

Pregão Eletrônico: PEE 202500081

OBJETO: Prestação de Serviços de Manutenção Preventiva e Corretiva nos Sistemas de Climatização na Unidade São João da Boa Vista.

Análise e Parecer

Em atenção ao Pregão Eletrônico nº **202500081**, e conforme os requisitos estabelecidos no Edital, destacamos que, para o cumprimento da qualificação técnica, nos termos do item **6.4.1**, é exigida a apresentação de um atestado de capacidade técnica.

*“6.4.1 Apresentação de 1 (um) **atestado de capacidade técnica**, expedido por pessoa jurídica de direito público ou privado, devidamente registrado na entidade profissional competente, que comprove ter a licitante executado ou estar executando serviços de manutenção preventiva e corretiva de sistemas de climatização com capacidade igual ou superior de 50% da carga total instalada em cada Unidade. O documento deverá ser em formato eletrônico (cópia simples digital).”*

Após análise do documento apresentado pela empresa **AIR MINAS AR CONDICIONADO LTDA**, constatamos que o mesmo atende aos requisitos estipulados no Edital.

Destacamos que, para o cumprimento da qualificação técnica, nos termos do item **6.4.2**, é exigida a apresentação de credenciamento junto à fabricante MIDEA CARRIER para a Unidade.

*“6.4.2 A Empresa de menor preço será convocada a apresentar, no prazo de **até 5 (cinco) dias úteis** contados da comunicação feita pela Comissão Permanente de Licitação, documento de **credenciamento válido** emitido pelo fabricante **MIDEA CARRIER**, atestando que a licitante pertence a Rede de Empresas Credenciadas a prestar serviços de instalação, manutenção e/ou operação nos equipamentos de sistema tipo VRV/VRF, descritos neste Edital.”*

Após análise do documento apresentado pela empresa **AIR MINAS AR CONDICIONADO LTDA**, constatamos que o mesmo atende aos requisitos estipulados no Edital.

Conforme retorno da fabricante **MIDEA CARRIER**, o documento apresentado pela empresa atesta que a mesma seja certificada para prestar serviços de instalação e operação nos equipamentos do sistema tipo **VRV/VRF**.

São Paulo, 23 de setembro de 2025.

Vanessa da Silva Moura
Gestão e Manutenção de Instalações
Gerência de Materiais e Serviços

Gerência de Materiais e Serviços
Senac São Paulo

Rua Dr. Vila Nova, 228 7º andar
CEP 01222-903 — São Paulo / SP — Brasil
Tel.: 11 3236 2101
gms@sp.senac.br
www.sp.senac.br