

ADM. 2017/2020

Rua Vigário Antunes, 155, Centro – fone (37) 3341-8517 35550-000 – Itapecerica- MG

<u>ANEXO II</u> ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

1- PROJETOS

1.1) Projeto Arquitetônico

<u>O projeto deverá ser constituído por</u>: Peças gráficas no formato A1; Relatórios contendo as premissas de projeto; Especificações técnicas; Memoriais descritivos, listas de quantidade e memórias de cálculo pertinentes.

Apresentados conforme relação abaixo:

- A) Os produtos gráficos deverão ser desenvolvidos por meio do software "AUTOCAD" versão 2000 ou posterior e apresentados da seguinte forma:
- Apresentações parciais na forma de projeto básico, em papel sulfite, para ajustes e liberação pelo setor de engenharia, para a execução do projeto executivo;
- A entrega do projeto executivo de arquitetura, deverá esta previamente aprovado pelo órgão competente, setor de engenharia e ou arquitetura do contratante e deverá ser constituída por: duas cópias plotadas em papel sulfite; uma cópia do arquivo eletrônico com extensão "dwg" em "compactdisc" (CD Rom).
- B) Os relatórios, as especificações técnicas, os memoriais descritivos, lista de quantidades e as memórias de cálculo pertinentes contendo as premissas de projeto deverão ser desenvolvidas por meio dos softwares "WINWORD", ou "EXCEL" e apresentados da seguinte forma:
- Duas cópias completas no formato A4, em papel sulfite, encadernadas;
- Os arquivos eletrônicos com extensão "doc" ou "xls",em "CD".

Os projetistas deverão efetuar o recolhimento da ART;

1.2) <u>Projeto Estrutural</u>

O projeto executivo de estrutura de concreto, metálica e ou madeira, deverá conter todas as informações e detalhes construtivos necessários para a execução completa da obra de acordo com o padrão da Contratante e / ou Gerenciadora.

O projeto deverá ser constituído por: Peças gráficas no formato A1; Relatórios contendo as premissas de projeto; Especificações técnicas; Memoriais descritivos, listas de quantitativos e memórias de cálculo pertinentes.

Apresentados conforme relação abaixo:

- A) Os produtos gráficos deverão ser desenvolvidos por meio do software "AUTOCAD" versão 2000 e apresentados da seguinte forma:
- A entrega do projeto executivo, deverá ser constituída por: duas cópias plotadas em papel sulfite; uma cópia do arquivo eletrônico com extensão "dwg" e a respectiva versão com extensão "plt", em "compactdisc" (CD Rom).
- B) Os relatórios, as especificações técnicas, os memoriais descritivos, lista de quantitativos e as memórias de cálculo pertinentes deverão ser desenvolvidas por meio dos softwares "WINWORD", ou "EXCEL" e apresentados da seguinte forma:
- Duas cópias completas no formato A 4, em papel sulfite, encadernadas;
- Os arquivos eletrônicos com extensão "doc" ou "xls", em "CD"
- Todos os projetos deverão ser entregues conforme padrão exigido pela prefeitura.
- Os projetistas deverão efetuar o recolhimento da ART;

1.3) Projeto Complementares (Instalações Hidráulicas, Elétricas, Telefônicas,



ADM. 2017/2020

Rua Vigário Antunes, 155, Centro – fone (37) 3341-8517 35550-000 – Itapecerica- MG

Planialtimétricos, SPDA e outros)

O projeto deverá ser constituído por: Peças gráficas no formato A1; Relatórios contendo as premissas de projeto; Especificações técnicas; Memoriais descritivos, listas de quantidade e memórias de cálculo pertinentes.

