETRÔNICA

IMPORTANTE**SECRETARIA DA FAZENDA****COMUNICADO**

Leme/SP, 20 de outubro de 2.010

A Prefeitura do Município de Leme, neste ato representada pelo Sr. Carlos César de Godoy, - Secretário da Fazenda, comunica Vossa Senhoria que de acordo com o Protocolo (CONFAZ Conselho Nacional de Política Fazendária) nº 85 de 09/07/2010, **a partir de 1º de dezembro de 2.010**, todos os contribuintes independentemente da atividade econômica exercida, realizem operações:

I - destinadas a Administração Pública direta ou indireta, inclusive empresa pública e sociedade de economia mista, de qualquer dos Poderes da união, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios;

"Ficam obrigados a emitir Nota Fiscal Eletrônica - NF-e"

Portanto, comunico Vossas Senhorias para que divulguem esta informação aos seus fornecedores para evitar problemas futuros, ou seja, a recusa do Documento Fiscal pela Divisão de Contabilidade do Município de Leme.

Insta salientar que os documentos "notas Fiscais" mecânicas ou manuais não serão aceitas pela Divisão de Contabilidade.

Carlos César de Godoy
Secretário da Fazenda





Protoc. ICMS CONFAZ 85/10 - Protoc. ICMS - Protocolo ICMS CONSELHO
NACIONAL DE POLÍTICA FAZENDÁRIA - CONFAZ nº 85 de 09.07.2010.

D.O.U.: 14.07.2010

Altera o **Protocolos ICMS 42/09**, que estabelece a obrigatoriedade da utilização da Nota Fiscal Eletrônica (NF-e) pelo critério de CNAE e operações com os destinatários que especifica.

Os Estados de Acre, Alagoas, Amapá, Amazonas, Bahia, Ceará, Espírito Santo, Goiás, Maranhão, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Minas Gerais, Pará, Paraíba, Paraná, Pernambuco, Piauí, Rio de Janeiro, Rio Grande do Norte, Rio Grande do Sul, Rondônia, Roraima, Santa Catarina, São Paulo, Sergipe e Tocantins e o Distrito Federal, neste ato representados pelos respectivos Secretários de Fazenda, Finanças ou Tributação, considerando o disposto nos **arts. 102 e 199 do Código Tributário Nacional - Lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966**, e no § 2º da cláusula primeira do **Ajuste SINIEF 07, de 30 de setembro de 2005**, resolvem celebrar o seguinte:

PROTOCOLO

Cláusula primeira A cláusula segunda do **Protocolo ICMS 42, de 3 de julho de 2009** passa a vigorar com a seguinte redação:

Cláusula segunda Ficam obrigados a emitir Nota Fiscal Eletrônica - NF-e, modelo 55, em substituição à Nota Fiscal, modelo 1 ou 1-A, a partir de 1º de dezembro de 2010, os contribuintes que, independentemente da atividade econômica exercida, realizem operações:

I - destinadas à Administração Pública direta ou indireta, inclusive empresa pública e sociedade de economia mista, de qualquer dos Poderes da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios;

II - com destinatário localizado em unidade da Federação diferente daquela do emitente;

III - de comércio (continua ...)

Protocolo ICMS CONSELHO NACIONAL DE POLÍTICA FAZENDÁRIA - CONFAZ nº 85 de 09.07.2010 (Altera o Protocolos ICMS 42/09, que estabelece a obrigatoriedade da utilização da Nota Fiscal Eletrônica (NF-e) pelo critério de CNAE e operações com os destinatários que especifica.)

DECRETO Nº 8.163, DE 21 DE AGOSTO DE 2023.

"Dispõe sobre a retenção na fonte do imposto sobre a renda nos pagamentos efetuados por Órgãos de Administração Pública Direta do Município, inclusive suas Autarquias e Fundações, e de outras providências."

CLAUDEMIR APARECIDO BORGES, Prefeito do Município de Leme, Estado de São Paulo, no uso de suas atribuições legais que lhe confere a Lei Orgânica do Município, e,

Considerando o disposto no inciso I, do artigo 156 da Constituição Federal que atribui ao Município a responsabilidade do produto do recolhimento do imposto do Estado sobre a renda e proventos de qualquer natureza, incluídos as taxas, sobre rendimentos pagos, a qualquer título, por eles, suas autarquias e pelas fundações que instituíram e mantiverem;

Considerando o direito previsto pelo Supremo Tribunal Federal no julgamento da Reclamação Constitucional nº 1.283.453-0/03, na Ação Civil Pública Originária nº 2.889;

Considerando a tese fixada pelo STJ no Tema 1.130, do Repertório Geral que desintegram a contribuição a Contribuição Federal, do artigo 64, da Lei Federal nº 9.430, de 27 de dezembro de 1996, para atribuir aos Municípios a titularidade das receitas arrecadadas a título de imposto de renda sobre os fatos ocorridos sobre valores pagos por eles, suas autarquias e fundações e pessoas físicas ou jurídicas controladas para a prestação de bens ou serviços, e possibilitar a utilização de seu montante para aplicação pelo Estado, no caso, a Instrução Normativa RFB nº 1.234, de 12 de dezembro de 2012;

Considerando que a Renda Federal do Brasil editou a Instrução Normativa RFB nº 2.094, de 15 de julho de 2012, alterando a Instrução Normativa RFB nº 1.065, de 25 de janeiro de 2010, que dispõe sobre a apresentação da Declaração do Imposto e Créditos Tributários Federais (DCTF) e a Declaração do Imposto e Créditos Tributários Federais Previdenciários e de Outras Entidades e Fundos (DCTFOP);

Considerando a inexistência de direito sobre a renda, cuja Análise foi objeto de julgamentos de inconstitucionalidade proferidos pelo Supremo Tribunal no sentido de não permitir a retenção de renda e a substituição dos seus efeitos;

Considerando que o imposto de Renda Retido na Fonte é de competência estatal, o qual compete a todos os Estados e Municípios, assim como a aplicação do montante arrecadado ao fomento de bens e prestação de serviços, inclusive aos contratos em curso, suas vitórias e conquistas e cumprimento do disposto no artigo 11, da Lei Complementar Federal nº 101, de 2008 (LCF);

