



TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 12ª REGIÃO

## **Documento de Oficialização da Demanda (DOD)**

### **Pedido de aquisição de bens ou serviços e prorrogações de STIC**

#### **Introdução**

Em conformidade com o Guia de Contratações de STIC do Poder Judiciário, estabelecido pela Resolução CNJ n° 468, de 15 de julho de 2022, a fase de Planejamento da Contratação terá início com o recebimento do Documento de Oficialização da Demanda (DOD) pela Área de TIC. **Este documento deverá ser elaborado pela Área Demandante da solução.**

#### **1. Identificação da Área Demandante**

Área Demandante: CPO - Coordenadoria de Projetos e Obras Direção

Nome: Jacson Alexandre Pereira

Setor: CPO

Ramal: 4155

E-mail: cpo@trt12.jus.br

Ramal: 4155

#### **2. Identificação do Integrante Demandante e Substituto**

##### **Titular:**

Nome: Kristina Natália Cancelier

Setor: CPO

Ramal: 4360

Email: kristina.cancelier@trt12.jus.br

**Substituto:**

Nome: Adalberto Knoth

Setor: Divisão de Gestão e Governança de Projetos e Obras DIGGPO - CPO

Ramal: 4388

Email: adalberto.knoth@trt12.jus.br

**2.1 Identificação do Integrante Técnico e Substituto****Titular:**

Nome: Maurício Killian dos Anjos

Cargo: Assessor técnico de TIC

Ramal: 2091

Email: mauricio.anjos@trt12.jus.br

**Substituto:**

Nome: Alex Andrade Siqueira de Campos

Cargo: Chefe de Setor

Ramal: 4379

Email: alex.campos@trt12.jus.br

**3. Identificação da Demanda**

Denominação da demanda: Contratação de 2 (duas) licenças trienais do pacote Autodesk AEC Collection (Architecture, Engineering and Construction Collection).

Solução necessária para: Dar continuidade à utilização do software, já utilizado pela CPO, conforme PROAD 11644/2018, quando foi contratada a licença do Autodesk Revit, em versão LT (Lite - reduzida), pelo período de 3 (três) anos, encerrando-se em novembro/2022.

A solução é necessária para o cumprimento de alguma determinação? Sim, para fins do cumprimento do Decreto nº 10.306/2020, que estabelece a utilização do Building Information Modelling na execução direta ou indireta de obras e serviços de

engenharia realizada pelos órgãos e pelas entidades da administração pública federal, no âmbito da Estratégia Nacional de Disseminação do Building Information Modelling - Estratégia BIM BR, instituída pelo Decreto nº 9.983, de 22 de agosto de 2019.

#### **4. Alinhamento aos Planos Estratégicos**

Objetivos Estratégicos:

O pacote Autodesk AEC Collection (Architecture, Engineering and Construction Collection) é constantemente atualizado, em consonância com as expectativas dos seus consumidores e com a disponibilidade de novas ferramentas. Por esta razão, considera-se que a demanda está alinhada com os seguintes objetivo estratégico da Estratégia Nacional de Tecnologia da Informação e Comunicação do Poder Judiciário - ENTIC-JUD 2021-2026:

- OE2 Promover Transformação Digital
- OE4 Buscar a Inovação de Forma Colaborativa
- OE8 Promover Serviços de Infraestrutura e Soluções Corporativas

#### **5. Alinhamento ao Plano Diretor de TIC (PDTIC)**

Esta demanda alinha-se aos seguintes objetivos estratégicos do Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação - PDTIC 2021-2022:

**EJ01** - Aumentar a satisfação dos usuários do sistema judiciário;  
A Solução de Tecnologia da Informação e Comunicação (STIC) pretendida disponibiliza recursos que darão maior acessibilidade, permitindo dar continuidade ao trabalho de criação de projetos de arquitetura e engenharia.

**EJ08** – Promover Serviços de Infraestrutura e Soluções Corporativas;

Essa solução contribui com este objetivo por meio da disponibilidade de softwares adequados ao atendimento das demandas da CPO.

## **6. Alinhamento ao Plano Anual de Contratações (PAC)**

PAC 2023

Identificador da demanda no PCTIC/PAC: 15306

Descrição do objeto no PCTIC/PAC: Licenças Autodesk AEC Collection(Architecture, Engineering and Construction Collection) - por 3 anos

## **7. Motivação/Justificativa**

Após duas tentativas infrutíferas de aquisição, pretende-se adquirir este software para dar continuidade aos serviços de engenharia e arquitetura.

O pacote Autodesk AEC Collection é o que melhor auxilia na criação de projetos de arquitetura e engenharia. A equipe técnica já está familiarizada com a ferramenta, e por isso entende que esta assinatura trienal (por 3 anos) é a melhor solução, uma vez que tem custo menor que a assinatura anual, considerando também os custos administrativos envolvidos nas renovações de licenças.

## **8. Resultados a serem alcançados com a contratação**

A continuidade da utilização deste software evita custos excedentes na eventual contratação de novo sistema, decorrente de treinamento/consultoria para os seus usuários.

## **9. Fonte de Recursos e Valor Estimado**

O valor da contratação foi estimado com base no valor do Termo aditivo de redução dos preços registrados, da Ata de Registro de Preços Nº 21/2022 de 19 de janeiro de 2023. Esta Ata é resultado do Pregão nº 11/2022 pertencente a Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital do Ministério da Economia

Valor total estimado para o contrato: R\$ 75.377,43.(no site da autodesk o valor de cada licença trienal é de R\$ 37.688,71 <https://www.autodesk.com.br/collections/architecture-engineering-construction/overview?term=3-YEAR&tab=subscription>)

Exercício: 2023.

Valor estimado para o exercício de 2023:

Origem: SETIC

GND3 - Material de Consumo

GND4 - Investimento

Programa de Trabalho: 02.122.0033.4256.0042

Natureza da Despesa: 3.3.90.40.06

Subelemento da despesa: 40 (SERVIÇOS DE TECNOLOGIA DA INFORMACAO E COMUNICACAO - PJ), subitem 06 (LOCACAO DE SOFTWARES)

## **10. Encaminhamento**

Encaminhe-se ao Subcomitê de Governança de Tecnologia da Informação e Comunicação (CGovTIC).

Florianópolis, 10 de outubro de 2023.

---

Jacson Alexandre Pereira