



Poder Judiciário Federal
Tribunal Regional do Trabalho da 9.ª Região

Vetor nº 355552 - Processo de contratação (somente TI): Processo de contratação - Aquisição de Licenças Autocad para SEA - 2025

PTI SGTIC 13/2025 (ID 16525163)

Documento:

PTI 16429733/2025 Curitiba, data conforme data da assinatura eletrônica.

Assunto: Aquisição Item 01 - AUTODESK AUTOCAD AEC - Architecture Engineering Construction Collection - Licença por 36 meses

Item 02 - AUTODESK AUTOCAD - Licença por 36 meses, via Licitação – Adesão a Ata de Registro de Preços nº 40/2024 – Ministério da Gestão e da Inovação em Serviços Públicos – Pregão Eletrônico SRP Nº 90.0001/2024 – Processo Administrativo Nº 19973.106576/2023-13.

Senhor Ordenador,

Solicitamos providências para aquisição ou prorrogação do objeto a seguir especificado, conforme consignado nos documentos anexados.

1. Objeto

Item 01 - AUTODESK AUTOCAD AEC - Architecture Engineering Construction Collection - Licença por 36 meses

Item 02 - AUTODESK AUTOCAD - Licença por 36 meses

2. Justificativa

2.1 Viabilidade Técnica

Hoje a SEA possui:

- 9 Licenças/Assinaturas AutoCAD LT LICENÇA DE USO DO SOFTWARE AUTODESK AutoCAD LT 2024 Commercial New Single-user ELD Annual Subscription - Licenciamento por 36 meses. Com vencimento em 29/09/2025

- 3 Licenças/Assinaturas AutoCAD AEC Collection (uma família de 18 softwares de recursos avançados, inclusive a ferramenta Revit). Com vencimento em 29/09/2025.

A necessidade de negócio consiste na possibilidade de realização de estudos e projetos de engenharia e arquitetura, e também, o acompanhamento e fiscalização de obras e reformas. O AUTODESK AUTOCAD é a versão mais básica do software. É usado para esboços 2D, projetos e documentação precisos. Inclui recursos para automatizar tarefas e aumentar a produtividade, como comparação de desenhos, contagem, adição de objetos e criação de tabelas. As demais versões, de preço mais elevado, incluem ferramentas mais avançadas (por exemplo, o Revit), de utilidade prioritária limitada ao desenvolvimento de projetos de obras e reformas.

Entende-se desnecessária a aquisição de mais licenças que contenham esses recursos neste momento (a SEA possui 3), pois as licenças básicas (AutoCAD LT) possuem recursos apropriados e suficientes para as demais atividades da Secretaria, relacionadas a execução de serviços e gestão dos contratos de conservação e manutenção predial.

Essa solução visa manter a continuidade e alta produtividade na elaboração e análise de projetos e na consecução das atividades de manutenção predial.

O AutoCAD é carro-chefe da Autodesk, está no mercado desde 1982 e é considerado por muitos o software precursor e supremo do desenho assistido por computador (computer-aided design – CAD).

Esse software vem com uma série de funcionalidades que o tornam uma ferramenta versátil para muitos setores, incluindo engenharia, arquitetura, desenho gráfico, planejamento urbano e até mesmo gerenciamento de projetos. Desta forma, o AutoCAD é a primeira escolha de profissionais, entusiastas e estudantes.

Conta com alguns competidores, com funcionalidades e estruturas de apoio semelhantes. Porém, cada programa oferece diferentes funções e se foca em áreas específicas de aplicação, não abrangendo a totalidade de recursos.

As aplicações mais conhecidas do AutoCAD são bidimensionais: plantas arquitetônicas, layouts de fábrica, esquemas eletrônicos, e assim por diante. Nesse sentido, uma alternativa viável deve ter uma boa orientação 2D e ser também compatível com arquivos DWG e DXF.

A tabela abaixo demonstra as principais funcionalidades utilizadas pela Secretaria de Engenharia e Arquitetura plenamente atendidas apenas pelo AutoCAD:

Considerando que a SEA trabalha com o AutoCAD desde o início de suas atividades e possui todo seu acervo de projetos dos imóveis do TRT nesse software, não se vislumbra viabilidade de se proceder à migração para outra ferramenta. Também, esse é o software usado pela grande maioria das empresas contratadas, o que viabiliza a confrontação de dados para a gestão dos contratos.

Outros softwares, como BricsCAD, Draftsight ou ZWCAD, são produtos distintos e que não possuem as mesmas funcionalidades do AutoCAD.

