

**OBJETO DA LICITAÇÃO:**

Aquisição de Assinaturas de Uso de Software AUTODESK de Acordo com as condições expostas no Termo de Referência, a fim de atender as necessidades da área de projetos, da Secretaria Municipal de Obras, Transportes e Serviços Públicos, do município de Tijucas/SC

**ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nr. 1/2018 (Sequência: 2)**

Ao(s) 14 de Dezembro de 2018, às 08:00 horas, na sede da(o) PREFEITURA MUNICIPAL DE TIJUCAS, reuniram-se os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria nº 010/2018, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório nº 227/2018, Licitação nº 156/2018 - PR, na modalidade de PREGÃO PRESENCIAL.

Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

CNPJ: 82.577.636/0001-65  
RUA CORONEL BUCHELLE, 01  
C.E.P.: 88200-000 - Tijucas - SC

Processo Administrativo: 227/2018  
Processo de Licitação: 227/2018  
Data do Processo: 03/12/2018

Folha: 2/3

**Parecer da Comissão:** O Município de Tijucas (SC), através da Secretaria Municipal de Obras, Transportes e Serviços Públicos, inscrito sob o CNPJ 82.577.636/0001-65, com sede na Rua: Coronel Büchelle, nº 01, Bairro: Centro, Tijucas/SC considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma presencial, para REGISTRO DE PREÇOS nº 156/PMT/2018, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 8.666/93 e suas alterações, no Decreto nº 1.033/15, e em conformidade com as disposições a seguir: 1. DO OBJETO Esta Ata tem por objeto o registro de preços para a aquisição de Assinaturas de Uso de Software Autodesk, conforme Especificações Constantes no Termo de Referência, a fim de Atender as necessidades, da Secretaria Municipal de Obras, Transportes e Serviços Públicos, do Município de Tijucas/SC. Termo de Referência, anexo I do edital de Pregão - REGISTRO DE PREÇOS nº 156/PMT/2018 que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição. 2. VALIDADE DA ATA 2.1. A validade da Ata de Registro de Preços será de até 12 meses, a partir da data da sua assinatura, não podendo ser prorrogada. 3. CONDIÇÕES GERAIS 3.1. Este instrumento não obriga o Município a afirmar contratações nas quantidades estimadas, podendo ocorrer licitações específicas para fornecimento, obedecida e legislação pertinente, sendo assegurado ao detentor do registro preferência de fornecimento, em igualdade de condições, nos Termos do Artigo 15, § 4º da Lei 8666/93. 3.2. Os serviços deverão ser prestados, dentro das especificações, conforme a necessidade, mediante Autorização de Fornecimento (A.F), Com vigência de 12 meses. 3.3. Caso atrase na entrega ou se recuse a realizar a substituição, o licitante vencedor estará sujeito a sanções administrativas, sendo que o material substituído passará pelo mesmo processo de verificação observado na primeira entrega. 3.4. Caberá ao licitante vencedor arcar com os custos diretos e indiretos, inclusive despesas com embalagem, taxas de frete e seguro da entrega dos produtos a ser substituído. 3.5. O produto poderá ser rejeitado, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência, devendo ser substituído no prazo de 05 (cinco) dias a contar da notificação da contratada, as suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades. 3.6. O pagamento será efetuado em 30 (trinta) dias, contados da apresentação da nota fiscal no Setor de Compras da Secretaria de Administração e Finanças do Município de Tijucas SC. 3.9. Vencerá o referido processo a empresa que apresentar o menor preço por item, de acordo com as condições no edital. 