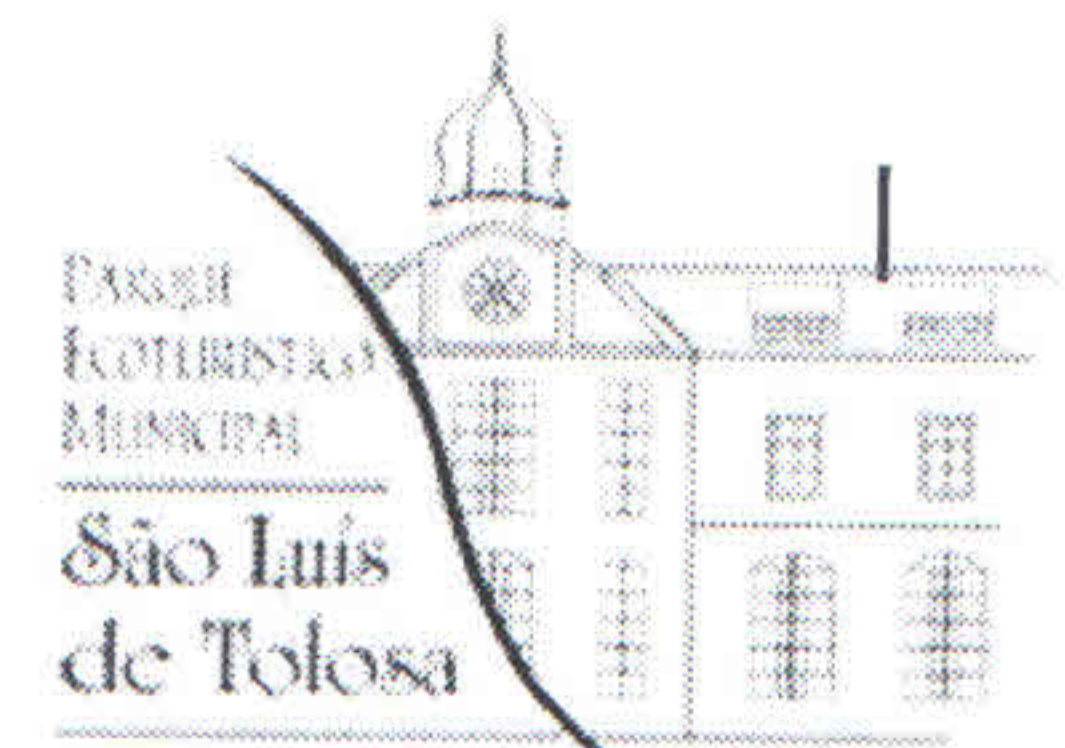




**MUNICÍPIO DE RIO NEGRO**

**ESTADO DO PARANÁ**

CNPJ N.º 76.002.641/0001-47



Rio Negro - Paraná

## **TERMO DE RETIFICAÇÃO**

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 099/2018

### **TERMO DE REFERÊNCIA**

#### **1 – OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA SISTEMA DE POSICIONAMENTO GEODÉSICO GNSS RTK PARA SERVIÇOS DE TOPOGRAFIA**

Considerando expediente emitido pela Secretaria Municipal de Obras, Serviços Urbanos e Habitação, fica retificada a **Cláusula 3.4.1, Alínea “a”** do Termo de Referência do Edital de abertura, conforme segue:

#### **ONDE SE LÊ:**

- a) Os Receptores RTK (base e rover) deverão possuir no mínimo 400 ou mais canais ~~universais cada receptor~~, para rastreamento da constelação GPS: L1C/A, L1C, L2C e da constelação GLONASS: L1C/A, L1P, L2C/A, L2P e ainda permitir upgrade para as futuras constelações ~~GALILEO e BeiDou~~, bem como para o sinal L5;