2.2 Viabilidade Financeira

O valor total para aquisição é de R\$290.349,27, a ser pago a vista após o recebimento definitivo do objeto.

				PODER JUDICIARIO FEDERAL								
				JUSTIÇA DO TRABALHO								
				TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 9ª REGIÃO - PARANÁ								
				MAPA COMPARATIVO DE PREÇOS								
Item	Descrição	Unid.	Cotação 01	Fonte 1	Cotação 02	Fonte 2	Cotação 03	Fonte 3	Cotação 04	Fonte 4	Menor Preço	TOTAL Qtde X Menor Preço
1	AUTODESK AEC – Architecture, Engineering and Construction Collection. Licença Subscrição por 36 meses.	3	R\$ 34.887,24	MR\$ 40.195,00	CODEVASF PREGÃO 90017 /2024	POR REGISTRO DE PREÇOS	R\$ 42.399,99	Prefeitura Municipal de Coronel Freitas Pregão Eletrônico 24 /2025	R\$ 43.140,00	CIM AMUNESC ARP 01 /25 – PE 10 /24 (item 5)	R\$ 34.887,24	R\$ 104.661,72

2	AUTODES K AUTOC AD. Licença S ubscrição por 36 meses.	9	R\$ 20. M 631,95C	R\$ 26. M 695,00C	MUNICÍP IO DE ANGRA DOS REIS ARP 102 /2025 PREGÃO ELETRÔN ICO 90.014 /2025	R\$ 27. C 500,00	CIM AMR UNESC ARP 01 /25 – PE 10 /24 (item 1)	R\$ 34. C 201,20	CODAU UBERA BA-MG	R\$ 20. M 631,95C	R\$ 185. 687,72
										TOTAL	R\$ 290. 349,27

Em atendimento ao Acórdão nº 1.445/2015, do Plenário do TCU e MEM ODESP 008/2016, que determinou às unidades demandantes de bens e serviços que, nos procedimentos de formação de preços de referência e estimativa da despesa, observem a necessidade de: apresentar fontes diversificadas de preço; realizar prioritariamente a consulta de preços no Portal de Compras Governamentais, bem como consultar contratações similares de outros entes públicos; utilizar, de forma subsidiária, pesquisa de preço realizada diretamente com fornecedores, publicadas em mídias especializadas ou em sítios eletrônicos especializados ou de domínio amplo.

A fim de subsidiar o atendimento ao Art. 12 da Resolução CSJT nº 202/2017, informamos que o item de execução cadastrado no SIGEO referente a este processo é: 151102025000463

Sugestão de Enquadramento

PTRES:	168089		
Fonte:	Valores Próprios		
Natureza:	3		
Primeiro Grau (%)	79	Segundo Grau (%)	21

Previsão de Despesas por Mês/Exercício			
	2025	2026	
Jan	R\$ 0, 00	R\$ 0, 00	
Fev	R\$ 0, 00	R\$ 0, 00	
Mar	R\$ 0, 00	R\$ 0, 00	
Abr	R\$ 0, 00	R\$ 0, 00	
Mai	R\$ 0, 00	R\$ 0, 00	
Jun	R\$ 0, 00	R\$ 0, 00	
Jul	R\$ 0, 00	R\$ 0, 00	
Ago	R\$ 0, 00	R\$ 0, 00	
Set	R\$ 0, 00	R\$ 0, 00	
Out	R\$ 0, 00	R\$ 0, 00	
Nov	R\$ 0, 00	R\$ 0, 00	
Dez	R\$ 290.349,27	R\$ 0, 00	

Total	R\$ 290.349,27	R\$ 0,00
-------	----------------	----------

2.3 Alinhamento ao Plano Estratégico Institucional TRT-PR 2021-2026

A contratação proposta está alinhada, conforme consta no item 3 do Documento de Formalização de Demanda de TIC (DFD).

2.4 Benefícios

A Secretaria de Engenharia do Tribunal Regional do Trabalho da 9ª Região, por intermédio do seu corpo técnico de engenheiros e arquitetos, desde sua criação utiliza para suas atividades a execução de projetos, documentação digital e análise de projetos desenvolvidos por terceiros do software AutoCAD®.

Agilidade e precisão na elaboração e conferência de projetos e orçamentos.

Aumento da produtividade e, conseqüentemente, redução de custos e ganho de transparência

3. Informações Gerais

3.1 Garantia

Os softwares devem ser compatíveis com o sistema operacional Windows 10 Pro – 64 bits ou superiores.

