



Prefeitura de Goiânia
Secretaria Municipal de Educação
Gerência de Compras, Contratos e Convênios

PROCESSO SEI Nº 23.24.000031733-8

1º TERMO ADITIVO AO CONTRATO Nº 001/2024

PRIMEIRO TERMO ADITIVO AO CONTRATO Nº 001/2024, CELEBRADO ENTRE O MUNICÍPIO DE GOIÂNIA, POR MEIO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, E A EMPRESA CUIABÁ COMÉRCIO DE ALARMES LTDA.

O **MUNICÍPIO DE GOIÂNIA** por meio da **SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO** e interveniência do **FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO E DESENVOLVIMENTO DO ENSINO** com sede em Goiânia, Capital do Estado de Goiás, sito à Rua 227-A nº 331, Qd. 67 D, Setor Leste Universitário, CEP 74610-060, inscrito no CNPJ sob o n.º 04.973.965/0001-11, doravante designado simplesmente **CONTRATANTE**, neste ato representada pela Secretária, Dra. **MILLENE BALDY DE S. B. GIFFORD**, brasileira, casada, advogada, inscrita no CPF sob o n.º 624.246.881-68, e a empresa **CUIABÁ COMÉRCIO DE ALARMES LTDA**, localizada na Avenida Tancredo Neves, nº 716-A, Jardim Tropical, Cuiabá - MT, CEP: 78.065-230, inscrita no CNPJ sob nº 10.688.271/0001-35, doravante denominada **CONTRATADA**, neste ato representada por **CRIGER LUIZ NANTES FOSS**, brasileiro, casado, empresário, portador do RG nº 000775591 SSP/MS e do CPF nº 776.939.141-53, têm entre si justo e avençado, e celebram, por força do presente instrumento, e de conformidade com o disposto no Processo nº 23.24.000031733-8, Parecer Jurídico 444/2024/CHEADV, o Edital Eletrônico nº 49/2022 - SRP, a Ata de Registro de Preços nº 92/2022, resolvem celebrar o presente **1º Termo Aditivo ao Contrato nº 001/2024**, cujo objeto é a contratação de solução tecnológica de serviços especializados de videomonitoramento, câmeras, sistema de alarmes e internet (2311801) para unidades educacionais da Rede Municipal de Educação, que será regido pela Lei Federal nº 8.666/93, Lei Federal nº 10.520/02, Lei Federal nº 12.846/2013, Decreto Municipal nº 3.611/2013, Lei Municipal nº 9.525/2014 e todas alterações posteriores e, supletivamente, pelos princípios da teoria geral dos contratos e demais legislações pertinentes, mediante as seguintes cláusulas e condições:

FUNDAMENTO Despacho nº 77, de lavra da SICTEC (2951535); Despacho – Diligência nº 310/2024 de lavra da CGM/CHEADV (3574543); Despacho nº 1730/2024 de lavra da GERCOM/SME (4140173); Art. 190 da Lei 14.133/2021, de 1º de Abril de 2021; Art. 65, I, “a”, da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993.

1. CLÁUSULA PRIMEIRA: DO OBJETO DO TERMO ADITIVO

1.1. Constitui objeto do presente Termo Aditivo a alteração das seguintes cláusulas do Contrato nº 01/2024:

1.1.1. Inserção dos critérios anunciados nos Item 6.2 e 6.4;

1.1.2. A indicação do índice de reajuste, tal qual o previsto na Cláusula Sétima da minuta contratual presente no edital licitatório;

1.1.3. Alterar, o item 10.6 da Cláusula Décima, adequando à legislação e normatização do Município de Goiânia, nos termos do Decreto nº 4.387/2021.

2. CLÁUSULA SEGUNDA: DA RETIFICAÇÃO

2.1. Inclui-se no item 6.2 as especificações e quantitativos, adequando a previsão posta no Edital nº 49/2022 – Defensoria Pública do MT (2535956) as especificidades desta municipalidade postas no Termo de Referência (4212262):

6.2. Para fins de nivelamento dos Núcleos a contratada deverá atender aos seguintes critérios dos espaços para cálculo de quantidade de câmeras e alarmes:

