

**TERMO DE REFERÊNCIA DE BENS**

**1 - OBJETO:**

Aquisição de Materiais para Amostragem de Solo para atender o curso superior de Tecnologia Agropecuária de Precisão (EPAMIG ITAP).

**2 - NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO E JUSTIFICATIVA:**

- A Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais - EPAMIG é a principal instituição de execução de pesquisa agropecuária do estado e tem a função de apresentar soluções para o complexo agrícola, gerando e adaptando alternativas tecnológicas, oferecendo serviços especializados, capacitação técnica e insumos qualificados compatíveis com as necessidades dos produtores rurais mineiros, visando à melhoria da qualidade de vida da sociedade.

A EPAMIG dispõe no Estado de Minas Gerais de uma SEDE Administrativa, Unidades Regionais e Campos Experimentais (fazendas), equipados com laboratórios e toda a infraestrutura de pesquisa necessária, para que possa desenvolver seus trabalhos. Duas dessas Unidades Regionais, o Instituto de Laticínios Cândido Tostes - ILCT e o Instituto Tecnológico de Agropecuária de Pitangui - ITAP, ofereceram cursos técnicos, nível médio, até 2021.

Em dezembro de 2021 o ILCT e o ITAP, com parecer do Conselho Estadual de Educação de Minas Gerais (CEE-MG), foram credenciados pela Secretaria de Estado de Educação de Minas Gerais (SEE-MG) para oferecerem cursos superiores, Resolução SEE Nº 4.686 de 15/12/2021 ([SEE Nº 4.686 de 15/12/2021](#)) e Resolução SEE 4.688 de 21/12/2021 ([SEE 4.688 de 21/12/2021](#)), respectivamente. Também em dezembro de 2021 a SEE-MG autorizou o oferecimento dos dois primeiros cursos de graduação nos Institutos, o curso Tecnologia em Laticínio, no ILCT ([Resolução SEE 4.684 de 14/12/2021](#)) e o curso Tecnologia em Agropecuária de Precisão, no ITAP ([Resolução SEE Nº 4.687 de 15/12/2021](#)). Com isto, o ILCT e o ITAP passam a ser reconhecidas como Instituições de Ensino Superior não-universitária públicas do estado de Minas Gerais. O ILCT conta com a Fábrica-Escola e o ITAP com a Fazenda-Escola, fundamentais na implementação da proposta pedagógica definida para os cursos. Além dos cursos autorizados, estão programados também para 2022, o oferecimento de cursos de Capacitação Profissional e de Pós-graduação *Lato sensu*, no ILCT e no ITAP.

Para a implantação e oferecimento desses cursos foi aprovado recurso específico para aquisição da infraestrutura básica necessária tais como equipamentos, mobiliário, obras de reforma, infraestrutura, entre outras necessidades identificadas pelos institutos que deverão cumprir o que estabelece o Art. 70 da LDBE - [Lei nº 9.394](#) de 20 de Dezembro de 1996.

**- JUSTIFICATIVA DA CONTRATAÇÃO:**

Os equipamentos a serem adquiridos foram definidos de acordo com a [Proposta Pedagógica do Curso Superior de Tecnologia em Agropecuária de Precisão](#). Com a aquisição dos materiais para amostragem de solo serão ofertadas disciplinas relacionadas ao solo e aulas práticas nas quais os estudantes irão aprender a utilizar os equipamentos em complemento das aulas teóricas que serão ofertadas ao longo dos cursos, além disso os equipamentos serão utilizados em pesquisa na agropecuária e análise de solo.

- **JUSTIFICATIVA DE QUANTIDADE:** O número de materiais a serem adquiridos foram definidos de acordo com a [Proposta Pedagógica do Curso Superior de Tecnologia em Agropecuária de Precisão](#) e do número de vagas disponibilizadas para o curso, sendo ofertada anualmente 40 vagas para o Curso Superior de Tecnologia em Agropecuária de Precisão em diversas disciplinas relacionadas ao solo.

