



CONSELHO REGIONAL DE ENFERMAGEM DE SÃO PAULO

ESCLARECIMENTOS Nº 2

Pregão Eletrônico nº 18/2024 (90.018/2024)

Considerando o questionamento recebido a respeito da licitação em referência, o Coren-SP torna público:

QUESTIONAMENTO 1

Por gentileza gostaria de maiores informações, especificação técnica ou modelo de referência do item 25.

| ITEM 25 | CONTROLADORA DE AUTOMAÇÃO | | | |
|--|------------------------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|
| CATMAT 618221 | Garantia mínima de 12 (doze) meses | | | |
| ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS | | | | |
| Deverá possuir conexão Gigabit. Deverá ser completamente compatível com o painel de automação. Deverá possuir, ao menos, 4 portas para comunicação via infravermelho. Deverá possuir pelo menos duas portas RS-485. Deverá possuir pelo menos duas portas para uso de protocolo RS-232. Deve ter ao menos 4 GB de RAM. Deverá possuir chassi em metal. Deverá ser montável em rack | | | | |
| QUANT. TOTAL | Quantidade por espaço | | | |
| 2 | 3º andar Coren-SP Educação | 6º andar Plenária | 8º andar Auditório | 8º andar Estúdio |
| | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Valor estimado do item (unidade) | | | R\$ 11.028,59 | |
| Valor estimado total | | | R\$ 22.057,18 | |

RESPOSTA 1:

O item 25 (Controladora de automação) servirá para automatizar a operação de sistemas audiovisuais e sistemas de luz, no auditório do 8º e nas salas de aula do 3º.

As controladoras (item 25) deverão permitir que os controles sejam manipulados através dos painéis do tipo 1 e 2 (itens 26 e 48). Portanto, os itens 25, 26 e 48 deverão ser compatíveis e configurados conjuntamente com os equipamentos instalados nos espaços.

Após a instalação e configuração, todos os recursos presentes nos espaços, estarão pré-configurados e o usuário enxergará o controle de tudo centralizado em um painel do tipo touchscreen (itens 26 e 48). Por meio dessa interface, através de botões pré-configurados, o usuário com um toque poderá "ligar" o espaço, onde o projetor irá ligar e os microfones estarão operacionais. O controle de volume também estará disponível no mesmo painel. Não será necessário o uso de nenhum controle remoto para os equipamentos. Isto garante uma facilidade no manuseio e uma praticidade na gestão dos espaços.

São Paulo, 21 de novembro de 2024.

Camilla Batista de Calda
Pregoeira