

Estudo Técnico Preliminar - 88/2022

1. Informações Básicas

Número do processo: 23205.009752/2021-78

2. Descrição da necessidade

- a. Descrição da necessidade administrativa: Contratação de pessoa jurídica especializada para a execução da obra da “Cobertura de Interligação Entre Blocos do Campus Laranjeiras do Sul, no Estado do Paraná, da Universidade Federal da Fronteira Sul”.
- b. Referência legal dos normativos específicos que disciplinam o objeto a ser contratado, de acordo com a sua natureza: Previsto no Encarte Técnico que acompanhará o processo licitatório.
- c. Análise da contratação anterior, se houver, para identificar as inconsistências ocorridas nas fases do planejamento da contratação, seleção do fornecedor e gestão do contrato, com a finalidade de prevenir tais ocorrências na contratação: não se aplica por ser uma obra nova.

3. Área requisitante

| Área Requisitante | Responsável |
|------------------------------|-------------------------|
| Secretaria Especial de Obras | Fábio Corrêa Gasparetto |

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

Esta obra visa fornecer a interligação entre os blocos do Campus Laranjeiras do Sul/PR através da construção de coberturas metálicas que possibilitarão um deslocamento dos usuários entre os blocos com maior conforto térmico e com a proteção em dias de chuva. As obras estão descritas nominalmente no PDI UFFS 2020-2023 e ação SEO028 sendo a Meta – Realizar estudos sobre as necessidades para cada campus, tendo como Objetivo específico 35 – Construir áreas cobertas interligando as edificações dos campi, e no PAC UFFS 2022 como item número 4451 e será licitada de acordo com os projetos elaborados pela equipe técnica da UFFS os quais serão anexados ao pedido de compras.

Tendo em vista a descentralização, por meio do TED 11339 que liberou recursos para a Construção das Coberturas de interligação para o Campus Laranjeiras do Sul/PR, neste primeiro momento este será o único campus a ser licitado. Quando do recebimento de recursos para os demais campi, novos processos serão encaminhados.

Os requisitos da contratação abrangem os seguintes critérios:

- a. Do prazo de entrega/execução: O prazo de execução do objeto será de 180 dias e o prazo de vigência contratual deverá ser de 360 dias.
- b. Qualificação técnica da Contratada: A contratada deverá comprovar a habilitação técnica conforme previsto no Encarte Técnico que acompanhará o processo licitatório.
- c. Garantia do produto/serviço: 5 anos de acordo com o art. 618 do Código Civil – Lei 10.406 de 10 de Janeiro de 2002.

Art. 618. Nos contratos de empreitada de edifícios ou outras construções consideráveis, o empreiteiro de materiais e execução responderá, durante o prazo irredutível de cinco anos, pela solidez e segurança do trabalho, assim em razão dos materiais, como do solo.

Parágrafo único. Decairá do direito assegurado neste artigo o dono da obra que não propuser a ação contra o empreiteiro, nos cento e oitenta dias seguintes ao aparecimento do vício ou defeito.

d. Da necessidade de vistoria: Considerando a complexidade e características da contratação deverá ser facultado aos Licitantes, a realização de Vistoria para conhecimento do local onde serão prestados os serviços.

O agendamento da vistoria deverá ser realizado com o servidor:

Fábio Onetta - Fone: (42) 3635 - 0000 ou assin.ls@uffs.edu.br

De segunda a sexta-feira, das 08:00 às 12:00 ou das 13:30 às 17:30 horas.

5. Levantamento de Mercado

a. Soluções disponíveis no mercado: Trata-se de um contrato de serviços de engenharia/obra, o qual terá seus projetos elaborados pela equipe técnica da UFFS pensando na melhor alternativa possível para a administração.

Como os serviços oriundos deste contrato não possuem nenhuma especificidade, entende-se que o mercado apto para a participação desta licitação é amplo pois abrange todos os fornecedores de obras/construtoras.

b. Da exclusividade de participação de fornecedores na condição de ME/EPP/COOP na licitação/dispensa: Em função do valor estimado da licitação a referida aquisição não prevê a aplicação do disposto na Lei Complementar nº 123/2006 e Decreto nº 8.538/2015.

6. Descrição da solução como um todo

Da solução escolhida: Projeto elaborado pela equipe técnica da UFFS.

Considerando as opções disponíveis no mercado, a solução escolhida e a ser adotada pela UFFS para atendimento da presente necessidade institucional como um todo é a alternativa mais viável, pelo fato de a mesma representar a solução tecnicamente mais adequada à realidade institucional sendo projetada considerando todas as demandas do campus e da necessidade de disponibilização de estacionamento acessíveis.

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

a. Memória de Cálculo: a serem executados, conforme demonstrado através da planilha orçamentária de obra que acompanhará o processo licitatório.

b. Da consulta ao almoxarifado: Não se aplica.

c. Da verificação de saldo em Ata de Registro de Preços: Não se aplica.

d. Do local de entrega: O objeto deverá ser executado no seguinte endereço:

e. Do Sistema de Registro de Preços: Não se aplica.

8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 498.626,70

O valor previsto para a realização da obra é de R\$ 498.626,70 (Quatrocentos e noventa e oito mil, seiscentos e vinte e seis reais e setenta centavos).

