



Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana

COMITÉ DE COMPRAS Y CONTRATACIONES

“Año de la Atención Integral a la Primera Infancia”

Concurso por Comparación de Precios de Obra **No. CCP-EGEHID-068-2015.**

La Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana EGEHID, en virtud de lo que establece la Ley 340-06, sobre Compras y Contrataciones Públicas de Bienes, Obras, Servicios y Concesiones, sus modificaciones contenidas en la Ley 449-06 y su Reglamento 543-12 de fecha 6 de septiembre del año 2012, en su Artículo 46; Invita a Empresas Interesadas en participar en el Concurso por Comparación de Precios de Obra No. **CCP-EGEHID-068-2015, Proyecto Salidas de Media Tensión Subestación Guanito, Provincia San Juan de la Maguana, Republica Dominicana.**

Deberán pasar por el Edificio Corporativo de la EGEHID, ubicado en la Avenida Rómulo Betancourt, No. 303, Bella Vista, Santo Domingo, D. N., a partir del **viernes diecinueve (19) de junio del año 2015** y dirigirse a la Unidad Operativa de Compras y Contrataciones, ubicada en la 2da. planta a retirar la invitación, o descargarla del Portal de la institución www.hidroelectrica.gov.do que estará disponible **hasta el jueves veinticinco (25) de junio del año 2015.**

NOTA: LOS INTERESADOS DEBERAN PASAR A RETIRAR EL CD CONTENIENDO LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS MATERIALES, POR LA UNIDAD OPERATIVA DE COMPRAS Y CONTRATACIONES DE EGEHID.

Bajo las siguientes condiciones:

1. Los precios de la Oferta deben ser fijos y sin escalamientos de costos y deberán incluir todo tipo de impuestos o contribución fiscal.
2. La Oferta Económica deberá incluir la lista de cantidades y precios. Deberán preverse todos los gastos por fianzas y garantías legales y convencionales (**Garantía de Fiel Cumplimiento, Anticipo, Vicios Ocultos, Accidente de Trabajo, etc.**).
3. La Oferta Económica deberá contener un Cronograma del tiempo de Ejecución de los trabajos a realizar. Además deberá indicar el tiempo de validez de la misma.
4. Debe ser examinada cuidadosamente la Lista de Cantidades y demás documentos, e identificar las dificultades, contingencias y riesgos que significa la ejecución de la obra, por lo que queda entendido que con la entrega de su Oferta Económica, declara que realizó este examen y está familiarizado con el carácter, calidad y cantidad de los trabajos a ser realizados, por lo que no podrá presentar reclamo alguno alegando falta de conocimiento de las condiciones propias de los trabajos con relación a las indicadas en los documentos entregados por la EGEHID.

Líder en Energía Limpia



Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana

COMITÉ DE COMPRAS Y CONTRATACIONES

“Año de la Atención Integral a la Primera Infancia”

5. La EGEHID tendrá como referencia para la evaluación de las Ofertas Económicas presentadas, los precios unitarios contemplados en el presupuesto base realizado por la institución.
6. La EGEHID no reconocerá ninguna exigencia por concepto de gastos por la preparación de Oferta Económica. Así mismo, se reserva el derecho de aceptar o rechazar la Oferta Económica presentada según su conveniencia, sin necesidad de que su decisión sea motivada, en caso de considerarlo conveniente la EGEHID podrá llamar a la suscripción del Contrato correspondiente, el cual será realizado de acuerdo a las políticas y condiciones de la institución y a la normativa vigente. La no contratación no conllevará responsabilidad alguna para la EGEHID, ni dará lugar a reclamo alguno ni implicará responsabilidad para el Estado Dominicano.
7. Todos los participantes deben acogerse a las normativas técnicas de EDESUR en cuanto a los materiales y las pruebas. Que para su aprobación se realicen.

Se podrán realizar visitas al lugar de la obra y sus alrededores, que se consideren pertinentes para la sustentación de la Oferta Económica, de manera que obtengan por sí mismo y bajo su entera responsabilidad y riesgo, toda la información que pueda ser necesaria, debiendo requerir la visita correspondiente con anticipación a la EGEHID, a fin de coordinar cualquier acción.

