



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

PARECER TÉCNICO 54/2021 - DREN/PRAD/RIFB/IFBRASILIA

PARECER DREN

Assunto: 1ª Análise da proposta apresentada pela empresa **RENNOVE ENGENHARIA** referente à instalação de usinas com placas fotovoltaicas nos campi do Instituto Federal de Brasília - RDC ELETRÔNICO Nº 08/2021

1. INTRODUÇÃO:

Foram analisados os seguintes documentos:

- Planilha orçamentária (Sintético de edificações);
- Composição dos Custos Unitários - ANALÍTICO;
- Cronograma físico-financeiro;
- Composição de BDI;
- Planilha de encargos sociais;
- Certidões de Acervo Técnico - CAT;
- Registros de quitação junto ao CREA;
- Contrato social da empresa;
- Declaração de disponibilidade de equipamentos, materiais e pessoal técnico qualificado;
- Declaração de renúncia de vistoria.

2. ANÁLISE PLANILHAS

2.1. Análise da planilha orçamentária:

Análise consistiu na verificação dos quantitativos dos itens apresentados na planilha do licitante, bem como avaliação dos preços unitários e cálculo do preço total, além da conferência da porcentagem de desconto aplicado pelo licitante.

A conferência da taxa de desconto tem como objetivo certificar se os itens estão dentro dos padrões de exequibilidade e se há alguma divergência que possa comprometer a execução das etapas, além de certificar se a planilha apresentada atende ao Edital, inclusive aos requisitos de aceitabilidade definidos no item 9 do RDC.

2.3. Resultado da análise da planilha apresentada:

Após as verificações feitas na planilhas orçamentária, constata-se que os seguintes itens deverão ser ajustados para tender o item 9.2.3.3.3.1. do edital:

- **Etapas 2.1:** Valor maior que o previsto (valor previsto: R\$ 101.148,22)
- **Etapas 3.1:** Valor maior que o previsto (valor previsto: R\$ 101.148,22)
- **Etapas 4.1:** Valor maior que o previsto (valor previsto: R\$ 101.148,22)
- **Etapas 5.1:** Valor maior que o previsto (valor previsto: R\$ 101.148,22)
- **Etapas 6.1:** Valor maior que o previsto (valor previsto: R\$ 101.148,22)
- **Etapas 7.1:** Valor maior que o previsto (valor previsto: R\$ 101.148,22)
- **Etapas 8.1:** Valor maior que o previsto (valor previsto: R\$ 101.148,22)

- **Etapa 9.1:** Valor maior que o previsto (valor previsto: R\$ 101.148,22)
- **Etapa 10:** Valor maior que o previsto (valor previsto: R\$ 28.299,82)
- **Etapa 10.1:** Valor maior que o previsto (valor previsto: R\$ 101.148,22)
- **Etapa 11.1:** Valor maior que o previsto (valor previsto: R\$ 101.148,22)
- **O Valor final da proposta está menor que o valor previsto (Valor previsto: R\$ 1.350.159,91)**

3. Qualificação técnica:

A análise da qualificação técnica foi feita com base no item **10.5.4.** e seus subitens do Edital do RDC 08/2021 e teve como objeto de análise a documentação apresentada enviada pela empresa onde consta os seguintes documentos:

- Atestado Técnico emitido por: Águas Correntes Park LTDA - Profissional: Sergio Luiz Neves - CAT: 1020200002479
- Atestado Técnico emitido por: SPE - Usina Solar Fotovoltaica: Rota do Cavalo II LTDA - Profissional: Sergio Luiz Neves - Empresa Contratada: Renнове Engenharia e Consultoria LTDA - CAT: 0720200001088
- Certidão de Registro e Quitação no Crea - DF - Nº 8924/2021-INT - RENNOVE ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA
- Certidão de Registro e Quitação no Crea - DF - Nº 5331/2021-INT - Sergio Luiz Neves

Resultado da análise da documentação de comprovação da capacidade técnica:

| Item do projeto básico | Documentação apresentada | Resultado |
|--|--|---------------|
| 17.3.1.Registro ou inscrição da empresa contratada no CREA (Conselho Regional de Engenharia e Agronomia) e/ou CAU (Conselho de Arquitetura e Urbanismo), conforme as áreas de atuação previstas no Projeto Básico, em plena validade; | Certidão de Registro e Quitação no Crea - DF - Nº 8924/2021-INT da empresa: Renнове Engenharia e Consultoria LTDA | Item atendido |
| 17.3.2.Quanto à capacitação técnico-operacional: apresentação de um ou mais atestados de capacidade técnica, fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado devidamente identificada, em nome do contratado, relativo à execução de serviço de engenharia, compatível em características, quantidades e prazos com o objeto presente, envolvendo as parcelas de maior relevância e valor significativo do objeto: 17.3.2.1. Fornecimento e Instalação de Usinas Fotovoltaicas cujo somatório das potências máximas seja de no mínimo 50% da soma das potências máximas das usinas a serem fornecidas e instaladas. | Atestado Técnico emitido por: SPE - Usina Solar Fotovoltaica: Rota do Cavalo II LTDA: Neste atestado técnico consta a realização dos serviços de instalação e fornecimento de materiais e equipamentos para ativação de usina solar fotovoltaica. Assim, atendeu ao item 17.3.2.1 | Item atendido |
| 17.3.3.Os atestados exigidos no subitem anterior, para serem aceitos, deverão ter as seguintes informações: 17.3.3.1. Identificação do órgão público ou empresa contratante; 17.3.3.2. Identificação da potência máxima, em kWp, da usina instalada; 17.3.3.3. A data de prestação dos serviços; | Item atendido conforme as informações constantes na CAT apresentadas na documentação de habilitação técnica. | Item atendido |

4. CONCLUSÃO

Na análise das planilhas orçamentárias verifica-se que a **empresa licitante deverá fazer ajustes no valor das etapas citadas acima** para que a mesma fique abaixo do estimado pelo IFB e atenda ao item 9.2.3.3.3.1. do edital.

Quanto à documentação de qualificação técnica, após análise dos atestados técnicos e demais documentações que foram apresentadas, verifica-se que estão de acordo com o solicitado no edital, assim a licitante está apta a atender aos requisitos de qualificação técnica definidos nesse RDC.

Brasília, 03 de dezembro de 2021.

(documento assinado eletronicamente)

Gilmar de Sousa Martins

Comissão de licitação

(documento assinado eletronicamente)

Marcielly Parreira Leonardo

Diretora de Engenharia do IFB - DREN

Comissão de licitação

Documento assinado eletronicamente por:

- **Gilmar de Sousa Martins, ENGENHEIRO-AREA**, em 03/12/2021 20:00:58.
- **Marcielly Parreira Leonardo, DIRETOR - CD3 - DREN**, em 03/12/2021 18:24:18.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 03/12/2021. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 328350
Código de Autenticação: 1623f0b3be



Reitoria
Setor de Autarquias Sul, Quadra 02, Lote nº
03, Edifício Siderbrás., Asa Sul, BRASÍLIA / DF,
CEP 70.070-906
(61) 2103-2154