



PREFEITURA MUNICIPAL DE AREIÓPOLIS

Areiópolis - SP

AVISO Nº 58/2026 DISPENSA DE LICITAÇÃO

Dispensa nº 71/2026
Processo nº 140/2026

A Prefeitura Municipal de Areiópolis-SP, com fundamento no inciso II do artigo 75, nos termos do § 3º do mesmo artigo da Lei Federal 14.133 de 2021, bem como em observância à regulamentação dos Decretos municipais 1.308/2023 e 1.342/2024, torna público que receberá proposta de qualquer interessado, no prazo de três dias úteis a contar da data de inserção deste aviso no sítio eletrônico oficial da Prefeitura, no seguinte endereço eletrônico: www.areiopolis.sp.gov.br

A proposta poderá ser apresentada conforme modelo (ANEXO II), acompanhada dos documentos previstos neste aviso e enviada para o e-mail compras.areiopolis@yahoo.com.

OBJETO

AQUISIÇÃO DE PEÇAS E MÃO DE OBRA PARA MANUTENÇÃO DE SISTEMA DE AR CONDICIONADO DO VEÍCULO MBENS/MPOLO VIAGGIO R, ANO 2009, CHASSI 9BM3821859B642856, PLACA DVT5251, DO SETOR DE EDUCAÇÃO, conforme Termo de Referência, ANEXO I deste aviso.

Julgamento: Menor preço item.

VALOR GLOBAL ESTIMADO DA CONTRATAÇÃO: R\$ 21.082,91, sendo:

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Valor unitário médio	Valor global médio
1	05.52270 - Serviço referente a manutenção de ar condicionado veicular: manutenção Preventiva em Sistema Elétrico de Equipamentos; Refazer Chicote Elétrico Danificado do Ar Condicionado; Instalação do Alternador; Troca dos Cabos Positivos e Negativos e Aterramento; Instalação Pressostato; Verificar Sistema Ar Condicionado; Montagem Kit Embreagem do Compressor; Reparo Suporte do Compressor e Alternador do Ar Condicionado; Montagem do Compressor; Trocado de Filtros Secadores e Válvulas do Sistema; Montagem de Mangueiras e Tubulações; Fazer Limpeza de Todo Sistema do Ar; Troca de Todas Vedações e Fazer Teste de Vazamento; Carga de gás: Contratação de empresa especializada para prestação de serviços de manutenção completa em sistema de ar-condicionado veicular, contemplando manutenção preventiva e corretiva, com fornecimento de mão de obra qualificada. Os serviços deverão abranger, no mínimo: manutenção preventiva do sistema elétrico; refazimento de chicote elétrico danificado; instalação de alternador; substituição de cabos positivos, negativos e sistema de aterramento; instalação de pressostato; verificação geral do sistema de ar-condicionado; montagem de kit de embreagem do compressor; reparo de suportes do compressor e alternador; montagem do compressor; substituição de filtros secadores e válvulas; montagem de mangueiras e tubulações; limpeza completa do sistema; substituição de todas as vedações com realização de teste de estanqueidade; e carga de	UN	1,0000	6.566,6667	6.566,67



PREFEITURA MUNICIPAL DE AREIÓPOLIS

Areiópolis - SP

	<p>gás refrigerante conforme especificação técnica. Os serviços deverão incluir inspeção técnica, diagnóstico, desmontagem e montagem de componentes, ajustes, testes de funcionamento, medição de pressão e verificação de desempenho do sistema. Deverão ser executados por profissionais qualificados, com utilização de ferramentas e equipamentos adequados, garantindo eficiência, segurança operacional, estanqueidade e pleno funcionamento do sistema, em conformidade com as normas técnicas vig</p>				
2	<p>08.11933 - Alternador 24V 150^a AR: Aquisição de 01 (um) alternador automotivo, com tensão nominal de 24V e capacidade de corrente de 150A, com regulador de voltagem integrado, novo, de primeiro uso, não recondicionado, destinado à manutenção corretiva de veículo pertencente à frota municipal. O produto deverá atender integralmente às especificações técnicas do fabricante, garantindo eficiência na geração de energia elétrica, adequado funcionamento do sistema eletroeletrônico e correta recarga da bateria. O item deverá possuir garantia mínima contra defeitos de fabricação, apresentar padrão de qualidade equivalente ou superior ao original de fábrica e estar em conformidade com as normas técnicas vigentes.</p>	UN	1,0000	4.376,9500	4.376,95
3	<p>08.11934 - Cabo de Bateria/Solda 19MM: Aquisição de cabo de bateria/solda com seção nominal de 19 mm², composto por condutor em cobre flexível de alta condutividade elétrica, com isolamento em material termoplástico resistente a altas temperaturas, abrasão e agentes químicos. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, adequado para aplicações automotivas e/ou serviços de soldagem, garantindo eficiente condução de corrente elétrica, segurança na utilização e durabilidade em condições normais de operação. Deverá atender às normas técnicas vigentes, possuir qualidade equivalente ou superior aos padrões de mercado e apresentar resistência mecânica e elétrica compatível com sua finalidade.</p>	UN	2,0000	211,9167	423,83
4	<p>08.11935 - Cabo 16MM Positivo Negativo: Aquisição de cabo elétrico automotivo com seção nominal de 16 mm², nas polaridades positiva e negativa, composto por condutor em cobre flexível de alta condutividade elétrica, com isolamento em material termoplástico resistente a altas temperaturas, abrasão e agentes químicos. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, adequado para utilização em sistemas elétricos automotivos, garantindo eficiente condução de corrente elétrica, segurança na instalação e durabilidade em condições normais de operação. Deverá atender às normas técnicas vigentes, possuir padrão de qualidade equivalente ou superior ao original e apresentar identificação de polaridade conforme cores padronizadas (vermelho para positivo e preto para negativo).</p>	UN	4,0000	13,0233	52,09
5	<p>08.11936 - Cabo PP 2x2,5: Aquisição de cabo elétrico tipo PP, com 02 (duas) vias e seção nominal de 2,5 mm² cada, composto por condutores de cobre flexível de alta condutividade elétrica, com isolamento individual e cobertura externa em material termoplástico resistente à abrasão, umidade e agentes químicos. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, indicado para instalações elétricas de baixa tensão, garantindo segurança, flexibilidade e durabilidade em condições normais de utilização. Deverá atender às normas técnicas vigentes, possuir padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado e</p>	UN	4,0000	31,7333	126,93



