



Prefeitura Municipal de Carvalhos

ESTADO DE MINAS GERAIS



RETIFICAÇÃO

Fica retificada a publicação anterior para constar o seguinte:

PROCESSO DE LICITAÇÃO DE Nº 166/2023 PREGÃO PRESENCIAL DE Nº
008/2023

OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE PEÇAS PARA MANUTENÇÃO DAS MÁQUINAS ROÇADEIRAS E MOTOSSERRAS.

Fica retificado o Edital para constar o seguinte:

SOBRE A PROPOSTA

As empresas interessadas em participar do certame, deverão **OBRIGATORIAMENTE**, obedecer aos seguintes procedimentos:

- a-) enviar o recibo de Edital totalmente preenchido, para obter o arquivo eletrônico para a elaboração da proposta comercial, o qual será enviado via e-mail;
- b-) após receber o arquivo da proposta comercial a empresa deverá fazer o download do arquivo e acessar o link <http://proposta.siplanweb.com.br/proposta-2.01.1.exe> e instalar o programa de elaboração de proposta comercial;
- c-) após instalado o programa, a licitante deverá acessá-lo e efetuar a busca do arquivo enviado pela Prefeitura Municipal, através do programa e realizar a conferência dos dados cadastrais podendo alterá-los antes de gerar o arquivo da proposta comercial;
- d-) Em seguida a licitante, poderá elaborar a proposta comercial, preenchendo o valor unitário e a marca do produto. Em seguida, a licitante deverá gerar o arquivo da proposta comercial e salvá-lo, devendo também imprimir e assinar a proposta na qual consta a chave de validação de acesso do arquivo. (Obs.: a proposta impressa deverá ser entregue dentro do "Envelope A").
- e-) é proibido alterar o nome do arquivo gerado, pois qualquer alteração no nome do arquivo gerado, este automaticamente não poderá ser mais aberto;
- f-) O arquivo deverá ser entregue ao Departamento de Licitação, no dia e horário marcado da sessão, em CD/DVD ou Pen Drive, juntamente com a proposta impressa na qual consta o número da chave de acesso;

CONSIDERANDO A RETIFICAÇÃO, FICA DESIGNADA NOVA DATA PARA O DIA 04/09/2023, SEGUNDA-FEIRA AS 9 HORAS.

Carvalhos, 21 de agosto de 2023.