

EDITAL
SELEÇÃO PÚBLICA Nº 031/2023

TIPO: MENOR PREÇO POR ITEM

DATA: 02/05/2023

HORÁRIO: 10h00min

E-MAIL: selecao@finatec.org.br.

A Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos - FINATEC, pessoa jurídica de direito privado, sem fins lucrativos, por meio da sua Comissão de Seleção, torna público, para conhecimento dos interessados que realizará Seleção Pública, **Tipo Menor Preço**, a ser regida pelo Decreto nº 8.241, de 21 de maio de 2014, e subordinada às condições e exigências estabelecidas neste Edital e seus Anexos.

1. DO OBJETO

1.1. A presente Seleção Pública tem como objeto a contratação de empresa especializada no fornecimento de equipamentos eletroeletrônicos e mecânicos (soldagem e usinagem), conforme as especificações mínimas e quantitativos contidos no **Termo de Referência – Anexo I**.

1.2 A presente Seleção Pública tem como objetivo atender às necessidades do Projeto intitulado “*Apoio à Modernização, Ampliação de Diversificação da Atuação da FT em Ensino, Pesquisa e Extensão*”.

1.3 O presente processo observará os princípios da impessoalidade, da moralidade, da probidade, da publicidade, da transparência, da eficiência, da competitividade e da vinculação ao instrumento convocatório.

1.3.1 O julgamento da presente Seleção Pública ocorrerá sem a presença dos interessados e o recebimento das propostas adotará a forma virtual, devendo os participantes enviarem para o e-mail: selecao@finatec.org.br os documentos inerentes a esta Seleção até o prazo definido no Edital, especificando no assunto do e-mail o Edital de Seleção ao qual está concorrendo. Todos os atos intrínsecos desta Seleção serão publicados no site da FINATEC, de forma a garantir os princípios do inciso anterior.

1.4 Os interessados em participar deverão enviar toda a documentação exigida **até às 09h30min do dia 02 de maio de 2023**.

2. DA JUSTIFICATIVA

2.1 As compras dos equipamentos servirão para suprir as necessidades do Projeto supracitado, e visa equipar o Laboratório de Soldagem do Departamento de Engenharia Mecânica da Faculdade de Tecnologia, permitindo melhores condições para as disciplinas da graduação, pós-graduação além de eventos da Faculdade.

3. DA PARTICIPAÇÃO

3.1 Poderão participar pessoas jurídicas que explorem ramo de atividade compatível com o objeto a ser contratado e que atenderem a todas as exigências, inclusive quanto à documentação, constantes desta Seleção Pública.

3.2 Estará impedida de participar a Empresa que:

3.2.1 Estiver inadimplente com a FINATEC;

3.2.2 Possuir entre seus sócios, proprietários ou dirigentes que sejam empregados da FINATEC;

3.2.3 Contiver no seu contrato ou estatuto social finalidade ou objetivo incompatível com objeto deste Edital;

3.2.4 Tenha sido suspensa do direito de participar de Seleções Públicas e contratações com a FINATEC;

3.2.5 Estiver proibida de participar de licitações e celebrar Contratos administrativos, na forma da legislação vigente, especialmente, junto à Fundação Universidade de Brasília.

4. DO RECEBIMENTO DA PROPOSTA DE PREÇOS

4.1 As Empresas deverão enviar sua **PROPOSTA DE PREÇOS** no endereço eletrônico: selecao@finatec.org.br, endereçado à Comissão de Seleção, até o dia **02 de maio de 2023 às 09h30min**, contendo obrigatoriamente, no assunto e corpo do e-mail, os dizeres:

SELEÇÃO PÚBLICA Nº 031/2023

Razão Social da Empresa

Proposta de Preços

4.2 A empresa que enviar os documentos ao e-mail mencionado anteriormente receberá uma resposta de confirmação. Insta salientar que a confirmação do

recebimento não configura a legitimação da documentação e admissão no certame, apenas assegura o recebimento dos documentos enviados.

5. PROPOSTA DE PREÇOS

5.1 A Empresa deverá apresentar a sua proposta de preço, conforme **Modelo de Proposta - Anexo II** deste Edital.

5.2 A proposta de preços deverá ser apresentada em 01 (uma) via, grafada em R\$ (reais), em língua portuguesa, em papel timbrado da Empresa, sem emendas, rasuras ou entrelinhas, datada e assinada por seu representante legal, com poderes para o exercício da representação.

