



PROPOSTA COMERCIAL
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 01/2025
DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 01/2025
DISPENSA ELETRÔNICA Nº 01/2025

OBJETO: "CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA A PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS DE ELÉTRICA, INFORMÁTICA E MANUTENÇÃO PREDIAL, CONFORME AS NECESSIDADES DA CÂMARA MUNICIPAL DE MARIÁPOLIS, VISANDO O PLENO FUNCIONAMENTO DOS EQUIPAMENTOS E A MELHORIA DAS CONDIÇÕES OPERACIONAIS E ESTRUTURAIS DO PRÉDIO LEGISLATIVO."

A CÂMARA MUNICIPAL DE MARIÁPOLIS
Depto de Licitação
Prezado Sr. Pregoeiro/Agente de contratação:

A empresa ABDIEL PEREIRA DA SILVA, por meio de seu representante legal Sr.(a) Abdiel Pereira da Silva portador(a) da Carteira de Identidade nº 33.991.043 e do CPF nº 220.641.388-46, inscrita no CNPJ sob nº 18.532.088/000158, com sede à cidade de Mariápolis, Estado de São Paulo, no Endereço Avenida Prefeito Joaquim Costa e Silva, nº 290 – Bairro Centro – CEP 17810-000, propõe à Câmara Municipal de Mariápolis, a entrega dos produtos/serviços abaixo indicados, conforme Termo de Referência do Edital em epígrafe, nas seguintes condições:

ITEM	DESCRIÇÃO	QNT	UND	VALOR DO SERVIÇO
01	INSTALAÇÃO E CONFIGURAÇÃO DE 02 IMPRESSORAS NA REDE (6 DESKTOP E 2 NOTEBOOK) <ul style="list-style-type: none">Configuração em rede para 6 desktops e 2 notebooks;Mapeamento de impressora via IP, servidor ou compartilhamento;Testes de impressão e alinhamento. REQUISITOS TÉCNICOS DO PROFISSIONAL <ul style="list-style-type: none">Técnico em informáticaExperiência comprovada	01	SERV.	
02	INSTALAÇÃO E CONFIGURAÇÃO DE 8 LICENÇAS DE PACOTE OFFICE <ul style="list-style-type: none">Ativação de 8 licenças dentro das normas de licenciamento; REQUISITOS TÉCNICOS DO PROFISSIONAL <ul style="list-style-type: none">Técnico em informática	01	SERV	



	<ul style="list-style-type: none">• Experiência comprovada•			
03	<p>FORMATAÇÃO DE 02 COMPUTADORES</p> <ul style="list-style-type: none">• OBJETIVO: Restaurar o desempenho do sistema, remover falhas de software e reinstalar o sistema operacional em condições ideais de funcionamento.• PROCEDIMENTOS TÉCNICOS:• Backup: Cópia preventiva dos dados do usuário, mediante autorização.• Diagnóstico inicial: Verificação de integridade do disco rígido/SSD, memória RAM e compatibilidade do hardware.• Formatação do disco: Remoção das partições existentes e criação de nova estrutura (MBR ou GPT).• Instalação limpa do sistema operacional: Instalação do Windows 10/11 (ou outro solicitado) com ativação e atualização.• Instalação de drivers e softwares essenciais: Chipset, vídeo, som, rede, navegadores, antivírus e pacote Office (quando aplicável).• Otimização do sistema: Ajustes de inicialização, criação de ponto de restauração e verificação final de desempenho.• Testes finais e entrega: Validação do funcionamento completo do sistema e entrega do equipamento pronto para uso. <p>REQUISITOS TÉCNICOS DO PROFISSIONAL</p> <ul style="list-style-type: none">• Técnico em informática• Experiência comprovada•	01	SERV	
04	<p>INSTALAÇÃO DE 06 NOBREAK</p> <ul style="list-style-type: none">• Fixação, ligação e teste de autonomia <p>REQUISITOS TÉCNICOS DO PROFISSIONAL</p> <ul style="list-style-type: none">• Experiência comprovada• Técnico em eletrotécnica•	01	SERV	R\$ 200,00
05	<ul style="list-style-type: none">• CONFIGURAÇÃO DE 01 PROJETOR MULTIMÍDIA• Objetivo: Realizar os ajustes e configurações técnicas para funcionamento pleno do projetor com os	01	SERV	R\$ 190,00



