

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 0100/2021

PREGÃO ELETRÔNICO – REGISTRO DE PREÇOS Nº 086/2021

TIPO: MENOR PREÇO POR ITEM

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL E FUTURA AQUISIÇÃO DE INSUMOS E FERRAMENTAS PARA MANUTENÇÃO DESTA AUTARQUIA.

RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS: do dia: 03/12/2021 às 09:00h até dia: 16/12/2021 às 07:59h.	ABERTURA DAS PROPOSTAS E INÍCIO DA SESSÃO DE DISPUTA DE PREÇOS: a partir das 08:00h do dia: 16/12/2021.
	MODO DE DISPUTA: ABERTO
SITE PARA A REALIZAÇÃO DO PREGÃO: www.licitanet.com.br	ESCLARECIMENTOS/PEDIDOS: pregoeiro@saaeformiga.com.br
REFERÊNCIA DE TEMPO: Para todas as referências de tempo será observado o horário de BRASÍLIA – DF.	FORMALIZAÇÃO DE CONSULTAS / ENCAMINHAMENTOS Endereço: Rua Antônio José Barbosa, 723 - Bairro Santa Luzia, Formiga/MG – CEP: 35570-660. Setor de Licitação Aos cuidados do(a) Pregoeiro(a) Telefone: (37) 3329 2750 E-mail: pregoeiro@saaeformiga.com.br
SUORTE TÉCNICO PARA FORNECEDORES – LICITANET – Licitações On-line: (34) 3014-6633 e (34) 9807-6633 E-mail: contato@licitanet.com.br	

CONSULTAS AO EDITAL E DIVULGAÇÃO DE INFORMAÇÕES:
Nos sites: www.licitanet.com.br e www.saaeformiga.com.br/editais

O intervalo mínimo de diferença de valores entre os lances, que incidirá tanto em relação aos lances intermediários, quanto em relação à proposta que cobrir a melhor oferta deverá ser **R\$0,05** (cinco centavos).

O valor estimado desta aquisição será em caráter sigiloso, conforme art. 15 do Decreto 10.024/19.

PROCESSO DE LICITAÇÃO Nº 0100/2021

PREGÃO ELETRÔNICO – REGISTRO DE PREÇOS 086/2021

TIPO: MENOR PREÇO POR ITEM

Pelo presente processo, o SAAE - Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Formiga torna pública a realização de licitação na modalidade **PREGÃO ELETRÔNICO – REGISTRO DE PREÇOS**. O procedimento licitatório que dele resultar obedecerá integralmente a Lei 10.520/02, a Lei nº. 8.666/93, Decreto 10.024/2019 e suas alterações, bem como o Decreto Municipal nº. 2592 de 21 de julho de 2003 (que regulamenta o Pregão no Município), e o Decreto Municipal 2.758 de 11 de junho de 2004, alterado pelo decreto 3535, de 29 de dezembro 2006 e Decreto 3912 de 05 de maio de 2008 (que institui o Sistema de Registro de Preços na modalidade pregão) e pelas demais normas e condições estabelecidas no edital e seus anexos.

O Pregão será conduzido pelo(a) Pregoeiro(a), auxiliado pela Equipe de Apoio, conforme designação da Portaria nº **3040 de 01 de janeiro de 2021**.

Para consulta e conhecimento dos interessados, o protocolo do Edital permanecerá afixado no quadro de avisos do SAAE, localizado na Rua Antônio José Barbosa, 723 - Bairro Santa Luzia, Formiga / MG, cuja cópia poderá ser obtida através dos sites: www.saaeformiga.com.br/editais, e/ou www.licitanet.com.br, e/ou do e-mail: pregoeiro@saaeformiga.com.br ou de requerimento dirigido ao(s) Pregoeiro(s) no Setor de Licitação do SAAE - Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Formiga-MG, no horário de 07:00 às 16:00 horas.

DA SESSÃO PÚBLICA DO PREGÃO ELETRÔNICO:

DIA: 16/12/2021

HORÁRIO: 08:00h

ENDEREÇO ELETRÔNICO: www.licitanet.com.br

1. DO OBJETO

1.1. REFERENTE REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL E FUTURA AQUISIÇÃO DE INSUMOS E FERRAMENTAS PARA MANUTENÇÃO DESTA AUTARQUIA.

2. JUSTIFICATIVA DA CONTRATAÇÃO

2.1. Justificamos o pedido do objeto deste certame em razão da necessidade de ferramentas e materiais afins, para reposição do estoque do almoxarifado e assim, atender as demandas desta Autarquia, visando manter o pleno funcionamento das atividades, dando suporte às tarefas e ações operacionais, nas atividades desenvolvidas pelos servidores do SAAE, no período de 12 (Doze) meses.

3. ANEXOS

3.1. Integram este edital os seguintes anexos: Termo de referência (**Anexo 01**); Declaração da não existência de trabalho para menores (**Anexo 02**); Minuta da Ata de Registro de preços (**Anexo 03**) e Declaração de Ausência de Parentesco (**Anexo 04**).

4. TIPO DO PREGÃO

4.1. Este PREGÃO é do tipo **MENOR PREÇO POR ITEM**.

5. CONSULTAS, ESCLARECIMENTOS E IMPUGNAÇÃO AO EDITAL

5.1. O edital completo encontra-se nos sites: www.saaeformiga.com.br/editais e/ou www.licitanet.com.br

5.2. Todas as alterações, retificações ou esclarecimentos que porventura se fizerem necessários serão publicados no site www.saaeformiga.com.br/editais sendo que o acompanhamento destas informações será de total responsabilidade das licitantes.

5.3. Se for solicitado pela licitante (via e-mail ou telefone), o edital também poderá ser enviado por e-mail, não sendo necessário o pagamento do custo do edital.

5.4. As empresas e/ou representantes que tiverem interesse em participar do certame, obrigam-se a acompanhar as publicações referentes ao processo no site www.saaeformiga.com.br/editais, visando ao conhecimento de possíveis alterações e avisos.

5.5. Os pedidos de esclarecimentos sobre o Edital poderão ser encaminhados preferencialmente para o e-mail pregoeiro@saaeformiga.com.br ou, ainda, protocolizados no Setor de Licitação, dirigidas ao(a) Pregoeiro(a), até 03 (três) dias úteis antes da data marcada para recebimento das propostas.

5.5.1. A petição deverá ser assinada pelo cidadão, acompanhada de cópia de seu documento de identificação e CPF, ou pelo representante legal ou credenciado do licitante, com indicação de sua razão social, número do CNPJ e endereço, acompanhado de cópia do documento de identificação e CPF do signatário e comprovante do poder de representação legal (contrato social, se sócio, contrato social e procuração, se procurador, somente procuração, se pública).

5.6. As respostas do(a) Pregoeiro(a) às solicitações de esclarecimentos serão encaminhadas por e-mail e disponibilizadas nos sites: **www.licitanet.com.br** e **www.saaeformiga.com.br/editais**, ficando acessíveis a todos os interessados.

5.7. No site citado serão disponibilizadas, além das respostas, outras informações que o(a) Pregoeiro(a) julgar importantes, razão pela qual os interessados devem consultar o site com frequência.

5.8. Impugnações aos termos do Edital poderão ser interpostas por cidadão até o 2º dia útil, e por licitantes até o terceiro dia útil, que anteceder a abertura das propostas, mediante petição a ser enviada, preferencialmente, para o endereço eletrônico **pregoeiro@saaeformiga.com.br**, ou protocolizadas no Setor de Licitação, dirigidas ao(a) Pregoeiro(a), que deverá decidir sobre a petição.

5.8.1. A petição deverá ser assinada pelo cidadão, acompanhada de cópia de seu documento de identificação e CPF, ou pelo representante legal ou credenciado do licitante, com indicação de sua razão social, número do CNPJ e endereço, acompanhado de cópia do documento de identificação e CPF do signatário e comprovante do poder de representação legal (contrato social, se sócio, contrato social e procuração, se procurador, somente procuração, se pública).

5.9. O SAAE - Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Formiga/MG **não se responsabilizará** por impugnações endereçadas por outras formas ou outros endereços eletrônicos, e **caso não tenha sido acusado recebimento pelo(a) Pregoeiro(a)**, e que, por isso, sejam intempestivas.

5.10. Acolhida a impugnação, será designada nova data para a realização do certame, exceto quando, inquestionavelmente, a alteração não afetar a formulação das propostas.

5.11. A decisão do(a) Pregoeiro(a) será enviada ao impugnante por e-mail, no prazo de **24** (vinte e quatro) horas, e será divulgada no site desta Autarquia, para conhecimento de todos os interessados.

6. DAS CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO

6.1. Poderão participar desta Licitação todas e quaisquer empresas ou sociedades, regularmente estabelecidas no País, que sejam especializadas e credenciadas no objeto desta licitação e que satisfaçam todas as exigências, especificações e normas contidas neste Edital e seus Anexos.

6.2. Poderão participar deste Pregão Eletrônico as empresas que apresentarem toda a documentação por ela exigida para respectivo cadastramento junto à **LICITANET – Licitações On-line**.

6.3. É vedada a participação de empresa em forma de consórcios ou grupos de empresas.

6.4. Não será admitida a participação, direta ou indiretamente na licitação:

a) de servidores ou dirigentes da Autarquia ou de pessoas jurídicas cujos sócios sejam servidores ou dirigentes de órgãos desta Autarquia.

b) de empresas estrangeiras que não funcionem no país;

c) de interessados que se encontrem sob falência, concordata, concurso de credores, dissolução e liquidação, de consórcio de empresas, qualquer que seja sua forma de constituição, ou que tenha sido declarada inidônea por órgão ou entidade da administração pública direta ou indireta, federal, estadual, municipal ou Distrito Federal ou que esteja cumprindo período de suspensão no âmbito da administração municipal;

d) de empresa, isoladamente ou em consórcio, responsável pela elaboração do projeto básico ou executivo ou da qual o autor do projeto seja dirigente, gerente, acionista ou detentor de mais de 5% (cinco por cento) do capital com direito a voto ou controlador, responsável técnico ou subcontratado (quando for o caso).

6.5. A licitante deverá estar regularmente cadastrada junto ao **LICITANET – Licitações On-line, no site: www.licitanet.com.br**.

6.6. O custo de operacionalização pelo uso da Plataforma de Pregão Eletrônico, a título de remuneração pela utilização dos recursos da tecnologia da informação ficará a cargo do licitante, que poderá escolher entre os Planos de Adesão disponíveis no site detentor da plataforma eletrônica (**www.licitanet.com.br**).

6.6.1. O referido pagamento/remuneração possui amparo legal no inciso III do art. 5º da Lei nº 10.520/02.

7. DO CREDENCIAMENTO NA LICITANET – LICITAÇÕES ON-LINE

7.1. A participação do licitante no pregão eletrônico se dará exclusivamente através de Home Broker, o qual deverá manifestar em campo próprio da Plataforma Eletrônica, pleno conhecimento, aceitação e atendimento às exigências de habilitação previstas no Edital.

7.2. O acesso do licitante ao pregão eletrônico, para efeito de encaminhamento de proposta de preço e lances sucessivos de preços, somente se dará mediante prévio cadastramento e adesão aos planos conforme **subitem 6.5**.

7.3. O login e a senha do licitante poderão ser utilizados em qualquer pregão eletrônico, salvo quando suspensas por inadimplência do licitante junto ao **LICITANET – Licitações On-line**, ou canceladas por solicitação do licitante.

7.3.1. A manutenção ou alteração da Senha de acesso será feita através de pedido do licitante junto ao Atendimento Online (CHAT) do site LICITANET – Licitações On-line, sendo enviada para seu e-mail a nova senha de forma imediata.

7.4. É de exclusiva responsabilidade do licitante o sigilo da senha, bem como seu uso em qualquer transação efetuada, não cabendo a **Licitanet – Licitações On-line** e nem a

esta Autarquia a responsabilidade por eventuais danos decorrentes de uso indevido da senha, ainda que por terceiros.

7.5. O cadastramento do licitante junto a Plataforma de Pregão Eletrônico implica a responsabilidade legal pelos atos praticados e a presunção de capacidade técnica para a realização das transações inerentes ao certame.

7.6. As informações complementares para credenciamento poderão ser obtidas pelos telefones: **(34) 3014-6633 e (34) 9807-6633 ou pelo e-mail: contato@licitanet.com.br.**

8. DO CADASTRO NO APLICATIVO HABILITANET

8.1. O **HABILITANET** constitui um aplicativo de gestão de documentos da **LICITANET – Licitações On-line**.

8.2. A habilitação dos fornecedores em licitação pertinente à aquisição de bens e serviços, inclusive de obras e publicidade, deverão ser comprovadas por meio de prévia e regular inscrição cadastral no **HABILITANET**, desde que os documentos comprobatórios estejam validados e atualizados.

8.3. O Credenciamento junto ao aplicativo **HABILITANET** permite a participação dos interessados na modalidade licitatória Pregão Eletrônico.

8.4. Para a habilitação no Pregão Eletrônico, o licitante deverá estar tempestivamente credenciado no aplicativo **HABILITANET**, devendo encaminhar, exclusivamente por meio do sistema, concomitantemente com os documentos de habilitação exigidos no **item 15**, proposta com a descrição do objeto ofertado e o preço, até a data e o horário estabelecidos para abertura da sessão pública.

9. DA PARTICIPAÇÃO E CADASTRAMENTO DAS PROPOSTAS

9.1. A participação no Pregão Eletrônico se dará por meio da digitação da senha pessoal e intransferível do licitante e subseqüente encaminhamento da proposta de preços, exclusivamente por meio da Plataforma Eletrônica, observada data e horário limite estabelecidos.

9.2. Caberá ao licitante acompanhar atentamente as operações na Plataforma Eletrônica durante a sessão pública do pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pela Plataforma Eletrônica ou da desconexão.

9.3. Qualquer dúvida em relação ao acesso na plataforma operacional poderá ser esclarecida pelo Suporte: **(34) 3014-6633 e (34) 9807-6633 ou pelo e-mail: contato@licitanet.com.br.**

9.4. A proposta eletrônica deverá ser encaminhada exclusivamente por meio do site www.licitanet.com.br, a partir da liberação do edital, até o horário e data estipulados no preâmbulo do edital.

9.5. A apresentação das propostas implicará na plena aceitação, por parte do licitante, das condições estabelecidas neste edital.

9.6. Os preços lançados na plataforma **NÃO** podem conter qualquer identificação do licitante proponente, sob pena de desclassificação, conforme Decreto 10.024/2019, Art. 30, § 5º.

9.7. A apresentação de proposta na licitação será considerada como evidência de que a proponente:

a) Examinou criteriosamente todos os documentos do Edital e obteve do(a) Pregoeiro(a) todas as informações necessárias para a sua formulação;

b) Considerou que os elementos desta licitação permitiram a elaboração de uma proposta totalmente condizente com o objeto licitado;

c) Sendo vencedor da licitação, assumirá integral responsabilidade pela perfeita e completa execução dos objetos em todas as fases.

9.8. As propostas apresentadas e os lances formulados incluem todas e quaisquer despesas necessárias e indispensáveis para a perfeita execução das obrigações decorrentes desta licitação e devem ser elaboradas em conformidade com a legislação aplicável e as condições estabelecidas neste instrumento convocatório, seus anexos e os fatores a seguir:

a) Deverão ser consideradas pelos proponentes todos os custos e despesas necessárias ao fornecimento dos itens do Anexo 01, deste edital;

b) Especificação do objeto, observadas as características exigidas no presente edital;

c) Validade da proposta: 60 (sessenta dias), contados da data de abertura das propostas de preço;

d) Os valores cotados deverão ser expressos em real, com 02 (duas) casas após a vírgula.

9.9. No preenchimento da proposta eletrônica deverão, obrigatoriamente, ser informadas no campo próprio as **ESPECIFICAÇÕES** e **MARCAS/MODELOS** dos serviços e/ou produtos ofertados. A não inserção de arquivos ou informações contendo as especificações e marcas/modelos dos serviços e/ou produtos neste campo, implicará na **desclassificação** da Licitante, face à ausência de informação suficiente para classificação da proposta.

9.9.1. Quando a marca/modelo do serviço/produto identificar o licitante, poderá o mesmo usar a indicação "**MARCA PRÓPRIA**", visto que é vedada a identificação da licitante, sob pena de desclassificação.

9.9.2. O objeto deverá estar totalmente dentro das especificações contidas no ANEXO 01, deste edital convocatório.

9.10. É VEDADA A IDENTIFICAÇÃO DOS PROPONENTES LICITANTES NO SISTEMA, NAS FICHAS TÉCNICAS OU DOCUMENTOS, EM QUALQUER HIPÓTESE, ANTES DO TÉRMINO DA FASE COMPETITIVA DO PREGÃO. Decreto 10.024/19, art. 30, parágrafo 5º.

9.11. Esta Autarquia não aceitará cobrança posterior de qualquer imposto, tributo ou assemelhado adicional, salvo se alterado ou criado após a data de abertura desta licitação e que venha expressamente a incidir sobre o objeto, na forma da lei.

9.12. Não será aceito e-mail ou outra forma de comunicação informando, engano, erro ou omissão da parte da Licitante ou de representante relativo à proposta de preços.

9.13. O(A) Pregoeiro(a) poderá desclassificar a proposta ou mesmo desclassificar a empresa, a qualquer tempo, no caso de conhecimento de fato superveniente ou circunstancia desabonadora da Licitante ou de seus sócios, nos termos do artigo 43, § 5º, da Lei Federal nº 8.666/93.

9.14. Para o julgamento das propostas de preços será adotado o critério de MENOR PREÇO – ITEM, observado o prazo para fornecimento, as especificações técnicas, parâmetros mínimos de desempenho e de qualidade e demais condições definidas neste edital.

10. ABERTURA DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DOS LANCES

10.1. A partir do horário previsto no Edital e na Plataforma Eletrônica, terá início à sessão pública do pregão eletrônico, com a divulgação das propostas de preços recebidas, passando o(a) Pregoeiro(a) a avaliar a aceitabilidade das propostas;

10.2. O(A) Pregoeiro(a) verificará as propostas apresentadas, desclassificando aquelas que sejam omissas, apresentem irregularidades ou defeitos capazes de dificultar o julgamento, ou que identifiquem o licitante, bem como aquelas que não estejam em conformidade com os outros requisitos estabelecidos no edital.

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

10.4. Classificadas as propostas, o pregoeiro dará início à fase competitiva, oportunidade em que os licitantes poderão encaminhar lances exclusivamente por meio do sistema eletrônico. Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos, observados o horário fixado para abertura da sessão pública e as regras estabelecidas no edital;

10.5. Aberta a etapa competitiva, os representantes dos fornecedores deverão estar conectados à Plataforma Eletrônica para participar da sessão de lances. A cada lance ofertado o participante será imediatamente informado de seu recebimento e respectivo horário de registro e valor;

10.6. O licitante somente poderá oferecer valor inferior ao último lance por ele ofertado e registrado pelo sistema, observado, quando houver, o intervalo mínimo de diferença entre os lances, que incidirá tanto em relação aos lances intermediários quanto em relação ao lance que cobrir a melhor oferta;

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

10.8. Durante o transcurso da sessão pública os participantes serão informados, em tempo real, do valor do menor lance registrado. A plataforma **não identificará** o autor dos lances aos demais participantes e nem ao(a) Pregoeiro(a) e Equipe de Apoio;

10.9. Na hipótese de o sistema eletrônico desconectar para o(a) Pregoeiro(a) no decorrer da etapa de envio de lances da sessão pública e permanecer acessível aos licitantes, os lances continuarão sendo recebidos, sem prejuízo dos atos realizados.

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

10.11. Será adotado para o envio de lances no pregão eletrônico o seguinte **modo de disputa: ABERTO** – os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, com prorrogações, conforme o critério de julgamento adotado no edital.

10.12. No modo de disputa aberto, **a etapa de envio de lances na sessão pública durará dez minutos**, e após isso, será prorrogada automaticamente pelo sistema quando houver lance ofertado nos últimos dois minutos do período de duração da sessão pública.

10.13. **A prorrogação automática da etapa de envio de lances será de dois minutos** e ocorrerá sucessivamente sempre que houver lances enviados nesse período de prorrogação, inclusive quando se tratar de lances intermediários.

10.14. Na hipótese de não haver novos lances na forma acima, a sessão pública será encerrada automaticamente.

10.15. Encerrada a sessão pública sem prorrogação automática pelo sistema, o(a) Pregoeiro(a) poderá, assessorado pela equipe de apoio, admitir o reinício da etapa de envio de lances, em prol da consecução do melhor preço disposto no § único do art. 7º do Decreto 10.024, mediante justificativa.

