

**RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO**

**PROCESSO Nº 141/2024**

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90009/2025**

**OBJETO:** Contratação de empresa especializada em fornecimento de Serviços de Instalação de Infraestrutura, Fornecimento de Equipamentos de CFTV com a Instalação e Configuração dos Equipamentos. para Fundação Hospital Santa Lydia nas unidades: UBDS Vila Virgínia Dr. Marco Antônio Sahão, UPA LESTE Dr. Luis Atílio Losi Viana, UPA NORTE Dr. Nelson Mandela e UPA OESTE Profº Drº João José Carneiro e Hospital Santa Lydia.

**EMPRESA: PIRES TECNOLOGIA E SERVIÇOS LTDA | CNPJ: 46.946.173/0001-06**

**Questionamento 1:** *“No edital, não identificamos sobre a manutenção preventiva, será necessário? sim, qual é a periodicidade?”*

**Resposta:** Não será necessário a manutenção preventiva, haja vista, a duração do contrato e que nesse período será a garantia do fabricante.

**Questionamento 2:** *“O pagamento será feito em única parcela após a conclusão da obra ou será mensal?”*

**Resposta:** Após conclusão da obra, única parcela, sendo uma nota fiscal por unidade.

**Questionamento 3:** *“Qual é a vigência do contrato? tem prorrogação?”*

**Resposta:** A vigência do contrato será de 12 (doze) meses sem prorrogação.

**Questionamento 4:** *“Nos locais, quais são os horários que podemos executar as atividades (obra)?”*

**Resposta:** Será em horário comercial, ou outro se for sugerido pela empresa, a ser previamente aprovado pela área técnica.

**Questionamento 5:** “É possível, enviar mais especificação técnica do switch de 24 portas? ou modelo de referência? consultamos diversos fabricantes como Cisco, TP Link, Hikvision, Intelbras e outros é a capacidade máxima da saída do Poe até 400 W. dos produtos em linha atual? a especificação de até 410 W, acreditamos que um produto que não esteja mais em linha no mercado.”

**Resposta:** Cabe esclarecer, se a soma dos equipamentos (câmeras) conectados demandam menos de 410W está dentro do limite, no termo de referência está definido potência "ATÉ": 4.9. SWITCH 24 PORTAS LAYER 3 GERENCIÁVEL POE COM POTÊNCIA ATÉ 410W e 4.10. SWITCH 8 PORTAS GIGA ETHERNET COM 8 PORTAS POE COM POTÊNCIA ATÉ 85W.

**Questionamento 6:** “Será necessário emissão da ART?”

**Resposta:** Não será necessário.

**Questionamento 7:** “Nos locais já possuem algum equipamento instalado? sim, quem será responsável pela retirada do antigo sistema?”

**Resposta:** Deverá ser feita nova estrutura e manter equipamentos antigos. A remoção de antigos se for necessária será definido em um novo processo.

**Plantas com a plotagem dos locais (novos)**  
<https://cloudfhl.hospitalsantalydia.com.br/nextcloud/index.php/s/NsBbsqFaNRQw74w>