

CNPJ: 08.682.079/0001-90
RUA DONA JOSA DE SOUZA
C.E.P.: 35557-000 - Carmo do Cajuru - MG

Processo Administrativo:
Processo de Licitação: 69/2017
Data do Processo: 16/03/2017

Folha: 1/1

TERMO DE ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) Diretora Geral Do Saae, GLEICE NASCIMENTO GUIMARÃES, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente pela Lei Nr. 8.666/93 e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pela Comissão de Licitações, resolve:

01 - ADJUDICAR a presente Licitação nestes termos:

- a) Processo Nr.: 69/2017
- b) Licitação Nr.: 9/2017-CV
- c) Modalidade: Convite p/ Obras e Serv. Engenharia
- d) Data Homologação: 11/04/2017
- e) Data da Adjudicação: Sequência: 0
- f) Objeto da Licitação ELABORAÇÃO DE PROJETOS PARA CONSTRUÇÃO DA SEDE ADMINISTRATIVA DO SAAE III

g) Fornecedores e Itens Vencedores:	(em Reais R\$)		
	<u>Qtde de Itens</u>	<u>Média Descto (%)</u>	<u>Total dos Itens</u>
- 000428 - R & M ENGENHARIA LTDA. - ME	4	0,0000	20.750,00
	4		20.750,00

02 - Autorizar a emissão da(s) nota(s) de empenho correspondente(s).

Dotação(ões): 7.001.4.4.90.51.00.00.00.00 (1) Saldo: 150.000,00

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) Diretora Geral Do Saae, GLEICE NASCIMENTO GUIMARÃES, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente pela Lei Nr. 8.666/93 e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pela Comissão de Licitações, resolve:

01 - HOMOLOGAR a presente Licitação nestes termos:

- a) Processo Nr.: 69/2017
- b) Licitação Nr.: 9/2017-CV
- c) Modalidade: Convite p/ Obras e Serv. Engenharia
- d) Data Homologação: 11/04/2017
- e) Objeto da Licitação ELABORAÇÃO DE PROJETOS PARA CONSTRUÇÃO DA SEDE ADMINISTRATIVA DO SAAE III

(em Reais R\$)

f) Fornecedores e Itens declarados Vencedores (cfe. cotação):	<u>Qtde de Itens</u>	<u>Média Descto (%)</u>	<u>Total dos Itens</u>
- 000428 - R & M ENGENHARIA LTDA. - ME	4	0,0000	20.750,00
	4		20.750,00

Carmo do Cajuru, 11 de Abril de 2017.