5.3 A proposta de preços deverá conter a Razão Social, CNPJ, endereço completo da Empresa, número de telefone, endereço eletrônico (e-mail) e dados do representante legal ou procurador da Empresa.

5.4 A Empresa deverá apresentar a descrição completa dos equipamentos e a marca ofertada, observadas as especificações constantes do **Termo de Referência - Anexo I** deste Edital, de forma a permitir a constatação de atendimento às exigências da presente Seleção Pública.

5.5 A proposta deverá conter oferta firme e precisa sem alternativas ou quaisquer condições ou vantagens que induzam o julgamento.

5.6 Ocorrendo discordância entre o valor numérico e por extenso contidos na proposta, prevalecerá o valor por extenso.

5.7 O prazo de validade da proposta de preços deverá ser de, no mínimo, **30 (trinta) dias**, a contar da data de sua apresentação. Caso não conste o prazo na proposta, esta será considerada válida pelo referido período.

5.8 O encaminhamento da proposta pressupõe o pleno conhecimento e atendimento às exigências do Edital e às especificações técnicas ali previstas.

5.9 A omissão de qualquer despesa necessária ao perfeito fornecimento dos equipamentos será interpretada como não existente ou já incluída nos preços, não podendo a Empresa pleitear acréscimo após a abertura da proposta.

5.10 A proposta deverá conter declaração expressa de que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas, tributos e demais encargos de qualquer natureza incidentes sobre o fornecimento dos equipamentos, nada mais sendo lícito à Empresa requerer após a apresentação de sua proposta.

5.11 Serão desclassificadas as propostas que deixarem de atender às exigências deste Edital e seus anexos, bem como as que apresentarem preços excessivos, assim considerados aqueles que estiverem acima do preço de mercado ou forem manifestamente inexequíveis.

6. DA HABILITAÇÃO

6.1 Considerando que o pagamento será efetuado mediante a entrega dos equipamentos, objeto desta Seleção Pública, a documentação relativa à habilitação da empresa fica dispensada nos termos do art. 24 do Decreto nº 8.241/2014.

7. DO JULGAMENTO

7.1 Iniciada a sessão de julgamento, a Comissão de Seleção abrirá os e-mails contendo as propostas de preços e procederá à classificação das empresas em ordem crescente a partir do **MENOR PREÇO POR ITEM**.

7.2 No julgamento das propostas, a Comissão de Seleção deverá observar o atendimento das especificações e dos parâmetros mínimos de desempenho e qualidade dos equipamentos requeridos pelo **Termo de Referência – Anexo I** deste Edital.

7.3 Havendo empate, será efetuado sorteio entre as propostas iguais, a ser realizado online com a Comissão de Seleção e posteriormente publicado no sitio da FINATEC.

7.4 Serão desclassificadas as propostas que deixarem de atender às exigências desta Seleção Pública, bem como as que apresentarem preços excessivos, assim considerados aqueles que estiverem acima do preço de mercado ou da reserva orçamentária do Projeto, ou forem manifestamente inexequíveis.

7.5 É facultada à Comissão de Seleção ou à autoridade superior, em qualquer fase da Seleção Pública, a promoção de diligência destinada a esclarecer ou complementar a instrução do processo, vedada a inclusão posterior de documento ou informação que deveria constar obrigatoriamente nos arquivos.

7.6 Se todas as propostas das Empresas forem desclassificadas, a Fundação poderá conceder prazo de até 03 (três) dias úteis para apresentação de outros documentos ou propostas de acordo com este Edital e seus anexos.

8. RECURSOS (ART. 30, DECRETO Nº 8.241/2014) – FASE ÚNICA

8.1 Os participantes que desejarem recorrer em face dos atos do julgamento das propostas deverão manifestar sua intenção via e-mail, no prazo de 01 (um) dia útil após a publicação da Ata de Julgamento.

8.2 Será concedido à empresa que manifestar intenção de interpor recurso o prazo de 03 (três) dias úteis para apresentação das razões, conforme disposto no §3º do art. 30 do Decreto nº 8.241, de 21 de maio de 2014.