**3 - ESPECIFICAÇÃO DO OBJETO E DO VALOR:**

**- Especificação do objeto e do valor;**

Item	Descrição	SIAD	Unidade para Compra	Quantidade	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
1	Trado de amostras indeformadas do solo. Manufaturado em aço-inox, com 50mm de diâmetro, 51mm de altura e volume de coleta de 100cm³. Kit composto de 01 coletor com capacidade para um cilindro com cabo de 15cm, 01 haste-prolongadora de 40cm, 01 batedor com 10cm de comprimento, 01 cabo extrator, 01 marreta de ferro, 01 cilindros de inox de 50x53x50mm, 02 chaves com boca de 16mm, 01 espátula fina. Similar ao SoilControl modelo Trado tipo TAI.	1139606	un	2	R\$ 4.282,08	R\$ 8.564,16
2	Anéis volumétricos. KIT 20 anéis modelos AVS-100cm³ são manufaturados em aço-inox AISI-304. Similar ao SoilControl	1803913	un	1	R\$ 1.096,70	R\$ 1.096,70

	modelo AVS-100cm <sup>3</sup>					
3	Trado rosca. Trado tipo Rosca para instalação de tensiômetros e tubos tensiométricos no solo. Haste fixa de 1 metro e rosca de 3/4" em aço carbono. Similar a marca SoilControl	1670344	un	2	R\$ 617,55	R\$ 1.235,10
4	Trado tipo Holandês manufaturado em aço inox, kit composto de 1 caçamba de 1", 2 semi hastes prolongadoras, 1 cabo e 2 chaves de aperto de 19 mm.	1835866	un	2	R\$ 1.207,50	R\$ 2.415,00
5	trado tipo castelinho com Kit com cabeçote para alojar o anel volumétrico, quatros anéis volumétricos de 100 cm <sup>3</sup> , uma marreta de 1 kg, 8 tampas para anéis, estojo plástico.	1802410	un	2	R\$ 1.463,39	R\$ 2.926,78
6	Cápsulas de alumínio com tampa para amostras de solo: Kit de estojo plástico para transporte das cápsulas; 20 cápsulas de alumínio de 70 x 45 mm com volume de 159 ml; Uma espátula; Um pincel para limpeza; Um par de luvas para para manuseio das amostras	1826476	un	2	R\$ 727,50	R\$ 1.455,00
7	Kit de avaliação de aspersão com conjunto de 50 canecas coletoras padrão com capacidade de 250ml, manufaturado em termoplástico de cor amarela, modelo padrão Watercontrol, 02 provetas em termoplástico de 100 e 250 ml, 50 hastes em alumínio estrutural, cilíndricas com 0,7 metros de altura, acompanha com estojo para transporte.	1877330	un	2	R\$ 3.960,00	R\$ 7.920,00
8	Kit-Soluções padrão p/ medidores multiparâmetros contendo 3 frascos de 250 ml cada das soluções padrões de calibração: 01 frasco de solução padrão pH=4,01; 01 frasco de solução padrão pH=7,01; 01 frasco de solução padrão CE=1,413mS;	1877577	un	1	R\$ 193,30	R\$ 193,30
9	Mini-Balança eletrônica digital e portátil, com capacidade de até 15 kgs e resolução de 1 grama ou 0,1 grama, alimentação por pilhas AA. Dimensões: 24x17x4cm	1081853	un	3	R\$ 631,45	R\$ 1.894,35
10	Paquímetro Digital com régua de 200mm, Leituras 0,01mm/.0005" Repetitividade: 0,01mm/.0005" Função zero em qualquer ponto Tecla de Liga/Desliga Tecla conversora mm/polegada Indicação de bateria com carga (dígitos piscando) Possui parafuso de fixação Roldana para ajuste fino Alimentação por bateria tipo SR-44 (incluída)	1117092	un	4	R\$ 807,00	R\$ 3.228,00
11	Bomba equipada com vacuômetro para tensiômetros: Faixa Quantitativa: de 0 à -1000mbar ou -100kPa. Dimensões: 450 mm x 200 mm x 150 mm	1770551	un	1	R\$ 434,80	R\$ 434,80
12	Medidor de pH portátil na faixa de 0,0 a 14; resolução de 0,1; Grau de proteção IP65; Alimentação a bateria 4.5 VDC (3 pilhas LR44); Desligamento automatico de 5 minutos; pontos de ajuste de calibração: pH 4.01, 7 e 10.01; Temperatura de operação entre 0 e 60 ° C; acompanha solução de calibração de (pH4, pH7 e pH10) e a solução de (KCL), cada frasco contém 250 ml+ estojo. Dimensões (LxAxP): 38 x 188 x 38mm	1816519	un	2	R\$ 425,52	R\$ 851,04
13	Medidor Multiparametro Medidor de água digital 5 em 1, para ph/ec/tds/salinidade/temperatura.Faixa de medição de pH: 0.01 a 14.00; Condutividade: (0 a 9999 µS/cm; 10.00 a 19.99 mS/cm e 20.0 a 400.0 mS/cm); TDS (total de sólidos dissolvidos): (0 a 9999 ppm; 10.0 a 200.0 ppt); Salinidade: (0 a 9999 ppm; 10.0 a 200.0 ppt); Temperatura: 0.1 a 60.0°C. Resolução de pH: 0.01 e de Condutividade: (1µS/cm; 0.01mS/cm; 0.1mS/cm; e de TDS (total de sólidos dissolvidos): 1ppm 0.1 ppt; e de Salinidade: 1ppm e 0.1ppt; Temperatura: 0.1°C. Exatidão: pH: ± 0.05pH; Condutividade: ± 2%F.S; TDS (total de sólidos dissolvidos): ± 2%F.S; Salinidade: ± 2%F.S; Temperatura: ± 1.0°C. Compensação automática de temperatura: 0 a 60°C; Grau de proteção: IP65. Ajuste de pH: 4.00, 7.00 e 10.01 pH. Ajuste de condutividade: 1413µS/cm e 12.88mS/cm. Temperatura de operação: 0 a 60 °C. Umidade de operação: 0 a 100 %UR. Desligamento automático: 5 minutos. Alimentação: 4.5Vdc (3 pilhas LR44). Dimensões: 37 x 183 mm.	1869272	un	2	R\$ 1.100,00	R\$ 2.200,00
14	Trena De Fibra Aberta De Vidro 50 Metros; Divisão de escala e 1 mm; com Manivela e sstema de recolhimento manual	1117246	un	5	R\$ 59,90	R\$ 299,50
<b>TOTAL</b>						<b>R\$ 34.713,73</b>

