

UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

SUPERINTENDÊNCIA DE ARQUITETURA, ENGENHARIA E PATRIMÔNIO

COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

DIVISÃO DE DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS

**ANEXO I PREGÃO ELETRÔNICO N.º 66/2019**

(Processo Administrativo nº 23069.003150/2019-02)

**TERMO DE REFERÊNCIA PARA CONTRATAÇÃO DE PROJETOS BÁSICO E EXECUTIVO DE ARQUITETURA E COMPLEMENTARES E PROJETO LEGAL PARA REFORMA DA EDIFICAÇÃO DESTINADA À SEDE DA COMISSÃO PERMANENTE DE SUSTENTABILIDADE DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE E INSTALAÇÃO DE 2 (DOIS) CONTÊINERES EM SEU ENTORNO**

**Objeto de Contratação:**

Anteprojeto, Projetos Básico, Legal, Executivo e Complementares para reforma da edificação destinada à sede da Comissão Permanente de Sustentabilidade da Universidade Federal Fluminense (CPS/UFF) e instalação de 2 (dois) contêineres de 6,00x2,30m de dimensões em seu entorno.

Referência: Solicitação realizada pela Comissão Permanente de Sustentabilidade através do Ofício SADM/CAD/AP/GABR Nº 022/2019, de 02 de maio de 2019, processo nº 23069.003150/2019-02, cujo assunto é contratação de empresa especializada para elaboração de projeto executivo de reforma de edificação destinada à CPS UFF, na Praia Vermelha.

**Local:** Campus da Praia Vermelha, Rua Passo da Pátria, 156, São Domingos, Niterói, RJ.

# OBJETO

* 1. Contratação de empresa para execução de Projeto Básico e Executivo de Arquitetura e Complementares e Projeto Legal para reforma da edificação destinada à CPS/UFF e projeto para a instalação de 2 (dois) contêineres de 6,00x2,30m de dimensões em seu entorno, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento e seus anexos.
  2. O objeto da licitação tem a natureza de projeto de Arquitetura e Completares e Projeto Legal.
  3. Os quantitativos são os discriminados no anexo do Termo de Referência.
  4. O serviço terá vigência pelo período de 03 (três) meses, não sendo prorrogável na forma do art. 57, II, da Lei de Licitações.

# 2 JUSTIFICATIVA E OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO

2.1. A presente contratação deve-se à demanda espacial para as atividades desenvolvidas pela Comissão Permanente de Sustentabilidade da Universidade Federal Fluminense (CPS/UFF), que foi instituída em fevereiro de 2018 através da Portaria nº 60.767, e tem por obrigações regimentadas gerenciar toda a política de sustentabilidade da Universidade e responder aos órgãos de controle sobre as iniciativas de preservação ambiental e sustentabilidade.

2.2. O imóvel será utilizado como sede da CPS e também abrigará os laboratórios necessários aos projetos desenvolvidos por essa, que são coordenados por professores membros desta Comissão e incluem alunos dos cursos de graduação e pós-graduação da Universidade, objetivando a reciclagem de resíduos eletrônicos e resíduos plásticos.

2.3 Projeto Básico e Executivo de Arquitetura e Complementares e Projeto Legal para reforma da sede da CPS/UFF compreende a área de 79,29m² para a edificação existente, 27,60m² para os 2 (dois) contêineres de 6,00x2,30m de dimensões a serem localizados em seu entorno e 278,07m² de área para o projeto de Urbanização e Paisagismo necessário ao entorno da edificação.

# 3 DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO

* 1. A edificação existente, com área de 79,29 m² receberá reforma alinhada aos conceitos de construção com sustentabilidade energética, ambiental, social e econômica, tendo como base um projeto elaborado de forma integradora de iniciativas, técnicas e materiais. Para tanto, a proposta inclui telhado verde, captação e armazenamento para utilização de águas pluviais e águas cinzas, instalação de gerador de energia solar através de sistema fotovoltaico, e os materiais construtivos devem ser especificados objetivando o provimento de sustentabilidade edilícia.
  2. A edificação existente possui 1 (um) pavimento. O estudo preliminar de reforma apresenta 02 (dois) ambientes de trabalho, sala de reuniões, copa e sanitário acessível.
  3. O projeto inclui a inserção de 2 (dois) contêineres de 6,00x2,30m de dimensões no entorno da edificação a ser reformada, para atender à demanda espacial para os laboratórios dos projetos desenvolvidos pela CPS, por conseguinte, o objeto da contratação contempla a análise da legislação urbanística das esferas municipal, estadual e / ou federal, objetivando a localização dos 2 (dois) contêineres em conformidade com a legislação vigente. Logo, a instalação dos contêineres deve constar no Projeto Legal, objetivando a sua aprovação nos órgãos pertinentes.
  4. Para viabilizar a implantação dos 2 (dois) contêineres, o objeto da contratação deve contemplar os projetos complementares de estruturas para o embasamento que sustentará os contêineres no terreno, bem como de instalações hidráulica, hidrossanitárias, elétrica, de cabeamento estruturado, de prevenção e combate a incêndios, e de circuito fechado de televisão, para atender à área destes contêineres e fornecer os ramais de alimentação predial.
  5. Para o entorno da edificação existente, no qual serão inseridos os contêineres e que apresenta área de aproximadamente 278,07m², o objeto da presente contratação inclui a elaboração de projetos de Urbanização e Paisagismo, com soluções para promoção de acessibilidade, através da definição dos caminhos acessíveis, de modo a integrar esse conjunto aos caminhos acessíveis existentes e projetados para o Campus da Praia Vermelha e sua urbanização.
  6. O responsável técnico da empresa CONTRATADA que coordenará a elaboração dos projetos em questão, e será o preposto e interlocutor com a fiscalização da UFF, deverá revisar e compatibilizar os projetos das diferentes disciplinas envolvidas antes da entrega formal em ***todas*** as etapas previstas no presente Termo de Referência. Esse responsável técnico deverá ser necessariamente **ARQUITETO**.
  7. As fases necessárias para a elaboração de projetos arquitetônicos e seus complementares são definidas conforme as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT):

3.7.1 A NBR 13531/95*, Elaboração de projetos de edificações – atividades técnicas,* apresenta as seguintes etapas das atividades técnicas do projeto de edificação e seus elementos, instalações e componentes:

1. levantamento (LV);
2. programa de necessidades (PN);
3. estudo de viabilidade (EV);
4. estudo preliminar (EP);
5. anteprojeto (AP) ou pré-execução (PR);
6. projeto legal (PL);
7. projeto básico (PB);
8. projeto para execução (PE) (ABNT, 1995, p.4).

3.7.2 A NBR 13531/95 define Programa de Necessidades como: “*Etapa destinada à determinação das exigências de caráter prescritivo ou de desempenho (necessidades e expectativas dos usuários) a serem satisfeitas pela edificação a ser concebida*” (ABNT, 1995, p.4);

3.7.3 Conforme a NBR 13531/95, o Estudo Preliminar é definido como: “*Etapa destinada à concepção e à representação do conjunto de informações técnicas iniciais e aproximadas, necessárias à compreensão da configuração da edificação, podendo incluir soluções alternativas*” (ABNT, 1995, p.4);

3.7.4 A NBR 6492/94, *Representação de projetos de arquitetura*, apresenta três fases distintas de projeto: Estudo Preliminar, Anteprojeto e Projeto Executivo. Segundo essa norma, a fase de Anteprojeto consiste na: “*Definição do partido arquitetônico e dos elementos construtivos, considerando os projetos complementares (estrutura, instalações, etc.). Nesta etapa, o projeto deve receber aprovação final do cliente e dos órgãos oficiais envolvidos e possibilitar a contratação da obra*” (ABNT, 1994, p.5);

3.7.5 A Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, considera que as licitações e os contratos na administração pública devem ser realizados a partir de projetos que apresentem, no mínimo, a fase de “Projeto Básico”, além disso, conceitua essa fase como sendo:

[...] o conjunto de elementos necessários e suficientes, com nível de precisão adequado, para caracterizar a obra ou serviço, ou complexo de obras ou serviços objeto da licitação, elaborado com base nas indicações dos estudos técnicos preliminares, que assegurem a viabilidade técnica e o adequado tratamento do impacto ambiental do empreendimento, e que possibilite a avaliação do custo da obra e a definição dos métodos e do prazo de execução, devendo conter os seguintes elementos:

a) desenvolvimento da solução escolhida de forma a fornecer visão global da obra e identificar todos os seus elementos constitutivos com clareza;

b) soluções técnicas globais e localizadas, suficientemente detalhadas, de forma a minimizar a necessidade de reformulação ou de variantes durante as fases de elaboração do projeto executivo e de realização das obras e montagem;

c) identificação dos tipos de serviços a executar e de materiais e equipamentos a incorporar à obra, bem como suas especificações que assegurem os melhores resultados para o empreendimento, sem frustrar o caráter competitivo para a sua execução;

d) informações que possibilitem o estudo e a dedução de métodos construtivos, instalações provisórias e condições organizacionais para a obra, sem frustrar o caráter competitivo para a sua execução;

e) subsídios para montagem do plano de licitação e gestão da obra, compreendendo a sua programação, a estratégia de suprimentos, as normas de fiscalização e outros dados necessários em cada caso;

f) orçamento detalhado do custo global da obra, fundamentado em quantitativos de serviços e fornecimentos propriamente avaliados; (BRASIL, 1993).

* 1. A partir dessas normas, este Termo de Referência estabelece as seguintes diretrizes para o desenvolvimento do projeto a ser contratado:
     1. O **Estudo Preliminar** anexo a este documento foi elaborado por profissionais da DDP/CEA/UFF, objetivando a definição do partido arquitetônico e a compartimentação dos ambientes conforme o Programa de Necessidades desenvolvido junto à unidade solicitante, a CPS/UFF, o que resultou na concepção e representação das informações técnicas iniciais necessárias à compreensão da configuração da edificação;
     2. O **Anteprojeto** objetiva a definição dos elementos construtivos em conformidade com o Estudo Preliminar, devidamente ajustado **às recomendações dos usuários** **e às normas e legislações vigentes**. Visa também à concepção dos projetos complementares, o que inclui o pré-dimensionamento dos sistemas previstos, considerando as interferências entre esses;
     3. No **Projeto Básico** deve ser desenvolvido o conjunto completo de informações técnicas necessárias para a compreensão da obra em nível máximo de detalhamento que permita o perfeito entendimento dos serviços, sistemas, materiais e equipamentos especificados, **objetivando a realização da licitação da obra**.Contêm de forma clara, precisa e completa ***todas*** as indicações, informações, custos e detalhes construtivos necessários para a perfeita execução, instalação ou montagem dos serviços, obras e equipamentos relativos ao empreendimento e ao funcionamento do ambiente construído;
     4. No **Projeto Básico** devem ser solucionadas as interferências entre os sistemas previstos pelos projetos complementares e componentes da edificação, com a apresentação das soluções técnicas;
     5. No **Projeto Básico** devem ser caracterizadas as condições de execução e o padrão de acabamento dos serviços, e deve ser apresentada a correta indicação do(s) local(is) de aplicação de cada um dos tipos de serviço;
     6. No **Projeto Básico** devem ser apresentados todo e qualquer tipo de memoriais de cálculo e de desenhos necessários à perfeita caracterização da obra e à elaboração dos orçamentos detalhados por preço unitário de todos os serviços a serem executados;
     7. O **Projeto Básico** será composto por peças gráficas; memoriais de cálculo; memoriais descritivos com especificações técnicas de materiais, de serviços e de equipamentos, planilhas orçamentárias de quantitativos com preços unitários e globais da obra **e** um cronograma físico financeiro para a obra como um todo;
     8. O **Projeto Executivo é** uma fase posterior ao projeto básico e, segundo a Lei Federal nº 8.666/93 é: “*O conjunto dos elementos necessários e suficientes à execução completa da obra, de acordo com as normas pertinentes da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT*” (BRASIL, 1993);
     9. Além dos documentos elaborados para a fase de Projeto Básico, devidamente aprovados, o **Projeto Executivo** será constituído por um relatório técnico, contendo a revisão e complementação do memorial descritivo e dos memoriais dos cálculos apresentados na fase de Projeto Básico;
     10. O **Projeto Executivo** conterá a revisão do orçamento detalhado da execução dos serviços e obras, elaborado na fase anterior, fundamentado no detalhamento e nos eventuais ajustes realizados no Projeto Básico;
     11. O **Projeto Legal** **se inicia** com a **Consulta Prévia** nos órgãos competentes das esferas municipal, estadual e/ou federal, pertinentes ao projeto em questão, a fim de verificar os parâmetros a serem atendidos para que esse seja realizado em conformidade com a legislação vigente;
     12. O **Projeto Legal** inclui a apresentação dos documentos relacionados à fase de Anteprojeto, **após o aceite dos mesmos pela UFF,** para a **Consulta Prévia e Licenciamento** nos órgãos municipais, estaduais e/ou federais pertinentes, devidamente adequados às exigências dos referidos órgãos, **e se consuma** com a apresentação à UFF dos documentos exigidos pelos órgãos supracitados que se fizeram necessários, **devidamente aprovados** **por estes órgãos.**
  2. O Estudo Preliminar de Arquitetura, a Estimativa de Custos de Projeto, o Cronograma físico-financeiro e este Termo de Referência se complementam e deverão ser obedecidos.
  3. As normas, projetos de normas, especificações, métodos de ensaio e padrões, aprovados e recomendados pela ABNT, assim como toda legislação pertinente a obras civis em vigor, em especial no tocante à segurança do trabalho, fazem parte integrante deste Termo de Referência, como se nela estivessem transcritas, bem como as normas internas da UFF.

# 4 DA CLASSIFICAÇÃO DO OBJETO E FORMA DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

* 1. Trata-se de Projeto Básico e Executivo de Arquitetura e Complementares, e Projeto Legal, a ser contratado mediante licitação.
  2. Os serviços a serem contratados enquadram-se nos pressupostos do Decreto n° 9.507, de 21 de setembro de 2018, não se constituindo em quaisquer das atividades, previstas no art. 3º do aludido decreto, cuja execução indireta é vedada.
  3. A execução do contrato não gerará vínculo empregatício entre os empregados da CONTRATADA e a Administração, vedando-se qualquer relação entre estes que caracterize pessoalidade e subordinação direta.

# REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

* 1. Os requisitos da contratação abrangem o seguinte: Licitação com a natureza de Projeto Básico e Executivo de Arquitetura e Complementares, e Projeto Legal para a edificação destinada à sede da Comissão Permanente de Sustentabilidade da Universidade Federal Fluminense. Abrange uma área de 79,29m² para a reforma da edificação existente, 27,60m² para instalação de 2 (dois) contêineres de 6,00x2,30m a serem localizados no entorno da edificação e 278,07m² de área que deve ser objeto de projeto de Urbanização e Paisagismo do entorno, conforme os documentos anexos a este Termo de Referência: Estudo Preliminar de Arquitetura, Estimativa de Custos de Projeto, Memória de Cálculo de BDI, Planilha Analítica de Composição de BDI e Cronograma físico-financeiro.
  2. O responsável técnico da empresa CONTRATADA que coordenará a elaboração dos projetos em questão, e será o preposto e interlocutor com a fiscalização da UFF, deverá revisar e compatibilizar os projetos das diferentes disciplinas envolvidas antes da entrega formal em ***todas*** as etapas previstas no presente Termo de Referência. Esse responsável técnico deverá ser necessariamente **ARQUITETO**.
  3. O objeto do contrato deve atender também às diretrizes estabelecidas:
     1. Na Lei Federal nº 8.666 de 21 de junho de 1993, que institui normas para licitações e contratos da Administração Pública e dá outras providências;
     2. Na cartilha “*Obras Públicas: recomendações básicas para a contratação e fiscalização de obras públicas*”, do Tribunal de Contas da União (TCU);
     3. No “*Manual de Obras Públicas – Edificações: Práticas SEAP - Projeto*”, da Secretaria de Estado de Administração e Patrimônio, Rio de Janeiro;
     4. Nas Normas Técnicas e Legislações Vigentes, inclusive Legislações Ambientais, dentre as quais:
        1. Códigos, Leis, Decretos, Portarias e Normas Federais, Estaduais e Municipais, inclusive normas de concessionárias de serviços públicos, e as Normas Regulamentadoras do Ministério do Trabalho e Emprego (MTE), as Resoluções RDC da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), e o Código de Segurança contra Incêndio e Pânico do Estado do Rio de Janeiro (COSCIP/RJ);
        2. Nas Normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) pertinentes, especialmente a NBR 9050, Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos, 3ª edição, 2015 e a Norma Brasileira NBR 16537, Acessibilidade - Sinalização tátil no piso - Diretrizes para elaboração de projetos e instalação, 1ª edição, 2016;
        3. Nas Normas do Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (INMETRO), o que inclui o Programa Nacional de Conservação de Energia Elétrica (PROCEL), em atendimento à Instrução Normativa nº 2, de 4 de junho de 2014;
     5. Nas Instruções e Resoluções do Conselho de Arquitetura e Urbanismo (CAU) e dos Órgãos do Sistema do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia e do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia (CREA/CONFEA).
     6. A contratação abrange os seguintes critérios e práticas de sustentabilidade:
        1. O objeto contratado deve atender à legislação federal, estadual e municipal referente à sustentabilidade, dentre estas:
           1. A Lei Federal nº. 8666/93, artigo 3º;
           2. O Decreto Federal nº 7.746/ 12, que regulamenta o art. 3º “caput”, da Lei nº 8.666/93;
           3. A Instrução Normativa nº 01/2010 – SLTI/MP;
           4. A Lei nº 12.305/10 – Política Nacional de Resíduos Sólidos.
     7. O serviço terá duração de 03 (três) meses.
  4. Declaração do licitante de que tem pleno conhecimento das condições necessárias para o cumprimento do contrato.
  5. As obrigações da CONTRATADA e CONTRATANTE estão previstas neste Termo de Referência.

# VISTORIA PARA A LICITAÇÃO

* 1. Para o correto dimensionamento e elaboração de sua proposta, o licitante poderá realizar vistoria nas instalações do local de execução dos serviços.
  2. O prazo para vistoria iniciar-se-á no dia útil seguinte ao da publicação do Edital, estendendo-se até o dia útil anterior à data prevista para a abertura da sessão pública.
     1. Para a vistoria o licitante, ou o seu representante legal, deverá estar devidamente identificado, apresentando documento de identidade civil e documento expedido pela empresa comprovando sua habilitação para a realização da vistoria.
  3. A não realização da vistoria, quando facultativa, não poderá embasar posteriores alegações de desconhecimento das instalações, dúvidas ou esquecimentos de quaisquer detalhes dos locais da prestação dos serviços, devendo a licitante vencedora assumir os ônus dos serviços decorrentes.
  4. A licitante deverá declarar que tomou conhecimento de todas as informações e das condições locais para o cumprimento das obrigações objeto da licitação.

# MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

7.1. A execução dos serviços será iniciada com o recebimento e a assinatura do documento “Ordem de Início dos Serviços” pela CONTRATADA.

7.2 O objeto do contrato deve ser desenvolvido a partir do Estudo Preliminar de Arquitetura, em anexo, desenvolvido por profissionais da DDP/CEA/SAEP que teve como base o Programa de Necessidades apresentado pela unidade usuária.

7.4 Na **primeira fase**, deve ser elaborado o **Anteprojeto**, que deve ser entregue ***formalmente revisado e compatibilizado*** para análise técnica pela UFF, contendo, estudo de sondagem do solo e prospecção estrutural, os desenhos, e todas as informações que o subsidiaram na forma de um relatório técnico. Após sofrer os ajustes decorrentes da análise técnica da UFF, o Anteprojeto deve retornar à UFF para o devido **aceite desta fase.**

7.5 Aceito o Anteprojeto pela UFF, esse deve ser levado à **Consulta Prévia** nos ***órgãos competentes das esferas municipal, estadual e/ou federal que forem necessários*** bem como nas ***concessionárias responsáveis pelo fornecimento dos serviços de infraestrutura necessários***; dentro das normas de representação gráfica estabelecidas pelos referidos órgãos e concessionárias, objetivando identificar as inconformidades que se apresentarem, de modo que, na fase seguinte, as mesmas sejam devidamente adequadas, o que viabilizará o desenvolvimento do **Projeto Legal**. Esta Consulta Prévia referente ao Anteprojeto aceito também deve ser oficializada, e a comprovação de sua realização deve ser apresentada à UFF.

7.6 Na **segunda fase**, deve ser desenvolvido o **Projeto Básico**, que deve ser ***formalmente entregue revisado e compatibilizado*** para análise técnica pela UFF, contendo, além dos desenhos, todas as informações que o subsidiaram na forma de um relatório técnico. Após sofrer os ajustes decorrentes da análise técnica da UFF, o Projeto Básico deve retornar à UFF para o devido **aceite desta fase**.

7.7 Em paralelo ao desenvolvimento do Projeto Básico, deve ser desenvolvido o **Projeto Legal,** para que seja iniciado, **em tempo hábil**, o processo de aprovação nos órgãos públicos pertinentes, das esferas municipal, estadual e/ou federal, e nas concessionárias responsáveis pelo fornecimento dos serviços de infraestrutura, dentro das normas de representação gráfica e parâmetros legais estabelecidos pelos referidos órgãos e concessionárias.

7.8 Após a fase de Anteprojeto, no efetivo desenvolvimento da fase de Projeto Básico, será necessária a realização de Consulta Prévia para a verificação da necessidade de Licenciamento Ambiental para o empreendimento, conforme dispõem as resoluções do Conselho Nacional de Meio Ambiente (CONAMA) nº 001/86 e nº 237/97 e a Lei Federal nº 6.938/81. Identificada à necessidade de Licenciamento Ambiental, esta demanda deve ser comunicada oficialmente à UFF. Caso seja necessário, devem ser elaborados o Estudo de Impacto Ambiental e o Relatório de Impacto Ambiental, como parte integrante do trabalho.

7.9 **A terceira fase** se concretiza pelo desenvolvimento do **projeto Executivo**, que deve ser ***formalmente entregue revisado e compatibilizado*** para análise técnica pela UFF, contendo, além dos desenhos, todas as informações que o subsidiaram na forma de um relatório técnico. Após sofrer os ajustes decorrentes da análise técnica da UFF, o Projeto Executivo deve retornar à UFF para o devido **aceite desta fase**.

7.10. O objeto do contrato deverá, obrigatoriamente, contemplar todas as atividades, documentos e informações que compõem as fases de Anteprojeto, Projeto Básico, Projeto Executivo e Projeto Legal, conforme definições e detalhamentos contidos em **7.14- Conteúdo dos Documentos**.

7.11. **A documentação relativa a cada fase de projeto só será considerada ENTREGUE à UFF se contiver todo o conteúdo estabelecido para a respectiva fase, conforme especificado em 7.14– Conteúdo dos Documentos.**

7.12. **A critério da CONTRATANTE, poderão ser solicitados maiores detalhamentos e esclarecimentos dos documentos que compõem as fases de projeto, de modo a facilitar a licitação e execução das obras.**

7.13. O encerramento do contrato ocorrerá após o aceite formal emitido pela UFF em todos os documentos relacionados ao Projeto, e após a apresentação dos documentos do ***Projeto Legal*** devidamente aprovados pelos órgãos competentes das esferas municipal, estadual e/ou federal, bem como a comprovação da aprovação do projeto nas concessionárias responsáveis pelo fornecimento dos serviços de infraestrutura.

* 1. **CONTEÚDO DOS DOCUMENTOS:**

7.14.1 **Anteprojeto:** Os seguintes documentos impressos e em arquivos digitais deverão ser apresentados nessa fase para a análise técnica da UFF:

7.14.1.1. **Relatório técnico apresentando todas as informações que subsidiaram essa etapa, bem como as seguintes informações sobre o objeto do contrato e seu entorno:**

1. Uso e ocupação do solo (conforme a legislação urbanística, incluindo as leis de parcelamento de solo e de zoneamento incluindo informações como, por exemplo, registro de uso, recuos e afastamentos, coeficiente de construção, taxa de ocupação e gabaritos, etc.);
2. Consulta à legislação vigente para identificação dos órgãos das esferas federal estadual municipal nos quais o projeto precisa ser aprovado;
3. Infraestrutura disponível (serviços públicos como: água potável; esgotos sanitários; escoamento de águas pluviais; energia elétrica em alta ou baixa tensão; iluminação pública; gás combustível; coleta de lixo e pavimentação);
4. Estacionamentos.
   * + 1. **Relatório completo de sondagem do terreno e prospecção estrutural da edificação existente;**
       2. **Anteprojeto de Arquitetura:**

Pranchas de desenhos que traduzam além da configuração formal, e as soluções de conforto ambiental, incluindo luminotécnica, conforto térmico e acústico e o atendimento ao Decreto Federal nº 5.296/04 e à NBR 9050/2015 (Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos). As soluções de projeto deverão estar referenciadas nos conceitos de construções sustentáveis, de acordo com a Legislação municipal, estadual e ou/ federal relativas à sustentabilidade. Junto a isto, deverão estar de acordo com as demais normas técnicas e legislações vigentes. **As informações deverão estar sintetizadas nos seguintes documentos:**

**a) Planta de Localização na escala de 1:1000 ou 1:2000 contendo:**

* O conjunto total e o entorno, de modo que se tenha clara definição do local da obra com relação à malha urbana;
* Indicação da orientação e dos logradouros existentes com seus nomes.

**b) Planta de Situação na escala 1:200 ou 1:500 contendo:**

* O conjunto total com as coordenadas geográficas dos pontos notáveis;
* Eixos da construção cotados em relação às referências (edificações vizinhas e/ou divisas);
* Indicação de Norte Verdadeiro e de Norte Magnético;
* Identificação de postes, árvores, calçamentos e demais elementos construídos existentes, a demolir e a construir;
* Indicação de taludes;
* Gabarito;
* Cotas de calçadas e logradouro(s) de acesso;
* Cota de soleira;
* Muros e grades de todas as divisas;
* Meios-fios e guias rebaixadas;
* Indicação do acesso principal, conforme a NBR 6492/94;
* Indicação de áreas ajardinadas e de árvores a serem mantidas;
* Local de fossas, sumidouros, cisternas, bueiros e para-raios, quando cabível;
* Áreas: No quadro de áreas deverão constar as seguintes informações:
* Área total de construção;
* Área útil total: área dos ambientes, descontadas as paredes;
* Área total de projeção;
* População instantânea: total de usuários admissíveis obtidos em função da disposição do mobiliário, conforme planta humanizada.

1. **Plantas dos Pavimentos na escala 1:50 contendo:**

* A geometria da vista horizontal com cotas totais e parciais;
* Locais de bebedouros, equipamentos sanitários e de copas/ cozinhas, quadros elétricos/telefônicos;
* Marcação das descidas de água pluvial, prumadas de instalação (*shafts*), etc.;
* Indicação de elementos a construir e a demolir;
* Indicação conforme a NBR 6492/94 de:

○ Cotas de piso acabado, medidas internas dos ambientes, espessuras de paredes, dimensões de aberturas e vãos de portas e janelas, alturas de peitoris;

○ Desníveis;

○ Projeções superiores (marquises, vigas aparentes, alçapões);

○ Vãos;

○ Esquadrias numeradas e identificadas na legenda (dimensão, tipo, acabamento, localização, quantidade);

○ Escadas e rampas com numeração de degraus e indicação do sentido ascendente;

○ Rampas e lajes com indicação de inclinação;

○ Marcação da estrutura (com numeração dos pilares de acordo com o projeto estrutural);

○ Linhas de ruptura, de malhas coordenadas, de direção e posição de planos de seccionamento (planos de corte), de eixos de simetria;

○ Chamadas de detalhes e elevações;

○ Norte verdadeiro;

○ Em cada compartimento: nome ou designação e códigos de revestimentos, área, pé-direito;

○ Quadros de acabamentos, de esquadrias e de resumo de áreas, contendo área total e útil do pavimento.

1. **Plantas Humanizadas dos Pavimentos na escala 1:50 contendo:**

* A geometria da vista horizontal;
* Indicação de linhas de ruptura e de eixos de simetria;
* A disposição de mobiliário, máquinas e equipamentos que ocupem espaço nos diferentes ambientes;
* A população instantânea do pavimento: total de usuários admissíveis obtidos em função da disposição do mobiliário, conforme planta humanizada.

1. **Planta(s) de Cobertura na escala 1:50 contendo:**

* A geometria da vista horizontal com cotas totais e parciais;
* A indicação de todos os elementos da cobertura: teto verde, telhados, platibandas, calhas (com sentido de caimento e inclinações), ralos para tubos de queda, rufos, contra rufos, chapins etc.;
* Tipo de telha, com tamanho, elementos de fixação, caimento, ângulo de inclinação;
* Lajes impermeabilizadas, com paginação de camada de proteção;
* Domus, alçapões, escadas de acesso;
* Vista superior de marquises e elementos salientes das fachadas;
* Indicação conforme a NBR 6492/94, quando cabível, de:

○ Cotas de piso acabado, medidas internas de ambientes, espessuras de paredes, dimensões de aberturas e vãos de portas e janelas, alturas de peitoris;

○ Sentido de escoamento de águas;

○ Desníveis;

○ Projeções superiores (marquises, vigas aparentes, alçapões);

○ Vãos;

○ Esquadrias numeradas e identificadas na legenda (dimensão, tipo, acabamento, localização, quantidade);

○ Escadas e rampas com numeração de degraus e indicação do sentido ascendente;

○ Rampas e lajes com indicação de inclinação;

○ Marcação da estrutura (com numeração dos pilares de acordo com o projeto estrutural);

○ Linhas de ruptura, de malhas coordenadas, de direção e posição de planos de seccionamento (planos de corte), de eixos de simetria;

○ Chamadas de detalhes e elevações;

○ Norte verdadeiro;

○ Em cada compartimento: nome ou designação e códigos de revestimentos, área, pé-direito;

○ Quadros de acabamentos, de esquadrias e de resumo de áreas, contendo área total e útil do pavimento.

1. **Cortes transversais e longitudinais na escala 1:50, em número suficiente que permita o perfeito entendimento da edificação, em número mínimo de 2 (dois), contendo:**

* A geometria dessas vistas verticais com cotas totais e parciais devidamente inter-relacionadas em escala às vistas horizontais;
* Indicação de corte de terreno;
* Indicação de acabamentos, níveis de piso, pisos elevados ou contrapisos rebaixados, forros, sancas, quadros elétricos, elementos estruturais, dutos de ar condicionado;
* Indicação conforme a NBR 6492/94:

○ Cotas de nível, de piso a piso, de forro, pé-direito, espessuras de lajes, dimensionamento de platibandas, altura de vãos, alturas de peitoris, cotas internas e externas;

○ Linhas de ruptura, de malhas coordenadas, de posição de planos de corte, de eixos de simetria;

○ Direção de visualização dos cortes transversos ao corte foco da representação;

○ Chamadas de detalhes.

1. **Fachadas/Elevações em escala 1:50, sendo obrigatória a apresentação de todas as fachadas (frontal, laterais e posterior), contendo:**

* A geometria dessas vistas verticais devidamente inter-relacionadas em escala às vistas horizontais;
* Indicação conforme a NBR 6492/94:

○ Linhas de ruptura e de eixos de simetria;

○ Chamadas de detalhes;

○ Aberturas, esquadrias, revestimentos, etc.

1. **Maquete eletrônica de ambientes internos e externos, com objetivo de exibir elementos e detalhes da edificação:**

Serão definidas pela fiscalização as visadas de destaque que deverão ser privilegiadas na elaboração da referida maquete eletrônica renderizada, com no mínimo 4 (quatro) vistas internas e 4 (quatro) vistas externas.

* + - 1. **Anteprojeto de Comunicação Visual/ Tátil/ Sonora:**

Deve incluir os 2 (dois) contêineres a serem instalados no entorno da edificação.

