

DEPARTAMENTO DE POLÍCIA FEDERAL
PROJETO BÁSICO
Nº 07/2013



**Ampliação e Reforma da SEDE DA DELEGACIA DE
POLÍCIA FEDERAL DE NAVIRAÍ - MS**

LOCAL: Rua Mato Grosso, 1215, Centro, Naviraí – MS, CEP.: 79950-000

ANEXO ÚNICO DO PROJETO BÁSICO:

Memorial, Especificação Técnicas dos Serviços e Materiais

Projetos Executivos

ANEXOS DO PROJETO EXECUTIVO:

- A - Planilha Quantitativa e Orçamentária
- B – Resumo da planilha Quantitativa e Orçamentária e Curva ABC
- C - Cronograma Físico e Financeiro;
- D - Composição do BDI
- E - Composições de Preços para Orçamentos
- F - Memorial de Cálculo
- G - Quadro de Apresentação da Experiência da Licitante
- H - Ficha Profissional do (s) Responsável (eis) Técnico (s).
- I - Requisitos Técnicos Mínimos Para Prestador de Serviço em Obras Cíveis e Elétricas
- J - Justificativas Para Composição do BDI
- K – Projetos Executivos

K – Projetos Executivos

PLANTAS DO PROJETO DE ARQUITETURA:

ARQ - Folha – 1_5 - plantas situação, implantação, topografia e cobertura

ARQ - Folha - 2_5 – plantas_baixa

ARQ - Folha - 3_5 - plantas_construir e demolir

ARQ - Folha - 4_5 - plantas_de cortes e fachadas

ARQ - Folha - 4_5 - plantas_lay-out

DETALHES DO PROJETO DE ARQUITETURA

Folha – 1_5 – Detalhamento sanitários

Folha – 2_5 – Detalhamento copa e sanitários

Folha – 3_5 – Detalhamento de acessibilidade do auditório

Folha – 4_5 – Detenção provisória

Folha – 5_5 – Detalhamento esquadrias

PLANTAS DE PISO DO PROJETO DE ARQUITETURA

Folha – 1_1 – Planta de piso

PLANTA QUANTITATIVA DO PROJETO DE ARQUITETURA

Folha – 1_3 – Planta especificações de acabamentos de paredes

Folha – 2_3 – Planta de especificações de paredes

Folha – 3_3 – Planta especificações de laje

PLANTA DO PROJETO IMPERMEABILIZAÇÃO:

Folha – 1_2 – Planta de impermeabilização

Folha – 2_2 – Planta de impermeabilização

Projeto executivo estrutural da cobertura:

Folha – 1_3 – Planta de Cobertura

Folha – 2_3 – Planta de Madeiramento da Cobertura

Folha – 3_3 – Detalhamento da Cobertura

Plantas do projeto de urbanização e paisagismo:

Folha – 1_2 – Planta Baixa do Projeto de Paisagismo

Folha – 2_2 – Planta Baixa de Paisagismo e Demolição

Projeto executivo Comunicação Visual:

Folha – 1_2 – Planta Baixa do projeto de comunicação visual

Folha – 2_2 – Detalhamento do projeto de comunicação visual

Projeto executivo de Terraplanagem:

Folha – 1_1 – Planta Baixa e cortes do projeto de terraplanagem

PROJETO EXECUTIVO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAL EM CONCRETO ARMADO:

Folha – 1_12 – Locação Estacas

Folha – 2_12 – Locação das Fundações

Folha – 3_12 – Planta de Cargas

Folha – 4_12 – Forma do Pavimento Baldrame e Detalhes Pilares em Arranque

Folha – 5_12 – Detalhes Vigas Baldrame

Folha – 6_12 – Detalhes Pilares em Prumada

Folha – 7_12 – Detalhes Pilares em Prumada

Folha – 8_12 – Detalhes Pilares em Prumada

Folha – 9_12 – Forma do Pavimento Laje e Detalhes das Vigas de Cobertura

Folha – 10_12 – Planta de Armação do Pavimento Positivo Laje Eixos X e Y

Folha – 11_12 – Planta de Punção e Cisalhamento do Pavimento Laje e Detalhe Pilares

Folha – 12_12 – Planta de Armação do Pavimento Negativo Laje Eixos X e Y

Projeto executivo de instalações hidráulicas:

Folha – 1_2 – Planta Baixa Instalações Hidráulica

Folha –2_2 – Detalhes Isométricos Instalações Hidráulicas

Projeto executivo de instalações sanitárias:

Folha –1_1 – Planta Baixa e Detalhes das Instalações Sanitárias

Projeto executivo de instalações Pluviais:

Folha –1_2 – Planta Baixa e Detalhamento das Instalações do Sistema Pluvial

Folha –2_2 – Planta de Cobertura com locação das Descidas das águas Pluviais

Projeto executivo de instalações estruturadas de elétrica e dados:

Folha –3_3 – Planta Baixa Instalações Elétricas

Folha –3_3 – Planta Baixa

Projeto executivo do sistema de proteção contra descargas atmosféricas SPDA:

Folha –1_1 – Planta Baixa e Detalhamento do Projeto de SPDA

Projeto executivo de climatização:

Folha –1_2 – Planta Baixa de Climatização

Folha –2_2 – Corte e Detalhamento do Projeto de Climatização

Projeto executivo de prevenção e combate a incêndio e pânico:

Folha –1_1 – Planta Baixa e Detalhes do Projeto de Incêndio

Projeto executivo do sistema de CFTV:

Folha –1_1 – Planta Baixa Sistema de CFTV , Controle de Acesso e Alarme

Projeto executivo do sistema de Sonorização:

Folha –1_1 – Planta Baixa Sistema de Sonorização

Elaboração: Pallú - Arquitetura e Engenharia Ltda – CNPJ.37.525.888/0001-96 – CREA-MT 3630/PJ

Coordenação: SELOG/SR/DPF/MS

Objeto

*Seleção de pessoa jurídica para a execução total e global dos serviços de **Ampliação e Reforma da Sede da DELEGACIA DE POLÍCIA FEDERAL DE NAVIRAÍ - MS.***

Descrição dos Serviços

O objeto consiste na execução de serviços de **Ampliação e Reforma da Sede da DELEGACIA DE POLÍCIA FEDERAL DE NAVIRAÍ - MS**, onde serão executados os seguintes serviços: Administração local; Serviços preliminares - canteiro de obras; Serviços preliminares - locação de obras; Serviços preliminares – terraplenagem; Infraestrutura - fundações e baldrame; Super-estrutura de concreto armado; Estrutura de madeira e cobertura; Parede de vedação - construção; Revestimento de paredes; Contrapiso e revestimentos de pisos internos; Esquadrias metálicas e madeiras - portas e janelas; Limpeza/preparo superfície externas para pintura, com todos acessórios e utensílios para execução; Pinturas e emassamento de cobertura, tetos e paredes/externas e internas/ antigas, 1º pavilhão e hall; Pinturas e emassamento de cobertura, tetos e paredes - externas e internas - antigas – 2º pavilhão; Pinturas e emassamento de paredes - externas – 3º pavilhão e hall de ligação; Pinturas de esquadrias metálicas – novas; Pinturas de esquadrias metálicas - antigas – 1º pavilhão e hall; Pinturas de esquadrias metálicas - antigas – 2º pavilhão; Pinturas de esquadria de madeiras – novas; Pinturas de esquadria de madeiras - antigas – 1º pavilhão e hall; Pinturas de esquadria de madeiras - antigas – 2º pavilhão e hall; Iluminação;

Instalações hidro-sanitárias; Instalações de água quente; Aparelhos, metais e acessórios para sanitários; Aparelhos, metais e acessórios para cozinha e serviço; Águas pluviais - esgotamento e reservatórios; Instalação de gás – GLP; SPDA - sistema de proteção contra descarga atmosférica; Prevenção e combate contra incêndio e pânico; Comunicação visual; Instalações para climatização; Instalações elétricas - baixa tensão e estabilizada; Instalações para alarme; Instalações para CFTV e ponto de acesso; Instalações elétricas - alta tensão - subestação – automação; Instalações para sonorização; Instalações para dados e voz (lógica); Urbanização, paisagismo, sinalização e acessibilidade externa; Vidros; Serviços finais e complementares limpeza e entrega de obra , tudo conforme discriminado no Projeto Executivo e seus anexos.

Condições Gerais

a) As especificações técnicas, memoriais e a planilha de quantificação farão juntamente com todas as peças gráficas dos projetos, parte integrante do contrato de execução da obra, tendo validade de complemento um ao outro, independente de alegação de desconhecimento de um ou outro documento.

b) Todos os documentos são complementares entre si, constituindo juntamente com os projetos e detalhes, peça única. Assim qualquer menção formulada em um documento e omitida nos outros, será considerada como especificada e válida para todos os efeitos concernente a construção.

c) Nenhuma alteração se fará em qualquer especificação ou projetos, sem autorização da fiscalização. A autorização só terá validade quando confirmado por escrito.

d) Materiais de fabricação exclusiva serão aplicados conforme especificado, e quando omissos nessas especificações, obedecerá às recomendações dos fabricantes.