**- Referência de preço**

PREÇOS DE REFERÊNCIA CONFORME MAPA COMPARATIVO ANEXO		DOC. Nº SEI
	Pereira	DOC. Nº SEI
		DOC. Nº SEI
	-	DOC. Nº SEI
	-	DOC. Nº SEI
	-	DOC. Nº SEI

**4 - FONTE DO RECURSO:**

RECURSO	SOLICITANTE / PESQUISADOR	EPAMIG	META/ ETAPA	VALOR DISPONÍVEL (R\$)
TESOURO/ EDUCAÇÃO	FREDERICO JOSÉ VIEIRA PASSOS	ITAP	-	R\$ 34.713,73
<b>TOTAL</b>				<b>R\$ 34.713,73</b>

**5. QUALIFICAÇÃO TÉCNICA**

Comprovação de aptidão para desempenho de atividade pertinente e compatível com as características e quantidades do objeto da licitação, através da apresentação de no mínimo 01 (um) atestado de desempenho anterior, fornecidos por pessoa jurídica de direito público ou privado, comprobatório da capacidade técnica para atendimento ao objeto da presente licitação.

É necessário o atendimento de no mínimo 50% (cinquenta por cento) do quantitativo indicado no objeto e para isso é admitido o somatório de atestados, desde que compatíveis com as características do objeto da licitação.

