



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Luzerna

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 23475.001081/2015-79

ASSUNTO: Esclarecimento

OBJETO: Registro de Preço para eventual aquisição de Material de Consumo para manutenção das atividades práticas dos cursos de Engenharia de Controle e Automação e Técnico em Automação Industrial, do IFC – Campus Luzerna.

Trata-se de pedido de esclarecimento encaminhado pela empresa **NEWONYK ENGENHARIA E AUTOMAÇÃO**, via e-mail datado de 20/06/2016 no uso do direito previsto no art. 19, do Decreto 5.450/2005, interessada em participar do **Pregão Eletrônico (SRP) nº. 0017/2015** que tem por objeto, Registro de Preço para eventual aquisição de Material de Consumo para manutenção das atividades práticas dos cursos de Engenharia de Controle e Automação e Técnico em Automação Industrial, do IFC – Campus Luzerna.

A empresa **NEWONYK ENGENHARIA E AUTOMAÇÃO**, apresenta o seguinte questionamento:

(QUESTIONAMENTO 1)

“Sobre alguns itens do edital que parecem inconsistentes, seguem algumas dúvidas:

Item 153 - Válvula direcional de 5 vias de trabalho/2 posições de comando, acionamento por pressão piloto direta de ambos os lados; centrada por mola; pressão de trabalho de -0,9 a 10 bar; pressão de pilotagem de 3 a 16 bar; vazão nominal 1200 litros por minuto; com conexões de engate rápido tipo quick star para tubos flexíveis com diâmetro externo de 4 mm; equipada com silenciadores nos pórticos de exaustão para a atmosfera; montado sobre base de fixação rápida no tampo do painel, sem uso de ferramentas.

Dúvida – Essa válvula, para ser centrada por mola, deve ser de 5 vias de trabalho / 3 posições de comando, ao invés de 2 posições de comando.

Item 173 - Conexões de engate rápido com retenção tipo quick star para tubos flexíveis com diâmetro externo de 4 mm, corpo em latão niquelado e pressão de trabalho -0.95 a 10 bar.

Dúvida – Qual é o tipo dessa conexão? É com engate rápido de ambos os lados ou é com rosca de um lado e engate rápido do outro? E se for, qual o tamanho da rosca?

Itens 174/175 - Conexões de engate rápido tipo quick star para tubos flexíveis com diâmetro externo de 4 mm, corpo em latão niquelado e pressão de trabalho -0.95 a 10 bar.

Dúvida – Idem ao anterior. A descrição dos dois itens é idêntica”.

Em resposta ao questionamento acima descrito, a Equipe Técnica informa o seguinte:

Item 153: Realmente, ocorreu um erro na formulação da especificação. O correto 5 vias de trabalho/3 posições de comando, centrada por mola.

Para os itens a seguir, além do que consta no edital, ainda deve ser acrescido:

Item 173: Um lado é engate rápido com retenção e o outro é com rosca, 3/8”;

Item 174: Um lado é engate rápido e o outro é com rosca 3/8”;

Item 175: Um lado é engate rápido e o outro é com rosca 3/16”.





Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Luzerna

Além disso, informamos que, como o questionamento foi em relação a descrição dos itens, o que poderá afetar a Proposta, o Pregão será suspenso e republicado com uma nova data para abertura da Sessão Pública.

É o que tenho a informar.

Luzerna, 21 de Junho de 2016

Angela Salete de Freitas Gonçalves
Pregoeira
IFC - Campus Luzerna
Portaria nº 40 D O U 24/02/2016