

RESPUESTAS A SOLICITUD REALIZADA POR EHS LTDA DE INVITACIÓN DIS016 2014

1. Con respecto al documento INVITACION A NEGOCIAR DIS016-2014:

- En los ítems 12 y 13 no se encuentra el detalle de materiales requeridos, pueden por favor suministrar el detalle y la cantidad de materiales de este ítem?

RESPUESTA

ITEM 35 RD2

Ref.	Decripcion	Cantidad	Unidad	Vr. Unitario (\$)
A1	Aislador tipo pin para 13.2 kV, ANSI C29.5 clase 55.4	2	U.	
A2	Aislador de suspensión de 165 mm (6½") de diámetro (ICONTEC Clase AS-1)	12	U.	
B1	Arandela cuadrada de 16 mm (5/8")	30	U.	
B2	Arandela de presión de 16 mm (5/8")	30	U.	
C5	Collarín de 178 mm (7") a 203 mm (8") con dos salidas	2	U.	
D1*	Cruceta metálica, ángulo de 64 mm (2½") x 64 mm (2½") x 5 mm (3/16") x 2 m	2	U.	
E1	Diagonal en V de 1.22 m (48") entre huecos y 46 cm (18") de altura, en ángulo de 38 mm (1½") x 38 mm (1½") x 5 mm (3/16")	2	U.	
F2	Espigo para extremo de poste (bayoneta) de 508 mm (20")	2	U.	
G1	Espárrago de 16 mm (5/8") x 254 mm (10") con 4 tuercas	2	U.	
H1	Grapa de retención para cable ACSR u otros conductores	6	U.	
I2	Perno de máquina de 16 mm (5/8") x 203 mm (8")	0	U.	
I3	Perno de máquina de 16 mm (5/8") x 254 mm (10")	2	U.	
I4	Tornillo carruaje de 16 mm (5/8") x 51 mm (2")	4	U.	
I11	Perno de máquina de 16 mm (5/8") x 51 mm (2")	0	U.	
L1	Tuerca de ojo de 16 mm (5/8")	5	U.	
L3	Perno de ojo de 16 mm (5/8") x 254 mm (10")	1	U.	
K1	Poste de concreto de 12 m x 750 kg	1	U.	

ITEM 12 RDS

Ref.	Decripcion	Cantidad	Unidad	Vr. Unitario (\$)
A8	Aislador de porcelana tipo carrete 3"	2	U.	
B1	Arandela cuadrada de 16 mm (5/8")	1	U.	
B2	Arandela de presión de 16 mm (5/8")	1	U.	
T1	Percha secundaria para un conductor	2	U.	
I8	Tornillo carruaje (5/8") x (8")	1	U.	
U3	Capuchón termocontractil ESC 2/A	5	U.	
K1	Poste de concreto 9 m x 510 kG	1	U.	
Z1	Alambre de aluminio No. 12 awg para amarre	3	M	
U1	Conector perforación de aislamiento KZ3-95	1	U.	

ITEM 13 RDS*

Ref.	Decripcion	Cantidad	Unidad	Vr. Unitario (\$)
A8	Aislador de porcelana tipo carrete 3"	2	U.	
B1	Arandela cuadrada de 16 mm (5/8")	1	U.	
B2	Arandela de presión de 16 mm (5/8")	1	U.	
T1	Percha secundaria para un conductor	2	U.	
I8	Tornillo carruaje (5/8") x (8")	1	U.	

U3	Capuchón termocontractil ESC 2/A	5	U.	
K1	Poste de concreto 9 m x 510 kG	0	U.	
Z1	Alambre de aluminio No. 12 awg para amarre	3	M	
U1	Conector perforación de aislamiento KZ3-95	1	U.	

2. Para la entrega de la oferta económica es suficiente presentar el cuadro especificado en los pliegos publicados en la página de internet, o se debe entregar también el Análisis de precios unitarios?.

RESPUESTA

Es importante tener en cuenta el numeral 5. ALCANCE DE LOS TRABAJOS A REALIZAR y el numeral 7.3..2 PROPUESTA ECONÓMICA donde se encuentra la información específica de la información solicitada.

★

✍