LOTE	PORTE DE NÚCLEO	ESPECIFICAÇÃO
Lote 1	Pequeno	Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Sistemas de Câmeras de CFTV-IP, capacidade de captação de imagem noturna, em centrais que transmitam pela internet, através de software/aplicativo para acesso remoto, em regime de comodato - 6 Câmeras Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração, Manutenção de Sistema de Alarmes (central, sirene e sensores), com funcionamento, 24 horas por dia, 7 dias por semana, com disponibilização de acionamento/desativação remota do sistema, em regime de comodato - 6 Sensores Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Internet exclusiva (móvel/satélite ou Fibra Ótica c/ modem, em regime de comodato) para transmitir remotamente as imagens do circuito, as custas da Empresa contratada - Internet 40 mbps Armazenamento das imagens localmente, ou seja, em cada unidade deverá haver um NVR para gravação das imagens. A gravação em nuvem será utilizada como backup. As imagens deverão ser disponibilizadas dentro do Centro de Controle Integrado da SICTEC, e a forma de comunicação será definida posteriormente pela área técnica da SICTEC.
	Médio	Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Sistemas de Câmeras de CFTV-IP, capacidade de captação de imagem noturna, em centrais que transmitam pela internet, através de software/aplicativo para acesso remoto, em regime de comodato - 8 Câmeras Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração, Manutenção de Sistema de Alarmes (central, sirene e sensores), com funcionamento, 24 horas por dia, 7 dias por semana, com disponibilização de acionamento/desativação remota do sistema, em regime de comodato - 8 Sensores Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Internet exclusiva (móvel/satélite ou Fibra Ótica c/ modem, em regime de comodato) para transmitir remotamente as imagens do circuito, as custas da Empresa contratada - Internet 40 mbps Armazenamento das imagens localmente, ou seja, em cada unidade deverá haver um NVR para gravação das imagens. A gravação em nuvem será utilizada como backup. As imagens deverão ser disponibilizadas dentro do Centro de Controle Integrado da SICTEC, e a forma de comunicação será definida posteriormente pela área técnica da SICTEC

	Grande	<p>internet, através de software/aplicativo para acesso remoto, em regime de comodato - 12</p> <p>Câmeras</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração, Manutenção de Sistema de Alarmes (central, sirene e sensores), com funcionamento, 24 horas por dia, 7 dias por semana, com disponibilização de acionamento/desativação remota do sistema, em regime de comodato - 12</p> <p>Sensores</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Internet exclusiva (móvel/satélite ou Fibra Ótica c/ modem, em regime de comodato) para transmitir remotamente as imagens do circuito, as custas da Empresa contratada - Internet 40 mbps</p> <p>Armazenamento das imagens localmente, ou seja, em cada unidade deverá haver um NVR para gravação das imagens. A gravação em nuvem será utilizada como backup. As imagens deverão ser disponibilizadas dentro do Centro de Controle Integrado da SICTEC, e a forma de comunicação será definida posteriormente pela área técnica da SICTEC.</p>
Lotes 2	Pequeno	<p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Sistemas de Câmeras de CFTV-IP, capacidade de captação de imagem noturna, em centrais que transmitam pela internet, através de software/aplicativo para acesso remoto, em regime de comodato - 6</p> <p>Câmeras</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração, Manutenção de Sistema de Alarmes (central, sirene e sensores), com funcionamento, 24 horas por dia, 7 dias por semana, com disponibilização de acionamento/desativação remota do sistema, em regime de comodato - 6</p> <p>Sensores</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Internet exclusiva (móvel/satélite ou Fibra Ótica c/ modem, em regime de comodato) para transmitir remotamente as imagens do circuito, as custas da Empresa contratada - Internet 40 mbps</p> <p>Armazenamento das imagens localmente, ou seja, em cada unidade deverá haver um NVR para gravação das imagens. A gravação em nuvem será utilizada como backup. As imagens deverão ser disponibilizadas dentro do Centro de Controle Integrado da SICTEC, e a forma de comunicação será definida posteriormente pela área técnica da SICTEC.</p>
	Médio	<p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Sistemas de Câmeras de CFTV-IP, capacidade de captação de imagem noturna, em centrais que transmitam pela internet, através de software/aplicativo para acesso remoto, em regime de comodato - 8</p> <p>Câmeras</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração, Manutenção de Sistema de Alarmes (central, sirene e sensores), com funcionamento, 24 horas por dia, 7 dias por semana, com disponibilização de acionamento/desativação remota do sistema, em regime de comodato - 8</p> <p>Sensores</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Internet exclusiva (móvel/satélite ou Fibra Ótica c/ modem, em regime de comodato) para transmitir remotamente as imagens do circuito, as custas da Empresa contratada - Internet 40 mbps</p> <p>Armazenamento das imagens localmente, ou seja, em cada unidade deverá haver um NVR para gravação das imagens. A gravação em nuvem será utilizada como backup. As imagens deverão ser disponibilizadas dentro do Centro de Controle Integrado da SICTEC, e a forma de comunicação será definida posteriormente pela área técnica da SICTEC.</p>
	Grande	<p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Sistemas de Câmeras de CFTV-IP, capacidade de captação de imagem noturna, em centrais que transmitam pela internet, através de software/aplicativo para acesso remoto, em regime de comodato - 12</p> <p>Câmeras</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração, Manutenção de Sistema de Alarmes (central, sirene e sensores), com funcionamento, 24 horas por dia, 7 dias por semana, com disponibilização de acionamento/desativação remota do sistema, em regime de comodato - 12</p> <p>Sensores</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Internet exclusiva (móvel/satélite ou Fibra Ótica c/ modem, em regime de comodato) para transmitir remotamente as imagens do circuito, as custas da Empresa contratada - Internet 40 mbps</p> <p>Armazenamento das imagens localmente, ou seja, em cada unidade deverá haver um NVR para gravação das imagens. A gravação em nuvem será utilizada como backup. As imagens deverão ser disponibilizadas dentro do Centro de Controle Integrado da SICTEC, e a forma de comunicação será definida posteriormente pela área técnica da SICTEC.</p>