1. Relatório contendo o escopo da proposta;
2. Plantas dos pavimentos em escala 1:50 com a localização dos elementos projetados, respeitando as exigências do Decreto Federal nº 5.296/04 e da NBR 9050/2015;
3. Legendas.
   * + 1. **Anteprojeto de Urbanização e Paisagismo:**

Trata-se do Anteprojeto de Urbanização do entorno imediato, o que inclui a implantação de 2 (dois) contêineres. Deve ser integrado ao Projeto Urbano do Campus da Praia Vermelha, considerando o projeto de acessibilidade existente para este Campus, logo, deve seguir a NBR 9050/2015, atendendo às condições de acessibilidade às edificações e aos elementos de seu entorno.

Deve apresentar a solução de tratamento paisagístico para o entorno, contemplando a sustentabilidade ambiental.

1. Planta em escala 1:200 ou 1:500 com a localização dos elementos projetados, respeitando as exigências Decreto Federal nº 5.296/04 e da NBR 9050/2015, contendo cotas totais e parciais.
2. Legendas.
   * + 1. **Anteprojeto de Estruturas:**

O Anteprojeto de Estruturas tem por objetivo a avaliação do sistema estrutural existente. Também objetiva identificar se haverão e quais serão as alterações de carregamento resultantes das adaptações inerentes ao projeto de reforma, que inclui instalação de telhado verde e sistema de captação para energia fotovoltaica através de placas a serem localizadas na cobertura.

Também objetiva o desenvolvimento de fundações e estrutura necessária à sustentação dos 2 (dois) contêineres a serem instalados no entorno da edificação.

Os produtos necessários são:

1. Parecer técnico de fundações e prospecções estruturais, objetivando avaliação da estrutura existente, bem como a avaliação das alterações de carregamento decorrentes das adaptações necessárias à realização da reforma;
2. Memorial descritivo contendo a justificativa técnica do modelo (sistema) adotado, apresentando se há necessidade de realização de reforço estrutural (para fundações e supraestrutura), bem como os materiais necessários;
3. Memória de cálculo;
4. Pranchas com Plantas e Cortes do sistema adotado em escala 1:50;
5. Legendas.
   * + 1. **Anteprojeto de Instalações Hidráulicas, abrangendo água fria e, quando pertinente, água quente, incluindo *sistemas de reuso*.**

Deve contemplar a alimentação de instalações hidráulicas para os 2 (dois.) contêineres a serem localizados no entorno da edificação.

Deve conter:

1. Memorial descritivo;
2. Memória de cálculo;
3. Planta de implantação em escala mínima 1:100 com indicação das ligações às redes existentes, cotas de tampa e fundo e dimensões das caixas, cotas das geratrizes inferiores das tubulações, e traçado de redes existentes e/ou a executar, etc.;
4. Plantas dos pavimentos em escala 1:50 com o traçado das tubulações;
5. Planta da cobertura, barrilete e caixa d’água em escala 1:50 com traçado das redes;
6. Legendas.

NOTAS: 1- Na inexistência de redes externas, as mesmas deverão ser projetadas pela CONTRATADA.

2- Os banheiros destinados ao público devem apresentar equipamentos mecânicos ou eletrônicos para evitar o desperdício de água, em atendimento à Lei Federal nº 13.647/2018;

* + - 1. **Anteprojeto de Instalações Sanitárias Prediais, incluindo *sistemas de reuso*.**

Deve contemplar a alimentação de instalações sanitárias prediais para os 2 (dois.) contêineres a serem localizados no entorno da edificação.

Deve conter:

1. Memorial descritivo;
2. Memória de cálculo;
3. Planta de implantação em escala mínima 1:100 com indicação das ligações às redes existentes, cotas de tampa e fundo e dimensões das caixas, cotas das geratrizes inferiores das tubulações, e traçado de redes existentes e/ou a executar etc.;
4. Plantas dos pavimentos em escala 1:50 com o traçado das tubulações;
5. Legendas.

NOTAS: 1- Na inexistência de redes externas, as mesmas deverão ser projetadas pela CONTRATADA.

2- Os banheiros destinados ao público devem apresentar equipamentos mecânicos ou eletrônicos para evitar o desperdício de água, em atendimento à Lei Federal nº 13.647/2018.

* + - 1. **Anteprojeto das Instalações Pluviais e Sistemas de Impermeabilização, incluindo *sistemas de reuso e irrigação de telhado verde*.**

Deve contemplar a captação das águas pluviais recolhidas pelo sistema de captação de águas pluviais incluído no fornecimento dos 2 (dois) contêineres.

Deve conter:

1. Memorial descritivo;
2. Memória de cálculo;
3. Planta de implantação em escala mínima 1:100 com indicação das ligações às redes existentes, cotas de tampa e fundo e dimensões das caixas, cotas das geratrizes inferiores das tubulações, dimensionamento e indicação de redes existentes e a executar etc.;
4. Plantas dos pavimentos, inclusive cobertura, em escala 1:50 com os sistemas de impermeabilização identificados, a solução para a instalação do telhado verde e sua irrigação, bem como a solução para a captação de água para sistema de reuso de águas pluviais, e o traçado das tubulações;
5. Legendas.

NOTA: Na inexistência de redes externas as mesmas deverão ser projetadas pela CONTRATADA.

* + - 1. **Anteprojeto de Instalações Elétricas, inclusive Sistema para captação de energia fotovoltaica com uso de placas a serem localizadas na cobertura, transformador e, caso identificada a necessidade na elaboração do Anteprojeto de Instalações Elétricas, inclusão de sistemas de proteção contra descargas atmosféricas (SPDA)**.

Deve contemplar a alimentação das instalações para os 2 (dois) contêineres a serem instalados no entorno da edificação.

Deve conter:

1. Memorial descritivo;
2. Memória de cálculo;
3. Planta de implantação;
4. Plantas dos pavimentos em escala 1:50 contendo o traçado e os pontos das instalações;
5. Planta de cobertura em escala 1:50 com o Sistema para captação de energia fotovoltaica, e, caso necessário, Sistema de Proteção de Descargas Atmosféricas (SPDA) contendo os pontos e o traçado das instalações;
6. Diagrama de quadros;
7. Legendas.
   * + 1. **Anteprojeto de Instalações de Telefonia e Cabeamento Estruturado, elaborado em consonância com as diretrizes estabelecidas pela Superintendência de Tecnologia da Informação (STI/UFF).**

Deve contemplar as instalações para os 2 (dois) contêineres a serem instalados no entorno da edificação.

Deve conter:

1. Memorial descritivo;
2. Memória de cálculo;
3. Planta de implantação;
4. Plantas dos pavimentos em escala 1:50 contendo os pontos e o traçado das instalações;
5. Diagrama de quadros;
6. Legendas.
   * + 1. **Anteprojeto de Condicionamento de Ar:**

Deve contemplar a definição dos equipamentos de ar condicionado a serem utilizados nos 2 (dois) contêineres a serem inseridos no entorno da edificação, considerando as suas especificações técnicas.

NOTA: O anteprojeto de condicionamento de ar deve identificar os ambientes que precisam ser beneficiados com condicionador de ar.

1. Memorial de Cálculo de Carga Térmica e de Sistemas Alternativos contendo:

* Todos os parâmetros utilizados;
* As normas consultadas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), e *American Society of Heating, Refrigerating and Air-Conditioning Engineers* (ASHRAE) e outras;
* Planilhas de carga térmica por ambiente beneficiado indicando ganho de calor externo por radiação solar e por ar externo de renovação através de vidros, paredes e coberturas; ganho de calor interno por paredes, pessoas, iluminação, e equipamentos. Em função dos dados acima serão dimensionadas as vazões de ar mínimas de ar por ambiente;
* Justificativa técnica para a escolha do sistema a ser adotado;

1. Plantas dos pavimentos em escala 1:50.
   * + 1. **Anteprojeto das Instalações de Prevenção e Combate a Incêndios:**

NOTA: A ser elaborado de acordo com a Resolução nº 169/94 do Decreto nº 897/76 (Código de Segurança contra Incêndio e Pânico - COSCIP), artigo 2º, que determina que os respectivos projetos, deverão ser elaborados por projetistas autônomos, empresas de projetos e empresas instaladoras, desde que sejam credenciadas na Diretoria de Serviços Técnicos (DST) e definidos no artigo nº 121 da Resolução SEDEC nº 142/94.

Deve apresentar os elementos de proteção contra incêndio e pânico para os contêineres a serem instalados no entorno da edificação.

**Os elementos mínimos são:**

1. Plantas dos pavimentos em escala 1:50 contendo o traçado das tubulações da rede hidráulica, a sinalização de emergência, e a localização dos sistemas de prevenção a serem utilizados de acordo com as diretrizes do CBMERJ (como hidrantes, de extintores, etc.);
2. Legendas.

OBSERVAÇÃO: Considerando que o Anteprojeto deve servir para a Consulta Prévia junto ao Corpo de Bombeiros Militar do Estado do Rio de Janeiro (CBMERJ) objetivando a obtenção do Laudo de Exigências, que é necessário para a fase de Projeto Legal, a documentação relativa ao Projeto de Prevenção e Combate a Incêndios nessa fase de Anteprojeto será estruturada de forma a atender o Art. 8º do Código de Segurança contra Incêndio e Pânico do Estado do Rio de Janeiro (COSCIP/RJ), que estabelece:

Art. 8º - Os projetos serão apresentados obedecendo às seguintes normas:

I – As plantas terão as dimensões mínimas de 395mm (trezentos e noventa cinco milímetros) X 297 mm (duzentos e noventa e sete milímetros) e máximas de 1320mm (um mil trezentos e vinte milímetros) X 891mm (oitocentos e noventa e um milímetros) e serão dobradas de modo a ficar reduzidas ao tamanho de 185mm (cento e oitenta e cinco milímetros) X 297mm (duzentos e noventa e sete milímetros), [...]

II – As escalas mínimas serão de:

a) 1:2000 (um por dois mil) para plantas gerais esquemáticas de localização;

b) 1:500 (um por quinhentos) para plantas de situação;

c) 1:50 (um por cinquenta) ou 1:100 (um por cem) para plantas baixas, fachadas e cortes;

d) 1:25 (um por vinte cinco) para os detalhes;

III – Nos casos em que for previsto por este Código qualquer Sistema Preventivo Fixo Contra Incêndio, ao requerer o Laudo de Exigências o interessado juntará o projeto dos referidos sistemas, assinado por pessoa credenciada no Corpo de Bombeiros, contendo todos os elementos necessários à sua apreciação [...];

IV – Nos casos de edificações localizadas em elevações, encostas, vales ou em bases irregulares, a planta de situação deverá indicar o relevo do solo ou da base por meio de curvas de nível de metro em metro; os cortes deverão conter o perfil do terreno ou da base e o nível do meio-fio do logradouros; as plantas das fachadas deverão indicar os perfis dos logradouros limítrofes;

V – Nos casos de edificações cuja arquitetura prejudique o alcance normal de um auto escada mecânica, poderão ser exigidas a planta de situação cotada, a dos perfis e níveis dos logradouros limítrofes e as das fachadas e cortes (RIO DE JANEIRO, 1976).

* + - 1. **Anteprojeto de Circuito Fechado de Televisão (CFTV):**

Deve contemplar as instalações para os 2 (dois) contêineres a serem instalados no entorno da edificação.

Deve conter:

1. Plantas dos pavimentos em escala 1:50 contendo a representação do conjunto de sistemas que permitem o controle.
2. Legendas.
   * + 1. **Estimativa de Preço,** que deve serbaseada em:

* Serviços extraídos do Sistema Nacional de Pesquisa de Custos e Índices da Construção Civil - SINAPI, conforme a Lei Federal nº 10.524/2002 – art. 93, e o Decreto nº 7.982/2013 – art. 3º;
* Para os casos de inexistência de algum serviço dentro do Relatório de Serviços do SINAPI, admite-se a utilização da composição deste serviço através de pesquisa em tabela de referência formalmente aprovada por órgãos ou entidades da Administração Pública Federal, conforme a seguinte hierarquia: Boletins e Catálogos de Referência da Empresa de Obras Públicas do Estado do Rio de Janeiro (EMOP), Catálogo de itens do Sistema de Custo de Obras da Prefeitura Municipal do Rio de Janeiro (SCO-Rio), Base de Dados do Informativo SBC (SBC) e mercado. Para tanto, os custos unitários dos insumos e composições auxiliares do SINAPI devem ser incorporados a essas composições;
* Estimativa de áreas e quantidades de componentes, fundamentada em dimensões e índices médios de consumo ou aplicação referentes a edificações similares.

OBSERVAÇÃO: Quando a obra tiver previsão de execução em etapas ou módulos, deverá ser apresentada uma estimativa de preço de cada etapa/módulo.

7.14.2 **Projeto Básico:** Os seguintes documentos impressos e em arquivos digitais deverão ser apresentados para a análise técnica pela UFF:

7.14.2.1 **Memorial descritivo:**

Documento que apresenta uma visão global do empreendimento, com seus elementos constituintes compatibilizados além de todas as informações que subsidiaram a fase de Projeto Básico.

7.14.2.2 **Projeto Básico de Arquitetura:**

1. **Planta de Localização na escala de 1:1000 ou 1:2000 contendo:**

* O conjunto total e o entorno, de modo que se tenha clara definição do local da obra com relação à malha urbana;
* Indicação da orientação e dos logradouros existentes com seus nomes.

1. **Planta de Situação na escala 1:200 ou 1:500 contendo:**

* O conjunto total com as coordenadas geográficas dos pontos notáveis;
* Eixos da construção cotados em relação às referências (edificações vizinhas e/ou divisas);
* Indicação de Norte Verdadeiro e de Norte Magnético;
* Identificação de postes, árvores, calçamentos e demais elementos construídos existentes, a demolir e a construir;
* Indicação de taludes;
* Gabarito;
* Cotas de calçadas e logradouro(s) de acesso;
* Cota de soleira;
* Muros e grades de todas as divisas;
* Meios-fios e guias rebaixadas;
* Indicação do acesso principal, conforme a NBR 6492/94;
* Indicação de áreas ajardinadas e de árvores a serem mantidas;
* Local de fossas, sumidouros, cisternas, bueiros e para raios, quando cabível;
* Áreas: no quadro de áreas deverão constar as seguintes informações:

○ Área total de construção;

○ Área útil total: área dos ambientes, descontadas as paredes;

○ Área total de projeção;

○ População instantânea: total de usuários admissíveis obtidos em função da disposição do mobiliário, conforme planta humanizada.

1. **Plantas dos Pavimentos na escala 1:50 contendo:**

* A geometria da vista horizontal com cotas totais e parciais;
* Locais de bebedouros, equipamentos sanitários e de copas/cozinhas, quadros elétricos/telefônicos;
* Marcação das descidas de água pluvial, prumadas de instalação (*shafts*), etc.;
* Indicação de elementos a construir e a demolir;
* Indicação conforme a NBR 6492/94 de:

○ Cotas de piso acabado, medidas internas dos ambientes, espessuras de paredes, dimensões de aberturas e vãos de portas e janelas, alturas de peitoris;

○ Desníveis;

○ Projeções superiores (marquises, vigas aparentes, alçapões),

○ Vãos;

○ Esquadrias numeradas e identificadas na legenda (dimensão, tipo, acabamento, localização, quantidade);

○ Escadas e rampas com numeração de degraus e indicação do sentido ascendente;

○ Rampas e lajes com indicação de inclinação;

○ Marcação da estrutura (com numeração dos pilares de acordo com o projeto estrutural);

○ Linhas de ruptura, de malhas coordenadas, de posição de planos de corte, de eixos de simetria;

○ Direção de visualização dos cortes e elevações;

○ Chamadas de detalhes e elevações;

○ Norte verdadeiro,

○ Em cada compartimento: nome ou designação e códigos de revestimentos, área, pé-direito;

○ Quadros de acabamentos, de esquadrias e de resumo de áreas, contendo área total e útil do pavimento.

1. **Plantas Humanizadas dos Pavimentos na escala 1:50 contendo:**

* A geometria da vista horizontal;
* Indicação de linhas de ruptura e de eixos de simetria;
* A disposição de mobiliário, máquinas e equipamentos que ocupem espaço nos diferentes ambientes;
* A população instantânea do pavimento: total de usuários admissíveis obtidos em função da disposição do mobiliário, conforme planta humanizada.