3.10. Das especificações técnicas: 3.10.1. Software Autodesk AUTOCAD 2019; 3.10.2. Software de CAD AutoCAD 2D e 3D, além de conjuntos de ferramentas específicas e bibliotecas especializadas para determinadas disciplinas, contendo: "Architecture "Mechanical "Electrical "MAP 3D "MEP "Raster Design "Plant 3D 3.10.3. Serviços de nuvem incluídos: "AutoCAD Mobile App "AutoCAD Web App 3.10.4. Software para elaboração e detalhamento de projetos 2D e 3D, ferramentas para renderização fotorealistas, com as principais características e funcionalidades: "Solução que facilita a criação e confecção de desenhos técnicos através de ferramentas para desenho de: pontos, linhas, polilinhas, multilinhas, arcos, polígonos, polilinha 3D, raio, donut, spline, elipse, entidades complexas (agrupamento de entidades mais simples). "Recursos para criação e edição de tabelas, fornecendo número de linhas e colunas. Recursos para manipulação de tabelas como inserção e remoção de linhas e colunas e mesclagem de células. Formatação de tabelas a partir de estilos. "Compartilhar as vistas de projeto publicando-as na nuvem. "Recurso para modificar geometrias, das mais simples às mais complexas. "Recurso para cortar um objeto que cruza outro, eliminando todo o desenho de um lado ou outro da interseção. "Recurso para estender um objeto para que interseccione com um outro. "Ferramentas para mover, rotacionar, escalar e esticar objetos. "Permite plotagem em background de arquivos de desenho. "Recursos para renderizações, incluindo estudo de iluminação solar e bibliotecas foto-realistas de materiais. "Suporte a aplicativos desenvolvidos em linguagem Autolisp. "Recursos para simular câmeras e passeios virtuais em projetos tridimensionais. "Linhas de centro e marcas de centro inteligentes. Ao mover objetos associados, as linhas de centro e a marcas de centro se movem automaticamente com o objeto. "Disponibilidade de linha de comandos com atalhos de teclado para acionar recursos do software sem a necessidade de uso de menus, possibilitando ao usuário o uso das duas mãos para agilizar tarefas de projeto. "Suporte ao uso de cores em gradiente e a True Color (24 bits para representar a cor de cada pixel, o que possibilita a codificação de cerca de 16 milhões de cores). "Compatibilidade total com arquivos em formato DWG gerados pelas versões do AutoCAD até AutoCAD 2018. "Recursos para modelagem e edição de objetos em 3 dimensões. Ferramentas para a criação, subtração e edição de superfícies e sólidos em 3 dimensões que contenham faces definidas por superfícies complexas, em um único ambiente, sem a utilização de softwares externos. "Extraia contornos (curvas isolinha) através de um ponto específico de uma superfície ou face de um sólido para determinar as linhas de contorno de qualquer forma. A ferramenta exibe uma visualização da spline resultante antes da seleção do ponto. Você pode especificar a direção das linhas isométricas na direção U ou V. "Recursos para inserção de texturas em superfícies em 3 dimensões complexas. "Recursos para adicionar comportamentos dinâmicos a bibliotecas de blocos que permitem a duplicação, edição, rotação, movimentação e criação de blocos através de operações de selecionar e arrastar/selecionar. "Recurso para inclusão de assinatura digital no arquivo de desenho. "Anexar e visualizar modelos do Autodesk® Navisworks® e Autodesk® BIM 360™ Glue® diretamente no AutoCAD. "Linha de comando inteligente que reconhece o que o usuário está digitando esteja no começo, meio ou fim do nome do comando, e exibe os comandos relacionados à palavra digitada, como sinônimos, traduções. Efetua também a correspondência entre função e comando. "Disposição de desenhos em abas na parte superior à área de trabalho, com a