



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 6ª REGIÃO

MANIFESTAÇÃO

Trata-se do Despacho 12 ASJUD, que encaminhou o processo para que a SEPOB se manifestasse quanto aos fundamentos da presente contratação e, se for o caso, a readequação da modalidade de licitação.

A proposta da CEMIG, com o dispêndio de R\$ 11.497,09 pela JFMG, é claramente mais vantajosa do que a contratação de empresa particular para a execução dos serviços, conforme será apresentado a seguir.

Após consultar a publicação mais recente da base de dados do SINAPI, data base MAIO/2023, tem-se que somente o serviço de fornecimento e instalação do transformador de 150 kVA no poste terá o custo de R\$ 22.460,64 (vide composição de preço abaixo), fora mobilização/desmobilização de equipe, execução de serviços de cabeamento subterrâneo e ligação ao padrão de energia da edificação.

SINAPI - SISTEMA NACIONAL DE PESQUISA DE CUSTOS E ÍNDICES DA CONSTRUÇÃO CIVIL 1

1894 de 3967

PCI.818.01 - CUSTOS DE COMPOSIÇÕES ANALÍTICO

DATA DE EMISSÃO:20/06/2023 17:43:46

ENCARGOS SOCIAIS SOBRE PREÇOS DA MÃO-DE-OBRA: 116,63%(HORA) 73,68%(MÊS)

ABRANGÊNCIA: NACIONAL

DATA REFERENCIA TECNICA: 20/06/2023

VÍNCULO : CAIXA REFERENCIAL

| | | | | | | | | |
|--------|--|------|-----------|-------------|-----------|--|--|--|
| | EQUIPAMENTO | : | 20,35 | 0,1136359 | € | | | |
| | MATERIAL | : | 17.519,00 | 97,8267341 | € | | | |
| | MAO DE OBRA | : | 368,84 | 2,0596300 | € | | | |
| | TOTAL COMPOSIÇÃO | : | 17.908,19 | 100,0000000 | € | | | |
| 102106 | TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO, 150 KVA, TRIFÁSICO, 60 HZ, CLASSE 15 KV, IM UN | | | | | | | |
| | ERSO EM ÓLEO MINERAL, INSTALAÇÃO EM POSTE (NÃO INCLUSO SUPORTE) - FORNECIM | | | | | | | |
| | ENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2020 | | | | | | | |
| C | 5928 QUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 6200 KG, MOMENTO MÁXIMO D | AS | 0,2758600 | 241,27 | 66,55 | | | |
| | E CARGA 11,7 TM, ALCANCE MÁXIMO HORIZONTAL 9,70 M, INCLUSIVE CAMINHÃO TOCO | | | | | | | |
| | PBT 16.000 KG, POTÊNCIA DE 189 CV - CHP DIURNO. AF_06/2014 | | | | | | | |
| I | 7614 TRANSFORMADOR TRIFASICO DE DISTRIBUICAO, POTENCIA DE 150 KVA, TENSAO NOMIN UN | AS | 1,0000000 | 21.919,19 | 21.919,19 | | | |
| | AL DE 15 KV, TRNSAO SECUNDARIA DE 220/127V, EM OLEO ISOLANTE TIPO MINERAL | | | | | | | |
| C | 88247 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H CR | 9,4717000 | 22,34 | 211,59 | | | |
| C | 88264 ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H C | 9,4717000 | 27,80 | 263,31 | | | |
| | EQUIPAMENTO | : | 22,17 | 0,0987067 | € | | | |
| | MATERIAL | : | 22.063,74 | 98,2328955 | € | | | |
| | MAO DE OBRA | : | 374,73 | 1,6683978 | € | | | |
| | TOTAL COMPOSIÇÃO | : | 22.460,64 | 100,0000000 | € | | | |
| 102107 | TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO, 225 KVA, TRIFÁSICO, 60 HZ, CLASSE 15 KV, IM UN | | | | | | | |
| | ERSO EM ÓLEO MINERAL, INSTALAÇÃO EM POSTE (NÃO INCLUSO SUPORTE) - FORNECIM | | | | | | | |
| | ENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2020 | | | | | | | |
| C | 5928 QUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 6200 KG, MOMENTO MÁXIMO D | AS | 0,3595800 | 241,27 | 86,75 | | | |
| | E CARGA 11,7 TM, ALCANCE MÁXIMO HORIZONTAL 9,70 M, INCLUSIVE CAMINHÃO TOCO | | | | | | | |
| | PBT 16.000 KG, POTÊNCIA DE 189 CV - CHP DIURNO. AF_06/2014 | | | | | | | |
| I | 7620 TRANSFORMADOR TRIFASICO DE DISTRIBUICAO, POTENCIA DE 225 KVA, TENSAO NOMIN UN | AS | 1,0000000 | 30.749,39 | 30.749,39 | | | |
| | AL DE 15 KV, TENSAO SECUNDARIA DE 220/127V, EM OLEO ISOLANTE TIPO MINERAL | | | | | | | |
| C | 88247 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H CR | 9,9850000 | 22,34 | 223,06 | | | |

Diante da comprovada vantajosidade da proposta da CEMIG, a partir dos cálculos acima estimados com base no SINAPI, solicitamos então que seja considerada a contratação por dispensa de licitação, com fundamento no Art. 75-I da Lei 14.133/2021, e que, excepcionalmente, a dispensa se dê sem disputa, em razão do prazo muito curto para entrega da obra e os prejuízos que esse atraso implicariam na inauguração prevista pra 01/10/2023, conforme já exposto no Mapa de Riscos [0357735](#).

Belo Horizonte, 29 de junho de 2023.

Diogo Rodrigues dos Santos
Matrícula TR 106

Seção de Projetos, Obras e Serviços de Engenharia - SEPOB



Documento assinado eletronicamente por **Diogo Rodrigues dos Santos, Técnico Judiciário**, em 29/06/2023, às 13:20, conforme art. 1º, § 2º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Rafael Augusto Prado Alves, Supervisor(a) de Seção**, em 29/06/2023, às 13:23, conforme art. 1º, § 2º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.trf6.jus.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **0366433** e o código CRC **D4BBB7D0**.

Av. Álvares Cabral, 1805 - Bairro Santo Agostinho - CEP 30170-001 - Belo Horizonte - MG - www.trf6.jus.br

0007973-53.2023.4.06.8000

0366433v10

Criado por [mg199603](#), versão 10 por [mg199603](#) em 28/06/2023 19:27:27.