1. **Planta(s) de Cobertura na escala 1:50 contendo:**

* A geometria da vista horizontal com cotas totais e parciais;
* A indicação de todos os elementos da cobertura: sistema de telhado verde e reuso de águas pluviais, platibandas, calhas (com sentido de caimento e inclinações), ralos para tubos de queda, rufos, contra rufos, chapins, etc.;
* Tipo de telha, com tamanho, elementos de fixação, caimento, ângulo de inclinação;
* Lajes impermeabilizadas, quando existentes, com paginação de camada de proteção;
* Domus, alçapões, escadas de acesso, quando existentes;
* Vista superior de marquises e elementos salientes das fachadas;
* Indicação conforme a NBR 6492/94, quando cabível, de:

○ Cotas de piso acabado, medidas internas de ambientes, espessuras de paredes, dimensões de aberturas e vãos de portas e janelas, alturas de peitoris;

○ Sentido de escoamento de águas,

○ Desníveis;

○ Projeções superiores (marquises, vigas aparentes, alçapões);

○ Vãos;

○ Esquadrias numeradas e identificadas na legenda (dimensão, tipo, acabamento, localização, quantidade);

○ Escadas e rampas com numeração de degraus e indicação do sentido ascendente;

○ Rampas e lajes com indicação de inclinação;

○ Marcação da estrutura (com numeração dos pilares de acordo com o projeto estrutural);

○ Linhas de ruptura, de malhas coordenadas, de posição de planos de corte, de eixos de simetria;

○ Direção de visualização dos cortes e elevações;

○ Chamadas de detalhes e elevações;

○ Norte verdadeiro,

○ Em cada compartimento: nome ou designação e códigos de revestimentos, área, pé-direito;

○ Quadros de acabamentos, de esquadrias e de resumo de áreas, contendo área total e útil do pavimento.

1. **Cortes transversais e longitudinais na escala 1:50, em número suficiente que permita o perfeito entendimento da edificação, em número mínimo de 2 (dois), contendo:**

* A geometria dessas vistas verticais com cotas totais e parciais devidamente inter-relacionadas em escala às vistas horizontais;
* Indicação de corte de terreno;
* Indicação de acabamentos, níveis de piso, pisos elevados ou contrapisos rebaixados, forros, sancas, quadros elétricos, elementos estruturais, dutos de ar condicionado;
* Indicação conforme a NBR 6492/94:

○ Cotas de nível, de piso a piso, de forro, pé-direito, espessuras de lajes, dimensionamento de platibandas, altura de vãos, alturas de peitoris; cotas internas e externas;

○ Linhas de ruptura, de malhas coordenadas, de posição de planos de corte, de eixos de simetria;

○ Direção de visualização dos cortes transversos ao corte foco da representação;

○ Chamadas de detalhes.

1. **Fachadas/ Elevações em escala 1:50, sendo obrigatória a apresentação de todas as fachadas (frontal, laterais e posterior), contendo:**

* A geometria dessas vistas verticais devidamente inter-relacionadas em escala às vistas horizontais;
* Indicação conforme a NBR 6492/94:

○ Linhas de ruptura e de eixos de simetria;

○ Chamadas de detalhes;

○ Aberturas, esquadrias, revestimentos, etc.

1. **Plantas de Teto em escala 1:50 contendo:**

* A geometria da vista horizontal refletida com cotas totais e parciais;
* Indicação da paginação de forro, em caso de utilização de forro tipo modulado indicar a direção para colocação de placas;
* Indicação da localização e especificação de luminárias; vigas aparentes e mudanças de nível do teto; projeção de vigas embutidas, (para posteriores modificações); marcação de divisórias de piso a teto;
* Indicação de linhas de ruptura, malhas coordenadas, planos de corte, e de eixos de simetria, todos conforme a NBR 6492/94.

1. **Detalhes de Sanitários:**

* Escala adequada aos detalhes;
* Plantas baixas e todas as vistas de sanitário e copa, com representação de louças, metais, bancadas, pias, balcões, divisórias, armários e acessórios (espelho, toalheiro, papeleira, registros, ducha higiênica), cotas das alturas dos equipamentos, paginação de revestimento de pisos e paredes, quadro com especificação de equipamentos, metais e acessórios, caimento de piso e desníveis, de acordo com a NBR 9050/2015.

1. **Detalhes de rampas e caso necessário, de escadas:**

* Escala adequada aos detalhes;
* Plantas baixas, cortes e vistas, mostrando arremates, revestimentos de piso e espelho, corrimão, guarda-corpo, bocel, etc.;
* Dimensões e fixação de todos os elementos.

1. **Detalhes de Marcenaria:**

* Escala adequada aos detalhes;
* Divisórias artesanais, armários, bancadas, balcões e esquadrias de madeira;
* Apresentar corte de encabeçamentos, miolo, encaixes, altura de ferragens, vidros, prateleiras, rodapés, divisões, tampos, cubas, vedações, etc.;
* Quadro de especificação de ferragens.

1. **Detalhes de Serraria/Vidraçaria:**

* Escala adequadas aos detalhes;
* Apresentar os elementos necessários ao projeto como grades, alçapões, mastro, abrigo de medidores, quadros elétricos, escadas de marinheiro, corrimãos, guarda-corpos, telas metálicas e esquadrias metálicas;
* Apresentar cortes gerais, elevações com sistema de funcionamento, sentido de abertura, encaixe de perfis, vidros e ferragens;
* Quadro de especificação de perfis e ferragens.

1. **Detalhes de Esquadrias:**

* Escala adequada aos detalhes;
* Detalhes de Esquadrias, com indicação de vergas, peitoris, acabamentos, acessórios etc.

1. **Detalhes de jardineiras:**

* Escala adequada aos detalhes;
* Planta baixa e corte mostrando revestimentos, impermeabilização, drenos, arremates, chapins, etc.

7.14.2.3 **Projeto Básico de Comunicação Visual / Tátil/ Sonora:**

Deve incluir os 2 (dois) contêineres a serem instalados no entorno da edificação.

1. Memorial descritivo e explicativo da proposta;
2. Plantas dos pavimentos em escala 1:50 com a localização dos elementos projetados, etc.;
3. Arte-final dos elementos propostos.

7.14.2.4 **Projeto Básico de Urbanização:**

Trata-se do Projeto Básico de Urbanização do entorno imediato, o que inclui a implantação de 2 (dois) contêineres. Deve ser integrado ao Projeto Urbano do Campus da Praia Vermelha, considerando o projeto de acessibilidade existente para este Campus, logo, deve seguir a NBR 9050/2015, atendendo às condições de acessibilidade às edificações e aos elementos de seu entorno.

Deve apresentar a solução de tratamento paisagístico para o entorno, contemplando a sustentabilidade ambiental.

1. Memorial descritivo e explicativo da proposta;
2. Planta em escala 1:200;
3. Detalhes construtivos em escala adequada.

7.14.2.5 **Projeto Básico de Estruturas:**

Deve contemplar o desenvolvimento de fundações e estrutura necessária à sustentação dos 2 (dois) contêineres a serem instalados no entorno da edificação.

1. Memorial descritivo;
2. Memória de cálculo;
3. Planta de soluções de reforço estrutural para fundações caso identificado na etapa prévia de Anteprojeto, em escala 1:50;
4. Planta de soluções de reforço estrutural para supraestrutura caso identificado na etapa prévia de Anteprojeto, em escala 1:50;
5. Cortes transversais e longitudinais em escala 1:50;
6. Plantas de armaduras;
7. Desenhos de detalhes em escalas ampliadas;
8. Caso necessário ao escopo do projeto, desenhos de estruturas metálicas com identificação de tipos dos perfis, posição e dimensionamento dos mesmos.

7.14.2.6 **Projeto Básico de Instalações Hidráulicas abrangendo água fria, e se necessário água quente, incluindo *sistemas de reuso*, contendo:**

Deve contemplar a alimentação de instalações hidráulicas para os 2 (dois.) contêineres a serem localizados no entorno da edificação.

1. Memorial descritivo;
2. Memória de cálculo com indicação da pressão da rede de abastecimento de água;
3. Planta de implantação em escala mínima 1:100 com indicação das ligações às redes existentes, cotas de tampa e fundo e dimensões das caixas, cotas das geratrizes inferiores das tubulações, dimensionamento, indicação de redes existentes e a executar indicação do remanejamento de redes, quando necessário, localização de interferências, assim como árvores, postes, bancos, etc.;
4. Plantas dos pavimentos em escala 1:50 com o traçado das tubulações e dimensionamento de tubulações;
5. Planta da cobertura, barrilete e caixa d’água em escala 1:50 com traçado e dimensionamento de redes e tubulações;
6. Ampliações em escala 1:20, isométricos gerais e detalhes necessários à perfeita compreensão da obra em escala adequada;
7. Legendas.

NOTA: 1- Os banheiros destinados ao público devem apresentar equipamentos mecânicos ou eletrônicos para evitar o desperdício de água, em atendimento à Lei Federal nº 13.647/2018.

7.14.2.7 **Projeto Básico de Instalações Sanitárias Prediais, incluindo *sistemas de reuso*.**

Deve contemplar a alimentação de instalações sanitárias prediais para os 2 (dois.) contêineres a serem localizados no entorno da edificação.

Deve conter:

1. Memorial descritivo;
2. Memória de cálculo;
3. Planta de implantação em escala mínima 1:100 com indicação das ligações às redes existentes, cotas de tampa e fundo e dimensões das caixas, cotas das geratrizes inferiores das tubulações, dimensionamento, traçado de redes existentes e a executar indicação do remanejamento de redes, quando necessário, localização de interferências, assim como árvores, postes, bancos, etc.;
4. Plantas dos pavimentos em escala 1:50 com o traçado das tubulações;
5. Ampliações em escala 1:20, isométricos gerais e detalhes necessários à perfeita compreensão da obra em escala adequada;
6. Legendas.

NOTA: 1- Os banheiros devem apresentar equipamentos mecânicos ou eletrônicos para evitar o desperdício de água, em atendimento à Lei Federal nº 13.647/2018.

7.14.2.8. **Projeto Básico das Instalações Pluviais e Sistemas de Impermeabilização, incluindo *sistema* *de reuso de águas e irrigação de telhado verde*.**

Deve contemplar a captação das águas pluviais recolhidas pelo sistema de captação de águas pluviais incluído no fornecimento dos 2 (dois) contêineres.

Deve conter:

1. Memorial descritivo;
2. Memória de cálculo;
3. Planta de implantação em escala mínima 1:100 com indicação das ligações às redes existentes, cotas de tampa e fundo e dimensões das caixas, cotas das geratrizes inferiores das tubulações, dimensionamento, traçado de redes existentes e a executar, indicação do remanejamento de redes, quando necessário; localização de interferências, assim como árvores, postes, bancos, etc.;
4. Plantas dos pavimentos inclusive cobertura em escala 1:50 com os sistemas de impermeabilização identificados bem como com o traçado e dimensionamento de tubulações;
5. Ampliações em escala 1:20, isométricos gerais e detalhes necessários à perfeita compreensão da obra em escala adequada;
6. Legendas.

7.14.2.9. **Projeto Básico de Instalações Elétricas, inclusive Sistema para captação de energia fotovoltaica com uso de placas a serem localizadas na cobertura, transformador e, caso identificada a necessidade na elaboração da etapa prévia de Anteprojeto de Instalações Elétricas, inclusão de sistemas de proteção contra descargas atmosféricas (SPDA)**.

Deve contemplar a alimentação das instalações para os 2 (dois) contêineres a serem instalados no entorno da edificação.

Deve conter:

1. Memorial descritivo;
2. Memória de cálculo do dimensionamento dos alimentadores principais e as proteções com a apresentação dos critérios, parâmetros e normas adotadas para a elaboração do projeto;
3. Implantação geral contendo a alimentação da edificação e as instalações externas em escala adequada a perfeita resolução das informações;
4. Plantas dos pavimentos em escala 1:50 (tomadas, iluminação e infraestrutura) contendo os pontos, o traçado e o dimensionamento das instalações;
5. Planta de cobertura com SPDA em escala 1:50 contendo os pontos, o traçado e o dimensionamento das instalações;
6. Planta do térreo com SPDA e aterramento com detalhes específicos em escala 1:50 contendo os pontos, o traçado e o dimensionamento das instalações;
7. Diagrama de quadros;
8. Legendas.

7.14.2.10 **Projeto Básico de Instalações de Telefonia e Cabeamento Estruturado,** **elaborado em consonância com as diretrizes estabelecidas pela Superintendência de Tecnologia da Informação (STI/UFF).**

Deve contemplar as instalações para os 2 (dois) contêineres a serem instalados no entorno da edificação.

Deve conter:

1. Memorial descritivo;
2. Memória de cálculo;
3. Planta de implantação contendo as ligações externas em escala adequada à perfeita resolução das informações;
4. Plantas dos pavimentos em escala 1:50 contendo os pontos, o traçado e o dimensionamento das instalações;
5. Diagrama de quadros;
6. Legendas.

7.14.2.11 **Projeto Básico de Condicionamento de Ar:**

Deve contemplar a definição dos equipamentos de ar condicionado a serem utilizados nos 2 (dois) contêineres a serem inseridos no entorno da edificação, considerando as suas especificações técnicas.

1. Memorial descritivo e explicativo;
2. Memorial de Cálculo indicando todos os parâmetros utilizados e as normas consultadas;
3. Condicionadores e ambientes atendidos;
4. Plantas dos pavimentos em escala 1:50 com a posição dos equipamentos e, se houver, encaminhamentos dos dutos, tubulações frigógenas, em escala 1:50;
5. Lista de materiais e de equipamentos.

7.14.2.12. **Projeto Básico de Instalações de Prevenção e Combate a Incêndios:**

Deve apresentar os elementos de proteção contra incêndio e pânico para os contêineres a serem instalados no entorno da edificação.

NOTA: considerando a necessidade de aprovação junto ao Corpo de Bombeiros Militar do Estado do Rio de Janeiro (CBMERJ), objetivando a obtenção do Laudo de Exigências, a documentação relativa a essa fase deve ser estruturada de forma a atender às exigências do CBMERJ. Elementos mínimos:

1. Memorial descritivo e explicativo;
2. Memorial de cálculo indicando todos os parâmetros utilizados;
3. Plantas dos pavimentos em escala 1:50 contendo o traçado das tubulações da rede hidráulica, sinalização de emergência, a localização dos elementos do Sistema de Prevenção e Combate a Incêndios conforme diretrizes do CBMERJ;
4. Detalhes construtivos em escala adequada à perfeita execução dos mesmos;
5. Legendas.

7.14.2.13. **Projeto Básico de Circuito Fechado de Televisão (CFTV):**

Deve contemplar as instalações para os 2 (dois) contêineres a serem instalados no entorno da edificação.

Deve conter:

1. Memorial descritivo e explicativo;
2. Memorial de cálculo indicando todos os parâmetros utilizados e as normas consultadas;
3. Plantas dos pavimentos em escala 1:50 contendo a representação do conjunto de sistemas que permitem o controle;
4. Legendas.

7.14.2.14. **Caderno de Especificações:**

Documento que busca definir a obra, estabelecendo os requisitos, condições e diretrizes técnicas e administrativas para sua execução, especificando todos os materiais de construção a usar, e sua forma de aplicação, bem como a fase da obra em que se aplicam.

Deve conter a identificação de todos os serviços, materiais e equipamentos, necessários à execução da obra, com todas as suas especificações técnicas; e indicação, quando pertinente, de fabricante, cor, textura, linha, padrão, modelo, dimensões e observações de uso de todas as disciplinas de projetos. Junto a isto, deve indicar as normas técnicas aprovadas/recomendadas e métodos de ensaio/verificação, específicos de materiais, elementos, instalações e equipamentos.