Da Sustentabilidade Ambiental

A presente contratação de obra atenta para a **Instrução Normativa nº 01 de 19/01/2010**, que dispõe sobre os critérios de sustentabilidade ambiental na aquisição de bens, contratação de serviços ou obras pela Administração Federal direta, autárquica e fundacional, em especial ao que diz no Capítulo II, Das Obras Públicas Sustentáveis, em seu artigo 4º, onde foram adotados na elaboração do projeto básico e executivo subsídios para a economia da manutenção e operacionalização da edificação, redução de consumo de água e energia, bem como a utilização de tecnologias e materiais que reduzem o impacto ambiental, conforme o que se segue:

- I – uso de equipamentos de climatização mecânica, ou de novas tecnologias de resfriamento do ar, que utilizem energia elétrica, apenas nos ambientes aonde for indispensável – esse item não se aplica à presente contratação;
- II – automação da iluminação do prédio, projeto de iluminação, interruptores, iluminação ambiental, iluminação tarefa, uso de sensores de presença – esse item não se aplica à presente contratação;

- *III – uso exclusivo de lâmpadas fluorescentes compactas ou tubulares de alto rendimento e de luminárias eficiente* - esse item não se aplica à presente contratação;
- *IV – energia solar, ou outra energia limpa para aquecimento de água* - esse item não se aplica à presente contratação;
- *V – sistema de medição individualizado de consumo de água e energia* - esse item não se aplica à presente contratação;
- *VI – sistema de reuso de água e de tratamento de efluentes gerados* - esse item não se aplica à presente contratação;
- *VII – aproveitamento da água da chuva, agregando ao sistema hidráulico elementos que possibilitem a captação, transporte, armazenamento e seu aproveitamento* - esse item não se aplica à presente contratação;
- *VIII – utilização de materiais que sejam reciclados, reutilizados e biodegradáveis, e que reduzam a necessidade de manutenção* – foram propostos materiais para a pintura da SRMS que por serem produzidos com mais qualidade, geram menos manutenção;
- *IX – comprovação da origem da madeira a ser utilizada na execução da obra ou serviço* - para a licitação foi proposto Sistema de Gerenciamento de Resíduos de Construção Civil, onde a Contratada deverá atentar durante a execução da obra.

Especificações Técnicas

Todas as especificações técnicas, bem como a orientação para a execução dos serviços, estão constantes no Projeto Executivo deste Projeto Básico.

Informações Técnicas

A fiscalização da obra ficará a cargo da contratante que indicará na ordem de serviço, o responsável técnico pela fiscalização da obra.

O andamento da obra e todas as ocorrências deverão ser registrados no diário de obra. A elaboração e a manutenção do diário de obra são de responsabilidade da contratada. Nele, deverão ser anotadas diariamente, pelo arquiteto e/ou engenheiro responsável, informações sobre o andamento da obra, tais como: número de funcionários, equipamentos, condições de trabalho, condições meteorológicas, serviços e etapas executadas, registro de ocorrências e outros fatos relacionados, bem como, anotações sobre a situação da obra em relação ao cronograma proposto. Cabe a fiscalização verificar as informações contidas no diário de obra e solicitar quando convier, as providências necessárias.

Toda mão de obra empregada deverá ser especializada, ou receber treinamento adequado de forma a obter resultados de acabamento de 1ª linha, em todas as etapas da construção.

A obra será executada de acordo com os projetos de arquitetura, engenharia, laudo de sondagem de solos, caderno de encargos, memorial descritivo e especificação construtiva. Em caso de dúvida, antes da execução do serviço, o fiscal deverá ser consultado, e se necessário o fiscal da obra consultará o autor do projeto para prestar esclarecimento.

A contratada deverá demolir e/ou desfazer por conta própria o (s) serviço (s) que for (em) executado (s) em desacordo com os projetos e especificações técnicas, bem como os que apresentarem vícios ou defeitos de execução por Mau de obra ou material ineficaz (es), refazendo-os, dentro da boa técnica exigida, e sem ônus para a contratante.