**6. CRONOGRAMA DE ENTREGA**

Entrega:

**ÚNICA**

Cronograma de Entrega: única

Dos Prazos:

Entrega – em até 30 dias a partir da assinatura da Autorização de Fornecimento – AF o produto deverá ser entregue

Vigência do contrato – não se aplica

De execução – não se aplica

Forma de entrega:

A contratada deverá dirigir-se aos endereços informados para a entrega dos produtos em horário comercial de posse da Nota Fiscal. Os produtos deverão estar dentro das especificações informadas neste TR devidamente acondicionados e embalados conforme os volumes descritos. O fiscal do contrato receberá os produtos fazendo a conferência e estando tudo correto assina o recebimento e encaminha para pagamento.

**7. CONDIÇÕES DE PAGAMENTO**

O pagamento será efetuado **no prazo de 15 dias**, contado a partir da apresentação da nota fiscal e/ou fatura, com carimbo de veracidade do solicitante, para crédito do beneficiário em Banco e conta indicados pelo fornecedor após a entrega do objeto.

A CONTRATADA deverá enviar para a CONTRATANTE, sob os cuidados do fiscal, o documento de cobrança (Nota Fiscal/Fatura, preferencialmente eletrônica), com no mínimo 5(cinco) dias úteis de antecedência ao vencimento.

Caso o produto ou serviço adquirido oriundo de outro Estado da Federação em que haja diferencial de alíquota de ICMS e que o fornecedor não tenha destacado corretamente o imposto em sua proposta comercial, haverá o desconto financeiro no ato do pagamento para compatibilidade com valor homologado do processo, sem incidência de valores adicionais para a EPAMIG.

## 8. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

Cumprir rigorosamente o **TERMO DE REFERÊNCIA** e os prazos estabelecidos, sujeitando-se à legislação;

Fornecer o objeto de acordo com as especificações exigidas no **TERMO DE REFERÊNCIA** ;

Responsabilizar-se por quaisquer danos pessoais ou materiais que forem causados por seus representantes, inclusive por omissão destes, a agentes públicos ou a terceiros, nas dependências da EPAMIG;

Garantir a boa qualidade dos materiais, objeto da licitação, os quais devem estar de acordo com as normas vigentes que regem os produtos do objeto;

Entregar para a EPAMIG, nos prazos do **TERMO DE REFERÊNCIA** ; os materiais relacionados na Autorização de Fornecimento;

Encaminhar para a EPAMIG as Notas Fiscais de acordo com a Autorização de Fornecimento;

Prestar serviço de qualidade com lealdade e boa-fé;

Aceitar, sem restrições, a fiscalização por parte da EPAMIG no que tange ao fiel cumprimento das condições pactuadas;

Arcar com todos os ônus decorrentes da execução do objeto, pagando os tributos devidos por suas atividades, cumprindo regularmente as obrigações próprias do empregador, especialmente as de natureza social, trabalhista, previdenciária e tributária, sem qualquer responsabilidade, subsidiariedade ou solidariedade por parte da EPAMIG;

Reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, às suas expensas, no total ou em parte, o objeto do contrato em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução ou de materiais empregados, e responderá por danos causados diretamente a terceiros ou à EPAMIG, independentemente da comprovação de sua culpa ou dolo na execução do contrato.

Atentar para a legislação ambiental vigente;

## 9. OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

Encaminhar ao CONTRATADO via Sistema Eletrônico de Informações - SEI Autorização de Fornecimento - AF para entrega dos produtos;

Acompanhar e fiscalizar a CONTRATADA e aplicar as medidas corretivas necessárias, inclusive às penalidades legalmente previstas, comunicando-lhe as ocorrências que exijam medidas corretivas;

Conferir e receber o objeto nos termos do **TERMO DE REFERÊNCIA** e seus Anexos.