Cualquier aclaración adicional deberá ser solicitada formal por escrito a la EGEHID o comunicarse con la Unidad Operativa de Compras y Contrataciones de la EGEHID, Lic. Rosalina Jiménez al Teléfono (809) 533-5555 Ext. 2181 / 2185 ó a nuestro correo electrónico rjimenez@hidroelectrica.gov.do

Los recursos económicos para la ejecución de esta Obra, serán propios de la institución, todas las obligaciones contractuales serán asumidas y ejercidas por la EGEHID.

Las informaciones y documentos que fueren remitidos o entregados a los participantes con motivo de la presente invitación, no sugieren, suponen ni otorgan ningún tipo de derecho al participante para que utilice el nombre, marca registrada, logos, nombres comerciales, patentes de invención o propiedad intelectual en general de la EGEHID, para ningún fin, en virtud de que todo el contenido de las informaciones entregadas a los participantes, es y será de la única y exclusiva propiedad de la EGEHID.

Líder en Energía Limpia

Av. Rómulo Betancourt No. 303, Bella Vista Santo Domingo, D.N.,
República Dominicana, Teléfono: (809) 533 5555,
RNC 4-30-06085-2, www.hidroelectrica.gov.do



Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana

COMITÉ DE COMPRAS Y CONTRATACIONES

“Año de la Atención Integral a la Primera Infancia”

En caso de la no aceptación de la Oferta Económica por parte de la EGEHID, deberán proceder a la devolución de todos los documentos recibidos concerniente a esta Convocatoria.

El procedimiento de selección se realizará en una sola etapa donde el proponente presentará por escrito su propuesta de precios y calidad en la fecha y hora límite establecida.

A los fines de la evaluación, el Comité de Compras y Contrataciones recibirá las propuestas en la Oficina de Licitaciones, el **viernes veintiséis (26) de junio del año Dos Mil quince (2015) hasta las cinco de la tarde (5:00 p.m.)**, Dicha Propuesta deberá estar dirigida al Comité de Compras y Contrataciones de la EGEHID y presentada en Sobre Lacrado y Sellado, con un Original y Dos Copias; en su cubierta contener las siguientes informaciones: Nombre del Oferente / Proponente, Dirección, No. Teléfono, E-mail; Representante de la empresa. No. del proceso y objeto.

La adjudicación se hará a favor del Oferente que presente la mejor propuesta y que cumpla con los Requerimientos y sea calificada como la oferta que más convenga a la satisfacción del interés general y el cumplimiento de los fines y cometidos de la administración conforme a la calidad y precio.

Atentamente,

Ing. Eugenio Ysabel Álvarez

Presidente del Comité de Compras y Contrataciones

Anexo: Documentación Requerida y Listas de Cantidades.

Líder en Energía Limpia

Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana



Concurso por Comparación de Precios de Obra No. CCP-EGEHID-068-2015

Objeto: _____

Nombre del Oferente: _____

Documentación Requerida para Compañías:

1. Estatutos de la Compañía
2. Antecedentes de la Compañía
3. Dirección, c) Teléfonos, d) Fax y f) Correos Electrónicos
4. Registro Mercantil de la Compañía
5. El objeto de la compañía debe cumplir con el ramo o rubro de lo solicitado
6. De no ser el Presidente o Gerente General deberá Traer un Poder Notarial legalizado por la Procuraduría General de la Republica, que lo autorice actuar en nombre de la compañía
7. Copia de Cédula de Identidad y Electoral del Representante de la compañía
8. Certificación del Registro de Proveedores del Estado (RPE) Actualizada según la Resolución No. 14/2015 de la Dirección General de Compras y Contrataciones Públicas
9. Certificación de la DGII que indique que está al día en el pago de sus obligaciones fiscales **(Actualizado)**
10. Certificación de la Tesorería de la Seguridad Social (T.S.S.) **(Actualizado)**
11. Certificado de inscripción en el CODIA
12. **Original y Dos (02) Copias Completas del Original, Debidamente Encuadernado el Original y las Copias**
13. No Modificar la Lista de Cantidades Elaborada por la EGEHID
14. Certificación que otorga el Ministerio de Industria y Comercio, de que Satisface las Condiciones y Requisitos para ser Considerada MIPYMES, si aplica.

