



ESTADO DE SÃO PAULO  
CAMARA MUNICIPAL DE DOIS CORREGOS



Nota de SubEmpenho

C.N.P.J.: 49.883.564/0001-09

Município: DOIS CÓRREGOS

Data: 30/04/2024

Nº SubEmpenho 4/2024

Órgão: 30.000 PODER LEGISLATIVO  
Unidade: 30.001 PODER LEGISLATIVO  
Funcional: 1.31.1 PODER LEGISLATIVO  
Projeto/Atividade: 2086 TRABALHOS LEGISLATIVOS  
Natureza de Despesa: 3.3.90.40.16.00.00.00 LOCAÇÃO DE SOFTWARE  
Recurso: 01.110.0000.0000 GERAL

Número do empenho:	18/2024	Subempenhos anteriores:	3.795,00
Valor do empenho:	10.120,00	Valor do subempenho:	1.265,00
Valor anulado:	0,00	Valor Anulado:	0,00
Total (A):	10.120,00	Total (B):	5.060,00
		Saldo (A - B):	5.060,00

Credor: METABIT SISTEMAS PARA GESTAO PUBLICA LTDA - EPP  
CPF/CNPJ: 08.714.485/0001-97 Inscr.Est./Ident.Prof.: Telefone: (17) 3302-9050  
Endereço: R JOSE DO CARMO LISBOA - 177 Cidade: São José do Rio Preto UF: SP  
Banco: 001 - Banco do Brasil S.A. Conta: 23747-7  
Agência: 2502-X - Banco do Brasil Tipo da Conta: Corrente

Especificação:  
Despesa com licença de uso do sistema de controle interno, referente ao mês de abril de 2024.

Fonte de Recurso: Vinculado Total geral: 5.060,00

Fica subempenhada a importância de R\$ 5.060,00 (cinco mil e sessenta reais)

Fundamento legal:	Número Processo: 999999/9999	Data:
Modal. licitação:	Número Licitação:	Data:
Contrato:		Data:

VINICIUS DE OLIVEIRA  
ORDENADOR DA DESPESA

RODRIGO DE SOUZA DA SILVA  
CONTADOR

ASSINADO POR Vinicius de Oliveira Gonçalves - C16S-T24E-7AK7-Y5J1



CÂMARA MUNICIPAL DE DOIS CÓRREGOS

## Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Dois Córregos. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://doiscorregos.siscam.com.br//documentos/autenticar?chave=C16ST24E7AK7Y5J1>, ou vá até o site <https://doiscorregos.siscam.com.br//documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

**Código para verificação: C16S-T24E-7AK7-Y5J1**



ASSINADO POR Vinicius de Oliveira Gonçalves - C16S-T24E-7AK7-Y5J1