8.3 As demais Empresas ficam, desde logo, intimadas a apresentar suas contrarrazões, caso queiram, no prazo de 03 (três) dias úteis, a contar do término do

prazo recursal, sendo lhes assegurada vistas ao processo, conforme disposto no §4º do art. 30 do Decreto nº 8.241, de 21 de maio de 2014.

8.4 O recurso e as contrarrazões deverão ser enviados no endereço eletrônico: selecao@finatec.org.br no prazo estabelecido nos **subitens 8.2 e 8.3** acima.

8.5 O recurso contra a decisão do Comprador não terá efeito suspensivo.

8.6 Não serão conhecidos os recursos interpostos sem motivação ou intempestivos.

9. DO PAGAMENTO

9.1 O pagamento será efetuado somente após a entrega dos equipamentos, mediante depósito bancário, em conta corrente de titularidade da empresa vencedora, no prazo de até 15 (quinze) dias úteis, contados da apresentação da respectiva Nota Fiscal, emitida de acordo com as normas e legislação aplicável, devidamente atestada pelo Coordenador do Projeto.

9.2 Nenhum pagamento será efetuado à empresa vencedora enquanto pendente o adimplemento de quaisquer obrigações.

10. DAS OBRIGAÇÕES

10.1 A empresa a ser contratada assumirá as seguintes obrigações:

10.1.1 Fornecer os equipamentos de acordo com as especificações técnicas contidas no **Termo de Referência – Anexo I deste Edital;**

10.1.2 Fornecer os equipamentos no prazo estabelecido no **Termo de Referência – Anexo I deste Edital;**

10.1.3 Substituir/Ajustar no prazo de até 10 (dez) dias os equipamentos que não atendam às especificações técnicas contidas no **Termo de Referência – Anexo I deste Edital;**

10.1.4 Emitir a nota fiscal de acordo com a legislação aplicável.

10.2 A FINATEC assumirá as seguintes obrigações:

10.2.1 Efetuar o pagamento no prazo e condições estabelecidas neste Edital.

11. DAS SANÇÕES E PENALIDADES

11.1 Pela inexecução total ou parcial do fornecimento, a FINATEC poderá, garantida a prévia defesa, aplicar à Empresa vencedora as seguintes sanções:

11.1.1 Advertência;

11.1.2 Multa de 0,3% (zero vírgula três por cento) por dia de atraso e por

ocorrência de fato em desacordo com o estabelecido neste edital, até o máximo de 10% (dez por cento) sobre o valor total da Autorização de Fornecimento - AF;

11.1.3 Multa de 10% (dez por cento) sobre o valor total da Autorização de Fornecimento - AF, no caso de inexecução parcial;

11.1.4 Multa de 20% (vinte por cento) sobre o valor total da Autorização de Fornecimento - AF, no caso de inexecução total;

11.1.5 Suspensão temporária do direito de participar de Seleções Públicas e impedimento de contratar com a FINATEC, pelo prazo de até 02 (dois) anos.

11.2 As multas deverão ser recolhidas no prazo de **15 (quinze) dias corridos**, contados da data da comunicação da infração, mediante depósito na conta bancária da FINATEC.

11.3 As multas não recolhidas no prazo estabelecido no item 11.2 serão descontadas dos pagamentos ainda pendentes, devidamente corrigidas monetariamente.

12. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

12.1 A FINATEC poderá revogar esta Seleção Pública a qualquer tempo, total ou parcialmente, por razões de interesse da Fundação, sem que caiba às Empresas qualquer direito à indenização.

12.2 As Empresas são responsáveis pela fidelidade e legitimidade das informações e dos documentos apresentados.

12.3 A Empresa que vier a ser CONTRATADA ficará obrigada a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, até 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial contratado, conforme faculta o Art. 29 do Decreto nº 8.241/2014 e subsidiariamente a Lei nº 8.666/1993, em seu Art. 65, § 1º.

12.4 É facultado ao Comprador da FINATEC:

12.4.1 A promoção de diligência destinada a esclarecer ou complementar a instrução do processo, em qualquer fase da Seleção Pública, vedada a inclusão posterior de documento ou informação que deveria constar obrigatoriamente nos arquivos;

12.4.2 Relevar erros formais ou simples omissões em quaisquer documentos, para fins de habilitação e classificação das Empresas, desde que sejam irrelevantes, não firam o Edital, não prejudiquem o entendimento da proposta e o ato não acarrete violação aos princípios básicos desta Seleção Pública;

12.4.3 Convocar os participantes para quaisquer esclarecimentos porventura necessários ao entendimento de suas propostas;

12.4.4 Os participantes intimados para quaisquer esclarecimentos adicionais deverão fazê-lo no prazo determinado pelo Comprador, sob pena de desclassificação/inabilitação.