Cumprir o **TERMO DE REFERÊNCIA** e efetuar o pagamento nas formas e prazos acordados;

Notificar a CONTRATADA quando da ocorrência de alguma irregularidade, fixando-lhe prazo para saná-la;

## 10. SANÇÃO

A recusa total ou parcial do adjudicatário em executar o fornecimento bem como o atraso na sua execução em desconformidade com o termo de referência caracteriza descumprimento das obrigações assumidas, permitindo a aplicação das sanções prevista em Lei.

As contratadas se sujeitam as disposições dos artigos 82 a 84 da Lei 13.303/2016 e do Regulamento Interno de Licitações e Contratos da EPAMIG, no tocante à aplicação de sanções.

O licitante cuja conduta esteja prevista em um dos incisos do artigo 84 da Lei 13.303/2016 ficará sujeito à sanção de suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com a EPAMIG, pelo prazo de até 2 (anos) anos.

As sanções serão aplicadas somente mediante prévio processo administrativo, respeitando-se a ampla defesa e o contraditório, de acordo com o disposto na Lei Federal 13.303/16 e no Regulamento Interno de Licitações e Contratos da EPAMIG.

As sanções previstas em Lei, serão obrigatoriamente registradas no Cadastro de Fornecedores Impedidos de Licitar e Contratar com a Administração Pública Estadual (CAFIMP) e no cadastro de empresas inidôneas de que trata o [art. 23 da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013](#).

## 11. DA GARANTIA

CONTRATUAL

( X ) Não será exigido a garantia contratual.

**JUSTIFICATIVA:** A exigência de garantia contratual poderá levar a diminuição do universo de interessados e à onerosidade, pois o oferecimento de garantia representa um valor que será agregado às propostas dos licitantes, o que equivale dizer que os custos dessa exigência serão repassados à própria Administração contratante.

## DO PRODUTO

Conforme Código de Defesa do Consumidor - CDC LEI 8.078/90 e suas alterações;

Os produtos deverão ter um prazo de validade de no mínimo 365 dias a partir da data de entrega do produto.

## 12. CRITÉRIOS DA ESCOLHA DA PROPOSTA

O critério de julgamento das propostas será definido pelo DVCP, com subsídio da área demandante, atendidas as demais condições estabelecidas no instrumento convocatório:

A licitação será realizada:

( X ) por lote.

- Uma vez que, dentro os itens demandados existem alguns produtos que fazem parte da mesma classe de materiais e existe no mercado fornecedores que podem atender a demanda em sua totalidade. A pesquisa de mercado realizada comprova que diversas empresas fornecem o objeto proposto, não ocasionando restrições na concorrência ou competitividade do certame. Ademais, alguns itens se de marca diferente não são compatíveis, impossibilitando o uso em conjunto por incompatibilidade. A licitação por lote é mais satisfatória do ponto de vista da eficiência técnica, por consolidar as entregas a partir de poucos fornecedores vencedores dos referidos LOTES, gerando assim maior eficiência na gestão contratual, bem como no processo de entrega, haja vista que é notório o fato de que ao se utilizar de muitos fornecedores para entrega, aumenta-se a incidência de possibilidades de atrasos, resultando em necessidade de deslocamentos diversos, consequentemente ampliando-se o custo operacional da contratação para a EPAMIG. Assim, os itens foram agrupados em 08 lotes, conforme tabelas abaixo:

### LOTE 01

Item	Descrição	SIAD	Quantidade	Valor Total Lote 01 (R\$)
1	Trado de amostras indeformadas do solo. Manufaturado em aço-inox, com 50mm de diâmetro, 51mm de altura e volume de coleta de 100cm <sup>3</sup> . Kit composto de 01 coletor com capacidade para um cilindro com cabo de 15cm, 01 haste-prolongadora de 40cm, 01 batedor com 10cm de comprimento, 01 cabo extrator, 01 marreta de ferro, 01 cilindros de inox de 50x53x50mm, 02 chaves com boca de 16mm, 01 espátula fina. Similar ao SoilControl modelo Trado tipo TAI.	1139606	2	R\$ 9.660,86
2	Anéis volumétricos. KIT 20 anéis modelos AVS-100cm <sup>3</sup> são manufaturados em aço-inox AISI-304. Similar ao SoilControl modelo AVS-100cm <sup>3</sup>	1803913	1	