	<p>dispositivos conectados.</p> <ul style="list-style-type: none">• PROCEDIMENTOS TÉCNICOS:• Configuração de imagem e projeção: Ajuste de foco, zoom, brilho, contraste e cores. Correção de keystone (trapezoidal) e alinhamento à tela. Definição do modo de exibição (duplicar, estender, somente projetor).• Configuração de dispositivos: Conexão com computador, notebook ou equipamento multimídia. Ajuste de resolução e proporção da imagem (4:3, 16:9 ou automático). Pareamento com controle remoto e teste de sinal.• Configuração de rede (quando aplicável): Conexão Wi-Fi, LAN ou Bluetooth. Atualização de firmware e teste de streaming sem fio. <p>Testes e validação: Teste completo de vídeo e áudio. Verificação da estabilidade de conexão. Orientação final ao usuário sobre operação e manutenção.</p> <p>REQUISITOS TÉCNICOS DO PROFISSIONAL</p> <ul style="list-style-type: none">• Técnico em informática ou audiovisual• Experiência comprovada•			
06	<p>AQUISIÇÃO DE 8 ANTIVÍRUS CORPORATIVO</p> <ul style="list-style-type: none">• (endpoint protection) solução de segurança digital voltada para uso corporativo, com foco em proteção de estações de trabalho, servidores, dispositivos móveis e dados empresariais contra ameaças como vírus, malwares, ransomwares, spyware, phishing e ataques zero-day. proteção em tempo real: detecção e neutralização de ameaças de forma automática e instantânea. firewall bidirecional: gerenciamento do tráfego de entrada e saída para evitar conexões maliciosas. controle de aplicativos e web: permite restringir o uso de softwares e o acesso a sites impróprios ou inseguros. gerenciamento centralizado: painel de administração remoto via nuvem ou servidor local. proteção contra ransomware: detecção comportamental avançada com bloqueio de processos suspeitos. antiphishing e antispam: filtro de e-mails para evitar fraudes e links maliciosos. atualizações automáticas: atualizações frequentes da base de dados de vírus. relatórios e alertas: geração de logs, alertas e relatórios customizáveis. suporte	08	SERV	



	<p>multiplataforma: compatível com windows, macos, android e ios. licenciamento: por número de dispositivos, com validade mínima de 12 meses. benefícios adicionais (diferenciais recomendados): suporte técnico 24/7 com atendimento em português. integração com active directory (ad). módulo de dlp (prevenção de perda de dados). vpn corporativa opcional para navegação segura. conformidade com lgpd e outras normas de segurança da informação. marcas para referência de qualidade: kaspersky, norton, mcafee.</p> <ul style="list-style-type: none">•			
07	<p>INSTALAÇÃO E CONFIGURAÇÃO DE 8 ANTIVÍRUS</p> <ul style="list-style-type: none">• Instalação e ativação de 8 licenças;• Configuração de módulos de proteção em tempo real;• Atualização inicial da base de vírus. <p>REQUISITOS TÉCNICOS DO PROFISSIONAL</p> <ul style="list-style-type: none">• Técnico em informática• Experiência comprovada•	01	SERV	
08	<p>INSTALAÇÃO DE DOIS BRAÇOS ARTICULADOS PARA MONITOR</p> <ul style="list-style-type: none">• Fixação adequada em parede ou mesa;• Teste de movimentação e estabilidade.•	01	SERV	R\$ 156,00
09	<p>INSTALAÇÃO DE 01 TELA DE PROJEÇÃO ELÉTRICA DE TETO</p> <ul style="list-style-type: none">• Fixação em laje/teto conforme especificação do fabricante;• Ligação elétrica segura e• teste de abertura/fechamento. <p>REQUISITOS TÉCNICOS DO PROFISSIONAL</p> <ul style="list-style-type: none">• Conhecimento em elétrica (NR-10),• instalação física segura EPIs,• alinhamento e testes;• Técnico em eletrotécnica	01	SERV.	R\$ 270,00
10	<p>INSTALAÇÃO DE 01 PROJETO MULTIMÍDIA</p> <ul style="list-style-type: none">• Fixação de suporte no teto ou parede;• Passagem de cabos HDMI, áudio e energia;• Teste completo de funcionamento.	01	SERV	R\$ 320,00



	REQUISITOS TÉCNICOS DO PROFISSIONAL <ul style="list-style-type: none">• Conhecimento em elétrica (NR-10),• instalação física segura EPIs,• alinhamento e testes;• Técnico em eletrotécnica			
11	TROCA DE 02 PAINEL PLAFON LED <ul style="list-style-type: none">• Remoção do equipamento antigo;• Instalação de nova luminária conforme padrão elétrico. REQUISITOS TÉCNICOS DO PROFISSIONAL <ul style="list-style-type: none">• Conhecimento em elétrica (NR-10),• instalação física segura EPIs,• alinhamento e testes;• Técnico em eletrotécnica	01	SERV	R\$ 140,00
12	LIMPEZA DE 05 UNIDADES DE AR-CONDICIONADO 12.000 BTUS <ul style="list-style-type: none">• Contratação de serviço para manutenção de 05 unidades de Ar condicionado• Limpeza ou troca dos filtros de ar -Inspeção visual da unidade interna e externa• Verificação de obstruções nas entradas e saídas de ar• Checagem de ruídos incomuns durante o funcionamento• Limpeza da unidade externa (remover folhas, poeira, sujeira)• Verificação da linha de drenagem para evitar entupimentos• Teste da força do fluxo de ar• Inspeção de vazamentos visíveis, recarga de gás caso seja necessário) REQUISITOS TÉCNICOS DO PROFISSIONAL <ul style="list-style-type: none">• Formação técnica,• NR-10,• certificação em refrigeração,• registro CFT quando aplicável,• experiência comprovada,• EPIs e atendimento às normas ABNT. ,	01	SERV.	R\$ 980,00
13	INSTALAÇÃO DE 01 AR-CONDICIONADO HQ 12000 BTUS. (JÁ INCLUINDO MATERIAL NECESSÁRIO PARA A REALIZAÇÃO DO SERVIÇO) LINHA FRIGORÍGENA (TUBULAÇÃO DE COBRE)	01	SERV	R\$ 720,00



