



CONCURSO: RMR-1304

Interconexión Rincón Santa María - Resistencia - Línea II

Capítulo V - Anexo A - Planilla de Cotización Suministro Origen Extranjero

PROPONENTE:

CONCURSO N°:

ITEM N°	DESCRIPCION	UNID.	CANTIDAD	P.Unit. FOB	P.Total FOB	P.Unit. C+F	P.Total C+F	P. Unit DDU	P.Total DDU
10	REACTOR MONOFASICO DE LINEA Reactores monofásicos, para compensación en derivación, de 500: 1,73 kV / 26,66MVA, para conexión en banco trifásico (80 MVA) en estrella. Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. Una de las unidades solicitadas sera utilizada como reserva ET Rincon Santa Maria 500KV	UN	4						
20	DESCARGADOR DE SOBRETENSION 500KV Descargadores de sobretensión 500kV con su correspondiente contador de descarga con miliamperímetro, para protección de los reactores solicitados en la posición 10. Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Rincon Santa Maria 500KV	UN	4						
30	CAJA CONJUNCION CHG° Caja/Gabinete de interconexión para fase de reserva con bancos de reactores R9L5RI (Existente), R11L5RI (Nuevo) y R1B5RI (Existente). Este gabinete contará con tres fichas enchufables fijas asociados a los bancos de reactores R9L5RI, R11L5RI y R1B5RI, y una ficha enchufable móvil asociada a la fase de reserva ET Rincon Santa Maria 500KV	UN	1						
40	AISLADOR PASANTE LADO 500KV P/REACTOR Repuesto Reactor 500KV: - Aislador pasante 500kV lado línea (completo) Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Rincon Santa Maria 500KV	UN	1						
50	AISLADOR PASANTE LADO NEUTRO P/REACTOR Repuesto Reactor 500KV: - Aislador pasante lado Neutro (completo) Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Rincon Santa Maria 500KV	UN	1						
60	RELE BUCHHOLZ P/REACTOR Repuesto Reactor 500KV: - Rele Buchholz Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Rincon Santa Maria 500KV	UN	1						
70	DISPOSITIVO DE IMAGEN TERMICA Repuesto Reactor 500KV: - Dispositivo de imagen térmica Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Rincon Santa Maria 500KV	UN	1						
80	TERMOMETRO A CUADRANTE Repuesto Reactor 500KV: - Termometro a cuadrante Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Rincon Santa Maria 500KV	UN	1						
90	NIVEL DE ACEITE P/REACTOR 500KV Repuesto Reactor 500KV: - Nivel de Aceite Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Rincon Santa Maria 500KV	UN	1						



CONCURSO: RMR-1304

Interconexión Rincón Santa María - Resistencia - Línea II

Capítulo V - Anexo A - Planilla de Cotización Suministro Origen Extranjero

PROPONENTE:

CONCURSO N°:

ITEM N°	DESCRIPCION	UNID.	CANTIDAD	P.Unit. FOB	P.Total FOB	P.Unit. C+F	P.Total C+F	P. Unit DDU	P.Total DDU
100	JGO DE JUNTAS P/REACTOR Repuesto Reactor 500kV: - Juego completo de juntas de todos los tipos incluidas en el reactor y sus accesorios Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Rincon Santa Maria 500kV	UN	1						
110	DESCARGADOR DE SOBRETENSION 500KV Repuesto Reactor 500kV: - Descargadores de sobretensión 500kV con su correspondiente contador de descarga con miliamperímetro. Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Rincon Santa Maria 500kV	UN	1						
120	RADIADOR P/REACTOR 500 KV Repuesto Reactor 500kV: - Radiador con accesorios Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Rincon Santa Maria 500kV	UN	1						
130	SECADOR DE AIRE P/REACTOR 500KV Repuesto Reactor 500kV: - Secador de aire Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Rincon Santa Maria 500kV	UN	1						
140	CARGA SILICAGEL SECADOR AIRE DE REACTOR Repuesto Reactor 500kV: - Cargas de silicagel para secador de aire con testigo indicador de humedad igual al provisto con el reactor. Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Rincon Santa Maria 500kV	UN	1						
150	REACTOR MONOFASICO DE LINEA Reactores monofásicos, para compensación en derivación, de 500: 1,73 kV / 26,66MVA, para conexión en banco trifásico (80 MVA) en estrella. Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. Una de las unidades solicitadas será utilizada como reserva. ET Resistencia 500kV	UN	7						
160	DESCARGADOR DE SOBRETENSION 500KV Descargadores de sobretensión 500kV con su correspondiente contador de descarga con miliamperímetro, para protección de los reactores solicitados en la posición 150. Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Resistencia 500kV	UN	7						
170	AISLADOR PASANTE LADO 500KV P/REACTOR Repuesto Reactor 500kV: - Aislador pasante 500kV lado línea (completo) Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Resistencia 500kV	UN	1						
180	AISLADOR PASANTE LADO NEUTRO P/REACTOR Repuesto Reactor 500kV: - Aislador pasante lado Neutro (completo) Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Resistencia 500kV	UN	1						