7.14.2.15. **Orçamento Analítico:**

Documento que apresenta a avaliação de custo, obtida através do levantamento e estimativa de quantidades de todos os materiais, equipamentos e serviços previstos em todas as disciplinas de projeto e da pesquisa dos respectivos preços. A elaboração do Orçamento Analítico deve basear-se em:

* Serviços extraídos do Sistema Nacional de Pesquisa de Custos e Índices da Construção Civil (SINAPI), conforme a Lei Federal nº 10.524/2002 – art. 93, e o Decreto Federal nº 7.982/2013 – art. 3º;
* Para os casos de inexistência de algum serviço dentro do Relatório de Serviços do SINAPI, admite-se a utilização da composição deste serviço através de pesquisa em tabela de referência formalmente aprovada por órgãos ou entidades da Administração Pública Federal, conforme a seguinte hierarquia: Boletins e Catálogos de Referência da Empresa de Obras Públicas do Estado do Rio de Janeiro (EMOP), Catálogo de itens do Sistema de Custo de Obras da Prefeitura Municipal do Rio de Janeiro (SCO-Rio), Base de Dados do Informativo SBC (SBC) e mercado. Para tanto, os custos unitários dos insumos e composições auxiliares do SINAPI devem ser incorporados a essas composições;
* Estimativa de áreas e quantidades de componentes, fundamentada em dimensões e índices médios de consumo ou aplicação referentes a edificações similares;
* Avaliação das taxas de encargos sociais (ou leis sociais) em função das especificidades do Estado do Rio de Janeiro de execução dos serviços, mediante comprovação por demonstrativo de sua composição analítica;
* Avaliação da Taxa de BDI (Benefícios e Despesas Indiretas), também conhecida como LDI (Lucro e Despesas Indiretas), em função do volume ou porte dos serviços e do local de execução, mediante comprovação por demonstrativo de sua composição analítica, de acordo com o Acórdão nº 2.622/2013 do Tribunal de Contas da União (TCU), e com o Decreto Federal nº 7.982/2013, que estabelece:

Art. 9º O preço global de referência será o resultante do custo global de referência acrescido do valor correspondente ao BDI, que deverá evidenciar em sua composição, no mínimo:

I - taxa de rateio da administração central;

II - percentuais de tributos incidentes sobre o preço do serviço, excluídos aqueles de natureza direta e personalística que oneram o contratado;

III - taxa de risco, seguro e garantia do empreendimento; e

IV - taxa de lucro

§ 1o Comprovada a inviabilidade técnico-econômica de parcelamento do objeto da licitação, nos termos da legislação em vigor, os itens de fornecimento de materiais e equipamentos de natureza específica que possam ser fornecidos por empresas com especialidades próprias e diversas e que representem percentual significativo do preço global da obra devem apresentar incidência de taxa de BDI reduzida em relação à taxa aplicável aos demais itens.

§ 2o No caso do fornecimento de equipamentos, sistemas e materiais em que o contratado não atue como intermediário entre o fabricante e a administração pública ou que tenham projetos, fabricação e logísticas não padronizados e não enquadrados como itens de fabricação regular e contínua nos mercados nacional ou internacional, o BDI poderá ser calculado e justificado com base na complexidade da aquisição, com exceção à regra prevista no § 1o. (BRASIL, 2013).

Os documentos devem ser apresentados sob a forma de planilha**,** contendo a descrição dos serviços, especificação e quantificação completa dos materiais e equipamentos, com indicação, quando pertinente, de fabricante, cor, textura, linha, padrão, modelo, dimensões, além de observações de uso, contemplando todas as disciplinas de projetos consideradas, que deverão estar necessariamente compatibilizadas, para a perfeita execução da obra.

Para a execução de obras que sejam planejadas para ocorrer divididas em etapas distintas, as planilhas devem ser apresentadas da seguinte forma:

1. Um orçamento detalhado por preço unitário, referente **à primeira etapa** **de obra**, contemplando todos os serviços necessários à execução da mesma, em planilha única, incluindo nos custos apontados em planilha, o fornecimento de projeto tipo “*as-built*”.
2. Um orçamento detalhado por preço unitário, referente **à segunda etapa** **de obra**, contemplando todos os serviços necessários à execução da mesma, em planilha única, incluindo nos custos apontados em planilha, o fornecimento de projeto tipo “*as-built*”.
3. Um orçamento detalhado por preço unitário, para **a obra como um todo**, contemplando todos os serviços necessários à execução mesma, em planilha única, incluindo nos custos apontados em planilha, o fornecimento de projeto tipo “*as-built*”.

**NOTAS IMPORTANTES:**

1ª - As planilhas orçamentárias deverão conter indicação da fonte oficial de consulta dos preços (insumos SINAPI/Caixa Econômica Federal, conforme Lei Federal nº 10.524/2002 – art. 93 e o Decreto nº 7.982/2013 – art. 3º), **bem como mês e ano de referência;**

2ª -Os orçamentos detalhados por preços unitários **NÃO** deverão ter nenhum item cotado em **VB** (Verba), **UR** (Unidade de Referência) e **SV** (serviço);

3ª - Os custos de administração local, canteiro de obras e mobilização e desmobilização devem ser discriminados na planilha orçamentária como custos diretos, em conformidade com a Lei nº. 8.666/1993 e com o Decreto Federal nº 7.982/2013;

4º - Para a composição do BDI, deve ser utilizado percentual de Imposto sobre Serviço (ISS) compatível com a legislação tributária do município onde serão prestados os serviços referentes à obra, considerando a forma de definição da base de cálculo do tributo prevista na legislação municipal, conforme o Acórdão TCU nº 2.622/2013;

5ª – Deve ser entregue o Registro de Responsabilidade Técnica (RRT) ou a Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) referente ao orçamento, e inclusive sobre alterações no mesmo, de acordo com o Decreto nº 7.982/2013.

7.14.2.16. **Cronograma Físico-Financeiro:**

Documento que apresenta, graficamente, as etapas e os prazos de execução da obra, com porcentagens e valores, de acordo com a planilha orçamentária.

7.14.3. **Projeto Executivo:**

***Todos*** os documentos impressos e em arquivos digitais apresentados no Projeto Básico devem sofrer a necessária revisão e incorporar ***todo*** detalhamento construtivo que viabilize a execução da obra.

Desta forma, entende-se que o Projeto Executivo corresponde ao tratamento técnico do Projeto Básico.

Além de todos os documentos descritos em 7.14.2 Projeto Básico, acrescidos dos detalhes de execução que se fizerem necessários, deve ser apresentado um relatório técnico contendo a revisão.

Os seguintes documentos impressos e em arquivos digitais deverão ser apresentados para a análise técnica da UFF:

1. Todos os documentos relacionados em 7.14.2 Projeto Básico, devidamente revisados e complementados;
2. Relatório técnico consolidando todos os memoriais descritivos e todas as memórias de cálculo das diferentes disciplinas de projeto, devidamente revisados e complementados.

7.14.4. **Projeto Legal:**

Os seguintes documentos impressos deverão ser apresentados para a análise técnica da UFF, conforme a fase de projeto concomitante:

* Na fase de Anteprojeto:

Consulta à legislação vigente para obtenção dos parâmetros urbanísticos e ambientais, bem como a identificação dos órgãos das esferas federal estadual municipal nos quais o projeto precisa ser aprovado, conforme o documento “Relatório Técnico” a ser entregue na etapa de Anteprojeto;

Elementos que compõem o Anteprojeto apresentado para aceite pela UFF, ajustado às normas de representação gráfica estabelecida pelos órgãos públicos federais estaduais municipais que forem necessários, e das concessionárias responsáveis por fornecimento de serviços de infraestrutura visando o procedimento de Consulta Prévia e licenciamento.

* Na fase de Projeto Básico:

1. Pré-dimensionamentos dos Projetos Complementares em desenvolvimento pelos projetistas responsáveis;
2. Elementos que compõem o Anteprojeto apresentado para aceite pela UFF, ajustado às exigências e normas de representação gráfica estabelecida pelos órgãos públicos federais estaduais municipais que forem necessários, e pelas concessionárias responsáveis por fornecimento de serviços de infraestrutura visando o procedimento de aprovação do projeto;
3. Dados de documentação jurídica e cadastrais do cliente, construtora, responsáveis pelos projetos técnicos (registros, ART's, RRT’s, contratos sociais, representantes legais e escrituras);
4. Recolhimento de taxas e emolumentos legais.

7.14.5. **apresentação dE desenhos:** A representação gráfica dos projetos deverá respeitar a NBR afeita a sua disciplina, por exemplo: para projetos de Arquitetura, a NBR 6492/94; para projetos de Instalações Elétricas, a NBR 5444/94, etc.

O projetista poderá desenvolver o seu trabalho em qualquer editor gráfico cujos arquivos finais possam ser salvos com o formato \*.dwg, compatíveis com o *software* AutoCad 2000 e suas atualizações, e estejam de acordo com as seguintes orientações:

7.14.5.1. **Organização das pranchas:**

* O projeto propriamente dito será desenhado no *modelspace*, com a unidade de desenho em metros;
* As pranchas serão apresentadas nos espaços *layouts* (antigo espaço denominado *paperspace*), na escala 1:1, mantida a unidade de desenho *default* (milímetros);
* Em cada prancha constituinte de um espaço *layout* haverá(ão) janela(s) de visualização do *modelspace* (“*viewports*”) para o(s) desenho(s) representado(s) na prancha, numerados e denominados em conformidade com a NBR 6492/94;
* A escala do desenho na “*viewport*” sempre será colocada através do comando “*zoomscale*”, através da proporção 1000/(escala desejada)xp;
* A designação de uma escala deve consistir na palavra **ESCALA** ou **ESC**, seguida da indicação da relação:
* **ESCALA 1:1** para escala natural;
* **ESCALA X:1** para escala de ampliação (X > 1);
* **ESCALA 1:X** para escala de redução (X > 1);
* A escala deve ser indicada na legenda na forma 1:X. O valor de X deve ser igual a 2, 5 ou 10, ou múltiplos destes à razão de 10. Por exemplo, 1:200, 20:1, etc.;
* A geometria do objeto representado, respectivas cotas, textos, simbologias e hachuras deverão ser representadas em *layers* separados, porém, obrigatoriamente contidas no “*modelspace*”;
* Nos espaços *layouts* serão colocados os formatos de pranchas, carimbos, legendas, textos de especificações de projeto, tabelas com esquemas de plotagem e janelas de visualização do *modelspace* (*viewports*). Estas últimas estarão no *layer “defpoints”* ou em *layer* específico devidamente congelados (*freeze*) e bloqueados (*lock*);
* Antes de ser entregue a cópia digital, o arquivo digital deve ser salvo após a aplicação do comando “*purge*” para todos os elementos desnecessários.

7.14.5.2. **Plotagem:**

* As pranchas plotadas deverão ser entregues formando conjuntos por disciplina de projeto, devidamente precedidas da lista de pranchas, conforme ordenação estruturada;
* A escala de plotagem terá fator 1 mm = 1 unidade de desenho (1=1), tendo em vista que os formatos estão em milímetros, ou seja, um formato A1 medirá sempre 841x594 unidades de desenho;
* Os formatos utilizados serão:
* A0 – 1189x841mm;
* A1 – 841x594mm;
* A2 – 594x420mm;
* A3 – 420x297mm;
* A4 – 297x210mm;

NOTA: **Não** será permitida a utilização de formatos estendidos.

* Os carimbos deverão conter pelo menos os seguintes elementos:
* Campo contendo o nome e os endereços geográfico e eletrônico da CONTRATADA;
* Campo contendo o nome da Universidade e da unidade acadêmica ou órgão administrativo usuário do objeto do contrato;
* Campo contendo o endereço do objeto do contrato;
* Campo contendo a fase do projeto: Anteprojeto, Projeto Básico, Projeto Executivo, etc.;
* Campo contendo a disciplina de projeto: Arquitetura, Estruturas, Instalações Elétricas, etc.;
* Campo contendo o número de ordem da prancha no conjunto de desenhos da disciplina de projeto;
* Campo contendo o título da prancha: Planta de Situação; Planta Baixa de Arquitetura, Planta Baixa Humanizada, Cortes e Fachadas, etc.;
* Campo contendo a escala do(s) desenho(s) ou quando houver mais de um desenho por prancha, a menção: ESCALA INDICADA;
* Campo contendo a data e o nome/registro profissional/assinatura do responsável pela autoria do projeto;
* Campo contendo a data e o nome/registro profissional/assinatura do responsável pela revisão da prancha;
* Campo contendo a data e o nome/assinatura do responsável pela elaboração do desenho;
* Número de ordem e data da versão da prancha.
* A tabela de correlação entre espessura de penas e cores das linhas deve respeitar, pelo menos, a seguinte correlação:
* Cor 1 – pena 0,1 mm;
* Cor 2 – pena 0,2 mm;
* Cor 3 – pena 0,3 mm;
* Cor 4 – pena 0,4 mm;
* Cor 5 – pena 0,5 mm;
* Cor 6 – pena 0,6 mm;
* Cor 7 – pena 0,1 mm;

NOTA: evitar usar as demais cores.

* + **Os desenhos devem ser plotados, OBRIGATORIAMENTE, no estilo de plotagem monocromático (somente tinta preta). Não serão aceitas plotagens em cores.**

7.14.5.3. **Padrões gráficos:**

* Não serão aceitas cotas editadas, pranchas desenhadas no *modelspace* e hachuras “explodidos”;
* Os blocos serão desenhados no *layer* 0 (zero), sem *layers* adicionais e sem textos. Dependendo do nível de detalhe, poderão haver linhas com as cores alteradas mas ainda no *layer* zero. Não é permitido explodir blocos;
* As unidades de cotas devem ter no máximo duas casas decimais de precisão, e não podem ser editadas;
* Arquivos digitais antigos, cujos desenhos não estejam compatíveis com este padrão, serão convertidos na ocasião de algum desenho, projeto ou “*as built*”. Mesmo que o arquivo fornecido esteja fora do padrão, o contratado deverá providenciar os ajustes necessários;
* **Os textos contidos nas pranchas devem ter altura devidamente hierarquizada conforme orientação contida no item A-2 da NBR 6492/94, e devem possuir estilo de fonte que garanta resolução apropriada, admitindo-se altura mínima do texto plotado igual a 1mm;**
* **As hachuras devem ser aplicadas tanto na vista como na legenda com a mesma escala;**
* Não são permitidas fontes de texto estranhas ao editor gráfico AutoCAD 2000 e suas atualizações. Utilizar preferencialmente o padrão “Calibri”.

7.14.5.4. **XREF:**

Poderá ser utilizado XRef (Referência Externa) para os Projetos Complementares, a fim de garantir a integridade dos elementos comuns entre as disciplinas do projeto. Para isto, haverá um arquivo específico de XRef. Os elementos que deverão compor este arquivo são:

* Elementos estruturais, como pilares, escadas e poços de elevador;
* Elementos de fechamento, como alvenarias, divisórias de piso a teto.

7.14.5.5. **Estruturação de *Layers*:**

* O nome dos *layers* será sempre no singular, evitando *layers* repetidos com nomes parecidos.

7.14.5.6. **Entrega dos arquivos:**

* Os arquivos deverão ser compatíveis com o software AutoCAD 2000 e suas atualizações.

# MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO E CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO

8.1 A gestão do contrato será realizada por funcionário da Universidade Federal Fluminense designado através de Determinação de Serviço, que deverá ter a qualificação necessária para o acompanhamento e controle da execução dos serviços e do contrato, na forma dos arts. 67 e 73 da Lei nº 8.666, de 1993.

* 1. Durante a execução do objeto, o fiscal técnico deverá monitorar constantemente o nível de qualidade dos serviços, devendo intervir para requerer à CONTRATADA a correção das faltas, falhas e irregularidades constatadas, realizando o registro das ocorrências verificadas, conforme o art. 67 da Lei nº 8.666, de 1993.
  2. A CONTRATADA deve apresentar Registro de Responsabilidade Técnica (RRT) ou Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) referente aos serviços contratados.
  3. O(s) autor(res) deverá(ão) assinar e carimbar todas as peças que compõem o projeto, todos os estudos, indicando os números de inscrição e de registro das Anotações de Responsabilidades Técnicas (ART’s) no CREA, nos termos da Lei Federal nº 6.496/77; e/ou os números de inscrição e de Registros de Responsabilidade Técnica (RRT’s) no CAU-BR, nos termos da Lei Federal nº 12.378/2010;
  4. A fiscalização da execução dos serviços abrange, ainda, as seguintes rotinas:

8.5.1 O prazo previsto para a elaboração de todo o objeto contratado é de 90 (noventa) dias, a partir do recebimento e assinatura do documento “**Ordem de Início de Serviços”**. Sendo 30 (trinta) dias corridos para a fase de Anteprojeto, 30 (trinta) dias corridos para a fase de Projeto Básico e 30 (trinta) dias corridos para a fase de projeto Executivo.

