

TERMO DE RESULTADO

TERMO DE COTAÇÃO PROCESSO ANÁLOGO Nº 237/2024

OBJETO: Contratação de serviços especializados em instalação e manutenção de equipamentos de segurança eletrônica nos prédios Maria Ambrosina, Antônio Chagas Diniz, Baeta Viana, Usina Fotovoltaica, Antônio Mourão, vias de acesso e áreas externas dos prédios.

Este processo seguiu corretamente os ritos do processo análogo à Licitação, tendo ampla publicidade. Explicitamos que o edital foi divulgado via internet, site oficial da instituição, <https://hospitaldabaleia.org.br/>).

Informamos que o prazo máximo para recebimento das propostas se deu até as 23h:59min (conforme horário de Brasília / DF) do dia **10/01/2025** (dez de janeiro de dois mil e vinte e cinco).

Registramos que obtivemos 02 (duas) propostas, a empresa **GTRONIC SOLUCOES EM SEGURANCA ELETRONICA LTDA**, teve sua proposta avaliada e atende todas as especificações técnicas solicitadas, sendo considerada a vencedora do presente certame.

Belo Horizonte, 21 de janeiro de 2025.

Margarete Gomes Cardoso

Analista de Licitação

Fundação Benjamin Guimarães – Hospital da Baleia

Jonata Ferreira Vette

Gerente de Verbas Públicas

Fundação Benjamin Guimarães – Hospital da Baleia

Protocolo de assinaturas

Documento

Nome do envelope: TERMO DE RESULTADO - CFTV

Autor: Margarete Gomes Cardoso - margarete.cardoso@hospitaldabaleia.org.br

Status: Finalizado

HASH TOTVS: E7-68-DB-06-90-51-91-09-3E-6B-36-7A-76-E1-94-AE-B2-B1-DF-8D

SHA256: 72ab4af0db9183a8e63877ac5410094d5fcb14a286b6bb998397d426c49e337d

Assinaturas

Nome: Jonata Ferreira Vette - **CPF/CNPJ:** 095.316.326-18 - **Cargo:** Gerente de Verbas Públicas

E-mail: jonata.vette@hospitaldabaleia.org.br - **Data:** 21/01/2025 08:54:24

Status: Assinado eletronicamente como gestor

Tipo de Autenticação: Utilizando login e senha, pessoal e intransferível

Visualizado em: 21/01/2025 08:53:07 - **Leitura completa em:** 21/01/2025 08:53:11

IP: 177.85.81.234

Geolocalização: Indisponível ou compartilhamento não autorizado pelo assinante

Autenticidade

Para verificar a autenticidade do documento, escaneie o QR Code ou acesse o link abaixo:

<https://totvssign.totvs.app/webapptotvssign/#/verify/search?codigo=E7-68-DB-06-90-51-91-09-3E-6B-36-7A-76-E1-94-AE-B2-B1-DF-8D>

HASH TOTVS: E7-68-DB-06-90-51-91-09-3E-6B-36-7A-76-E1-94-AE-B2-B1-DF-8D

