

Consultas Realizadas

Licitación 428826 - ADQUISICION DE CELDA DE MEDIA TENSION MODULAR PARA PLANTA M.J. TROCHE

Consulta 1 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	02-11-2023
Se solicita: Celda de media tensión y en los datos técnicos dice que debe ser con aislación mediante GAS SF6. Consulta: Favor confirmar que la celda a ser ofertada debe estar aislada mediante GAS SF6 (GIS).		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2023
Se confirma el tipo de aislación descrita en las EETT. La celda cuenta con una cuchilla de operación con carga y seccionador de puesta a tierra con aislamiento gas SF6		

Consulta 2 - SOLICITUD DE PRORROGA

Consulta	Fecha de Consulta	03-11-2023
Solicitamos una prórroga de 8 días para contar con el tiempo necesario para la elaboración de una oferta competitiva.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2023
Se realización modificaciones, favor remitirse a la Versión 02 de la Carta de Invitación.		

Consulta 3 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta	03-11-2023
1°- En el pliego de bases y condiciones EETT solicitan poder de CC de la celda sea de 21kA, solicitamos considerar celdas con poder de CC de 16 a 20 kA, ya que al ser celdas secundarias cumplen técnicamente con las normas eléctricas.-		
2°- En el pliego de bases y condiciones EETT Detalles de suministro solo menciona "celda de media tensión" favor aclarar si debe ser una celda con fusibles ya que se entiende es para protección de un transformador de 1250kVA, si es así se debe incluir la provisión de los fusibles del tipo encapsulado?. Caso contrario especificar que la provisión es solo interruptor bajo carga(sin protección fusible).-		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2023
1. Será aceptado como capacidad de corte de corriente de corta duración admisible de 16 KA a 20 KA de 1 segundo. Favor remitirse a la Versión 02 de la Carta de Invitación.		
2. Considerar como celda de corte sin fusible como la imagen adjunta al SICP.		