PREFEITURA MUNICIPAL DE AREIÓPOLIS

Areiópolis - SP

	apresentar identificação adequada das vias para correta instalação.				
6	08.11937 - Terminal de Bateria: Aquisição de terminal de bateria automotivo, destinado à conexão segura dos cabos aos polos da bateria, fabricado em material condutor de alta resistência elétrica e mecânica, com acabamento que assegure boa condutividade e proteção contra corrosão. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, compatível com aplicações automotivas, proporcionando fixação firme, segurança na condução de corrente elétrica e durabilidade em condições normais de operação. Deverá atender às normas técnicas vigentes, possuir padrão de qualidade equivalente ou superior aos originais de fábrica e permitir fácil instalação e manutenção.	UN	2,0000	52,9167	105,83
7	08.11938 - Terminal de Bateria Ponteiro: Aquisição de terminal de bateria tipo ponteiro, destinado à conexão de cabos elétricos aos polos da bateria, confeccionado em material condutor de alta eficiência elétrica, com resistência mecânica adequada e proteção contra oxidação e corrosão. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, adequado para aplicações automotivas, proporcionando fixação segura, boa condução de corrente elétrica e durabilidade em condições normais de operação. Deverá atender às normas técnicas vigentes, possuir padrão de qualidade equivalente ou superior aos originais de fábrica e permitir instalação prática e segura.	UN	2,0000	34,6500	69,30
8	08.11939 - Espaguete Conjugado Anti Chama: Aquisição de espaguete conjugado antichama, destinado à proteção e organização de cabos e chicotes elétricos, confeccionado em material flexível com propriedades de retardamento à chama, resistente a altas temperaturas, abrasão e agentes químicos. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, adequado para aplicações elétricas e automotivas, proporcionando isolamento adicional, proteção mecânica e segurança contra propagação de chamas. Deverá atender às normas técnicas vigentes, possuir padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado e garantir durabilidade em condições normais de utilização.	UN	5,0000	9,4267	47,13
9	08.11940 - Pt Fusível: Aquisição de porta-fusível para sistemas elétricos automotivos, destinado ao alojamento e proteção de fusíveis, garantindo a segurança do circuito contra sobrecargas e curtos-circuitos. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, fabricado em material isolante de alta resistência térmica e mecânica, com terminais condutores que assegurem boa conexão elétrica e fácil substituição do fusível. Deverá ser compatível com aplicações automotivas, proporcionando vedação adequada, segurança na instalação e durabilidade em condições normais de operação, atendendo às normas técnicas vigentes e apresentando padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.	UN	2,0000	49,1350	98,27
10	08.11941 - Pressostato de Alta: Aquisição de pressostato de alta pressão, destinado ao monitoramento e controle de pressão em sistemas, com acionamento automático para proteção contra sobrepressão. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, fabricado com componentes de alta	UN	1,0000	298,9567	298,96

Rua Dr. Pereira de Rezende, 230 – Fone/Fax: (14) 3846 9800 – Areiópolis – SP

C.N.P.J. (MF): 46.634.515/0001-44 – Inscrição Estadual: Isento – e-mail: prefeitura@areiopolis.sp.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE AREIÓPOLIS