Experiencia de la firma

Requerimientos:

1. Experiencia en implementación de Proyectos de Obras Similares, incluyendo Relación de Obras ejecutadas
2. Relación del Personal Técnico con que cuenta el oferente para la Ejecución del Proyecto
3. Currículo Firmado
4. Plazo de Ejecución y Cronograma de la obra firmado
5. Presupuesto **(Debidamente Firmado y sellado)**
6. La idoneidad y veracidad de las informaciones presentadas por los oferentes es de su absoluta responsabilidad.

Líder en Energía Limpia

Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana



Concurso por Comparación de Precios de Obra No. CCP-EGEHID-068-2015

PROYECTO SALIDAS DE MEDIA TENSION SUBESTACION GUANITO, PROVINCIA SAN JUAN DE LA MAGUANA, REPUBLICA DOMINICANA.

ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD	SUMINISTRO PRECIO UNIT.	VALOR RD\$
1	ML. TENDIDO LINEA TRIFASICA SIMPLE CIRCUITO 312/NEU 1/0	350	ML		-
2	ML. TENDIDO LINEA TRIFASICA DOBLE CIRCUITO 312/NEU 1/0	700	ML		-
3	CONEXIÓN CONDUCTOR ASCR 266 MCM - ASCR 266 MCM	40	UNIDAD		-
4	CONEXIÓN CONDUCTOR ASCR 266 MCM - ASCR 4/0 MCM	22	UNIDAD		-
5	CONEXIÓN CONDUCTOR ASCR 266 MCM - 1/0 AWG	3	UNIDAD		-
6	CONEXIÓN CONDUCTOR ASCR 1/0 AWG - ASCR 1/0 AWG	8	UNIDAD		-
7	RETENIDA SIMPLE CON POSTE	10	UNIDAD		-
8	AISLADOR DE PORCELANA	8	UNIDAD		-
9	POSTE HORMIGON 35' 500DN	6	UNIDAD		-
10	POSTE HORMIGON 45' 800DN	6	UNIDAD		-
11	POSTE HORMIGON 40' 800DN	16	UNIDAD		-
12	MONTAJE CRUCETA SIMPLE DE ACERO 8'	10	UNIDAD		-
13	MONTAJE CRUCETA DOBLE DE ACERO 8'	38	UNIDAD		-
14	MONTAJE CRUCETA DOBLE DE ACERO VOLADIZO 2 NIV. 8'	3	UNIDAD		-
15	MONTAJE TRIFASICO ANGULO 6 A 25º(CRUC Y AISL)	14	UNIDAD		-
16	MONTAJE AISLADOR T/POSTE CRUC ANGULAR	167	UNIDAD		-
17	ARM SIMP CIRC MONOF AL AG<5º 1/0 S/NEU	8	UNIDAD		-
18	MONTAJE CAD FIN DE LINEA C/ALARG 4/0-636 EN CRUC(COMP)	11	UNIDAD		-
19	MONTAJE CAD FIN DE LINEA 4/0-636 EN CRUC (COMP)	91	UNIDAD		-
20	ML DE TENDIDO TRIF. COND. 312 MCM S/NEUTRO	350	UNIDAD		-
21	ML DE TENDIDO TRIPLEX 2/0	140	UNIDAD		-
22	INSTALACION VIENTO SIMPLE MT	1	UNIDAD		-
23	INSTALACION VIENTO DOBLE MT	22	UNIDAD		-
24	INSTALACION VIENTO SIMPLE BT	2	UNIDAD		-
25	INSTAL ALINEAM. BT EN POSTE 10.5M-12M	10	UNIDAD		-
26	INSTAL SUSPENSION C/PORTA-AISLADOR EN U	16	UNIDAD		-
27	INSTALACION FIN DE LINEA BT	18	UNIDAD		-
28	INSTALACION DOBLE TERMINAL BT	4	UNIDAD		-
29	INSTALACION DE PAT EN POSTE INTERIOR	22	UNIDAD		-
30	SOPORTE VERTICAL PARA AISLADOR TIPO POSTE	6	UNIDAD		-
31	TORNILLO MAQUINA AC. GALV. CUADRADA 5/8 X 12	12	UNIDAD		-
32	ARANDELA PLANA RECTANGULAR 5/8	24	UNIDAD		-
33	ARANDELA DE PRESION AC. GALV. 5/8	12	UNIDAD		-
34	CONEXIÓN CONDUCTOR ASCR 4/0 AWG - ACSR 1/0 AWG	4	UNIDAD		-
35	M CANAL C/4 TUBOS 160MM DIAM HGND0	53	UNIDAD		-
36	ML LINEA TRIF MT 15KV 3 X 500 AL	146	UNIDAD		-
37	MONT SECC. CUCH 800A, PARAR Y 2 CRUC	1	UNIDAD		-
38	BAJADA P/LSMT TRIFSC P/COND 500MCM XLPE A 15KV.	4	UNIDAD		-
	SUBTOTAL MATERIALES				-
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD	MANO DE OBRA PRECIO UNIT.	VALOR RD\$

