



Comprovante de Publicação

Nº: 31977

Identificação:

2917/2016

Data/Hora Veiculação: **05/08/2016 16:47**

Data Publicação :

08/08/2016

Ato: **EXTRATO DO TERMO ADITIVO Nº 069/2016**

Assunto: **PAVIMENTAÇÃO E RECAPE DE VIAS URBANAS COM SERVIÇOS DE TERRAPLENAGEM, DRENAGEM, MEIO-FIO DE CONCRETO COM SARJETA, REFORÇO DO SUBLEITO COM AREIA, SUB-BASE DE BRITA 4A, BASE DE BRITA GRADUADA, IMPRIMAÇÃO, PINTURA DE LIGAÇÃO, REPERFILAMENTO COM CBUQ, R**

Tipo: **Contratos - Aditivo**

Órgão 1: **Prefeitura do Município**

Órgão 2: **Secretaria Municipal de Obras Públicas e Transporte**

Ementa: **Processo Administrativo nº 7811/2016, Contrato de Prestação de Serviços 004/2016, Processo Licitatório nº 10746/2015, Concorrência Pública nº 019/2015. É revista a Cláusula Segunda do referido Contrato, para acrescer ao valor global a quantia de R\$ 350.526,74 (trezentos e cinquenta mil, quinhentos e vinte e seis reais e setenta e quatro centavos).**

Completo

EXTRATO DO TERMO ADITIVO Nº 069/2016 CONTRATANTE: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAUCÁRIA. CONTRATADA: GIRALDA CONSTRUÇÃO DE OBRAS LTDA - ME. CONTRATO: Processo Administrativo nº 7811/2016, Contrato de Prestação de Serviços 004/2016, Processo Licitatório nº 10746/2015, Concorrência Pública nº 019/2015. OBJETO: É revista a Cláusula Segunda do referido Contrato, para acrescer ao valor global a quantia de R\$ 350.526,74 (trezentos e cinquenta mil, quinhentos e vinte e seis reais e setenta e quatro centavos), a ser suportado pela seguinte dotação orçamentária : . 26.01.26.782.0006.2056.4.4.90.51 ? Fonte: 1608 ? Desdobramento: 0202 ? PPA: 0311 Prefeitura do Município de Araucária, 04 de agosto de 2016 MARION SILVEIRA CABRAL FIUZA Secretária Municipal de Obras Públicas e Transportes ARAUCARIA PREFEITURA MUNICIPAL:80721168949 Assinado de forma digital por ARAUCARIA PREFEITURA MUNICIPAL:80721168949 DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Caixa Economica Federal, ou=AC CAIXA PJ v2, cn=ARAUCARIA PREFEITURA MUNICIPAL:80721168949 Dados: 2016.08.05 14:28:52 -0300 *As informações contidas neste extrato são cópia fiel do aditivo supracitado SMAD/DRD/MNI