



## GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

“2016, Año del Bicentenario de la Declaración de Independencia de la República Argentina”

Ministerio de Desarrollo Urbano y Transporte

Subsecretaría de Obras

### CIRCULAR CON CONSULTA N° 1

E.E. N° 19178451-UPEVO-2016

LICITACIÓN PÚBLICA - OBRA: "OBRA RED ELÉCTRICA VILLA OLÍMPICA"

Se emite la presente circular a efectos de responder las siguientes consultas realizadas:

#### 1. UNIFILARES DE CELDAS

CONSULTA: Señores del Ministerio de Transporte y Urbanización, por favor podrían decir si existen los unifilares de las celdas de maniobras en BT y MT y las especificaciones técnicas de las mismas? Es vital para la cotización.

RESPUESTA: La documentación licitatoria oportunamente publicada es suficiente para la cotización de la oferta.

1.1 No existen Celdas de BT, en tal caso la especificación a la que hace referencia el proyecto de EDESUR, Matrícula 0107-0083 es: TABLERO DE BAJA TENSION DE 8 CAMPOS, CON BASTIDOR AISLANTE, SECCIONADOR TRIPOLAR VERTICAL BAJO CARGA DE 1600 A Y 8 BASES PORTAFUSIBLES TRIPOLARES VERTICALES CERRADAS (SECCIONADORAS) DE 630 A, PARA CENTROS DE TRANSFORMACION TIPO CAMARA. ESPECIFICACIONES TECNICAS - DFEE09 REV. 00 04/2012.

Matricula	Descripción del Material	Uni	Cantidad
0107-0083	TABLERO BT TRPL 8 BASES PORTAF	PZA	17

#### 1.2 Sobre Celdas de Media Tensión:

A. La especificación a la que hace referencia el proyecto de EDESUR, Matrícula 0109-0116, es: CELDA UNITARIA MODULAR COMPACTA, PARA USO INTERIOR, TENSION DE SERVICIO 13,2 KV, CON SECCIONADOR BAJO CARGA EN SF6, CON PORTAFUSIBLE, TIPO "Bd", PARA SALIDA CON BARRA LATERAL INFERIOR DERECHA. ESPECIFICACIONES TECNICAS - DFEE15 REV. 02 08/2012 - DFEE26 REV. 00 10/2006 - DNEN01 REV. 00 11/200.



## GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

“2016, Año del Bicentenario de la Declaración de Independencia de la República Argentina”

Ministerio de Desarrollo Urbano y Transporte

Subsecretaría de Obras

Matricula	Descripción del Material	Uni	Cantidad
01090-0116	CELDA CPTA TI A SF6 13.2kV T/S	PZA	34

B. La especificación a la que hace referencia el proyecto de EDESUR, Matrícula 0109-0021, es: CELDA UNITARIA MODULAR COMPACTA, PARA USO INTERIOR, TENSION DE SERVICIO 13,2 KV, CON SECCIONADOR BAJO CARGA EN SF6, TIPO "Ai", PARA ENTRADA O SALIDA EN BARRA DESDE LADO INFERIOR IZQUIERDO. ESPECIFICACIONES TECNICAS - DFEE15 REV. 02 08/2012 - DFEE26 REV. 00 10/2006 - DNEN01 REV. 00 11/2005.

Matricula	Descripción del Material	Uni	Cantidad
0109-0121	CELDA TI B SF6 C PFUS 13.2KV T	PZA	17

C. A título ejemplificativo, para una posición EDESUR, Matrícula 0102-1641, corresponde la siguiente especificación: TRANSFORMADOR DE POTENCIA, PARA DISTRIBUCION, TRIFASICO, RELACION DE TRANSFORMACION 13,2 KV  $\pm$  2X2,5 % / 0,4 KV, POTENCIA 1000 KVA, REFRIGERACION ONAN, HERMETICO DE LLENADO INTEGRAL CON ACEITE MINERAL AISLANTE DE ELEVADO PUNTO DE INFLAMABILIDAD, SEGUN ASTM-D 5222. ESPECIFICACIONES TECNICAS - DFZEK03 REV. 03 11/2013 - DFZEK01 REV. 03 07/2013.

Matricula	Descripción del Material	Uni	Cantidad
0102-1641	TRAFO DIST 1000kVA 13,2/0,4kV	PZA	10



**G O B I E R N O D E L A C I U D A D D E B U E N O S A I R E S**  
2016-Año del Bicentenario de la Declaración de Independencia de la República Argentina

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Circular aclaratoria**

**Número:**

Buenos Aires,

**Referencia:** Circular con Consulta N°1

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.