Areiópolis - SP

	resistência mecânica e térmica, garantindo precisão no acionamento, confiabilidade operacional e segurança do sistema. Deverá ser adequado para aplicações automotivas, assegurando o correto funcionamento do sistema em que será instalado, com durabilidade em condições normais de operação, atendendo às normas técnicas vigentes e apresentando padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.				
11	08.11942 - Pressostato de Baixa: Aquisição de pressostato de baixa pressão, destinado ao monitoramento e controle de pressão em sistemas, com acionamento automático para proteção contra níveis insuficientes de pressão. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, fabricado com componentes de alta resistência mecânica e térmica, garantindo precisão no acionamento, confiabilidade operacional e segurança do sistema. Deverá ser adequado para aplicações automotivas, assegurando o correto funcionamento do sistema em que será instalado, com durabilidade em condições normais de operação, atendendo às normas técnicas vigentes e apresentando padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.	UN	1,0000	213,7650	213,77
12	08.11943 - Filtro Secador: Aquisição de filtro secador, destinado à remoção de umidade, impurezas e contaminantes do fluido em sistemas de refrigeração ou ar-condicionado, garantindo o correto funcionamento e proteção dos componentes do sistema. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, fabricado com materiais de alta resistência e elemento dessecante de elevada eficiência, assegurando adequada filtragem, retenção de partículas e absorção de umidade. Deverá ser compatível com aplicações automotivas, proporcionando durabilidade em condições normais de operação, atendendo às normas técnicas vigentes e apresentando padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.	UN	2,0000	389,1683	778,34
13	08.11944 - Válvula Expansão: Aquisição de válvula de expansão, destinada ao controle do fluxo de fluido refrigerante em sistemas de ar-condicionado ou refrigeração, regulando a passagem do fluido e promovendo a correta expansão e redução de pressão no sistema. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, fabricado com materiais de alta resistência e precisão, garantindo eficiência no controle térmico, desempenho adequado do sistema e proteção dos componentes. Deverá ser compatível com aplicações automotivas, assegurando durabilidade em condições normais de operação, atendendo às normas técnicas vigentes e apresentando padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.	UN	2,0000	357,6500	715,30
14	08.11945 - Óleo Pag 150: Aquisição de óleo lubrificante tipo PAG 150, destinado à lubrificação de compressores em sistemas de ar-condicionado, especialmente em aplicações automotivas que utilizam fluido refrigerante compatível. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, com elevada estabilidade térmica e química, proporcionando adequada lubrificação, redução de atrito e desgaste dos componentes, além de contribuir para a eficiência e vida útil do sistema. Deverá apresentar alta resistência à umidade, boa miscibilidade com o fluido refrigerante e atender às normas técnicas vigentes, possuindo padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.	UN	6,0000	98,1667	589,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE AREIÓPOLIS

Areiópolis - SP

15	08.11946 - Kit Anel Vedação: Aquisição de kit de anéis de vedação, composto por peças de diferentes dimensões, destinado à vedação de conexões em sistemas, evitando vazamentos de fluidos e garantindo a estanqueidade dos componentes. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, confeccionado em material resistente à pressão, temperatura e agentes químicos, assegurando durabilidade e eficiência na vedação. Deverá ser adequado para aplicações automotivas e/ou sistemas de refrigeração, atendendo às normas técnicas vigentes e apresentando padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.	KIT	1,0000	59,4167	59,42
16	08.11947 - Mangueira 10MM ½ Ar: Aquisição de mangueira para condução de ar, com diâmetro nominal de 10 mm (1/2"), destinada à utilização em sistemas pneumáticos e aplicações automotivas. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, confeccionado em material flexível de alta resistência, suportando pressão de trabalho adequada, variações de temperatura, abrasão e agentes externos. Deverá garantir vedação eficiente, durabilidade e segurança na condução de ar comprimido, atendendo às normas técnicas vigentes e apresentando padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.	UN	1,0000	966,0000	966,00
17	08.11948 - Mangueira 12MM 5/8 Ar: Aquisição de mangueira para condução de ar, com diâmetro nominal de 12 mm (5/8"), destinada à utilização em sistemas pneumáticos e aplicações automotivas. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, confeccionado em material flexível de alta resistência, apto a suportar pressão de trabalho adequada, variações de temperatura, abrasão e agentes externos. Deverá garantir vedação eficiente, durabilidade e segurança na condução de ar comprimido, atendendo às normas técnicas vigentes e apresentando padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.	UN	1,0000	1.018,0960	1.018,10
18	08.11949 - Válvula Tomador de Pressão: Aquisição de válvula tomadora de pressão, destinada à medição, verificação e controle de pressão em sistemas, permitindo a conexão de instrumentos de leitura, como manômetros, de forma segura e eficiente. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, fabricado em material de alta resistência mecânica e à corrosão, garantindo vedação adequada, precisão na aferição e confiabilidade operacional. Deverá ser compatível com aplicações automotivas e/ou sistemas pneumáticos, assegurando durabilidade em condições normais de operação, atendendo às normas técnicas vigentes e apresentando padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.	UN	2,0000	215,6450	431,29
19	08.11950 - Gás Nitrogênio p/ Limpeza e Teste: Aquisição de gás nitrogênio, destinado à limpeza interna e testes de estanqueidade em sistemas, especialmente em aplicações de ar-condicionado e refrigeração. O produto deverá ser fornecido com alto grau de pureza, isento de umidade e impurezas, adequado para pressurização, detecção de vazamentos e remoção de resíduos internos, sem causar contaminação ou danos aos componentes do sistema. Deverá atender às normas técnicas vigentes, garantindo segurança na utilização, eficiência nos procedimentos de teste e limpeza, bem como apresentar padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.	UN	7,0000	155,8333	1.090,83



PREFEITURA MUNICIPAL DE AREIÓPOLIS

Areiópolis - SP

20	08.11951 - Gás R134A 1Kg: Aquisição de gás refrigerante R134a, acondicionado em embalagem de 1 kg, destinado à utilização em sistemas de ar-condicionado automotivo. O produto deverá ser novo, com alto grau de pureza, isento de umidade e impurezas, garantindo eficiência na troca térmica, adequado desempenho do sistema e preservação dos componentes. Deverá atender às normas técnicas e ambientais vigentes, proporcionando segurança na aplicação, compatibilidade com os sistemas especificados e padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.	UN	6,0000	509,1500	3.054,90
----	--	----	--------	----------	----------

PERÍODO DE PROPOSTAS

De **28/04/2026**

Até **04/05/2026 às 07h00.**

APÓS O JULGAMENTO A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ APRESENTAR OS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO CONSTANTES DO ITEM 7. DO TERMO DE REFERÊNCIA, PARA FINS DE CONTRATAÇÃO.