Todo o material empregado na obra, que seja inovação e/ou importado e/ou não convencional na indústria da construção brasileira, deverá ser submetido à aprovação da Fiscalização da obra antes de ser utilizado.

Antes de iniciar a obra, deverá ser realizada uma reunião entre a contratada e a fiscalização para esclarecimentos que se fazem necessário sobre aspectos de execução da obra.

Prazo de Execução

O prazo para execução dos serviços é de 120 (cento e vinte) dias corridos e suas etapas de entrega apontadas no Anexo B do Projeto Executivo – Cronograma de Físico.

Responsabilidades do Contratado

Comprovar capacidade técnica atestada, devidamente registrada no Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil – CAU ou no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia– CREA, para a execução do objeto deste Projeto Básico, possuindo em seu quadro técnico profissionais das áreas de Engenharia e Arquitetura;

Apresentar Certidão de Registro e quitação do CAU ou CREA;

Efetuar Anotação de Responsabilidade Técnica – A.R.T. junto ao CREA ou Registro de Responsabilidade Técnica (RRT) da obra no Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil – CAU, após a assinatura do contrato e antes do início da execução dos serviços;

O contratado deverá apresentar na proposta, ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA, devidamente registrado no CREA OU CAU, comprovando a execução de serviços similares ao objeto deste Projeto Básico;

Realizar minuciosa vistoria no local onde será executado o serviço, a fim de que se tenha total conhecimento das condições técnicas e ambientais. Será fornecido atestado de vistoria aos licitantes, que deverá ser anexado à proposta;

Efetuar os serviços referentes ao objeto especificado no Projeto Executivo deste Projeto Básico;

O contratado deverá se responsabilizar por quaisquer danos ou prejuízos causados ao Departamento de Polícia Federal, especificadamente *Regional do Departamento de Polícia Federal no Estado de Mato Grosso do Sul*, bem como a terceiros, em decorrência da execução dos serviços.

Para a qualificação das empresas deverão ser preenchidos os anexos G (Quadro de Apresentação da Experiência da Empresa) e H (Ficha Profissional do Técnico), a fim de que se possa avaliar tecnicamente profissionais e empresas que elaborarão o objeto deste projeto.

O anexo G também descreve requisitos mínimos para empresas e profissionais que executarão o objeto deste projeto.

Responsabilidades do DPF

Permitir o acesso da empresa aos locais adequados e necessários para execução dos serviços;
Efetuar o pagamento dos serviços prestados e medidos no prazo estipulado no contrato;
Fiscalizar os serviços executados, por meio de equipe técnica do Órgão.

Estimativa de Custo

Para execução dos serviços objeto deste Projeto Básico, estima-se o valor de **R\$ 1.614.597,83** (Um milhão seiscentos e quatorze mil reais e quinhentos e noventa e sete reais e oitenta e três centavos), valor discriminado por itens no Anexo A do Projeto Executivo - Planilha Orçamentária.

Os preços estimados estão relacionados na “Planilha Discriminada de Preços (anexo A)”, a qual foi produzida baseada em consulta aos preços praticados no SINAPI, composições de custo pela TCPO da Editora PINI, Sinduscon-MS, CREA-MS, além de pesquisa de preços praticados no mercado (Bigolin, Petel, Polo, JV tubos, Eletrica Zan , Delta Ar condicionado, Centro Oeste, Paraná Gesso, Draco, Metalurgica Caaguaçu, Textura, Compraseg, 5TI, Vox Redes, Stemac, Direct Comunicação Visual, Digimeta, Placa Facil, Contrafo, J Lidak, Central Ar Condicionado, Lumicenter, Art Gesso, Divicon, Ms Blindados, Atrium, Agua Quente, Multicasa, Metta, Eletronica Concord, Harmonia, A Primorosa, Versage, Betel, Db tecnologia, Sotef, Alarme Protectus, Seyprol, Atos Segurança, Grupo digital, Alvorada, Casas bahia, magazine Luisa, Aoc, Copremol, Matepar, NHS, Blue New, RMS ENERGIA, Pro-Info, Revista Construção & Mercado).