10.16. Encerrada a etapa de negociação, o(a) Pregoeiro(a) examinará a proposta classificada em primeiro lugar quanto à adequação ao objeto e à compatibilidade do preço em relação ao máximo estipulado para contratação e verificará a habilitação do licitante conforme disposições do edital.

10.17. A plataforma informará a proposta de menor valor do lote/item imediatamente após o encerramento da etapa de lances ou, quando for o caso, após a negociação e decisão pelo(a) Pregoeiro(a) acerca da aceitação do lance de maior valor;

10.18. Após a conferência e consulta “ON-LINE” do **HABILITANET**, e se os documentos comprobatórios de habilitação estiverem de acordo com o solicitado, será declarado o(s) licitante(s) vencedor(es) do(s) lote(s)/item(ens) e aberto o prazo para manifestação de intenção de interposição de recurso. Sendo que nesse momento ficará franqueada a todos os licitantes a consulta dos documentos cadastrados no **HABILITANET** do(s) licitante(s) vencedor(es) do(s) lote(s)/item(ens).

10.19. Se a proposta ou o lance do lote/item de menor oferta não for aceitável, por inexequibilidade, ou se o fornecedor desatender às exigências habilitatórias, o(a) Pregoeiro(a) examinará a proposta ou o lance subsequente, verificando a sua compatibilidade e a habilitação do participante, na ordem de classificação, e assim sucessivamente, até a apuração de uma proposta ou lance que atenda o Edital. Também nessa etapa o(a) Pregoeiro(a) poderá negociar com o participante para que seja obtido valor melhor;

10.20. A aceitabilidade será aferida a partir dos preços de mercado vigentes na data da apresentação das propostas, apurados mediante pesquisa realizada pelo órgão licitante, que será juntada aos autos por ocasião do julgamento;

10.21. Constatando o atendimento das exigências fixadas no Edital, o objeto será adjudicado ao(s) autor(es) da(s) proposta(s) ou lance de menor valor do lote/item.

10.22. O(a) Pregoeiro(a) poderá, no julgamento da habilitação e das propostas, sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas, dos documentos e sua validade jurídica, mediante decisão fundamentada, registrada em ata e acessível aos licitantes, e lhes atribuirá validade e eficácia para fins de habilitação e classificação.

10.23. Na hipótese de necessidade de suspensão da sessão pública para a realização de diligência, com vistas ao saneamento de que trata o item 10.22, a sessão pública somente poderá ser reiniciada mediante aviso prévio no sistema com, no mínimo, vinte e quatro horas de antecedência, e a ocorrência será registrada em ata.

11. PROPOSTA ESCRITA E FORNECIMENTO

11.1. Os licitantes encaminharão, exclusivamente por meio do sistema, concomitantemente com os documentos de habilitação exigidos no edital, proposta com a descrição do objeto ofertado e o preço, até a data e o horário estabelecidos para a abertura das propostas.

11.2. Na proposta escrita, deverá conter:

- a) Data e assinatura do representante legal da proponente;
- b) Razão social, CNPJ – Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica; Inscrição Estadual;
- c) Endereço completo;
- d) As **especificações do material com marca e modelo (se for o caso)**, em conformidade com as especificações constantes no Termo de referência;

e) **Prazo de validade da proposta** não inferior a **60 (sessenta) dias corridos**, contados a partir da data de abertura da sessão pública do pregão, no silêncio assim será considerado;

f) Preço unitário e total do item com até 02 (duas) casas decimais, já incluídas todas as despesas com transportes, imposto, taxas, seguros, bem como ônus decorrentes de contratação de pessoal, leis trabalhistas, da Previdência Social, encargos fiscais, comerciais, inclusive descarga dos equipamentos, e outras que direta ou indiretamente incidirem sobre a contratada;

11.2.1. O preenchimento do campo “marca” e “modelo” (se for o caso) dos materiais ofertados é obrigatório, sob pena de desclassificação do item que não apresentar essa especificação.

11.3. Ocorrendo discordância entre os valores numéricos e por extenso, prevalecerá estes últimos;

11.4. Atendidos todos os requisitos será(ão) considerada(s) vencedora(s) a(s) licitante(s) que oferecer(em) o **MENOR PREÇO POR ITEM**.

11.5. Serão desclassificadas as propostas que conflitem com as normas deste edital ou da legislação em vigor.

12. CRITÉRIOS DE ACEITABILIDADE DO OBJETO

12.1. O objeto será aceito após a verificação pelo FISCAL nomeado, responsável pelo gerenciamento e inspeção do contrato do cumprimento de todas as obrigações e especificações constantes na Ata de Registro de Preços, no edital e nos demais documentos integrantes do processo licitatório, e ainda em conformidade com a legislação de regência.

12.2. A garantia dos itens abaixo será de no mínimo 90 (noventa) dias, ou aquela informada pelo fornecedor, desde que exceda a garantia legal.

12.3. Segue abaixo descrição detalhada dos elementos que constituem o objeto.

12.4. A natureza do fornecimento será por item.

12.5. Segue abaixo descrição detalhada dos elementos que constituem o objeto:

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UN	QUANT.
1	TARRAXA PARA TUBO PVC 1/2"	UN	100
2	TARRAXA PARA TUBO PVC 3/4"	UN	100
3	CABO DE PICARETA 1ª LINHA	UN	100
4	DISCO DE CORTE 7"X1/6"X7/8" 1ª LINHA	UN	150
5	DISCO DE CORTE 7"X1/4"X7/8" 1ª LINHA	UN	150
6	PRUMO PARA PEDREIRO	UN	10
7	DESEMPENADEIRA DE MADEIRA (GRANDE)	UN	10
8	ARRUELA LISA 1"	UN	1000
9	GRAMPO PARA CABO DE AÇO PLASTIFICADO 3/8	UN	1000
10	ARCO DE SERRA 12 polegadas profissional. Ferramenta ideal para serrar madeira, compensados, metais, plásticos, entre outros. Comprimento 40cm. Peso de 560g. Cor predominante amarela. Projetado para serras de 300mm, cuja tensão se dá por uma porca borboleta localizada na parte inferior do cabo, facilitando o tensionamento da lâmina. Material: Aço com cabo emborrachado. Padrão mínimo indicativo de qualidade: EDA 8QN profissional.	UN	50
11	ENXADA LARGA TAMANHO 2,5. Desenvolvido especialmente para o uso agrícola. Produzido com materiais de alta qualidade, de excelente afiação e durabilidade. Ferramenta forjada pesada, temperada e revenida, ideal às necessidades da agricultura e especialmente útil no trabalho de carpa. Dimensões 300x260mm, peso 1,01kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: ALPE LARGA GOIAVA.	UN	100
12	CHAVE PARA TUBOS 14". Cabo com pintura eletrostática na cor vermelha. Ferramenta especial para trabalhos pesados. Capacidade de abertura 60mm, peso 1,4kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	30
13	CHAVE PARA TUBOS 24". Cabo com pintura eletrostática na cor vermelha. Ferramenta especial para trabalhos pesados. Capacidade de abertura 89mm, peso 3,5kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	10
14	CHAVE PARA TUBOS 36". Cabo com pintura eletrostática na cor vermelha. Ferramenta especial para trabalhos pesados. Capacidade de abertura 138mm, peso 7,9kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	10

15	ALICATE BOMBA D'ÁGUA AUTOAJUSTÁVEL (bico de papagaio). Aço especial. Projetado para trabalho em manutenções hidráulicas. A mola de pressão ajusta o alicate automaticamente ao diâmetro trabalhado. Capacidade de abertura 46mm, peso 0,4kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	50
16	APLICADOR DE SELANTES. Aplicador resistente, fabricado em aço carbono. Tipo pistola. Fornecido com agulha para desentupir o bico do cartucho. Acompanha disco e ponta em plástico, permitindo também a aplicação de selantes em sachê. Em embalagem para autosserviço. Para cartuchos de 310ml/300gr, para sachês de 400ml. Peso 580g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	10
17	TRENA PROFISSIONAL - Comprimento: 5 metros. Escala em milímetros e polegadas. Fita autotravante, com 2 botões para destravamento, garante maior segurança e agilidade ao usuário. Gancho imantado permite a fixação da ponta em estruturas metálicas, facilitando o trabalho. Corpo ergonômico e emborrachado para melhor empunhadura. Lâmina em aço revestido por camada de nylon. Dimensões: 5m x 19mm, peso 255g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	40
18	TRENA LONGA DE FIBRA DE VIDRO - Arco em ABS - Fita em fibra de vidro. Escala em centímetros e polegadas. Dimensões 50m x 8mm, peso 0,6kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	5
19	ALICATE UNIVERSAL 8". Aço especial e cabo injetado em PVC. Dimensões 200mm, peso 360g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	30
20	ALICATE DE PRESSÃO 10". Acabamento niquelado. Mordentes triangulares permitem trabalhar com materiais de diversos formatos. Dimensões 250mm, capacidade de abertura 28mm, peso 0,5kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	30
21	CORTA VERGALHÃO 42" - Lâminas intercambiáveis, forjadas em aço especial. Cabos pintados e projetados para que se execute menor esforço no corte. Empunhadura ergonômica. Dimensões capacidade de corte Ø 15,9mm, peso 8,3kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	3
22	TORQUÊS PARA ARMADOR 12". Uso na construção civil para corte e torção de arames. Dimensões: 300mm, peso 550g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	30
23	TESOURA PARA CHAPAS 12". Fabricado em aço carbono. Corte endurecido por indução. Embalada em blister para autosserviço. Dimensões capacidade de corte 1mm, peso 850g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	5
24	MARTELO UNHA CABO DE FIBRA - Dimensões 300mm de comprimento, peso sem cabo 400g, peso com cabo 460g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	15

25	MARRETA OITAVADA COM CABO - Dimensões comprimento 300mm, peso sem cabo 1kg, peso com cabo 1,2kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	10
26	MARRETA OITAVADA COM CABO - Dimensões comprimento 390mm, peso sem cabo 2kg, peso com cabo 2,3kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	10
27	MARRETA OITAVADA COM CABO - Dimensões comprimento 900mm, peso sem cabo 5kg, peso com cabo 5,5kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	3
28	COLHER DE PEDREIRO RETA COM BATENTE 8". Cabo em madeira com haste interna passante e batente. Dimensões 8", peso 285g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	50
29	DESEMPENADEIRA DENTADA. Dimensões 280x120x8mm, peso 280g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	5
30	ESQUADRO INOX COM CABO DE ALUMÍNIO. Dimensões 300mm, peso 125g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	10
31	MOSQUETÃO DO TIPO OVAL fabricado em aço bicromatizado resistente. Possui trava dupla do tipo rosca e conta com carga máxima de trabalho de até 25kN e abertura de 18mm. Trava: dupla tipo rosca.	UN	10
32	ALICATE ELETRICISTA 8" - Utilizado para cortar fios e malhas sem deixar rebarbas. Contém dispositivo para prensar terminais de bitolas até 10mm ² sem isolamento. Bico com ranhuras cruzadas para melhor agarre de fios e capas isolantes. Para seu conforto e segurança, o cabo é antideslizantes com abas protetoras arredondadas. Cabo com isolamento 1000V NBR9699, cabo amarelo, peso 412g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: 219021bbr Belzer.	UN	5
33	ALICATE BICO MEIA CANA LONGO RETO ELETRICISTA 6.1/2" - Cabo ergonômico amarelo e vermelho; Testado individualmente para uso até 1.000 V; Indicado para cortar e prender cabos e arames; Cabo com dupla isolamento, garantindo maior resistência e proteção; Padrão mínimo indicativo de qualidade: Stanley.	UN	5
34	ALICATE AMPERÍMETRO DIGITAL. Características: Display LCD/Contagem: 3 1/2 Dígitos/2000; Corrente AC: 20/200/1000A; Tensão DC: 200m/2/20/200/1000V; Tensão AC: 200/750V; Resistência: 200/2k/20k/200k/2M/20M?; Mudança de Faixa: Manual; Abertura de Garra: 40mm; Diâmetro do Condutor: 40mm; Precisão Básica: 3%; Categoria de Segurança: CAT III 600V; Alimentação: 1x9V; Dimensões (mm)/Peso (g): 250x95x45/345. Acessórios inclusos: uma bolsa de acomodação, 03 (três) pares de pontas de prova original do aparelho, bateria de 9v de alimentação e manual completo. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Minipa.	UN	5
35	CHAVE DE FENDA RETA 3/16x6" (5/150mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo	UN	5

	maior resistência e segurança; projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.		
36	CHAVE DE FENDA RETA 3/16X5" (5/125MM) Em aço cromo vanádio temperado: ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; projetada para trabalhos pesados; cabo triovalado para maior ergonomia; cabo resistente e altos níveis de torque; indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: belzer.	UN	5
37	CHAVE DE FENDA RETA 3/16x4" (5/100mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5
38	CHAVE DE FENDA RETA 1/8x3" (3x80mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5
39	CHAVE DE FENDA RETA 1/8x5" (3x125mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5
40	CHAVE DE FENDA RETA 1/8x6" (3x150mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5
41	CHAVE DE FENDA RETA 1/8x2" (3,2x50mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5
42	CHAVE DE FENDA RETA 1/4x4" (6x100mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo	UN	5

	resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.		
43	CHAVE DE FENDA RETA 1/4x5" (6x125mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5
44	CHAVE DE FENDA RETA 1/4x8" (6x200mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5
45	TORNO FIXO ENCANADOR nº 6. Máximo do tubo 6"; dimensões AxLxC 430x220x330mm, peso 12,77kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Motomil.	UN	5
46	TORNO DE BANCADA Fixo Nº8. Indicado para o uso em ferramentarias, oficinas, indústrias, serralherias, obras civis, montagem e desmontagem de componentes. Características: Abertura útil (mm): 203; largura do mordente (mm): 203; conjunto fuso-manípulo recebe tratamento zincado branco(bicromatizado), protegendo desta forma contra corrosão; fuso de aço com rosca normatizado, o que garante movimento leve na aproximação e afastamento dos mordentes proporcionando segurança; mordentes fabricados em aço temperado, de alta dureza, com recartilhado profundo (apertam e seguram com perfeito paralelismo); pintura por imersão, com fundo primer óxido e acabamento em esmalte sintético vermelho; dimensões: 20x17x50cm; peso bruto: 15,1kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Série Super Somar. Marca: Somar by Schulz.	UN	5
47	ALICATE REBITADOR MANUAL PROFISSIONAL 4 pontas. Bocal estendido, tratamento térmico, com chave inclusa na alça, tipo 4 bicos, para rebites 1/8", 3/32", 5/32" e 3/16". Peso 1,220kg. Incluso 04 pontas e chave de aperto. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Stanley 69800.	UN	5
48	Alavanca de ferro 1,50m x 1.1/2" Confeccionado manualmente por ferreiro.	UN	4
49	Ponteiro 12 X 1" 1ª Linha. Confeccionado manualmente por ferreiro.	UN	100
50	Talhadeira 12 X 1" 1ª Linha. Confeccionado manualmente por ferreiro.	UN	100
51	Barra Rosqueada de ferro. Dimensões 1m x ¼". Acabamento Polido.	UN	200
52	BARRA ROSQUEADA DE FERRO. Dimensões 1m x 5/16". Acabamento Polido.	UN	200
53	BARRA ROSQUEADA DE FERRO. Dimensões 1m x 3/8". Acabamento Polido.	UN	200

54	Aparadeira de Barranco (Confeccionado manualmente por ferreiro).	UN	10
55	Caixa de Ferramentas Sanfonada 5 Gavetas 50cm. Características: Dimensões da caixa: 50x20x21cm. Sanfonada com 5 gavetas em chapa de Aço SAE 1006. Tratamento Anti-ferrugem, pintura de alta resistência a pó. Orifício com espaçamento dedicado para fechamento com cadeado. Acompanha alça para facilitar o manuseio. Peso Bruto: 3,520kg. Garantia: 90 dias. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Ferramix / Fercar.	UN	30
56	Carrinho de Oficina para Ferramentas 6 Gavetas. Especificações: Cor Azul; Capacidade de carga: 120 Kg; Pintura eletrostática; 4 rodízios de 3 polegadas: 2 fixos/2 giratórios (1 com freio); 6 gavetas com chaveamento único; Acompanha chave reserva. Peso: 15 Kg. Garantia: 6 meses. Dimensões: Tamanho do produto (AxLxP): 85 x 65 x 41 cm; Tamanho das gavetas (AxLxP) 2 gavetas: 6 x 50 x 40 cm, 3 gavetas: 10 x 50 x 40 cm, 1 gaveta: 19 x 50 x 40 cm. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Ferramix / Fercar, REF C08.	UN	2
57	Lima chata de 08" (200mm). Indicada para afiar enxada, fabricada em aço especial de alto carbono, temperada, jateada. Padrão mínimo indicativo de qualidade: K&F.	UN	50
58	LIMA GROSA 14". Constituída de aço laminado a frio, tratado termicamente para oferecer uma longa durabilidade e um fio consistente. Com uma superfície mais grossa e outra mais fina para acabamentos mais delicados. Composição: Aço. Dimensões aproximadas do produto: 43,5x4,5cm (CxL). Peso aproximado: 615g Padrão mínimo indicativo de qualidade: Bellota	UN	20
59	MARTELO ROMPEDOR 5.6kg - características: sistema Anti vibração AVT. Dupla isolação. Partida suave. Velocidade variável. Controle eletrônico de velocidade. Encaixe SDS MAX. Especificações: Potência: 1.100w impactos por minuto: 1.100 - 2.650. Energia de impacto: 11. 6 joules. Dimensões (C x L x A): 466 x 116 x 230mm. Peso aproximado: 5.6kg. Emissão de vibrações: 8 m/s2. Incerteza k: 2m/s2. Itens que acompanham graxa, punho lateral e maleta. não acompanha ponteiro. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Martelo rompedor makita modelo - HM0871c. Emissão de vibrações: 8 m/s2. Incerteza k: 2m/s2.	UN	2
60	MARTELO DEMOLIDOR 10kg - Características: sistema antivibração AVT. Dupla isolação. Partida suave. Velocidade variável. Controle eletrônico de velocidade. Encaixe SDS MAX. Especificações: potência: 1.510w impactos por minuto: 950-1900 energia de impacto: 25.5 joules dimensões (c x l x a): 576 x 149 x 265mm peso aproximado: 10.3kg emissão de vibrações: 8 m/s2 incerteza k: 1.5m/S2 itens que acompanham graxa, punho lateral, maleta e ponteiro. Padrão mínimo indicativo de qualidade: martelo demolidor makita modelo - hm1213c	UN	2
61	ELETRODO CROMO 3,25	KG	40
62	ELETRODO FERRO FUNDIDO 3,25	KG	30

63	GRAMPO DE CERCA	KG	100
64	ROLO LINHA P/ PEDREIRO 0,80MM X 100M EM POLIETILENO	UN	20
65	CORRENTE 6.0	KG	300
66	CADEADO DE LATÃO MACIÇO 30mm. Largura: 30mm. Altura do corpo do cadeado: 27,5mm. Altura total: 52,5mm. Produzido em latão maciço, haste de aço sementada e cromada. Acompanha 2 chaves de latão niqueladas. Peso: 100 gramas. Padrão mínimo indicativo de qualidade: PAPAIZ.	UN	100
67	CADEADO DE LATÃO MACIÇO 20mm. Largura: 20mm. Altura do corpo do cadeado: 23mm. Altura total: 38mm. Produzido em latão maciço. Acompanha 2 chaves de latão niqueladas. Peso: 50 gramas. Padrão mínimo indicativo de qualidade: PAPAIZ.	UN	100
68	CADEADO DE LATÃO MACIÇO 40mm. Largura: 40mm. Altura do corpo do cadeado: 32mm. Altura total: 60,40mm. Produzido em latão maciço, haste de aço sementada e cromada. Acompanha 2 chaves de latão niqueladas. Peso: 130 gramas. Padrão mínimo indicativo de qualidade: PAPAIZ.	UN	100
69	CADEADO DE LATÃO MACIÇO 50mm - Largura: 50mm. Altura do corpo do cadeado: 38mm. Altura total: 75mm. Produzido em latão maciço, haste de aço sementada e cromada. Acompanha 2 chaves de latão niqueladas. Peso bruto: 250 gramas. Padrão mínimo indicativo de qualidade: PAPAIZ.	UN	100
70	COMPACTADOR DE SOLO 4 TEMPOS: dados de funcionamento aproximados: peso operacional 72 kg, tamanho da sapata (LXC) mm 280 x 340, c x l x a mm (673 x 343 x 965), número de percussão máx. 1/min: 656, curso na sapata 65mm, força de impacto 18 KN, velocidade de trabalho m/min: 8,8, potência de superfície - compactação 148m ² /h. dados do motor: tipo de motor: GXR 120, Honda, motor a gasolina de quatro ciclos, monocilindro, refrigerado a ar, 121 cilindrada cm ³ , 2,7 potência nominal (DIN ISO 3046-1) KW, 4.100 à rotação 1/min, 1 consumo de combustível 1/h, 2,9 capacidade do tanque de combustível 1, 674 co ₂ (NRSC) * G/KWH. padrão mínimo indicativo de qualidade: WACKER NEUSON.	UN	3
71	BUCHA P/ PARAFUSO Nº 6	UN	1000
72	BUCHA P/ PARAFUSO Nº 8	UN	1000
73	BUCHA P/ PARAFUSO Nº 10	UN	1000
74	PARAFUSO MADEIRA 4.8X55	UN	1000
75	PARAFUSO SEXTAVADO 3/8X1"	UN	1000
76	PARAFUSO SEXTAVADO 3/8X2"	UN	1000
77	PARAFUSO SEXTAVADO 3/8X3"	UN	1000

**SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO**

CNPJ: 16.782.211/0001-63 - TELEFONE (37) 3329 2769

Rua Antônio José Barbosa, 723 - Bairro Santa Luzia

CEP: 35570-660-Formiga-MG/E-mail: pregoeiro@saaeformiga.com.br

78	PARAFUSO SEXTAVADO 3/8X4"	UN	1000
79	PORCA SEXTAVADA 3/8"	UN	1000
80	ARRUELA LISA 3/8"	UN	1000
81	ARRUELA DE PRESSÃO 3/8"	UN	1000
82	PARAFUSO SEXTAVADO 5/8X1"	UN	1000
83	PARAFUSO SEXTAVADO 5/8X2"	UN	1000
84	PARAFUSO SEXTAVADO 5/8X3"	UN	1000
85	PARAFUSO SEXTAVADO 5/8X4"	UN	1000
86	PORCA SEXTAVADA 5/8"	UN	2000
87	ARRUELA LISA 5/8"	UN	2000
88	ARRUELA DE PRESSÃO 5/8"	UN	2000
89	ARRUELA LISA 1/4"	UN	1000
90	ARRUELA DE PRESSÃO 1/4"	UN	1000
91	PORCA SEXTAVADA 1/4"	UN	1000
92	ARRUELA LISA 5/16"	UN	1000
93	ARRUELA DE PRESSÃO 5/16"	UN	1000
94	PORCA SEXTAVADA 5/16"	UN	1000
95	ARRUELA LISA 7/16"	UN	1000
96	ARRUELA DE PRESSÃO 7/16"	UN	1000
97	PORCA SEXTAVADA 7/16"	UN	1000
98	ARRUELA LISA 1/2"	UN	1000
99	ARRUELA DE PRESSÃO 1/2"	UN	1000
100	PORCA SEXTAVADA 1/2"	UN	1000
101	ARRUELA DE PRESSÃO 3/4"	UN	1000
102	PORCA SEXTAVADA 3/4"	UN	1000
103	ARRUELA LISA 7/8"	UN	1000
104	ARRUELA DE PRESSÃO 7/8"	UN	1000
105	PORCA SEXTAVADA 7/8"	UN	1000
106	ARRUELA DE PRESSÃO 1"	UN	1000

107	PORCA SEXTAVADA 1"	UN	1000
108	CABO DE AÇO PLASTIFICADO 1/4	MT	1000
109	GRAMPO P/ CABO DE AÇO 1/4	PC	1000
110	ADESIVO EM MASSA, 100g, produto bi-componente, à base de resina epóxi, poliamida e cargas minerais	UN	200
111	ADESIVO BI-COMPONENTE à base de resina epóxi, 16g, liquido transparente, para azulejos, madeira, vidro, concreto, pedras, metais e alguns plásticos rígidos	UN	100
112	BARRA ROSQUEADA DE FERRO - Dimensões 1m x 1/2". Acabamento Polido.	UN	200
113	BARRA ROSQUEADA DE FERRO - Dimensões 1m x 7/16". Acabamento Polido.	UN	200
114	BARRA ROSQUEADA DE FERRO - Dimensões 1m x 3/4". Acabamento Polido.	UN	200
115	BARRA ROSQUEADA DE FERRO - Dimensões 1m x 7/8". Acabamento Polido.	UN	200
116	BARRA ROSQUEADA DE FERRO - Dimensões 1m x 5/8". Acabamento Polido.	UN	200
117	PORCA TRAVANTE SEXTAVADA 1/4"	UN	1000
118	PORCA TRAVANTE SEXTAVADA 1/2"	UN	1000
119	PORCA TRAVANTE SEXTAVADA 7/16"	UN	1000
120	PORCA TRAVANTE SEXTAVADA 7/8"	UN	1000
121	PORCA TRAVANTE SEXTAVADA 1"	UN	1000
122	PORCA TRAVANTE SEXTAVADA 5/8"	UN	2000
123	REBITE POP 1/8	UN	1000
124	REBITE POP 3/32	UN	1000
125	REBITE POP 5/32	UN	1000
126	REBITE POP 3/16	UN	1000
127	COLA INSTANTÂNEA 20g - Aplicação: Metais, madeiras, papéis, porcelanas, borrachas, plásticos, cortiças e couro. Dimensões: 1,5x16,5x9,8 cm - Padrão mínimo indicativo de qualidade: Cola Super Bonder Ultra 20G LOCTITE.	UN	50
128	CORDA DE SEDA POLIÉSTER TRANÇADA 8mm - Espessura: 8mm. Branca - Para amarrações em geral: Uso doméstico, Rural, Lazer, Esportivo.	MT	500
129	BISNAGA DE SILICONE PRETO 280G	UN	100
130	ADESIVO PARA JUNTA DE MOTORES - Descrição: 73gr / Altura 5cm / largura 6cm - Padrão mínimo indicativo de qualidade: 3M.	UN	100

131	LIXA ÁGUA 150 - Dimensão 225x275mm - Padrão mínimo indicativo de qualidade: 3M.	UN	2000
132	CABO PARA LIMA GROSA 14", EM PP	UN	10
133	ÓLEO DESENGRIPANTE E ANTICORROSIVO AEROSSOL 300ml	UN	100
134	BARRA ROSQUEADA DE FERRO DIMENSÕES 1M X 1". ACABAMENTO POLIDO	UN	200
135	ESCADA DE ALUMÍNIO SIMPLES 9 DEGRAUS 3,0m - dados técnicos: altura 3,0 m; altura útil 3,0 m; quantidade de degraus 9; capacidade 120 kg; peso 4,2 kg; com sapatas antiderrapante; padrão indicativo de qualidade mínimo: marca ALULEV.	UN	10
136	BISNAGA SILICONE BRANCO 280grs	UN	100
137	ESMERILHADEIRA ANGULAR BATERIA 4.1/2" 18v com maleta 220v - Aplicações: Indústria petrolífera, Construção, Serviços de infraestrutura, Indústria metalúrgica; Características: Sistemas eletrônicos de proteção da bateria (ECP) e motor (EMP), baterias de íons de lítio, revestimento emborrachado Soft Grip no punho, caixa de engrenagens giratórias, interruptor de duas velocidades e guarda de proteção, versátil, carga em 30 minutos; Especificações Técnicas: voltagem da bateria 18V, rotações por min. (sem carga) 10.000RPM, profundidade de corte 30mm, eixo 14mm, tamanho do disco 4.1/2" - 115mm; peso com bateria 2,2Kg, peso com embalagem 6,5Kg; Itens que acompanham: 1 Carregador rápido, 2 Baterias 18 V de 4.0 Ah, 1 Maleta L-BOXX, 1 chave de pino. Garantia: 12 meses. Padrão mínimo indicativo de qualidade: BOSCH GWS 18 V-LI – Professional.	UN	4
138	CARRINHO DE MÃO CAÇAMBA METÁLICA EXTRAFORTE de 0,9 mm e braço metálico, pneu borracha maciço - Características: Acabamento com pintura eletrostática a pó, que tem uma melhor apresentação visual e maior proteção contra oxidação. Empunhaduras ergonômicas. Borda reforçada. Eixo em aço de alta resistência e bucha em nylon autolubrificante. Caçamba metálica quadrada de chapa 0,9 mm, com capacidade para 65 L. Braço metálico tubular de 1,5 mm. Pneu maciço de 3.0/8". Dimensões: peso 17,5kg; profundidade 146,5cm; altura 63cm; largura 55cm. ABNT NBR 16269. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Tramontina.	UN	20
139	ROÇADEIRA A GASOLINA - cilindrada: 33,6 cm ³ potência: 1, 6 hp a 7. 500 rpm - lâmina: multi 330-2 (2 pontas) - cabeçote de fio de nylon: T35 m12 - cinto: duplo padrão - peso aproximado: 7, 2 kg - padrão mínimo indicativo de qualidade: martelo demolidor makita modelo - hm1213c - recursos e tecnologias cinturão duplo padrão - cinturão padrão para roçadeiras leves. Fixação robusta do guidão - braçadeira forjada permite melhor fixação do guidão sobre o tubo, conferindo maior durabilidade ao equipamento. Embreagem reforçada - a embreagem reforçada facilita o trabalho pesado seja utilizado fio de nylon ou lâmina. Tampa de partida independente - tampa de partida com fixação independente facilita a troca de corda de partida quando necessário. Transmissão	UN	2

	- transmissão de alto torque e equipamento de corte projetado em paralelo ao solo para melhor desempenho de corte. Bomba de combustível - desenvolvida para facilitar a partida a frio. Eficiente filtro de ar - eficiente filtro de ar que reduz o desgaste do motor e as despesas com manutenção. Engrenagens - projeto comprovado e confiável das engrenagens. Protetor de acessório de corte - o protetor do acessório de corte pode ser usado tanto com lâmina quanto com cabeçote de fio de nylon. Padrão mínimo indicativo de qualidade: roçadeira HUSQVARNA modelo 236r.		
140	GARRAFÃO TÉRMICO 5,0L Azul - Características: Alça superior, estrutura plástica resistente, ótima capacidade térmica e revestimento interno com manta térmica de alto desempenho. Cor: Azul, dimensões Produto (Compr. X Larg. X Alt.): 210 x 230 x 304 mm; capacidade: 5L; conservação térmica de líquidos frios e quentes; conservação térmica de, no mínimo, 6 horas; isolamento térmico com espuma de PU (poliuretano), livre de CFC; material não tóxico e reciclável; garantia: 1 ano contra defeitos de fabricação. Padrão mínimo indicativo de qualidade: INVICTA.	UN	25
141	MANGUEIRA FLEXÍVEL 1/2" recomendada para situações de uso com pressão da água de até 10 bar [145 PSI] e temperatura de 50°C. Maior resistência possui 3 camadas distintas: interna em PVC, intermediária em fio de poliéster traçado e externa em PVC.	MT	300
142	PREGO 15X15	KG	70
143	ARRUELA LISA 3/4"	UN	1000
144	GRAMPO P/ CABO DE AÇO 1/2	PC	1000
145	CABO DE AÇO GALV 1/2	MT	1000
146	CABO DE AÇO GALV. 3/8	MT	1000
147	FITA ZEBRADA (TRANSITO) 200M	RL	400
148	ELETRODO OK 46 3,25	KG	100

13. DA FISCALIZAÇÃO

13.1. O SAAE – Serviço Autônomo de Água e Esgoto exercerá a fiscalização, através do servidor designado: **Juliano Eustáquio de Almeida Eufrásio, 3170 de 01 de dezembro de 2021**, responsável para recebimento e fiscalização do objeto em conformidade com o Decreto Municipal 3912 de 05 de maio de 2008. O endereço eletrônico para contato com o fiscal é: **pregoeiro@saaeformiga.com.br** o telefone é: **(37) 3329-2750**.

14. DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

14.1. Após a entrega definitiva do serviço/produto, o pagamento será efetuado: **À VISTA** a contar da data da emissão e apresentação da Nota Fiscal Eletrônica.

14.2. Havendo erro na nota fiscal ou circunstância que impeça a liquidação da despesa, esta será devolvida à licitante vencedora, pelo representante do SAAE - Serviço Autônomo de Água e Esgoto - e o pagamento ficará pendente até que a licitante vencedora providencie as medidas saneadoras.

14.3. Na hipótese a que se refere o subitem **14.2**, o pagamento ocorrerá: **À VISTA**, após a data de sua reapresentação do documento fiscal, não acarretando qualquer ônus ao SAAE – Serviço Autônomo de Água e Esgoto.

14.4. O SAAE – Serviço Autônomo de Água e Esgoto se reserva o direito de exigir da licitante vencedora, em qualquer época, a comprovação de quitação das obrigações fiscais, sociais e trabalhistas.

14.5. Nos preços estão inclusos todos os custos e benefícios decorrentes dos serviço(s)/produto(s), de modo a constituírem a única e total contraprestação pela execução do objeto deste termo de referência.

14.6. É obrigação da licitante vencedora manter, durante toda a execução do objeto deste termo de referência, em compatibilidade com as obrigações por ele assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação, nos termos do art. 55, XIII da Lei nº 8.666/93.

14.7. Fica expressamente vedada qualquer pretensão de pagamento antecipado.

14.8. Os dados para faturamento são os seguintes:

SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE FORMIGA

CNPJ: 16.782.211/0001-63

INSCRIÇÃO ESTADUAL: ISENTA

RUA ANTÔNIO JOSÉ BARBOSA Nº 723 – SANTA LUZIA

TELEFONE (37) 3329 2750

CEP: 35570-660 – FORMIGA/MG

15. DA HABILITAÇÃO

15.1. HABILITAÇÃO JURÍDICA

- a) Cédula de identidade do responsável legal da Licitante;
- b) Registro comercial, no caso de empresa individual;
- c) 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;
- d) Inscrição do ato constitutivo, no caso de sociedades civis, acompanhada de prova de diretoria em exercício;
- e) 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.

15.2. REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA:

- a) **Prova de inscrição no cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas (CNPJ);**
- b) **Certidão de Regularidade da Fazenda Pública Federal**, conjunta com a Dívida Ativa da União que abrange regularidade com o INSS;
- c) **Certidão de Regularidade Estadual;**
- d) **Certidão de Regularidade Municipal** (da sede da licitante) *Observação:* Peça especial atenção quanto a **Certidão de Regularidade Municipal** dos Licitantes com sede em Belo Horizonte, que deverão obrigatoriamente apresentar o **DOCUMENTO AUXILIAR DA CERTIDÃO DE QUITAÇÃO PLENA PESSOA JURÍDICA;**
- e) **Certidão de Regularidade do FGTS**, expedido pela Caixa Econômica Federal demonstrando situação regular no cumprimento dos encargos sociais instituídos por Lei;
- f) **Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT)**, expedida gratuita e eletronicamente pelo TST (Tribunal Superior do Trabalho, disponível no site: www.tst.jus.br/certidao), para comprovar a inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, nos termos do art. 29, V da Lei nº 8.666/93 e art. 642-A da CLT (incluído pela Lei nº 12.240/11);

15.3. QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA:

- a) **Certidão Negativa de Falência e Concordatas**, expedida pelo cartório distribuidor da comarca da sede da pessoa jurídica, com no máximo de 90 (noventa) dias da data prevista para data de abertura do Certame, de acordo com o inciso II do artigo 31 da Lei 8.666/93.

15.4. DO CUMPRIMENTO DO ART. 7º, XXXIII DA CRFB/88:

a) Declaração de não existência de trabalho infantil de acordo com a LEI 9854/99, assinada pelo sócio (ou titular) da Licitante ou seu representante legal. (**Conforme anexo 02**).

15.5. DAS DEMAIS DECLARAÇÕES:

a) Declaração de ausência de parentesco. (Anexo 04).

15.6. Sob pena de inabilitação, todos os documentos apresentados para habilitação deverão estar em nome do licitante e, preferencialmente, com número do CNPJ e endereço respectivo, observando-se que:

a) Se o licitante for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz;

b) Se o licitante for a filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial, salvo aqueles que, pela própria natureza, comprovadamente, só puderem ser emitidos em nome da Matriz;

15.7. Todos os documentos que NÃO possuírem data de validade estabelecida pelo órgão expedidor deverão ter sido emitidos nos últimos 90 (noventa) dias.

15.8. Os documentos retirados da internet terão sua autenticidade certificada junto aos “sites” dos órgãos emissores.

16. DAS MICROEMPRESAS E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE

16.1. Nos itens ou lotes de contratação, do presente processo licitatório, cujo valor total seja individual ou de até R\$80.000,00 (oitenta mil reais), será garantido o tratamento diferenciado previsto na Lei Complementar 123/06, às Microempresas e Empresas de Pequeno Porte.

16.2. O enquadramento como microempresa e empresa de pequeno porte dar-se-á nas condições do Estatuto Nacional da Microempresa e Empresa de Pequeno Porte, instituído pela Lei Complementar nº 123 de 14 de dezembro de 2006, cujas definições do que sejam micro e empresa de pequeno porte encontram-se expressas no art. 3º.

16.3. As ME/EPPs vencedoras do certame que possuírem alguma restrição com relação a comprovação de regularidade fiscal e trabalhista terão o prazo de 05 (cinco) dias, prorrogáveis por mais 05 (cinco) dias, contados a partir dessa declaração, para regularização dessa situação, pagamento ou parcelamento do débito e emissão de eventuais certidões negativas ou positivas com efeito de certidão negativa.

16.4. A não regularização da documentação da ME/EPP vencedora no prazo previsto no item anterior implicará decadência do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas no art. 81 da Lei 8.666/93.

16.5. No caso da não regularização da documentação serão convocados pela Autarquia, os licitantes remanescentes, na ordem de classificação para assinatura do contrato.

16.6. Será assegurada como critério de desempate, preferência de contratação para as microempresas e empresas de pequeno porte. Entende-se por empate aquelas situações

em que as propostas finais apresentadas pelas ME/EPPs sejam iguais ou até 5% (cinco por cento) superiores à proposta mais bem classificada.

16.7. Ocorrendo o empate proceder-se-á conforme previsto nos incisos do artigo 45 da Lei Complementar nº 123/06.

16.8. A ME/EPP mais bem classificada dentro desse limite de até 5% (cinco por cento) será convocada para apresentar nova proposta no prazo máximo de 5 (cinco) minutos após o encerramento dos lances, sob penas de preclusão.

16.9. O disposto nos itens **16.7 e 16.8** somente se aplicarão quando a melhor oferta não tiver sido apresentada por microempresa ou empresa de pequeno porte.

17. DO PROCEDIMENTO E JULGAMENTO

17.1. No horário e local indicado no preâmbulo, será aberta a sessão de processamento do Pregão Eletrônico.

17.2. Para efeitos da Lei Complementar nº 123/2006, as microempresas e empresas de pequeno porte deverão marcar em campo próprio do sistema a sua condição.

17.3. A falsidade da declaração prestada objetivando os benefícios da Lei Complementar nº 123/06 caracterizará infração administrativa, sem afastar as demais infrações penais cabíveis.

17.4. A análise das propostas pelo(a) Pregoeiro(a) visará ao atendimento das condições estabelecidas neste Edital e seus anexos, sendo desclassificadas as propostas cujo objeto não atenda as especificações, prazos e condições fixadas no Edital;

17.4.1. No tocante aos preços, as propostas serão verificadas quanto à exatidão das operações aritméticas que conduziram ao valor total orçado, procedendo-se às correções no caso de eventuais erros, tomando-se como corretos os preços unitários. As correções efetuadas serão consideradas para apuração do valor da proposta.

17.5. Atendidos todos os requisitos será(ão) considerada(s) vencedora(s) a(s) licitante(s) que oferecer(em) o **MENOR PREÇO POR ITEM**.

17.6. Serão desclassificadas as propostas que conflitem com as normas deste Edital ou a legislação em vigor.

17.7. Se a oferta não for aceitável, ou se a licitante desatender as exigências para a habilitação, o(a) Pregoeiro(a) examinará a oferta subsequente de menor preço, negociará com o proponente, decidirá sobre a sua aceitabilidade e, em caso positivo, verificará as condições de habilitação e assim sucessivamente, até a apuração de uma oferta aceitável em razão de atender aos requisitos de habilitação, caso em que será declarado vencedor.

17.8. No caso de eventuais falhas, omissões ou outras irregularidades o(a) Pregoeiro(a) poderá, no julgamento da habilitação e das propostas, sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas, dos documentos e sua validade jurídica, mediante

decisão fundamentada, registrada em ata e acessível aos licitantes, e lhes atribuirá validade e eficácia para fins de habilitação e classificação.