Areiópolis, 27 de abril de 2026

SETOR DE COMPRAS E LICITAÇÕES



PREFEITURA MUNICIPAL DE AREIÓPOLIS

Areiópolis - SP

TERMO DE REFERÊNCIA

1. OBJETO: Aquisição de peças e serviço referente a manutenção em ar condicionado, para uso em veículo do setor da Diretoria Municipal de Educação, conforme especificações, características e quantidades desse Termo de Referência.

Item	Qtd	Unid	Descrição
1	01	SER	Serviço referente a manutenção de ar condicionado veicular: manutenção Preventiva em Sistema Elétrico de Equipamentos; Refazer Chicote Elétrico Danificado do Ar Condicionado; Instalação do Alternador; Troca dos Cabos Positivos e Negativos e Aterramento; Instalação Pressostato; Verificar Sistema Ar Condicionado; Montagem Kit Embreagem do Compressor; Reparo Suporte do Compressor e Alternador do Ar Condicionado; Montagem do Compressor; Trocado de Filtros Secadores e Válvulas do Sistema; Montagem de Mangueiras e Tubulações; Fazer Limpeza de Todo Sistema do Ar; Troca de Todas Vedações e Fazer Teste de Vazamento; Carga de gás: Contratação de empresa especializada para prestação de serviços de manutenção completa em sistema de ar-condicionado veicular, contemplando manutenção preventiva e corretiva, com fornecimento de mão de obra qualificada. Os serviços deverão abranger, no mínimo: manutenção preventiva do sistema elétrico; refazimento de chicote elétrico danificado; instalação de alternador; substituição de cabos positivos, negativos e sistema de aterramento; instalação de pressostato; verificação geral do sistema de ar-condicionado; montagem de kit de embreagem do compressor; reparo de suportes do compressor e alternador; montagem do compressor; substituição de filtros secadores e válvulas; montagem de mangueiras e tubulações; limpeza completa do sistema; substituição de todas as vedações com realização de teste de estanqueidade; e carga de gás refrigerante conforme especificação técnica. Os serviços deverão incluir inspeção técnica, diagnóstico, desmontagem e montagem de componentes, ajustes, testes de funcionamento, medição de pressão e verificação de desempenho do sistema. Deverão ser executados por profissionais qualificados, com utilização de ferramentas e equipamentos adequados, garantindo eficiência, segurança operacional, estanqueidade e pleno funcionamento do sistema, em conformidade com as normas técnicas vigentes.
2	01	UN	Alternador 24V 150ª AR: Aquisição de 01 (um) alternador automotivo, com tensão nominal de 24V e capacidade de corrente de 150A, com regulador de voltagem integrado, novo, de primeiro uso, não recondicionado, destinado à manutenção corretiva de veículo pertencente à frota municipal. O produto deverá atender integralmente às especificações técnicas do fabricante, garantindo eficiência na geração de energia elétrica, adequado funcionamento do sistema eletroeletrônico e correta recarga da bateria. O item deverá possuir garantia mínima contra defeitos de fabricação, apresentar padrão de qualidade equivalente ou superior ao original de fábrica e estar em conformidade com as normas técnicas vigentes.

Rua Dr. Pereira de Rezende, 230 – Fone/Fax: (14) 3846 9800 – Areiópolis – SP

C.N.P.J. (MF): 46.634.515/0001-44 – Inscrição Estadual: Isento – e-mail: prefeitura@areiopolis.sp.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE AREIÓPOLIS

