



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO CARLOS

Departamento de Procedimentos Licitatórios

Comissão Permanente de Licitações

“São Carlos, Capital da Tecnologia”

ATA DE SESSÃO DE RECEBIMENTO E ABERTURA DOS ENVELOPES DE HABILITAÇÃO E PROPOSTAS CONVITE DE PREÇOS Nº 30/2019 PROCESSO Nº 16925/2019

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA INSTALAÇÃO DE SISTEMA FOTOVOLTAICO CONECTADO À REDE (ON GRID), NO MUNICÍPIO DE SÃO CARLOS.

Ao 1º (primeiro) dia do mês de outubro do ano de 2019, às 09h00min, reuniram-se na Sala de Licitações os membros da Comissão Permanente de Licitações e demais interessados, abaixo identificados para, em primeira convocação, procederem ao recebimento e abertura dos envelopes de documentação e proposta apresentados para o Convite supracitado.

O Edital foi divulgado pelos meios e formas legais. Foram convidadas a participar desta licitação as empresas Greenbras, Solar Prime, G Damião, Águia Branca, Eletroservice, Rodrigo Gasparotto, Alex Abreu e G Energy, conforme consta do processo Administrativo.

As empresas Chint Brasil, Control, Dinâmica e Comercial BTS manifestaram interesse de participar desta licitação.

As empresas Control e Dinâmica apresentaram seus envelopes, na forma prevista no Edital. Por ser esta a primeira convocação para esta licitação e pela ausência de 3 licitantes, a Comissão declara a licitação FRACASSADA, informando a unidade e republicando o edital, pelos meios e formas legais.

Os envelopes recebidos foram devolvidos aos respectivos representantes das licitantes nesta data.

Aberta a palavra, não houve manifestação dos presentes.

Nada mais a constar, lavrou-se esta ata que vai assinada pelos membros abaixo identificados da Comissão Permanente de Licitações da Prefeitura Municipal de São Carlos e pelos demais presentes e será divulgada pelos meios e formas legais, preservando o direito de manifestação de quaisquer interessados.

Roberto C. Rossato
Presidente

Hícaro Leandro Alonso
Membro

Fernando Jesus Alves de Campos
Membro

Wellington Bernardo
Dinâmica

Marcelo Fernandes Carmo
Control