

Modelo referente ao Item 14.1.1 do Edital
(Declaração dos itens para os quais oferecerá proposta)

NITEL SEGURANÇA ELETRÔNICA E TELECOMUNICAÇÕES, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas – CNPJ sob o no 20.784439/0001-60, por intermédio de seu(sua) representante legal o(a) Sr(a). Iviane Souza Pinto dos Santos, portador(a) da carteira de identidade no 8537964 SSPMG e inscrito(a) no Cadastro de Pessoas Físicas – CPF sob o no040.913.686-70, DECLARA, para fins do disposto no item 14.1.1 do Edital do PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS DA COMPANHIA MUNICIPAL DE TRANSPORTES COLETIVOS – CMTC - RIO (MOBI-Rio) No 90204/2025, e sob as penas da lei, estar oferecendo proposta para os itens listados abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	QUANTIDADE (UNIDADE)
2	1. 55 polegadas 2. Características Gerais: Tela LED de alta definição com resolução mínima de 1920 x 1080 (FULL HD). Tecnologia antirreflexo, para melhor visibilidade em ambientes iluminados. Suporte a HDR (High Dynamic Range) para cores mais vivas e contraste aprimorado. Ângulo de visão: mínimo de 178° horizontal e vertical. 3. Conectividade: Entradas HDMI: no mínimo 2 portas HDMI (compatível com HDMI 2.0 ou superior). Entradas adicionais: 1 porta USB (para reprodução de mídia e/ou atualizações de firmware). 1 entrada de áudio (P2 ou RCA). 1 porta Ethernet RJ45 (para gestão remota e integração com redes). 1 saída de áudio (P2 ou RCA). Compatível com HDCP (Highbandwidth Digital Content Protection). 4. Configuração e Operação: Inicialização automática ao receber energia elétrica ou após quedas de energias com retomada em modo ativo. Configuração de inicialização padrão em entrada HDMI por definição de fábrica. Controle remoto incluso, compatível com todas as funções do monitor. 5. Recursos Adicionais: Modo retrato e paisagem (funcionalidade pivot). Timer para ligar e desligar o monitor em horários préprogramados. Compatibilidade com sistemas de gestão de conteúdo digital (CMS). Software de gerenciamento remoto incluso ou compatível. 6. Construção e Durabilidade: Estrutura robusta, projetada para operação contínua de até 16 horas/dia. Sistema interno de dissipação de calor para operação em ambientes de alta temperatura. Proteção contra poeira e respingos (IP mínimo a ser definido pelo ambiente de uso). 7. Alimentação e Consumo: Alimentação elétrica: 100-240V AC, 50/60Hz. Consumo energético máximo de 75W em operação. Certificação energética compatível com normas vigentes. 8.	4 Unidades (quatro)

<p>Acessórios Inclusos: Suporte de fixação compatível com padrão VESA. Cabo de alimentação elétrica. Cabo HDMI de alta qualidade (mínimo de 2 metros). Manual de usuário em português. 9. Garantia e Assistência Técnica: Garantia mínima de 36 meses com suporte técnico no Brasil. Rede de assistência técnica autorizada no território nacional. (Cota garantida a ME/EPP)</p>	
---	--

Rio de Janeiro, 13 de maio de 2025.



Assinatura de Representante
Iviane Souza Pinto dos Santos
CPF nº 040.913.686-70