Areiópolis - SP

3	02	UN	Cabo de Bateria/Solda 19MM: Aquisição de cabo de bateria/solda com seção nominal de 19 mm ² , composto por condutor em cobre flexível de alta condutividade elétrica, com isolamento em material termoplástico resistente a altas temperaturas, abrasão e agentes químicos. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, adequado para aplicações automotivas e/ou serviços de soldagem, garantindo eficiente condução de corrente elétrica, segurança na utilização e durabilidade em condições normais de operação. Deverá atender às normas técnicas vigentes, possuir qualidade equivalente ou superior aos padrões de mercado e apresentar resistência mecânica e elétrica compatível com sua finalidade.
4	04	UN	Cabo 16MM Positivo Negativo: Aquisição de cabo elétrico automotivo com seção nominal de 16 mm ² , nas polaridades positiva e negativa, composto por condutor em cobre flexível de alta condutividade elétrica, com isolamento em material termoplástico resistente a altas temperaturas, abrasão e agentes químicos. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, adequado para utilização em sistemas elétricos automotivos, garantindo eficiente condução de corrente elétrica, segurança na instalação e durabilidade em condições normais de operação. Deverá atender às normas técnicas vigentes, possuir padrão de qualidade equivalente ou superior ao original e apresentar identificação de polaridade conforme cores padronizadas (vermelho para positivo e preto para negativo).
5	04	UN	Cabo PP 2x2,5: Aquisição de cabo elétrico tipo PP, com 02 (duas) vias e seção nominal de 2,5 mm ² cada, composto por condutores de cobre flexível de alta condutividade elétrica, com isolamento individual e cobertura externa em material termoplástico resistente à abrasão, umidade e agentes químicos. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, indicado para instalações elétricas de baixa tensão, garantindo segurança, flexibilidade e durabilidade em condições normais de utilização. Deverá atender às normas técnicas vigentes, possuir padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado e apresentar identificação adequada das vias para correta instalação.
6	02	UN	Terminal de Bateria: Aquisição de terminal de bateria automotivo, destinado à conexão segura dos cabos aos polos da bateria, fabricado em material condutor de alta resistência elétrica e mecânica, com acabamento que assegure boa condutividade e proteção contra corrosão. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, compatível com aplicações automotivas, proporcionando fixação firme, segurança na condução de corrente elétrica e durabilidade em condições normais de operação. Deverá atender às normas técnicas vigentes, possuir padrão de qualidade equivalente ou superior aos originais de fábrica e permitir fácil instalação e manutenção.
7	02	UN	Terminal de Bateria Ponteiro: Aquisição de terminal de bateria tipo ponteiro, destinado à conexão de cabos elétricos aos polos da bateria, confeccionado em material condutor de alta eficiência elétrica, com resistência mecânica adequada e proteção contra oxidação e corrosão.

Rua Dr. Pereira de Rezende, 230 – Fone/Fax: (14) 3846 9800 – Areiópolis – SP

C.N.P.J. (MF): 46.634.515/0001-44 – Inscrição Estadual: Isento – e-mail: prefeitura@areiopolis.sp.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE AREIÓPOLIS

Areiópolis - SP

			<p>O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, adequado para aplicações automotivas, proporcionando fixação segura, boa condução de corrente elétrica e durabilidade em condições normais de operação. Deverá atender às normas técnicas vigentes, possuir padrão de qualidade equivalente ou superior aos originais de fábrica e permitir instalação prática e segura.</p>
8	05	UN	<p>Espaguete Conjugado Anti Chama: Aquisição de espaguete conjugado antichama, destinado à proteção e organização de cabos e chicotes elétricos, confeccionado em material flexível com propriedades de retardamento à chama, resistente a altas temperaturas, abrasão e agentes químicos. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, adequado para aplicações elétricas e automotivas, proporcionando isolamento adicional, proteção mecânica e segurança contra propagação de chamas. Deverá atender às normas técnicas vigentes, possuir padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado e garantir durabilidade em condições normais de utilização.</p>
9	02	UN	<p>Pt Fusível: Aquisição de porta-fusível para sistemas elétricos automotivos, destinado ao alojamento e proteção de fusíveis, garantindo a segurança do circuito contra sobrecargas e curtos-circuitos. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, fabricado em material isolante de alta resistência térmica e mecânica, com terminais condutores que assegurem boa conexão elétrica e fácil substituição do fusível. Deverá ser compatível com aplicações automotivas, proporcionando vedação adequada, segurança na instalação e durabilidade em condições normais de operação, atendendo às normas técnicas vigentes e apresentando padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.</p>
10	01	UN	<p>Pressostato de Alta: Aquisição de pressostato de alta pressão, destinado ao monitoramento e controle de pressão em sistemas, com acionamento automático para proteção contra sobrepressão. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, fabricado com componentes de alta resistência mecânica e térmica, garantindo precisão no acionamento, confiabilidade operacional e segurança do sistema. Deverá ser adequado para aplicações automotivas, assegurando o correto funcionamento do sistema em que será instalado, com durabilidade em condições normais de operação, atendendo às normas técnicas vigentes e apresentando padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.</p>
11	01	UN	<p>Pressostato de Baixa: Aquisição de pressostato de baixa pressão, destinado ao monitoramento e controle de pressão em sistemas, com acionamento automático para proteção contra níveis insuficientes de pressão. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, fabricado com componentes de alta resistência mecânica e térmica, garantindo precisão no acionamento, confiabilidade operacional e segurança do sistema. Deverá ser adequado para aplicações automotivas, assegurando o correto funcionamento do sistema em que será instalado, com durabilidade</p>

Rua Dr. Pereira de Rezende, 230 – Fone/Fax: (14) 3846 9800 – Areiópolis – SP

C.N.P.J. (MF): 46.634.515/0001-44 – Inscrição Estadual: Isento – e-mail: prefeitura@areiopolis.sp.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE AREIÓPOLIS