17.9. Na hipótese de necessidade de suspensão da sessão pública para a realização de diligências, com vistas ao saneamento acima, a sessão pública somente poderá ser reiniciada mediante aviso prévio no sistema com, no mínimo, vinte e quatro horas de antecedência, e a ocorrência será registrada em ata.

17.10. Os documentos complementares à proposta e à habilitação, quando necessários à confirmação daqueles exigidos no edital e já apresentados, serão encaminhados pelo licitante melhor classificado após o encerramento do envio de lances, no prazo de até 03 (três) horas contado da solicitação do(a) Pregoeiro(a) no sistema.

17.11. A verificação será certificada pelo(a) Pregoeiro(a) e deverão ser anexados aos autos os documentos passíveis de obtenção por meio eletrônico, salvo impossibilidade devidamente justificada.

17.12. A Autarquia não se responsabilizará pela eventual indisponibilidade dos meios eletrônicos, no momento da verificação. Ocorrendo essa indisponibilidade e não sendo apresentados os documentos alcançados pela verificação, a licitante será inabilitada.

17.13. Constatado o atendimento dos requisitos de habilitação previstos neste Edital, a licitante será habilitada e declarada vencedora do certame.

17.14. Se a oferta não for aceitável, ou se a licitante desatender as exigências para a habilitação, o(a) Pregoeiro(a) examinará a oferta subsequente de menor preço por lote, negociará com o seu autor, decidirá sobre a sua aceitabilidade e, em caso positivo, verificará as condições de habilitação e assim sucessivamente, até a apuração de uma oferta aceitável cujo autor atenda aos requisitos de habilitação, caso em que será declarado vencedor.

17.15. As licitantes vencedoras dos itens/lotes se houver modificação do valor destes em razão da fase de lances, deverá enviar nova proposta por escrito contendo os preços unitários e por lote dos itens por ela vencidos.

18. DOS RECURSOS, ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

18.1. Declarado o vencedor e disparado o aviso de recurso no chat, qualquer licitante que desejar poderá manifestar imediata e motivadamente a intenção de recorrer dentro do prazo de **10 (dez) minutos** em campo próprio no sistema com registro da síntese das suas razões.

18.1.1. ao(a) Pregoeiro(a) caberá o juízo de admissibilidade.

18.1.1.1. não serão recebidos recurso sobre assuntos meramente protelatórios ou quando não for suficientemente justificada e fundamentada a intenção de interpor o recurso pelo licitante;

18.1.2. aceito o recurso pelo(a) Pregoeiro(a), será facultado ao licitante juntar memoriais no prazo de **03 (três) dias úteis** (contados a partir do primeiro dia útil após o dia da sessão do pregão);

18.1.3. os demais licitantes ficarão intimados para, se desejarem, apresentar suas contrarrazões, no prazo de **três dias úteis**, contado da data final do prazo do recorrente, assegurada vista imediata dos elementos indispensáveis à defesa dos seus interesses.

18.2. A falta de manifestação imediata e motivada do licitante importará a decadência do direito de recurso e a adjudicação do objeto da licitação pelo(a) Pregoeiro(a) ao vencedor.

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

18.4. Decididos os recursos, a autoridade competente fará a adjudicação do objeto da licitação ao licitante vencedor.

18.5. Na ocorrência de manifestação ou interposição de recurso de caráter meramente protelatório, ensejando assim o retardamento da execução do certame, a autoridade competente poderá, assegurado o contraditório e a ampla defesa, aplicar a pena estabelecida no artigo 7º da Lei nº 10.520/02 e legislação vigente.

18.6. Os recursos e respectivas impugnações cabíveis deverão obedecer aos seguintes requisitos, sob pena de não serem conhecidos:

18.6.1. Ser dirigido ao SAAE Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Formiga/MG – Setor de Licitação, aos cuidados do(a) Pregoeiro(a), no prazo de 03 (três) dias úteis, conforme estabelecido acima;

18.6.2. Ser dirigido ao Diretor Geral do SAAE de Formiga - MG, nos casos de anulação ou revogação, no prazo de 05 (cinco) dias úteis, nos termos do art. 109, inciso I, alínea “c”, da Lei Federal nº 8.666/93;

18.7. Não serão conhecidas as razões de recursos interpostos após o respectivo prazo legal, e/ou subscrito por representante que não comprove poder de representação legal.

18.8. Interposto o recurso, o(a) Pregoeiro(a) poderá reconsiderar a sua decisão ou encaminhá-lo devidamente informado à autoridade competente.

18.9. Decididos os recursos e constatada a regularidade dos atos praticados, a autoridade competente adjudicará o objeto do certame à licitante vencedora e homologará o procedimento.

18.10. O recurso terá efeito suspensivo e o seu acolhimento importará a invalidação dos atos insuscetíveis de aproveitamento.

18.11. A adjudicação será feita por item;

18.12. A decisão em grau de recurso será definitiva e dela dar-se-á conhecimento aos interessados, através de comunicação por escrito.

18.13. É facultado à Administração transferir a adjudicação aos licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para fazê-lo em igual prazo e nas mesmas

condições propostas pelo 1º (primeiro) classificado, inclusive quanto aos preços, ou revogar a licitação, independentemente da aplicação das sanções previstas neste edital, nas condições do § 2º, do art. 64 da Lei 8.666/93;

18.14. Poderá a proposta de a licitante ser desclassificada até a contratação, se tiver a Administração conhecimento de fato ou circunstância superveniente que desabone sua regularidade fiscal, jurídica, qualificação técnica e/ou econômico-financeira. Neste caso, poderá ser procedida nova classificação, efetuando-se a convocação das licitantes remanescentes.

19. PRAZO E CONDIÇÕES PARA ASSINATURA DO CONTRATO / ARP

19.1. Após a adjudicação do objeto da licitação a vencedora terá o prazo de até **05 dias**, a contar da data do recebimento da convocação para assinar o contrato / ARP.

19.1.1. O contrato/ARP poderá ser enviado pelos correios, **via SEDEX**, ou ainda por e-mail, para a coleta de assinaturas do representante legal da Empresa e de uma testemunha; devendo o mesmo ser devolvido pelos correios, **via SEDEX** ou entregue em mãos no Setor de Licitação desta Autarquia, **no prazo máximo de até 03 (três) dias**, ficando a empresa que não cumprir o referido prazo sujeita as penalidades previstas neste edital, e nos termos da lei.

19.2. O prazo concedido no subitem anterior poderá ser prorrogado uma única vez, por igual período, quando solicitado, durante o seu transcurso, pela parte, e desde que ocorra motivo justificado e aceito pela Autarquia.

19.3. Decorrido o prazo estipulado nos subitens anteriores, se a Adjudicatária não assinar o contrato no prazo e condições estabelecidas, decairá do direito à mesma, sujeitando-se às sanções previstas no art. 81 da Lei 8.666/93, sem prejuízo das demais medidas legais cabíveis.

19.4. É facultado à Autarquia transferir a adjudicação aos licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para fazê-lo em igual prazo e nas mesmas condições propostas pelo 1º (primeiro) classificado, inclusive quanto aos preços, ou revogar a licitação, independentemente da aplicação das sanções previstas neste edital, nas condições do § 2º, do art. 64 da Lei 8.666/93;

19.5. Poderá a proposta da licitante ser desclassificada até a contratação, se tiver a Administração conhecimento de fato ou circunstância superveniente que desabone sua regularidade fiscal, jurídica, qualificação técnica e/ou econômico-financeira. Neste caso, poderá ser procedida nova classificação, efetuando-se a convocação das licitantes remanescentes.

19.6. Condições para assinatura do contrato / ARP: Instrumento público ou particular de mandato, este último com firma reconhecida, outorgando poderes ao signatário da contratação, quando não se tratar de sócio ou diretor autorizado através de estatuto ou contrato social.

19.7. A CONTRATADA deverá apresentar, sempre que solicitado, durante a execução do Contrato, documentos que comprovem que a empresa está cumprindo a Legislação em vigor quanto às obrigações assumidas na Licitação.

20. DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

20.1. As despesas decorrentes desta licitação correrão por conta das seguintes dotações orçamentárias:

04 122 0001 6.006 3390 30 F/ 26 – MANUTENÇÃO DA CANTINA – Material de Consumo; 17 512 0001 5.004 4490 52 F/ 39 – AMPLIAÇÃO, EXPANSÃO, TRATAMENTO E DISTRIBUIÇÃO / ÁGUA – Equipamentos e Material Permanente; 17 512 0008 6.013 3390 30 F/ 47 – MANUTENÇÃO DO SETOR DE ÁGUA – Material de consumo e 17 512 0008 6.022 3390 30 F/ 58 – MANUTENÇÃO PARTE ELÉTRICA – Material de consumo.

21. VIGÊNCIA E CRITÉRIOS PARA A CONCESSÃO DE REAJUSTE E REEQUILÍBRIO ECONÔMICO-FINANCEIRO

21.1. A Ata de Registro de Preços vigorará pelo prazo de 12 (doze) meses, a contar da data da sua assinatura, com eficácia legal a partir da publicação de seu extrato, portanto, sendo execuções parciais neste período.

21.2. O valor pactuado poderá ser revisto mediante solicitação formalizada com vistas à manutenção do **EQUILÍBRIO ECONÔMICO-FINANCEIRO** da Ata de Registro de Preços, na forma do art. 65, II “d” da Lei 8.666/93, o que não significa aumento do preço registrado.

21.3. O Fornecedor / Detentor do Registro de Preços, em função da dinâmica do mercado, poderá solicitar o reequilíbrio do preço vigente, através de solicitação formal ao Setor de Compras desta Autarquia, desde que acompanhado de documentos que comprovem a procedência do pedido, tais como: lista de preço do fabricante, notas fiscais de aquisição de materiais, matérias primas, componentes ou de outros documentos pertinentes.

21.4. O reequilíbrio financeiro não poderá ultrapassar o preço praticado no mercado.

21.5. Não havendo êxito nas negociações esta Autarquia poderá proceder à revogação do item, ou de toda a Ata de Registro de Preços, conforme o caso, adotando as medidas cabíveis para obtenção de contratação mais vantajosa.

22. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

22.1. Emitir Autorização de Fornecimento;

22.2. Preparar os locais para recebimento do produto(s).

22.3. Atestar a entrega do produto(s) contratado no documento fiscal correspondente; após rigorosa conferência e comprovada a entrega total, fiel e correta do produto(s).

22.4. Efetuar os pagamentos devidos à CONTRATADA nas condições estabelecidas. A Autarquia pagará o preço homologado conforme Ata de Registro de Preços firmada,

fiscalizará e gerenciará a execução da mesma e os valores contratados, conforme exigência do Decreto Municipal 3912 de 05 de maio de 2008 e Leis aplicáveis;

22.5. Fiscalizar a execução da Ata de Registro de Preços, o que não fará cessar ou diminuir a responsabilidade da CONTRATADA pelo perfeito cumprimento das obrigações estipuladas, nem por quaisquer danos, inclusive quanto a terceiros, ou por irregularidades constatadas;

22.6. Rejeitar todo e qualquer produto(s) de má qualidade e em desconformidade com as especificações deste edital e seus anexos;

22.7. Notificar à CONTRATADA, sobre qualquer irregularidade encontrada na aquisição de produto(s), inclusive acerca de possível aplicação de multa por descumprimento contratual, fixando-lhe, nos termos da lei, prazo para apresentação de defesa.

23. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

23.1. Entregar o(s) produto(s) dentro das condições estabelecidas, de forma a não serem danificados durante a operação de transporte e de entrega, respeitando os prazos fixados.

23.2. Responder por todos os ônus referentes à entrega/d Descarregamento do produto(s) ora contratado.

23.3. Atender as normas técnicas da ABNT, INMETRO e apresentar laudos técnicos específicos quando solicitados pelo fiscal do contrato, a fim de comprovar características de qualidade, resistência e durabilidade dos produto(s) a serem adquiridos, bem como a segurança aos usuários.

23.4. Efetuar cada fornecimento mediante Autorização de Fornecimento da unidade requisitante, a qual poderá ser feita por e-mail, devendo dela constar: a data, o valor unitário do produto, a quantidade pretendida, a marca/modelo homologada, o local para a entrega, o carimbo e a assinatura do responsável.

23.5. As despesas de frete/d Descarregamento para entrega em Formiga/MG serão por conta da CONTRATADA.

23.6. Cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo seus riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto/material e, ainda:

23.6.1. Dirimir quaisquer dúvidas e prestar esclarecimentos acerca da execução do objeto/material, durante toda a sua vigência;

23.6.2. Assegurar e facilitar o acompanhamento e a fiscalização do objeto/material;

23.6.3. Observar, atender, respeitar, cumprir e fazer cumprir a legislação pátria vigente, especialmente a indicada no Edital, e suas cláusulas, preservando o

CONTRATANTE de qualquer demanda ou reivindicação que seja de exclusiva responsabilidade da CONTRATADA.

23.7. Informar para a tesouraria do SAAE os dados bancários para futuros pagamentos, por meio do endereço eletrônico: **tesouraria@saaeformiga.com.br** .

23.8. Responsabilizar-se pela qualidade do produto, substituindo no prazo de 48 (quarenta e oito) horas e às suas expensas, aqueles que apresentarem qualquer tipo de vício, irregularidades ou imperfeição, ou não se adequarem às especificações constantes no Edital, sob pena de aplicação das sanções cabíveis, inclusive rescisão contratual.

24. DAS PENALIDADES

24.1. Os casos de inexecução do objeto deste edital, erro de execução, execução imperfeita, atraso injustificado e inadimplemento contratual, sujeitará o proponente contratado às penalidades previstas no Art. 87 da Lei 8.666/93, das quais destacam-se:

a) advertência;

b) multa de 0,05% (cinco centésimos por cento) do valor do contrato, por dia de atraso injustificado na execução do mesmo, observado o prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis;

c) multa de 3% (três por cento) sobre o valor estimado para o contrato, pela recusa injustificada do adjudicatário em executá-lo;

d) suspensão temporária de participação em licitações e impedimento de contratar com esta Autarquia, no prazo de até 02 (dois) anos;

e) declaração de inidoneidade para contratar com a Administração Pública, até que seja promovida a reabilitação, facultado ao contratado o pedido de reconsideração da decisão da autoridade competente, no prazo de 10 (dez) dias da abertura de vistas ao processo.

24.2. Após o devido processo legal, as penalidades serão aplicadas pela autoridade competente que deverá comunicar a Assessoria Jurídica desta Autarquia, todas as ocorrências para fins de cadastramento e demais providências. Entende-se por autoridade competente o Diretor Geral desta Autarquia.

24.3. Os valores das multas aplicadas previstas nos subitens acima poderão ser descontados dos pagamentos devidos pela Autarquia.

24.4. Da aplicação das penalidades definidas nas alíneas “a”, “b”, “c” e “d” do item 24.1, caberá recurso no prazo de (cinco) dias úteis, contados da intimação.

24.5. Da aplicação da penalidade definida na alínea “e” do item 24.1, caberá pedido de reconsideração no prazo de 10 (dez) dias úteis, contados da intimação.

24.6. O recurso ou pedido de reconsideração relativo às penalidades acima dispostas será dirigido ao Diretor Geral desta Autarquia, o qual decidirá o recurso no prazo de 05 (cinco) dias úteis e o pedido de reconsideração, no prazo de 10 (dez) dias úteis.

24.7. Será aplicada multa de 5% (cinco por cento) do valor total da proposta aos licitantes que derem causa a tumulto durante a sessão pública de licitação ou ao retardamento dos trabalhos em razão de comportamento inadequado e atitudes injustificadas e infundadas de seus representantes.

25. DISPOSIÇÕES GERAIS

25.1. Em caso de discordância existente entre as especificações deste objeto descritas no **LICITANET – Licitações On-line** e as especificações constantes deste Edital prevalecerão as últimas.

25.2. A participação do proponente na presente licitação pressupõe a aceitação das condições estipuladas neste Edital.

25.3. As normas disciplinadas deste Pregão serão interpretadas em favor da ampliação da disputa, observada a igualdade de oportunidades entre as proponentes, sem comprometimento do interesse público, e dos contratos delas decorrentes.

25.4. Para consulta e conhecimento dos interessados, o protocolo do Edital permanecerá afixado no quadro de aviso localizado na Rua Antônio José Barbosa, 723 - Bairro Santa Luzia – Formiga - MG, cuja cópia poderá ser obtida através dos sites: www.licitanet.com.br e/ou www.saaeformiga.com.br/editais.

25.5. O procedimento licitatório que dele resultar obedecerá integralmente a Lei 10.520/02, a Lei nº. 8.666/93, Decreto 10.024/2019 e suas alterações, bem como o Decreto Municipal nº. 2592 de 21 de julho de 2003 (que regulamenta o Pregão no Município), e o Decreto Municipal 2.758 de 11 de junho de 2004, alterado pelo decreto 3535, de 29 de dezembro 2006 e Decreto 3912 de 05 de maio de 2008 (que institui o Sistema de Registro de Preços na modalidade pregão) e pelas demais normas e condições estabelecidas no edital e seus anexos.

Formiga/MG, 30 de novembro de 2021.

Flávio Passos
Diretor Geral

José Omero da Costa
Diretor de Obras, Produção e Operações

Cleide Maria Lamounier Souza
Diretor de Licitações

João Pedro de Oliveira
Supervisor Cont. Mat. e Transportes

Wainy Keitman Torres
Pregoeiro

ANEXO 01

TERMO DE REFERÊNCIA

Objeto da contratação

REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL E FUTURA AQUISIÇÃO DE INSUMOS E FERRAMENTAS PARA MANUTENÇÃO DESTA AUTARQUIA.

Justificativa da contratação

Justificamos o pedido do objeto deste certame em razão da necessidade de ferramentas e materiais afins, para reposição do estoque do almoxarifado e assim, atender as demandas desta Autarquia, visando manter o pleno funcionamento das atividades, dando suporte às tarefas e ações operacionais, nas atividades desenvolvidas pelos servidores do SAAE, no período de 12 (Doze) meses.

Crítérios de aceitabilidade do objeto

O objeto será aceito após a verificação pelo FISCAL nomeado, responsável pelo gerenciamento e inspeção do contrato do cumprimento de todas as obrigações e especificações constantes na Ata de Registro de Preços, no edital e nos demais documentos integrantes do processo licitatório, e ainda em conformidade com a legislação de regência.

A garantia dos itens abaixo será de no mínimo 90 (noventa) dias ou aquela informada pelo fornecedor, desde que exceda a garantia legal.

A natureza do fornecimento será por item.