12.5 Na contagem dos prazos estabelecidos neste Edital e seus anexos, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento.

12.6 Qualquer pedido de esclarecimento em relação a eventuais dúvidas na interpretação deste Edital terá que ser encaminhado, por escrito, no e-mail selecao@finatec.org.br, até o **segundo dia útil** antes da data de abertura da Sessão Pública.

12.7 Insuficiência no atendimento aos requisitos previamente estabelecidos deste Edital, no que se refere a apresentação da Documentação e Propostas, correrão por conta e risco da Empresa, podendo implicar na sua inabilitação e/ou desclassificação.

13. ANEXOS

13.1 Fazem parte integrante deste edital os seguintes Anexos:

ANEXO I – Termo de Referência.

ANEXO II – Modelo de Proposta.

Brasília, 24 de abril de 2023.

Maria Luisa Pinheiro Torres
Compradora da Seleção

ANEXO I
TERMO DE REFERÊNCIA
SELEÇÃO PÚBLICA 031/2023

1. OBJETO

1.1 O presente processo tem como objeto a contratação de empresa especializada no ramo de equipamentos eletroeletrônicos e mecânicos para fornecimento dos produtos especificados no item 2, para serem utilizados nas atividades do projeto FT/UnB “Apoio à Modernização, Ampliação de Diversificação da Atuação da FT em Ensino, Pesquisa e Extensão”

2. DA ESPECIFICAÇÃO E QUANTIDADE

2.1. Especificações mínimas:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QTD	IMAGEM ILUSTRATIVA
01	<p style="text-align: center;">MAQUINA DE SOLDA INVERSORA 150A MMA</p> <p>CARACTERÍSTICAS: Inovador inversor KAB 150 MIG, um equipamento MIG para Solda Sem Gás com rolos de arame de 1 KG de até 1mm, de baixíssimo custo, alta qualidade e muita produtividade. Projetado com a mais alta tecnologia do mercado, equipado com Tocha padrão EUROCONECTOR, display digital, proteção térmica e turbo ventilada fazem desse equipamento superar as expectativas dos mais exigentes soldadores.</p> <p>ÓTIMO CICLO DE TRABALHO</p> <ul style="list-style-type: none"> • 100% de ciclo de trabalho em arames MIG de até 0,9mm; • 60% de ciclo de trabalho em arames MIG de até 1,0mm; <p>TECNOLOGIA IGBT</p> <ul style="list-style-type: none"> • Potente corrente de solda e baixo consumo de energia 	1	

	<p>elétrica;</p> <p>PROTEÇÃO TÉRMICA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Em caso de aquecimento interrompe o funcionamento e informa no painel do equipamento; <p>TURBO VENTILADA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alta eficiência de refrigeração; <p>EURO CONECTOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conexão para tocha MIG; <p>ESPECIFICAÇÕES:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Potência Máxima (KVA): 4.400W • Tensão no Vazio: 65V • Faixa de amperagem: 10 ~ 150^a • Dimensões Aproximadas da Embalagem c/ Produto - cm (AxLxC): 27x16x13cm • Peso Aproximado da Embalagem c/ Produto (Kg): 7,0 kg <p>ITENS QUE ACOMPANHAM:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 01 Máquina Inversora de Solda • 01 Tocha MIG 15 para solda sem gás • 01 cabos garra negativa <p>Sugestão: Modelo: IM-6150/1k</p>		
<p>02</p>	<p>Máquina de Corte Tipo Tartaruga 35W + Trilho 1,80 Metros</p> <p>1 - Máquina de Corte Tipo Tartaruga 35W sem Trilho - CG1-30N</p> <p>Características:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Corpo Principal feito de liga de alumínio • Leve e Portátil • Mangueira feita com borracha de alta qualidade • Conectores de Engate Rápido • Fácil Operação • Precisão no corte • Corte Linear e Angular <p>Especificações Técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tensão: 220V - 50Hz • Controle de Velocidade: Controle de Silício 	<p>1</p>	

