



ANÁLISE E PARECER DAS DOCUMENTAÇÕES APRESENTADAS

EMPRESA: GAZIN INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS E ELETRODOMÉSTICOS S.A.

- AR CONDICIONADO SPLIT ECO INVERTER II CONNECT 12.000BTUS ELGIN
- EVAPORADORA: 45HJFI12C2WB | CONDENSADORA: 45HJFE12C2CB

4 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS OBRIGATÓRIAS:

4.1 Tipo: Split High Wall;

- Especificação técnica apresentada: SPLIT.
- **APROVADA** (atende as especificações mínimas requeridas).

4.2 Tecnologia: compressor tipo Inverter;

- Especificação técnica apresentada: INVERTER.
- **APROVADA** (atende as especificações mínimas requeridas).

4.3 Versão: só Frio;

- Especificação técnica apresentada: FRIO.
- **APROVADA** (atende as especificações mínimas requeridas).

4.4 Refrigerante: R-32 ou R410A;

- Especificação técnica apresentada: R-32.
- **APROVADA** (atende as especificações mínimas requeridas).

4.5 Reinício automático, após falta de energia elétrica;

- Especificação técnica apresentada: **NÃO INFORMADO**.
- **REPROVADA** (não apresentou comprovação das especificações para este item).

4.6 Alimentação: 220 Volts AC;

- Especificação técnica apresentada: 220 VOLTS.
- **APROVADA** (atende as especificações mínimas requeridas).

4.7 Frequência 60 Hertz;

- Especificação técnica apresentada: **NÃO INFORMADO**.
- **REPROVADA** (não apresentou comprovação das especificações para este item).

4.8 Filtro no evaporador, tipo lavável;

- Especificação técnica apresentada: FILTRO: SIM.
- **REPROVADA** (não apresentou comprovação das especificações para este item, sendo a informação apresentada insuficiente para análise).





4.9 Vazão mínima, na velocidade máxima (evaporador):

4.9.1 Equipamento 12.000 BTU/h: 650 m³/h;

- Especificação técnica apresentada: **NÃO INFORMADA**.
- **REPROVADA** (não apresentou comprovação das especificações para este item).

4.9.2 Equipamento 18.000 BTU/h: 800 m³/h;

- Não se aplica.

4.10 Comprimento de tubulação de gás refrigerante:

4.10.1 Equipamento 12.000 BTU/h: até 15 metros;

- Especificação técnica apresentada: **NÃO INFORMADA**.
- **REPROVADA** (não apresentou comprovação das especificações para este item).

4.10.2 Equipamento 18.000 BTU/h: até 15 metros;

- Não se aplica.

4.11 Desnível (vertical):

4.11.1 Equipamento 12.000 BTU/h: até 12 metros;

- Especificação técnica apresentada: **NÃO INFORMADA**.
- **REPROVADA** (não apresentou comprovação das especificações para este item).

4.11.2 Equipamento 18.000 BTU/h: até 12 metros;

- Não se aplica.

4.12 Potência elétrica (consumo) máxima:

4.12.1 Equipamento 12.000 BTU/h: 1.000 Watts;

- Especificação técnica apresentada: 1080W.
- **REPROVADA** (não atende as especificações mínimas requeridas).

4.12.2 Equipamento 18.000 BTU/h: 1.600 Watts;

- Não se aplica.

4.13 Garantia: mínima de 2 (dois) anos, integral para o equipamento, incluindo todos os componentes internos;

- Especificação técnica apresentada: **NÃO INFORMADA**.
- **REPROVADA** (não apresentou comprovação das especificações para este item).

4.14 Unidade condensadora tipo quadrada, com descarga de ar horizontal;

- Especificação técnica apresentada: FOTO (fls. 1434)
- **REPROVADA** (não apresentou comprovação das especificações para este item, pois a informação é insuficiente para análise, uma vez que a imagem pode ser meramente ilustrativa).