Areiópolis - SP

			em condições normais de operação, atendendo às normas técnicas vigentes e apresentando padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.
12	02	UN	Filtro Secador: Aquisição de filtro secador, destinado à remoção de umidade, impurezas e contaminantes do fluido em sistemas de refrigeração ou ar-condicionado, garantindo o correto funcionamento e proteção dos componentes do sistema. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, fabricado com materiais de alta resistência e elemento dessecante de elevada eficiência, assegurando adequada filtragem, retenção de partículas e absorção de umidade. Deverá ser compatível com aplicações automotivas, proporcionando durabilidade em condições normais de operação, atendendo às normas técnicas vigentes e apresentando padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.
13	02	UN	Válvula Expansão: Aquisição de válvula de expansão, destinada ao controle do fluxo de fluido refrigerante em sistemas de ar-condicionado ou refrigeração, regulando a passagem do fluido e promovendo a correta expansão e redução de pressão no sistema. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, fabricado com materiais de alta resistência e precisão, garantindo eficiência no controle térmico, desempenho adequado do sistema e proteção dos componentes. Deverá ser compatível com aplicações automotivas, assegurando durabilidade em condições normais de operação, atendendo às normas técnicas vigentes e apresentando padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.
14	06	UN	Óleo Pag 150: Aquisição de óleo lubrificante tipo PAG 150, destinado à lubrificação de compressores em sistemas de ar-condicionado, especialmente em aplicações automotivas que utilizam fluido refrigerante compatível. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, com elevada estabilidade térmica e química, proporcionando adequada lubrificação, redução de atrito e desgaste dos componentes, além de contribuir para a eficiência e vida útil do sistema. Deverá apresentar alta resistência à umidade, boa miscibilidade com o fluido refrigerante e atender às normas técnicas vigentes, possuindo padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.
15	01	KIT	Kit Anel Vedação: Aquisição de kit de anéis de vedação, composto por peças de diferentes dimensões, destinado à vedação de conexões em sistemas, evitando vazamentos de fluidos e garantindo a estanqueidade dos componentes. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, confeccionado em material resistente à pressão, temperatura e agentes químicos, assegurando durabilidade e eficiência na vedação. Deverá ser adequado para aplicações automotivas e/ou sistemas de refrigeração, atendendo às normas técnicas vigentes e apresentando padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.
16	01	UN	Mangueira 10MM 1/2 Ar: Aquisição de mangueira para condução de ar, com diâmetro nominal de 10 mm (1/2"), destinada à utilização em sistemas pneumáticos e aplicações automotivas. O produto deverá ser

Rua Dr. Pereira de Rezende, 230 – Fone/Fax: (14) 3846 9800 – Areiópolis – SP

C.N.P.J. (MF): 46.634.515/0001-44 – Inscrição Estadual: Isento – e-mail: prefeitura@areiopolis.sp.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE AREIÓPOLIS

Areiópolis - SP

			novo, de primeiro uso, não recondicionado, confeccionado em material flexível de alta resistência, suportando pressão de trabalho adequada, variações de temperatura, abrasão e agentes externos. Deverá garantir vedação eficiente, durabilidade e segurança na condução de ar comprimido, atendendo às normas técnicas vigentes e apresentando padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.
17	01	UN	Mangueira 12MM 5/8 Ar: Aquisição de mangueira para condução de ar, com diâmetro nominal de 12 mm (5/8”), destinada à utilização em sistemas pneumáticos e aplicações automotivas. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, confeccionado em material flexível de alta resistência, apto a suportar pressão de trabalho adequada, variações de temperatura, abrasão e agentes externos. Deverá garantir vedação eficiente, durabilidade e segurança na condução de ar comprimido, atendendo às normas técnicas vigentes e apresentando padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.
18	02	UN	Válvula Tomador de Pressão: Aquisição de válvula tomadora de pressão, destinada à medição, verificação e controle de pressão em sistemas, permitindo a conexão de instrumentos de leitura, como manômetros, de forma segura e eficiente. O produto deverá ser novo, de primeiro uso, não recondicionado, fabricado em material de alta resistência mecânica e à corrosão, garantindo vedação adequada, precisão na aferição e confiabilidade operacional. Deverá ser compatível com aplicações automotivas e/ou sistemas pneumáticos, assegurando durabilidade em condições normais de operação, atendendo às normas técnicas vigentes e apresentando padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.
19	07	UN	Gás Nitrogênio p/ Limpeza e Teste: Aquisição de gás nitrogênio, destinado à limpeza interna e testes de estanqueidade em sistemas, especialmente em aplicações de ar-condicionado e refrigeração. O produto deverá ser fornecido com alto grau de pureza, isento de umidade e impurezas, adequado para pressurização, detecção de vazamentos e remoção de resíduos internos, sem causar contaminação ou danos aos componentes do sistema. Deverá atender às normas técnicas vigentes, garantindo segurança na utilização, eficiência nos procedimentos de teste e limpeza, bem como apresentar padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.
20	06	UN	Gás R134A 1Kg: Aquisição de gás refrigerante R134a, acondicionado em embalagem de 1 kg, destinado à utilização em sistemas de ar-condicionado automotivo. O produto deverá ser novo, com alto grau de pureza, isento de umidade e impurezas, garantindo eficiência na troca térmica, adequado desempenho do sistema e preservação dos componentes. Deverá atender às normas técnicas e ambientais vigentes, proporcionando segurança na aplicação, compatibilidade com os sistemas especificados e padrão de qualidade equivalente ou superior aos praticados no mercado.