	<ul style="list-style-type: none"> • Material de corte: Aço Carbono • Modo de corte: Oxi-Gás Combustível • Espessura de corte: 5-100mm • Velocidade do corte: 50 ~ 1500mm/min • Ângulo do sulco: 0-45 • Diâmetro do corte: ø200 ~ ø2000mm • Motor: DC 24v 36W <p>Conteúdo da Embalagem:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 01 Máquina de Corte Reto • 01 Bico de Corte ANME 1/32 • 01 Bico de Corte ANME 1/16 • 01 Bico de Corte ANME 3/64 <p>1 - Trilho 1,80 Metros para Máquina de Corte Tipo Tartaruga - GALZER-232</p> <p>Ideal para maquinas automáticas de corte e soldagem tipo tartaruga, possui chapa em aço com o comprimento de 1800mm, podendo ser conectados para cortes mais longos.</p> <p>Especificações Técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Medida: 1,80 metros • Modelo: Reto • Indicação: Máquina de Corte Tipo Tartaruga <p>Conteúdo da Embalagem:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 Trilho Reto <p>Sugestão: Ref.: GALZER-K3163 - Marca: GALZER.</p>		
<p>03</p>	<p>Máquina de Corte de Plasma Handyplasma 45I 45A com Tocha 60i</p> <p>Máquina de corte de plasma leve e portátil, com apenas 13,5kg. Possui painel LCD colorido de 2,8" fácil de usar, com todos os ajustes feitos em um só botão. Função 2T/4T do gatilho da tocha. Tocha com trava no gatilho para maior segurança. Funções de corte de grade ou de chapas. Não é necessário ajustar o gás, a máquina detecta automaticamente a pressão de entrada e saída. Sistema automático de purga do gás após o corte aumenta a vida útil dos consumíveis. Ideal para uso em</p>	<p>1</p>	

<p>fabricação geral, fabricação de móveis e transportes.</p> <p>Acompanha:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tocha HandyPlasma 60i • Garra obra 3m • Alça tira colo • Conector de ar comprimido • Chave para filtro de ar • 1x bico de corte 45A • Especificações Técnicas: • Capacidade de corte recomendada: 16mm • Capacidade máxima de corte: 24mm • Tensão de entrada: 220~240V-1Ø (+ou-10%) • Frequência da rede: 50/60 Hz • Faixa de corrente: 20 - 45 A (Contínuo) • Ciclo de Trabalho (40 °C): • 45A / 120V @ 25% • 45A / 98V @ 35% • 30A / 92V @ 100% • Capacidade de corte: • Aço carbono: 16 mm • Aço Inoxidável: 12 mm • Alumínio: 10 mm • Capacidade de perfuração: 6 mm • Pressão do ar: 7,3 Bar • Vazão de ar: 110 l/min • Tensão de circuito aberto: 45A/98V@35% • Temperatura de operação: 0°C a 40°C • Pressão de ar da tocha: 4,6 Bar • Peso (máquina + tocha): 13,5kg • Requisitos de entrada de ar recomendada: 600-800 kPa (87-116 PSI) • Dimensões (L x C x A): 176 x 415 x 324 mm • Classe de proteção: IP21S • Fator de potência em corrente máxima: 0,8 • Potência aparente: 10kVA • Potência ativa: 8 kW • Corrente nominal máxima: 45 A 		
---	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> • Corrente eficaz máxima: 27 A • Transformador recomendado: 11 kVA • Disjuntor recomendado: 40 A <p>Sugestão: Máquina de Corte de Plasma Handyplasma 45I 45A com Tocha 60i - ESAB-739967.</p>		
04	<p align="center">Banco para Mecânico</p> <ul style="list-style-type: none"> • Assento giratório acolchoado; • Altura Mínima: 425mm • Altura Máxima: 545mm • Rodízios giratórios independentes; • Dimensões: 40 x 40 x 13mm • Capacidade 130kg; • Peso: 6,5Kg <p>Sugestão: Modelo: BM01 – Marca: ACM Tools</p>	2	
05	<p align="center">ESTAÇÃO DE SOLDA DIGITAL 60W</p> <p>Especificações Técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tensão: 220V • Visor: Digital • Resistência do Ferro: 45W cerâmica • Potência da estação: 60W • Temperatura Ajustável: 200 ~480 °C • Gabinete anti-eletrostática (ESD-SAFE) • Ponta aterrada e intercambiável sem parafuso especial para SMD • 1 estação de solda digital <p>Sugestão: Ref.: Solden-SE950D – Marca: Solden.</p>	1	
06	<p align="center">LIXADEIRA COMBINADA CINTA/DISCO 375W BIVOLT</p> <p>Lixadeira de cinta e disco é indicada para trabalhos de artesanato em madeira. Possui potência de 375W, oferecendo alto desempenho. Utilização: Para lixar madeira, produtos de madeira, metal e pinturas, com mesa com bisel e guia de mitra.</p> <p>Especificações Técnicas:</p>	1	

