PREGÃO ELETRÔNICO DLO.00002.2020 ESCLARECIMENTO 2 EDITAIS.COM

Questão 1.

Nos itens 1.3.23 e 1.3.24 da PLANILHA DE EQUIPAMENTOS, MATERIAIS E SERVIÇOS do edital estão descritos o fornecimento de 5 dampers Trox do tipo LR-B. Contudo, não verificamos estes modelos no projeto. Assim, gostaríamos de confirmar se estes dampers realmente deverão ser fornecidos? Se sim, onde serão instalados?

Resposta CEPEL: Os dampers relacionados nos itens 1.3.23 e 1.3.24 são os que substituíram, na revisão do projeto, as caixas VAV. A correção a ser feita é que as dimensões a serem fornecidas são:

02 peças de 50x45 cm; 02 peças 25x30 cm; 01 peça 20x30 cm;

Questão 2.

No item 1.3.25 da PLANILHA DE EQUIPAMENTOS, MATERIAIS E SERVIÇOS do edital está descrito o fornecimento de 10 dampers de sobrepressão - Ref:RL-B/Trox. Contudo, o projeto indica que o modelo de referência para estes dampers são o KUL-E. O modelo RL-B da Trox é referente a um registro de vazão. Assim, gostaríamos de confirmar se deverá ser respeitado o modelo KUL-E indicado no projeto.

Resposta CEPEL: Os dampers de sobrepressão que serviram como base para o projeto são: Trox – KUL-E.

Questão 3.

Nos itens 1.3.26 e 1.3.27 da PLANILHA DE EQUIPAMENTOS, MATERIAIS E SERVIÇOS do edital estão descritos o fornecimento de tomadas de ar exterior. O modelo referência deste item na TROX é o VDF. Contudo não verificamos na lista de materiais do projeto a indicação desta tomada. Assim, gostaríamos de confirmar se a Contratada deverá fornecer a tomada de ar exterior nos tamanhos e quantitativos indicados na planilha do edital e se o modelo VDF será aceito.

Resposta CEPEL: As tomadas de ar exterior para as casas de máquinas a serem fornecidas, estão indicadas no projeto, e suas dimensões são aquelas indicadas na planilha de preço de materiais/serviços, ou seja, 02 cj 50x50 cm e 01 cj 30x30 cm. O projeto se baseou no modelo VDF da TROX com elemento filtrante G4.

Questão 4.

Na lista de materiais do projeto está indicando o fornecimento de 5 caixas de VAV, com modelo de referência RL da Trox. Contudo, os modelos da Trox para este item seriam o TVJ-Easy e TVT-Easy. O modelo RL refere-se à um registro de vazão. Assim, gostaríamos de confirmar se deverão ser fornecidos as caixas de VAV ou registros de vazão. Caso sejam as caixas de VAV qual o modelo de referência indicado pelo projetista, TVJ-Easy ou TVT-Easy?

Resposta CEPEL: O projeto foi revisado e as caixas de VAV foram substituídas por dampers controladores de vazão. Dessa forma, os DCV a serem fornecidos deverão ter as dimensões dos dutos em que serão aplicados. Assim sendo, deverão ser fornecidos com as seguintes dimensões:

DCV-01 com 50x45 cm; DCV-02 com 20x30 cm; DCV-03 com 25x30 cm; DCV-04 com 50x45 cm e; DCV-05 COM 25X30 cm.

Questão 5.

Deverá ser fornecido e instalado algum registro de vazão? Se sim, qual o modelo e tamanho indicado?

Resposta CEPEL: Os registros de vazão a serem fornecidos são os mencionados no questionamento 4 acima.