1	ML. TENDIDO LINEA TRIFASICA SIMPLE CIRCUITO 312/NEU 1/0	350	UNIDAD		-
2	ML. TENDIDO LINEA TRIFASICA DOBLE CIRCUITO 312/NEU 1/0	700	UNIDAD		-
3	CONEXIÓN CONDUCTOR ASCR 266 MCM - ASCR 266 MCM	40	UNIDAD		-
4	CONEXIÓN CONDUCTOR ASCR 266 MCM - ASCR 4/0 MCM	22	UNIDAD		-
5	CONEXIÓN CONDUCTOR ASCR 266 MCM - 1/0 AWG	3	UNIDAD		-
6	CONEXIÓN CONDUCTOR ASCR 1/0 AWG - ASCR 1/0 AWG	8	UNIDAD		-
7	RETENIDA SIMPLE CON POSTE	10	UNIDAD		-
8	AISLADOR DE PORCELANA	8	UNIDAD		-
9	IZADO POSTE HORMIGON 35' 500DN	6	UNIDAD		-
10	IZADO POSTE HORMIGON 45' 800DN	6	UNIDAD		-
11	IZADO POSTE HORMIGON 40' 800DN	16	UNIDAD		-
12	CIMENTACION EN POSTE < 40'	6	UNIDAD		-
13	CIMENTACION EN POSTE >= 40'	22	UNIDAD		-
14	MONTAJE CRUCETA SIMPLE DE ACERO 8'	10	UNIDAD		-
15	MONTAJE CRUCETA DOBLE DE ACERO 8'	38	UNIDAD		-
16	MONTAJE CRUCETA DOBLE DE ACERO VOLADIZO 2 NIV. 8'	3	UNIDAD		-
17	DESMONTAJE CRUCETA DOBLE DE ACERO 6'REC	12	UNIDAD		-
18	MONTAJE TRIFASICO ANGULO 6 A 25º(CRUC Y AISL)	14	UNIDAD		-
19	MONTAJE AISLADOR T/POSTE CRUC ANGULAR	167	UNIDAD		-
20	DESM AISL TIPO ESPIGA RECUPERABLE	30	UNIDAD		-
21	DESM CADENA AISLADOR RECUPERABLE	24	UNIDAD		-
22	ARM SIMP CIRC MONOF AL AG<5º 1/0 S/NEU	8	UNIDAD		-
23	MONTAJE CAD FIN DE LINEA C/ALARG 4/0-636 EN CRUC(COMP)	11	UNIDAD		-
24	MONTAJE CAD FIN DE LINEA 4/0-636 EN CRUC (COMP)	91	UNIDAD		-
25	ML DE TENDIDO TRIF. COND. 312 MCM S/NEUTRO	350	UNIDAD		-
26	M DE DESM COND MT TRIF <=4/0	140	UNIDAD		-
27	ML DE TENDIDO TRIPLEX 2/0	140	UNIDAD		-
28	INSTALACION VIENTO SIMPLE MT	1	UNIDAD		-
29	INSTALACION VIENTO DOBLE MT	22	UNIDAD		-
30	INSTALACION VIENTO SIMPLE BT	2	UNIDAD		-
31	INSTAL ALINEAM. BT EN POSTE 10.5M-12M	10	UNIDAD		-
32	INSTAL SUSPENSION C/PORTA-AISLADOR EN U	16	UNIDAD		-
33	INSTALACION FIN DE LINEA BT	18	UNIDAD		-
34	INSTALACION DOBLE TERMINAL BT	4	UNIDAD		-
35	INSTALACION DE PAT EN POSTE INTERIOR	22	UNIDAD		-
36	DESPLAZAM >15KM P/INTERCOXION<RD\$5000	4	UNIDAD		-
37	PREPARACION CIRCUITO TRIF Y PAT	2	UNIDAD		-
38	VIGILANCIA OBRA PRESUPUESTO<=2,500,000RD\$	1	UNIDAD		-
39	KM PLANIMETRIA LAMT/LABT	1	UNIDAD		-
40	KM ESTUDIO PREVIO LAMT/LABT	1	UNIDAD		-
41	CIEN M ESTUDIO PREVIO LAMT/LABT	10	UNIDAD		-
42	DESMONTAJE Y TRANSPORTE PH REC HASTA 35	9	UNIDAD		-
43	CAMBIO CONJ CRUC ALINEAC POSTE EXIST A POSTE NUEVO	4	UNIDAD		-
44	CAMBIO CONJ DOBLE CRUC POSTE EXIST A POSTE NUEVO	7	UNIDAD		-
45	REUBICACION AISL ESPIGA REC	36	UNIDAD		-
46	DESMONTAJE DE CADENA AISLADOR	30	UNIDAD		-
47	RETENSAR REGULAR AMARRA VANO FASE<=40	30	UNIDAD		-
48	REUBICAR VANO CONDUCTOR 4/0 AAAC	30	UNIDAD		-
49	REUBICAR SECCIONADOR - PARARRAYO	3	UNIDAD		-
50	REUBICAR CT EXISTENTE EN OBRA P>50KVA	1	UNIDAD		-