CONCURSO: RMR-1304

Interconexión Rincón Santa María - Resistencia - Línea II

Capítulo V - Anexo A - Planilla de Cotización Suministro Origen Extranjero

PROPONENTE:

CONCURSO N°:

ITEM N°	DESCRIPCION	UNID.	CANTIDAD	P.Unit. FOB	P.Total FOB	P.Unit. C+F	P.Total C+F	P. Unit DDU	P.Total DDU
190	RELE BUCHHOLZ P/REACTOR Repuesto Reactor 500kV: - Rele Buchholz Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Resistencia 500kV	UN	1						
200	DISPOSITIVO DE IMAGEN TERMICA Repuesto Reactor 500kV: - Dispositivo de imagen térmica Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Resistencia 500kV	UN	1						
210	TERMOMETRO A CUADRANTE Repuesto Reactor 500kV: - Termometro a cuadrante Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Resistencia 500kV	UN	1						
220	NIVEL DE ACEITE P/REACTOR 500KV Repuesto Reactor 500kV: - Nivel de Aceite Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Resistencia 500kV	UN	1						
230	JGO DE JUNTAS P/REACTOR Repuesto Reactor 500kV: - Juego completo de juntas de todos los tipos incluidas en el reactor y sus accesorios Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Resistencia 500kV	UN	1						
240	DESCARGADOR DE SOBRETENSION 500KV Repuesto Reactor 500kV: - Descargadores de sobretensión 500kV con su correspondiente contador de descarga con miliamperímetro. Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Resistencia 500kV	UN	1						
250	RADIADOR P/REACTOR 500 KV Repuesto Reactor 500kV: - Radiador con accesorios Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Resistencia 500kV	UN	1						
260	SECADOR DE AIRE P/REACTOR 500KV Repuesto Reactor 500kV: - Secador de aire Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Resistencia 500kV	UN	1						
270	CARGA SILICAGEL SECADOR AIRE DE REACTOR Repuesto Reactor 500kV: - Cargas de silicagel para secador de aire con testigo indicador de humedad igual al provisto con el reactor. Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Resistencia 500kV	UN	1						
280	REACTOR DE NEUTRO SUPRESOR DE ARCO Reactor de neutro supresor de arco monofásico de (*) ohm, instalación, intemperie, sumergido en aceite aislante refrigerado por circulación natural del aceite y aire (ONAN), con todos los accesorios. (*) A definir en Estudios Eléctricos de la Etapa 2. En las PDTG se indican valores al solo efecto de homologar las ofertas. Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Rincon Santa Maria 500kV	UN	1						



CONCURSO: RMR-1304

Interconexión Rincón Santa María - Resistencia - Línea II

Capítulo V - Anexo A - Planilla de Cotización Suministro Origen Extranjero

PROPONENTE:

CONCURSO Nº:

ITEM Nº	DESCRIPCION	UNID.	CANTIDAD	P.Unit. FOB	P.Total FOB	P.Unit. C+F	P.Total C+F	P. Unit DDU	P.Total DDU
290	DESCARGADOR DE SOBRETENSION 132KV Descargadores de sobretensión 132kV con su correspondiente contador de descarga con miliamperímetro, para protección de los reactores solicitados en la posición 280. Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Rincon Santa Maria 500kV	UN	1						
300	AISLADOR PASANTE AT P/REACTOR NEUTRO Repuesto Reactor de Neutro: - Aislador pasante alta tensión (completo) Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Rincon Santa Maria 500kV	UN	1						
310	AISLADOR PASANTE TIERRA P/REACTOR NEUTRO Repuesto Reactor de Neutro: - Aislador pasante lado tierra(completo) Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Rincon Santa Maria 500kV	UN	1						
320	JGO DE JUNTAS P/REACTOR DE NEUTRO Repuesto Reactor de Neutro: - Juego completo de juntas de todos los tipos incluidas en el reactor y sus accesorios Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Rincon Santa Maria 500kV	UN	1						
330	RADIADOR P/REACTOR DE NEUTRO Repuesto Reactor de Neutro: - Radiador con accesorios Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Rincon Santa Maria 500kV	UN	1						
340	REACTOR DE NEUTRO SUPRESOR DE ARCO Reactor de neutro supresor de arco monofásico de (*) ohm, instalación, intemperie, sumergido en aceite aislante refrigerado por circulación natural del aceite y aire (ONAN), con todos los accesorios. (*) A definir en Estudios Eléctricos de la Etapa 2. En las PDTG se indican valores al solo efecto de homologar las ofertas. Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Resistencia 500kV	UN	1						
350	DESCARGADOR DE SOBRETENSION 132KV Descargadores de sobretensión 132kV con su correspondiente contador de descarga con miliamperímetro, para protección de los reactores solicitados en la posición 340. Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Resistencia 500kV	UN	1						
360	AISLADOR PASANTE AT P/REACTOR NEUTRO Repuesto Reactor de Neutro: - Aislador pasante alta tensión (completo) Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Resistencia 500kV	UN	1						
370	AISLADOR PASANTE TIERRA P/REACTOR NEUTRO Repuesto Reactor de Neutro: - Aislador pasante lado tierra(completo) Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Resistencia 500kV	UN	1						



CONCURSO: RMR-1304

Interconexión Rincón Santa María - Resistencia - Línea II

Capítulo V - Anexo A - Planilla de Cotización Suministro Origen Extranjero

PROPONENTE:

CONCURSO N°:

ITEM N°	DESCRIPCION	UNID.	CANTIDAD	P.Unit. FOB	P.Total FOB	P.Unit. C+F	P.Total C+F	P. Unit DDU	P.Total DDU
380	JGO DE JUNTAS P/REACTOR DE NEUTRO Repuesto Reactor de Neutro: - Juego completo de juntas de todos los tipos incluidas en el reactor y sus accesorios Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Resistencia 500kV	UN	1						
390	RADIADOR P/REACTOR DE NEUTRO Repuesto Reactor de Neutro: - Radiador con accesorios Conforme a especificación técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO. ET Resistencia 500kV	UN	1						
400	Supervisión de montaje y ensayos Servicios de supervisión de montaje y ensayo de puesta en servicios de los reactores de 500kV y reactor de neutro. ET Rincon Santa Maria	UP	1						
410	Supervisión de montaje y ensayos Servicios de supervisión de montaje y ensayo de puesta en servicios de los reactores de 500kV y reactor de neutro. ET Resistencia	UP	1						

Precio Total Oferta FOB:

Precio Total Oferta C+F:

Precio Total Oferta DDU:

Nota aclaratoria N°1: Todos los elementos cotizados deben estar de acuerdo con la Especificación Técnica E-EQAT-5-00-Q-ET-004-EO

Nota aclaratoria N°2: Cotización de repuestos: El presente pedido de precios presenta solicitud de precios unitarios para cada uno de los repuestos

Nota aclaratoria N°3: Las características de los elementos de repuestos deben ser acorde a los elementos instalados conforme a fabricación.

Nota aclaratoria N°4: El suministro será inspeccionado por personal de Calidad de INTESAR y/o Transener.

Nota aclaratoria N°5: Se debe considerar que la vinculación entre las cajas polares y la caja Tri polar (Conjunción) debe ser realizada mediante cables con fichas macho/hembra (Harting o similar). Se debe considerar la provisión de las fichas y cables apantallados como así también el armado de los mismos.

Las distancias informadas son estimadas y serán confirmadas con el avance del proyecto sin que esto considere adicionales

Distancias entre el Gabinete de Conjunción y cada uno de los polos deben ser:

Polo A = 37 m

Polo B = 29 m

Polo C = 19 m

Polo R = 19 m

Polo 5 = 45 m

Documentación a presentar con la oferta / al ser adjudicado :

- Manuales y/ó folletos del equipo
- Protocolos de ensayos de Rutina
- Ensayos de tipo (Exigido por el Pliego de Especificaciones Técnicas)
- PDTG
- Planos definitivo, conforme a fabricación