4.15 Todos os equipamentos devem ser novos, originais de fábrica, de mesma marca, mesmo modelo 12.000 BTU/h e mesmo modelo 18.000 BTU/h.

- Especificação técnica apresentada: EVAPORADA: 45HJFI12C2WB / CONDENSADORA: 45HJFE12C2CB.
- **APROVADA** (atende as especificações mínimas requeridas).

13.4 Documentos Relativos à Qualificação Técnica

Comprovação de aptidão para a prestação dos serviços em **características, quantidades e prazos compatíveis com o objeto da licitação**, ou com o item pertinente, mediante a **apresentação de 2 (dois) ou mais atestados** fornecidos por pessoas jurídicas de direito público ou privado. O(s) atestado(s) deverá(ão) referir-se a serviços prestados no âmbito de sua atividade econômica principal ou secundária especificadas no contrato social vigente.

- Documentos apresentados considerados para comprovação de Qualificação Técnica: fls. 1605, 1610, 1611, 1615. Os demais documentos apresentados não possuem **características, quantidades e/ou prazos compatíveis com o objeto da licitação**, ou com o item pertinente.
- **APROVADA** (atende à Qualificação Técnica mínima requerida).

PARECER TÉCNICO DA ÁREA SOLICITANTE:

- Empresa **REPROVADA** por não apresentar informações, de forma expressa, de alguns dos requisitos técnicos mínimos e obrigatórios. Ainda, por algumas outras informações apresentadas não estarem de acordo com as especificações mínimas exigidas.





EMPRESA: BT COMÉRCIO INTELIGENTE LTDA

- VENTISOL/AGRATTO / AGRATTO / LIV / LCST18FI-02I+LCST18FE-02I

4 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS OBRIGATÓRIAS:

4.1 Tipo: Split High Wall;

- Especificação técnica apresentada: SPLIT LIV INVERTER; HI-WALL.
- **APROVADA** (atende as especificações mínimas requeridas).

4.2 Tecnologia: compressor tipo Inverter;

- Especificação técnica apresentada: SPLIT LIV INVERTER.
- **APROVADA** (atende as especificações mínimas requeridas).

4.3 Versão: só Frio;

- Especificação técnica apresentada: FOTO (fls. 1457).
- **REPROVADA** (não apresentou comprovação das especificações para este item, pois a informação é insuficiente para análise, uma vez que a imagem pode ser meramente ilustrativa).

4.4 Refrigerante: R-32 ou R410A;

- Especificação técnica apresentada: Gás R32.
- **APROVADA** (atende as especificações mínimas requeridas).

4.5 Reinício automático, após falta de energia elétrica;

- Especificação técnica apresentada: Auto Restart: Religa o aparelho após queda de energia, mantendo a última função e temperatura selecionadas antes do desligamento.
- **APROVADA** (atende as especificações mínimas requeridas).

4.6 Alimentação: 220 Volts AC;

- Especificação técnica apresentada: 220V/60Hz.
- **APROVADA** (atende as especificações mínimas requeridas).

4.7 Frequência 60 Hertz;

- Especificação técnica apresentada: 220V/60Hz.
- **APROVADA** (atende as especificações mínimas requeridas).

4.8 Filtro no evaporador, tipo lavável;

- Especificação técnica apresentada: Os Splits Agratto são equipados com um sistema de filtros que possui 90% de eficiência na limpeza do ar. São confeccionados com material bactericida, que contribui na eliminação das bactérias, deixando o ar mais puro e limpo; Paineis e filtros plásticos de fácil remoção facilitando a limpeza e manutenção do produto. Não precisando de suporte técnico.
- **APROVADA** (atende as especificações mínimas requeridas).





4.9 Vazão mínima, na velocidade máxima (evaporador):

4.9.1 Equipamento 12.000 BTU/h: 650 m³/h;

- Não se aplica.

