



## PETICION DE OFERTA - LICITACIONES

### Datos del Proveedor

ACREEDOR PARA PETICION GENERICA  
Palacio de la Luz  
Montevideo  
9  
UY

Nro de Fax 1  
Nro Proveedor 600014

### Datos de la Peticion / Oferta

Núm. pet-oferta/Fecha  
Y51194 / 28.12.2017  
Persona de contacto/Tel.  
Guillermo Laborde/155 INT.1611  
Nuestro nº fax  
(598) 2200 9326

Nro de Licitacion  
**Y51194**

Montevideo, 24 de enero de 2018.

### CIRCULAR N° 1

PROCEDIMIENTO DE COMPRA: **LICITACION ABREVIADA Y51194.**

GRUPO: **252**

OBJETO: **ADQUISICION DE RELES.**

Se comunica que la Gerencia de Sector Compras ha dispuesto:

**A) ANTE CONSULTA EFECTUADA POR UN POSIBLE OFERENTE SE REALIZAN LAS SIGUIENTES ACLARACIONES AL PLIEGO DE CONDICIONES:**

#### PREGUNTA 1:

Confirmar si la función 50 BF asociado a cada una de las 7 bahías, debe ser tripolar o unipola y caso de un mix, informar cuales de cada tipo.

#### RESPUESTA 1:

El inicio de todas las funciones 50BF deberá poder ser por fase (unipolar), además cada una de estas funciones, asociadas a cada una de las 7 bahías, deberá ser tripolar o unipolar dependiendo de la aplicación de la unidad, si se utiliza como unidad diferencial monofásica o trifásica.

Por ejemplo, en caso de que se utilice la unidad como protección diferencial monofásica la misma tendrá hasta 21 bahías ya que serán 3 unidades de 7 bahías y la protección 50BF deberá ser monofásica en cada uno de los relés. El relé de protección propuesto deberá ser apto para ambas configuraciones, programables por el usuario.

#### PREGUNTA 2:

Respecto a las entradas y salidas binarias, cuantas son por cada protección ( relé de 7 Bahías).



## PETICION DE OFERTA - LICITACIONES

### RESPUESTA 2:

La cantidad de entradas y salidas deberá ser acorde a lo que figura en el pliego o en caso contrario deberán demostrar que se cumple con las necesidades de UTE para los sistemas de protección de barras compuesto por un relé de 7 bahías. Las cuales son:

-Al menos 11 entradas generales que son independientes a la cantidad de bahías.

- 5 Entradas para la sección del acoplador
- 8 Entradas por cada una de las bahías
- 1 Salida general, independiente de la cantidad de bahías
- 3 Salidas para la sección del acoplador.
- 4 Salidas por cada una de las bahías.

En caso que el relé propuesto tenga una disposición diferente de entradas y salidas, pero a criterio del oferente cumple con las necesidades de UTE, esto debe ser enviado a UTE para su consideración y evaluación.

### PREGUNTA 3:

El puerto de interrogación remota, es posible que sea RJ45 o debe ser Fibra óptica?

### RESPUESTA 3:

Los puertos de interrogación remota deberán ser de fibra óptica según se especifica en el pliego. El puerto de configuración local podrá ser RJ45.


### PREGUNTA 4:

Indicar si se requiere en el relé la función Cross stabilization, ya que de no requerirla se podría mejorar la propuesta.

### RESPUESTA 4:

En principio no es un requerimiento que la protección diferencial cuente con cross stabilization. Si la protección cuenta con esta función está bien, pero no es indispensable.

Saludamos atentamente,

  
Cra. LILIANA COSENZA  
Jefe de Contrataciones  
Gcia. de Sector Compras