Considerando ainda, a Constituição CF nº 197/2012, de origem Tribunal de Contas do Estado de São Paulo;

Considerando por fim, a necessidade de padronizar os procedimentos para que a retenção e o recolhimento de tributos e contribuições sejam realizados em conformidade com o que foi determinado pela STF e demais legislações, sem deixar de cumprir com as obrigações constitucionais de prestação de informações à Receita Federal do Brasil;

DECRETA:

Art. 1º Os órgãos de Administração Pública Municipal Direta, Autarquias e Fundações do Município de Leme, Estado de São Paulo, estão obrigados a reter e recolher ao Tesouro Municipal o imposto sobre a Renda Retido na Fonte (IRRF) incidente sobre os pagamentos que efetuarem a pessoas físicas ou jurídicas pelo fornecimento de bens ou prestação de serviços em geral, inclusive obras de construção civil, com base nas obrigações previstas no Anexo I, da Instrução Normativa RFB nº 1.234, de 12 de dezembro de 2012, especificamente a coluna "IR (00)", devendo também observar o disposto neste Decreto e na IN RFB nº 1.234/2012.

§ 1º São incluídos quaisquer débitos da Contribuição para o PIS/PASEP e o Imposto de Contribuição Social Sobre a Lucro Líquido (CSLL) e Contribuição para o Fomento da Seguridade Social - COFINS, incluídas as hipóteses de substituição de Contribuição com a RFB, nos termos a que se refere o artigo 35, da Lei Federal nº 10.333, de 25 de dezembro de 2003.

§ 2º As retenções na fonte do imposto de renda serão efetuadas sobre quaisquer valores de pagamento, inclusive os que forem antecipados por conta de financiamento de bens ou de prestação de serviços, para entrega futura.

§ 3º Os valores do imposto de renda retido na fonte deverão ser recolhidos à conta do Tesouro Municipal, por meio de providências adotadas no sistema financeiro e contábil do Município, até a 5ª (quinta) dia útil do mês subsequente ao da retenção.

§ 4º Não haverá retenção de imposto de renda nos pagamentos classificados no artigo 6º, da Instrução Normativa RFB nº 1.234/2012.

§ 5º A condição de titularidade e retenção, ou, por se opor ao Suposto Nacional, para fins de aplicação do § 4º, deverá ser comprovada a cada pagamento a ser efetuado, mediante declaração emitida junto ao documento fiscal, conforme os Anexos II, III e IV, da Instrução Normativa RFB nº 1.234/2012, assinadas o responsável.

§ 6º O cálculo dos montantes do imposto de renda na fonte incidentes sobre os pagamentos efetuados e percentuais fixados deverão ser realizados com base na tabela progressiva mensal vigente.

Art. 2º Os contratos ainda não efetuados e orientados na forma do Anexo Único deste Decreto, para que, quando do fornecimento dos bens ou serviços prestados, e para fins exclusivos de IRRF, possam observar o disposto neste Decreto e na IN RFB nº 1.234/2012.

Parágrafo Único Os contratos ficam obrigados a observar a tabela de im-

pacto do renda a ser retida conforme a natureza do bem fornecido ou do serviço prestado.

Art. 3º Os prestadores de serviço e fornecedores de bens deverão emitir os documentos fiscais em observância às regras de retenção previstas neste Decreto e na Instrução Normativa RFB nº 1.234/2012.

§ 1º Os documentos de cobrança em documento com e sem valor em papel devem conter, no verso, a seguinte informação:

§ 2º Fatores de energia elétrica, telefonia e outras que tenham código de barras fixos temporariamente inseridos na retenção, por força de necessidade de atualização do código e o fornecedor, até que seja atualizada a disposição no artigo 4º, deste Decreto.

Art. 4º A retenção na fonte do imposto de renda sobre as taxas de energia elétrica, de telefonia e serviços sobre os quais o Município realize pagamentos exclusivamente por meio de fatura ou boleto bancário com código de barras, e que não se enquadram na titularidade de ser realizado de outra forma, será efetuada após serem emitidos os comprovantes e ajustes necessários e os referidos documentos serão emitidos pelo próprio já com o valor líquido da retenção e não dedução do valor do imposto de renda a ser retido.

§ 1º As despesas e custos necessários ao cumprimento do artigo que deverão ultrapassar o prazo de 15 (quinze) dias contados da data da emissão da retenção e a aplicação ao fomento ou prestação de serviço.

§ 2º Em caso de desconhecimento do prazo fiscal previsto no § 1º, a retenção será efetuada mediante ato do Executivo.

Art. 5º Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, produzindo seus efeitos a partir de 15 (quinze) dias contados da data de sua publicação.

Leme, 21 de Agosto de 2023.

CLAUDEMIR APARECIDO BORGES

**ANEXO V - MODELO DE DECLARAÇÕES UNIFICADAS OBRIGATÓRIAS****A****SAECIL - Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme**

A empresa, inscrita no CNPJ sob nº., Inscrição Estadual nº., localizada à nº., na cidade de por intermédio de seu representante legal, Senhor(a), portador(a) da Carteira de Identidade nº., e CPF sob o nº., apresenta, sob as penas da Lei, para fins de participação no Pregão Eletrônico nº./20.. em epígrafe, as seguintes DECLARAÇÕES:

Declaração de Integralidade dos Custos

Declara, para fins do disposto no Artigo 63, § 1º, da Lei Federal nº. 14.133/2021, que sua proposta econômica compreende 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.

Declaração Sobre Reserva de Cargos para Pessoas com Deficiência ou Reabilitados

Declara 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, nos termos do Artigo 63, IV, da Lei nº. 14.133/2021.

Declaração de Inexistência de Empregados Menores

Declara que não possui, no Quadro de Pessoal, empregados menores de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e, em qualquer trabalho, menores de 16 (dezesseis) anos, salvo na condição de aprendiz a partir de 14 (quatorze) anos, em observância à Lei Federal nº. 9.854, de 27 de outubro de 1999.

Declaração de Inexistência de Fatos Impeditivos

Declara, sob as penas da lei, que, até a presente data, inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

..... de de

Assinatura do Representante Legal

Obs.: Esta declaração deverá ser preenchida em papel timbrado da empresa proponente e assinada pelo seu representante legal e/ou procurador devidamente habilitado.

