



PARECER TÉCNICO N.º 013 – DINFRA/PRODIN/IFAM/2019

Manaus/AM, 05 de novembro de 2019.

DA: DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA
A(O): COMISSÃO GERAL DE LICITAÇÃO – CGL
ASS.: ANÁLISE TÉCNICA DA DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO DAS LICITANTES REFERENTE
À CARTA CONVITE N.º 02/2019 – OBRA DE CONSTRUÇÃO DA UEP MODALIDADE AVIÁRIO
DO IFAM CAMPUS ITACOATIARA

I - DAS INFORMAÇÕES

1. CARTA CONVITE N.: 002/2019;
2. PROCESSO N.: 23443.021405/2019-96;
3. OBJETO: OBRA DE CONSTRUÇÃO DA UEP MODALIDADE AVIÁRIO DO IFAM CAMPUS ITACOATIARA;
4. ASSUNTO: Habilitação técnica dos candidatos da licitação da obra de construção da UEP modalidade aviário do IFAM campus Itacoatiara;
5. INTERESSADO: Comissão Geral de Licitação – CGL;

II - DA ANÁLISE

Acerca da análise de comprovação de capacidade técnico profissional das empresas concorrentes da Carta Convite N.: 002/2019, que trata da contratação de empresa especializada para a realização da OBRA DE CONSTRUÇÃO DA UEP MODALIDADE AVIÁRIO DO IFAM CAMPUS ITACOATIARA, foram avaliados conforme o Edital, o item 7.9 Qualificação Técnica subitem 7.9.4, tópicos 1, 2, 3 e 4, as licitantes: **Engecop Engenharia Ltda., Fernandes Construções Eirelli, AZ Engenharia Ltda. e SGRH Construções Ltda.**

A equipe de Engenharia, após detida análise documental, afirma que as licitantes: **Engecop Engenharia Ltda., Fernandes Construções Eirelli, AZ Engenharia Ltda. e SGRH Construções Ltda. possuem condições técnicas**, conforme exigências do edital da Carta Convite N. 002/2019 para a execução do objeto deste certame.

III - DA CONCLUSÃO

Diante do exposto, a Diretoria de Obras e Serviços de Engenharia em apoio à Comissão Geral de Licitação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas, opta, destarte:



- a. **ESTÃO APTAS, TECNICAMENTE, PARA PARTICIPAR DA OBRA DE CONSTRUÇÃO DA UEP MODALIDADE AVIÁRIO DO IFAM CAMPUS ITACOATIARA, AS SEGUINTE EMPRESAS: Engecop Engenharia Ltda., Fernandes Construções Eirelli, AZ Engenharia Ltda. e SGRH Construções Ltda.;**

É o parecer.

Diretoria Infraestrutura - DINFRA / Pró-Reitoria de Desenvolvimento Institucional/IFAM

Péricles Teixeira Veiga
Engenheiro Civil

Gabriel de Souza Cerveira Pereira
Engenheiro Civil

Gabriel Silveira Alencar
Engenheiro Civil

Elias Santos Souza
Engenheiro Civil