



PADRÃO DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	VALIDADE
PET 001552013	A partir de 14/06/2013
TIPO EQUIPAMENTO	DATA/HORA DE EMISSÃO
Software / Software de desenho técnico	14/06/2013 - 12:42:08
SOFTWARE PARA DESENHO TÉCNICO - ENGENHARIA	

Item	Especificação Técnica	Método Comprovação	Especificações Ofertadas
1. Produto			
1.1 Versão	Autodesk AutoCAD 2013 Full ou mais recente, ou similar compatível	Declaração do proponente ou prospecto do fabricante	
1.2 Idioma	Deverá ser fornecido com interface de uso no idioma Português (PT - BR)	Declaração do proponente ou prospecto do fabricante	
2. Licenciamento			
2.1 Gerenciamento de licenças	Capacidade de instalação em rede com controle de licenças flutuantes que permita a instalação em número ilimitado de estações e uso simultâneo restrito ao número máximo de licenças adquiridas	Declaração do proponente ou prospecto do fabricante	
3. Características de adição			
3.1 Modelagem 3D	Deverá possuir recursos para modelagem e edição de objetos em 3 dimensões	Declaração do proponente ou prospecto do fabricante	

Mora
al.

Secretaria de Administração
Unidade de Tecnologia da Informação
Rua Herman August Lepper, 10 | Centro | 89201-910 | Joinville/SC
Telefone: (47)3431-3182



3.2 Ferramentas	Deverá possuir 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	Declaração do proponente ou prospecto do fabricante	
3.3 Comportamentos dinâmicos	Deverá possuir recursos para adicionar comportamentos dinâmicos a bibliotecas de blocos que permitam a duplicação, edição, rotação, movimentação e criação de blocos através de operações de selecionar e arrastar	Declaração do proponente ou prospecto do fabricante	
3.4 Virtualidade	Deverá possuir recursos para simular câmeras e passeios virtuais em projetos tri-dimensionais	Declaração do proponente ou prospecto do fabricante	
3.5 Linhas de comando	Deverá possuir 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	Declaração do proponente ou prospecto do fabricante	
3.6 Assinatura digital	Deverá possibilitar incluir uma assinatura digital no arquivo de desenho	Declaração do proponente ou prospecto do fabricante	
3.7 Edição de arquivos DWG	Software CAD 2D/3D para geração de projetos de engenharia que possibilite ler, alterar e gravar arquivos DWG nativo, sem a necessidade de importação ou perda de dados	Declaração do proponente ou prospecto do fabricante	
4. Compatibilidade			


M. Otton



PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE

14/06/2013 - 12:42:08

3/4

4.1 Sistemas operacionais de estação	Microsoft Windows XP 32 Bits, Windows 7 - 32 Bits, Windows 7 - 64 Bits, Windows 8 - 32 Bits, e Windows 8 - 64 Bits	Declaração do proponente ou prospecto do fabricante	
4.2 Aplicativos	Deverá possuir suporte a aplicativos desenvolvidos em linguagem Autolisp, .NET e C++	Declaração do proponente ou prospecto do fabricante	
4.3 Arquivos de versões anteriores	Deverá ter total integração entre si, permitindo abrir arquivos de extensão DWG de versões anteriores com 100% de compatibilidade e sem perdas	Declaração do proponente ou prospecto do fabricante	
5. Implantação			
5.1 Instalação	O sistema de controle de licenças flutuantes através da rede deverá ser entregue instalada e devidamente configurada em um servidor da Prefeitura Municipal de Joinville sob acompanhamento direto de no mínimo 2 (dois) analistas da Unidade de Tecnologia de Informação - Secretaria de Administração para que estes se tornem aptos a instalar e desinstalar e manter em perfeito funcionamento a instalação após sua implantação	Declaração do proponente ou prospecto do fabricante	Motta 

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS

Nome

Cargo

Secretaria

Secretaria de Administração
Unidade de Tecnologia da Informação
Rua Herman August Lepper, 10 | Centro | 89201-910 | Joinville/SC
Telefone: (47)3431-3182



PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE

14/06/2013 - 12:42:08

4/4

Israel Kraisch
ISRAEL KRAISCH

Coordenador da Área de Suporte de TI

Secretaria de Administração

JEFFERSON MENDONÇA ALVES

Gerente de TI

Secretaria de Administração

Mozes Calabalde
Mozes Calabalde

Analista de TI

Secretaria de Administração

Secretaria de Administração
Unidade de Tecnologia da Informação
Rua Herman August Lepper, 10 | Centro | 89201-910 | Joinville/SC
Telefone: (47)3431-3182