

IELMESA S.A.

Oferente

En relación al Proceso **AFD-RSND-CNELSTE-LPNO-002-A**, cuyo objeto de contratación es **"REPOTENCIACIÓN DE LA LÍNEA DE SUBTRANSMISIÓN EL MORRO – POSORJA"**, y en base a la Sección VI del Procedimiento de Contratación numeral 6.9 Convalidación de Errores de Forma, que se transcribe:

- Si se presentaren errores de forma, las ofertas podrán ser convalidadas por el oferente en el término previsto en el cronograma contado a partir de la fecha de notificación, a criterio de la entidad contratante. Así mismo, dentro del período de convalidación, los oferentes podrán integrar a su oferta documentos adicionales que no impliquen modificación del objeto de la misma, conforme al artículo 23 del RGLOSNC. En este caso, la entidad contratante podrá recibir físicamente los documentos correspondientes.*

La entidad contratante está obligada a analizar en profundidad cada una de las ofertas presentadas en la etapa de calificación, a fin de determinar todos los errores de forma existentes en ellas. Los oferentes notificados podrán convalidar tales errores para efectos de ser calificados.

Si la entidad contratante, al analizar las ofertas presentadas, determina la existencia de uno o más errores de forma, deberá reprogramar el cronograma del proceso, en función del término concedido a los oferentes para efectos de que convaliden los errores de forma notificados.

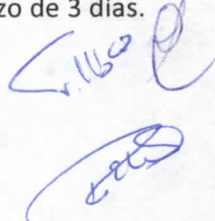
Los errores aritméticos no serán materia de convalidación de la oferta económica, sino de corrección. Cuando en las ofertas se detectare errores aritméticos relativos a precios totales previstos en la tabla de cantidades y precios o cantidades requeridas por las entidades contratantes, será la máxima autoridad o su delegado o la Comisión Técnica, según corresponda, el responsable de efectuar la corrección aritmética de la oferta. En ningún caso la máxima autoridad o su delegado o la Comisión Técnica, según el caso, podrá modificar el precio unitario ofertado.

Cuando haya una discrepancia entre los montos indicados en cifras y en palabras, prevalecerán los indicados en palabras.

Cuando haya una discrepancia entre el precio unitario y el total de un rubro que se haya obtenido multiplicando el precio unitario por la cantidad de unidades, prevalecerá el precio unitario cotizado.

Se comunica que revisada la oferta se ha evidenciado un error aritmético, en el Item 1 Aislador tipo suspensión para línea de 69KV de polímero, cuyo valor unitario es \$345,00 y en el formulario está registrado a un costo de \$275,00, por lo que se ha procedido a corregirlo, siendo el valor correcto de su oferta de \$ 333.109,96 (trescientos treinta y tres mil ciento nueve, 96/100 dólares americanos).

Informamos para su conocimiento y aprobación que el nuevo monto a considerar es de acuerdo al anexo adjunto, agradecemos contestarnos en un plazo de 3 días.



ITEM	MATERIALES	Unidad	Cantidad	Propuesto		Corregido	
	Descripcion			P. unitario	P. final	P. unitario2	P. final2
1	AISLADOR TIPO SUSPENSIÓN PARA LÍNEA DE 69 KV DE POLIMERO, Tipo de soporte que sujeta al poste Y-Clevis, Tipo de soporte que sujeta la grapa terminal EYE	c/u	293	\$ 275,00	\$ 80.575,00	\$ 345,00	\$ 101.085,00
2	ADAPTADOR U GRILLETE CON PASADOR DE 5/8", 4 tuercas, 2 arandelas planas y 2 contratuerzas	c/u	321	\$ 21,78	\$ 6.991,38	\$ 21,78	\$ 6.991,38
3	GRAPA DE SUSPENSIÓN PARA CONDUCTOR 300 - 500 MCM	c/u	309	\$ 71,50	\$ 22.093,50	\$ 71,50	\$ 22.093,50
4	VARILLA PREFORMADO PARA CONDUCTOR 300 - 500 MCM	juego	324	\$ 60,50	\$ 19.602,00	\$ 60,50	\$ 19.602,00
5	Perno de ojo galvanizado en caliente 3/4" X 12", 1 tuerca, 1 contratuerca y 2 arandelas	c/u	110	\$ 14,30	\$ 1.573,00	\$ 14,30	\$ 1.573,00
6	CONDUCTOR CU DESNUDO # 2/0 AWG	M	264	\$ 7,00	\$ 1.848,00	\$ 7,00	\$ 1.848,00
7	VARILLA COPPERWELD DE PUESTA A TIERRA 5/8 X 240 MM	c/u	110	\$ 35,00	\$ 3.850,00	\$ 35,00	\$ 3.850,00
8	SOLDADURA EXOTERMICA 110 Gr.	c/u	110	\$ 8,00	\$ 880,00	\$ 8,00	\$ 880,00
9	GRAPA DE RETENCIÓN TIPO TERMINAL PARA CONDUCTOR 300 - 500 MCM	c/u	12	\$ 75,00	\$ 900,00	\$ 75,00	\$ 900,00
10	AISLADOR LINE POST LÍNEA DE 69 KV DE POLIMERO, incluye grapa de sujeción 300-500 MCM	c/u	9	\$ 426,36	\$ 3.837,24	\$ 426,36	\$ 3.837,24
11	Perno de hierro galvanizado en caliente 3/4" x 16", rosca corrida, 1 tuerca, 1 contratuerca y 1	c/u	18	\$ 8,50	\$ 153,00	\$ 8,50	\$ 153,00
12	Hilo de guarda (cable OPGW+ 24 hilos)	M	16960	\$ 3,70	\$ 62.752,00	\$ 3,70	\$ 62.752,00
13	Molde De Soldadura Exotermica tipo "X"	c/u	1	\$ 164,98	\$ 164,98	\$ 164,98	\$ 164,98
14	Molde De Soldadura Exotermica tipo "T"	c/u	1	\$ 164,98	\$ 164,98	\$ 164,98	\$ 164,98
15	Perno de ojo galvanizado en caliente 3/4" x 18", 1 tuerca, 1 contratuerca y 2 arandelas	c/u	12	\$ 25,00	\$ 300,00	\$ 25,00	\$ 300,00
16	GRAPA ANGULAR PARA CONDUCTOR 300 - 500 MCM	c/u	6	\$ 50,25	\$ 301,50	\$ 50,25	\$ 301,50
17	KIT DE SUSPENSIÓN	c/u	90	\$ 108,90	\$ 9.801,00	\$ 108,90	\$ 9.801,00
18	KIT DE RETENCIÓN SIMPLE	c/u	2	\$ 99,00	\$ 198,00	\$ 99,00	\$ 198,00
19	KIT DE RETENCIÓN DOBLE PASANTE	c/u	20	\$ 198,00	\$ 3.960,00	\$ 198,00	\$ 3.960,00
20	KIT DE RETENCIÓN DOBLE BAJANTE	c/u	4	\$ 198,00	\$ 792,00	\$ 198,00	\$ 792,00
21	GRAPA DE BAJADA	c/u	16	\$ 24,20	\$ 387,20	\$ 24,20	\$ 387,20
22	CRUCETA DE RESERVA	c/u	4	\$ 76,00	\$ 304,00	\$ 76,00	\$ 304,00
23	CAJA DE EMPALME OPGW/OPGW	c/u	4	\$ 385,00	\$ 1.540,00	\$ 385,00	\$ 1.540,00
				TOTAL	\$ 222.968,78		\$ 243.478,78

