

SOLICITUD DE OFERTAS DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES LOS MERINOS, INCLUYE LA ESTACIÓN DE BOMBEO PROGRESO



PROCESO EC-EMAPAG-CW-RFB-007

ACLARACIÓN DE CONSULTAS EFECTUADAS POR LOS LICITANTES

CONSULTAS DEL 10-NOVIEMBRE-2020 ACLARADAS EL 25-NOVIEMBRE-2020

1. Podrían indicarnos cual es la función del siguiente rubro:

12.5.1.7	TABLERO DE PROTECCION Y CONTROL PARA EQUIPOS DE 69 KV	U	1,00
----------	--	---	------

Ya que según los planos de la subestación eléctrica solo se requieren 2 tableros de control y protecciones como se detalla en el plano E-030 de la PTAR Merinos, y corresponden a los rubros:

12.5.1.27	TABLERO DE PROTECCION DE LINEA 69 KV ENTRADA Y SALIDA CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: 1000 MM DE ANCHO, 2611 MM DE PROFUNDIDAD, 2957 MM DE ALTURA	U	1,00
12.5.1.28	TABLERO DE PROTECCION DE TRANSFORMADOR Y BARRA CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: 1000 MM DE ANCHO, 2611 MM DE PROFUNDIDAD, 2957 MM DE ALTURA	U	1,00

ACLARACIÓN.- LOS LICITANTES DEBERÁN CONSIDERAR PARA EFECTOS DE LA PREPARACIÓN DE SU OFERTA, LA LISTA DE CANTIDADES AJUSTADA QUE SE INDICA EN EL LITERAL F DE LA CIRCULAR DE ENMIENDA No. 3.

2. Por favor indicar a que hace referencia el siguiente rubro o en que detalle de planos se encuentra:

12.5.1.20	JUEGO DE CABINAS METAL CLAD DE 13.8 KV	U	1,00
-----------	--	---	------

Ya que en las siguientes partidas se detallan todas las celdas correspondientes a la subestación eléctrica de PTAR Merinos, como se describen en el plano E-028:

12.5.1.29	CELDA DE MEDICION PRINCIPAL DE 13,8 KV CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: 1000 MM DE ANCHO, 2611 MM DE PROFUNDIDAD, 2957 MM DE ALTURA	U	1,00
12.5.1.30	CELDA DE REMONTE CON TC's PARA MEDICION EN 13,8 KV	U	1,00
12.5.1.31	CELDA DE PROTECCION PARA LA BARRA PRINCIPAL EN 13,8 KV	U	1,00
12.5.1.32	CELDA DE PROTECCION PARA EL ALIMENTADOR PRINCIPAL PARA LAS SUBESTACIONES SECUNDARIAS A NIVEL DE 13,8 KV	U	1,00
12.5.1.33	CELDA DE PROTECCION PARA ALIMENTADORES Y SERVICIOS AUXILIARES A 13,8 KV CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: 1016 MM DE ANCHO, 2611 MM DE PROFUNDIDAD, 2975 MM DE ALTURA	U	1,00
12.5.1.34	CELDA DE PROTECCION PARA EDIFICIO DE ADMINISTRATIVOS Y RESERVA A 13,8 KV CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: 1016 MM DE ANCHO, 2611 MM DE PROFUNDIDAD, 2957 MM DE ALTURA	U	2,00
12.5.1.35	CELDA DE PROTECCION PARA ILUMINACION INTERIOR Y EXTERIOR A 13,8 KV CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: 1016 MM, 2611 MM DE PROFUNDIDAD, 2957 MM DE ALTURA	U	1,00

ACLARACIÓN.- LOS LICITANTES DEBERÁN CONSIDERAR PARA EFECTOS DE LA PREPARACIÓN DE SU OFERTA, LA LISTA DE CANTIDADES AJUSTADA QUE SE INDICA EN EL LITERAL F DE LA CIRCULAR DE ENMIENDA No. 3.

3. Por favor corroborar las cantidades de este rubro:

12.6	Sistema de Distribución en Media y Baja tensión		
12.6.2	Equipos Eléctricos		
12.6.2.1	CELDA PARA INTERIOR DE PROTECCION METAL CLAD CON RESISTENCIA AL ARCO ELECTRICO 15 Kv	U	15,00

Dentro del recuento de celdas realizado según los planos(E-033) tenemos este resultado:

DISTRIBUCION CELDAS MEDIA TENSION PTAR MERINOS	
DESCRIPCION	CANT CELDAS

**SOLICITUD DE OFERTAS DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO
DE AGUAS RESIDUALES LOS MERINOS, INCLUYE LA ESTACIÓN DE BOMBEO
PROGRESO**

PROCESO EC-EMAPAG-CW-RFB-007

ACLARACIÓN DE CONSULTAS EFECTUADAS POR LOS LICITANTES

SUBESTACION SECUNDARIA #5	1
SUBESTACION SECUNDARIA #6	1
CELDA DE DISTRIBUCION EDIFICIO ELECTRICO Y GENERACION	10
SISTEMA DE GEN EN MEDIA TENSION - EDIFICIO ELECTRICO Y GENERACION	3
SUBESTACION SECUDARIA #3	1
SUBESTACION SECUDARIA #2	3
SUBESTACION SECUDARIA #1	3
TOTAL	22

ACLARACIÓN.- SE CONFIRMAN LAS CANTIDADES; SIN EMBARGO, LOS LICITANTES DEBERÁN CONSIDERAR PARA EFECTOS DE LA PREPARACIÓN DE SU OFERTA LA LISTA DE CANTIDADES AJUSTADA QUE SE INDICA EN EL LITERAL F DE LA CIRCULAR DE ENMIENDA No. 3. EN CASO DE DETECTARSE LA FALTA DE UN RUBRO EN EL LISTADO DE CANTIDADES COMO LA INDICADA EN LA PRESENTE CONSULTA, ESTA SERÁ MOTIVO DE ANÁLISIS DURANTE LA ETAPA DE EJECUCIÓN DE LAS OBRAS EN APLICACIÓN DE LAS CLÁUSULAS CONTRACTUALES RESPECTIVAS.