

ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE ELECTRICIDAD



DIRECCIONES
AV. ESPAÑA 1268
TELÉFONOS 222 713/16 —211 001/20
CASILLA DE CORREO 604
TELEGRÁFICA ANDE
TÉLEX: 22072 ANDE PY
TELEFAX* (595-21) 212 371
WEB: <https://www.ande.gov.py>
E-MAIL: ande@ande.gov.py

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL ANDE N° 1817/2024

**“Proyecto de Construcción e Interconexión de la Subestación Carmelo Peralta
Modalidad Leasing Operativo” - ID 458984**

ADENDA N° 11

Asunción, **12** de mayo 2025

Al Oferente

Señor(es)

Con relación a la Licitación de referencia sírvanse considerar lo siguiente:

➤ **Sustituir:**

- Las hojas 125/152 Rev.1 y 127/152 Rev.1, de la Lista de Cantidades “LC LPI 1817-24 LEAS PROY CONST SE-CPE EDIT Y PROT AD9”, por su correspondientes hojas 125/152 Rev.2 y 127/152 Rev.2, cuyas copias se adjuntan.
- La Lista de Cantidades en formato Excel editable: “LC LPI 1817-24 LEAS PROY CONST SE-CPE EDIT Y PROT – AD10” por la correspondiente Lista de Cantidades en formato Excel editable: “LC LPI 1817-24 LEAS PROY CONST SE-CPE EDIT Y PROT – AD11”, que se adjunta en formato digital.
- La Lista de Cantidades “LC LPI 1817-24 LEAS PROY CONST SE-CPE COSTOS – AD10” por la correspondiente Lista de Cantidades “LC LPI 1817-24 LEAS PROY CONST SE-CPE COSTOS – AD11”, cuya copia se adjunta.

Sin otro particular, aprovechamos la ocasión para saludarles muy atentamente.

Eng. Rose Marie Gil de Stark
Cefa del Dpto. de Proy. Electroenergéticos
GTADPE - ANDE

ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE ELECTRICIDAD

licitación pública internacional ANDE N° 1817/2024 - MODALIDAD LEASING OPERATIVO

PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN E INTERCONEXIÓN DE LA SUBESTACIÓN CARMELO PERALTA

LISTA B - CONSTRUCCIÓN DE LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN 220 KV - VALLEMI - CARMELO PERALTA

LISTAREFERENCIAL N° 1B - SUMINISTRO DE MATERIALES DE LÍNEAS DE TRANSMISIÓN 220 KV

Código de Catálogo	ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT.	MARCA	ORIGEN	P. UNITARIO Moneda Guaraníes (Incl. IVA + Gastos Importación + Aranceles Aduaneros)	P. UNITARIO Moneda Guaraníes (Incl. IVA)	P. TOTAL Moneda Guaraníes
180	a.	Conjunto de suspensión completo para el Cable de Guardia tipo OPGW, 24 fibras, tipo monomodo, diám. = 11 mm	Unidad	428					
181	b.	Conjunto de suspensión completo para el Cable de Guardia tipo OPGW, 24 fibras, tipo monomodo, diám. = 11 mm (R)	Unidad	40					
182	c.	Conjunto de anclaje pasante completo para cable de guardia tipo OPGW, 24 fibras, tipo monomodo, diám. = 11mm	Unidad	42					
183	d.	Conjunto de anclaje pasante completo para cable de guardia tipo OPGW, 24 fibras, tipo monomodo, diám. = 11mm (R)	Unidad	5					
	1.2.3	Amortiguadores para Cable de Guardia							
184	e.	Amortiguador de vibracion para Cable de Guardia tipo OPGW, 24 fibras, monomodo , diám. = 11 mm	Unidad	1.700					
185	f.	Amortiguador de vibracion para Cable de Guardia tipo OPGW, 24 fibras, monomodo , diám. = 11 mm (R)	Unidad	90					
	1.2	SUBTOTAL CAMBIO CABLE DE GUARDIA LT HOR-VMI 220 KV							

Juan

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL ANDE N° 1817/2024 - MODALIDAD LEASING OPERATIVO
PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN E INTERCONEXIÓN DE LA SUBESTACIÓN CARMELO PERALTA
LISTA B - CONSTRUCCIÓN DE LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN 220 KV - VALLEMI - CARMELO PERALTA
LISTAREFERENCIAL N° 1B - SUMINISTRO DE MATERIALES DE LÍNEAS DE TRANSMISIÓN 220 KV

Código de Catálogo	ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT.	MARCA	ORIGEN	P. UNITARIO Moneda Guaraníes (Incl. IVA + Gastos Importación + Aranceles Aduaneros)	P. UNITARIO Moneda Guaraníes (Incl. IVA)	P. TOTAL Moneda Guaraníes
154	a.11	BASE +81	Unidad	1					
155	a.12	BASE +81 (R)	Unidad	1					
156	a.13	STUB (juego de 4 unidades)	Unidad	3					
157	a.14	STUB (juego de 4 unidades) (R)	Unidad	2					
158	a.15	ANTIescalamiento	Unidad	3					
385	a.16	ANTIescalamiento (R)	Unidad	2					
	b.	DCA-T							
159	b.1	TORRE BÁSICA	Unidad	2					
160	b.2	TORRE BÁSICA (R)	Unidad	1					
161	b.3	EXTENSIÓN + 6	Unidad	2					
162	b.4	EXTENSIÓN + 6 (R)	Unidad	1					
163	b.5	PIE 4,5 M (juego de 4 unidades de pie por torre)	Unidad	2					
164	b.6	PIE 4,5 M (juego de 4 unidades de pie por torre) (R)	Unidad	1					
165	b.7	PIE 6,0 M (juego de 4 unidades de pie por torre)	Unidad	2					
166	b.8	PIE 6,0 M (juego de 4 unidades de pie por torre) (R)	Unidad	1					
167	b.9	PIE 7,5 M (juego de 4 unidades de pie por torre)	Unidad	2					
168	b.10	PIE 7,5 M (juego de 4 unidades de pie por torre) (R)	Unidad	1					
169	b.11	PIE 9,0 M (juego de 4 unidades de pie por torre)	Unidad	2					
170	b.12	PIE 9,0 M (juego de 4 unidades de pie por torre) (R)	Unidad	1					