



MUNICÍPIO DE SILVEIRÂNIA

ESTADO DE MINAS GERAIS

ERRATA Nº 01 AO EDITAL Nº 24/2026

PROCESSO LICITATÓRIO nº 43/2026

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 22/2026

O **MUNICÍPIO DE SILVEIRÂNIA – MG** torna público que o PROCESSO LICITATÓRIO nº 43/2026, PREGÃO ELETRÔNICO Nº 22/2026, que tem como objeto o [Registro de Preços para a eventual aquisição de equipamentos e materiais eletrodomésticos para atender as diversas secretarias do município de Silveirânia/MG](#), com data de abertura prevista para 30 de abril de 2026, às 09 horas, no endereço eletrônico <https://www.portaldecompraspublicas.com.br>, faz-se as alterações editalícias nos moldes que se seguem e neste mesmo ato **ALTERA-SE** a data de abertura do certame para **14/05/2026 às 09 horas** no mesmo endereço eletrônico.

- **Onde se diz:**

ANEXO I - TERMO DE REFERÊNCIA

1 – CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

(...)

Nº Item	Descrição	Und.	Qtd.	Vlr. Unit.	Vlr. Tot.
0001	Ar condicionado 12000 btus split Definição - aparelho de ar condicionado com capacidade mínima de 12.000 btu`s. - ciclo frio Características: classificação do inmetro – A. Tecnologia do compressor inverter. Gás refrigerante R410a . Filtro anti-bactéria. Desumidificação. Controle remoto. Unidade evaporadora na cor branca. Funções timer, sleep e swing. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 127v. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo inmetro, com indicação da voltagem.	UN	5	2.062,54	10.312,70
0002	Ar condicionado 12000 btus split Definição - aparelho de ar condicionado com capacidade mínima de 12.000 btu`s. - ciclo frio Características: classificação do inmetro – A. Tecnologia do compressor inverter. Gás refrigerante R410a . Filtro anti-bactéria. Desumidificação. Controle remoto. Unidade evaporadora na cor branca. Funções timer, sleep e swing. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 220v. Cordão de	UN	10	2.322,63	23.226,30



MUNICÍPIO DE SILVEIRÂNIA

ESTADO DE MINAS GERAIS

	alimentação (rabicho) certificado pelo inmetro, com indicação da voltagem.				
0003	Ar condicionado 18.000 btus split Definição - aparelho de ar condicionado com capacidade mínima de 18.000 btu`s. - ciclo frio Características: classificação do inmetro – A. Tecnologia do compressor inverter. Gás refrigerante R410a . Filtro anti-bactéria. Desumidificação. Controle remoto. Unidade evaporadora na cor branca. Funções timer, sleep e swing. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 220v. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo inmetro, com indicação da voltagem.	UN	5	3.216,22	16.081,10
0004	Ar condicionado 24.000 btus split Definição - aparelho de ar condicionado com capacidade mínima de 12.000 btu`s . - ciclo frio Características: classificação do inmetro – A. Tecnologia do compressor inverter. Gás refrigerante R410a . Filtro anti-bactéria. Desumidificação. Controle remoto. Unidade evaporadora na cor branca. Funções timer, sleep e swing. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 220v. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo inmetro, com indicação da voltagem.	UN	5	4.279,37	21.396,85
0005	Ar condicionado 9.000 btus split Definição - aparelho de ar condicionado com capacidade mínima de 9.000 btu`s. - ciclo frio Características: classificação do inmetro – A. Tecnologia do compressor inverter. Gás refrigerante R410a . Filtro anti-bactéria. Desumidificação. Controle remoto. Unidade evaporadora na cor branca. Funções timer, sleep e swing. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 220v. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo inmetro, com indicação da voltagem.	UN	5	2.169,90	10.849,50

- **Passa a ser lido:**

ANEXO I - TERMO DE REFERÊNCIA

1 – CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

(...)

Nº Item	Descrição	Und.	Qtd.	Vlr. Unit.	Vlr. Tot.
0001	Ar condicionado 12000 btus split Definição - aparelho de ar condicionado com capacidade mínima de 12.000 btu`s. - ciclo frio Características: classificação do inmetro – A. Tecnologia do compressor inverter. Gás refrigerante R410a, R-32 ou outro gás refrigerante equivalente, desde	UN	5	2.062,54	10.312,70



MUNICÍPIO DE SILVEIRÂNIA

ESTADO DE MINAS GERAIS

	que ecologicamente sustentável. Filtro anti-bactéria. Desumidificação. Controle remoto. Unidade evaporadora na cor branca. Funções timer, sleep e swing. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 127v. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo inmetro, com indicação da voltagem.				
0002	Ar condicionado 12000 btus split Definição - aparelho de ar condicionado com capacidade mínima de 12.000 btu`s. - ciclo frio Características: classificação do inmetro – A. Tecnologia do compressor inverter. Gás refrigerante R410a, R-32 ou outro gás refrigerante equivalente, desde que ecologicamente sustentável. Filtro anti-bactéria. Desumidificação. Controle remoto. Unidade evaporadora na cor branca. Funções timer, sleep e swing. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 220v. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo inmetro, com indicação da voltagem.	UN	10	2.322,63	23.226,30
0003	Ar condicionado 18.000 btus split Definição - aparelho de ar condicionado com capacidade mínima de 18.000 btu`s. - ciclo frio Características: classificação do inmetro – A. Tecnologia do compressor inverter. Gás refrigerante R410a, R-32 ou outro gás refrigerante equivalente, desde que ecologicamente sustentável. Filtro anti-bactéria. Desumidificação. Controle remoto. Unidade evaporadora na cor branca. Funções timer, sleep e swing. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 220v. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo inmetro, com indicação da voltagem.	UN	5	3.216,22	16.081,10
0004	Ar condicionado 24.000 btus split Definição - aparelho de ar condicionado com capacidade mínima de 24.000 btu`s. - ciclo frio Características: classificação do inmetro – A. Tecnologia do compressor inverter. Gás refrigerante R410a, R-32 ou outro gás refrigerante equivalente, desde que ecologicamente sustentável. Filtro anti-bactéria. Desumidificação. Controle remoto. Unidade evaporadora na cor branca. Funções timer, sleep e swing. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 220v. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo inmetro, com indicação da voltagem.	UN	5	4.279,37	21.396,85
0005	Ar condicionado 9.000 btus split Definição - aparelho de ar condicionado com capacidade mínima de 9.000 btu`s. - ciclo frio Características: classificação do inmetro – A. Tecnologia do compressor inverter. Gás refrigerante	UN	5	2.169,90	10.849,50



MUNICÍPIO DE SILVEIRÂNIA

ESTADO DE MINAS GERAIS

R410a, R-32 ou outro gás refrigerante equivalente, desde que ecologicamente sustentável. Filtro anti-bactéria. Desumidificação. Controle remoto. Unidade evaporadora na cor branca. Funções timer, sleep e swing. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 220v. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo inmetro, com indicação da voltagem.				
--	--	--	--	--

**As descrições aqui alteradas servem para todo o edital, mesmo que não mencionadas na presente errata.*

As demais cláusulas e condições do Edital permanecem inalterados. Maiores informações pelo telefone 0800 032 4040 (Opção 1) ou pelo e-mail: licitacao@silveirania.mg.gov.br e presencialmente, no endereço Rua Vereador Osvaldo da Silveira Campos, nº 15 – Centro, Silveirânia/MG.

Silveirânia - MG, 27 de abril de 2026.

Robson Lúcio de Oliveira
Secretário Municipal de Governo