



## PARECER TÉCNICO N. 032 – DINFRA/PRODIN/IFAM/2019

Manaus/AM, 06 de dezembro de 2019.

DA: DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUTURA – DINFRA

A(O): COMISSÃO GERAL DE LICITAÇÃO – CGL

ASS.: CARTA CONVITE N. 002/2019 – CONSTRUÇÃO DA UNIDADE EDUCACIONAL DE PRODUÇÃO CAMPUS ITACOATIARA

### I - DAS INFORMAÇÕES

1. CARTA CONVITE N.: 002/2019;
2. OBJETO: CONSTRUÇÃO DA UEP (UNIDADE EDUCACIONAL PRODUTIVA) – AVIÁRIO – CAMPUS ITACOATIARA;
3. ASSUNTO: 2ª Análise das Composições Unitárias da empresa FERNANDES CONSTRUÇÕES EIRELI (1ª Colocada);
4. INTERESSADO: Comissão Geral de Licitação – CGL;

### II - DA ANÁLISE

Acerca da análise das COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS da 1ª colocada no certame, empresa FERNANDES CONSTRUÇÕES EIRELI, da CARTA CONVITE N.: 002/2019: CONSTRUÇÃO DA UEP (UNIDADE EDUCACIONAL PRODUTIVA) – AVIÁRIO – CAMPUS ITACOATIARA, informa-se que:

- a. O valor final da planilha orçamentária da proposta da empresa, de acordo com o projeto básico licitado, é de R\$ 118.580,44 (CENTO E DEZOITO MIL, QUINHENTOS E OITENTA REAIS E QUARENTA E QUATRO CENTAVOS);
- b. Em alguns serviços foram verificadas alterações de coeficientes de consumo/produzividade, sendo que o procedimento corrente é apenas a alteração de preços, no entanto é reservado ao licitante que altere os coeficientes desde que estes não sejam irrisórios, ou, nulos (Art. 44, §4º, Lei n. 8.666/1993), sendo, finalmente, mantida a qualidade e solidez dos serviços contratados;
- c. A empresa entregou declaração de optante pelo SIMPLES NACIONAL, modificando assim as Leis Sociais da planilha apresentada;
- d. A planilha está CONFORME, em concordância com o projeto básico licitado.

### 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 Amapá, opta, destarte:

- a. DAR PROSSEGUIMENTO ao certame.

É o parecer.

Departamento de Infraestrutura / Pró-Reitoria de Desenvolvimento Institucional/IFAM

Elias Santos Souza  
Engenheiro Civil