51	APERTURAS PUENTES HASTA 477 MCM EN POSTE O VANO	30	UNIDAD		-
52	REUBICAR LUMINARIAS DE APOYO VIEJO A NUEVO	10	UNIDAD		-
53	PODA ABUNDANTE, ARBOLES POR VANO	7	UNIDAD		-
54	CONEXIÓN CONDUCTOR ASCR 4/0 - ASCR 1/0 AWG.	4	UNIDAD		-
55	ZANJA DE 0.80 X 1.20 EN ROCA	53	UNIDAD		-
56	M CANAL C/4 TUBOS 160MM DIAM HGND0	53	UNIDAD		-
57	ML LINEA TRIF MT 15KV 3 X 500 AL	146	UNIDAD		-
58	TERMINACION ATORN EN T S/CA C/CREC 15KV A 500MCM	12	UNIDAD		-
59	MONTAJE SECC CUCH 800A, PARARR Y 2 CRUC	1	UNIDAD		-
60	BAJADA P/LSMT P/COND 500MCM XLPE 15 KV	4	UNIDAD		-
61	REGISTRO 1.5 X 1.5	3	UNIDAD		-
	SUBTOTAL M. O.				0.00
	SUBTOTAL GENERAL				-
GASTOS GENERALES:					
	Dirección Técnica y Responsabilidad		10.00%	-	
	Gastos Administrativos		4.00%	-	
	Seguros y Fianzas		4.00%	-	
	Transporte		3.50%	-	
	Ley 6-86 Pensión y Jubilación		1.00%	-	
	ITBIS de Servicios Profesionales		18.00%	-	
	TOTAL PRESUPUESTO				-
	IMPREVISTOS		5.00%		-
	TOTAL PRESUPUESTO + IMPREVISTOS				-

Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana



Concurso por Comparación de Precios de Obra No. CCP-EGEHID-068-2015

PROYECTO SALIDAS DE MEDIA TENSION SUBESTACION GUANITO 2DA ETAPA, PROVINCIA SAN JUAN DE LA MAGUANA, REPUBLICA DOMINICANA.					
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD	SUMINISTRO PRECIO UNIT.	VALOR RD\$
1	ML. TENDIDO LINEA TRIFASICA SIMPLE CIRCUITO 312/NEU 1/0	4,400	ML		-
2	CONEXIÓN CONDUCTOR ASCR 266 MCM - ASCR 266 MCM	42	UNIDAD		-
3	CONEXIÓN CONDUCTOR ASCR 266 MCM - ASCR 4/0 MCM	6	UNIDAD		-
4	CONEXIÓN CONDUCTOR ASCR 266 MCM - 1/0 AWG	1	UNIDAD		-
5	CONEXIÓN CONDUCTOR ASCR 1/0 AWG - ASCR 1/0 AWG	16	UNIDAD		-
6	POSTE HORMIGON 35' 500DN	4	UNIDAD		-
7	POSTE HORMIGON 40' 500DN	31	UNIDAD		-
8	POSTE HORMIGON 40' 800DN	38	UNIDAD		-
9	MONTAJE CRUCETA SIMPLE DE ACERO 6'	26	UNIDAD		-
10	MONTAJE CRUCETA DOBLE DE ACERO 8'	15	UNIDAD		-
11	MONTAJE CRUCETA SIMPLE DE ACERO VOLADIZO 8'	5	UNIDAD		-
12	MONTAJE CRUCETA DOBLE DE ACERO VOLADIZO 8'	19	UNIDAD		-
13	MONTAJE TRIFASICO ANGULO 6 A 25º(CRUC Y AISL)	7	UNIDAD		-
14	MONTAJE AISLADOR T/POSTE CRUC ANGULAR	240	UNIDAD		-
15	MONTAJE CAD FIN DE LINEA C/ALARG 4/0-636 EN CRUC	72	UNIDAD		-
16	MONTAJE CAD FIN DE LINEA C/ALARG 1/0-4/0	1	UNIDAD		-
17	INSTALACION VIENTO SIMPLE MT	52	UNIDAD		-
18	INSTALACION CABLE DE VIENTO SIMPLE AEREO	4	UNIDAD		-
19	INSTAL ALINEAM. BT EN POSTE 10.5M-12M	26	UNIDAD		-
20	INSTAL SUSPENSION C/PORTA-AISLADOR EN U	31	UNIDAD		-