Apresentados conforme relação abaixo:

- A) Os produtos gráficos deverão ser desenvolvidos por meio do software "AUTOCAD" versão 2000 ou posterior e apresentados da seguinte forma:
- Apresentações parciais na forma de projeto básico, em papel sulfite, para ajustes e liberação pelo setor de engenharia, para a execução do projeto executivo;
- A entrega do projeto executivo, deverá estar previamente aprovado pelo órgão competente, setor de engenharia e ou arquitetura do contratante e deverá ser constituída por: duas cópias plotadas em papel sulfite; uma cópia do arquivo eletrônico com extensão "dwg" em "compactdisc" (CD Rom).
- B) Os relatórios, as especificações técnicas, os memoriais descritivos, lista de quantidades e as memórias de cálculo pertinentes contendo as premissas de projeto deverão ser desenvolvidas por meio dos softwares "WINWORD", ou "EXCEL" e apresentados da seguinte forma:
- Duas cópias completas no formato A4, em papel sulfite, encadernadas;
- Os arquivos eletrônicos com extensão "doc" ou "xls",em "CD"
- Todos os projetos deverão ser entregues conforme padrão exigido pela prefeitura.
- Os projetistas deverão efetuar o recolhimento da ART;

1.4) Projeto Pavimentação

O projeto deverá ser constituído por: Peças gráficas no formato A1; Relatórios contendo as premissas de projeto; Especificações técnicas; Memoriais descritivos, listas de quantidade e memórias de cálculo pertinentes.

Apresentados conforme relação abaixo:

- A) Os produtos gráficos deverão ser desenvolvidos por meio do software "AUTOCAD" versão 2000 ou posterior e apresentados da seguinte forma:
- Apresentações parciais na forma de projeto básico, em papel sulfite, para ajustes e liberação pelo setor de engenharia, para a execução do projeto executivo;
- A entrega do projeto executivo, deverá esta previamente aprovado pelo(s) órgão(s) competente(s), setor de engenharia e ou arquitetura do contratante e deverá ser constituída por: duas cópias plotadas em papel sulfite; uma cópia do arquivo eletrônico com extensão "dwg" em "compactdisc" (CD Rom).
- B) Os relatórios, as especificações técnicas, os memoriais descritivos, lista de quantidades e as memórias de cálculo pertinentes contendo as premissas de projeto deverão ser desenvolvidas por meio dos softwares "WINWORD", ou "EXCEL" e apresentados da seguinte forma:
- Duas cópias completas no formato A4, em papel sulfite, encadernadas;
- Os arquivos eletrônicos com extensão "doc" ou "xls",em "CD".

- Todos os projetos deverão ser entregues conforme padrão exigido pela prefeitura.

- Os projetistas deverão efetuar o recolhimento da ART;

1.5) Projeto Drenagem



ADM. 2017/2020

Rua Vigário Antunes, 155, Centro – fone (37) 3341-8517 35550-000 – Itapecerica- MG

O projeto deverá ser constituído por: Peças gráficas no formato A1; Relatórios contendo as premissas de projeto; Especificações técnicas; Memoriais descritivos, listas de quantidade e memórias de cálculo pertinentes.

Apresentados conforme relação abaixo:

- A) Os produtos gráficos deverão ser desenvolvidos por meio do software "AUTOCAD" versão 2000 ou posterior e apresentados da seguinte forma:
- Apresentações parciais na forma de projeto básico, em papel sulfite, para ajustes e liberação pelo setor de engenharia, para a execução do projeto executivo;
- A entrega do projeto executivo, deverá esta previamente aprovado pelo(s) órgão(s) competente(s), setor de engenharia e ou arquitetura do contratante e deverá ser constituída por: duas cópias plotadas em papel sulfite; uma cópia do arquivo eletrônico com extensão "dwg" em "compactdisc" (CD Rom).
- B) Os relatórios, as especificações técnicas, os memoriais descritivos, lista de quantidades e as memórias de cálculo pertinentes contendo as premissas de projeto deverão ser desenvolvidas por meio dos softwares "WINWORD", ou "EXCEL" e apresentados da seguinte forma:
- Duas cópias completas no formato A4, em papel sulfite, encadernadas;
- Os arquivos eletrônicos com extensão "doc" ou "xls",em "CD"
- Todos os projetos deverão ser entregues conforme padrão exigido pela prefeitura.
- Os projetistas deverão efetuar o recolhimento da ART;

1.6) <u>Projeto Urbanístico</u>

O projeto deverá ser constituído por: Peças gráficas no formato A1; Relatórios contendo as premissas de projeto; Especificações técnicas; Memoriais descritivos, listas de quantidade e memórias de cálculo pertinentes.