ANEXO VI - MODELO CARTA-PROPOSTA

Observação importante: a carta-proposta deverá ser encaminhada pelo vencedor, com o preço devidamente ajustado ao valor de fechamento da operação. Não é necessária a apresentação da carta-proposta como forma de ficha técnica, pois contraria a legislação vigente na medida em que o Pregoeiro toma conhecimento dos nomes dos participantes antes da fase competitiva do Pregão.

À SAECIL - Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme.

Prezados Senhores,

Ref.: Pregão Eletrônico nº. .. /20.. – Carta-Proposta.

Identificação do proponente

Razão Social:

CNPJ e Inscrição Estadual:

Responsável / Cargo:

Carteira de Identidade e CPF:

Endereço e telefone:

E-mail:

Agência e nº. da conta bancária:

Apresentamos nossa proposta para os itens abaixo discriminados, conforme o Edital e seus Anexos:

LOTE 01

Item	Quantidade	Unidade	Descrição do material	Valor Unitário Por Item	Valor Total
1	500	Par	Luva de segurança confeccionada em vaqueta, reforço na palma, elástico no dorso para ajuste. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes. Disponível no tamanho 9.	-----	-----
2	140	Caixa	Luva de segurança confeccionada em nitrila, superfície da palma e dorso lisa, ponta dos dedos texturizada, sem pulverização de amido. Luva tipo "b" para proteção das mãos do usuário contra agentes químicos (hidrocarbonetos saturados (j)), bases inorgânicas (k) e bases orgânicas (o)). Disponível nos tamanhos 8 ao 10. Caixa com 100 pares.	-----	-----
3	150	Par	Luva de segurança tricotada em quatro fios de algodão, pigmentos antiderrapantes de PVC na palma e face palmar dos dedos. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes. Disponível no tamanho 7/8.	-----	-----
4	600	Par	Luva de segurança confeccionada em poliéster, 13 Gauge (U3), revestimento externo total em borracha nitrílica ondulada. Punho em elástico com acabamento em overloque. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, contra agentes térmicos (calor de contato) e contra agentes químicos (álcoois primários (a), compostos de nitrila (c), hidrocarbonetos aromáticos (f), ésteres (i), hidrocarbonetos saturados (j), bases inorgânicas (k), ácidos minerais inorgânicos (l)). Disponível nos tamanhos, 8 ao 10.	-----	-----



5	600	Par	Luva de segurança confeccionada em malha de suedine, revestimento na palma, dorso e dedos em PVC, nos comprimentos, 36 cm. Luva tipo b para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes e contra agentes químicos (álcoois primários (a), bases inorgânicas (k) e ácidos minerais inorgânicos (l)). Disponível no tamanho 10.	-----	-----
6	50	Par	Luva de segurança confeccionada em PVC (plastissol) com forro de algodão, com palma áspera. Comprimento de punhos, 60 cm. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes e contra agentes químicos (hidrocarbonetos saturados (j), bases inorgânicas (k), ácidos minerais inorgânicos (l)). Disponível no tamanho 9,5/10.	-----	-----
7	60	Par	Luva de segurança confeccionada em nitrila, relevo antiderrapante na face palmar e ponta dos dedos. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, cortantes e perfurantes e contra agentes químicos (hidrocarbonetos saturados (j), bases inorgânicas (k), ácidos orgânicos (n), bases orgânicas (o), peróxidos (p) e aldeídos (t)). Disponível nos tamanhos, 7 ao 09.	-----	-----
Valor Total para o Lote 01: R\$					

LOTE 02

Item	Quantidade	Unidade	Descrição do material	Valor Unitário Por Item	Valor Total
1	20	Par	Calçado ocupacional de uso profissional, tipo botina, fechamento em cadarço, confeccionado em couro nobuck, palmilha de montagem em material sintético montada pelo sistema strobil, biqueira de conformação, solado de poliuretano bidensidade antiderrapante injetado diretamente no cabedal, sistema de absorção de energia na região do salto, resistente ao óleo combustível. I) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço contaminado com glicerol (SRC). II) Solado resistente ao óleo combustível (FO). Disponível nos tamanhos, 35 ao 44.	-----	-----
2	50	Par	Calçado ocupacional tipo bota cano longo, confeccionado em borracha vulcanizada impermeável, solado antiderrapante, sem forro interno. Proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve, contra agentes abrasivos e escoriantes e contra umidade proveniente de operações com uso de água. Disponível nos tamanhos, 35 ao 47.	-----	-----
3	120	Par	Calçado ocupacional de uso profissional, tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em material sintético montada pelo sistema strobil, biqueira de conformação, solado de poliuretano bidensidade antiderrapante injetado diretamente no cabedal, sistema de absorção de energia na região do salto, resistente ao óleo combustível, para uso eletricitista. I) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço contaminado com glicerol (SRC). II) Solado resistente ao óleo combustível (FO). Disponível nos tamanhos, 35 ao 47.	-----	-----
4	40	Par	Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, forro interno em não tecido na cor cinza, palmilha de montagem em	-----	-----



			material sintético na cor branca montada pelo sistema strobrel, solado bicomponente de borracha e poliuretano (entressola) injetado diretamente no cabedal, biqueira de aço. Proteção dos pés do usuário contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos e contra agentes abrasivos e escoriantes. I) Aprovado para proteção contra impacto no nível de energia de no mínimo 200 J e contra a carga de compressão de no mínimo 15 kN. II) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço com solução de glicerol (SRC). III) Solado resistente ao contato com calor (HRO) e ao óleo combustível (FO). Disponível nos tamanhos, 35 ao 47.		
5	20	Par	Calçado ocupacional tipo sapato, fechamento em cadarço, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em material sintético condutivo, solado de borracha condutiva blaqueado ao cabedal, sem biqueira de aço. Disponível nos tamanhos, 33 ao 44.	-----	-----
6	25	Par	Calçado ocupacional tipo sapato, modelo blatt, fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em não tecido montada pelo sistema strobrel, sem bico de aço, solado de poliuretano monodensidade. Disponível nos tamanhos, 33 ao 44.	-----	-----
7	15	Par	Calçado ocupacional de uso profissional, tipo tênis esportivo, fechamento em amarrar, confeccionado em material têxtil transpirável, palmilha de montagem em material sintético montada pelo sistema strobrel, solado de poliuretano bidensidade com propriedade antiderrapante injetado diretamente no cabedal, com sistema de absorção de energia na região do salto, resistente ao óleo combustível. Disponível nos tamanhos, 35 ao 44.	-----	-----
Valor Total para o Lote 02: R\$					

LOTE 03

Item	Quantidade	Unidade	Descrição do material	Valor Unitário Por Item	Valor Total
1	200	Unidade	Respirador purificador de ar tipo peça semifacial filtrante para particuladas; PFF1 Classe "S"; em TNT; sem válvula de exalação; formato dobrável. "Este equipamento deverá apresentar o selo de marcação do INMETRO"	-----	-----
2	15	Unidade	Respiradores purificadores de ar tipo peça um quarto facial com filtro, com corpo confeccionado, em elastômero com borda interna. A parte frontal da peça possui duas aberturas: na abertura localizada na parte central, é fixado um dispositivo plástico, dotado de 01 (uma) válvula de exalação em sua parte dianteira e de uma tampa de mesma cor, com encaixe tipo pressão; na abertura localizada na parte centro inferior, é encaixado um suporte plástico, dotado de 01 (uma) válvula de inalação em sua parte traseira e de 01 (uma) rosca externa em sua parte dianteira, onde são rosqueados os filtros químicos. Nas laterais do corpo da peça estão localizadas 04 (quatro) alças, 02 (duas) superiores e 02 (duas) inferiores, feitas do mesmo material que constitui a peça, em que estão fixadas 04 (quatro) presilhas plásticas pretas com regulagem, através das quais passam as pontas de 02 (dois) tirantes elásticos pretos. Utilizado com filtros químicos. 1 - Filtros químicos classe 1: 650.01 - indicado para proteção contra vapores orgânicos; 650.02 - indicado para proteção contra gases ácidos; 650.03 -	-----	-----



			indicado para proteção contra vapores orgânicos e gases ácidos; 650.04 – indicado para proteção contra amônia e metilamina; 650.05 – indicado para proteção contra multigases: vapores orgânicos, gases ácidos, amônia e metilamina.		
3	60	Unidades	Protetor auditivo, confeccionado em silicone grau farmacêutico, tipo inserção, composto de um eixo com três flanges, onde a primeira, a segunda e a terceira, são flanges maciças cônicas, todas de dimensões variáveis, contendo um orifício no seu interior, protetor tamanho único, moldável a diferentes canais auditivos, com cordão de algodão ou PVC/silicone ligando os dois. Proteção do sistema auditivo do usuário contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR 15, anexos I e II.	-----	-----
4	20	Unidade	Protetor auditivo circum-auricular, constituído por conchas de material plástico, moldado anatomicamente. Concha revestida internamente de espuma e material plástico, sendo encaixada à borda uma almofada, igualmente de material plástico. Arco injetado em plástico flexível, revestido por uma almofada, também de material plástico, dispondo de recursos nas extremidades, que proporcionam a articulação das conchas, permitindo adaptação adequada à cabeça e, sob pressão dos dois abafadores, aos respectivos pavilhões auriculares humanos. Proteção do sistema auditivo do usuário contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR 15, anexos I e II.	-----	-----
5	50	Unidade	Óculos de segurança constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato incolor, com apoio nasal e proteção lateral injetados do mesmo material, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação e fixas às extremidades do visor através de pinos plásticos.	-----	-----
6	15	Unidade	Óculos de segurança constituído de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato disponível na cor incolor, com meia borda superior e meia borda lateral, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação com seis fendas fixadas à armação através de pinos plásticos. Hastes fixas com proteção lateral ventilada. Lente única de duropolicarbonato. Permite a sobreposição em óculos de grau. Orifícios para cordão. Filtra 99,9% ultravioleta.	-----	-----
7	50	Unidade	Óculos de segurança com armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato com apoio nasal injetado do mesmo material, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação articuladas através de pinos plásticos. Proteção dos olhos do usuário contra impactos de partículas volantes e raios ultravioleta, e, no caso do visor cinza, contra luz intensa (L3).	-----	-----
8	40	Unidade	Capa de segurança confeccionada em PVC com forro de poliéster, fechamento das costuras por solda eletrônica, com mangas, capuz conjugado e fechamento frontal por botões. Proteção do tronco e membros superiores do usuário contra umidade proveniente de precipitação pluviométrica. Disponível nos tamanhos, M, G, GG e EXG.	-----	-----
9	50	Unidade	Capuz de segurança confeccionado em malha dupla poliéster (helanca), fechamento através de velcro, modelo árabe. Proteção do crânio e pescoço do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes.	-----	-----
10	150	Unidade	Chapéu de palha, aba 13 cm, diâmetro 44cm, profundidade 12 cm, com alça ajustável para pescoço.	-----	-----
Valor Total para o Lote 03: R\$					

LOTE 04

Item	Quantidade	Unidade	Descrição do material	Valor Unitário Por Item	Valor Total
1	40	Unidade	Creme De Proteção Para A Pele, Grupo III-Especial. Composto por: Aqua (Water), Cetearyl Alcohol, Vp/Eicosene Copolymer, Glyceryl Stearate, Paraffinum Liquidum, Carbomer, Glycerin, Propylene Glycol, Peg-75 Lanolin, Parfum, Triethanolamine, Sodium Laureth Sulphate, Cellulose Gum, Acetamide Mea, Methylisothiazolinone, Propylparaben, D-Limonene, Linalool, Citronellol, Hydroxycitronellal. Proteção dos membros superiores do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos (tolueno, xileno, benzina, querosene, aguarrás, thinner, metiletilcetona, gasolina, óleo mineral, óleo diesel, acetona, pós em geral, percloroetileno, cloro de metileno, tintas, adesivos, ácido fosfórico diluído a 15%, ácido clorídrico diluído a 15%, ácido sulfúrico diluído a 15%, ácido acético diluído a 10%, hidróxido de sódio diluído a 10%).	-----	-----
2	200	Unidade	Protetor Solar FPS 80 UVA/UVB com vitamina E, protege a pele contra a ação nociva dos raios ultravioleta dos tipos UVA e UVB, emitidos por raios solares e por radiações provenientes de trabalhos com soldas elétricas e outras fontes emissoras.	-----	-----
3	20	Unidade	Spray repelente de insetos 100 ml, proporciona até 10 horas de proteção contra os mosquitos Culex quinquefasciatus (pernilongo doméstico), Aedes aegypti (dengue, febra amarela, chikungunya, zika) e Anopheles sp (malária), além de evitar o ressecamento da pele. Longa duração e rápida absorção. Sua formulação com extratos de camomila e aloe vera espalha com facilidade e não deixa aspecto oleoso. Fragrância suave.	-----	-----
4	100	Unidade	Pasta arenosa desengraxante para as mãos pote com 500 gr	-----	-----
Valor Total para o Lote 04: R\$					

Lote 05

Item	Quantidade	Unidade	Descrição do material	Valor Unitário Por Item	Valor Total
1	10	Unidade	Luva de segurança confeccionada em Kevlar®, revestimento nitrílico na palma e nos dedos, punho elástico. Tamanho G.	-----	-----
2	10	Unidade	Capacete de Segurança para uso na indústria, tipo II (aba frontal), classe B com as suspensões: Push-Key e Fas-Trac III, todas com e sem jugular, e Fas-Trac Force com queixeira. Este equipamento deverá apresentar o selo de marcação do INMETRO.	-----	-----
3	10	Unidade	Perneira de segurança confeccionada em duas camadas de material sintético, com três talas frontais em polipropileno fixadas por meio de solda eletrônica, fechamento em velcro, acabamento em costuras nas bordas em viés.	-----	-----
4	2	Unidade	Manga de segurança isolante de borracha, classe 2, tipo II, modelo curvo.	-----	-----
5	4	Unidade	Kit para roçador com proteção completa do rosto, olhos, ouvidos, mãos e pernas contendo: Avental PVC impermeável forrado, Luva multitato PU preta Tamanho-G, Protetor facial de tela com catraca, Perneira de bidin fechamento em Velcro, Abafador tipo concha e óculos de segurança modelo RJ incolor. Os equipamentos deverão apresentar o selo de marcação do INMETRO.	-----	-----



6	6	Unidade	Cinturão de Segurança tipo paraquedista, confeccionado em fita de poliéster multifilamentos de 45 mm e fita secundária de poliéster de 25mm. Deverá possuir dois pontos de conexão sendo um ponto peitoral por meio de duas alças para engate simultâneo de ancoragem em poliéster e uma meia argola dorsal em aço. Deverá possuir cinco fivelas duplas em aço, sendo duas para regulagem peitoral, duas para regulagem das coxas e uma para regulagem na cintura. Deverá possuir duas alças nas laterais em fita de poliéster para descanso de talabarte. O cinturão de segurança é utilizado com talabartes e trava-quedas de segurança. Este equipamento deverá apresentar o selo de marcação do INMETRO.		
7	10	Unidade	Protetor facial para uso com capacete de segurança composto por coroa em polipropileno cinza com arco preto, visor confeccionado em policarbonato incolor. O visor é preso ao arco por meio de três pinos plásticos pretos e dois parafusos plásticos incolores. O arco é fixado em um dispositivo basculante encaixado nas fendas laterais do casco do capacete.		
Valor Total para o Lote 05: R\$					

VALOR GLOBAL: R\$

CONDIÇÕES GERAIS:

A proponente declara conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

O prazo de execução de todo o objeto ocorre de acordo com a necessidade do (órgão) e determinado no Anexo I (Termo de Referência) do Edital.

O preço proposto acima contempla todas as despesas necessárias à execução do objeto, tais como os encargos (obrigações sociais, impostos, taxas, etc.), cotados separados e incidentes sobre o fornecimento.

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias.

(local e data)

(assinatura e carimbo da proponente/representante legal da empresa)



**ANEXO VII****MODELO DE DECLARAÇÃO DE ENQUADRAMENTO EM REGIME DE TRIBUTAÇÃO DE
MICROEMPRESA OU EMPRESA DE PEQUENO PORTE****A****SAECIL - Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme**

(Nome da empresa), CNPJ/MF nº. (000), sediada (endereço completo), declara, para todos os fins de direito, especificamente para participação nesta licitação, que:

- está sob o regime de tributação de microempresa e empresa de pequeno porte, conforme disposto na Lei Complementar nº. 123/2006 e alterações.
- no ano-calendário de realização da licitação não celebrou Contratos com a Administração Pública cujos valores somados extrapolem a receita bruta máxima admitida para fins de enquadramento como microempresa ou empresa de pequeno porte, para fins de obtenção dos benefícios previstos nos Artigos 42 a 49 da Lei Complementar nº. 123/2006 e alterações.
- possui contratos firmados com a iniciativa privada e/ou Administração Pública e que os mesmos não importam em desenquadramento da empresa em razão do teto estabelecido anualmente para EPPs, permanecendo nas condições de usufruir dos benefícios previstos na Lei Complementar nº. 123/2006 e alterações.

(local e data)

(nome e número da carteira de identidade do declarante)



ANEXO VIII

MODELO FICHA TÉCNICA DESCRITIVA DO OBJETO
(a ser enviada por meio eletrônico)

Número do Edital:
Órgão contratante:
Especificação/descrição do objeto:
Quantidade:
Valor unitário/valor global:
Prazo de validade da proposta (em dias, conforme estabelecido no Edital):
Data:

Observações:

1) O licitante não poderá em hipótese nenhuma se identificar na Ficha Técnica, sob pena de desclassificação, conforme o Parágrafo 6º, do Artigo 21, do Decreto Municipal nº. 8.055/2023 (Imprensa Oficial do Município de Leme nº. 3.271, de 14 de março de 2023).

2) As Microempresas e as Empresas de Pequeno Porte, para usufruírem dos benefícios da Lei Complementar nº. 123/2006 e alterações, deverão informar sua condição de ME ou EPP quando cadastrar sua Ficha Técnica junto à plataforma que opera a disputa.

3) Caso a microempresa ou empresa de pequeno porte não proceda da forma estabelecida no item anterior, interpretar-se-á como renúncia tácita aos benefícios da Lei Complementar nº. 123/2006 e suas alterações.





ANEXO IX

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

1. Informações Básicas

- 1.1 Aquisição de EPI's - Equipamentos de Proteção Individual durante o período de 12 (doze) meses através de Registro de Preços
- 1.2 O presente E.T.P tem por objetivo cumprir as exigências da Lei Federal 14.133/21 e Decreto Municipal 8.299/24.

2. Descrição da necessidade

Considerando as recomendações da Organização Internacional da Saúde (OIT), do Ministério do Trabalho e Previdência e segundo a lei 6.514 de 22 de dezembro de 1977, Norma Regulamentadora nº 06, é obrigação da instituição, fornecer aos empregados, gratuitamente, EPI adequado ao risco, e em perfeito estado de conservação e funcionamento.

Os equipamentos são destinados à proteção contra riscos ocupacionais capazes de ameaçar a segurança e a saúde dos servidores desta Autarquia.

3. Áreas requisitantes:

Divisão Técnica de Serviços Operacionais

Responsável: Adilson José de Godoi

Divisão Técnica de Serviços de Água

Responsável: Claércio Fernando Mercadante

Divisão Técnica de Serviços de Esgoto

Responsável: Raquel Aparecida Vicentini de Moraes

Divisão Técnica de Manutenções, Eletromecânica e Zeladoria

Responsável: Dalani De Carli Luvizotte

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

O requisito básico para contratação da empresa fornecedora dos EPIs e de demais equipamentos é que os produtos solicitados estejam de acordo com as especificações descritas no Termo de Referência e que tenham registro junto ao Ministério do Trabalho e Previdência, atendendo aos seus normativos (Norma Regulamentadora - 06).

Ressalto que essa contratação se dará em regime de registro de preços baseada na Lei 14.133/2021.

Foi verificado que são itens usuais de mercado, sendo de ampla oferta. Ressalta-se apenas que as especificações dos EPI's seguiram as orientações e normas da Norma Regulamentadora - 06, do Ministério do Trabalho e Previdência.

6. Descrição da solução como um todo

Proteger o servidor em situações nas quais suas atividades sejam realizadas na presença de algum risco capaz de prejudicar sua segurança e saúde.

7. Estimativa das Quantidades a serem contratadas:

LOTE 01 – DESCRIÇÕES E QUANTIDADES			
Item	Qtd.	Unid.	Descrição do material
1	500	par	Luva de segurança confeccionada em vaqueta, reforço na palma, elástico no dorso para ajuste. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes. Disponível no tamanho 9.
2	140	cx	Luva de segurança confeccionada em nitrila, superfície da palma e dorso lisa, ponta dos dedos texturizada, sem pulverização de amido. Luva tipo "b" para proteção das mãos do usuário contra agentes químicos (hidrocarbonetos saturados (j), bases inorgânicas (k) e bases orgânicas (o)). Disponível nos tamanhos 8 ao 10. Caixa com 100 pares.
3	150	par	Luva de segurança tricotada em quatro fios de algodão, pigmentos antiderrapantes de PVC na palma e face palmar dos dedos. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes. Disponível no tamanho 7/8.
4	600	par	Luva de segurança confeccionada em poliéster, 13 Gauge (U3), revestimento externo total em borracha nitrilica ondulada. Punho em elástico com acabamento em overloque. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, contra agentes térmicos (calor de contato) e contra agentes químicos (álcoois primários (a), compostos de nitrila (c), hidrocarbonetos aromáticos (f), ésteres (i), hidrocarbonetos saturados (j), bases inorgânicas (k), ácidos minerais inorgânicos (l)). Disponível nos tamanhos, 8 ao 10.
5	600	par	Luva de segurança confeccionada em malha de suedine, revestimento na palma, dorso e dedos em PVC, nos comprimentos, 36 cm. Luva tipo b para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes e contra agentes químicos (álcoois primários (a), bases inorgânicas (k) e ácidos minerais inorgânicos (l)). Disponível no tamanho 10.
6	50	par	Luva de segurança confeccionada em PVC (plastissol) com forro de algodão, com palma áspera. Comprimento de punhos, 60 cm. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes e contra agentes químicos (hidrocarbonetos saturados (j), bases inorgânicas (k), ácidos minerais inorgânicos (l)). Disponível no tamanho 9,5/10.
7	60	par	Luva de segurança confeccionada em nitrila, relevo antiderrapante na face palmar e ponta dos dedos. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, cortantes e perfurantes e contra agentes químicos (hidrocarbonetos saturados (j), bases inorgânicas (k), ácidos orgânicos (n), bases orgânicas (o), peróxidos (p) e aldeídos (t)). Disponível nos tamanhos, 7 ao 09.

LOTE 02 – DESCRIÇÕES E QUANTIDADES

Item	Qtd.	Unid.	Descrição do material
1	20	par	Calçado ocupacional de uso profissional, tipo botina, fechamento em cadarço, confeccionado em couro nobuck, palmilha de montagem em material sintético montada pelo sistema strobel, biqueira de conformação, solado de poliuretano bidensidade antiderrapante injetado diretamente no cabedal, sistema de absorção de energia na região do salto, resistente ao óleo combustível. I) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço contaminado com glicerol (SRC). II) Solado resistente ao óleo combustível (FO). Disponível nos tamanhos, 35 ao 44.
2	50	par	Calçado ocupacional tipo bota cano longo, confeccionado em borracha vulcanizada impermeável, solado antiderrapante, sem forro interno. Proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve, contra agentes abrasivos e escoriantes e contra umidade proveniente de operações com uso de água. Disponível nos tamanhos, 35 ao 47.
3	120	par	Calçado ocupacional de uso profissional, tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em material sintético montada pelo sistema strobel, biqueira de conformação, solado de poliuretano bidensidade antiderrapante injetado diretamente no cabedal, sistema de absorção de energia na região do salto, resistente ao óleo combustível, para uso eletricitista. I) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço contaminado com glicerol (SRC). II) Solado resistente ao óleo combustível (FO). Disponível nos tamanhos, 35 ao 47.
4	40	par	Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, forro interno em não tecido na cor cinza, palmilha de montagem em material sintético na cor branca montada pelo sistema strobel, solado bicomponente de borracha e poliuretano (entressola) injetado diretamente no cabedal, biqueira de aço. Proteção dos pés do usuário contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos e contra agentes abrasivos e escoriantes. I) Aprovado para proteção contra impacto no nível de energia de no mínimo 200 J e contra a carga de compressão de no mínimo 15 kN. II) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço com solução de glicerol (SRC). III) Solado resistente ao contato com calor (HRO) e ao óleo combustível (FO). Disponível nos tamanhos, 35 ao 47.
5	20	par	Calçado ocupacional tipo sapato, fechamento em cadarço, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em material sintético condutivo, solado de borracha condutiva blaqueado ao cabedal, sem biqueira de aço. Disponível nos tamanhos, 33 ao 44.
6	25	par	Calçado ocupacional tipo sapato, modelo blatt, fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em não tecido montada pelo sistema strobel, sem bico de aço, solado de poliuretano monodensidade. Disponível nos tamanhos, 33 ao 44.
7	15	par	Calçado ocupacional de uso profissional, tipo tênis esportivo, fechamento em amarrar, confeccionado em material têxtil transpirável, palmilha de montagem em material sintético montada pelo sistema strobel, solado de poliuretano bidensidade com propriedade antiderrapante injetado diretamente no cabedal, com sistema de absorção de energia na região do salto, resistente ao óleo combustível. Disponível nos tamanhos, 35 ao 44.