	Pequeno	<p>de CFTV-IP, capacidade de captação de imagem noturna, em centrais que transmitam pela internet, através de software/aplicativo para acesso remoto, em regime de comodato - 6 Câmeras</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração, Manutenção de Sistema de Alarmes (central, sirene e sensores), com funcionamento, 24 horas por dia, 7 dias por semana, com disponibilização de acionamento/desativação remota do sistema, em regime de comodato - 6 Sensores</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Internet exclusiva (móvel/satélite ou Fibra Ótica c/ modem, em regime de comodato) para transmitir remotamente as imagens do circuito, as custas da Empresa contratada - Internet 40 mbps</p> <p>Armazenamento das imagens localmente, ou seja, em cada unidade deverá haver um NVR para gravação das imagens. A gravação em nuvem será utilizada como backup. As imagens deverão ser disponibilizadas dentro do Centro de Controle Integrado da SICTEC, e a forma de comunicação será definida posteriormente pela área técnica da SICTEC.</p>
Lotes 5	Médio	<p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Sistemas de Câmeras de CFTV-IP, capacidade de captação de imagem noturna, em centrais que transmitam pela internet, através de software/aplicativo para acesso remoto, em regime de comodato - 8 Câmeras</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração, Manutenção de Sistema de Alarmes (central, sirene e sensores), com funcionamento, 24 horas por dia, 7 dias por semana, com disponibilização de acionamento/desativação remota do sistema, em regime de comodato - 8 Sensores</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Internet exclusiva (móvel/satélite ou Fibra Ótica c/ modem, em regime de comodato) para transmitir remotamente as imagens do circuito, as custas da Empresa contratada - Internet 40 mbps</p> <p>Armazenamento das imagens localmente, ou seja, em cada unidade deverá haver um NVR para gravação das imagens. A gravação em nuvem será utilizada como backup. As imagens deverão ser disponibilizadas dentro do Centro de Controle Integrado da SICTEC, e a forma de comunicação será definida posteriormente pela área técnica da SICTEC.</p>
	Grande	<p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Sistemas de Câmeras de CFTV-IP, capacidade de captação de imagem noturna, em centrais que transmitam pela internet, através de software/aplicativo para acesso remoto, em regime de comodato - 12 Câmeras</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração, Manutenção de Sistema de Alarmes (central, sirene e sensores), com funcionamento, 24 horas por dia, 7 dias por semana, com disponibilização de acionamento/desativação remota do sistema, em regime de comodato - 12 Sensores</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Internet exclusiva (móvel/satélite ou Fibra Ótica c/ modem, em regime de comodato) para transmitir remotamente as imagens do circuito, as custas da Empresa contratada - Internet 40 mbps</p> <p>Armazenamento das imagens localmente, ou seja, em cada unidade deverá haver um NVR para gravação das imagens. A gravação em nuvem será utilizada como backup. As imagens deverão ser disponibilizadas dentro do Centro de Controle Integrado da SICTEC, e a forma de comunicação será definida posteriormente pela área técnica da SICTEC.</p>
	Pequeno	<p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Sistemas de Câmeras de CFTV-IP, capacidade de captação de imagem noturna, em centrais que transmitam pela internet, através de software/aplicativo para acesso remoto, em regime de comodato - 6 Câmeras</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração, Manutenção de Sistema de Alarmes (central, sirene e sensores), com funcionamento, 24 horas por dia, 7 dias por semana, com disponibilização de acionamento/desativação remota do sistema, em regime de comodato - 6 Sensores</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Internet exclusiva (móvel/satélite ou Fibra Ótica c/ modem, em regime de comodato) para transmitir remotamente as imagens do circuito, as custas da Empresa contratada - Internet 40 mbps</p> <p>Armazenamento das imagens localmente, ou seja, em cada unidade deverá haver um NVR para gravação das imagens. A gravação em nuvem será utilizada como backup. As imagens deverão ser disponibilizadas dentro do Centro de Controle Integrado da SICTEC, e a forma de comunicação será definida posteriormente pela área técnica da SICTEC</p>

