

**PROCESSO DE COMPRA Nº 53/2022
PREGÃO PRESENCIAL Nº 10/2022**

RETIFICAÇÃO 01

DA HABILITAÇÃO

ONDE SE LÊ:

[...]

6.1.4. DOCUMENTAÇÃO DE QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

- a. Indicação de um responsável técnico com curso superior em engenharia mecânica para emissão do PMOC a ser comprovado por meio da apresentação de diploma.
- b. Apresentação de atestado de capacidade técnica, expedido por pessoa jurídica de direito público ou privado, que comprove que o licitante executou, a qualquer tempo, serviços que sejam compatíveis em características com objeto licitado.

[...]

LEIA SE:

[...]

6.1.4. DOCUMENTAÇÃO DE QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

- a. Apresentação de atestado de capacidade técnica, expedido por pessoa jurídica de direito público ou privado, que comprove que o licitante executou, a qualquer tempo, serviços que sejam compatíveis em características com objeto licitado.
- b. Certidão de registro em nome da pessoa jurídica expedido pelo Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA ou CFT - Conselho Federal de Técnicos Industriais, em nome da licitante, com validade na data de entrega dos documentos de habilitação e proposta de preço, emitida pelo respectivo conselho da jurisdição da sede da empresa licitante;
- c. Certidão de Registro de Pessoa Física em nome do responsável técnico que responderá pela execução dos serviços e emissão do PMOC, objeto do certame, devidamente reconhecido pela entidade competente, Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA ou Conselho Federal de Técnicos Industriais- CFT.

[...]

DO RECEBIMENTO E ABERTURA DAS PROPOSTAS

ONDE SE LÊ:

[...]

Recebimento das Propostas: Até às 14h15min do dia 12 de julho de 2022, no protocolo.

Abertura das Propostas: Às 14h30min do dia 12 de julho de 2022, na sala de reuniões.

[...]

LEIA-SE:

[...]

Recebimento Propostas: Até às 14h15min do dia 19 de julho de 2022, no protocolo.

Abertura Propostas: Às 14h30min do 19 de julho de 2022, na sala de reuniões.

[...]

As demais condições permanecem inalteradas.

Campos Novos, 05 de julho de 2022.