21	INSTALACION FIN DE LINEA BT	8	UNIDAD		-
22	INSTALACION DOBLE TERMINAL BT	8	UNIDAD		-
23	INSTALACION DE PAT EN POSTE INTERIOR	69	UNIDAD		-
24	SOPORTE VERTICAL P/AISLADOR T/POSTE	26	UNIDAD		-
25	TORNILLO DE MAQUINA AC. GALV CUAD. 5/8 X 12	52	UNIDAD		-
26	ARANDELA PLANA RECTANGULAR 5/8	104	UNIDAD		-
27	ARANDELA PRESION AC. GALV. 5/8	52	UNIDAD		-
	SUBTOTAL MATERIALES				-
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD	MANO DE OBRA	VALOR
				PRECIO UNIT.	RD\$
1	ML. TENDIDO LINEA TRIFASICA SIMPLE CIRCUITO 312/NEU 1/0	4,400	ML		-
2	CONEXIÓN CONDUCTOR ASCR 266 MCM - ASCR 266 MCM	42	UNIDAD		-
3	CONEXIÓN CONDUCTOR ASCR 266 MCM - ASCR 4/0 MCM	6	UNIDAD		-
4	CONEXIÓN CONDUCTOR ASCR 266 MCM - 1/0 AWG	1	UNIDAD		-
5	CONEXIÓN CONDUCTOR ASCR 1/0 AWG - ASCR 1/0 AWG	16	UNIDAD		-
6	POSTE HORMIGON 35' 500DN	4	UNIDAD		-
7	POSTE HORMIGON 40' 500DN	31	UNIDAD		-
8	POSTE HORMIGON 40' 800DN	38	UNIDAD		-
9	CIMENTACION EN POSTE < 40'	4	UNIDAD		-
10	CIMENTACION EN POSTE >= 40'	69	UNIDAD		-
11	MONTAJE CRUCETA SIMPLE DE ACERO 6'	26	UNIDAD		-
12	MONTAJE CRUCETA DOBLE DE ACERO 8'	15	UNIDAD		-
13	MONTAJE CRUCETA SIMPLE DE ACERO VOLADIZO 8'	5	UNIDAD		-
14	MONTAJE CRUCETA DOBLE DE ACERO VOLADIZO 8'	19	UNIDAD		-
15	DESMONTAJE CRUCETA DOBLE DE ACERO 6'REC	31	UNIDAD		-
16	MONTAJE TRIFASICO ANGULO 6 A 25º(CRUC Y AISL)	7	UNIDAD		-

17	MONTAJE AISLADOR T/POSTE CRUC ANGULAR	240	UNIDAD		-
18	MONTAJE CAD FIN DE LINEA C/ALARG 4/0-636 EN CRUC	72	UNIDAD		-
19	MONTAJE CAD FIN DE LINEA C/ALARG 1/0-4/0	1	UNIDAD		-
20	DESM AISL TIPO ESPIGA RECUPERABLE	130	UNIDAD		-
21	DESM CADENA AISLADOR REC	30	UNIDAD		-
22	INSTALACION VIENTO SIMPLE MT	52	UNIDAD		-
23	INSTALACION CABLE DE VIENTO SIMPLE AEREO	4	UNIDAD		-
24	INSTAL ALINEAM. BT EN POSTE 10.5M-12M	26	UNIDAD		-
25	INSTAL SUSPENSION C/PORTA-AISLADOR EN U	31	UNIDAD		-
26	INSTALACION FIN DE LINEA BT	8	UNIDAD		-
27	INSTALACION DOBLE TERMINAL BT	8	UNIDAD		-
28	INSTALACION DE PAT EN POSTE INTERIOR	69	UNIDAD		-
29	VIGILANGIA OBRA PRESUPUESTO<=2,500,000 RD\$	1	UNIDAD		-
30	KM PLANIMETRIA LAMT/LABT	5	UNIDAD		-
31	KM ESTUDIO PREVIO LAMT/LABT	5	UNIDAD		-
32	DESMONT Y TRANSPORTE POSTE MADERA NO RECUP	36	UNIDAD		-
33	DESMONTAJE Y TRANSPORTE PH REC HASTA 35	9	UNIDAD		-
34	REUBICACION VANO CONDUCTOR 1/0 AAAC	2	UNIDAD		-
35	REUBICAR CT. EXISTENTE EN OBRA P<=50KVA	1	UNIDAD		-
36	ML DESM. COND MT TRIF<=4/0	4,400	UNIDAD		-
	SUBTOTAL M. O.				0.00
		SUBTOTAL GENERAL			
GASTOS GENERALES:					
Dirección Técnica y Responsabilidad			10.00%	-	
Gastos Administrativos			4.00%	-	
Seguros y Fianzas			4.00%	-	
Transporte			3.50%	-	
Ley 6-86 Pensión y Jubilación			1.00%	-	

ITBIS de Servicios Profesionales		18.00%	-	-	
	TOTAL PRESUPUESTO				-
IMPREVISTOS		5.00%		-	
	TOTAL PRESUPUESTO + IMPREVISTOS				-