	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentação: 110/220 V - 60 Hz • Potência: 375W • Velocidade: 1700RPM • Cinta 4" x 36" (100 x 915 mm) • Disco de lixa autocolante: 6" (152mm) • Ângulo tabela inclinável: 0° - 60° • Tamanho da mesa 190 x 125 mm • Velocidade da lixa: 5,6 <p>Sugestão: Lixadeira De Cinta Disco De Bancada 375w G686BR.</p>		
<p>07</p>	<p style="text-align: center;">Serra de Fita Horizontal 220V</p> <p>Corpo toda fabricada em ferro fundido, arco com ajuste angular de -45° (ESQ.) a + 60 °(DIR.), cilindro hidráulico com ajuste para controle do avanço da lâmina, possui 3 opções de velocidade de corte, lâmina bi metálica, parada automática no final do corte, morsa robusta e com sistema de deslocamento rápido, rolamentos em todas as guias da lâmina, possui bancada com bandeja para cavacos e rodízios para facilitar o deslocamento da máquina dentro da oficina.</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidade de corte -45°: Ø 90 mm / -45°: 90 mm / -45°: 90x75 mm • Capacidade de corte 90°: Ø 125 mm / 90°: 100 mm / 90°: 100x150 mm • Capacidade de corte 45°: Ø 90 mm / 45°: 90 mm / 45°: 90x75 mm • Capacidade de corte 60°: Ø 55 mm / 60°: 55 mm / 60°: 55x55 mm • Dimensões da lâmina: 1640x13x0,6 mm com 6 dts/pol. • 3 Velocidades: 24 / 35 / 61 m/min • Potência do motor: 750W / 1HP • Alimentação: 220V/60Hz/Monofásico • Dimensões gerais: 1000x550x1300 mm • Dimensões da embalagem: 940x450x540 mm 	<p>1</p>	

<ul style="list-style-type: none"> • Peso bruto / líquido: 90,5 / 87 Kg <p>ACESSÓRIOS STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bancada com rodízios • Limitador de comprimento de corte <p>Sugestão: Serra de Fita Horizontal MR-105 220V MANROD</p>		
--	--	--

3. JUSTIFICATIVA

3.1. As compra dos equipamentos servirão para suprir as necessidades do Projeto de referenciado no item 1.1 deste Termo de Referência, e visa equipar o Laboratório de Soldagem do Departamento de Engenharia Mecânica da Faculdade de Tecnologia, permitindo melhores condições para as disciplinas da graduação, pós-graduação além de eventos da Faculdade.

4. TAXAS E DESPESAS

4.1. , A proposta deve contemplar o frete, tributos, encargos sociais e quaisquer outras despesas que incidam ou venham a incidir no preço proposto.

5. LOCAL E PRAZO DE ENTREGA

5.1. Os equipamentos deverão ser novos e entregues acondicionados em suas embalagens originais lacradas, de forma a permitir completa segurança quanto a sua originalidade e integridade, devendo estar acondicionados e embalados conforme praxe do fabricante, protegendo o produto durante o transporte e armazenamento, com indicação do material contido, volume, data de fabricação, fabricante, importador (se for o caso), procedência, bem como demais informações exigidas na legislação em vigor.

5.2. Os equipamentos deverão ser entregues no Campus Darcy Ribeiro/UNB Brasília, DF, 70910-900, prédio SG – 09 da Engenharia Mecânica, aos cuidados do Professor Edson Paulo.