MANO DE OBRA

ITEM	Descripcion	Unidad	Cantidad	P. unitario	P. final	P. unitario2	P. final2
1	REEMPLAZO DE CADENA DE AISLADORES	c/u	336	\$ 120,00	\$ 40.320,00	\$ 120,00	\$ 40.320,00
2	NUMERACION DE POSTES DE H.A.	c/u	110	\$ 3,50	\$ 385,00	\$ 3,50	\$ 385,00
4	FUSIÓN DE CABLE OPGW	KM	4	\$ 300,00	\$ 1.200,00	\$ 300,00	\$ 1.200,00
4	TENDIDO, REGULADO, AMARRE DE CONDUCTOR OPGW	KM	16,96	\$ 1.500,00	\$ 25.440,00	\$ 1.500,00	\$ 25.440,00
5	INSTALACION DE PUESTA A TIERRA	c/u	110	\$ 56,10	\$ 6.171,00	\$ 56,10	\$ 6.171,00
6	CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE MANEJO AMBIENTAL	GLOBAL	1	\$ 1.940,00	\$ 1.940,00	\$ 1.940,00	\$ 1.940,00
				Total	\$ 75.456,00		\$ 75.456,00

FACTOR DISTANCIA (D/200)	KM	9,5	0,0475
--------------------------	----	-----	--------

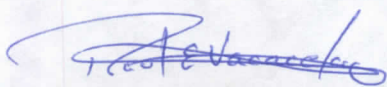
TRANSPORTE

1	TRANSPORTE DE MATERIALES	GLB	1	\$ 10.591,02	\$ 10.591,02	\$10.591,02	\$ 10.591,02
2	TRANSPORTE DE MANO DE OBRA	GLB	1	\$ 3.584,16	\$ 3.584,16	\$ 3.584,16	\$ 3.584,16
				Total	\$ 14.175,18	Total	\$ 14.175,18

RESUMEN

TOTAL DE MATERIALES	\$ 222.968,78	\$ 243.478,78
TOTAL DE MANO DE OBRA	\$ 75.456,00	\$ 75.456,00
TOTAL DEL TRANSPORTE	\$ 14.175,18	\$ 14.175,18
TOTAL DE LA REPOTENCIACIÓN	\$ 312.599,96	\$ 333.109,96

Para constancia de lo actuado firman los siguientes comisionados técnicos.




ING. RAÚL E. VACACELA OCHOA
PRESIDENTE DE LA COMISIÓN



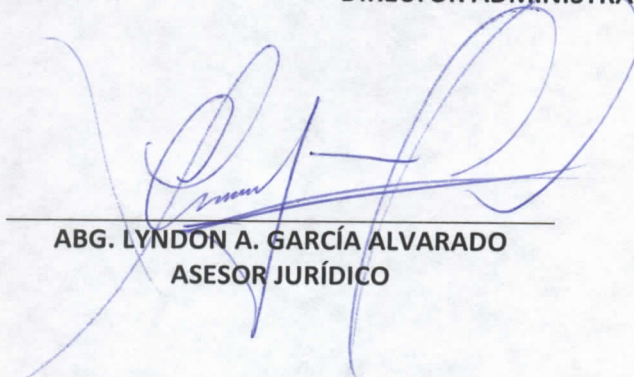
ING. MANUEL J. CABRERA ROMERO
ÁREA REQUIRENTE



ING. RONNY E. NIETO PASQUEL
PROFESIONAL AFÍN.



ING. FREDDY M. CABRERA DAZA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO-FINANCIERO



ABG. LYNDON A. GARCÍA ALVARADO
ASESOR JURÍDICO