PREFEITURA MUNICIPAL DE AREIÓPOLIS

Areiópolis - SP

1.1. Os produtos devem ser novos, entregues em embalagens lacradas e ter garantia contra defeitos de fabricação.

2. JUSTIFICATIVA:

A presente aquisição de peças e contratação de serviços especializados tem como finalidade o restabelecimento integral do sistema de ar-condicionado do veículo de placa DVT5251, Ano 2009/2009, Modelo MBenz/MPolo Viaggio R, Chassi 9BM3821859B642856, pertencente à frota da Diretoria Municipal de Educação.

Ressalta-se que o veículo encontra-se em funcionamento regular quanto aos demais sistemas, porém opera atualmente sem o sistema de ar-condicionado, o qual permanece inoperante desde a gestão anterior, não oferecendo condições adequadas de climatização aos usuários.

O referido veículo é utilizado diariamente no transporte de alunos da rede municipal de ensino, atendendo tanto a zona urbana quanto a zona rural, com percursos extensos e contínuos, frequentemente realizados sob altas temperaturas. Destaca-se que o ônibus não dispõe de janelas com abertura suficiente para garantir ventilação natural eficiente, tornando o ambiente interno excessivamente quente, abafado e desconfortável.

A ausência de climatização adequada compromete diretamente a qualidade do serviço prestado, expondo os alunos a condições térmicas inadequadas, podendo ocasionar desconforto intenso, fadiga, desidratação, mal-estar e outros prejuízos à saúde, especialmente em períodos de calor mais intenso. Tal situação impacta negativamente o bem-estar dos estudantes e pode interferir no rendimento escolar.

Além disso, a falta de manutenção adequada ao longo do tempo contribuiu para a deterioração dos componentes do sistema de ar-condicionado, tornando necessária a realização de intervenção técnica completa, envolvendo substituição de peças, recuperação de componentes, adequação do sistema elétrico, limpeza, vedação, testes de estanqueidade e recarga de gás refrigerante.

Ressalta-se que a manutenção preventiva e corretiva é essencial para restabelecer a eficiência do sistema, evitar falhas futuras, reduzir custos com reparos emergenciais e garantir maior vida útil aos componentes, promovendo economicidade à Administração Pública.

A contratação de empresa especializada justifica-se pela complexidade dos serviços, que demandam conhecimento técnico específico, mão de obra qualificada e utilização de equipamentos adequados, assegurando a correta execução dos procedimentos e a conformidade com as normas técnicas vigentes.

Dessa forma, a presente contratação visa garantir condições adequadas de conforto térmico, segurança e dignidade aos alunos transportados, bem como assegurar a continuidade e qualidade na prestação do serviço público de transporte escolar, atendendo ao interesse público e à preservação do patrimônio municipal.



PREFEITURA MUNICIPAL DE AREIÓPOLIS

Areiópolis - SP

3. MODELO DE EXECUÇÃO CONTRATUAL

3.1 CONDIÇÕES DE ENTREGA:

O objeto desta licitação será fornecido em entrega única, no prazo de até 08 (oito) dias a contar da ordem de fornecimento.

3.1.1 Diretoria Municipal de Transporte e Agricultura, Rua Coronel Francisco Rodrigues, n.º 400, Centro, Areiópolis/SP, CEP 18670-025 nos dias úteis de segunda à sexta-feira, das 8h às 11h e das 13h às 16h da seguinte forma:

3.2 As entregas serão feitas **dentro do prazo de 08 dias corridos**, a contar da data de recebimento da ordem de fornecimento emitida.

3.3 Nos casos de rejeição, por entrega dos produtos em desacordo com as especificações, a CONTRATADA deverá repor o(s) produto(s) rejeitado(s), no prazo de 3 (três) dias úteis;

3.4 A substituição do produto ou a sua complementação não eximem a CONTRATADA da aplicação de penalidade por descumprimento da obrigação;

3.5 Ficam designados como **gestores da presente contratação** o(a) Diretor(a) Municipal de Transporte e Agricultura, os quais indicarão os fiscais em suas respectivas diretorias.

4. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

4.1 Emitir ordem de fornecimento para entrega do objeto, com respectiva Nota de Empenho;

4.2 Permitir ao fornecedor acesso ao local da entrega do objeto, desde que observadas as normas internas de segurança;

4.3 Notificar o Contratado de qualquer irregularidade verificada na entrega

4.4 Efetuar os pagamentos devidos, observadas as condições estabelecidas neste termo de referência;

4.5 Solicitar a substituição do objeto que não tenha sido considerado adequado, por não atender às especificações;

5. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

5.1 Cumprir fielmente o estipulado neste Termo de Referência e na sua proposta;

5.2 Entregar o objeto conforme especificação e preço ajustados;

5.3 Entregar o objeto de acordo com o solicitado;

5.4 Ressarcir os eventuais prejuízos causados ao Contratante e/ou a terceiros, provocados por ineficiência ou irregularidades cometidas na execução das obrigações assumidas;



PREFEITURA MUNICIPAL DE AREIÓPOLIS

Areiópolis - SP

5.5 Comunicar imediatamente toda e qualquer irregularidade ou dificuldade que impossibilite a execução do objeto contratado;

5.6 Acatar a fiscalização por parte do Contratante;

5.7 A Contratada deverá providenciar a substituição do objeto não aprovado pelo Município de Areiópolis, no prazo de 3 dias úteis.