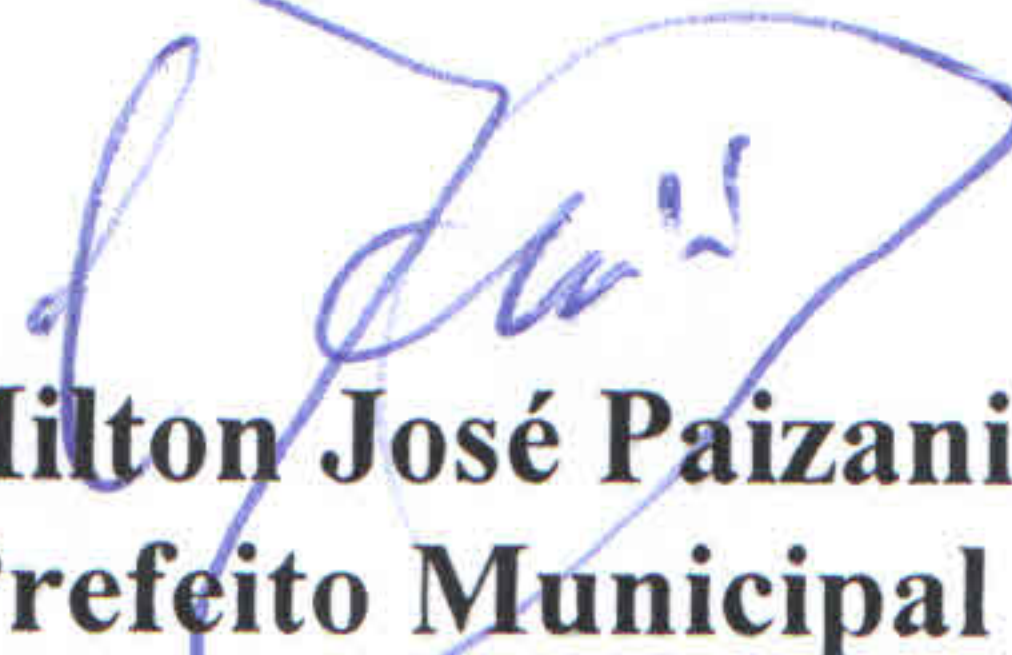
#### **LEIA-SE:**

- a) Os Receptores RTK (base e rover) deverão possuir no mínimo 400 ou mais canais para rastreamento da constelação GPS: L1C/A, L1C, L2C e da constelação GLONASS: L1C/A, L1P, L2C/A, L2P e ainda permitir upgrade para as futuras constelações, bem como para o sinal L5;

As demais condições permanecem inalteradas, inclusive quanto à data de abertura.

É a retificação.

Rio Negro, 18 de outubro de 2018.

  
**Milton José Paizani**  
Prefeito Municipal



**PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO NEGRO**

**ESTADO DO PARANÁ**

CNPJ N.º 76.002.641/0001-47



Rio Negro - Paraná

**Of. 321/2018 - SOSUH**

*Rio Negro/PR, 18 de outubro de 2018.*

*Prezado Senhor:*

Venho pelo presente, solicitar a alteração da letra “a” do item **3.4.1.** do Termo de Referência do Pregão Eletrônico n°099/2018 – **Aquisição de equipamento para sistema de posicionamento geodésico GNSS RTK para serviços de topografia;**

**- onde se lê:**

*“a) Os Receptores RTK (base e rover) deverão possuir no mínimo 400 ou mais canais universais cada receptor, para rastreamento da constelação GPS: L1C/A, L1C, L2C e da constelação GLONASS: L1C/A, L1P, L2C/A, L2P e ainda permitir upgrade para as futuras constelações GALILEO e BeiDou, bem como para o sinal L5;”*

**- leia-se:**

*“a) Os Receptores RTK (base e rover) deverão possuir no mínimo 400 ou mais canais para rastreamento da constelação GPS: L1C/A, L1C, L2C e da constelação GLONASS: L1C/A, L1P, L2C/A, L2P e ainda permitir upgrade para as futuras constelações, bem como para o sinal L5;”*

Atenciosamente,

  
Secretaria Municipal de Obras,  
Serviços Urbanos e Habitação

**Ao Exmo Sr.  
Milton José Paizani  
D.D. Prefeito Municipal  
Rio Negro/PR**