



## Prefeitura Municipal de Itapoá / SC

Secretaria de Administração – Setor de Licitações e Contratos

Rua 960, nº 201 – Itapema do Norte – 89249-000 Itapoá (SC) – CNPJ 81.140.303/0001-01

### **DESPACHO DE ENCAMINHAMENTO DE ADJUDICAÇÃO PARA HOMOLOGAÇÃO**

**Ref.: PREGÃO PRESENCIAL Nº27/2017/2017 – PROCESSO Nº36/2017 – OBJETO:** Contratação de empresa especializada em serviços de vigilância com monitoramento eletrônico de alarme 24 horas para a Rede Municipal de Ensino, Centro Preparação de alimentação Escolar, e no prédio sede da Secretaria Municipal de Educação, via telefone e sistema GPRS, conforme especificações constantes no edital e seus anexos.

Exmo.

**Sr. MARLON ROBERTO NEUBER**

Estamos encaminhando à V. Exa. o presente processo licitatório para que seja emitida a competente deliberação, enaltecendo-se que o procedimento, no juízo da Pregoeira e equipe de apoio, desenvolveu-se dentro dos estritos termos da legislação vigente, pelo que a sua homologação é recomendada, ao **PREGÃO PRESENCIAL Nº27/2017/2017 – PROCESSO Nº36/2017 – OBJETO:** Contratação de empresa especializada em serviços de vigilância com monitoramento eletrônico de alarme 24 horas para a Rede Municipal de Ensino, Centro Preparação de alimentação Escolar, e no prédio sede da Secretaria Municipal de Educação, via telefone e sistema GPRS, conforme especificações constantes no edital e seus anexos, **e sua adjudicação** é recomendada em favor da Empresa: **CASVIG CATARINENSE DE SEGURANÇA E VIGILÂNCIA LTDA**, com sede à Rua Getúlio Vargas, nº 470, Centro, na cidade de São José/SC, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 83.719.963/0001-77 e Inscrição Estadual nº Isento, representada neste ato pelo sócio administrador Sr. **DILMO WANDERLEY BERGER** portador do CNPJ/MF nº 538.063.959-34 e do CI.RG nº 1/R 1.161.147 SSP/SC, vencedora no objeto da licitação com preço total de **R\$ 19.699,14** (dezenove mil seiscentos e noventa e nove reais e quatorze centavos).

Atenciosamente,

Itapoá, 19 de maio de 2017.

**Fernanda Cristina Rosa**  
**Pregoeira Oficial**