Para a realização desta obra a UFFS recebeu recurso de TED – Termo de Execução Descentralizada, e por termos prazos para empenhar estes valores de repasse é necessário proceder com os processos de licitação, portanto o prazo que sugerimos para a contratação é até 15/10/2022. Após a contratação, o prazo previsto para a execução da obra é de 180 dias corridos e o prazo previsto de vigência contratual é de 360 dias corridos.

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

Não haverá parcelamento da solução, apenas a opção de licitação por itens em separado, podendo ocorrer empresas distintas disputando pelos itens de forma individualizada.

A justificativa com relação ao parcelamento ou não da solução estará no documento “Encarte Técnico” o qual detalhará inclusive a possibilidade de subcontratação de parte do objeto.

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

A necessidade institucional do presente Estudo, não possui relação com outras contratações da Instituição, inclusive futuras.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

As obras estão descritas nominalmente no PDI UFFS 2020-2023 e ação SEO028 sendo a Meta – Realizar estudos sobre as necessidades para cada campus, tendo como Objetivo específico 35 – Construir áreas cobertas interligando as edificações dos campi, e no PAC UFFS 2022 como item número 4451.

12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

A construção de coberturas entre os blocos é demandada por todos os Campi da UFFS, tendo em vista a possibilidade de oferecer um espaço mais adequado aos estudantes e a comunidade acadêmica em geral, quando do deslocamento entre um bloco e outro, principalmente nos dias de chuva. Sem esta cobertura, as pessoas possuem uma maior dificuldade de transitar no campus, ou até mesmo molhar seus pertences, livros.

Conforme já exposto, neste primeiro momento em função da liberação do TED 11339, atenderemos as demandas do Campus Laranjeiras do Sul/PR.

13. Providências a serem Adotadas

Considerando que a equipe das Assessorias de Infraestrutura e Gestão Ambiental dos campi e Secretaria de Obras (Reitoria) já possuem qualificação e expertise com a fiscalização e gestão contratual, não há necessidade de providências neste sentido.

14. Possíveis Impactos Ambientais

A implantação das obra não resultará em impactos ambientais, pois as estruturas dos campi já estão preparadas e adequadas para recebimento de pequenas obras, não sendo necessário medidas específicas de tratamento ou mitigadoras para os riscos ambientais. O documento Encarte Técnico, que acompanhará o processo licitatório detalha alguns normativos legais relacionados aos impactos ambientais que precisarão ser observados.

15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

15.1. Justificativa da Viabilidade

Após a realização dos estudos técnicos preliminares e projetos para a realização desta obra, a equipe de planejamento da contratação entende ser viável a referida contratação.

16. Responsáveis

Responsável pelo lançamento do ETP.

FERNANDA MARA PERETTI

Administradora

Membro da Equipe de Planejamento da Contratação

ADRIANA FREITAG MIGOTT

Arquiteta e Urbanista

Membro da Equipe de Planejamento da Contratação

DANIEL ESPIG

Engenheiro Mecânico

Membro da Equipe de Planejamento da Contratação

FÁBIO CORRÊA GASPARETTO

Engenheiro Civil - Secretário Especial de Obras

Membro da Equipe de Planejamento da Contratação

GIOVANI FÁVERO
Técnico de Laboratório - Mecânica

Membro da Equipe de Planejamento da Contratação

RAFAEL GRIEBELER
Assistente em Administração

Membro da Equipe de Planejamento da Contratação

RODRIGO EMMER
Engenheiro Civil

Membro da Equipe de Planejamento da Contratação

SILVIO ANTONIO TESTON
Engenheiro Eletricista



Emitido em 05/08/2022

**F0091 - ESTUDOS TÉCNICOS PRELIMINARES Nº Estudos Técnicos Preliminares 88/2022 - DGCT
(10.55.01.01)**

(Nº do Documento: 19)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 08/08/2022 13:19)

ADRIANA FREITAG MIGOTT

ARQUITETO E URBANISTA

DPA (10.55.04)

Matrícula: 2064671

(Assinado digitalmente em 08/08/2022 18:47)

DANIEL ESPIG

ENGENHEIRO-AREA

DPCE (10.55.03)

Matrícula: 1940221

(Assinado digitalmente em 08/08/2022 20:59)

FABIO CORREA GASPARETTO

SECRETARIO - TITULAR

SEO (10.55)

Matrícula: 2015260

(Assinado digitalmente em 05/08/2022 19:45)

FERNANDA MARA PERETTI

CHEFE - TITULAR

DGCT (10.55.01.01)

Matrícula: 1795529

(Assinado digitalmente em 08/08/2022 08:37)

GIOVANI FAVERO

TECNICO DE LABORATORIO AREA

SDI (10.55.04.01)

Matrícula: 1767670

(Assinado digitalmente em 12/08/2022 09:58)

RAFAEL GRIEBELER

ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO

DGCT (10.55.01.01)

Matrícula: 1771943

(Assinado digitalmente em 08/08/2022 09:14)

RODRIGO EMMER

ENGENHEIRO-AREA

DPA (10.55.04)

Matrícula: 1770862

(Assinado digitalmente em 08/08/2022 14:51)

SILVIO ANTONIO TESTON

ENGENHEIRO-AREA

DPCE (10.55.03)

Matrícula: 1762435

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.uffs.edu.br/documentos/> informando seu número: **19**, ano: **2022**, tipo: **F0091 - ESTUDOS TÉCNICOS PRELIMINARES**, data de emissão: **05/08/2022** e o código de verificação: **75c538f3cf**