ANEXO B - RESUMO DA PLANILHA ORÇAMENTÁRIA - CURVA ABC

ITEM	ETAPAS	VALOR	%
001	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	33.298.88	2.06%
002	SERVIÇOS PRELIMINARES - CANTEIRO DE OBRAS	20.917.83	1.30%
003	SERVIÇOS PRELIMINARES - LOCAÇÃO DE OBRAS	2.256.33	0.14%
004	SERVIÇOS RELIMINARES - TERRAPLENAGEM	1.858.98	0.12%
005	INFRAESTRUTURA - FUNDAÇÕES E BALDRAMES	140.800.14	8.72%

DEPARTAMENTO DA POLICIA FEDERAL
PROJETO BÁSICO Nº 07/2013

006	SUPER-ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO	92.286.39	5.72%
007	ESTRUTURA DE MADEIRA E COBERTURA	90.109.05	5.58%
008	PAREDE DE VEDAÇÃO - CONSTRUÇÃO	71.854.39	4.45%
009	REVESTIMENTO DE PAREDES	50.019.58	3.10%
010	CONTRAPISO E REVESTIMENTOS DE PISOS INTERNOS	95.999.40	5.95%
011	ESQUADRIAS METÁLICAS E MADEIRAS - PORTAS E JANELAS	62.280.81	3.86%
012	LIMPEZA/PREPARO SUPERFICIE EXTERNAS PARA PINTURA, COM TODOS ACESSÓRIOS E UTENSÍLIOS PARA EXECUÇÃO.	44.812.12	2.78%
013	PINTURAS E EMASSAMENTOS DE COBERTURA, TETOS E PAREDES - EXTERNAS E INTERNAS - ANTIGAS - 1º PAVILHÃO E HALL	15.264.35	0.95%
014	PINTURAS E EMASSAMENTOS DE COBERTURA, TETOS E PAREDES - EXTERNAS E INTERNAS - ANTIGAS - 2º PAVILHÃO	13.015.74	0.81%
015	PINTURAS E EMASSAMENTOS DE PAREDES - EXTERNAS - 3º PAVILHÃO e HALL DE LIGAÇÃO	7.569.43	0.47%
016	PINTURAS DE ESQUADRIAS METÁLICAS - NOVAS	3.283.28	0.20%
017	PINTURAS DE ESQUADRIAS METÁLICAS - ANTIGAS - 1º PAVILHÃO E HALL	1.731.59	0.11%
018	PINTURAS DE ESQUADRIAS METÁLICAS - ANTIGAS - 2º PAVILHÃO	2.044.23	0.13%
019	PINTURAS DE ESQUADRIA DE MADEIRAS - NOVAS	445.96	0.03%
020	PINTURAS DE ESQUADRIA DE MADEIRAS - ANTIGAS - 1º PAVILHÃO E HALL	935.65	0.06%
021	PINTURAS DE ESQUADRIA DE MADEIRAS - ANTIGAS - 2º PAVILHÃO E HALL	655.83	0.04%
022	ILUMINAÇÃO	34.757.83	2.15%
023	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS	24.465.57	1.52%
024	INSTALAÇÕES DE AGUA QUENTE	14.793.47	0.92%
025	APARELHOS, METAIS E ACESSÓRIOS PARA SANITÁRIOS	32.723.15	2.03%
026	APARELHOS, METAIS E ACESSÓRIOS PARA COZINHA E SERVIÇO	1.129.71	0.07%
027	ÁGUAS PLUVIAS - ESGOTAMENTO E RESERVATORIOS	87.232.25	5.40%
028	INSTALAÇÃO DE GÁS - GLP	2.230.03	0.14%
029	SPDA - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESGARGA ATMOSFÉRICA	33.288.19	2.06%
030	PREVENÇÃO E COMBATE CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO	4.381.02	0.27%
031	COMUNICAÇÃO VISUAL	2.198.08	0.14%
032	INSTALAÇÕES PARA CLIMATIZAÇÃO	48.353.48	2.99%
033	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - BAIXA TENSÃO E ESTABILIZADA	162.572.73	10.07%

034	INSTALAÇÕES PARA ALARME	6.522.59	0.40%
035	INSTALAÇÕES PARA CFTV E PONTO DE ACESSO	119.966.93	7.43%
036	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - ALTA TENSÃO - SUBESTAÇÃO - AUTOMAÇÃO	147.594.53	9.14%
037	INSTALAÇÕES PARA SONORIZAÇÃO	45.264.02	2.80%
038	INSTALAÇÕES PARA DADOS E VOZ (LÓGICA)	32.993.67	2.04%
039	URBANIZAÇÃO, PAISAGISMO, SINALIZAÇÃO E ACESSIBILIDADE EXTERNA	51.640.77	3.20%
040	VIDROS	5.762.15	0.36%
041	SERVIÇOS FINAIS E COMPLEMENTARES	5.287.70	0.33%
Valor total da obra com BDI		R\$ 1.614.597,83	100.00%
Valor total da obra do custo direto		R\$ 1.294.976,60	
Valor do BDI (24,61%), sobre o custo direto		R\$ 319.621,23	

Equipe Técnica Contratada

PALLU Arquitetura e Engenharia Ltda.