Segue abaixo descrição detalhada dos elementos que constituem o objeto:



SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO
CNPJ: 16.782.211/0001-63 - TELEFONE (37) 3329 2769
Rua Antônio José Barbosa, 723 - Bairro Santa Luzia
CEP: 35570-660-Formiga-MG/E-mail: pregoeiro@saaeformiga.com.br

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UN	QUANT.
1	TARRAXA PARA TUBO PVC 1/2"	UN	100
2	TARRAXA PARA TUBO PVC 3/4"	UN	100
3	CABO DE PICARETA 1ª LINHA	UN	100
4	DISCO DE CORTE 7"X1/6"X7/8" 1ª LINHA	UN	150
5	DISCO DE CORTE 7"X1/4"X7/8" 1ª LINHA	UN	150
6	PRUMO PARA PEDREIRO	UN	10
7	DESEMPENADEIRA DE MADEIRA (GRANDE)	UN	10
8	ARRUELA LISA 1"	UN	1000
9	GRAMPO PARA CABO DE AÇO PLASTIFICADO 3/8	UN	1000
10	ARCO DE SERRA 12 polegadas profissional. Ferramenta ideal para serrar madeira, compensados, metais, plásticos, entre outros. Comprimento 40cm. Peso de 560g. Cor predominante amarela. Projetado para serras de 300mm, cuja tensão se dá por uma porca borboleta localizada na parte inferior do cabo, facilitando o tensionamento da lâmina. Material: Aço com cabo emborrachado. Padrão mínimo indicativo de qualidade: EDA 8QN profissional.	UN	50
11	ENXADA LARGA TAMANHO 2,5. Desenvolvido especialmente para o uso agrícola. Produzido com materiais de alta qualidade, de excelente afiação e durabilidade. Ferramenta forjada pesada, temperada e revenida, ideal às necessidades da agricultura e especialmente útil no trabalho de carpa. Dimensões 300x260mm, peso 1,01kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: ALPE LARGA GOIAVA.	UN	100
12	CHAVE PARA TUBOS 14". Cabo com pintura eletrostática na cor vermelha. Ferramenta especial para trabalhos pesados. Capacidade de abertura 60mm, peso 1,4kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	30
13	CHAVE PARA TUBOS 24". Cabo com pintura eletrostática na cor vermelha. Ferramenta especial para trabalhos pesados. Capacidade de abertura 89mm, peso 3,5kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	10
14	CHAVE PARA TUBOS 36". Cabo com pintura eletrostática na cor vermelha. Ferramenta especial para trabalhos pesados. Capacidade de abertura 138mm, peso 7,9kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	10

15	ALICATE BOMBA D'ÁGUA AUTOAJUSTÁVEL (bico de papagaio). Aço especial. Projetado para trabalho em manutenções hidráulicas. A mola de pressão ajusta o alicate automaticamente ao diâmetro trabalhado. Capacidade de abertura 46mm, peso 0,4kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	50
16	APLICADOR DE SELANTES. Aplicador resistente, fabricado em aço carbono. Tipo pistola. Fornecido com agulha para desentupir o bico do cartucho. Acompanha disco e ponta em plástico, permitindo também a aplicação de selantes em sachê. Em embalagem para autosserviço. Para cartuchos de 310ml/300gr, para sachês de 400ml. Peso 580g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	10
17	TRENA PROFISSIONAL - Comprimento: 5 metros. Escala em milímetros e polegadas. Fita autotravante, com 2 botões para destravamento, garante maior segurança e agilidade ao usuário. Gancho imantado permite a fixação da ponta em estruturas metálicas, facilitando o trabalho. Corpo ergonômico e emborrachado para melhor empunhadura. Lâmina em aço revestido por camada de nylon. Dimensões: 5m x 19mm, peso 255g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	40
18	TRENA LONGA DE FIBRA DE VIDRO - Arco em ABS - Fita em fibra de vidro. Escala em centímetros e polegadas. Dimensões 50m x 8mm, peso 0,6kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	5
19	ALICATE UNIVERSAL 8". Aço especial e cabo injetado em PVC. Dimensões 200mm, peso 360g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	30
20	ALICATE DE PRESSÃO 10". Acabamento niquelado. Mordentes triangulares permitem trabalhar com materiais de diversos formatos. Dimensões 250mm, capacidade de abertura 28mm, peso 0,5kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	30
21	CORTA VERGALHÃO 42" - Lâminas intercambiáveis, forjadas em aço especial. Cabos pintados e projetados para que se execute menor esforço no corte. Empunhadura ergonômica. Dimensões capacidade de corte Ø 15,9mm, peso 8,3kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	3
22	TORQUÊS PARA ARMADOR 12". Uso na construção civil para corte e torção de arames. Dimensões: 300mm, peso 550g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	30
23	TESOURA PARA CHAPAS 12". Fabricado em aço carbono. Corte endurecido por indução. Embalada em blister para autosserviço. Dimensões capacidade de corte 1mm, peso 850g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	5
24	MARTELO UNHA CABO DE FIBRA - Dimensões 300mm de comprimento, peso sem cabo 400g, peso com cabo 460g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	15

25	MARRETA OITAVADA COM CABO - Dimensões comprimento 300mm, peso sem cabo 1kg, peso com cabo 1,2kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	10
26	MARRETA OITAVADA COM CABO - Dimensões comprimento 390mm, peso sem cabo 2kg, peso com cabo 2,3kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	10
27	MARRETA OITAVADA COM CABO - Dimensões comprimento 900mm, peso sem cabo 5kg, peso com cabo 5,5kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	3
28	COLHER DE PEDREIRO RETA COM BATENTE 8". Cabo em madeira com haste interna passante e batente. Dimensões 8", peso 285g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	50
29	DESEMPENADEIRA DENTADA. Dimensões 280x120x8mm, peso 280g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	5
30	ESQUADRO INOX COM CABO DE ALUMÍNIO. Dimensões 300mm, peso 125g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	10
31	MOSQUETÃO DO TIPO OVAL fabricado em aço bicromatizado resistente. Possui trava dupla do tipo rosca e conta com carga máxima de trabalho de até 25kN e abertura de 18mm. Trava: dupla tipo rosca.	UN	10
32	ALICATE ELETRICISTA 8" - Utilizado para cortar fios e malhas sem deixar rebarbas. Contém dispositivo para prensar terminais de bitolas até 10mm ² sem isolação. Bico com ranhuras cruzadas para melhor agarre de fios e capas isolantes. Para seu conforto e segurança, o cabo é antideslizantes com abas protetoras arredondadas. Cabo com isolamento 1000V NBR9699, cabo amarelo, peso 412g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: 219021bbr Belzer.	UN	5
33	ALICATE BICO MEIA CANA LONGO RETO ELETRICISTA 6.1/2" - Cabo ergonômico amarelo e vermelho; Testado individualmente para uso até 1.000 V; Indicado para cortar e prender cabos e arames; Cabo com dupla isolação, garantindo maior resistência e proteção; Padrão mínimo indicativo de qualidade: Stanley.	UN	5
34	ALICATE AMPERÍMETRO DIGITAL. Características: Display LCD/Contagem: 3 1/2 Dígitos/2000; Corrente AC: 20/200/1000A; Tensão DC: 200m/2/20/200/1000V; Tensão AC: 200/750V; Resistência: 200/2k/20k/200k/2M/20M?; Mudança de Faixa: Manual; Abertura de Garra: 40mm; Diâmetro do Condutor: 40mm; Precisão Básica: 3%; Categoria de Segurança: CAT III 600V; Alimentação: 1x9V; Dimensões (mm)/Peso (g): 250x95x45/345. Acessórios inclusos: uma bolsa de acomodação, 03 (três) pares de pontas de prova original do aparelho, bateria de 9v de alimentação e manual completo. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Minipa.	UN	5
35	CHAVE DE FENDA RETA 3/16x6" (5/150mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo	UN	5

	maior resistência e segurança; projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.		
36	CHAVE DE FENDA RETA 3/16X5" (5/125MM) Em aço cromo vanádio temperado: ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; projetada para trabalhos pesados; cabo triovalado para maior ergonomia; cabo resistente e altos níveis de torque; indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: belzer.	UN	5
37	CHAVE DE FENDA RETA 3/16x4" (5/100mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5
38	CHAVE DE FENDA RETA 1/8x3" (3x80mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5
39	CHAVE DE FENDA RETA 1/8x5" (3x125mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5
40	CHAVE DE FENDA RETA 1/8x6" (3x150mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5
41	CHAVE DE FENDA RETA 1/8x2" (3,2x50mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5
42	CHAVE DE FENDA RETA 1/4x4" (6x100mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo	UN	5

	resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.		
43	CHAVE DE FENDA RETA 1/4x5" (6x125mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5
44	CHAVE DE FENDA RETA 1/4x8" (6x200mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5
45	TORNO FIXO ENCANADOR nº 6. Máximo do tubo 6"; dimensões AxLxC 430x220x330mm, peso 12,77kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Motomil.	UN	5
46	TORNO DE BANCADA Fixo Nº8. Indicado para o uso em ferramentarias, oficinas, indústrias, serralherias, obras civis, montagem e desmontagem de componentes. Características: Abertura útil (mm): 203; largura do mordente (mm): 203; conjunto fuso-manípulo recebe tratamento zincado branco(bicromatizado), protegendo desta forma contra corrosão; fuso de aço com rosca normatizado, o que garante movimento leve na aproximação e afastamento dos mordentes proporcionando segurança; mordentes fabricados em aço temperado, de alta dureza, com recartilhado profundo (apertam e seguram com perfeito paralelismo); pintura por imersão, com fundo primer óxido e acabamento em esmalte sintético vermelho; dimensões: 20x17x50cm; peso bruto: 15,1kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Série Super Somar. Marca: Somar by Schulz.	UN	5
47	ALICATE REBITADOR MANUAL PROFISSIONAL 4 pontas. Bocal estendido, tratamento térmico, com chave inclusa na alça, tipo 4 bicos, para rebites 1/8", 3/32", 5/32" e 3/16". Peso 1,220kg. Incluso 04 pontas e chave de aperto. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Stanley 69800.	UN	5
48	Alavanca de ferro 1,50m x 1.1/2" Confeccionado manualmente por ferreiro.	UN	4
49	Ponteiro 12 X 1" 1ª Linha. Confeccionado manualmente por ferreiro.	UN	100
50	Talhadeira 12 X 1" 1ª Linha. Confeccionado manualmente por ferreiro.	UN	100
51	Barra Rosqueada de ferro. Dimensões 1m x ¼". Acabamento Polido.	UN	200
52	BARRA ROSQUEADA DE FERRO. Dimensões 1m x 5/16". Acabamento Polido.	UN	200
53	BARRA ROSQUEADA DE FERRO. Dimensões 1m x 3/8". Acabamento Polido.	UN	200

54	Aparadeira de Barranco (Confeccionado manualmente por ferreiro).	UN	10
55	Caixa de Ferramentas Sanfonada 5 Gavetas 50cm. Características: Dimensões da caixa: 50x20x21cm. Sanfonada com 5 gavetas em chapa de Aço SAE 1006. Tratamento Anti-ferrugem, pintura de alta resistência a pó. Orifício com espaçamento dedicado para fechamento com cadeado. Acompanha alça para facilitar o manuseio. Peso Bruto: 3,520kg. Garantia: 90 dias. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Ferramix / Fercar.	UN	30
56	Carrinho de Oficina para Ferramentas 6 Gavetas. Especificações: Cor Azul; Capacidade de carga: 120 Kg; Pintura eletrostática; 4 rodízios de 3 polegadas: 2 fixos/2 giratórios (1 com freio); 6 gavetas com chaveamento único; Acompanha chave reserva. Peso: 15 Kg. Garantia: 6 meses. Dimensões: Tamanho do produto (AxLxP): 85 x 65 x 41 cm; Tamanho das gavetas (AxLxP) 2 gavetas: 6 x 50 x 40 cm, 3 gavetas: 10 x 50 x 40 cm, 1 gaveta: 19 x 50 x 40 cm. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Ferramix / Fercar, REF C08.	UN	2
57	Lima chata de 08" (200mm). Indicada para afiar enxada, fabricada em aço especial de alto carbono, temperada, jateada. Padrão mínimo indicativo de qualidade: K&F.	UN	50
58	LIMA GROSA 14". Constituída de aço laminado a frio, tratado termicamente para oferecer uma longa durabilidade e um fio consistente. Com uma superfície mais grossa e outra mais fina para acabamentos mais delicados. Composição: Aço. Dimensões aproximadas do produto: 43,5x4,5cm (CxL). Peso aproximado: 615g Padrão mínimo indicativo de qualidade: Bellota	UN	20
59	MARTELO ROMPEDOR 5.6kg - características: sistema Anti vibração AVT. Dupla isolação. Partida suave. Velocidade variável. Controle eletrônico de velocidade. Encaixe SDS MAX. Especificações: Potência: 1.100w impactos por minuto: 1.100 - 2.650. Energia de impacto: 11. 6 joules. Dimensões (C x L x A): 466 x 116 x 230mm. Peso aproximado: 5.6kg. Emissão de vibrações: 8 m/s2. Incerteza k: 2m/s2. Itens que acompanham graxa, punho lateral e maleta. não acompanha ponteiro. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Martelo rompedor makita modelo - HM0871c. Emissão de vibrações: 8 m/s2. Incerteza k: 2m/s2.	UN	2
60	MARTELO DEMOLIDOR 10kg - Características: sistema antivibração AVT. Dupla isolação. Partida suave. Velocidade variável. Controle eletrônico de velocidade. Encaixe SDS MAX. Especificações: potência: 1.510w impactos por minuto: 950-1900 energia de impacto: 25.5 joules dimensões (c x l x a): 576 x 149 x 265mm peso aproximado: 10.3kg emissão de vibrações: 8 m/s2 incerteza k: 1.5m/S2 itens que acompanham graxa, punho lateral, maleta e ponteiro. Padrão mínimo indicativo de qualidade: martelo demolidor makita modelo - hm1213c	UN	2
61	ELETRODO CROMO 3,25	KG	40
62	ELETRODO FERRO FUNDIDO 3,25	KG	30

63	GRAMPO DE CERCA	KG	100
64	ROLO LINHA P/ PEDREIRO 0,80MM X 100M EM POLIETILENO	UN	20
65	CORRENTE 6.0	KG	300
66	CADEADO DE LATÃO MACIÇO 30mm. Largura: 30mm. Altura do corpo do cadeado: 27,5mm. Altura total: 52,5mm. Produzido em latão maciço, haste de aço sementada e cromada. Acompanha 2 chaves de latão niqueladas. Peso: 100 gramas. Padrão mínimo indicativo de qualidade: PAPAIZ.	UN	100
67	CADEADO DE LATÃO MACIÇO 20mm. Largura: 20mm. Altura do corpo do cadeado: 23mm. Altura total: 38mm. Produzido em latão maciço. Acompanha 2 chaves de latão niqueladas. Peso: 50 gramas. Padrão mínimo indicativo de qualidade: PAPAIZ.	UN	100
68	CADEADO DE LATÃO MACIÇO 40mm. Largura: 40mm. Altura do corpo do cadeado: 32mm. Altura total: 60,40mm. Produzido em latão maciço, haste de aço sementada e cromada. Acompanha 2 chaves de latão niqueladas. Peso: 130 gramas. Padrão mínimo indicativo de qualidade: PAPAIZ.	UN	100
69	CADEADO DE LATÃO MACIÇO 50mm - Largura: 50mm. Altura do corpo do cadeado: 38mm. Altura total: 75mm. Produzido em latão maciço, haste de aço sementada e cromada. Acompanha 2 chaves de latão niqueladas. Peso bruto: 250 gramas. Padrão mínimo indicativo de qualidade: PAPAIZ.	UN	100
70	COMPACTADOR DE SOLO 4 TEMPOS: dados de funcionamento aproximados: peso operacional 72 kg, tamanho da sapata (LXC) mm 280 x 340, c x l x a mm (673 x 343 x 965), número de percussão máx. 1/min: 656, curso na sapata 65mm, força de impacto 18 KN, velocidade de trabalho m/min: 8,8, potência de superfície - compactação 148m ² /h. dados do motor: tipo de motor: GXR 120, Honda, motor a gasolina de quatro ciclos, monocilindro, refrigerado a ar, 121 cilindrada cm ³ , 2,7 potência nominal (DIN ISO 3046-1) KW, 4.100 à rotação 1/min, 1 consumo de combustível 1/h, 2,9 capacidade do tanque de combustível 1, 674 co ₂ (NRSC) * G/KWH. padrão mínimo indicativo de qualidade: WACKER NEUSON.	UN	3
71	BUCHA P/ PARAFUSO Nº 6	UN	1000
72	BUCHA P/ PARAFUSO Nº 8	UN	1000
73	BUCHA P/ PARAFUSO Nº 10	UN	1000
74	PARAFUSO MADEIRA 4.8X55	UN	1000
75	PARAFUSO SEXTAVADO 3/8X1"	UN	1000
76	PARAFUSO SEXTAVADO 3/8X2"	UN	1000
77	PARAFUSO SEXTAVADO 3/8X3"	UN	1000

**SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO**

CNPJ: 16.782.211/0001-63 - TELEFONE (37) 3329 2769

Rua Antônio José Barbosa, 723 - Bairro Santa Luzia

CEP: 35570-660-Formiga-MG/E-mail: pregoeiro@saaeformiga.com.br

78	PARAFUSO SEXTAVADO 3/8X4"	UN	1000
79	PORCA SEXTAVADA 3/8"	UN	1000
80	ARRUELA LISA 3/8"	UN	1000
81	ARRUELA DE PRESSÃO 3/8"	UN	1000
82	PARAFUSO SEXTAVADO 5/8X1"	UN	1000
83	PARAFUSO SEXTAVADO 5/8X2"	UN	1000
84	PARAFUSO SEXTAVADO 5/8X3"	UN	1000
85	PARAFUSO SEXTAVADO 5/8X4"	UN	1000
86	PORCA SEXTAVADA 5/8"	UN	2000
87	ARRUELA LISA 5/8"	UN	2000
88	ARRUELA DE PRESSÃO 5/8"	UN	2000
89	ARRUELA LISA 1/4"	UN	1000
90	ARRUELA DE PRESSÃO 1/4"	UN	1000
91	PORCA SEXTAVADA 1/4"	UN	1000
92	ARRUELA LISA 5/16"	UN	1000
93	ARRUELA DE PRESSÃO 5/16"	UN	1000
94	PORCA SEXTAVADA 5/16"	UN	1000
95	ARRUELA LISA 7/16"	UN	1000
96	ARRUELA DE PRESSÃO 7/16"	UN	1000
97	PORCA SEXTAVADA 7/16"	UN	1000
98	ARRUELA LISA 1/2"	UN	1000
99	ARRUELA DE PRESSÃO 1/2"	UN	1000
100	PORCA SEXTAVADA 1/2"	UN	1000
101	ARRUELA DE PRESSÃO 3/4"	UN	1000
102	PORCA SEXTAVADA 3/4"	UN	1000
103	ARRUELA LISA 7/8"	UN	1000
104	ARRUELA DE PRESSÃO 7/8"	UN	1000
105	PORCA SEXTAVADA 7/8"	UN	1000
106	ARRUELA DE PRESSÃO 1"	UN	1000

107	PORCA SEXTAVADA 1"	UN	1000
108	CABO DE AÇO PLASTIFICADO 1/4	MT	1000
109	GRAMPO P/ CABO DE AÇO 1/4	PC	1000
110	ADESIVO EM MASSA, 100g, produto bi-componente, à base de resina epóxi, poliamida e cargas minerais	UN	200
111	ADESIVO BI-COMPONENTE à base de resina epóxi, 16g, liquido transparente, para azulejos, madeira, vidro, concreto, pedras, metais e alguns plásticos rígidos	UN	100
112	BARRA ROSQUEADA DE FERRO - Dimensões 1m x 1/2". Acabamento Polido.	UN	200
113	BARRA ROSQUEADA DE FERRO - Dimensões 1m x 7/16". Acabamento Polido.	UN	200
114	BARRA ROSQUEADA DE FERRO - Dimensões 1m x 3/4". Acabamento Polido.	UN	200
115	BARRA ROSQUEADA DE FERRO - Dimensões 1m x 7/8". Acabamento Polido.	UN	200
116	BARRA ROSQUEADA DE FERRO - Dimensões 1m x 5/8". Acabamento Polido.	UN	200
117	PORCA TRAVANTE SEXTAVADA 1/4"	UN	1000
118	PORCA TRAVANTE SEXTAVADA 1/2"	UN	1000
119	PORCA TRAVANTE SEXTAVADA 7/16"	UN	1000
120	PORCA TRAVANTE SEXTAVADA 7/8"	UN	1000
121	PORCA TRAVANTE SEXTAVADA 1"	UN	1000
122	PORCA TRAVANTE SEXTAVADA 5/8"	UN	2000
123	REBITE POP 1/8	UN	1000
124	REBITE POP 3/32	UN	1000
125	REBITE POP 5/32	UN	1000
126	REBITE POP 3/16	UN	1000
127	COLA INSTANTÂNEA 20g - Aplicação: Metais, madeiras, papéis, porcelanas, borrachas, plásticos, cortiças e couro. Dimensões: 1,5x16,5x9,8 cm - Padrão mínimo indicativo de qualidade: Cola Super Bonder Ultra 20G LOCTITE.	UN	50
128	CORDA DE SEDA POLIÉSTER TRANÇADA 8mm - Espessura: 8mm. Branca - Para amarrações em geral: Uso doméstico, Rural, Lazer, Esportivo.	MT	500
129	BISNAGA DE SILICONE PRETO 280G	UN	100
130	ADESIVO PARA JUNTA DE MOTORES - Descrição: 73gr / Altura 5cm / largura 6cm - Padrão mínimo indicativo de qualidade: 3M.	UN	100