5.8 Na hipótese de ocorrer fornecimento em desacordo com os requisitos estabelecidos, a CONTRATADA se obriga a substituir o objeto, sem quaisquer ônus para a Contratante

6. DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA, DO VALOR ESTIMADO E DO PAGAMENTO

6.1 A presente contratação irá onerar a seguinte dotação orçamentária e ficha de recurso:

Diretoria de Educação:

Categoria	Despesa	Nome da Categoria Econômica	Fonte de
3.3.90.30	176	Material de consumo	1
3.3.90.39	178	Outros Serv.Terceiros-Pessoa Jurídica	1

6.2. O valor médio global estimado da presente contratação está no aviso de dispensa.

6.2.1 A Proposta de Preços será considerada completa abrangendo todos os custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais, trabalhistas, seguros, frete, embalagens, lucro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto.

6.2.2 Deverão constar da **proposta** o valor unitário e global em moeda nacional, bem como as especificações e a marca do produto ofertado.

6.2.3 O prazo de validade da proposta não será inferior a 60 (sessenta) dias.

6.2.4 Será desclassificada proposta com valor superior ao preço médio estimado.

6.3 Os pagamentos se darão em até 30 (trinta) dias após a emissão da Nota Fiscal, de acordo com a quantidade da entrega, devidamente atestada pelo responsável.

6.4 A CONTRATADA deverá indicar em sua fatura/nota fiscal, os dados bancários para pagamento, bem como, deverão apresentar no corpo da nota o número desta dispensa de licitação.

6.5 Qualquer erro ou omissão, ocorridos na documentação fiscal enquanto não solucionado pelo CONTRATADO ensejará a suspensão do(s) pagamento(s).

6.6 A Contratante reserva-se o direito de descontar dos pagamentos devidos à Contratada, os valores correspondentes às multas que eventualmente forem aplicadas por descumprimento contratual.



PREFEITURA MUNICIPAL DE AREIÓPOLIS

Areiópolis - SP

7. DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO A SEREM EXIGIDOS DA EMPRESA VENCEDORA:

- 7.1- Cópia do CNPJ e CONTRATO SOCIAL ou documento equivalente;
- 7.2 - Cópia do RG, CPF e ENDEREÇO COMPLETO DO SÓCIO que assinar a proposta;
- 7.3 - CERTIDÕES NEGATIVAS: FEDERAL E MUNICIPAL (se for sediada no Município de Areiópolis)

8. DAS PENALIDADES

8.1 A proponente que com dolo ou culpa deixar de entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta; recusar-se, sem justificativa, a assinar o contrato ou a aceitar ou retirar o instrumento equivalente no prazo estabelecido estará sujeita à penalidade de multa 20% do valor da sua proposta.
8.1.1 No caso de conduta reiterada do proponente nas hipóteses do item 8.1, poderá, além da multa, ser aplicada a sanção de impedimento de licitar e contratar com a Administração.

8.2 Com fulcro no art. 156 da Lei nº 14.133, de 2021, a Administração poderá, garantida a prévia defesa, aplicar à contratada as seguintes sanções, sem prejuízo das responsabilidades civil e criminal:

8.2.1. advertência;

8.2.2. multa;

8.2.3. impedimento de licitar e contratar;

8.2.4. declaração de inidoneidade para licitar ou contratar.

8.3. A CONTRATADA estará sujeita às seguintes penalidades pecuniárias:

8.3.1. Multa 1% (um por cento) sobre o valor da obrigação não cumprida, por dia de atraso na entrega ou no início da prestação dos serviços, até o máximo de 20 (vinte) dias.

8.3.2. No caso de atraso por período superior a 20 (vinte) dias, ou pela recusa injustificada de fornecimento/execução do serviço, fica caracterizada a inexecução total da obrigação e acarretará o cancelamento do contrato aplicando-se a pena de multa de 30% (trinta por cento) do valor total empenhado, além da possibilidade de aplicação da pena de impedimento de licitar e contratar com a Administração Pública, pelo prazo máximo de 03 (três) anos.

8.4 Para aplicação das sanções de multa será facultada a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação, nos termos do art. 157 da Lei 14.133/21.

8.5 Para aplicação das sanções de impedimento de licitar e contratar e declaração de inidoneidade para licitar ou contratar requererá a instauração de processo de responsabilização, nos termos do art. 158 da Lei 14.133/21.

8.6 Das decisões de aplicação de penalidade, caberá recurso nos termos dos artigos 166 e 167 da Lei Federal nº 14.133/21, observados os prazos nele fixados

9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

9.1 Nos termos do artigo 95, inciso I da Lei 14.133/2021, o instrumento de contrato será substituído pela nota de empenho de despesa;



PREFEITURA MUNICIPAL DE AREIÓPOLIS

Areiópolis - SP

9.2 A presente contratação terá vigência de 03 (três) meses a contar da emissão da nota de empenho da despesa.

9.3 Não será admitida subcontratação;

9.4 A empresa proponente fica vinculada à sua proposta, bem como ao presente Termo de Referência.

9.5. O presente processo de Dispensa de Licitação poderá ser revogado, no todo ou em parte, por conveniência administrativa e interesse público, decorrente de fato superveniente, devidamente justificado, sem gerar qualquer direito ao interessado/proponente.

Areiópolis, 07 de abril de 2026.

Clodoaldo dos Santos Rondão
Diretor Municipal de Transporte e Agricultura