* + 1. Deverá haver uma entrega parcial, aos 20 (vinte) dias corridos **antes** do término das fases de projeto, a fim de que a fiscalização possa analisar os documentos, solicitando as revisões/correções, caso estas sejam necessárias, e também que possa haver tempo hábil para a CONTRATADA realizar os ajustes apropriados antes do término do período de tempo atribuído a cada fase de projeto.
    2. **A documentação relativa a cada fase de projeto deve conter todo o conteúdo estabelecido em 7.14 para a respectiva fase, para então poder ser considerada como entregue, bem como para viabilizar a realização do pagamento da referida fase.**
    3. Após as revisões e correções que forem necessárias, os documentos corrigidos deverão ser submetidos, pela CONTRATADA, aos órgãos municipais, estaduais e federais pertinentes, bem como às concessionárias responsáveis pelo fornecimento de serviços de infraestrutura, para os procedimentos necessários para finalizar a aprovação, conforme os itens 3.5.11 e 3.5.12 deste Termo de Referência.
    4. A CONTRATADA ficará responsável pelo fornecimento/plotagem/impressão de todas as plantas e documentos textuais a serem entregues para análise da fiscalização;
    5. Na entrega das fases de projeto, a CONTRATADA deverá apresentar 1 (um) jogo do conjunto de documentos exigidos no item 7.14 para as fases de Anteprojeto e Projeto Básico, além de 3 (três) *CD room* com os arquivos de todos os documentos (desenhos; memoriais descritivos, memória de cálculo; orçamentos; cronograma físico-financeiro, etc.) gravados. Já para a etapa de Projeto Executivo, a CONTRATADA deverá apresentar 2 (dois) jogos do conjunto de documentos exigidos no item 7.14 e 3 (três) *CD room* com os arquivos de todos os documentos (desenhos; memoriais descritivos, memória de cálculo; orçamentos; cronograma físico-financeiro, etc.) gravados;
    6. A documentação relativa a cada fase de projeto deve ser entregue à UFF em pastas do tipo arquivo em plástico polionda, em cor preferencialmente conforme correlação abaixo:

Anteprojeto – na cor amarela;

Projeto Básico – na cor azul;

Projeto Executivo – na cor vermelha;

Projeto Legal – na cor verde.

8.5.8 Após a entrega definitiva do objeto de contrato, e tão logo o mesmo seja aprovado, a CONTRATADA deverá apresentar 02 (dois) jogos de plantas de cada um dos Projetos Legais, aprovados, e/ou 02 (duas) vias dos documentos que comprovem a aprovação dos mesmos nos órgãos competentes.

# OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

9.1 Exigir o cumprimento de todas as obrigações assumidas pela CONTRATADA, de acordo com as cláusulas contratuais e os termos de sua proposta;

* 1. Exercer o acompanhamento e a fiscalização dos serviços, por servidor ou comissão especialmente designada, anotando em registro próprio as falhas detectadas, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos empregados eventualmente envolvidos, encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis;
  2. Notificar a CONTRATADA por escrito da ocorrência de eventuais imperfeições, falhas ou irregularidades constatadas no curso da execução dos serviços, fixando prazo para a sua correção, certificando-se de que as soluções por ela propostas sejam as mais adequadas;
  3. Pagar à CONTRATADA o valor resultante da prestação do serviço, conforme cronograma físico-financeiro;
  4. Efetuar as retenções tributárias devidas sobre o valor da fatura de serviços da CONTRATADA, em conformidade com o Anexo XI, Item 6 da IN SEGES/MP nº 5/2017;
  5. Não praticar atos de ingerência na administração da CONTRATADA, tais como:
     1. exercer o poder de mando sobre os empregados da CONTRATADA, devendo reportar-se somente aos prepostos ou responsáveis por ela indicados, exceto quando o objeto da contratação previr o atendimento direto;
     2. direcionar a contratação de pessoas para trabalhar nas empresas CONTRATADAS;
     3. promover ou aceitar o desvio de funções dos trabalhadores da CONTRATADA, mediante a utilização destes em atividades distintas daquelas previstas no objeto da contratação e em relação à função específica para a qual o trabalhador foi contratado; e
     4. considerar os trabalhadores da CONTRATADA como colaboradores eventuais do próprio órgão ou entidade responsável pela contratação, especialmente para efeito de concessão de diárias e passagens.
  6. Fornecer por escrito as informações necessárias para o desenvolvimento dos serviços objeto do contrato;
  7. Realizar avaliações periódicas da qualidade dos serviços, após seu recebimento;
  8. Cientificar o órgão de representação judicial da Advocacia-Geral da União para adoção das medidas cabíveis quando do descumprimento das obrigações pela CONTRATADA;
  9. Arquivar, entre outros documentos, de projetos, "*as built*", especificações técnicas, orçamentos, termos de recebimento, contratos e aditamentos, relatórios de inspeções técnicas após o recebimento do serviço e notificações expedidas;
  10. Exigir da CONTRATADA que providencie a seguinte documentação como condição indispensável para o recebimento definitivo de objeto, quando for o caso:
      1. "*as built*", elaborado pelo responsável por sua execução;
      2. comprovação das ligações definitivas de energia, água, telefone e gás;
      3. laudo de vistoria do corpo de bombeiros aprovando o serviço;
      4. carta "habite-se", emitida pela prefeitura;
      5. certidão negativa de débitos previdenciários específica para o registro da obra junto ao Cartório de Registro de Imóveis;
      6. a reparação dos vícios verificados dentro do prazo de garantia do serviço, tendo em vista o direito assegurado à CONTRATANTE no art. 69 da Lei nº 8.666/93 e no art. 12 da Lei nº 8.078/90 (Código de Defesa do Consumidor).
  11. Fiscalizar o cumprimento dos requisitos legais, quando a CONTRATADA houver se beneficiado da preferência estabelecida pelo art. 3º, § 5º, da Lei nº 8.666, de 1993.

# OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

* 1. Executar os serviços conforme especificações deste Termo de Referência e de sua proposta, com a alocação dos empregados necessários ao perfeito cumprimento das cláusulas contratuais, além de fornecer e utilizar os materiais e equipamentos, ferramentas e utensílios necessários, na qualidade e quantidade mínimas especificadas neste instrumento e em sua proposta;
  2. Reparar, corrigir, remover ou substituir, às suas expensas, no total ou em parte, no prazo fixado pelo fiscal do contrato, os serviços efetuados em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução ou dos materiais empregados;
  3. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes da execução do objeto, de acordo com os artigos 14 e 17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990), ficando a CONTRATANTE autorizada a descontar da garantia prestada, caso exigida no edital, ou dos pagamentos devidos à CONTRATADA, o valor correspondente aos danos sofridos;
  4. Utilizar empregados habilitados e com conhecimentos básicos do objeto a ser executado, em conformidade com as normas e determinações em vigor;
  5. Vedar a utilização, na execução dos serviços, de empregado que seja familiar de agente público ocupante de cargo em comissão ou função de confiança no órgão CONTRATANTE, nos termos do artigo 7° do Decreto n° 7.203, de 2010;
  6. Quando não for possível a verificação da regularidade no Sistema de Cadastro de Fornecedores – SICAF, a empresa CONTRATADA deverá entregar ao setor responsável pela fiscalização do contrato, até o dia trinta do mês seguinte ao da prestação dos serviços, os seguintes documentos: 1) prova de regularidade relativa à Seguridade Social; 2) certidão conjunta relativa aos tributos federais e à Dívida Ativa da União; 3) certidões que comprovem a regularidade perante as Fazendas Estadual, Distrital e Municipal do domicílio ou sede do contratado; 4) Certidão de Regularidade do FGTS – CRF; e 5) Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – CNDT, conforme alínea "c" do item 10.2 do Anexo VIII-B da IN SEGES/MP n. 5/2017;
  7. Responsabilizar-se pelo cumprimento das obrigações previstas em Acordo, Convenção, Dissídio Coletivo de Trabalho ou equivalentes das categorias abrangidas pelo contrato, por todas as obrigações trabalhistas, sociais, previdenciárias, tributárias e as demais previstas em legislação específica, cuja inadimplência não transfere a responsabilidade à CONTRATANTE;
  8. Comunicar ao Fiscal do contrato, no prazo de 24 (vinte e quatro) horas, qualquer ocorrência anormal ou acidente que se verifique no local dos serviços.
  9. Assegurar aos seus trabalhadores ambiente de trabalho, inclusive equipamentos e instalações, em condições adequadas ao cumprimento das normas de saúde, segurança e bem-estar no trabalho;
  10. Prestar todo esclarecimento ou informação solicitada pela CONTRATANTE ou por seus prepostos, garantindo-lhes o acesso, a qualquer tempo, ao local dos trabalhos, bem como aos documentos relativos à execução do empreendimento.
  11. Paralisar, por determinação da CONTRATANTE, qualquer atividade que não esteja sendo executada de acordo com a boa técnica ou que ponha em risco a segurança de pessoas ou bens de terceiros.
  12. Promover a guarda, manutenção e vigilância de materiais, ferramentas, e tudo o que for necessário à execução dos serviços, durante a vigência do contrato.
  13. Promover a organização técnica e administrativa dos serviços, de modo a conduzi-los eficaz e eficientemente, de acordo com os documentos e especificações que integram este Termo de Referência, no prazo determinado.
  14. Conduzir os trabalhos com estrita observância às normas da legislação pertinente, cumprindo as determinações dos Poderes Públicos, mantendo sempre limpo o local dos serviços e nas melhores condições de segurança, higiene e disciplina.
  15. Submeter previamente, por escrito, à CONTRATANTE, para análise e aprovação, quaisquer mudanças nos métodos executivos que fujam às especificações deste Termo de Referência.
  16. Não permitir a utilização de qualquer trabalho do menor de dezesseis anos, exceto na condição de aprendiz para os maiores de quatorze anos; nem permitir a utilização do trabalho do menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre;
  17. Manter durante toda a vigência do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;
  18. Cumprir, durante todo o período de execução do contrato, a reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social, bem como as regras de acessibilidade previstas na legislação, quando a CONTRATADA houver se beneficiado da preferência estabelecida pela Lei nº 13.146, de 2015.
  19. Guardar sigilo sobre todas as informações obtidas em decorrência do cumprimento do contrato;
  20. Arcar com o ônus decorrente de eventual equívoco no dimensionamento dos quantitativos de sua proposta, inclusive quanto aos custos variáveis decorrentes de fatores futuros e incertos, tais como os valores providos com o quantitativo de vale transporte, devendo complementá-los, caso o previsto inicialmente em sua proposta não seja satisfatório para o atendimento do objeto da licitação, exceto quando ocorrer algum dos eventos arrolados nos incisos do § 1º do art. 57 da Lei nº 8.666, de 1993;
  21. Cumprir, além dos postulados legais vigentes de âmbito federal, estadual ou municipal, as normas de segurança da CONTRATANTE;
  22. Prestar os serviços dentro dos parâmetros e rotinas estabelecidos, fornecendo todos os materiais, equipamentos e utensílios em quantidade, qualidade e tecnologia adequadas, com a observância às recomendações aceitas pela boa técnica, normas e legislação;
  23. Assegurar à CONTRATANTE, em conformidade com o previsto no subitem 6.1, “a”e “b”, do Anexo VII – F da Instrução Normativa SEGES/MP nº 5, de 25/05/2017:
      1. O direito de propriedade intelectual dos produtos desenvolvidos, inclusive sobre as eventuais adequações e atualizações que vierem a ser realizadas, logo após o recebimento de cada parcela, de forma permanente, permitindo à CONTRATANTE distribuir, alterar e utilizar os mesmos sem limitações;
      2. Os direitos autorais da solução, do projeto, de suas especificações técnicas, da documentação produzida e congêneres, e de todos os demais produtos gerados na execução do contrato, inclusive aqueles produzidos por terceiros subcontratados, ficando proibida a sua utilização sem que exista autorização expressa da CONTRATANTE, sob pena de multa, sem prejuízo das sanções civis e penais cabíveis.
  24. Realizar a transição contratual com transferência de conhecimento, tecnologia e técnicas empregadas, sem perda de informações, podendo exigir, inclusive, a capacitação dos técnicos da CONTRATANTE ou da nova empresa que continuará a execução dos serviços.
  25. Manter os empregados nos horários predeterminados pela CONTRATANTE;
  26. Apresentar os empregados devidamente identificados por meio de crachá;
  27. Apresentar à CONTRATANTE, quando for o caso, a relação nominal dos empregados que adentrarão no órgão para a execução do serviço;
  28. Atender às solicitações da CONTRATANTE quanto à substituição dos empregados alocados, no prazo fixado pela fiscalização do contrato, nos casos em que ficar constatado descumprimento das obrigações relativas à execução do serviço, conforme descrito neste Termo de Referência;
  29. Manter preposto aceito pela CONTRATANTE nos horários e locais de prestação de serviço para representá-la na execução do contrato com capacidade para tomar decisões compatíveis com os compromissos assumidos;
  30. Instruir os seus empregados, quanto à prevenção de incêndios nas áreas da CONTRATANTE;
  31. Adotar as providências e precauções necessárias, inclusive consulta nos respectivos órgãos, se necessário for, a fim de que não venham a ser danificadas as redes hidrossanitárias, elétricas e de comunicação.
  32. Providenciar junto ao CREA e/ou ao CAU-BR as Anotações e Registros de Responsabilidade Técnica referentes ao objeto do contrato e especialidades pertinentes, nos termos das normas pertinentes (Leis nº. 6.496/77 e nº. 12.378/2010);
  33. Obter junto aos órgãos competentes, conforme o caso, as licenças necessárias e demais documentos e autorizações exigíveis, na forma da legislação aplicável;
  34. Refazer, às suas expensas, os trabalhos executados em desacordo com o estabelecido no instrumento contratual, neste Termo de Referência e seus anexos, bem como substituir aqueles realizados com materiais defeituosos ou com vício de construção, pelo prazo de 05 (cinco) anos, contado da data de emissão do Termo de Recebimento Definitivo.
  35. Utilizar somente matéria-prima florestal procedente, nos termos do artigo 11 do Decreto n° 5.975, de 2006, de: (a) manejo florestal, realizado por meio de Plano de Manejo Florestal Sustentável - PMFS devidamente aprovado pelo órgão competente do Sistema Nacional do Meio Ambiente - SISNAMA; (b) supressão da vegetação natural, devidamente autorizada pelo órgão competente do Sistema Nacional do Meio Ambiente - SISNAMA; (c) florestas plantadas; e (d) outras fontes de biomassa florestal, definidas em normas específicas do órgão ambiental competente.
  36. Comprovar a procedência legal dos produtos ou subprodutos florestais utilizados em cada etapa da execução contratual, nos termos do artigo 4°, inciso IX, da Instrução Normativa SLTI/MP n° 1, de 19/01/2010, por ocasião da respectiva medição, mediante a apresentação dos seguintes documentos, conforme o caso:
      1. Cópias autenticadas das notas fiscais de aquisição dos produtos ou subprodutos florestais;
      2. Cópia dos Comprovantes de Registro do fornecedor e do transportador dos produtos ou subprodutos florestais junto ao Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais - CTF, mantido pelo IBAMA, quando tal inscrição for obrigatória, acompanhados dos respectivos Certificados de Regularidade válidos, conforme artigo 17, inciso II, da Lei n° 6.938, de 1981, e Instrução Normativa IBAMA n° 5, de 15/03/2014, e legislação correlata;
      3. Documento de Origem Florestal – DOF, instituído pela Portaria n° 253, de 18/08/2006, do Ministério do Meio Ambiente, e Instrução Normativa IBAMA n° 21, de 24/12/2014, quando se tratar de produtos ou subprodutos florestais de origem nativa cujo transporte e armazenamento exijam a emissão de tal licença obrigatória.
         1. Caso os produtos ou subprodutos florestais utilizados na execução contratual tenham origem em Estado que possua documento de controle próprio, a CONTRATADA deverá apresentá-lo, em complementação ao DOF, a fim de demonstrar a regularidade do transporte e armazenamento nos limites do território estadual.
  37. Observar as diretrizes, critérios e procedimentos para a gestão dos resíduos da construção civil estabelecidos na Resolução nº 307, de 05/07/2002, com as alterações posteriores, do Conselho Nacional de Meio Ambiente - CONAMA, conforme artigo 4°, §§ 2° e 3°, da Instrução Normativa SLTI/MP n° 1, de 19/01/2010, nos seguintes termos:
      1. O gerenciamento dos resíduos originários da contratação deverá obedecer às diretrizes técnicas e procedimentos do Programa Municipal de Gerenciamento de Resíduos da Construção Civil, ou do Projeto de Gerenciamento de Resíduos da Construção Civil apresentado ao órgão competente, conforme o caso;
      2. Nos termos dos artigos 3° e 10° da Resolução CONAMA n° 307, de 05/07/2002, a CONTRATADA deverá providenciar a destinação ambientalmente adequada dos resíduos da construção civil originários da contratação, obedecendo, no que couber, aos seguintes procedimentos:
         1. resíduos Classe A (reutilizáveis ou recicláveis como agregados): deverão ser reutilizados ou reciclados na forma de agregados, ou encaminhados a aterros de resíduos classe A de reservação de material para usos futuros;
         2. resíduos Classe B (recicláveis para outras destinações): deverão ser reutilizados, reciclados ou encaminhados a áreas de armazenamento temporário, sendo dispostos de modo a permitir a sua utilização ou reciclagem futura;
         3. resíduos Classe C (para os quais não foram desenvolvidas tecnologias ou aplicações economicamente viáveis que permitam a sua reciclagem/recuperação): deverão ser armazenados, transportados e destinados em conformidade com as normas técnicas específicas;
         4. resíduos Classe D (perigosos, contaminados ou prejudiciais à saúde): deverão ser armazenados, transportados, reutilizados e destinados em conformidade com as normas técnicas específicas.
      3. Em nenhuma hipótese a CONTRATADA poderá dispor os resíduos originários da contratação em aterros de resíduos sólidos urbanos, áreas de “bota fora”, encostas, corpos d´água, lotes vagos e áreas protegidas por Lei, bem como em áreas não licenciadas;
      4. Para fins de fiscalização do fiel cumprimento do Programa Municipal de Gerenciamento de Resíduos da Construção Civil, ou do Projeto de Gerenciamento de Resíduos da Construção Civil, conforme o caso, a CONTRATADA comprovará, sob pena de multa, que todos os resíduos removidos estão acompanhados de Controle de Transporte de Resíduos, em conformidade com as normas da Agência Brasileira de Normas Técnicas - ABNT, ABNT NBR ns. 15.112, 15.113, 15.114, 15.115 e 15.116, de 2004.
  38. Observar as seguintes diretrizes de caráter ambiental:
      1. Qualquer instalação, equipamento ou processo, situado em local fixo, que libere ou emita matéria para a atmosfera, por emissão pontual ou fugitiva, utilizado na execução contratual, deverá respeitar os limites máximos de emissão de poluentes admitidos na Resolução CONAMA n° 382, de 26/12/2006, e legislação correlata, de acordo com o poluente e o tipo de fonte;
      2. Na execução contratual, conforme o caso, a emissão de ruídos não poderá ultrapassar os níveis considerados aceitáveis pela Norma NBR-10.151 - Avaliação do Ruído em Áreas Habitadas visando o conforto da comunidade, da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT, ou aqueles estabelecidos na NBR-10.152 - Níveis de Ruído para conforto acústico, da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT, nos termos da Resolução CONAMA n° 01, de 08/03/90, e legislação correlata;
      3. Nos termos do artigo 4°, § 3°, da Instrução Normativa SLTI/MPOG n° 1, de 19/01/2010, deverão ser utilizados, na execução contratual, agregados reciclados, sempre que existir a oferta de tais materiais, capacidade de suprimento e custo inferior em relação aos agregados naturais, inserindo-se na planilha de formação de preços os custos correspondentes;
  39. Responder por qualquer acidente de trabalho na execução dos serviços, por uso indevido de patentes registradas em nome de terceiros, por qualquer causa de destruição, danificação, defeitos ou incorreções dos serviços ou dos bens da CONTRATANTE, de seus funcionários ou de terceiros, ainda que ocorridos em via pública junto à obra.
  40. Realizar, conforme o caso, por meio de laboratórios previamente aprovados pela fiscalização e sob suas custas, os testes, ensaios, exames e provas necessárias ao controle de qualidade dos materiais, serviços e equipamentos a serem aplicados nos trabalhos, conforme procedimento previsto neste Termo de Referência e demais documentos anexos;
  41. Providenciar, conforme o caso, as ligações definitivas das utilidades previstas no projeto (água, esgoto, gás, energia elétrica, telefone, etc.), bem como atuar junto aos órgãos federais, estaduais e municipais e concessionárias de serviços públicos para a obtenção de licenças e regularização dos serviços e atividades concluídas (ex.: Habite-se, Licença Ambiental de Operação, etc.);
  42. Fornecer os projetos executivos desenvolvidos pela CONTRATADA, que formarão um conjunto de documentos técnicos, gráficos e descritivos referentes aos segmentos especializados de Engenharia, previamente e devidamente compatibilizados, de modo a considerar todas as possíveis interferências capazes de oferecer impedimento total ou parcial, permanente ou temporário, à execução do empreendimento, de maneira a abrangê-la em seu todo, compreendendo a completa caracterização e entendimento de todas as suas especificações técnicas, para posterior execução e implantação do objeto garantindo a plena compreensão das informações prestadas, bem como sua aplicação correta nos trabalhos:
      1. A elaboração dos projetos deverá partir das soluções desenvolvidas no Estudo Preliminar de Arquitetura constante neste Termo de Referência e seus anexos;
  43. Em se tratando de atividades que envolvam serviços de natureza intelectual, após a assinatura do contrato, a CONTRATADA deverá participar de reunião inicial, devidamente registrada em Ata, para dar início à execução do serviço, com o esclarecimento das obrigações contratuais, em que estejam presentes os técnicos responsáveis pela elaboração do projeto, o gestor do contrato, o fiscal técnico do contrato, o fiscal administrativo do contrato, os técnicos da área requisitante, o preposto da empresa e os gerentes das áreas que executarão os serviços contratados.