131	LIXA ÁGUA 150 - Dimensão 225x275mm - Padrão mínimo indicativo de qualidade: 3M.	UN	2000
132	CABO PARA LIMA GROSA 14", EM PP	UN	10
133	ÓLEO DESENGRIPANTE E ANTICORROSIVO AEROSSOL 300ml	UN	100
134	BARRA ROSQUEADA DE FERRO DIMENSÕES 1M X 1". ACABAMENTO POLIDO	UN	200
135	ESCADA DE ALUMÍNIO SIMPLES 9 DEGRAUS 3,0m - dados técnicos: altura 3,0 m; altura útil 3,0 m; quantidade de degraus 9; capacidade 120 kg; peso 4,2 kg; com sapatas antiderrapante; padrão indicativo de qualidade mínimo: marca ALULEV.	UN	10
136	BISNAGA SILICONE BRANCO 280grs	UN	100
137	ESMERILHADEIRA ANGULAR BATERIA 4.1/2" 18v com maleta 220v - Aplicações: Indústria petrolífera, Construção, Serviços de infraestrutura, Indústria metalúrgica; Características: Sistemas eletrônicos de proteção da bateria (ECP) e motor (EMP), baterias de íons de lítio, revestimento emborrachado Soft Grip no punho, caixa de engrenagens giratórias, interruptor de duas velocidades e guarda de proteção, versátil, carga em 30 minutos; Especificações Técnicas: voltagem da bateria 18V, rotações por min. (sem carga) 10.000RPM, profundidade de corte 30mm, eixo 14mm, tamanho do disco 4.1/2" - 115mm; peso com bateria 2,2Kg, peso com embalagem 6,5Kg; Itens que acompanham: 1 Carregador rápido, 2 Baterias 18 V de 4.0 Ah, 1 Maleta L-BOXX, 1 chave de pino. Garantia: 12 meses. Padrão mínimo indicativo de qualidade: BOSCH GWS 18 V-LI – Professional.	UN	4
138	CARRINHO DE MÃO CAÇAMBA METÁLICA EXTRAFORTE de 0,9 mm e braço metálico, pneu borracha maciço - Características: Acabamento com pintura eletrostática a pó, que tem uma melhor apresentação visual e maior proteção contra oxidação. Empunhaduras ergonômicas. Borda reforçada. Eixo em aço de alta resistência e bucha em nylon autolubrificante. Caçamba metálica quadrada de chapa 0,9 mm, com capacidade para 65 L. Braço metálico tubular de 1,5 mm. Pneu maciço de 3.0/8". Dimensões: peso 17,5kg; profundidade 146,5cm; altura 63cm; largura 55cm. ABNT NBR 16269. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Tramontina.	UN	20
139	ROÇADEIRA A GASOLINA - cilindrada: 33,6 cm ³ potência: 1, 6 hp a 7. 500 rpm - lâmina: multi 330-2 (2 pontas) - cabeçote de fio de nylon: T35 m12 - cinto: duplo padrão - peso aproximado: 7, 2 kg - padrão mínimo indicativo de qualidade: martelo demolidor makita modelo - hm1213c - recursos e tecnologias cinturão duplo padrão - cinturão padrão para roçadeiras leves. Fixação robusta do guidão - braçadeira forjada permite melhor fixação do guidão sobre o tubo, conferindo maior durabilidade ao equipamento. Embreagem reforçada - a embreagem reforçada facilita o trabalho pesado seja utilizado fio de nylon ou lâmina. Tampa de partida independente - tampa de partida com fixação independente facilita a troca de corda de partida quando necessário. Transmissão	UN	2

	- transmissão de alto torque e equipamento de corte projetado em paralelo ao solo para melhor desempenho de corte. Bomba de combustível - desenvolvida para facilitar a partida a frio. Eficiente filtro de ar - eficiente filtro de ar que reduz o desgaste do motor e as despesas com manutenção. Engrenagens - projeto comprovado e confiável das engrenagens. Protetor de acessório de corte - o protetor do acessório de corte pode ser usado tanto com lâmina quanto com cabeçote de fio de nylon. Padrão mínimo indicativo de qualidade: roçadeira HUSQVARNA modelo 236r.		
140	GARRAFÃO TÉRMICO 5,0L Azul - Características: Alça superior, estrutura plástica resistente, ótima capacidade térmica e revestimento interno com manta térmica de alto desempenho. Cor: Azul, dimensões Produto (Compr. X Larg. X Alt.): 210 x 230 x 304 mm; capacidade: 5L; conservação térmica de líquidos frios e quentes; conservação térmica de, no mínimo, 6 horas; isolamento térmico com espuma de PU (poliuretano), livre de CFC; material não tóxico e reciclável; garantia: 1 ano contra defeitos de fabricação. Padrão mínimo indicativo de qualidade: INVICTA.	UN	25
141	MANGUEIRA FLEXÍVEL 1/2" recomendada para situações de uso com pressão da água de até 10 bar [145 PSI] e temperatura de 50°C. Maior resistência possui 3 camadas distintas: interna em PVC, intermediária em fio de poliéster traçado e externa em PVC.	MT	300
142	PREGO 15X15	KG	70
143	ARRUELA LISA 3/4"	UN	1000
144	GRAMPO P/ CABO DE AÇO 1/2	PC	1000
145	CABO DE AÇO GALV 1/2	MT	1000
146	CABO DE AÇO GALV. 3/8	MT	1000
147	FITA ZEBRADA (TRANSITO) 200M	RL	400
148	ELETRODO OK 46 3,25	KG	100

Prazo, Local, Condições De Entrega, Endereço De Entrega

A entrega do serviço/produto objeto do presente certame deverá ocorrer em no máximo: **15 (quinze) dias**, conforme Autorização de Fornecimento, na Rua Antônio José Barbosa, 723, bairro Santa Luzia, em Formiga - MG, no horário de **07:00 às 11:00 e 12:00 às 15:00 horas**; ou em outro local especificado pela Autarquia, dentro do Município de Formiga. O SAAE – Serviço Autônomo de Água e Esgoto exercerá a fiscalização, através do servidor designado que verificará e registrará todas as ocorrências e as deficiências verificadas em relatório, cuja cópia será encaminhada à licitante vencedora, verificando-se irregularidades serão aplicadas às sanções previstas no edital convocatório. A entrega do serviço/produto, objeto deste certame será conforme a necessidade desta Autarquia.

O SAAE – Serviço Autônomo de Água e Esgoto reserva-se o direito de não receber o produto em desacordo com o previsto neste instrumento convocatório, podendo cancelar o contrato e aplicar sanções previstas no Edital Convocatório.

A contratada é obrigada a substituir de imediato e às suas expensas, o serviço/produto em que se verificarem irregularidades.

Do Pagamento

Após a entrega definitiva do objeto deste certame, o pagamento será efetuado: **À VISTA**, a contar da data de emissão e apresentação da Nota Fiscal Eletrônica.

Das Condições de Fornecimento

A Ata de Registro de Preços será formalizada no Setor de Licitação desta Autarquia.

A detentora da presente Ata de Registro de Preços será obrigada a atender todos os pedidos efetuados durante a vigência desta Ata, mesmo que a entrega deles decorrente estiver prevista para data posterior a do seu vencimento.

Se a qualidade do serviço/produto não corresponder às especificações exigidas, no edital do Pregão que precedeu a presente Ata, estes deverão ser repostos, no prazo máximo de 05 (cinco) dias, independentemente da aplicação das penalidades cabíveis estipuladas no Edital Convocatório.

Cada entrega de serviço/produto deverá ser efetuada mediante Autorização de Fornecimento desta Autarquia, a qual poderá ser feita por e-mail, devendo dela constar: a data, o valor unitário do serviço/produto, a quantidade pretendida, o local para a execução, o carimbo e a assinatura do responsável.

O serviço/produto deverá ser acompanhado da nota-fiscal, conforme o caso.

A empresa fornecedora, quando do recebimento da Autorização de Fornecimento enviada pelo SAAE, deverá colocar na cópia que necessariamente a acompanhar, a data e hora em que a tiver recebido, além da identificação de quem procedeu ao recebimento.

Das Obrigações da Contratante

(1º) Emitir Autorização de Fornecimento;

(2º) Preparar os locais para recebimento dos serviço(s)/produto(s).

(3º) Atestar a entrega do serviço(s)/produto(s) contratado no documento fiscal correspondente; após rigorosa conferência e comprovada a entrega total, fiel e correta dos serviço(s)/produto(s).

(4º) Efetuar os pagamentos devidos à CONTRATADA nas condições estabelecidas. A Autarquia pagará o preço homologado conforme Ata de Registro de Preços firmada, fiscalizará e gerenciará a execução da mesma e os valores contratados, conforme exigência do Decreto Municipal 3912 de 05 de maio de 2008 e Leis aplicáveis;

(5º) Fiscalizar a execução da Ata de Registro de Preços, o que não fará cessar ou diminuir a responsabilidade da CONTRATADA pelo perfeito cumprimento das obrigações estipuladas, nem por quaisquer danos, inclusive quanto a terceiros, ou por irregularidades constatadas;

(6º) Rejeitar todo e qualquer serviço(s)/produto(s) de má qualidade e em desconformidade com as especificações deste edital e seus anexos;

(7º) Notificar à CONTRATADA, sobre qualquer irregularidade encontrada na aquisição de serviço(s)/produto(s), inclusive acerca de possível aplicação de multa por descumprimento contratual, fixando-lhe, nos termos da lei, prazo para apresentação de defesa.

Das Obrigações da Contratada

(1º) Entregar o(s) serviço(s)/produto(s) dentro das condições estabelecidas, de forma a não serem danificados durante a operação de transporte e de entrega, respeitando os prazos fixados.

(2º) Responder por todos os ônus referentes à entrega/descarregamento do serviço(s)/produto(s) ora contratado.

(3º) Atender as normas técnicas da **ABNT, INMETRO** e apresentar laudos técnicos específicos quando solicitados pelo fiscal do contrato, a fim de comprovar características de qualidade, resistência e durabilidade dos serviço(s)/produto(s) a serem adquiridos, bem como a segurança aos usuários.

(4º) Efetuar cada fornecimento mediante Autorização de Fornecimento da unidade requisitante, a qual poderá ser feita por e-mail, devendo dela constar: a data, o valor unitário do serviço/produto, a quantidade pretendida, a marca/modelo homologada, o local para a entrega, o carimbo e a assinatura do responsável.

(5º) As despesas de frete/descarregamento para entrega em Formiga-MG serão por conta da **CONTRATADA**.

(6º) Cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo seus riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto/material e, ainda:

a) Dirimir quaisquer dúvidas e prestar esclarecimentos acerca da execução do objeto/material, durante toda a sua vigência;

b) Assegurar e facilitar o acompanhamento e a fiscalização do objeto/material;

c) Observar, atender, respeitar, cumprir e fazer cumprir a legislação pátria vigente, especialmente a indicada no Edital, e suas cláusulas, preservando o **CONTRATANTE** de qualquer demanda ou reivindicação que seja de exclusiva responsabilidade da **CONTRATADA**.

(7º) Informar para a tesouraria do **SAAE** os dados bancários para futuros pagamentos, por meio do endereço eletrônico: **tesouraria@saaeformiga.com.br** .

(8º) Responsabilizar-se pela qualidade do serviço/produto, substituindo no prazo de 48 (quarenta e oito) horas e às suas expensas, aqueles que apresentarem qualquer tipo de vício, irregularidades ou imperfeição, ou não se adequarem às especificações constantes no Edital, sob pena de aplicação das sanções cabíveis, inclusive rescisão contratual.

Da Modalidade

O SAAE - Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Formiga promoverá a licitação sob a modalidade **PREGÃO ELETRÔNICO**, regido pelo Decreto **10.024/2019**, pela Lei Federal nº. **8.666/1993** e Lei **10.520/2002**, e suas alterações posteriores.

Critério de Avaliação das Propostas

O julgamento das propostas será menor preço por item.

Valores Referenciais de Mercado

Será anexado nos autos do orçamento estimado em planilhas de quantitativos e preços unitários, em cumprimento ao disposto no inciso II do § 2º do artigo 40 da Lei nº 8.666/93, obtidos pelos preços praticados no âmbito dos órgãos e entidades da Administração Pública e no setor privado.

Da Dotação Orçamentária

As despesas decorrentes desta licitação correrão por conta das seguintes dotações orçamentárias:

04 122 0001 6.006 3390 30 F/ 26 – MANUTENÇÃO DA CANTINA – Material de Consumo; 17 512 0001 5.004 4490 52 F/ 39 – AMPLIAÇÃO, EXPANSÃO, TRATAMENTO E DISTRIBUIÇÃO / ÁGUA – Equipamentos e Material Permanente; 17 512 0008 6.013 3390 30 F/ 47 – MANUTENÇÃO DO SETOR DE ÁGUA – Material de consumo e 17 512 0008 6.022 3390 30 F/ 58 – MANUTENÇÃO PARTE ELÉTRICA – Material de consumo.

Vigência e Equilíbrio Econômico-Financeiro

A Ata de Registro de Preços vigorará pelo prazo de 12 (doze) meses, a contar da data da sua assinatura, com eficácia legal a partir da publicação de seu extrato, portanto, sendo entregas parciais neste período.

O valor pactuado poderá ser revisto mediante solicitação formalizada com vistas à manutenção do EQUILÍBRIO ECONÔMICO-FINANCEIRO do contrato, na forma do art. 65, II “d” da Lei 8.666/93, o que não significa aumento do preço registrado.

Penalidades

(1º) Os casos de inexecução do objeto deste edital, erro de execução, execução imperfeita, atraso injustificado e inadimplemento contratual, sujeitará o proponente contratado às penalidades previstas no Art. 87 da Lei 8.666/93, das quais destacam-se:

a) advertência;

b) multa de 0,05% (cinco centésimos por cento) do valor do contrato, por dia de atraso injustificado na execução do mesmo, observado o prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis;

c) multa de 3% (três por cento) sobre o valor estimado para o contrato, pela recusa injustificada do adjudicatário em executá-lo;

d) suspensão temporária de participação em licitações e impedimento de contratar com esta Autarquia, no prazo de até 02 (dois) anos;

e) declaração de inidoneidade para contratar com a Administração Pública, até que seja promovida a reabilitação, facultado ao contratado o pedido de reconsideração da decisão da autoridade competente, no prazo de 10 (dez) dias da abertura de vistas ao processo.

(2º) Após o devido processo legal, as penalidades serão aplicadas pela autoridade competente que deverá comunicar a Assessoria Jurídica desta Autarquia, todas as ocorrências para fins de cadastramento e demais providências. Entende-se por autoridade competente o Diretor Geral desta Autarquia.

(3º) Os valores das multas aplicadas previstas nos subitens acima poderão ser descontados dos pagamentos devidos pela Autarquia.

(4º) Da aplicação das penalidades definidas nas alíneas “a”, “b”, “c” e “d” do item 1º, caberá recurso no prazo de (cinco) dias úteis, contados da intimação.

(5º) Da aplicação da penalidade definida na alínea “e” do item 1º, caberá pedido de reconsideração no prazo de 10 (dez) dias úteis, contados da intimação.

(6º) O recurso ou pedido de reconsideração relativo às penalidades acima dispostas será dirigido ao Diretor Geral desta Autarquia, o qual decidirá o recurso no prazo de 05 (cinco) dias úteis e o pedido de reconsideração, no prazo de 10 (dez) dias úteis.

(7º) Será aplicada multa de 5% (cinco por cento) do valor total da proposta aos licitantes que derem causa a tumulto durante a sessão pública de licitação ou ao retardamento dos trabalhos em razão de comportamento inadequado e atitudes injustificadas e infundadas de seus representantes.

Condições Gerais

Integram o processo o Edital do Pregão convocatório e as propostas prévias das empresas para abertura do certame. Para consulta e conhecimento dos interessados, o protocolo do Edital permanecerá afixado no quadro de aviso localizado no hall de entrada desta Autarquia, cuja cópia poderá ser obtida através do site: **www.saaeformiga.com.br** ou através de requerimento dirigido ao Pregoeiro.

O procedimento licitatório que dele resultar obedecerá integralmente a Lei 10.520/02, a Lei nº. 8.666/93, Decreto 10.024/2019 e suas alterações, bem como o Decreto Municipal nº. 2592 de 21 de julho de 2003 (que regulamenta o Pregão no Município), e o Decreto Municipal 2.758 de 11 de junho de 2004, alterado pelo decreto 3535, de 29 de dezembro 2006 e Decreto 3912 de 05 de maio de 2008 (que institui o Sistema de Registro de Preços na modalidade pregão) e pelas demais normas e condições estabelecidas no edital e seus anexos.

O edital será fornecido pelo SAAE – Serviço Autônomo de Água e Esgoto, a qualquer interessado, na Rua Antônio José Barbosa, 723, bairro Santa Luzia, em Formiga - MG, CEP: 35570-660, na sala de licitações ou podendo ser acessado nos sites: **www.licitanet.com.br** e **www.saaeformiga.com.br**.

Formiga/MG, **15 de outubro de 2021.**

Termo de referência elaborado por: **José Omero da Costa.**

José Omero da Costa
Diretor de Obras, Produção e Operações

ANEXO 02

DECLARAÇÃO DA NÃO EXISTÊNCIA DE TRABALHO PARA MENORES

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

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

Obs: em caso afirmativo, assinalar a ressalva acima.

Data

Representante legal

Observações:

Ao redigir a presente Declaração, o Proponente deverá utilizar formulário com timbre da proponente.

ANEXO 03

MINUTA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

N.º _____/2021

PROCESSO LICITATÓRIO n.º 0100/2021 - REGISTRO DE PREÇOS

PREGÃO ELETRÔNICO N.º 086/2021

VALIDADE: 12 meses

No dia **XX de XXXXXXXX de 2021** reuniram-se no Setor de Licitação do SAAE, situado na Rua Antônio José Barbosa, 723, bairro Santa Luzia, em Formiga - MG, o Pregoeiro e a equipe de apoio, de acordo com a Lei n.º 10.520/02, a Lei n.º 8.666/93, e suas alterações posteriores e o Decreto 10.024/2019, Lei Complementar n.º 123/06 com a redação dada pela Lei Complementar n.º 147/2014, e pelas demais normas e condições estabelecidas no Edital Convocatório e seus anexos, em face da classificação da proposta apresentada no **PREGÃO ELETRÔNICO 086/2021 – PROCESSO LICITATÓRIO N.º 0100/2021 - REGISTRO DE PREÇOS**, por deliberação do Pregoeiro, publicada no: **QUADRO DE AVISOS NO HALL DE ENTRADA DO SAAE – SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO, NO DIA XX DE XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX DE 2021, NO SITE DO SAAE – SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO NO DIA XX DE XXXXXXXXXXXX DE 2021, NA IMPRENSA OFICIAL DO ESTADO DE MINAS GERAIS NO DIA XX DE XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX DE 2021 E NO DIÁRIO OFICIAL DOS MUNICÍPIOS MINEIROS - AMM NO DIA XX DE XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX DE 2021** e adjudicada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio nomeados pela Portaria n.º **3040 de 01/01/2021**, RESOLVEM registrar a presente, para aquisição do produto constante no anexo do edital convocatório, a ser realizado pelo SAAE – Serviço Autônomo de Água e Esgoto, tendo sido o referido preço oferecido pela empresa respectiva constante abaixo nesta ata, cuja proposta foi classificada em primeiro lugar, observadas as condições enunciadas nas cláusulas que se seguem.

1. DO OBJETO E VALIDADE DA ATA

1.1. REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL E FUTURA AQUISIÇÃO DE INSUMOS E FERRAMENTAS PARA MANUTENÇÃO DESTA AUTARQUIA.

1.2. A presente Ata de Registro de Preços, com força contratual, terá a validade de 12 (doze) meses a partir da sua assinatura.

1.3. Nos termos do art. 15, parágrafo 4º, da Lei Federal **8.666/93**, alterada pela Lei Federal **8.883/94**, durante o prazo de validade desta Ata de Registro de Preços, esta

Autarquia **não será obrigada a adquirir os produtos referidos nesta ata**, sem que, desse fato, caiba recurso ou indenização de qualquer espécie às empresas registradas.

1.4. Ocorrendo quaisquer das hipóteses previstas no art. **78** da Lei Federal **8.666/93**, com as alterações que lhe foram impostas pela Lei Federal **8.883/94**, a presente Ata de Registro de Preços será, cancelada, garantidos, às suas detentoras, o contraditório e a ampla defesa.

2. DO PREÇO

2.1. Os valores ofertados pelas empresas signatárias da presente Ata de Registro de Preços são os constantes dos seus anexos, de acordo com a respectiva classificação no **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 086/2021**.

2.2. Em cada fornecimento decorrente desta Ata, serão observadas as disposições do Decreto no 2.758 de 11 de junho de 2004, que institui o Registro de Preços no Município, assim como as cláusulas e condições constantes do Edital do **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 086/2021**, que a precedeu e integra o presente instrumento de compromisso.

2.3. Em cada fornecimento, o valor será o constante das propostas apresentadas, no **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 086/2021**, pela empresa detentora da presente Ata, a qual também a integra.

