



EXTRATO DE CONTRATO

CONTRATO Nº 67/2017

Pregão nº 42/2017

Partes: MUNICÍPIO DE RONDON e a empresa MSYS TECNOLOGIA LTDA

Objeto: O presente Contrato tem por objeto a Contratação de empresa especializada no fornecimento de software de emissão de nota fiscal de serviço eletrônica – NFS-e, software de Imposto sobre Serviços na Web, software para Auto Atendimento ao Cidadão na Web e software e Tramitação de Processos com geração de Protocolo Web, conferindo a licença de uso de software, instalação, implantação, treinamento de sistema e serviços de manutenção mensal, pelo período de 12 meses, cujas especificações estão descritas na Planilha Orçamentária do referido edital.

Valor: R\$=19.500,00 (Dezenove Mil e Quinhentos Reais).

Forma de Pagamento: Os pagamentos dos sistemas contratados serão efetuados de acordo com o que segue:

- a) Os valores correspondentes ao item 01 (Implantação e treinamentos) serão pagos em uma única parcela, após a conclusão dos serviços e apresentação da referida nota fiscal devidamente atestada pela Secretaria responsável;
- b) O pagamento referente aos itens 02, 03, e 04, (manutenção mensal dos sistemas) serão efetuados pela Prefeitura de Rondon, depois de homologado o procedimento licitatório, em 12 parcelas mensais, vencíveis até o dia 15 de cada mês, mediante apresentação da respectiva nota fiscal devidamente atestada pela Secretaria responsável.

Dotação Orçamentária: O pagamento decorrente da execução do objeto do presente contrato será efetuado à conta dos recursos das seguintes dotações orçamentárias do orçamento vigente:

UN.FUNÇÃO/SUB-FUN/PROG/DEST/PROJ-AT/NOME.PROJ-AT.						CAT. ECON		FONTE	
0603	4	129	2	2	16	Manutenção da Divisão de Cadastro, Fiscalização e Tributação	339039080000	MANUTENÇÃO DE SOFTWARE	0

Duração: O Presente contrato terá duração até o dia 28/04/2018 e será contado a partir da assinatura do presente Contrato.

Foro: da Comarca de Cidade Gaúcha – Pr.

Data da assinatura: 28/04/2017

Rondon – Pr, 28 de abril de 2017.

Ailton Alfredo Valloto
Prefeito Municipal