



# Prefeitura Municipal de Vitória

05/06/2023  
Hora: 20:03

## (Anulação) Empenho 0323/2022 - 09/12/2022

Informações da anulação de empenho

### Informações da Anulação

**Número:** 0323/2022      **Data:** 09/12/2022      **Processo:** 31104-01/2018

### Informações do Credor

**Beneficiário:** TUBONEWS CONSTRUCAO E MONTAGEM LTDA      **Valor Anulado:** R\$ -27.123,39  
**CPF/CNPJ:** 00.611.119/0001-09

### Informações da Reserva

**Data da Reserva:** 12/01/2022  
**Número da Reserva:** 0358/2022  
**Código Reduzido:** 2121

### Informações Contábeis

**Unidade Gestora:** 247 - CENTRAL DE SERVIÇOS  
**Órgão:** 47.01.00 - CENTRAL DE SERVIÇOS  
**Função:** 15 - Urbanismo  
**Sub Função:** 451 - Infra-Estrutura Urbana  
**Programa de Governo:** 0012 - Vitória em Ação  
**Ação de Governo:** 2072 - Manutenção das Redes de Drenagem, Operação e Manut  
**Fonte de Recursos:** 2.001.0000.0000 - RECURSOS ORDINÁRIOS – EXERCÍCIO ANTERIOR  
**Categoria Econômica:** 3.0.00.00.00 - DESPESA CORRENTE  
**Grupo de Natureza da Despesa:** 3.3.00.00.00 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES  
**Modalidade de Aplicação:** 3.3.90.00.00 - APLICAÇÕES DIRETAS  
**Elemento de Despesa:** 3.3.90.39.00 - OUTROS SERVICOS DE TERCEIROS-PESSOA JURIDICA  
**Desdobramento da Natureza:** 3.3.90.39.16 - MANUTENCAO E CONSERV. DE BENS IMOVEIS  
**Subtítulo/Localização:** Não Definido

### Informações do Contrato / Convênio

**Tipo do Empenho:** Contrato      **Número do Contrato:** 415/2018  
**Fornecedor:** TUBONEWS CONSTRUCAO E MONTAGEM LTDA  
**CPF/CNPJ:** 00.611.119/0001-09      **Processo/Ano:** 3110401/2018  
**Licitação:** 3/2018      **Modalidade Licitatória:** Concorrência  
**Data da Assinatura:** 26/10/2018

### Informações de Bens e Produtos Adquiridos

**Bens/Produtos:**

### Valores de Movimentação

**Valor Original:** R\$ -27.123,39  
**Valor Liquidado:** R\$ 0,00  
**Valor Pago:** R\$ 0,00



# Prefeitura Municipal de Vitória

05/06/2023

Hora: 20:03

## (Anulação) Empenho 0323/2022 - 09/12/2022

Informações da anulação de empenho