### LOTE 02

Item	Descrição	SIAD	Quantidade	Valor Total Lote 02 (R\$)
3	Trado rosca. Trado tipo Rosca para instalação de tensiômetros e tubos tensiométricos no solo. Haste fixa de 1 metro e rosca de 3/4" em aço carbono. Similar a marca SoilControl	1670344	2	R\$ 3.650,10
4	Trado tipo Holandês manufaturado em aço inox, kit composto de 1 caçamba de 1", 2 semi hastes prolongadoras, 1 cabo e 2 chaves de aperto de 19 mm.	1835866	2	

### LOTE 03

Item	Descrição	SIAD	Quantidade	Valor Total Lote 03 (R\$)
5	trado tipo castelinho com Kit com cabeçote para alojar o anel volumétrico, quatro anéis volumétricos de 100 cm <sup>3</sup> , uma marreta de 1 kg, 8 tampas para anéis, estojo plástico.	1802410	2	R\$ 2.926,78

### LOTE 04

Item	Descrição	SIAD	Quantidade	Valor Total Lote 04 (R\$)
6	Cápsulas de alumínio com tampa para amostras de solo: Kit de estojo plástico	1826476	2	R\$ 1.455,00

	para transporte das cápsulas; 20 cápsulas de alumínio de 70 x 45 mm com volume de 159 ml; Uma espátula; Um pincel para limpeza; Um par de luvas para			
--	--	--	--	--

#### LOTE 05

Item	Descrição	SIAD	Quantidade	Valor Total Lote 05 (R\$)
11	Bomba equipada com vacuômetro para tensiômetros: Faixa Quantitativa: de 0 à -1000mbar ou -100kPa. Dimensões: 450 mm x 200 mm x 150 mm	1770551	1	R\$ 434,80

#### LOTE 06

Item	Descrição	SIAD	Quantidade	Valor Total Lote 06 (R\$)
7	Kit de avaliação de aspersão com conjunto de 50 canecas coletoras padrão com capacidade de 250ml, manufaturado em termoplástico de cor amarela, modelo padrão Watercontrol, 02 provetas em termoplástico de 100 e 250 ml, 50 hastes em alumínio estrutural, cilíndricas com 0,7 metros de altura, acompanha com estojo para transporte.	1877330	2	R\$ 7.920,00

#### LOTE 07

Item	Descrição	SIAD	Quantidade	Valor Total Lote 07 (R\$)
8	Kit-Soluções padrão p/ medidores multiparâmetros contendo 3 frascos de 250 ml cada das soluções padrões de calibração: 01 frasco de solução padrão pH=4,01; 01 frasco de solução padrão pH=7,01; 01 frasco de solução padrão CE=1,413mS;	1877577	1	R\$ 3.244,34
12	Medidor de pH portátil na faixa de 0,0 a 14; resolução de 0,1; Grau de proteção IP65; Alimentação a bateria 4.5 VDC (3 pilhas LR44); Desligamento automático de 5 minutos; pontos de ajuste de calibração: pH 4.01, 7 e 10.01; Temperatura de operação entre 0 e 60 ° C; acompanha solução de calibração de (pH4, pH7 e pH10) e a solução de (KCL), cada frasco contém 250 ml+ estojo. Dimensões (LxAxP): 38 x 188 x 38mm	1816519	2	
13	Medidor Multiparametro Medidor de água digital 5 em 1, para ph/ec/tds/salinidade/temperatura.Faixa de medição de pH: 0.01 a 14.00; Condutividade: (0 a 9999 µS/cm; 10.00 a 19.99 mS/cm e 20.0 a 400.0 mS/cm); TDS (total de sólidos dissolvidos): (0 a 9999 ppm; 10.0 a 200.0 ppt); Salinidade: (0 a 9999 ppm; 10.0 a 200.0 ppt); Temperatura: 0.1 a 60.0°C. Resolução de pH: 0.01 e de Condutividade: (1µS/cm; 0.01mS/cm; 0.1mS/cm; e de TDS (total de sólidos dissolvidos): 1ppm 0.1 ppt; e de Salinidade: 1ppm e 0.1ppt; Temperatura: 0.1°C. Exatidão: pH: ± 0.05pH; Condutividade: ± 2%F.S; TDS (total de sólidos dissolvidos): ± 2%F.S; Salinidade: ± 2%F.S; Temperatura: ± 1.0°C. Compensação automática de temperatura: 0 a 60°C; Grau de proteção: IP65. Ajuste de pH: 4.00, 7.00 e 10.01 pH. Ajuste de condutividade: 1413µS/cm e 12.88mS/cm. Temperatura de operação: 0 a 60 °C. Umidade de operação: 0 a 100 % UR. Desligamento automático: 5 minutos. Alimentação: 4.5Vdc (3 pilhas LR44). Dimensões: 37 x 183 mm.	1869272	2	