Durante a vigência da subscrição, deverá ser garantido o acesso ao site do fabricante para gerenciamento das licenças e acesso às atualizações do software.

Os certificados de licenças devem estar em nome do TRT da 9ª Região, legalizados, vigentes por 36 meses, não sendo admitidas versões “shareware” ou “trial”.

A Contratada deverá prover licença de uso de software Autodesk na modalidade de assinatura, observando as seguintes condições:

- Acesso a atualizações e novas versões do produto durante todo o período de vigência do plano de manutenção (subscrição);
- Licença por usuário (single-user);
- Suporte idioma Português, sendo admitido Inglês apenas para ferramentas e/ou bibliotecas;
- Suporte técnico prestado pelo fornecedor, ou nos casos que este não atenda a necessidade, o suporte deverá ser prestado diretamente pelo fabricante.

3.2 Vigência

O prazo de vigência da contratação é de 36 meses contados do (a) fornecimento do link de acesso das licenças, na forma do artigo 105 da Lei nº 14.133, de 2021.

3.3 Critérios de Sustentabilidade

Foram definidos critérios de sustentabilidade para a contratação?

☒ (x) SIM

Critérios Ambientais: Os serviços devem estar aderentes às seguintes diretrizes sociais, ambientais e culturais: Lei nº 12.305/2010 que Institui a Política Nacional de Resíduos Sólidos, quando aplicável ao objeto.

Critérios Ambientais: Os serviços devem estar aderentes às seguintes diretrizes sociais, ambientais e culturais: Lei nº 12.305/2010 que Institui a Política Nacional de Resíduos Sólidos, quando aplicável ao objeto.

Critérios Econômicos:

Critérios Sociais: A empresa deverá estar habilitada juridicamente e em regularidade fiscal e trabalhista.

Também deverá cumprir o disposto no Inc. XXXIII, Art. 7º da Constituição Federal de 1988, quanto ao emprego de menores.

Critérios Culturais:

Critérios de Integridade:

☐ () NÃO

Justificativa:

☐ () Não se aplica

Justificativa:

3.4 Indicação de Fiscais do Contrato

Fiscal: ADRIANA MEDEIROS.

Fiscal Substituto: ANADÉLIA TRENTINI CAMPARA.

3.5 Comissão de Recebimento

Não há comissão de recebimento

3.6 Unidade solicitante e gestora do contrato: Serviço de SECRETARIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA SEA.

3.7 Unidade atendida: Tribunal Regional do Trabalho da 9ª Região.

3.8 Prazo e local de entrega

Prazo: 5 dias corridos a partir do recebimento da nota de empenho.

Local de entrega: Os itens serão entregues via download. O link será enviado para os e-mails: projetos@trt9.jus.br e ssc@trt9.jus.br

3.9 Contatos

Telefones: Secretaria de Engenharia e Arquitetura (41) 3310-7100.

Contatos: Adriana Medeiros

E-mail: sea@trt9.jus.br

4. Documentos anexados

Documento de Formalização de Demanda de TIC

Estudo Preliminar de STIC

Termo de Referência

Propostas coletadas junto a fornecedores

Certidões SICAF

Atenciosamente,

JOSÉ FERNANDO VARGAS

CHEFE OPERACIONAL DA SECRETARIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Ciente,

Alexandre Tetsuo Yamauchi

Diretor da Secretaria de Infraestrutura e Operações

PROAD Exportação (ID 16883534)

Alerta!:

Deve haver pelo menos um documento assinado no processo para ocorrer a publicação.

O envio ao sistema PROAD não poderá ser revertido.

Caso seja necessária a exclusão do documento ela deve ser realizada naquele sistema.

Processo PROAD: 5946/2025 - Contratação: PC - Processos Carona - Contratação - Aquisição de Licenças Autocad - Processo Carona

Tipo do documento: DOCUMENTO

Tipo de acesso do documento: Livre

Localizador: 2025.DPMNY.XDRUB - PTI SGTIC 13/2025

Enviar para o proad?: Sim

Retorno: Envio realizado com sucesso. DOCUMENTO - PTI SGTIC 13/2025 - 2025.DPMNY.XDRUB (438699)

Link para o processo no PROAD: <https://www.trt9.jus.br/proad/pages/fichadoprocessoxhtml?faces-redirect=true&numeroProtocolo=5946&numeroAno=2025&tab=tabDocViewer>