

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0242017

NOTA DE ESCLARECIMENTO Nº 1

A empresa Hexis Científica Ltda. solicitou o seguinte esclarecimento:

**Questionamento 01 – LOTE 02 – ANEMÔMETRO**

Poderão ser aceitos sensores de velocidade e direção de vento com características abaixo?

*Direção*

*Princípio ultrassônico*

*Range de medição 0...359.9°*

*Precisão +/- RMSE>1.0m/s*

*Resolução 0.1°*

*Velocidade*

*Princípio ultrassônico*

*0...90m/s*

*Precisão +/-0.2m/s ou 2% RMS do valor medido para 0...65m/s, >65 erro de 5%*

*Resolução 0.1 m/s*

*Comunicação*

*SDI-12*

*RS485: UMB binary protocol o UMB ASCII protocol o NMEA protocol o SDI-12 protocol o Modbus-RTU and Modbus-ASCII protocols*

*Analógico*

*Output of 2 adjustable channels with 4-20mA, 0-10V or (channel 1 only) as frequency 2-2000Hz*

**Resposta do Pregoeiro: O anemômetro apresentado não atende os quesitos técnicos por necessitar de modificação nos programas internos já em uso nos dataloggers utilizados nas estações meteorológicas do SIMEPAR.**

Curitiba-PR., 27 de Junho de 2017.



Ricarlos B. Silva / Pregoeiro