4.9.2 Equipamento 18.000 BTU/h: 800 m³/h;

- Especificação técnica apresentada: 620 m³/h.
- **REPROVADA** (não atende as especificações mínimas requeridas).

4.10 Comprimento de tubulação de gás refrigerante:

4.10.1 Equipamento 12.000 BTU/h: até 15 metros;

- Não se aplica.

4.10.2 Equipamento 18.000 BTU/h: até 15 metros;

- Especificação técnica apresentada: **NÃO INFORMADA**.
- **REPROVADA** (não apresentou comprovação das especificações para este item).

4.11 Desnível (vertical):

4.11.1 Equipamento 12.000 BTU/h: até 12 metros;

- Não se aplica.

4.11.2 Equipamento 18.000 BTU/h: até 12 metros;

- Especificação técnica apresentada: **NÃO INFORMADA**.
- **REPROVADA** (não apresentou comprovação das especificações para este item).

4.12 Potência elétrica (consumo) máxima:

4.12.1 Equipamento 12.000 BTU/h: 1.000 Watts;

- Não se aplica.

4.12.2 Equipamento 18.000 BTU/h: 1.600 Watts;

- Especificação técnica apresentada: 1758W.
- **REPROVADA** (não atende as especificações mínimas requeridas).

4.13 Garantia: mínima de 2 (dois) anos, integral para o equipamento, incluindo todos os componentes internos;

- Especificação técnica apresentada: PRAZO DE GARANTIA DO PRODUTO: conforme exigência do edital e/ou conforme prazo da fabricante, caso maior.
- **APROVADA** (atende as especificações mínimas requeridas).





4.14 Unidade condensadora tipo quadrada, com descarga de ar horizontal;

- Especificação técnica apresentada: UNIDADE CONDENSADORA SIDE DISCHARGE.
- **REPROVADA** (não apresentou comprovação das especificações para este item, pois na documentação do fabricante menciona apenas os termos “TOP DISCHARGE” e “FRONT DISCHARGE”).

4.15 Todos os equipamentos devem ser novos, originais de fábrica, de mesma marca, mesmo modelo 12.000 BTU/h e mesmo modelo 18.000 BTU/h.

- Especificação técnica apresentada: VENTISOL/AGRATTO / AGRATTO / LIV / LCST18FI-02I+LCST18FE-02I.
- **APROVADA** (atende as especificações mínimas requeridas).

13.4 Documentos Relativos à Qualificação Técnica

Comprovação de aptidão para a prestação dos serviços em **características, quantidades e prazos compatíveis com o objeto da licitação**, ou com o item pertinente, mediante a **apresentação de 2 (dois) ou mais atestados** fornecidos por pessoas jurídicas de direito público ou privado. O(s) atestado(s) deverá(ão) referir-se a serviços prestados no âmbito de sua atividade econômica principal ou secundária especificadas no contrato social vigente.

- Documentos apresentados considerados para comprovação de Qualificação Técnica: fls. 1847, 1849, 1855, 1859, 1861, 1869, 1875, 1878, 1880, 1884, 1890, 1894, 1896, 1898, 1900, 1903, 1905, 1907, 1909, 1911, 1914, 1915, 1917, 1919, 1921, 1924, 1926. Os demais documentos apresentados não possuem **características, quantidades e/ou prazos compatíveis com o objeto da licitação**, ou com o item pertinente.
- **APROVADA** (atende à Qualificação Técnica mínima requerida).

PARECER TÉCNICO DA ÁREA SOLICITANTE:

- Empresa **REPROVADA** por não apresentar informações, de forma expressa, de alguns dos requisitos técnicos mínimos e obrigatórios. Ainda, por algumas outras informações apresentadas não estarem de acordo com as especificações mínimas exigidas.





24048900005284

Nome do documento: Analise_v2.pdf

Documento assinado por

Eduardo Brazil Pinto

Órgão/Grupo/Matrícula

PROCERGS / SIE / 31591

Data

23/09/2024 09:22:02