Apresentados conforme relação abaixo:

- A) Os produtos gráficos deverão ser desenvolvidos por meio do software "AUTOCAD" versão 2000 ou posterior e apresentados da seguinte forma:
- Apresentações parciais na forma de projeto básico, em papel sulfite, para ajustes e liberação pelo setor de engenharia, para a execução do projeto executivo;
- A entrega do projeto executivo, deverá esta previamente aprovado pelo(s) órgão(s) competente(s), setor de engenharia e ou arquitetura do contratante e deverá ser constituída por: duas cópias plotadas em papel sulfite; uma cópia do arquivo eletrônico com extensão "dwg" em "compactdisc" (CD Rom).
- B) Os relatórios, as especificações técnicas, os memoriais descritivos, lista de quantidades e as memórias de cálculo pertinentes contendo as premissas de projeto deverão ser desenvolvidas por meio dos softwares "WINWORD", ou "EXCEL" e apresentados da seguinte forma:
- Duas cópias completas no formato A4, em papel sulfite, encadernadas;
- Os arquivos eletrônicos com extensão "doc" ou "xls",em "CD"
- Todos os projetos deverão ser entregues conforme padrão exigido pela prefeitura.
- Os projetistas deverão efetuar o recolhimento da ART;

1) Orçamento, Planejamento e Controladoria

A empresa deverá elaborar os orçamentos, cronogramas físico-financeiro, o gerenciamento/fiscalização das obras em sistema próprio e integrado conforme descrito abaixo:

ADM. 2017/2020

Rua Vigário Antunes, 155, Centro – fone (37) 3341-8517 35550-000 – Itapecerica- MG

2.1) Orçamento

Desenvolvimento e elaboração de levantamento de quantitativo (auto CAD), planilha orçamentária com custos da região ou conforme exigência do órgão, composições de custos, curva ABC de insumos, curva ABC de serviços e planilha de cálculo de mão de obra indireta e equipamentos de proteção individual.

- □□Levantamento de quantitativo;
- Planilha Orçamentária;
- Composições de custos;
- Curva ABC de insumos;
- Curva ABC de servicos;
- Planilha de cálculo de mão obra indireta;
- -Planilha de cálculo de equipamentos de proteção individual.

Toda documentação será entregue em formatos .xls (MS-Excel) e em formato .pdf (Adobe Acrobat Reader), bem como relatórios, planilhas, gráficos e demais documentos emitidos.

2.2) <u>Cronograma Físico e Financeiro</u>

Desenvolvimento e elaboração de cronograma físico e financeiro do empreendimento, contendo a evolução mensal e/ou periódica, com previsão das atividades a seremexecutadas, além da previsão financeiras de gastos.

- Cronograma físico;
- Histograma da obra;
- Cronograma financeiro.

Toda documentação será entregue em formatos .xls (MS-Excel) e em formato .pdf(Adobe Acrobat Reader), bem como relatórios, planilhas, gráficos e demais documentos emitidos.

2.3) Gerenciamento e acompanhamento de obra

Compreende em acompanhar mensalmente todo o desenvolvimento físico e financeiro da obra, com a geração de relatórios gerenciais de custos de materiais, mão de obra, gestão de estoque, apropriação dos custos detalhados do empreendimento e plano de ação em conjunto com a equipe da obra.

- Relatórios de controle;
- Relatórios de custos de materiais e mão de obra;
- Analise de composições;
- Acompanhamento de desembolso;
- Acompanhamento e gerenciamento de cronograma físico e financeiro;
- Gestão de estoque da obra;
- Elaboração de plano de ação;

Toda documentação será entregue em formatos .xls (MS-Excel) e em formato .pdf (Adobe Acrobat Reader), bem como relatórios, planilhas, gráficos e demais documentos.

Prefeitura Municipal de Itapecerica, 21 de dezembro de 2020.



ADM. 2017/2020

Rua Vigário Antunes, 155, Centro – fone (37) 3341-8517 35550-000 – Itapecerica- MG

Guilherme Oliveira Secretário Municipal de Obras e Transportes