CNPJ. 37.525.888/0001-96
CREA/MT 3.630/PJ

Ranulfo Jose Dos Reis Filho
Engenheiro Eletricista
Engenheiro De Segurança Do Trabalho –
CREA 9789/D – MT

Gerson da Silva Barros
Arquiteto e Urbanista – CAU-BR A38768-1
Engº de Segurança do Trabalho CREA-MT 11.212/D

Campo Grande/MS – 27 de Dezembro de 2013.
ANEXO I

REQUISITOS TÉCNICOS MÍNIMOS PARA PRESTADOR DE SERVIÇOS EM OBRAS CIVIS E ELÉTRICAS

Documentação relativa à qualificação técnica:

a) Comprovação de capacitação técnico-operacional da **empresa** para realização do objeto da presente licitação, através de atestados técnicos em nome dos **responsáveis técnicos da empresa 01 (um) engenheiro civil ou 01 (um) arquiteto e 01 (um) engenheiro eletricista**, integrante permanente do quadro da licitante, emitido por pessoa jurídica de direito público ou privado, acompanhado da certidão de acervo técnico do CREA, atestando que os referidos profissionais tenham executado serviços e/ou obras similares, com a complexidade tecnológica e operacional equivalente ou superior, pertinente e

compatível com o objeto da presente licitação, cujas parcelas de maior relevância estão descritas a seguir:

- ter executado reforma ou construção de área de edificação de 500,00 m2;
- ter executado serviço de pintura em edificações com mais de 500,00 m2;
- ter executado instalação de CFTV.
- ter instalado rede de dados categoria 6
- ter executado posto de transformação de energia elétrica ao tempo de mais de 75Kva.
- ter instalado rede de baixa tensão estabilizada;
- ter instalado grupo gerador automático de no mínimo 45 KVA;

b) Comprovação da licitante de que possui em seu quadro permanente, na data prevista para a entrega da proposta, profissional de nível superior na área de engenharia civil ou arquitetura, devidamente reconhecida pela entidade competente, detentor de Atestado de Responsabilidade Técnica por execução de obra ou serviço de características semelhantes, limitadas exclusivamente às parcelas de maior relevância e valor significativo do objeto da licitação, **relacionadas na alínea anterior**, devendo estes profissionais participar da execução da obra, objeto da licitação, admitindo-se a substituição por profissional de experiência equivalente ou superior, desde que aprovada pela Administração.

c) Relação da qualificação de cada um dos membros da equipe técnica que se responsabilizará pelos trabalhos (ANEXO H);

d) Declaração do Responsável Técnico da Empresa Licitante de que o mesmo será o Responsável Técnico da obra licitada;

e) Declaração de que o proponente está suficientemente inteirado das condições gerais e do local da obra, especialmente as que dizem respeito a materiais, naturais e artificiais, condições de transporte e respectivo acesso.

f) Quadro de apresentação da experiência da empresa (ANEXO G)

ANEXO H

Ficha Profissional do Técnico

FICHA PROFISSIONAL DO TÉCNICO - FICHA CURRICULAR	
LICITANTE:	
NOME COMPLETO:	
DATA DO NASCIMENTO:	NACIONALIDADE:

VÍNCULO EMPREGATÍCIO: permanente () eventual() a contratar()

EMPRESA:

NÍVEL (Consultor, Coordenador, Técnico Sênior,...)

INSTRUÇÃO (Curso, Nível do Curso - graduação, mestrado, etc, início, fim, duração efetiva)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL: (Projeto, características, clientes, empregador, período de atuação do profissional e sua função)

OUTRAS INFORMAÇÕES:

DATA:

ASSINATURA:

ANEXO G

Quadro de Apresentação da Experiência da Empresa

EXPERIÊNCIA DA EMPRESA
PROJETO: VALOR: (expresso em R\$) DESCRIÇÃO SUMÁRIA:

CONTRATANTE: (nome, endereço, telefone, fax)

VALOR DO CONTRATO: (expresso em R\$)

SE CONSÓRCIO OU SUBCONTRATO: (informar inclusive % de participação)

DATA:

ASSINATURA: