

**EXTRATO DA ORDEM DE COMPRAS/SERVIÇOS Nº 184/2024 – TECPONTO
INFORMÁTICA LTDA**

A **Organização das Voluntárias de Goiás – OVG** torna pública a Ordem de Compras/Serviços nº 184/2024 com **TECPONTO INFORMÁTICA LTDA** (Processo SEI nº 202400058004241).

OBJETO: Contratação de empresa para o fornecimento e instalação de leitor de reconhecimento facial com fonte e suporte fixo de leitor duplo para a unidade Espaço Bem Viver I, conforme condições contidas no Termo de Referência nº. 102/2024 (65877228). *No que se refere a esta Ordem de Compras/Serviços nº 184/2024, os produtos/serviços a serem adquiridos serão: kit contendo leitor facial com fonte e suporte fixo de leitor duplo, deverá conter: 01 (Um) Leitor de reconhecimento facial com fonte, com as seguintes especificações: Capacidade para, no mínimo, 3.000 faces; Display touch screen de 3.5" LCD TFT ou superior; Comunicação TCPIP 10/100 MBPS; Leitor de proximidade com frequência mifare ou 125khz ASK; Possibilidade de registro do usuário através de senha numérica via teclado padrão telefônico ou teclado virtual; Duas câmeras de alta resolução (luz visível e luz infravermelha); Identificação de faces com detecção de rosto vivo; Alimentação 200V ou Bivolt - 60Hz. 01 (Um) Suporte fixo em aço inox para duas leitoras. O Kit deverá ser compatível com catraca existente na Unidade. MARCA OFERTADA E VALIDADA GAD: CONTROLID (IDFACE pro 10k) Demais especificações constam na citada Ordem de Compras e Termo de Referência.*

VALOR: R\$ 2.140,00 (dois mil cento e quarenta reais).

FONTE DE RECURSO: Custeio da referida despesa será proveniente de *Recursos Próprios - TARE 0,3%.*, conforme Despacho Nº 1010/2024 – DIAF (doc. SEI 63623135).

PRAZO E LOCAL DE ENTREGA: Os produtos deverão ser entregues e instalados em até 20 (vinte) dias, contados da solicitação da OVG, observando as condições deste Termo para a entrega. Os produtos deverão ser entregues e instalados no seguinte local: Espaço Bem Viver I - Rua Palmares, entre CM-08 e CM-10, Setor Cândida de Moraes – Goiânia-GO.