#### LOTE 08

Item	Descrição	SIAD	Quantidade	Valor Total Lote 08 (R\$)
9	Mini-Balança eletrônica digital e portátil, com capacidade de até 15 kgs e resolução de 1 grama ou 0,1 grama, alimentação por pilhas AA. COLOCAR DIMENSÕES	1081853	3	R\$ 5.421,85
10	Paquímetro Digital com régua de 200mm, leituras de 0,01 mm, tecla liga/desliga, indicador de bateria, roldana para ajuste. MELHORAR A DESCRIÇÃO	1117092	4	
14	Trena De Fibra Aberta De Vidro 50 Metros; Divisão de escala e 1 mm; com Manivela e sistema de recolhimento manual	1117246	5	

### 13. LOCAL E DADOS DE ENTREGA

**EPAMIG ITAP - Instituto Tecnológico de Agropecuária de Pitangui**

Rodovia BR - MG 352 km 35 - Zona Rural - Pitangui - MG

CEP: 35650-000 - Caixa Postal: 43

E-mail: [ensinoitac@epamig.br](mailto:ensinoitac@epamig.br)

Horário de Funcionamento: 07h às 11h - 13h às 17h

Telefone: (37) 3271-4673 / (37) 3271-4004

Acesso : Belo Horizonte - Pitangui: 132 km

Site: <http://www.epamig.br/itac>

#### 14. CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO

O recebimento do objeto, pela EPAMIG, dar-se-á por meio dos seguintes procedimentos:

- Provisoriamente, no momento da entrega dos itens solicitados;
- Definitivamente, dentro do prazo de até 5 dias úteis, mediante a verificação do atendimento às condições contratadas.

#### 15. DA SUBCONTRATAÇÃO

A CONTRATANTE

( X ) não permitirá a subcontratação

#### 16. EXIGÊNCIA DE AMOSTRA

( X ) Não será exigido amostras

#### 17. MATRIZ DE RISCOS CONTRATUAIS

NATUREZA	DESCRIÇÃO DO RISCO	CONSEQUÊNCIA	RESPONSABILIDADE
Operacional	O produto não ser comprado	Atraso no início das aulas e não possuir equipamentos adequados para as atividades propostas	EPAMIG
Operacional	Infração da legislação vigente pela não entrega dos produtos e/ou atraso na entrega	Atraso no início das aulas e Penalização conforme as Sanções legais.	CONTRATADA

#### 18. INDICAÇÃO DE FISCAL E GESTOR DE CONTRATO

O gestor e fiscal de contrato estão designados conforme termos anexos.

Gestor de Contrato: SEI Nº 52360465 - Frederico José Vieira Passos

Fiscal de Contrato: SEI Nº 52360544 - Reginaldo Miranda de Oliveira

#### 19. DEMAIS INFORMAÇÕES

Não se aplica.