# DA SUBCONTRATAÇÃO

11.1 É permitida a subcontratação parcial do objeto, com a prévia anuência por escrito da CONTRATANTE, continuando, porém, a CONTRATADA a responder direta e exclusivamente, pela fiel observância das obrigações contratuais (art. 10º do Decreto 7.581/2011), nas seguintes condições:

* + 1. Quando permitida a subcontratação, a CONTRATADA deverá apresentar documentação do subcontratado que comprove sua habilitação jurídica, regularidade fiscal e a qualificação técnica necessária à execução da parcela do serviço subcontratado;
    2. A subcontratação não exclui a responsabilidade da CONTRATADA perante a administração pública quanto à qualidade técnica do serviço prestado;
    3. A CONTRATADA não poderá subcontratar os serviços contratados, salvo quanto a itens que por sua especialização requeiram o emprego de empresas ou profissionais especialmente habilitados;
    4. Os serviços que estiverem a cargo de empresas subcontratadas serão articulados entre si pela CONTRATADA, de modo a proporcionar andamento harmonioso da obra no seu conjunto;
    5. De nenhum modo a FISCALIZAÇÃO interferirá diretamente junto às empresas subcontratadas. Qualquer notificação ou impugnação de serviço ou material será feita diretamente à CONTRATADA;
    6. A CONTRATADA não poderá alegar a subcontratação ou tentar transferir para as subcontratadas a obrigação e responsabilidade perante a CONTRATANTE, de manter e fielmente bem executar o objeto integral contratado.
  1. A subcontratação depende de autorização prévia da CONTRATANTE, a quem incumbe avaliar se a subcontratada cumpre os requisitos de qualificação técnica necessários para a execução do objeto.
     1. No caso de obras, somente será autorizada a subcontratação de empresas que expressamente aceitem o cumprimento das cláusulas assecuratórias de direitos trabalhistas, previstas na Instrução Normativa SEGES/MP nº 6, de 6 de julho de 2018.
  2. Em qualquer hipótese de subcontratação, permanece a responsabilidade integral da CONTRATADA pela perfeita execução contratual, cabendo-lhe realizar a supervisão e coordenação das atividades da subcontratada, bem como responder perante a CONTRATANTE pelo rigoroso cumprimento das obrigações contratuais correspondentes ao objeto da subcontratação.

# ALTERAÇÃO SUBJETIVA

12.1 É admissível a fusão, cisão ou incorporação da CONTRATADA com/em outra pessoa jurídica, desde que sejam observados pela nova pessoa jurídica todos os requisitos de habilitação exigidos na licitação original; sejam mantidas as demais cláusulas e condições do contrato; não haja prejuízo à execução do objeto pactuado e haja a anuência expressa da Administração à continuidade do contrato.

# CONTROLE E FISCALIZAÇÃO DA EXECUÇÃO

* 1. O acompanhamento e a fiscalização da execução do contrato consistem na verificação da conformidade da prestação dos serviços, dos materiais, técnicas e equipamentos empregados, de forma a assegurar o perfeito cumprimento do ajuste, que serão exercidos por um ou mais representantes da CONTRATANTE, especialmente designados, na forma dos arts. 67 e 73 da Lei nº 8.666, de 1993.
  2. O representante da CONTRATANTE deverá ter a qualificação necessária para o acompanhamento e controle da execução dos serviços e do contrato.
  3. A verificação da adequação da prestação do serviço deverá ser realizada com base nos critérios previstos neste Termo de Referência.
  4. O representante da CONTRATANTE deverá promover o registro das ocorrências verificadas, adotando as providências necessárias ao fiel cumprimento das cláusulas contratuais, conforme o disposto nos §§ 1º e 2º do art. 67 da Lei nº 8.666, de 1993.
  5. O descumprimento total ou parcial das obrigações e responsabilidades assumidas pela CONTRATADA, sobretudo quanto às obrigações e encargos sociais e trabalhistas, ensejará a aplicação de sanções administrativas, previstas neste Termo de Referência, no Edital, no Contrato e na legislação vigente, podendo culminar em rescisão contratual, conforme disposto nos artigos 77 e 87 da Lei nº 8.666, de 1993.
  6. As atividades de gestão e fiscalização da execução contratual devem ser realizadas de forma preventiva, rotineira e sistemática, podendo ser exercidas por servidores, equipe de fiscalização ou único servidor, desde que, no exercício dessas atribuições, fique assegurada a distinção dessas atividades e, em razão do volume de trabalho, não comprometa o desempenho de todas as ações relacionadas à Gestão do Contrato.
  7. Durante a execução do objeto, o fiscal técnico deverá monitorar constantemente o nível de qualidade dos serviços para evitar a sua degeneração, devendo intervir para requerer à CONTRATADA a correção das faltas, falhas e irregularidades constatadas.
  8. O fiscal técnico deverá apresentar ao preposto da CONTRATADA a avaliação da execução do objeto ou, se for o caso, a avaliação de desempenho e qualidade da prestação dos serviços realizada.
  9. Em hipótese alguma, será admitido que a própria CONTRATADA materialize a avaliação de desempenho e qualidade da prestação dos serviços realizada.
  10. Na hipótese de comportamento contínuo de desconformidade da prestação do serviço em relação à qualidade exigida, devem ser aplicadas as sanções à CONTRATADA de acordo com as regras previstas no ato convocatório.
  11. As disposições previstas nesta cláusula não excluem o disposto no Anexo VIII da Instrução Normativa SEGES/MP nº 05, de 2017, aplicável no que for pertinente à contratação.
  12. A fiscalização de que trata esta cláusula não exclui nem reduz a responsabilidade da CONTRATADA, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas, vícios redibitórios, ou emprego de material inadequado ou de qualidade inferior e, na ocorrência desta, não implica corresponsabilidade da CONTRATANTE ou de seus agentes, gestores e fiscais, de conformidade com o art. 70 da Lei nº 8.666, de 1993.

# DO RECEBIMENTO E ACEITAÇÃO DO OBJETO

14.1 A emissão da Nota Fiscal/Fatura deve ser precedida do recebimento definitivo dos serviços, nos termos abaixo.

* + 1. Ao final de cada etapa da execução contratual, conforme previsto no Cronograma Físico-Financeiro, a CONTRATADA apresentará a medição prévia dos serviços executados no período, através de planilha e memória de cálculo detalhada.
    2. Uma etapa será considerada efetivamente concluída quando os serviços previstos para aquela etapa, no Cronograma Físico-Financeiro, estiverem executados em sua totalidade.
  1. A CONTRATADA fica obrigada a reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, às suas expensas, no todo ou em parte, o objeto em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução ou materiais empregados.
  2. O recebimento do objeto não exclui a responsabilidade da CONTRATADA pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato, das garantias concedidas e das responsabilidades assumidas em contrato e por força das disposições legais em vigor (Lei n° 10.406, de 2002).
  3. Os serviços poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser corrigidos/refeitos/substituídos no prazo fixado pelo fiscal do contrato, às custas da CONTRATADA, sem prejuízo da aplicação de penalidades.

# DO PAGAMENTO

* 1. O pagamento será efetuado pela CONTRATANTE no prazo de 15 (quinze) dias, contados do recebimento da Nota Fiscal/Fatura.
     1. Os pagamentos decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 24 da Lei 8.666, de 1993, deverão ser efetuados no prazo de até 5 (cinco) dias úteis, contados da data da apresentação da Nota Fiscal/Fatura, nos termos do art. 5º, § 3º, da Lei nº 8.666, de 1993.
  2. A emissão da Nota Fiscal/Fatura será precedida do recebimento definitivo do serviço, conforme este Termo de Referência e o Contrato;
  3. A Nota Fiscal ou Fatura deverá ser obrigatoriamente acompanhada da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no art. 29 da Lei nº 8.666, de 1993.
     1. Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade do fornecedor contratado, deverão ser tomadas as providências previstas no do art. 31 da Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018.
  4. O setor competente para proceder o pagamento deve verificar se a Nota Fiscal ou Fatura apresentada expressa os elementos necessários e essenciais do documento, tais como:
     1. o prazo de validade;
     2. a data da emissão;
     3. os dados do contrato e do órgão CONTRATANTE;
     4. o período de prestação dos serviços;
     5. o valor a pagar; e
     6. eventual destaque do valor de retenções tributárias cabíveis.
  5. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal/Fatura, ou circunstância que impeça a liquidação da despesa, o pagamento ficará sobrestado até que a CONTRATADA providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a CONTRATANTE;
  6. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.
  7. Antes de cada pagamento à CONTRATADA, será realizada consulta ao SICAF para verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital.
  8. Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade da CONTRATADA, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 48 (quarenta e oito) horas, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa.
  9. Previamente à emissão de nota de empenho e a cada pagamento, a Administração deverá realizar consulta ao SICAF para identificar possível suspensão temporária de participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas, observado o disposto no art. 29, da Instrução Normativa SEGES/MP nº 3, de 26 de abril de 2018.
  10. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, a CONTRATANTE deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência da CONTRATADA, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.
  11. Persistindo a irregularidade, a CONTRATANTE deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à CONTRATADA a ampla defesa.
  12. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso a CONTRATADA não regularize sua situação junto ao SICAF.
      1. Será rescindido o contrato em execução com a CONTRATADA inadimplente no SICAF, salvo por motivo de economicidade, segurança nacional ou outro de interesse público de alta relevância, devidamente justificado, em qualquer caso, pela máxima autoridade da CONTRATANTE.
  13. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável, nos termos do item 6 do Anexo XI da IN SEGES/MP n. 5/2017, quando couber.
  14. É vedado o pagamento, a qualquer título, por serviços prestados, à empresa privada que tenha em seu quadro societário servidor público da ativa do órgão CONTRATANTE, com fundamento na Lei de Diretrizes Orçamentárias vigente.
  15. No caso de obras, caso não seja apresentada a documentação comprobatória do cumprimento das obrigações de que trata a IN SEGES/MP nº 6, de 2018, a CONTRATANTE comunicará o fato à CONTRATADA e reterá o pagamento da fatura mensal, em valor proporcional ao inadimplemento, até que a situação seja regularizada.
      1. Na hipótese prevista no subitem anterior, não havendo quitação das obrigações por parte da CONTRATADA no prazo de quinze dias, a CONTRATANTE poderá efetuar o pagamento das obrigações diretamente aos empregados da CONTRATADA que tenham participado da execução dos serviços objeto do contrato.
      2. O contrato poderá ser rescindido por ato unilateral e escrito da CONTRATANTE e a aplicação das penalidades cabíveis para os casos do não pagamento dos salários e demais verbas trabalhistas, bem como pelo não recolhimento das contribuições sociais, previdenciárias e para com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS), em relação aos empregados da CONTRATADA que efetivamente participarem da execução do contrato.
  16. Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a CONTRATADA não tenha concorrido, de alguma forma, para tanto, fica convencionado que a taxa de compensação financeira devida pela CONTRATANTE, entre a data do vencimento e o efetivo adimplemento da parcela é calculada mediante a aplicação da seguinte fórmula:

EM = I x N x VP, sendo:

EM = Encargos moratórios;

N = Número de dias entre a data prevista para o pagamento e a do efetivo pagamento;

VP = Valor da parcela a ser paga.

