



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO BENTO DO TRAIRI
PALACIO 7 DE SETEMBRO

DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 11/2025 - LEI Nº 14.133

AVISO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO COM BASE NO ART. Nº 75, INCISO II DA LEI 14.133/2021

A Câmara Municipal de São Bento do Trairi/RN, em conformidade com o Art. 75, inciso II - da Lei Federal nº 14.133/2021, torna público aos interessados que o órgão pretende realizar a compra/Serviço de:

Objeto: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO, ENTREGA E GARANTIA DE EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA ELETRÔNICA, INCLUINDO GRAVADOR DIGITAL DE VÍDEO (DVR) STAND ALONE COM CAPACIDADE PARA 16 CANAIS EM ALTA DEFINIÇÃO, CÂMERAS DE SEGURANÇA TIPO BULLET FULL HD 1080P, FONTES DE ALIMENTAÇÃO PARA CÂMERAS COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 15 AMPERES, CAIXAS DE PROTEÇÃO PARA CÂMERAS, CABOS COAXIAIS COM COMPRIMENTO DE 500 METROS, CONECTORES BNC MACHO COM MOLA E UNIDADES DE DISCO RÍGIDO (HD) PARA VIGILÂNCIA COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 1TB, COM TODOS OS ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS PARA INSTALAÇÃO E PLENO FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE CFTV, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONSTANTES NO TERMO DE REFERENCIA, DE MODO A ATENDER AS NECESSIDADES DA CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO BENTO DO TRAIRI/RN

Item	Descrição	Unid.	Qte
1.	Gravador digital de vídeo (DVR) stand alone, com capacidade mínima para 16 canais de entrada de vídeo BNC compatíveis com tecnologias de transmissão analógica e IP (HDTVI, AHD, CVI, CVBS e IP), resolução mínima de gravação de até 8 megapixels para sinais de alta definição, com taxas de até 30 quadros por segundo por canal, compressão de vídeo padrão H.265 ou superior, no mínimo 4 entradas de áudio e 1 saída de áudio, com suporte a comunicação bidirecional, saídas de vídeo HDMI com resolução mínima de 4K e VGA com resolução mínima de 1080p, suporte para no mínimo 2 interfaces SATA para discos rígidos com capacidade de até 10 terabytes cada, no mínimo 2 portas USB (uma frontal e uma traseira), 1 porta de rede RJ-45 10/100/1000 Mbps, no mínimo 16 entradas e 4 saídas para alarmes, comunicação RS-485, funções inteligentes como detecção de movimento, detecção de invasão, cruzamento de linha, alteração de cena, busca inteligente em gravações, suporte a sobreposição de informações e diagnóstico de qualidade de vídeo, acesso remoto via rede local ou internet compatível com computadores e dispositivos móveis, alimentação em 12 VDC com consumo máximo de 25 W (sem disco rígido), operando em temperatura entre -10 °C e +55 °C e umidade relativa entre 10% e 90%.	UND	01
2.	Fonte de alimentação para sistema de câmeras de segurança, com tensão de saída de 12 VCC (corrente contínua), corrente nominal mínima de 15 amperes, com múltiplas saídas independentes, protegidas contra curto-circuito e sobrecarga, com fusíveis ou disjuntores individuais para cada canal, gabinete metálico com fechadura ou sistema de travamento, entrada bivolt automático (110/220V) com chaveamento interno ou externo, ventilação adequada para dissipação de calor, LEDs indicadores de	UND	01



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO BENTO DO TRAIRI
PALACIO 7 DE SETEMBRO

	funcionamento por canal, eficiência mínima de 80%, proteção contra sobretensão, sobrecorrente e sobreaquecimento, adequada para operação contínua em sistemas de CFTV, com temperatura de trabalho entre 0°C e 50°C e umidade relativa de até 90% sem condensação.		
3.	Câmera de segurança tipo bullet, resolução mínima Full HD 1080p (1920x1080), tecnologia compatível com sistemas analógicos de alta definição (HDTVI, AHD, CVI) e CVBS, sensor de imagem CMOS de alta sensibilidade, lente fixa ou varifocal com distância focal mínima de 2,8 mm, iluminação infravermelha (IR) com alcance mínimo de 20 metros para visão noturna, suporte a operação diurna e noturna (day/night) com filtro IR automático, sensibilidade mínima de 0,01 lux em modo colorido e 0 lux com IR ligado, proteção contra intempéries com índice mínimo IP66, carcaça metálica ou de material resistente para uso externo, alimentação 12 VCC, consumo máximo de 5 W, temperatura de operação entre -20°C e +50°C e umidade de até 90% sem condensação.	UND	10
4.	Caixa de proteção para câmera de segurança, confeccionada em material metálico ou policarbonato de alta resistência, com vedação contra poeira e umidade, índice de proteção mínimo IP66, adequada para instalação em ambientes internos ou externos, compatível com câmeras do tipo bullet ou box, tampa com fechamento seguro por parafusos ou travas, possibilidade de passagem interna de cabos para proteção da fiação, espaço interno suficiente para acomodar câmera e conectores, pintura eletrostática ou tratamento anticorrosivo, suportando variações de temperatura de -20°C a +50°C e umidade relativa de até 90% sem condensação, permitindo fácil manutenção e instalação.	UND	10
5.	Bobina de cabo coaxial para sistemas de CFTV, comprimento mínimo de 500 metros, condutor central em cobre ou cobreado com diâmetro mínimo de 0,50 mm, blindagem com malha trançada de cobre ou alumínio cobreado, isolamento interno em polietileno expandido, capa externa em PVC resistente a raios UV e intempéries, cor preta ou similar, impedância característica de 75 ohms, atenuação compatível para transmissão de vídeo analógico e digital de alta definição (HDTVI, AHD, CVI e CVBS), adequado para instalações internas e externas, resistente a variações de temperatura e umidade, fornecido em bobina ou carretel para facilitar o manuseio e transporte.	UND	02
6.	Unidade de disco rígido (HD) para sistemas de vigilância, capacidade mínima de 1 terabyte, interface SATA III (6 Gb/s), tecnologia otimizada para gravação contínua 24 horas por dia e 7 dias por semana, velocidade de rotação mínima de 5.400 RPM, cache mínimo de 64 MB, tempo médio entre falhas (MTBF) mínimo de 1 milhão de horas, baixo consumo de energia, suporte a operação em DVRs, NVRs e servidores de vídeo, resistente a altas cargas de trabalho com taxa mínima de gravação sustentada de 180 MB/s, compatível com	UND	01



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO BENTO DO TRAIRI
PALACIO 7 DE SETEMBRO

	gabinetes e controladoras padrão SATA, temperatura de operação entre 0°C e 70°C e umidade de até 90% sem condensação.		
7.	Conector BNC macho com mola, fabricado em material metálico resistente à corrosão, com corpo banhado a níquel ou similar, mola de contato para melhor fixação em cabo coaxial, compatível com cabo coaxial de 75 ohms, adequado para uso em sistemas de CFTV e transmissão de sinais de vídeo analógicos e digitais de alta definição, montagem por compressão ou prensagem, garantindo conexão segura e estável, com resistência mecânica para instalações internas e externas, permitindo fácil instalação e manutenção.	UND	30

podendo eventuais interessados apresentarem Proposta de Preços no prazo de 3 (três) dias úteis, a contar desta Publicação, oportunidade em que a administração escolherá a mais vantajosa.

Limite para apresentação da Proposta de Preços: **19/08/2025 á 21/08/2025** às 12:00

As propostas de Preços deverão ser entregues no Setor de Compras da Câmara Municipal de São Bento do Trairi, à Rua Salustio dos Santos, nº 113, Centro – São Bento do Trairi/RN - CEP 59.210-000, no horário das 07h às 13h, em dias úteis ou pelo e-mail cmsbtlicitacao@gmail.com até a data limite.

Também, visando cumprir integralmente os requisitos previstos em Lei para a devida efetivação do provável contrato, faz-se necessário que sejam enviados os seguintes documentos:

- Contrato Social e Aditivos – ou outro documento equivalente;
- RG e CPF do(s) Sócios;
- Cartão do CNPJ;
- Atestado de Capacidade Técnica ou (Notas Fiscais);
- Inscrição Municipal e/ou Municipal;
- Certidão Negativa de Débitos Municipais;
- Certidão Negativa de Débitos Estaduais;
- Certidão de Regularidade do FGTS;
- Certidão Negativa de Débitos relativos a Tributos Federais “Receita Federal”
- Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas;
- Certidão Negativa de Falência & Concordata;
- Certidão Negativa Consolidada Inidoneidade;

Maiores informações poderão ser obtidas diretamente no setor de Compras da Câmara Municipal de São Bento do Trairi/RN, à Rua Salustio dos Santos, nº 113, Centro – São Bento do Trairi/RN - CEP 59.210-000, no horário das 7h às 13h, em dias úteis ou pelo e-mail cmsbtlicitacao@gmail.com.

IGOR FARIAS DE MEDEIROS
Agente de Contratação