



Prefeitura Municipal de Vitória

25/09/2023

Hora: 08:12

Empenho 1386/2020 - 05/05/2020

Detalhes do Empenho

Informações do Empenho

Número: 1386/2020 **Data:** 05/05/2020 **Processo:** 47608-16/2019
Descrição:
REAJUSTE DA MEDIÇÃO Nº 54 (01/08/2019 A 31/08/2019), RELATIVO AO CONTRATO Nº 193/2015, FIRMADO COM A EMPRESA ENGESAN ENGENHARIA E SANEAMENTO LTDA.

Informações do Credor

Informações do Credor		Valores de Movimentação	
Beneficiário:	ENGESAN ENGENHARIA E SANEAMENTO LTDA	Valor Original:	R\$ 69.793,88
CPF/CNPJ:	04.405.032/0001-28	Valor Atualizado:	R\$ 69.793,88
		Liquidado:	R\$ 0,00
		Pago:	R\$ 0,00

Informações da Reserva

Data da Reserva: 10/03/2020
Número da Reserva: 1474/2020
Código Reduzido: 1645

Informações Contábeis

Unidade Gestora: 215 - FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE
Órgão: 15.01.00 - Secretaria de Saúde
Função: 10 - Saúde
Sub Função: 122 - Administração Geral
Programa de Governo: 0006 - Atenção à Saúde do Cidadão
Ação de Governo: 2223 - Manutenção das Edificações Públicas - SEMUS
Fonte de Recursos: 1.211.0000.0000 - RECEITA DE IMPOSTOS E DE TRANSF IMPOSTOS - SAÚDE
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:	193/2015
Fornecedor:	ENGESAN ENGENHARIA E SANEAMENTO LTDA		
CPF/CNPJ:	04.405.032/0001-28	Processo/Ano:	3881314/2012
Licitação:	2/2015	Modalidade Licitatória:	Concorrência
Data da Assinatura:	18/05/2015		

Informações de Bens e Produtos Adquiridos

Bens/Produtos:

Valores de Movimentação

Valor Original:	R\$ 69.793,88
Valor Liquidado:	R\$ 0,00
Valor Pago:	R\$ 0,00



Prefeitura Municipal de Vitória

25/09/2023

Hora: 08:12

Empenho 1386/2020 - 05/05/2020

Detalhes do Empenho

