

PREVISO - FUNDO MUNICIPAL DE PREVIDÊNCIA SOCIAL

DOS SERVIDORES DE SORRISO

AVISO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO N° 004/2024

Da Finalidade: Dispensa de Licitação para "CONTRATAÇÃO EMERGENCIAL DE EMPRESA DE SOFTWARES DE GESTÃO PÚBLICA INTEGRADA PARA FORNECIMENTO DE LICENÇAS DE USO, LOCAÇÃO, MIGRAÇÃO DE DADOS, IMPLANTAÇÃO, TREINAMENTO, MANUTENÇÃO E SUPORTE TÉCNICO. Do Objeto: CONTRATAÇÃO EMERGENCIAL DE EMPRESA DE SOFTWARES DE GESTÃO PÚBLICA INTEGRADA PARA FORNECIMENTO DE LICENÇAS DE USO, LOCAÇÃO, MIGRAÇÃO DE DADOS, IMPLANTAÇÃO, TREINAMENTO, MANUTENÇÃO E SUPORTE TÉCNICO, CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. Do Contratante: PREVISO - Fundo Municipal de Previdência Social dos Servidores de Sorriso, Estado de Mato Grosso, pessoa jurídica de direito público, inscrito no CNPJ nº 32.946188/0001-51, situado na Av. Natalino João Brescansin, nº 3134, B. Alphaville, Sorriso - MT, neste ato representado pelo Diretor Executivo Sr. Adélio Dalmolin, brasileiro, portador do RG nº 912.743-7 SSP/PR e CPF nº 067.755.199-15; Do Contratado: AGILI SOFTWARE BRASIL LTDA, inscrita no CNPJ nº 26.804.377/0001-97, estabelecida na R WALDIR LANDGRAF, nº 200, LINDOIA, LONDRINA - MT, neste ato representado pelo sócio proprietário o Sr. JOSÉ CARLOS URIAS, portador da Carteira de Identidade N° 4.238.290-6 SSP/PR, CPF N° 596.277.789-15; Do Valor Total: R\$ 39.060,00 (Trinta e nove mil e sessenta reais), divididos em 7 (sete) parcelas mensais. Da Vigência: 07 (sete) meses a partir da data de 02/01/2025. Do Fundamento Legal: Conforme inciso VIII do art. 75 da Lei 14133/21.

Sorriso - MT, 13 de dezembro de 2024.

Adélio Dalmolin - Diretor Executivo

K3 Publicações em Jornais - k3publicacao@gmail.com

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso  
Rua Júlio Domingos de Campos - Centro Político Administrativo | CEP 78050-970 | Cuiabá, MT

Código de autenticação: 62474d9d

Consulte a autenticidade do código acima em [https://homolog.iomat.mt.gov.br/legislacao/diario\\_oficial/consultar](https://homolog.iomat.mt.gov.br/legislacao/diario_oficial/consultar)