



**PROGRAMA DE GESTIÓN FINANCIERO CONTABLE
DEPARTAMENTO DE COMPRAS**

Montevideo, 6 de agosto de 2020.

Ref. Licitación Abreviada Nº 12/2020

Según consultas recibidas informamos:

CONSULTAS:

En relación con el ITEM 1, el pliego requiere (entre otras cosas):

1. Sensor de Temperatura.

La consulta es saber si prefieren que sea Analógico o Digital.

Respuesta: Se podrá ofertar tanto analógico como digital.

2. Potenciómetro.

La consulta es si se requiere un valor en específico o más de un valor.

Respuesta: 10 K ohm aprox.

En relación con el ITEM 2, el pliego requiere (entre otras cosas):

1. Sensor Digital de Temperatura.

La consulta es si se trata del mismo Sensor de Temperatura que el requerido en el ITEM 1.

6. Sensor Analógico de Temperatura

Se trata del mismo módulo que se solicitó en el ITEM 1?

Respuesta: Si, se solicita un sensor de temperatura digital, otro analógico.

2. Sensor de Humedad.

La primera consulta es si se desea que sea Analógico o Digital

Respuesta: Se podrá ofertar tanto analógico como digital.

La segunda consulta es si es para humedad del Suelo o humedad atmosférica.

Respuesta: Humedad de suelo.

3. Red switch.

Presumimos que se quiso escribir reed-switch, pero "reed switch" se lo pide expresamente.

Por otro lado, Red Switch podría referirse a un Swirch de red Ethernet.

La consulta es cuál cosa es qué.

Respuesta: Se padeció error cuando se establece en el Pliego "reed switch" el mismo es sensor red switch, que es un pulsador de contacto, normalmente abierto.

4. Sensor lineal de Hall.

Presumimos que es Analógico, ¿es correcto?

Respuesta: Se podrá cotizar analógico o digital.

5. Se mencionan: Sensor de Audio y Sensor de Sonido

Presumimos que sensor de Audio es sinónimo de Micrófono.

Qué es entonces el sensor de Sonido?

Respuesta: 1 sensor de sonido.

Respuesta: El sensor de audio es micrófono.

7. Sensor de Temperatura y Humedad.

La primera consulta es si desean que sea Analógico o Digital.

La segunda consulta es si refiere a Suelo o a parámetros atmosféricos

Respuesta: El sensor de humedad es de suelo y el de temperatura es del aire, se podrá ofertar tanto digital como analógico.

8. Sensor "Kilt".

La consulta es si se pretendió escribir "Tilt" o si apunta al Protocolo Kilt para modelo de negocios en la Web, o si se trata de otra cosa.

Respuesta: Es Tilt.

Atentamente,



Alfredo Corbo
enc. Dpto. de Compras

CONSEJO DE EDUCACIÓN TÉCNICO PROFESIONAL
(Universidad del Trabajo del Uruguay)
DEPARTAMENTO DE COMPRAS