Lotes 6	Médio	<p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Sistemas de Câmeras de CFTV-IP, capacidade de captação de imagem noturna, em centrais que transmitam pela internet, através de software/aplicativo para acesso remoto, em regime de comodato - 8 Câmeras</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração, Manutenção de Sistema de Alarmes (central, sirene e sensores), com funcionamento, 24 horas por dia, 7 dias por semana, com disponibilização de acionamento/desativação remota do sistema, em regime de comodato - 8 Sensores</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Internet exclusiva (móvel/satélite ou Fibra Ótica c/ modem, em regime de comodato) para transmitir remotamente as imagens do circuito, as custas da Empresa contratada - Internet 40 mbps</p> <p>Armazenamento das imagens localmente, ou seja, em cada unidade deverá haver um NVR para gravação das imagens. A gravação em nuvem será utilizada como backup. As imagens deverão ser disponibilizadas dentro do Centro de Controle Integrado da SICTEC, e a forma de comunicação será definida posteriormente pela área técnica da SICTEC.</p>
	Grande	<p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Sistemas de Câmeras de CFTV-IP, capacidade de captação de imagem noturna, em centrais que transmitam pela internet, através de software/aplicativo para acesso remoto, em regime de comodato - 12 Câmeras</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração, Manutenção de Sistema de Alarmes (central, sirene e sensores), com funcionamento, 24 horas por dia, 7 dias por semana, com disponibilização de acionamento/desativação remota do sistema, em regime de comodato - 12 Sensores</p> <p>Fornecimento, Instalação, Reinstalação, Configuração e Manutenção de Internet exclusiva (móvel/satélite ou Fibra Ótica c/ modem, em regime de comodato) para transmitir remotamente as imagens do circuito, as custas da Empresa contratada - Internet 40 mbps</p> <p>Armazenamento das imagens localmente, ou seja, em cada unidade deverá haver um NVR para gravação das imagens. A gravação em nuvem será utilizada como backup. As imagens deverão ser disponibilizadas dentro do Centro de Controle Integrado da SICTEC, e a forma de comunicação será definida posteriormente pela área técnica da SICTEC.</p>

2.2. O item 6.4 passa a conter a seguinte redação:

“6.4. Para fins de atendimento de internet, deverão ser observados, no mínimo 40 mbps download e upload.”

2.3. Inclui-se na Cláusula Sétima a indicação do índice de reajuste, de acordo com a minuta contratual presente no edital licitatório, que terá a seguinte redação:

“7.1. O valor contratado poderá ser reajustado, após os primeiros 12 (doze) meses de vigência do valor registrado, nos termos do Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo - IPCA, ficando ao encargo da contratada o pedido fundamentado, com a respectiva planilha de composição de custos.”

2.4. O item 10.6 da Cláusula Décima, passa a ter a seguinte redação:

“10.6. Efetuar o pagamento da despesa após o ordenamento, liberação e liquidação, nos moldes da Lei Complementar nº 271/2014, bem como dos termos do Art. 2º do Decreto nº 4.387/2021.”

3. CLÁUSULA TERCEIRA: DA RATIFICAÇÃO

3.1. Ficam ratificadas, em seu inteiro teor, as demais cláusulas e condições inicialmente pactuadas no Contrato nº 01/2024.

E por estarem justas e contratadas as partes firmam o presente Instrumento.

Dra. MILLENE BALDY DE S. B. GIFFORD

Secretária Municipal de Educação

CRIGER LUIZ NANTES FOSS

Cuiabá Comércio de Alarmes Ltda.

Goiânia, na data da última assinatura eletrônica.



Documento assinado eletronicamente por **Criger Luiz Nantes Foss, Usuário Externo**, em 22/05/2024, às 15:51, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Millene Baldy de Sant'anna Braga Gifford, Secretária Municipal de Educação**, em 23/05/2024, às 09:51, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://www.goiania.go.gov.br/sei> informando o código verificador **4256777** e o código CRC **6E76703F**.

Rua 227-A, nº 331, Quadra 67-D -
- Bairro Setor Leste Universitário
CEP 74610-060 Goiânia-GO

Referência: Processo Nº 23.24.000031733-8

SEI Nº 4256777v1