facilidade de criar um novo arquivo apenas selecionando o sinal de adição, como em um navegador da Web. "Capacidade de importar arquivos em formato SKP (do programa Sketchup). "Ferramenta para captura de nuvens de pontos. "Extração da geometria da nuvem de pontos "Capacidade de alinhamento de texto de forma dinâmica reposicionando um dos nós. "Capacidade de transformação automática de texto fazendo uma fração de números separados por barra transformar-se na disposição de numerador sobre denominador separando-os por uma linha horizontal, possibilitando modificar as propriedades da fração para exibir o numerador e denominador com um separador diagonal. "Recurso que permite a criação de caixas de texto com transparência, mostrando os desenhos por detrás da caixa, e que possibilitem a modificação de seu tamanho de forma intuitiva, pelos lados ou pelos cantos. "Capacidade de correção de texto quando se digita com a tecla CapsLock ativada e se pressiona a tecla Shift, e desligamento automático da tecla de CapsLock após dar um espaço ou pular uma linha, permitindo que continue a digitar sem interrupções. "Capacidade de itemização e enumeração de forma automática. Ao digitar em uma caixa de texto, no início de uma linha, um símbolo, letra ou número seguido de ".", ")", ">", "]", ":", "}" ou "]" cria-se uma lista. "Recursos de edição de texto como sobrescrito e subscrito, localizado em aba diferenciada no painel de recursos, disponível ao editar caixas de texto, tabelas, indicações e cotas. "Recursos de edição de texto que permitem a definição de tabulações, alinhamento de parágrafos e espaçamento entre linhas. "Dimensionamento Inteligente. "Alinhamento de Texto. "Texto pesquisável em PDF exportado. "Importar a geometria de um arquivo PDF no seu desenho como objetos do AutoCAD. "Scripts LISP/ARX "Interface do usuário personalizável. "Recurso que permite uma interação colaborativa em equipe através de anotações compartilhadas no projeto em tempo real. "Compartilhamento no Facebook e no Twitter. "Capacidade de geolocalização através de uma biblioteca de sistemas de coordenadas que permite a introdução de Live Maps, no fundo do desenho, alterar tamanho de exibição, transparência, contraste e brilho do mapa (aéreo, de ruas, ou híbrido). "Recurso exclusivo de exportação de Modelos 3D para Serviço de Impressão, usando o software Autodesk Print Studio, que reconhece alguns tipos de Impressora 3D. "Software Autodesk Print Studio, incluído na instalação do AutoCAD 2018 e que permite preparar o modelo antes de enviar para impressão 3D, definindo materiais, layout, suportes e aparas. "Formatos nativos: \*.dwg, \*.dws, \*.dwt, \*.dxf "Formatos Suportados para importação: \*.3ds, \*.sat, \*.CATPart, \*.CATProduct, \*.fbx, \*.igs, \*.iges, \*.ipt, \*.iam, \*.jt, \*.wmf, \*.dgn, \*.prt, \*.x\_b, \*.x\_t, \*.prt, \*.asm, \*.g, \*.neu, \*.3dm, \*.prt, \*.sldprt, \*.asm, \*.sldasm, \*.ste, \*.stp, \*.step, \*.rcp, \*.rct. "Formatos suportados para exportação: \*.dwf, \*.dwfx, \*.fbx, \*.wmf, \*.sat, \*.stl, \*.eps, \*.dxx, \*.bmp, \*.dgn, \*.iges, \*.igs, \*.pdf. "Suporte aos sistemas operacionais Microsoft Windows 10 (64bit); Microsoft Windows 8.1 (32 e 64bit) e Microsoft Windows 7 (32 e 64bit). 3.11. A Contratada deverá fornecer assinaturas de softwares no formato de acesso single-user. 3.12. Comprovação por parte do fabricante de que a Contratada é revendedora autorizada a negociar os produtos ofertados para atender o edital. 3.13. As assinaturas deverão ser compatíveis com a plataforma 64bits para o sistema operacional Microsoft Windows 8/8.1 ou Microsoft Windows 10. 3.14. O software contratado

**ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE TIJUCAS**

CNPJ: 82.577.636/0001-65  
RUA CORONEL BUCHELLE, 01  
C.E.P.: 88200-000 - Tijucas - SC

**PREGÃO PRESENCIAL  
Nr.: 156/2018 - PR**

Processo Administrativo: 227/2018  
Processo de Licitação: 227/2018  
Data do Processo: 03/12/2018

Folha: 3/3

ônus para o sistema operacional microsoft windows 64 bit ou microsoft windows 10. 3.14. O software contratado deve ter garantia de manutenções corretivas e de segurança bem como absorver evoluções de versão, sem ônus, durante a vigência do contrato que deve ser anual. 3.15. O período de acesso será vigente até o final do ano de 2018, podendo este, ser prorrogado por até 48 meses, conforme o Art. 57 da Lei 8.666/93. 3.16. Suporte Técnico: 3.16.1. Todo procedimento de instalação e autorização dos softwares deverá ser dado suporte técnico pela Contratada. 3.17. Da Fiscalização e Recebimento: 3.17.1. O objeto será recebido provisoriamente o produto mediante regular aferição de quantitativos. 3.17.2. Logo, será verificado minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade dos bens recebidos provisoriamente com as especificações constantes deste Termo de Referência e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivos. 4.0 ABERTURA PROPOSTAS E DOCUMENTAÇÕES 4.1. Foram recebidos os envelopes contendo as propostas e a documentações dos interessados, com as cautelas de estilo procedeu-se à abertura dos envelopes por eles apresentados. Após rubricados, analisado criteriosamente pela pregoeira, equipe de apoio e os presentes. Foi lançada no sistema as propostas apresentadas. A pregoeira detalhadamente colocou a todos os presentes sobre Aquisição de Assinaturas de Uso de Software Autodesk, esclarecendo todas as dúvidas antes do início dos lances. 4.2. sanadas as dúvidas, e após análise individual e os debates correspondentes entendeu-se que o valor apresentado ao item pretendido estava em conformidade com o estimado pela administração. Foram ponderados aspectos inerentes a economicidade e ao interesse público. A pregoeira utilizou-se de todas as técnicas e conhecimentos para negociação dos valores. 4.3. ato contínuo e observando-se preceitos regimentais e operacionais, foi aberto o envelope de habilitação do interessado que estando em sintonia as regras editalicias e legais foi considerado conforme descrição abaixo o vencedor do item. 4.4. concedida à palavra aos participantes para manifestarem intenção de recurso. Nada tendo a alegar e nem a recorrer, advertindo a pregoeira ao interessado presente entre outros quanto ao disposto no inciso. XVIII, art. 4º, lei 10.520/2002. Foi devolvido à empresa NÃO VENCEDORA, o envelope "DOCUMENTAÇÃO" lacrado e vistados pelos participantes presentes. 4.5. assim, observados os princípios legais e de acordo com o interesse da administração municipal, considerando a economia e os preceitos aplicáveis ao caso concreto, conforme planilha abaixo. Tudo conforme item, quantidades, valores e especificações identificadas abaixo vinculada ao processo de Pregão Presencial Registro de Preço nº 156/PMT/18. 4.6. Fica consignado nesta Ata, que até o início da abertura desta sessão, não compareceu mais nenhum interessado ou protocolado quaisquer documentação referente a este certame, além dos credenciados para este processo, que constarão ao final. 4.7. nada mais havendo, foi determinado o prosseguimento regular, com remessa à análise jurídica com os atos subsequentes aos fins e efeitos de lei. Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em 01 (uma) via de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pela parte.

Participante: 15342 - MAPDATA-TECNOLOGIA,INFORMATICA E COMERCIO LTDA

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
1	LOCAÇÃO ACESSO AO AUTODESK AUTOCAD 2019, COM DURAÇÃO DE 12 MESES, CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA	UN	3,00		0,0000	5.899,00	17.697,00
<b>Total do Participante -----&gt;</b>							17.697,00
<b>Total Geral -----&gt;</b>							17.697,00

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação.

Tijucas, 14 de Dezembro de 2018

**COMISSÃO:**

ARLENE MARIA DUARTE - ..... - Pregoeiro(a)  
MÁRCIA BRANDO LAUS - ..... - EQUIPE DE APOIO  
GLAUCIA JANE BITENCOURT DE AMORIM - ..... - EQUIPE DE APOIO  
CLAUDETE SARAMENTO - ..... - SUPLENTE

**Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:**

FREDERICO KNIEST - ..... - Representante  
GREICE MORONI BELLOLI PEREIRA - ..... - Representante