



ADMINISTRACION NACIONAL DE ELECTRICIDAD
A N D E

DIRECCIONES
AV. ESPAÑA 1268
TELEFONOS 222713/16 - 21 001/20
CASILLA DE CORREO 604
TELEGRAFICA ANDE
TELEX: 22072 ANDE PY
TELEFAX: (591-21) 200513

LICITACIÓN POR CONCURSO DE OFERTAS NACIONAL ANDE N° 813/2014

**ADQUISICIÓN DE TUBOS FLUORESCENTES, REACTANCIAS, ARRANCADORES,
LLAVES, CONTACTORES, RELÉS AUXILIARES, GUARDAMOTOR, SISTEMA DE
PROTECCIÓN CON LLAVE Y RULEMANES**

COMUNICACIÓN ACLARATORIA N° 1

Asunción, 21 de octubre de 2014

Señores:

Hemos recibido de potenciales oferentes la siguiente consulta referente a la **Licitación por Concurso de Ofertas Nacional N° 813/2014** “*Adquisición de Tubos Fluorescentes, Reactancias, Arrancadores, Llaves, Contactores, Relés Auxiliares, Guardamotor, Sistema de Protección con Llave y Rulemanes*”

CONSULTA N° 1

Con relación al Ítem 2: Contactor Trifásico para 12 A, bobina 110Vcc, con 2 NA y 2 NC.

Favor aclarar en el caso de este Contactor si la bobina es de 110 Vcc o se trata de 110 Vca. Y si es posible indicar, ¿para qué caso sería?

RESPUESTA

Se aclara que la bobina debe ser de 110 Vcc (Corriente Continua)

CONSULTA N° 2

Con relación al Ítem 4: Contactor Trifásico para 12 A, bobina 380 Vca, con 2 NA y 2 NC.

¿Se podría cotizar un Contactor Trifásico de 18 A, con bobina de 380 Vca?

RESPUESTA

El Contactor deberá ajustarse a la Especificación Técnica.

CONSULTA N° 3

Con relación al Ítem 6: Contactor Tripolar 17 A

¿Se puede cotizar un Contactor 18 A, con bobina de 220 Vca?. Si es posible indicar para qué caso se utilizaría.

RESPUESTA

El Contactor deberá ajustarse a la Especificación Técnica.



ADMINISTRACION NACIONAL DE ELECTRICIDAD
A N D E

CONSULTA N° 4

Con relación al Ítem 33: Reactancia para Tubo Fluorescente de 40 W - 220 V

¿Se puede cotizar reactancias de 36 W -220 V?

RESPUESTA

Solicitamos tener en cuenta la Adenda 2.

CONSULTA N° 5

Con relación al Ítem 34: Tubo Fluorescente de 20 W - 220 V

¿Se puede cotizar tubos fluorescentes de 18 W - 220 V?

RESPUESTA

Solicitamos tener en cuenta la Adenda 2.

CONSULTA N° 6

Con relación al Ítem 33: Tubo Fluorescente de 40 W - 220 V

¿Se puede cotizar tubos fluorescentes de 36 W - 220 V?

RESPUESTA

Solicitamos tener en cuenta la Adenda 2.

Les saludamos muy atentamente.