



DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO

Câmara Municipal de Manoel Vitorino | Poder Executivo

Nº 000006

Estado da Bahia - sexta-feira, 22 de abril de 2016

Ano 1

SUMÁRIO

- TERMO DE RATIFICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO E EXTRATO DE CONTRATO REFERENTE A DISPENSA DE LICITAÇÃO 008/2016.



DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO

Câmara Municipal de Manoel Vitorino | Poder Executivo

Nº 000006

Estado da Bahia - sexta-feira, 22 de abril de 2016

Ano 1

Dispensa



CÂMARA MUNICIPAL DE MANOEL VITORINO
SERVIÇO PÚBLICO MUNICIPAL
ESTADO DA BAHIA
C.N.P.J N.º 63.180.038/0001- 03

TERMO DE RATIFICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

A Presidente da Câmara Municipal de Manoel Vitorino – Estado da Bahia, depois de analisado o parecer jurídico e, considerando a legalidade do procedimento, julgamento, habilitação e resultado relativo à **Dispensa de Licitação nº 008/2016**, que tem como **OBJETO**: Prestação de serviços de manutenção preventiva e corretiva de computadores, formatação, configuração da rede e troca da unidade laser da Impressora Brother da Câmara Municipal.

FUDAMENTO LEGAL: Art. 24, inciso II, da Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e alterações posteriores.

Resolve **RATIFICAR E HOMOLOGAR** o presente em favor da CONTRATADA: L K SERVIÇOS E SUPRIMENTOS EM INFORMATICA - KLISNA DA SILVA CALDAS, CNPJ: 10.905.217/0001-02.

Manoel Vitorino – BA, 18 de Abril de 2016.

Jocilene Lima de Souza
Presidente da Câmara Municipal

EXTRATO DE CONTRATO

CONTRATO N°: 014/2016.

PROCESSO N°: Dispensa de Licitação 008/2016.

CONTRATANTE: CÂMARA MUNICIPAL DE MANOEL VITORINO.

CONTRATADO: L K SERVIÇOS E SUPRIMENTOS EM INFORMATICA - KLISNA DA SILVA CALDAS. CNPJ: 10.905.217/0001-02.

OBJETO: Prestação de serviços de manutenção preventiva e corretiva de computadores, formatação, configuração da rede e troca da unidade laser da Impressora Brother da Câmara Municipal.

ASSINATURA: 18/04/2016.

VIGÊNCIA: 25/04/2016.

VALOR: R\$ 1.200,00 (Um mil e duzentos reais).

Avenida Gabriel Dantas Novaes, 200, CEP 45.240-000, Centro, Manoel Vitorino – Bahia
Tel: 73 – 3549 - 2255

Pag. 1x1