LOTE 03 – DESCRIÇÕES E QUANTIDADE

Item	Qtd.	Unid.	Descrição do material
1	200	un	Respirador purificador de ar tipo peça semifacial filtrante para partículas; PFF1 Classe "S"; em TNT; sem válvula de exalação; formato dobrável. "Este equipamento deverá apresentar o selo de marcação do INMETRO"
2	15	un	Respiradores purificadores de ar tipo peça um quarto facial com filtro, com corpo confeccionado, em elastômero com borda interna. A parte frontal da peça possui duas aberturas: na abertura localizada na parte central, é fixado um dispositivo plástico, dotado de 01 (uma) válvula de exalação em sua parte dianteira e de uma tampa de mesma cor, com encaixe tipo pressão; na abertura localizada na parte centro inferior, é encaixado um suporte plástico, dotado de 01 (uma) válvula de inalação em sua parte traseira e de 01 (uma) rosca externa em sua parte dianteira, onde são rosqueados os filtros químicos. Nas laterais do corpo da peça estão localizadas 04 (quatro) alças, 02 (duas) superiores e 02 (duas) inferiores, feitas do mesmo material que constitui a peça, em que estão fixadas 04 (quatro) presilhas plásticas pretas com regulagem, através das quais passam as pontas de 02 (dois) tirantes elásticos pretos. Utilizado com filtros químicos. 1 - Filtros químicos classe 1: 650.01 – indicado para proteção contra vapores orgânicos; 650.02 – indicado para proteção contra gases ácidos; 650.03 – indicado para proteção contra vapores orgânicos e gases ácidos; 650.04 – indicado para proteção contra amônia e metilamina; 650.05 – indicado para proteção contra multigases: vapores orgânicos, gases ácidos, amônia e metilamina.
3	60	un	Protetor auditivo, confeccionado em silicone grau farmacêutico, tipo inserção, composto de um eixo com três flanges, onde a primeira, a segunda e a terceira, são flanges maciças cônicas, todas de dimensões variáveis, contendo um orifício no seu interior, protetor tamanho único, moldável a diferentes canais auditivos, com cordão de algodão ou PVC/silicone ligando os dois. Proteção do sistema auditivo do usuário contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR 15, anexos I e II.
4	20	un	Protetor auditivo circum-auricular, constituído por conchas de material plástico, moldado anatomicamente. Concha revestida internamente de espuma e material plástico, sendo encaixada à borda uma almofada, igualmente de material plástico. Arco injetado em plástico flexível, revestido por uma almofada, também de material plástico, dispondo de recursos nas extremidades, que proporcionam a articulação das conchas, permitindo adaptação adequada à cabeça e, sob pressão dos dois abafadores, aos respectivos pavilhões auriculares humanos. Proteção do sistema auditivo do usuário contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR 15, anexos I e II.
5	50	un	Óculos de segurança constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato incolor, com apoio nasal e proteção lateral injetados do mesmo material, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação e fixas às extremidades do visor através de pinos plásticos.
6	15	un	Óculos de segurança constituído de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato disponível na cor incolor, com meia borda superior e meia borda lateral, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação com seis fendas fixadas à armação através de pinos plásticos. Hastes fixas com proteção lateral ventilada. Lente única de duropolicarbonato. Permite a sobreposição em óculos de grau. Orifícios para cordão. Filtra 99,9% ultravioleta.
7	50	un	Óculos de segurança com armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato com apoio nasal injetado do mesmo material, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação articuladas através de pinos plásticos. Proteção dos olhos do usuário contra impactos de

			partículas volantes e raios ultravioleta, e, no caso do visor cinza, contra luz intensa (L3).
8	40	un	Capa de segurança confeccionada em PVC com forro de poliéster, fechamento das costuras por solda eletrônica, com mangas, capuz conjugado e fechamento frontal por botões. Proteção do tronco e membros superiores do usuário contra umidade proveniente de precipitação pluviométrica. Disponível nos tamanhos, M, G, GG e EXG.
9	50	un	Capuz de segurança confeccionado em malha dupla poliéster (helanca), fechamento através de velcro, modelo árabe. Proteção do crânio e pescoço do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes.
10	150	un	Chapéu de palha, aba 13 cm, diâmetro 44cm, profundidade 12 cm, com alça ajustável para pescoço.

