

Resposta - Diligência – Pregão Eletrônico nº 003/2021 – Análise da Proposta Técnica.

Em atendimento à manifestação do setor técnico, a comissão de Licitação do Pregão Eletrônico nº 003/2021, com fundamento no subitem 16.23 do Edital, baixou diligência juntamente com empresa detentora da melhor oferta, para esclarecer os pontos que não foram visualizados por meio de suas referências indicadas. Dito isso, segue abaixo as respostas emitidas pela empresa P.L TELECOMUNICAÇÕES EIRELLI:

5.3.9. Possuir um sistema de alimentação AC 220V, com fonte redundante, que permita a alimentação da Central em caso de falta de energia, por no mínimo 3 (três) horas, na Hora de Maior Movimento (HMM) da capacidade final. Caso o sistema de alimentação ofertado seja AC 110V, a CONTRATADA deverá instalar um transformador de modo a possibilitar a instalação na rede AC 220V.

Resposta: O sistema conta com duas fontes de alimentação distintas que serão conectadas em tomadas distintas para fornecer maior segurança.

UCM6510_Quick_Installation_Guide-pagina 18 – CONNECTANDO O UCM

5.3.23. O gateway deverá possuir pelo menos 2 (duas) portas Fast Ethernet.

Resposta: O gateway cotado para este fornecimento e o GVW 4501 Gigabit com duas portas 10/10/1000 muito superior ao solicitado 10/100.

5.12.1.2. Aparelhos do tipo II - V. Quanto as Características de Áudio - q. Deverá suportar conferência a seis;

Resposta. O sistema de comunicação central telefônica ofertada modelo UCM6510 oferece para todos os usuários até 8 pontes com até 64 participantes conforme demonstrado no Datasheet_ucm6510 entregue.

5.12.1.3. Aparelhos do tipo III - III. Quanto as Teclas de Função - b. Deverá possuir, no mínimo, 16 (dezesesseis) teclas para linhas;

Resposta: o GXP 2170 possui 12 teclas físicas visíveis, mas graças ao recurso de paginação para discagem rápida ele tem nada menos que 48 teclas de discagem rápida/BLF digitais na tela Touch.

datasheet_gxp2170_portuguese – pagina 1.

5.12.1.3. Aparelhos do tipo III - V. Quanto as Características de Áudio - q. Deverá suportar conferência a seis;

Resposta. O sistema de comunicação central telefônica ofertada modelo UCM6510 oferece para todos os usuários até 8 pontes com até 64 participantes conforme demonstrado no Datasheet_ucm6510 entregue.

Brasília, 17 de junho de 2021.

Comissão de Licitação Serviço Social da Indústria – Conselho Nacional