5.3. O prazo para a entrega até 30 (trinta) dias após a emissão da Autorização de Fornecimento - AF.

5.4. A entrega dos equipamentos deverá estar acompanhada da respectiva Nota

Fiscal.

5.5. A empresa deverá comunicar com antecedência data e horário da entrega dos equipamentos, para que possamos disponibilizar um profissional para acompanhamento e conferência do material a ser recebido.

6. DA GARANTIA

6.1. Os equipamentos e seus componentes deverão ter garantia técnica de 12 (doze) meses, sem quaisquer ônus para a Finatec, contados a partir da data da entrega dos equipamentos;

6.2. Deverá ser fornecida assistência técnica autorizada/credenciada no Distrito Federal e em todo território nacional;

6.3. Os equipamentos efetivamente instalados, em caso de qualquer falha de operação, deverão obrigatoriamente ser reparados em, no máximo, 5 (cinco) dias úteis a contar do recebimento da comunicação;

6.4. A contratada ou a prestadora de serviços de assistência técnica indicada deverá prestar, durante o período de garantia, assistência técnica, com peças novas e originais do fabricante dos equipamentos;

6.5. As soluções de manutenção e ou suporte técnico poderão ser realizadas, por parte da contratada ou por empresa designada por ela ou pelo fabricante, quando necessário com a presença de técnicos especializados.

7. DISPOSIÇÕES GERAIS

7.1. Equipamentos fora das especificações indicadas implicarão na recusa de recebimento por parte da Finatec, devendo a empresa vencedora providenciar a substituição no prazo máximo de 15 (quinze) dias.

7.2. Os aparelhos deverão ser entregues com manuais, controles e todos os acessórios obrigatórios.

7.3. A empresa deverá informar marca/modelo e versão dos equipamentos.

7.4. Constatadas anormalidades não previstas e sendo necessária a execução dos serviços, fica a contratada obrigada a comunicar previamente à contratante para as devidas providências.

7.5. Para efeito de interpretação de divergências entre os documentos contratuais, fica estabelecido que:

- Em caso de divergências entre o Termo de Referência e as Normas da ABNT,

Associação Brasileira de Normas Técnicas, prevalecerão sempre estas últimas;

- Em caso de dúvidas quanto à interpretação de qualquer documentação e das prescrições contidas no presente Termo de Referência, será consultada a Coordenação do Projeto;
- Não caberá à Empresa contratada alegação de desconhecimento ou omissões em orçamento.



Prof. Dr. Edson Paulo da Silva
Coordenador do Projeto

ANEXO II
MODELO DE PROPOSTA
SELEÇÃO PÚBLICA Nº 031/2023

Razão Social/CNPJ:

Endereço Completo:

Telefone:

E-mail:

À

Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos – FINATEC

Declaramos que foram examinadas minuciosamente as especificações e condições do Edital e de seus anexos, em especial seu Anexo I - Termo de Referência – destinado à contratação de empresa especializada no fornecimento de equipamentos eletroeletrônicos e mecânicos (soldagem e usinagem).

Propomos, sob nossa integral responsabilidade, o fornecimento do item descrito no Termo de Referência – Anexo I desta Seleção Pública, pelos valores, descritos na planilha detalhada abaixo:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	MODELO	QTD	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01				1	R\$	R\$
02				1	R\$	R\$
03				1	R\$	R\$
04				2	R\$	R\$
05				1	R\$	R\$
06				1	R\$	R\$
07				1	R\$	R\$
TOTAL					R\$	

Propomos, sob nossa integral responsabilidade, o fornecimento dos equipamentos, na forma prevista na

Presente Seleção e seus anexos, pelo valor global de R\$ (*valor por extenso*).

Garantia:

Prazo de Entrega: 15 dias corridos

Validade da Proposta: 30 dias

Condições de Pagamento: conforme item 9 do Edital.

Dados bancários: Banco _____, Agência _____, Conta Corrente n° _____.

Declaramos que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas, tributos e demais encargos de qualquer natureza, incidentes sobre o fornecimento dos equipamentos, nada mais podendo ser cobrado da FINATEC.

Declaramos total concordância com os termos e condições desta Sessão Pública.

(Cidade – UF), (dia) de (mês) de (ano).

Assinatura/Carimbo do Representante Legal da Empresa

(Papel Timbrado da Empresa)