3. PRAZO, LOCAL E CONDIÇÕES DE ENTREGA

3.1. A entrega do produto objeto do presente certame deverá ocorrer em no máximo: **15 (quinze) dias**, conforme Autorização de Fornecimento, na Rua Antônio José Barbosa, 723, bairro Santa Luzia, em Formiga - MG, no horário de 07:00 às 11:00 e 12:00 às 15:00 horas. O SAAE – Serviço Autônomo de Água e Esgoto exercerá a fiscalização, através do servidor designado: **Juliano Eustáquio de Almeida Eufrásio, 3170 de 01 de dezembro de 2021** e Decreto Municipal 3912 de 05 de maio de 2008, que verificará e registrará todas as ocorrências e as deficiências verificadas em relatório, cuja cópia será encaminhada à licitante vencedora, verificando-se irregularidades serão aplicadas às sanções previstas no edital convocatório. A entrega do objeto será conforme a necessidade da Autarquia.

3.2. O SAAE – Serviço Autônomo de Água e Esgoto reserva-se o direito de não receber o produto em desacordo com o previsto neste instrumento convocatório, podendo cancelar o contrato e aplicar sanções previstas no Edital Convocatório.

3.3. A contratada é obrigada a substituir de imediato e às suas expensas, o produto em que se verifiquem irregularidades.

4. CONDIÇÕES E PRAZOS DE PAGAMENTO

4.1. Após a entrega definitiva do objeto, o pagamento será efetuado: **À VISTA** a contar da data de emissão e apresentação da Nota Fiscal Eletrônica.

5. DAS CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

5.1. A Ata de Registro de Preços será formalizada no Setor de Licitação desta Autarquia.

5.2. A detentora da presente Ata de Registro de Preços será obrigada a atender todos os pedidos efetuados durante a vigência desta Ata, mesmo que a entrega deles decorrente estiver prevista para data posterior a do seu vencimento.

5.3. Se a qualidade do produto não corresponder às especificações exigidas, no edital do Pregão que precedeu a presente Ata, estes deverão ser repostos, no prazo máximo de 05 (cinco) dias, independentemente da aplicação das penalidades cabíveis na **Cláusula 08**.

5.4. Cada entrega de produto deverá ser efetuada mediante Autorização de Fornecimento desta Autarquia, a qual poderá ser feita por e-mail, devendo dela constar: a data, a marca/modelo do produto, o valor unitário do produto, a quantidade pretendida, o local para a execução, o carimbo e a assinatura do responsável.

5.5. O produto deverá ser acompanhado da nota-fiscal, conforme o caso.

5.6. A empresa fornecedora, quando do recebimento da Autorização de Fornecimento enviada pelo SAAE, deverá colocar, na cópia que necessariamente a acompanhar, a data e hora em que a tiver recebido, além da identificação de quem procedeu ao recebimento.

6. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE:

6.1. Emitir Autorização de Fornecimento;

6.2. Preparar os locais para recebimento do(s) produto(s).

6.3. Atestar a entrega do(s) produto(s) contratado no documento fiscal correspondente; após rigorosa conferência e comprovada a entrega total, fiel e correta do(s) produto(s).

6.4. Efetuar os pagamentos devidos à CONTRATADA nas condições estabelecidas. A Autarquia pagará o preço homologado conforme Ata de Registro de Preços firmada, fiscalizará e gerenciará a execução da mesma e os valores contratados, conforme exigência do Decreto Municipal 3912 de 05 de maio de 2008 e Leis aplicáveis;

6.5. Fiscalizar a execução da Ata de Registro de Preços, o que não fará cessar ou diminuir a responsabilidade da CONTRATADA pelo perfeito cumprimento das obrigações estipuladas, nem por quaisquer danos, inclusive quanto a terceiros, ou por irregularidades constatadas;

6.6. Rejeitar todo e qualquer produto(s) de má qualidade e em desconformidade com as especificações do edital e seus anexos;

6.7. Notificar à CONTRATADA, sobre qualquer irregularidade encontrada na aquisição de produto(s), inclusive acerca de possível aplicação de multa por descumprimento contratual, fixando-lhe, nos termos da lei, prazo para apresentação de defesa.

7. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

7.1. Entregar o(s) produto(s) dentro das condições estabelecidas, de forma a não serem danificados durante a operação de transporte e de entrega, respeitando os prazos fixados.

7.2. Responder por todos os ônus referentes à entrega/descarregamento do produto(s) ora contratado.

7.3. Atender as normas técnicas da ABNT, INMETRO e apresentar laudos técnicos específicos quando solicitados pelo fiscal do contrato, a fim de comprovar características de qualidade, resistência e durabilidade do(s) produto(s) a ser(em) adquirido(s), bem como a segurança aos usuários.

7.4. Efetuar cada fornecimento mediante Autorização de Fornecimento da unidade requisitante, a qual poderá ser feita por e-mail, devendo dela constar: a data, o valor unitário do serviço/produto, a quantidade pretendida, a marca/modelo homologada, o local para a entrega, o carimbo e a assinatura do responsável.

7.5. As despesas de frete/descarregamento para entrega em Formiga-MG serão por conta da CONTRATADA.

7.6. Cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo seus riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto/material e, ainda:

7.6.1. Dirimir quaisquer dúvidas e prestar esclarecimentos acerca da execução do objeto/material, durante toda a sua vigência;

7.6.2. Assegurar e facilitar o acompanhamento e a fiscalização do objeto/material;

7.6.3. Observar, atender, respeitar, cumprir e fazer cumprir a legislação pátria vigente, especialmente a indicada no Edital, e suas cláusulas, preservando o CONTRATANTE de qualquer demanda ou reivindicação que seja de exclusiva responsabilidade da CONTRATADA.

7.7. Informar para a tesouraria do SAAE os dados bancários para futuros pagamentos, por meio do endereço eletrônico: tesouraria@saaeformiga.com.br .

7.8. Responsabilizar-se pela qualidade do produto, substituindo no prazo de 48 (quarenta e oito) horas e às suas expensas, aqueles que apresentarem qualquer tipo de vício, irregularidades ou imperfeição, ou não se adequarem às especificações constantes no Edital, sob pena de aplicação das sanções cabíveis, inclusive rescisão contratual.

8. DAS PENALIDADES:

8.1. Os casos de inexecução do objeto deste edital, erro de execução, execução imperfeita, atraso injustificado e inadimplemento contratual, sujeitará o proponente contratado às penalidades previstas no Art. 87 da Lei 8.666/93, das quais destacam-se:

a) advertência;

b) multa de 0,05% (cinco centésimos por cento) do valor do contrato, por dia de atraso injustificado na execução do mesmo, observado o prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis;

c) multa de 3% (três por cento) sobre o valor estimado para o contrato, pela recusa injustificada do adjudicatário em executá-lo;

d) suspensão temporária de participação em licitações e impedimento de contratar com esta Autarquia, no prazo de até 02 (dois) anos;

e) declaração de inidoneidade para contratar com a Administração Pública, até que seja promovida a reabilitação, facultado ao contratado o pedido de reconsideração da decisão da autoridade competente, no prazo de 10 (dez) dias da abertura de vistas ao processo.

8.2. Após o devido processo legal, as penalidades serão aplicadas pela autoridade competente que deverá comunicar a Assessoria Jurídica desta Autarquia, todas as ocorrências para fins de cadastramento e demais providências. Entende-se por autoridade competente o Diretor Geral desta Autarquia.

8.3. Os valores das multas aplicadas previstas nos subitens acima poderão ser descontados dos pagamentos devidos pela Autarquia.

8.4. Da aplicação das penalidades definidas nas alíneas “a”, “b”, “c” e “d” do item **8.1**, caberá recurso no prazo de (cinco) dias úteis, contados da intimação.

8.5. Da aplicação da penalidade definida na alínea “e” do item **8.1**, caberá pedido de reconsideração no prazo de **10 (dez)** dias úteis, contados da intimação.

8.6. O recurso ou pedido de reconsideração relativo às penalidades acima dispostas será dirigido ao Diretor Geral desta Autarquia, o qual decidirá o recurso no prazo de **05 (cinco)** dias úteis e o pedido de reconsideração, no prazo de **10 (dez)** dias úteis.

8.7. Será aplicada multa de **5% (cinco por cento)** do valor total da proposta aos licitantes que derem causa a tumulto durante a sessão pública de licitação ou ao retardamento dos trabalhos em razão de comportamento inadequado e atitudes injustificadas e infundadas de seus representantes.

9. O CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

9.1. A presente Ata de Registro de Preços poderá ser cancelada, de pleno direito pela Administração, quando:

a) a detentora não cumprir as obrigações constantes desta Ata de Registro de Preços;

b) a detentora não retirar qualquer Autorização de Fornecimento, no prazo estabelecido, e a Administração não aceitar sua justificativa;

- c) a detentora der causa a rescisão administrativa de contrato decorrente de registro de preços, a critério da Administração;
- d) em quaisquer das hipóteses de inexecução total ou parcial de contrato decorrente de registro de preços, se assim for decidido pela Administração;
- e) os preços registrados se apresentarem superiores aos praticados no mercado;
- f) por razões de interesse público, devidamente demonstradas e justificadas pela Administração;
- g) a comunicação do cancelamento do preço registrado, nos casos previstos neste item, será feita pessoalmente ou por correspondência com aviso de recebimento, juntando-se o comprovante ao processo de administração da presente Ata de Registro de Preços;
- h) no caso de ser ignorado, incerto ou inacessível o endereço da detentora, a comunicação será feita por publicação no órgão encarregado das publicações oficiais do Município, considerando-se cancelado o preço registrado a partir da publicação.

9.2. Pelas detentoras, quando, mediante solicitação por escrito, comprovarem estar impossibilitadas de cumprir as exigências desta Ata de Registro de Preços, ou, a juízo da Administração, quando comprovada a ocorrência de quaisquer das hipóteses previstas no art. **78**, incisos **XIII a XVI**, da Lei Federal **8.666/93**, alterada pela Lei Federal **8.883/94**.

9.3. A solicitação das detentoras para cancelamento dos preços registrados deverá ser formulada com a antecedência de **30 (trinta)** dias, facultada a Administração a aplicação das penalidades previstas na **Cláusula 07**, caso não aceitas as razões do pedido.

10. DA EXPECTATIVA DE FORNECIMENTO

10.1. Fica (m) estimado(s) o(s) valores(s) abaixo(s) discriminado(s):

EMPRESA VENCEDORA						
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UN	QUANT.	MARCA/MODELO	VR. UNIT.	VALOR TOTAL
1	TARRAXA PARA TUBO PVC 1/2"	UN	100			
2	TARRAXA PARA TUBO PVC 3/4"	UN	100			
3	CABO DE PICARETA 1ª LINHA	UN	100			
4	DISCO DE CORTE 7"X1/6"X7/8" 1ª LINHA	UN	150			
5	DISCO DE CORTE 7"X1/4"X7/8" 1ª LINHA	UN	150			
6	PRUMO PARA PEDREIRO	UN	10			
7	DESEMPENADEIRA DE MADEIRA (GRANDE)	UN	10			
8	ARRUELA LISA 1"	UN	1000			
9	GRAMPO PARA CABO DE AÇO PLASTIFICADO 3/8	UN	1000			
10	ARCO DE SERRA 12 polegadas profissional. Ferramenta ideal para serrar madeira, compensados, metais, plásticos, entre outros. Comprimento 40cm. Peso de 560g. Cor predominante amarela. Projetado para serras de 300mm, cuja tensão se dá por uma porca borboleta localizada na parte inferior do cabo, facilitando o tensionamento da lâmina. Material: Aço com cabo emborrachado. Padrão mínimo indicativo de qualidade: EDA 8QN profissional.	UN	50			
11	ENXADA LARGA TAMANHO 2,5. Desenvolvido especialmente para o uso agrícola. Produzido com materiais de alta qualidade, de excelente afiação e durabilidade. Ferramenta forjada pesada, temperada e revenida, ideal às necessidades da agricultura e	UN	100			

	especialmente útil no trabalho de carpa. Dimensões 300x260mm, peso 1,01kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: ALPE LARGA GOIAVA.					
12	CHAVE PARA TUBOS 14". Cabo com pintura eletrostática na cor vermelha. Ferramenta especial para trabalhos pesados. Capacidade de abertura 60mm, peso 1,4kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	30			
13	CHAVE PARA TUBOS 24". Cabo com pintura eletrostática na cor vermelha. Ferramenta especial para trabalhos pesados. Capacidade de abertura 89mm, peso 3,5kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	10			
14	CHAVE PARA TUBOS 36". Cabo com pintura eletrostática na cor vermelha. Ferramenta especial para trabalhos pesados. Capacidade de abertura 138mm, peso 7,9kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	10			
15	ALICATE BOMBA D'ÁGUA AUTOAJUSTÁVEL (bico de papagaio). Aço especial. Projetado para trabalho em manutenções hidráulicas. A mola de pressão ajusta o alicate automaticamente ao diâmetro trabalhado. Capacidade de abertura 46mm, peso 0,4kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	50			
16	APLICADOR DE SELANTES. Aplicador resistente, fabricado em aço carbono. Tipo pistola. Fornecido com agulha para desentupir o bico do cartucho. Acompanha disco e ponta em plástico, permitindo também a aplicação de selantes em sachê. Em embalagem para autosserviço. Para cartuchos de 310ml/300gr, para sachês de 400ml. Peso 580g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	10			
17	TRENA PROFISSIONAL - Comprimento: 5 metros. Escala em milímetros e polegadas. Fita autotravante, com 2 botões para destravamento, garante maior segurança e agilidade ao usuário.	UN	40			

	Gancho imantado permite a fixação da ponta em estruturas metálicas, facilitando o trabalho. Corpo ergonômico e emborrachado para melhor empunhadura. Lâmina em aço revestido por camada de nylon. Dimensões: 5m x 19mm, peso 255g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.					
18	TRENA LONGA DE FIBRA DE VIDRO - Arco em ABS - Fita em fibra de vidro. Escala em centímetros e polegadas. Dimensões 50m x 8mm, peso 0,6kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	5			
19	ALICATE UNIVERSAL 8". Aço especial e cabo injetado em PVC. Dimensões 200mm, peso 360g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	30			
20	ALICATE DE PRESSÃO 10". Acabamento niquelado. Mordentes triangulares permitem trabalhar com materiais de diversos formatos. Dimensões 250mm, capacidade de abertura 28mm, peso 0,5kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	30			
21	CORTA VERGALHÃO 42" - Lâminas intercambiáveis, forjadas em aço especial. Cabos pintados e projetados para que se execute menor esforço no corte. Empunhadura ergonômica. Dimensões capacidade de corte Ø 15,9mm, peso 8,3kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	3			
22	TORQUÊS PARA ARMADOR 12". Uso na construção civil para corte e torção de arames. Dimensões: 300mm, peso 550g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	30			
23	TESOURA PARA CHAPAS 12". Fabricado em aço carbono. Corte endurecido por indução. Embalada em blister para autosserviço. Dimensões capacidade de corte 1mm, peso 850g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	5			
24	MARTELO UNHA CABO DE FIBRA - Dimensões 300mm de comprimento, peso sem cabo 400g, peso com cabo 460g. Padrão	UN	15			

	mínimo indicativo de qualidade: Robust.					
25	MARRETA OITAVADA COM CABO - Dimensões comprimento 300mm, peso sem cabo 1kg, peso com cabo 1,2kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	10			
26	MARRETA OITAVADA COM CABO - Dimensões comprimento 390mm, peso sem cabo 2kg, peso com cabo 2,3kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	10			
27	MARRETA OITAVADA COM CABO - Dimensões comprimento 900mm, peso sem cabo 5kg, peso com cabo 5,5kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	3			
28	COLHER DE PEDREIRO RETA COM BATENTE 8". Cabo em madeira com haste interna passante e batente. Dimensões 8", peso 285g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	50			
29	DESEMPENADEIRA DENTADA. Dimensões 280x120x8mm, peso 280g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	5			
30	ESQUADRO INOX COM CABO DE ALUMÍNIO. Dimensões 300mm, peso 125g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Robust.	UN	10			
31	MOSQUETÃO DO TIPO OVAL fabricado em aço bicromatizado resistente. Possui trava dupla do tipo rosca e conta com carga máxima de trabalho de até 25kN e abertura de 18mm. Trava: dupla tipo rosca.	UN	10			
32	ALICATE ELETRICISTA 8" - Utilizado para cortar fios e malhas sem deixar rebarbas. Contém dispositivo para prensar terminais de bitolas até 10mm ² sem isolamento. Bico com ranhuras cruzadas para melhor agarre de fios e capas isolantes. Para seu conforto e segurança, o cabo é antideslizantes com abas protetoras arredondadas. Cabo com isolamento 1000V NBR9699, cabo amarelo, peso 412g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: 219021bbr Belzer.	UN	5			

33	ALICATE BICO MEIA CANA LONGO RETO ELETRICISTA 6.1/2" - Cabo ergonômico amarelo e vermelho; Testado individualmente para uso até 1.000 V; Indicado para cortar e prender cabos e arames; Cabo com dupla isolamento, garantindo maior resistência e proteção; Padrão mínimo indicativo de qualidade: Stanley.	UN	5			
34	ALICATE AMPERÍMETRO DIGITAL. Características: Display LCD/Contagem: 3 1/2 Dígitos/2000; Corrente AC: 20/200/1000A; Tensão DC: 200m/2/20/200/1000V; Tensão AC: 200/750V; Resistência: 200/2k/20k/200k/2M/20M?; Mudança de Faixa: Manual; Abertura de Garra: 40mm; Diâmetro do Condutor: 40mm; Precisão Básica: 3%; Categoria de Segurança: CAT III 600V; Alimentação: 1x9V; Dimensões (mm)/Peso (g): 250x95x45/345. Acessórios inclusos: uma bolsa de acomodação, 03 (três) pares de pontas de prova original do aparelho, bateria de 9v de alimentação e manual completo. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Minipa.	UN	5			
35	CHAVE DE FENDA RETA 3/16x6" (5/150mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5			
36	CHAVE DE FENDA RETA 3/16X5" (5/125MM) Em aço cromo vanádio temperado: ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; projetada para trabalhos pesados; cabo triovalado para maior ergonomia; cabo resistente e altos níveis de torque; indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: belzer.	UN	5			
37	CHAVE DE FENDA RETA 3/16x4" (5/100mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência	UN	5			

	e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo trioalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.					
38	CHAVE DE FENDA RETA 1/8x3" (3x80mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo trioalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5			
39	CHAVE DE FENDA RETA 1/8x5" (3x125mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo trioalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5			
40	CHAVE DE FENDA RETA 1/8x6" (3x150mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo trioalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5			
41	CHAVE DE FENDA RETA 1/8x2" (3,2x50mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo trioalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5			
42	CHAVE DE FENDA RETA 1/4x4" (6x100mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência	UN	5			

	e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.					
43	CHAVE DE FENDA RETA 1/4x5" (6x125mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5			
44	CHAVE DE FENDA RETA 1/4x8" (6x200mm) Em Aço Cromo Vanádio Temperado; Ponta oxidada garantindo maior resistência e segurança; Projetadas para trabalhos pesados; Cabo triovalado para maior ergonomia; Cabo resistente a altos níveis de torque; Indicado para apertar e desapertar parafusos com encaixe. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Belzer.	UN	5			
45	TORNO FIXO ENCANADOR nº 6. Máximo do tubo 6"; dimensões AxLxC 430x220x330mm, peso 12,77kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Motomil.	UN	5			
46	TORNO DE BANCADA Fixo Nº8. Indicado para o uso em ferramentarias, oficinas, indústrias, serralherias, obras civis, montagem e desmontagem de componentes. Características: Abertura útil (mm): 203; largura do mordente (mm): 203; conjunto fuso-manípulo recebe tratamento zincado branco(bicromatizado), protegendo desta forma contra corrosão; fuso de aço com rosca normatizado, o que garante movimento leve na aproximação e afastamento dos mordentes proporcionando segurança; mordentes fabricados em aço temperado, de alta dureza, com recartilhado profundo (apertam e seguram com perfeito paralelismo); pintura por imersão, com fundo primer óxido e	UN	5			

	acabamento em esmalte sintético vermelho; dimensões: 20x17x50cm; peso bruto: 15,1kg. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Série Super Somar. Marca: Somar by Schulz.					
47	ALICATE REBITADOR MANUAL PROFISSIONAL 4 pontas. Bocal estendido, tratamento térmico, com chave inclusa na alça, tipo 4 bicos, para rebites 1/8", 3/32", 5/32" e 3/16". Peso 1,220kg. Incluso 04 pontas e chave de aperto. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Stanley 69800.	UN	5			
48	Alavanca de ferro 1,50m x 1.1/2" Confeccionado manualmente por ferreiro.	UN	4			
49	Ponteiro 12 X 1" 1ª Linha. Confeccionado manualmente por ferreiro.	UN	100			
50	Talhadeira 12 X 1" 1ª Linha. Confeccionado manualmente por ferreiro.	UN	100			
51	Barra Rosqueada de ferro. Dimensões 1m x ¼". Acabamento Polido.	UN	200			
52	BARRA ROSQUEADA DE FERRO. Dimensões 1m x 5/16". Acabamento Polido.	UN	200			
53	BARRA ROSQUEADA DE FERRO. Dimensões 1m x 3/8". Acabamento Polido.	UN	200			
54	Aparadeira de Barranco (Confeccionado manualmente por ferreiro).	UN	10			
55	Caixa de Ferramentas Sanfonada 5 Gavetas 50cm. Características: Dimensões da caixa: 50x20x21cm. Sanfonada com 5 gavetas em chapa de Aço SAE 1006. Tratamento Anti-ferrugem, pintura de alta resistência a pó. Orifício com espaçamento dedicado para fechamento com cadeado. Acompanha alça para facilitar o manuseio. Peso Bruto: 3,520kg. Garantia: 90 dias. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Ferramix / Fercar.	UN	30			