LOTE 04 – DESCRIÇÕES E QUANTIDADES

Item	Qtd.	Unid.	Descrição do material
1	40	un	Creme De Proteção Para A Pele, Grupo III-Especial. Composto por: Aqua (Water), Cetearyl Alcohol, Vp/Eicosene Copolymer, Glyceryl Stearate, Paraffinum Liquidum, Carbomer, Glycerin, Propylene Glycol, Peg-75 Lanolin, Parfum, Triethanolamine, Sodium Laureth Sulphate, Cellulose Gum, Acetamide Mea, Methylisothiazolinone, Propylparaben, D-Limonene, Linalool, Citronellol, Hydroxycitronellal. Proteção dos membros superiores do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos (tolueno, xileno, benzina, querosene, aguarrás, thinner, metiletilcetona, gasolina, óleo mineral, óleo diesel, acetona, pós em geral, percloroetileno, cloreto de metileno, tintas, adesivos, ácido fosfórico diluído a 15%, ácido clorídrico diluído a 15%, ácido sulfúrico diluído a 15%, ácido acético diluído a 10%, hidróxido de sódio diluído a 10%).
2	200	un	Protetor Solar FPS 60 UVA/UVB com vitamina E, protege a pele contra a ação nociva dos raios ultravioleta dos tipos UVA e UVB, emitidos por raios solares e por radiações provenientes de trabalhos com soldas elétricas e outras fontes emissoras.
3	20	un	Spray repelente de insetos 100 ml, proporciona até 10 horas de proteção contra os mosquitos Culex quinquefasciatus (pernilongo doméstico), Aedes aegypti (dengue, febra amarela, chikungunya, zika) e Anopheles sp (malária), além de evitar o ressecamento da pele. Longa duração e rápida absorção. Sua formulação com extratos de camomila e aloe vera espalha com facilidade e não deixa aspecto oleoso. Fragrância suave.
4	100	Um	Pasta arenosa desengraxante para as mãos pote com 500 gr

LOTE 05 – DESCRIÇÕES E QUANTIDADES

Item	Qtd.	Unid.	Descrição do material
1	10	par	Luva de segurança confeccionada em Kevlar®, revestimento nitrílico na palma e nos dedos, punho elástico. Tamanho G.
2	10	un	Capacete de Segurança para uso na indústria, tipo II (aba frontal), classe B com as suspensões: Push-Key e Fas-Trac III, todas com e sem jugular, e Fas-Trac Force com queixeira. Este equipamento deverá apresentar o selo de marcação do INMETRO.

3	10	un	Perneira de segurança confeccionada em duas camadas de material sintético, com três talas frontais em polipropileno fixadas por meio de solda eletrônica, fechamento em velcro, acabamento em costuras nas bordas em viés.
4	2	par	Manga de segurança isolante de borracha, classe 2, tipo II, modelo curvo.
5	4	um	Kit para roçador com proteção completa do rosto, olhos, ouvidos, mãos e pernas contendo: Avental PVC impermeável forrado, Luva multitalo PU preta Tamanho-G, Protetor facial de tela com catraca, Perneira de bidin fechamento em Velcro, Abafador tipo concha e óculos de segurança modelo RJ incolor. Os equipamentos deverão apresentar o selo de marcação do INMETRO.
6	6	un	Cinturão de Segurança tipo paraquedista, confeccionado em fita de poliéster multifilamentos de 45 mm e fita secundária de poliéster de 25mm. Deverá possuir dois pontos de conexão sendo um ponto peitoral por meio de duas alças para engate simultâneo de ancoragem em poliéster e uma meia argola dorsal em aço. Deverá possuir cinco fivelas duplas em aço, sendo duas para regulagem peitoral, duas para regulagem das coxas e uma para regulagem na cintura. Deverá possuir duas alças nas laterais em fita de poliéster para descanso de talabarte. O cinturão de segurança é utilizado com talabartes e trava-quedas de segurança. Este equipamento deverá apresentar o selo de marcação do INMETRO.
7	10	un	Protetor facial para uso com capacete de segurança composto por coroa em polipropileno cinza com arco preto, visor confeccionado em policarbonato incolor. O visor é preso ao arco por meio de três pinos plásticos pretos e dois parafusos plásticos incolores. O arco é fixado em um dispositivo basculante encaixado nas fendas laterais do casco do capacete.

7.1 A estimativa das quantidades foi levantada, levando-se em consideração os seguintes parâmetros:

- I. O histórico de consumo dos últimos 12 (doze) meses;
- II. Sazonalidades conhecidas ou períodos com grande variação das quantidades demandadas;
- III. Contratação de novos colaboradores.

8. Estimativa do Valor da Contratação

Estima-se o valor dessa contratação em: R\$ 78.865,21

9. Justificativa para o Registro de Preços

A adoção do sistema de registro de preço justifica-se pela forma de aquisição dos bens e serviços, que terá previsão de entregas parceladas, segundo a necessidade da Autarquia, com base nas seguintes hipóteses:

- I - quando, pelas características do bem ou serviço, houver necessidade de contratações frequentes;
- II - quando for mais conveniente a aquisição de bens com previsão de entregas parceladas ou contratação de serviços necessários à Administração para o desempenho de suas atribuições;
- IV - quando pela natureza do objeto não for possível definir previamente o quantitativo a ser demandado pela Administração de Materiais.

10. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

A aquisição faz parte do planejamento de gastos com materiais para o exercício de 2024.

Será utilizada a dotação orçamentária nº 030102 1751200422.027.3.3.90.30.00 cadastrada no Departamento de Contabilidade, no momento da aprovação deste ETP.

11. Benefícios a serem alcançados com a contratação

Pretende-se que, após a entrega dos EPIs, os servidores estejam protegidos adequadamente dos riscos e doenças ocupacionais durante a realização de suas atividades.

12. Possíveis Impactos Ambientais


Os EPIs objetos desta contratação têm impactos ambientais que demandam cuidados específicos por ocasião do descarte. Portanto, o uso correto do EPI bem como o controle de desperdício do mesmo, deverá fazer parte do plano de sustentabilidade desta Autarquia.

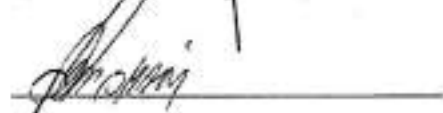
13. Declaração de Viabilidade


Após estudos foi identificado a viabilidade dessa aquisição.

14. Responsáveis

Leme(SP), 05 de março de 2024.



Adilson José Godoi
Divisão Técnica Operacional

Raquel Ap. Vicentini de Moraes
Divisão Técnica de Serviços de Esgotos

Claércio Fernando Mercadante
Divisão Técnica de Serviços de Água

Daiani De Carli Luvizotte
Divisão Téc. Manut. Eletr. Zeladoria