

**COMPANHIA CAMPOLARGUENSE DE ENERGIA
COCEL**

**ATA da Sessão LICITAÇÃO
PROCESSO N.º 044/2019
EDITAL N.º 044/2019**

Objeto: Contratação de empresa para o fornecimento de religadores automáticos classe 36,2 kv

Aos **26 (vinte e seis)** dias do mês de **agosto** do ano de **dois mil e dezenove**, às **09:00 (nove horas)**, na **sala de reuniões da Companhia Campolarguense de Energia**, reuniram-se a Agente de Licitação **ADRIANA VOLKMANN** e a Comissão de Licitação, composta por: **ANA LAURA LAGNER** e **SIMONE CAMILLO**, designadas conforme Portaria 03/2019, publicada no **Diário Oficial do Município de Campo Largo** e suas complementares, para os procedimentos inerentes a Sessão da Licitação em epígrafe que tem por finalidade a **Contratação de empresa para o fornecimento de religadores automáticos ra classe 36,2 kv**; conforme Edital da Licitação N.º **044/2019** e seus anexos. A Agente de Licitação deu início à sessão esclarecendo aos presentes a sistemática desta modalidade e seus aspectos legais, estabelecendo regras e procedimentos que serão desenvolvidos no decorrer da Sessão (tempo para consulta por telefone, parâmetro de redução dos lances verbais, etc.).

1 - Para o credenciamento fez-se representar a empresa conforme credencial e lista de credenciamento em anexo.

2 - Após foi solicitado, ao licitante, a entrega do envelope contendo a Proposta de Preços e o envelope contendo os Documentos de Habilitação da empresa credenciada, ou seja:

COOPER POWER SYSTEMS DO BRASIL LTDA.

3 - Em seguida foi aberto o envelope contendo a Proposta de Preços, sendo esta analisada e rubricada pela Agente e Comissão de Licitação. Após o respectivo exame, tiveram os seus valores anunciados em voz alta, a todos os presentes, resultando na seguinte proposta escrita:

Para o item Único:

COOPER POWER SYSTEMS DO BRASIL LTDA. com o valor unitário de R\$74.899,00

4 - Dando continuidade ao certame, foi solicitado à licitante classificada, conforme critérios estabelecidos no edital, para apresentar seus lances. Após rodadas de lances, conforme Histórico da Licitação em anexo, e negociação direta com a licitante de melhor oferta, obteve-se o seguinte resultado:

Para o item ÚNICO:

COOPER POWER SYSTEMS DO BRASIL LTDA. com o valor unitário de R\$66.660,00, perfazendo o valor total de R\$ 133.320,00.

5 - Procedeu-se a análise da documentação de habilitação, da licitante de melhor proposta e, a devida consulta ao Cadastro de Fornecedores Impedidos de Licitar e Contratar com a COCEL e TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DO PARANÁ, conforme registros em anexo; constatou-se que os documentos exigidos no Edital foram atendidos. Analisada a Documentação de Habilitação foi constatado o atendimento ao solicitado no edital. Após a aclamação do vencedor foram dadas vistas a todos os presentes na proposta e documentos de habilitação do vencedor. Em seguida, não havendo manifestação dos presentes, o Agente de Licitação proclamou o seguinte:

Para o item Único:

COOPER POWER SYSTEMS DO BRASIL LTDA.

**COMPANHIA CAMPOLARGUENSE DE ENERGIA
COCEL**

6 - Nada mais a registrar em Ata, a Agente de Licitação encerrou a sessão sendo que esta Ata, após lida, foi assinada pela Agente e Comissão de Licitação e Licitante presente.

Agente de Licitação

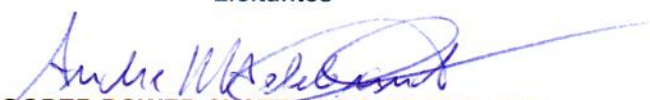

ADRIANA VOLKMANN

Comissão de Licitação


ANA LAURA LAGNER


SIMONE CAMILLO

Licitantes


COOPER POWER SYSTEMS DO BRASIL LTDA.

Data: 26/08/2019

Histórico da Licitação

Página: 1

Licitação

Edital: 044/2019

Processo Nº:044/2019

Data: 26/08/2019

Base Calc.:

R\$ 0,00

Agente de Licitação Responsável: ADRIANA VOLKMAN

Unidade Promotora da Licitação: Cia.Campolarguense de Energia - Cotel

Objeto: Contratação de empresa para o fornecimento de religadores automáticos ra classe 36,2 kv

Item Nº 1 Unidade:UNIDADES Qtd.:2

R\$ 0,00 Base Calc.:

Identificação:RELIGADORES AUTOMÁTICOS RA CLASSE 36,2 kv

Descrição: RELIGADORES AUTOMÁTICOS RA CLASSE 36,2 kv. Religador Automático Tripolar.

Características: Tensão nominal de operação 34,5kv; Instalação externa para montagem em poste; Mecanismo de abertura e fechamento baseado em atuador magnético; Mecanismo de interrupção a vácuo com meio isolante em material polimérico ou gás SF6; Buchas em material polimérico; Cabine para instalação externa grau de proteção IP53 com controle eletrônico, driver para acionamento da bobina de abertura/fechamento, bateria, carregador, tomada de alimentação e gaveta para acondicionamento de equipamentos de comunicação; Controle eletrônico e relé microprocessado com, no mínimo três grupos de ajuste e as seguintes funções de proteção e operação: Sobrecorrente instantânea de fase (50) e neutro (50N), temporizada de fase (51) e neutro (51N) e falta sensível à terra (Sensitive Earth Fault - SEF); Sobrecorrente direcional de fase (67) e neutro (67N); Sobre e subfrequência (81u/0); Sobretensão (59) e subtensão (27), com temporização (62); Religamento automático (79); Cold Load Pick-up de fase e neutro (fator multiplicador da corrente de ajuste para religamentos de faltas de grande duração); High Current Lockout de fase e neutro (bloqueio da função religamento por alta corrente); Hot Line Tag (bloqueio das funções de religamento e ativação de curvas instantâneas para manutenção em linha viva com segurança); Localização de falta; Modo chave; Transferência automática de carga (operação do religador como chave normalmente aberta); Dead line ou barra viva-linha morta (bloqueio de religamento se houver tensão do lado carga). O mecanismo deverá ser fornecido com 6 (seis) sensores de tensão, instalados nas buchas do religador no lado da fonte e da carga que fornecerão medição de tensão e potência. CÓDIGO COCEL 7200.

Propostas Apresentadas para este Item:

Class.:Fornecedor:

Marca/Modelo:

Proposta:Observações /

R\$ 74.899,00

Sim

COOPER POWER SYSTEMS DO BRASIL LTDA.

(*) Classificado Manualmente pelo Pregoeiro.

Lances Realizados para este Item:

Rodada	Fornecedor:	Lance:	Observações /
Negociações:			
Proposta	COOPER POWER SYSTEMS DO BRASIL LTDA.	R\$ 74.899,00	
1ª	COOPER POWER SYSTEMS DO BRASIL LTDA.	R\$ 66.660,00	
2ª	COOPER POWER SYSTEMS DO BRASIL LTDA.	R\$ 66.660,00	Vencedor

Classificação em Ordem Cronológica.

Página: 1