<ul style="list-style-type: none">• Instalação de tubulações de cobre refrigerante MÍNIMO DE 3 METROS, com isolamento térmico próprio.• Procedimento de flangeamento conforme especificação HQ.• Conexão das porcas flangeadas com torque adequado (uso de torquímetro).• Selagem das tubulações contra entrada de umidade e poeira.• Proteção mecânica com fita UV ou canaleta.• Suporte dos tubos em intervalos conforme manual técnico. <p>VÁCUO DO SISTEMA (EXIGÊNCIA DO FABRICANTE)</p> <ul style="list-style-type: none">• Conexão da bomba de vácuo ao manifold.• Realização de vácuo até -30 inHg por mínimo de 10 a 15 minutos, conforme orientações HQ.• Evacuação do circuito (vácuo): durante a instalação, deve-se realizar a bomba de vácuo para remover ar e umidade da tubulação antes da liberação do gás refrigerante R-32, garantindo eficiência e evitando contaminação.• Teste de estanquidade para certificar ausência de vazamentos.• Liberação do gás refrigerante R-410A ou R-32 (conforme modelo HQ específico). <p>CONEXÕES ELÉTRICAS</p> <ul style="list-style-type: none">• Instalação de disjuntor exclusivo conforme potência do equipamento. (JÁ EXISTE NO LOCAL)• Verificação da bitola de cabos conforme corrente nominal do modelo HQ.• Conexão do cabo interligado (energia/comunicação) entre evaporadora e condensadora, respeitando esquema elétrico do fabricante.• Aterramento obrigatório conforme norma NBR 5410. <p>INSTALAÇÃO E TESTE DO DRENO</p> <ul style="list-style-type: none">• Conexão da mangueira de dreno com desnível adequado para evitar refluxo.• Teste de escoamento com água antes da conclusão.• Vedação das passagens. <p>TESTES FINAIS E VALIDAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none">• Acionamento do equipamento no controle remoto.• Medição da pressão de trabalho conforme			
---	--	--	--



	<p>recomendação HQ.</p> <ul style="list-style-type: none">• Checagem de ruídos, vibrações, retorno de ar e fluxo da evaporadora.• Teste de temperatura de insuflamento.• Orientações ao usuário quanto ao uso, limpeza do filtro e manutenção preventiva. <p>REQUISITOS TÉCNICOS DO PROFISSIONAL</p> <ul style="list-style-type: none">• Curso profissionalizante ou técnico em Refrigeração e Climatização / Eletrotécnica;• Ser responsável técnico em climatização e refrigeração• Ser responsável técnico em eletrotécnica• NR-10 (instalações elétricas);• NR-35, caso haja trabalho em altura;• Experiência comprovada na instalação de equipamentos tipo split;• Capacidade de emitir TRT, quando exigido;• Conhecimento de recolhimento e manuseio de gases refrigerantes (CONAMA 267);• Ferramental adequado (manômetro, vacuômetro, bomba de vácuo, maçarico etc.). <p>Registro no conselho de Classe. CFT (conselho federativo dos técnicos)</p> <ul style="list-style-type: none">• Uso de EPIs			
			VALOR TOTAL DE TODOS OS ITENS	R\$ 2.976,00

VALOR TOTAL PARA TODOS OS ITENS OFERTADOS:

R\$ 2.976,00 Dois mil novecentos e setenta e seis reais

Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, entregas, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na execução do objeto.

A empresa deverá possuir **CNAE compatível com os serviços ofertados**. Caso a empresa **não realize algum dos serviços listados no orçamento**, deverá deixar o **campo correspondente em branco**, sem preenchimento de valores.

Os **serviços de TI** deverão ser **prestados presencialmente**, não sendo permitida a execução por **acesso remoto** em nenhuma etapa.



ELETROMARIÁPOLIS

.Elétrica .Refrigeração .Segurança Eletrônica

O prazo de validade da proposta não será inferior a 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação.

Mariápolis/SP, 19 de fevereiro de 2026

ABDIEL PEREIRA DA SILVA

RG: 33.991.043

TITULAR