#### 20. RESPONSÁVEL PELO TERMO DE REFERÊNCIA

Declaro que elaborei o presente Termo de Referência com os elementos estabelecidos no Regulamento Interno de Licitações, Contratos e Convênios da EPAMIG.

Frederico José Vieira Passos

ANEXO I

PROPOSTA COMERCIAL (preenchida em papel timbrado da proponente)								
COTEP (Nº e Ano)			PROCESSO Nº 30510020000 xxx/Ano LOTE Nº xxx					
Dados a constar na proposta					Preenchimento pelo proponente			
Razão Social								
CNPJ								
Endereço								
Telefone/Fax								
Nome do Representante Legal								
Identidade do Representante Legal								
Nacionalidade do Representante Legal								
CPF do Representante Legal								
Forma de Entrega, local de entrega e prazo de validade da proposta.					Conforme especificação no edital.			
ITEM/LOTE Nº								
(I)	(II)	(III)	(IV)	(V)	(VI)	(VII)	(VIII)	(IX) = (VII) + (VIII)
CST (Código da Situação Tributária)	DESCRIÇÃO	NCM (Conforme Tabela TIPI)	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO(R\$)	VALOR TOTAL DA NOTA FISCAL	*VALOR DO ICMS DIFERENCIAL DE ALÍQUOTA	VALOR DA PROPOSTA
<p>Orientações relativas ao ICMS Diferença de Alíquota a que se refere o item 7.3 do Termo de Referência e campo VIII da presente proposta.</p> <p><b>* Este campo é de preenchimento obrigatório pelos participantes de outros Estados, que deverão considerar no valor da oferta o Tributo ICMS Diferencial de Alíquota.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sobre as mercadorias oriundas de outra unidade da federação será devida a Diferença de Alíquota do ICMS; O referido imposto será recolhido pela EPAMIG, ao Governo do Estado de Minas Gerais, com base na data de entrada da</li> </ul>								



mercadoria.

- A Base de Cálculo do imposto é o Valor Total da Nota Fiscal (campo VII da Proposta Comercial); e será calculado pelos seguintes percentuais:

Mercadoria de origem nacional aplicar 7,3171% (para mercadoria tributada a 18% em Minas Gerais)

Mercadoria de origem estrangeira aplicar 17,0732% (para mercadoria tributada a 18% em Minas Gerais)

No caso de mercadoria com tributação diferente de 18% em Minas Gerais o percentual será diferenciado.

- O Valor da Proposta (campo IX) é o Total da Nota Fiscal (campo VII) somado à Diferença de Alíquota do ICMS (campo VIII)
- Para correta aplicação do ICMS Diferença de Alíquota deverá ser rigorosamente observada a seguinte legislação do Estado de Minas Gerais:

Orientação Tributária DOLT/SUTRI nº 002/2016

RICMS/MG (Regulamento do ICMS de Minas Gerais) nos seguintes dispositivos:

-> Art.1º, inciso VII

-> Art. 42

-> Art. 43 nos §8º, § 9º, §10º

-> Anexo I

-> Anexo IV

Resolução nº 13 do Senado Federal, de 25 de abril de 2012.

Considera-se que o imposto é devido indiferentemente da condição tributária do fornecedor, ou seja, se Optante pelo Simples Nacional, Isento/Imune, Sistema Débito/Crédito.

Se após consultada a legislação mineira ficar constatada a Dispensa de recolhimento de Diferencial de Alíquota de ICMS, para os produtos a serem fornecidos, a licitante deverá informar, neste campo, os dispositivos legais que ensejam a dispensa.

Orientamos que o preenchimento da proposta comercial deve ser realizado com assistência ou por profissional que detenha conhecimento da legislação tributária.



Documento assinado eletronicamente por **Frederico José Vieira Passos, Empregado**, em 28/09/2022, às 11:11, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.mg.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **53793501** e o código CRC **3E21C685**.