I = Índice de compensação financeira = 0,00016438, assim apurado:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| I = (TX) | I = | ( 6 / 100 ) | I = 0,00016438  TX = Percentual da taxa anual = 6% |
| 365 |

# REAJUSTE

* 1. Os preços são fixos e irreajustáveis no prazo de um ano contado da data limite para a apresentação das propostas.
     1. Dentro do prazo de vigência do contrato e mediante solicitação da CONTRATADA, os preços contratados poderão sofrer reajuste após o interregno de um ano, aplicando-se o índice setorial da aferição da variação anual do custo da construção civil ou INCC, fornecido pela Fundação Getúlio Vargas – FGV, exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade.
  2. Nos reajustes subsequentes ao primeiro, o interregno mínimo de um ano será contado a partir dos efeitos financeiros do último reajuste.
  3. No caso de atraso ou não divulgação do índice de reajustamento, o CONTRATANTE pagará à CONTRATADA a importância calculada pela última variação conhecida, liquidando a diferença correspondente tão logo seja divulgado o índice definitivo. Fica a CONTRATADA obrigada a apresentar memória de cálculo referente ao reajustamento de preços do valor remanescente, sempre que este ocorrer.
  4. Nas aferições finais, o índice utilizado para reajuste será, obrigatoriamente, o definitivo.
  5. Caso o índice estabelecido para reajustamento venha a ser extinto ou de qualquer forma não possa mais ser utilizado, será adotado, em substituição, o que vier a ser determinado pela legislação então em vigor.
  6. Na ausência de previsão legal quanto ao índice substituto, as partes elegerão novo índice oficial, para reajustamento do preço do valor remanescente, por meio de termo aditivo.
  7. O reajuste será realizado por apostilamento.

# GARANTIA DA EXECUÇÃO

* 1. O adjudicatário prestará garantia de execução do contrato, nos moldes do art. 56 da Lei nº 8.666, de 1993, com validade durante a execução do contrato e por 90 (noventa) dias após o término da vigência contratual, em valor correspondente a 5% (cinco por cento) do valor total do contrato.
  2. No prazo máximo de 10 (dez) dias úteis, prorrogáveis por igual período, a critério do CONTRATANTE, contados da assinatura do contrato, a CONTRATADA deverá apresentar comprovante de prestação de garantia, podendo optar por caução em dinheiro, seguro-garantia ou fiança bancária.
     1. A inobservância do prazo fixado para apresentação da garantia acarretará a aplicação de multa de 0,07% (sete centésimos por cento) do valor total do contrato por dia de atraso, até o máximo de 2% (dois por cento).
     2. O atraso superior a 25 (vinte e cinco) dias autoriza a Administração a promover a rescisão do contrato por descumprimento ou cumprimento irregular de suas cláusulas, conforme dispõem os incisos I e II do art. 78 da Lei n. 8.666 de 1993.
  3. A validade da garantia, qualquer que seja a modalidade escolhida, deverá abranger um período de 90 dias após o término da vigência contratual, conforme item 3.1 do Anexo VII-F da IN SEGES/MP nº 5/2017.
  4. A garantia assegurará, qualquer que seja a modalidade escolhida, o pagamento de:
     1. prejuízos advindos do não cumprimento do objeto do contrato e do não adimplemento das demais obrigações nele previstas;
     2. prejuízos diretos causados à Administração decorrentes de culpa ou dolo durante a execução do contrato;
     3. multas moratórias e punitivas aplicadas pela Administração à CONTRATADA; e
     4. obrigações trabalhistas e previdenciárias de qualquer natureza e para com o FGTS, não adimplidas pela CONTRATADA, quando couber.
  5. A modalidade seguro-garantia somente será aceita se contemplar todos os eventos indicados no item anterior, observada a legislação que rege a matéria.
  6. A garantia em dinheiro deverá ser efetuada em favor da CONTRATANTE, em conta específica na Caixa Econômica Federal, com correção monetária.
  7. No caso de garantia na modalidade de fiança bancária, deverá constar expressa renúncia do fiador aos benefícios do artigo 827 do Código Civil.
  8. No caso de alteração do valor do contrato, ou prorrogação de sua vigência, a garantia deverá ser ajustada à nova situação ou renovada, seguindo os mesmos parâmetros utilizados quando da contratação.
  9. Se o valor da garantia for utilizado total ou parcialmente em pagamento de qualquer obrigação, a CONTRATADA obriga-se a fazer a respectiva reposição no prazo máximo de 30 (trinta) dias úteis, contados da data em que for notificada.
  10. A CONTRATANTE executará a garantia na forma prevista na legislação que rege a matéria.
  11. Será considerada extinta a garantia:
      1. com a devolução da apólice, carta fiança ou autorização para o levantamento de importâncias depositadas em dinheiro a título de garantia, acompanhada de declaração da CONTRATANTE, mediante termo circunstanciado, de que a CONTRATADA cumpriu todas as cláusulas do contrato;
      2. no prazo de 90 (noventa) dias após o término da vigência do contrato, caso a Administração não comunique a ocorrência de sinistros, quando o prazo será ampliado, nos termos da comunicação, conforme estabelecido na alínea "h2"do item 3.1 do Anexo VII-F da IN SEGES/MP n. 05/2017.
  12. O garantidor não é parte para figurar em processo administrativo instaurado pela CONTRATANTE com o objetivo de apurar prejuízos e/ou aplicar sanções à CONTRATADA.
  13. A CONTRATADA autoriza a CONTRATANTE a reter, a qualquer tempo, a garantia, na forma prevista no Edital e no Contrato.

# SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

18.1 Comete infração administrativa nos termos da Lei nº 8.666, de 1993 e Lei nº 10.520, de 2002, a CONTRATADA que:

* + 1. inexecutar total ou parcialmente qualquer das obrigações assumidas em decorrência da contratação;
    2. ensejar o retardamento da execução do objeto;
    3. falhar ou fraudar na execução do contrato;
    4. comportar-se de modo inidôneo; ou
    5. cometer fraude fiscal.
  1. Pela inexecução total ou parcial do objeto do contrato, a Administração pode aplicar à CONTRATADA as seguintes sanções:
     1. Advertência, multa, perda de garantia, rescisão de Contrato, declaração de inidoneidade e suspensão do direito de licitar e contratar, sendo advertida por escrito sempre que infringir as obrigações contratuais.
     2. Em se tratando da primeira falta de mesma natureza será concedido prazo para sanar as irregularidades.
     3. O atraso injustificado na execução dos serviços sujeitará a CONTRATADA às multas de mora, calculadas conforme previsto nos itens subsequentes, sem prejuízo de outras sanções previstas na Lei nº 8.666/93 e suas alterações posteriores.
     4. Com fundamento nos artigos 86 e 87 da Lei n.º 8.666/93, a CONTRATADA ficará sujeita, no caso de atraso injustificado, assim considerado pela Administração, inexecução parcial ou inexecução total da obrigação, sem prejuízo das responsabilidades civil e criminal, assegurada a prévia e ampla defesa, às seguintes penalidades:
        1. advertência;
        2. multa, incidente por dia e por ocorrência, até o limite de 10% (dez por cento) do valor total do contrato, recolhida no prazo máximo de 30 (trinta) dias corridos, contado da comunicação oficial, segundo graduação definida nas tabelas nº1 e nº 2 abaixo:

**TABELA Nº 1**

| **GRAU** | MULTA |
| --- | --- |
| 01 | 0,2% por dia sobre o valor do item de serviço da planilha orçamentária |
| 02 | 0,5% por dia sobre o valor do item de serviço da planilha orçamentária |
| 03 | 1,0% por dia sobre o valor do item de serviço da planilha orçamentária |
| 04 | 0,33% por dia sobre o valor global do contrato |

**TABELA Nº 2**

| **ITEM** | **DESCRIÇÃO DA INFRAÇÃO** | **GRAU** |
| --- | --- | --- |
| 01 | Permitir situação que crie a possibilidade de causar dano físico, lesão corporal ou consequências letais. | 03 |
| 02 | Atraso injustificado dos serviços previstos em contrato. | 02 |
| 03 | Manter profissionais sem qualificação exigida para executar os serviços contratados, ou deixar de efetuar sua substituição, quando exigido pela FISCALIZAÇÃO, por profissional. | 02 |
| 04 | Permitir a execução de serviços sem utilização de EPI/EPC, por profissional. | 01 |
| 05 | Recusar-se a executar ou corrigir serviço determinado pela fiscalização, por serviço. | 02 |
| 06 | Deixar de zelar pelas instalações da UFF ou de terceiros. | 01 |
| 07 | Deixar de cumprir determinação formal ou instrução da FISCALIZAÇÃO, por ocorrência. | 02 |
| 08 | Deixar de cumprir quaisquer dos itens do edital e de seus anexos, ainda que não previstos nesta tabela de multas, por item e por ocorrência; | 01 |
| 09 | Pelo atraso injustificado na inicialização dos serviços objeto da contratação ou pela paralisação dos mesmos. | 04 |

* + - 1. A aplicação da multa relativa ao item 09, é limitada a 30 (trinta) dias, a partir dos quais é causa de rescisão contratual;
      2. As penalidades de multa decorrentes de fatos diversos serão consideradas independentes entre si.
      3. As multas previstas anteriormente, não têm caráter compensatório, e consequentemente, o pagamento delas não exime a CONTRATADA de glosa ou responsabilidade pelos eventuais danos, perdas ou prejuízos que por ato seu ou de seus prepostos venham acarretar a CONTRATANTE.
      4. A CONTRATADA não incorrerá em multa na ocorrência de caso fortuito ou de força maior, ou de responsabilidade da CONTRATANTE.
      5. As sanções de multa podem ser aplicadas à CONTRATADA juntamente com a de advertência, suspensão temporária para licitar e contratar com a Administração da CONTRATANTE e impedimento de licitar e contratar com a União, Estados, Distrito Federal e Municípios.
  1. Nenhum pagamento será feito à CONTRATADA antes da cobrança das multas aplicadas, ou relevada qualquer multa a ele imposta pela CONTRATANTE.
  2. Suspensão de licitar e impedimento de contratar com o órgão, entidade ou unidade administrativa pela qual a Administração Pública opera e atua concretamente, pelo prazo de até dois anos;
  3. Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que a CONTRATADA ressarcir a CONTRATANTE pelos prejuízos causados;
  4. Também ficam sujeitas às penalidades do art. 87, III e IV da Lei nº 8.666, de 1993, as empresas ou profissionais que:
     1. tenham sofrido condenação definitiva por praticar, por meio dolosos, fraude fiscal no recolhimento de quaisquer tributos;
     2. tenham praticado atos ilícitos visando a frustrar os objetivos da licitação;
     3. demonstrem não possuir idoneidade para contratar com a Administração em virtude de atos ilícitos praticados.
  5. Se, durante o processo de aplicação de penalidade, houver indícios de prática de infração administrativa tipificada pela Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, como ato lesivo à administração pública nacional ou estrangeira, cópias do processo administrativo necessárias à apuração da responsabilidade da empresa deverão ser remetidas à autoridade competente, com despacho fundamentado, para ciência e decisão sobre a eventual instauração de investigação preliminar ou Processo Administrativo de Responsabilização - PAR.
  6. A apuração e o julgamento das demais infrações administrativas não consideradas como ato lesivo à Administração Pública nacional ou estrangeira nos termos da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, seguirão seu rito normal na unidade administrativa.
  7. O processamento do PAR não interfere no seguimento regular dos processos administrativos específicos para apuração da ocorrência de danos e prejuízos à Administração Pública Federal resultantes de ato lesivo cometido por pessoa jurídica, com ou sem a participação de agente público.
  8. A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa à CONTRATADA, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 8.666, de 1993, e subsidiariamente a Lei nº 9.784, de 1999.
  9. A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à Administração, observado o princípio da proporcionalidade.
     1. As multas devidas e/ou prejuízos causados à CONTRATANTE serão deduzidos dos valores a serem pagos, ou recolhidos em favor da União, ou deduzidos da garantia, ou ainda, quando for o caso, serão inscritos na Dívida Ativa da União e cobrados judicialmente.
  10. Caso a CONTRATANTE determine, a multa deverá ser recolhida no prazo máximo de 30 (trinta) dias corridos, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.
  11. As penalidades serão obrigatoriamente registradas no SICAF.

# CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

* 1. As exigências de habilitação jurídica e de regularidade fiscal e trabalhista são as usuais para a generalidade dos objetos, conforme disciplinado no edital.
  2. Os critérios de qualificação econômica a serem atendidos pelo fornecedor estão previstos no edital.
  3. Os critérios de qualificação técnica a serem atendidos pelo fornecedor estão previstos no edital.
  4. Os critérios de aceitabilidade de preços serão:

Valor Global: **R$ 39.199,59** (**trinta e nove mil cento e noventa e nove reais e cinquenta e nove centavos**).

* + 1. Valores unitários: conforme planilha de composição de preços anexa ao edital.
    2. Caso o Regime de Execução seja o de empreitada por preço global ou empreitada integral, será desclassificada a proposta ou lance vencedor nos quais se verifique que qualquer um dos seus custos unitários supera o correspondente custo unitário de referência fixado pela Administração, salvo se o preço de cada uma das etapas previstas no cronograma físico-financeiro não superar os valores de referência discriminados nos projetos anexos ao edital.
  1. O critério de julgamento da proposta está previstos no edital.
  2. As regras de desempate entre propostas são as discriminadas no edital.

# ESTIMATIVA DE PREÇOS E PREÇOS REFERENCIAIS

* 1. O custo estimado da contratação é o previsto no valor global máximo.
  2. Tal valor foi obtido a partir de orçamento analítico para obras de Engenharia, conforme o Decreto 7.983, de 2013.

# DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS

21.1 Emenda 26160022, da Ação 12.364.2080.8282.7369, conforme Ofício 011/2019/PLOR.

Integram este Termo de Referência, para todos os fins e efeitos, os seguintes **Anexos**:

* Anexo I – Estudo Preliminar de Arquitetura;
* Anexo II –Estimativa de Custos de Projeto;
* Anexo III – Encargos Sociais
* Anexo IV – Memória de Cálculo de Composição de BDI;
* Anexo V – Planilha Analítica de Composição de BDI
* Anexo VI – Cronograma físico-financeiro.

Arq. Michele Abuche Coyunji

SIAPE Nº 1968713

Arq. Luiz Antonio Affonso

SIAPE Nº 775284

Arq. Henrique Amorim Soares

SIAPE Nº 1492612