

DECLARAÇÃO DE INEXIGIBILIDADE

O Senhor **FRANCISCO CHARLES PEREIRA DA SILVA - ORDENADOR DE DESPESAS DA AUTARQUIA MUNICIPAL DE TRÂNSITO E TRANSPORTE**, no uso de suas atribuições legais, e considerando tudo o mais que consta do presente **PROCESSO ADMINISTRATIVO DE INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO Nº. 2024.06.27.001-INEX**, vem emitir a presente **DECLARAÇÃO DE INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO**, fundamentada no Artigo 74, inciso III, alínea "f", da Lei Federal n.º 14.133/21, para a **CONTRATAÇÃO DE EMPRESA, COM ESPECIALIZAÇÃO COMPROVADA NA ÁREA DE FORMAÇÃO, INSTRUÇÃO E CAPACITAÇÃO DE AGENTES DA AUTORIDADE DE TRÂNSITO, POSSUINDO CORPO DOCENTE FORMADO POR ESPECIALISTAS, PARA MINISTRAR O - CURSO DE FORMAÇÃO DE AGENTE DE TRÂNSITO -, COM CARGA HORÁRIA DE 200 HORAS/AULA, EM MODALIDADE PRESENCIAL, INCLUINDO O MATERIAL DIDÁTICO E CERTIFICADO, EM CONFORMIDADE COM A PORTARIA Nº 966/22 DA SECRETARIA NACIONAL DE TRÂNSITO, A FIM DE QUE OS SERVIDORES POSSAM DESENVOLVER SUAS ATIVIDADES PAUTADOS NO PRINCÍPIO DA LEGALIDADE E EFICIÊNCIA E, AO MESMO TEMPO, COM QUALIFICAÇÃO ADEQUADA**, tendo como contratada **DLC COMERCIO E SERVIÇOS LTDA**, INSCRITA NO CNPJ: 52.306.850/0001-16, com sede na RUA ALEMANHA, Nº 223, SALA 01, ITAPERI, FORTALEZA - CE, CEP: 60.714-152, no valor total de **R\$ 38.500,00 (trinta e oito mil e quinhentos reais)**, vigência até 31 de dezembro de 2024, despesa a ser custeada com recursos devidamente alocados no orçamento municipal da AUTARQUIA MUNICIPAL DE TRÂNSITO E TRANSPORTE, classificados sob os códigos: **Função/Subfunção/Programa/Ação: 14.422.0046.2.094 - Projeto/Atividade/Unidade Orçamentária: 1601 - Gestão dos Serviços de Fiscalização, Engenharia e Operacional de Trânsito - Fonte de Recursos: 1752000000 - Elemento de Despesas/Subelemento de Despesas: 33.90.39.00/33.90.39.99**. Dá conhecimento do inteiro teor da presente declaração, para que se proceda, de acordo, à devida ratificação.

PACAJUS-CE 01 DE JULHO DE 2024.

FRANCISCO CHARLES PEREIRA DA SILVA
AUTARQUIA MUNICIPAL DE TRÂNSITO E TRANSPORTE