

CONCURSO DE PRECIOS N° AETSJ 2509

ESTRUCTURAS METALICAS de 500 y 132 KV

CIRCULAR N° 1

Mediante la presente, se comunica a los Oferentes que para el estudio y presentación de Propuestas, deberán tener en cuenta la presente Circular, la cuál pasa a formar parte de las Bases del Concurso del título.

MODIFICATORIA

1. Por la presente se informan los nuevos pesos estimados a los oferentes, motivo a una optimización en el diseño:

Item N°	DESCRIPCION	Unid.	Cantidad
1	SOPORTE METALICO 500 KV Transformador de corriente Peso Unitario: 531 Kg - 6 Estructuras	kg	3.186
2	SOPORTE METALICO 500 KV Aislador soporte - Transferencia Peso Unitario: 1.764 Kg - 3 Estructuras	kg	5.292
3	SOPORTE METALICO 500 KV Descargador Peso Unitario: 423 Kg - 3 Estructuras	kg	1.269
4	SOPORTE METALICO 500 KV Transformador de tensión Peso Unitario: 432 Kg - 3 Estructuras	kg	1.296
5	SOPORTE METALICO 500 KV Aislador soporte - Conexión Peso Unitario: 486 Kg - 9 Estructuras	kg	4.374
6	SOPORTE METALICO 500 KV Seccionador pantografo vertical - Barras Peso Unitario: 477 Kg - 3 Estructuras	kg	1.431
7	SOPORTE METALICO 500 KV Seccionador semi-pantografo Peso Unitario: 1.3410 Kg - 12 Estructuras	kg	16.092

Item N°	DESCRIPCION	Unid.	Cantidad
8	SOPORTE METALICO 500 KV Plataforma acceso interruptor Peso Unitario: 360 Kg - 12 Estructuras	kg	4.320
9	SOPORTE METALICO 500 KV Plataforma equipotencial seccionadores Peso Unitario: 108 Kg - 12 Estructuras	kg	1.296
10	SOPORTE METALICO 500 KV Plataforma acceso - CCJ maquinas Peso Unitario: 108 Kg - 1 Estructura	kg	108
11	SOPORTE METALICO 500 KV Plataforma acceso - Tableros equipos Peso Unitario: 162 Kg - 9 Estructuras	kg	1.458
12	SOPORTE METALICO 132 KV Aislador soporte - Transferencia Peso Unitario: 648 Kg - 3 Estructuras	kg	1.944
13	SOPORTE METALICO 132 KV Transformador tensión / corriente Peso Unitario: 621 Kg - 3 Estructuras	kg	1.863
14	SOPORTE METALICO 132 KV Seccionador pantografo vertical - Transferencia Peso Unitario: 450 Kg - 3 Estructuras	kg	1.350
15	SOPORTE METALICO 132 KV Seccionador PP - trifasico Peso Unitario: 1.404 Kg - 2 Estructuras	kg	2.808
16	SOPORTE METALICO 132 KV Seccionador FI - trifasico Peso Unitario: 1.467 Kg - 2 Estructuras	kg	2.934
17	ESTRUCTURA METALICA Viga auxiliar Peso Unitario: 1620 Kg - 1 Estructura	kg	1.620
18	SOPORTE METALICO 132 KV Plataforma equipotencial seccionadores Peso Unitario: 117 Kg - 1 Estructura	kg	117
19	SOPORTE METALICO 132 KV Plataforma acceso - Tableros equipos Peso Unitario: 81 Kg - 8 Estructuras	kg	648

2. Se informa a los oferentes que el proveedor que sea adjudicado, mediante la correspondiente Orden de Compra, que la misma se efectuará en Kg y/o Toneladas. El valor a cobrar será el efectivo que arroje el proyecto definitivo aprobado, que puede resultar en un +/- 15% de lo cotizado en el concurso de precios.