56	Carrinho de Oficina para Ferramentas 6 Gavetas. Especificações: Cor Azul; Capacidade de carga: 120 Kg; Pintura eletrostática; 4 rodízios de 3 polegadas: 2 fixos/2 giratórios (1 com freio); 6 gavetas com chaveamento único; Acompanha chave reserva. Peso: 15 Kg. Garantia: 6 meses. Dimensões: Tamanho do produto (AxLxP): 85 x 65 x 41 cm; Tamanho das gavetas (AxLxP) 2 gavetas: 6 x 50 x 40 cm, 3 gavetas: 10 x 50 x 40 cm, 1 gaveta: 19 x 50 x 40 cm. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Ferramix / Fercar, REF C08.	UN	2			
57	Lima chata de 08" (200mm). Indicada para afiar enxada, fabricada em aço especial de alto carbono, temperada, jateada. Padrão mínimo indicativo de qualidade: K&F.	UN	50			
58	LIMA GROSSA 14". Constituída de aço laminado a frio, tratado termicamente para oferecer uma longa durabilidade e um fio consistente. Com uma superfície mais grossa e outra mais fina para acabamentos mais delicados. Composição: Aço. Dimensões aproximadas do produto: 43,5x4,5cm (CxL). Peso aproximado: 615g. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Bellota	UN	20			
59	MARTELO ROMPEDOR 5.6kg - características: sistema Anti vibração AVT. Dupla isolamento. Partida suave. Velocidade variável. Controle eletrônico de velocidade. Encaixe SDS MAX. Especificações: Potência: 1.100w impactos por minuto: 1.100 - 2.650. Energia de impacto: 11. 6 joules. Dimensões (C x L x A): 466 x 116 x 230mm. Peso aproximado: 5.6kg. Emissão de vibrações: 8 m/s ² . Incerteza k: 2m/s ² . Itens que acompanham graxa, punho lateral e maleta. não acompanha ponteiro. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Martelo rompedor makita modelo - HM0871c. Emissão de vibrações: 8 m/s ² . Incerteza k: 2m/s ² .	UN	2			
60	MARTELO DEMOLIDOR 10kg - Características: sistema antivibração AVT. Dupla isolamento. Partida suave. Velocidade	UN	2			

	variável. Controle eletrônico de velocidade. Encaixe SDS MAX. Especificações: potência: 1.510w impactos por minuto: 950-1900 energia de impacto: 25.5 joules dimensões (c x l x a): 576 x 149 x 265mm peso aproximado: 10.3kg emissão de vibrações: 8 m/s2 incerteza k: 1.5m/S2 itens que acompanham graxa, punho lateral, maleta e ponteiro. Padrão mínimo indicativo de qualidade: martelo demolidor makita modelo - hm1213c					
61	ELETRODO CROMO 3,25	KG	40			
62	ELETRODO FERRO FUNDIDO 3,25	KG	30			
63	GRAMPO DE CERCA	KG	100			
64	ROLO LINHA P/ PEDREIRO 0,80MM X 100M EM POLIETILENO	UN	20			
65	CORRENTE 6.0	KG	300			
66	CADEADO DE LATÃO MACIÇO 30mm. Largura: 30mm. Altura do corpo do cadeado: 27,5mm. Altura total: 52,5mm. Produzido em latão maciço, haste de aço sementada e cromada. Acompanha 2 chaves de latão niqueladas. Peso: 100 gramas. Padrão mínimo indicativo de qualidade: PAPAIZ.	UN	100			
67	CADEADO DE LATÃO MACIÇO 20mm. Largura: 20mm. Altura do corpo do cadeado: 23mm. Altura total: 38mm. Produzido em latão maciço. Acompanha 2 chaves de latão niqueladas. Peso: 50 gramas. Padrão mínimo indicativo de qualidade: PAPAIZ.	UN	100			
68	CADEADO DE LATÃO MACIÇO 40mm. Largura: 40mm. Altura do corpo do cadeado: 32mm. Altura total: 60,40mm. Produzido em latão maciço, haste de aço sementada e cromada. Acompanha 2 chaves de latão niqueladas. Peso: 130 gramas. Padrão mínimo indicativo de qualidade: PAPAIZ.	UN	100			
69	CADEADO DE LATÃO MACIÇO 50mm - Largura: 50mm. Altura do corpo do cadeado: 38mm. Altura total: 75mm. Produzido em latão maciço, haste de aço sementada e cromada. Acompanha 2 chaves de latão niqueladas. Peso bruto: 250 gramas. Padrão	UN	100			

	mínimo indicativo de qualidade: PAPAIZ.					
70	COMPACTADOR DE SOLO 4 TEMPOS: dados de funcionamento aproximados: peso operacional 72 kg, tamanho da sapata (LXC) mm 280 x 340, c x l x a mm (673 x 343 x 965), número de percussão máx. 1/min: 656, curso na sapata 65mm, força de impacto 18 KN, velocidade de trabalho m/min: 8,8, potência de superfície - compactação 148m ² /h. dados do motor: tipo de motor: GXR 120, Honda, motor a gasolina de quatro ciclos, monocilindro, refrigerado a ar, 121 cilindrada cm ³ , 2,7 potência nominal (DIN ISO 3046-1) KW, 4.100 à rotação 1/min, 1 consumo de combustível 1/h, 2,9 capacidade do tanque de combustível 1, 674 co ₂ (NRSC) * G/KWH. padrão mínimo indicativo de qualidade: WACKER NEUSON.	UN	3			
71	BUCHA P/ PARAFUSO Nº 6	UN	1000			
72	BUCHA P/ PARAFUSO Nº 8	UN	1000			
73	BUCHA P/ PARAFUSO Nº 10	UN	1000			
74	PARAFUSO MADEIRA 4.8X55	UN	1000			
75	PARAFUSO SEXTAVADO 3/8X1"	UN	1000			
76	PARAFUSO SEXTAVADO 3/8X2"	UN	1000			
77	PARAFUSO SEXTAVADO 3/8X3"	UN	1000			
78	PARAFUSO SEXTAVADO 3/8X4"	UN	1000			
79	PORCA SEXTAVADA 3/8"	UN	1000			
80	ARRUELA LISA 3/8"	UN	1000			
81	ARRUELA DE PRESSÃO 3/8"	UN	1000			
82	PARAFUSO SEXTAVADO 5/8X1"	UN	1000			
83	PARAFUSO SEXTAVADO 5/8X2"	UN	1000			
84	PARAFUSO SEXTAVADO 5/8X3"	UN	1000			
85	PARAFUSO SEXTAVADO 5/8X4"	UN	1000			
86	PORCA SEXTAVADA 5/8"	UN	2000			

87	ARRUELA LISA 5/8"	UN	2000			
88	ARRUELA DE PRESSÃO 5/8"	UN	2000			
89	ARRUELA LISA 1/4"	UN	1000			
90	ARRUELA DE PRESSÃO 1/4"	UN	1000			
91	PORCA SEXTAVADA 1/4"	UN	1000			
92	ARRUELA LISA 5/16"	UN	1000			
93	ARRUELA DE PRESSÃO 5/16"	UN	1000			
94	PORCA SEXTAVADA 5/16"	UN	1000			
95	ARRUELA LISA 7/16"	UN	1000			
96	ARRUELA DE PRESSÃO 7/16"	UN	1000			
97	PORCA SEXTAVADA 7/16"	UN	1000			
98	ARRUELA LISA 1/2"	UN	1000			
99	ARRUELA DE PRESSÃO 1/2"	UN	1000			
100	PORCA SEXTAVADA 1/2"	UN	1000			
101	ARRUELA DE PRESSÃO 3/4"	UN	1000			
102	PORCA SEXTAVADA 3/4"	UN	1000			
103	ARRUELA LISA 7/8"	UN	1000			
104	ARRUELA DE PRESSÃO 7/8"	UN	1000			
105	PORCA SEXTAVADA 7/8"	UN	1000			
106	ARRUELA DE PRESSÃO 1"	UN	1000			
107	PORCA SEXTAVADA 1"	UN	1000			
108	CABO DE AÇO PLASTIFICADO 1/4	MT	1000			
109	GRAMPO P/ CABO DE AÇO 1/4	PC	1000			
110	ADESIVO EM MASSA, 100g, produto bi-componente, à base de resina epóxi, poliamida e cargas minerais	UN	200			
111	ADESIVO BI-COMPONENTE à base de resina epóxi, 16g, liquido transparente, para azulejos, madeira, vidro, concreto, pedras, metais e alguns plásticos rígidos	UN	100			
112	BARRA ROSQUEADA DE FERRO - Dimensões 1m x 1/2".	UN	200			

	Acabamento Polido.					
113	BARRA ROSQUEADA DE FERRO - Dimensões 1m x 7/16". Acabamento Polido.	UN	200			
114	BARRA ROSQUEADA DE FERRO - Dimensões 1m x 3/4". Acabamento Polido.	UN	200			
115	BARRA ROSQUEADA DE FERRO - Dimensões 1m x 7/8". Acabamento Polido.	UN	200			
116	BARRA ROSQUEADA DE FERRO - Dimensões 1m x 5/8". Acabamento Polido.	UN	200			
117	PORCA TRAVANTE SEXTAVADA 1/4"	UN	1000			
118	PORCA TRAVANTE SEXTAVADA 1/2"	UN	1000			
119	PORCA TRAVANTE SEXTAVADA 7/16"	UN	1000			
120	PORCA TRAVANTE SEXTAVADA 7/8"	UN	1000			
121	PORCA TRAVANTE SEXTAVADA 1"	UN	1000			
122	PORCA TRAVANTE SEXTAVADA 5/8"	UN	2000			
123	REBITE POP 1/8	UN	1000			
124	REBITE POP 3/32	UN	1000			
125	REBITE POP 5/32	UN	1000			
126	REBITE POP 3/16	UN	1000			
127	COLA INSTANTÂNEA 20g - Aplicação: Metais, madeiras, papéis, porcelanas, borrachas, plásticos, cortiças e couro. Dimensões: 1,5x16,5x9,8 cm - Padrão mínimo indicativo de qualidade: Cola Super Bonder Ultra 20G LOCTITE.	UN	50			
128	CORDA DE SEDA POLIÉSTER TRANÇADA 8mm - Espessura: 8mm. Branca - Para amarrações em geral: Uso doméstico, Rural, Lazer, Esportivo.	MT	500			
129	BISNAGA DE SILICONE PRETO 280G	UN	100			
130	ADESIVO PARA JUNTA DE MOTORES - Descrição: 73gr / Altura 5cm / largura 6cm - Padrão mínimo indicativo de qualidade: 3M.	UN	100			

131	LIXA ÁGUA 150 - Dimensão 225x275mm - Padrão mínimo indicativo de qualidade: 3M.	UN	2000			
132	CABO PARA LIMA GROSSA 14", EM PP	UN	10			
133	ÓLEO DESENGRIPANTE E ANTICORROSIVO AEROSSOL 300ml	UN	100			
134	BARRA ROSQUEADA DE FERRO DIMENSÕES 1M X 1". ACABAMENTO POLIDO	UN	200			
135	ESCADA DE ALUMÍNIO SIMPLES 9 DEGRAUS 3,0m - dados técnicos: altura 3,0 m; altura útil 3,0 m; quantidade de degraus 9; capacidade 120 kg; peso 4,2 kg; com sapatas antiderrapante; padrão indicativo de qualidade mínimo: marca ALULEV.	UN	10			
136	BISNAGA SILICONE BRANCO 280grs	UN	100			
137	ESMERILHADEIRA ANGULAR BATERIA 4.1/2" 18v com maleta 220v - Aplicações: Indústria petrolífera, Construção, Serviços de infraestrutura, Indústria metalúrgica; Características: Sistemas eletrônicos de proteção da bateria (ECP) e motor (EMP), baterias de íons de lítio, revestimento emborrachado Soft Grip no punho, caixa de engrenagens giratórias, interruptor de duas velocidades e guarda de proteção, versátil, carga em 30 minutos; Especificações Técnicas: voltagem da bateria 18V, rotações por min. (sem carga) 10.000RPM, profundidade de corte 30mm, eixo 14mm, tamanho do disco 4.1/2" - 115mm; peso com bateria 2,2Kg, peso com embalagem 6,5Kg; Itens que acompanham: 1 Carregador rápido, 2 Baterias 18 V de 4.0 Ah, 1 Maleta L-BOXX, 1 chave de pino. Garantia: 12 meses. Padrão mínimo indicativo de qualidade: BOSCH GWS 18 V-LI – Professional.	UN	4			
138	CARRINHO DE MÃO CAÇAMBA METÁLICA EXTRAFORTE de 0,9 mm e braço metálico, pneu borracha maciço - Características: Acabamento com pintura eletrostática a pó, que tem uma melhor apresentação visual e maior proteção contra oxidação.	UN	20			

	Empunhaduras ergonômicas. Borda reforçada. Eixo em aço de alta resistência e bucha em nylon autolubrificante. Caçamba metálica quadrada de chapa 0,9 mm, com capacidade para 65 L. Braço metálico tubular de 1,5 mm. Pneu maciço de 3.0/8". Dimensões: peso 17,5kg; profundidade 146,5cm; altura 63cm; largura 55cm. ABNT NBR 16269. Padrão mínimo indicativo de qualidade: Tramontina.					
139	ROÇADEIRA A GASOLINA - cilindrada: 33,6 cm ³ potência: 1, 6 hp a 7. 500 rpm - lâmina: multi 330-2 (2 pontas) - cabeçote de fio de nylon: T35 m12 - cinto: duplo padrão - peso aproximado: 7, 2 kg - padrão mínimo indicativo de qualidade: martelo demolidor makita modelo - hm1213c - recursos e tecnologias cinturão duplo padrão - cinturão padrão para roçadeiras leves. Fixação robusta do guidão - braçadeira forjada permite melhor fixação do guidão sobre o tubo, conferindo maior durabilidade ao equipamento. Embreagem reforçada - a embreagem reforçada facilita o trabalho pesado seja utilizado fio de nylon ou lâmina. Tampa de partida independente - tampa de partida com fixação independente facilita a troca de corda de partida quando necessário. Transmissão - transmissão de alto torque e equipamento de corte projetado em paralelo ao solo para melhor desempenho de corte. Bomba de combustível - desenvolvida para facilitar a partida a frio. Eficiente filtro de ar - eficiente filtro de ar que reduz o desgaste do motor e as despesas com manutenção. Engrenagens - projeto comprovado e confiável das engrenagens. Protetor de acessório de corte - o protetor do acessório de corte pode ser usado tanto com lâmina quanto com cabeçote de fio de nylon. Padrão mínimo indicativo de qualidade: roçadeira HUSQVARNA modelo 236r.	UN	2			
140	GARRAFÃO TÉRMICO 5,0L Azul - Características: Alça superior, estrutura plástica resistente, ótima capacidade térmica e	UN	25			



SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO
CNPJ: 16.782.211/0001-63 - TELEFONE (37) 3329 2769
Rua Antônio José Barbosa, 723 - Bairro Santa Luzia
CEP: 35570-660-Formiga-MG/E-mail: pregoeiro@saaeformiga.com.br

	revestimento interno com manta térmica de alto desempenho. Cor: Azul, dimensões Produto (Compr. X Larg. X Alt.): 210 x 230 x 304 mm; capacidade: 5L; conservação térmica de líquidos frios e quentes; conservação térmica de, no mínimo, 6 horas; isolamento térmico com espuma de PU poliuretano), livre de CFC; material não tóxico e reciclável; garantia: 1 ano contra defeitos de fabricação. Padrão mínimo indicativo de qualidade: INVICTA.					
141	MANGUEIRA FLEXÍVEL 1/2" recomendada para situações de uso com pressão da água de até 10 bar [145 PSI] e temperatura de 50°C. Maior resistência possui 3 camadas distintas: interna em PVC, intermediária em fio de poliéster traçado e externa em PVC.	MT	300			
142	PREGO 15X15	KG	70			
143	ARRUELA LISA 3/4"	UN	1000			
144	GRAMPO P/ CABO DE AÇO 1/2	PC	1000			
145	CABO DE AÇO GALV 1/2	MT	1000			
146	CABO DE AÇO GALV. 3/8	MT	1000			
147	FITA ZEBRADA (TRANSITO) 200M	RL	400			
148	ELETRODO OK 46 3,25	KG	100			
PREÇO ESTIMADO A SER PAGO POR ESTA AUTARQUIA:						R\$

Parágrafo único: O(s) valor(es) acima discriminado(s) servirá(ão) de base para apuração de possíveis penalidades, conforme cláusula 08, da presente ata de registro de preços.

11. VIGÊNCIA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS E REEQUILIBRIO ECONOMICO-FINANCEIRO

11.1. A Ata de Registro de Preços vigorará pelo prazo de 12 (doze) meses, a contar da data da sua assinatura, com eficácia legal a partir da publicação de seu extrato, portanto, sendo entregas parciais neste período.

11.2. O valor pactuado poderá ser revisto mediante solicitação formalizada com vistas à manutenção do EQUILÍBRIO ECONÔMICO-FINANCEIRO do contrato, na forma do art. 65, II “d” da Lei 8.666/93, o que não significa aumento do preço registrado.

12. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

12.1. Integram esta Ata, o edital do **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 086/2021** e as propostas das empresas classificadas no certame supramencionado.

12.2. Fica eleito o foro da Comarca de Formiga do Estado de Minas Gerais para dirimir quaisquer questões decorrentes da utilização da presente Ata, tendo esta força de contrato entre as partes, que assinam a presente em 02 (duas) vias de igual teor e forma, na presença de 02 (duas) testemunhas, abaixo assinadas, que tudo presenciaram, ouvindo, ao final a respectiva leitura.

12.3. Os casos omissos serão resolvidos de acordo com Lei 10.520/02, a Lei nº. 8.666/93, Decreto 10.024/2019 e suas alterações, bem como o Decreto Municipal nº. 2592 de 21 de julho de 2003 (que regulamenta o Pregão no Município), e o Decreto Municipal 2.758 de 11 de junho de 2004, alterado pelo decreto 3535, de 29 de

dezembro 2006 e Decreto 3912 de 05 de maio de 2008 (que institui o Sistema de Registro de Preços na modalidade pregão) e pelas demais normas e condições estabelecidas no edital convocatório e seus anexos. Subsidiariamente, aplicar-se-ão os princípios gerais de Direito.

Wainy Keitman Torres

Pregoeiro

Equipe de Apoio:

Jaqueline de Faria Silva

Membro

João Pedro de Oliveira

Membro

Daniela da Fonseca Eufrásio

Membro

Cleide Maria Lamounier Souza

Membro

Marcelo de Mendonça Marques

Membro

Empresa Vencedora

Testemunha: 1 _____

CPF _____ RG: _____

Testemunha: 2 _____

CPF _____ RG: _____

ANEXO 04

MODELO – DECLARAÇÃO DE AUSÊNCIA DE PARENTESCO

Empresa _____, inscrito no CNPJ
nº _____, por intermédio de seu representante
legal o(a) Sr (a) _____, portador (a) da Carteira de
Identidade nº _____ e do CPF nº
_____, Declara para fins do disposto no art. 1º
da Portaria 4.063, de 05 de maio de 2020, do Município de Formiga e para os devidos
fins, a inexistência no quadro de sócios da Licitante com vínculos de parentesco, até o
terceiro grau, com gestores e/ou servidores lotados no Serviço Autônomo de Água e
Esgoto de Formiga.

_____, ____ de _____ de 2021.

(Nome completo, Nº do RG e Assinatura do declarante)

Observações:

Ao redigir a presente Declaração, o Proponente deverá utilizar formulário com timbre da proponente.