



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas

Viceministerio
de Energía

Dirección General
de Electrificación Rural

"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ"
"AÑO DE LA INVERSIÓN PARA EL DESARROLLO RURAL Y LA SEGURIDAD ALIMENTARIA"

Lima, 16 de Julio del 2 013

OFICIO (M) N° 422 - 2013-MEM/DGER-JEST

Señores

ELECTROWERKE S.A.

Calle Maria Reiche 159, 4to. Piso, Urb. Higuiereta

Surco - Lima

Asunto : Solicitud de Cotización de Suministros de Materiales y Equipos para Proyectos de Electrificación Rural.

Referencia : Obras del Plan Nacional de Electrificación Rural


Es grato dirigirme a usted para comunicarle que la Dirección General de Electrificación Rural del Ministerio de Energía y Minas del Perú (DGER/MEM), viene elaborando Proyectos de Electrificación Rural, considerados en el Plan Nacional de Electrificación Rural.

En tal sentido, agradeceré a usted se sirva hacernos llegar una cotización de los materiales y equipos que son de su competencia, cuya relación se adjunta. Esta información nos permitirá formular el presupuesto de los Proyectos de Electrificación Rural que viene desarrollando la DGER/MEM.

Las Especificaciones Técnicas de los materiales y equipos a los que se hace referencia en dicha relación adjunta, podrán ser visualizados a través de la dirección web: http://dger.minem.gob.pe/Transparencia_NormasTecnicas.aspx

Sin otro particular, aprovecho la oportunidad para expresarle los sentimientos de mi mayor consideración y estima personal,

Atentamente,


Ing. JAIME RODRIGUEZ HINOSTROZA
Jefe de Estudios
Dirección de Proyectos
Dirección General de Electrificación Rural



Adj.: Lo solicitado

www.minem.gob.pe

Av. Las Artes Sur 260
San Borja, Lima 41, Perú
T: (511) 4750056 - 4755045

ESTUDIO DE LAS POSIBILIDADES DE PRECIOS Y CONDICIONES QUE OFRECE EL MERCADO FUENTE EXTERNA

EQUIPOS Y MATERIALES PARA PROYECTOS DE ELECTRIFICACION RURAL

FECHA: 30 DE JULIO DEL 2013

Item	Descripción del Suministro		Unidad	Especificación Técnica Aplicable	Metrado	Costo Unitario sin I.G.V. (S/.)
9.00	CONDUCTOR DE ALEACIÓN DE ALUMINIO					
9.01	Conductor de Aleación de Aluminio de 25 mm ²		km	ETS-LP-12	250,00	
9.02	Conductor de Aleación de Aluminio de 35 mm ²		km	ETS-LP-12	550,00	
9.03	Conductor de Aleación de Aluminio de 50 mm ²		km	ETS-LP-12	350,00	
9.04	Conductor de Aleación de Aluminio de 70 mm ²		km	ETS-LP-12	450,00	
9.05	Conductor de Aleación de Aluminio de 95 mm ²		km	ETS-LP-12	250,00	
9.06	Conductor de Aleación de Aluminio de 120 mm ²		km	ETS-LP-12	250,00	
16.00	EQUIPO DE PROTECCION Y MANIOBRA					
16.01	Seccionador Fusible Unipolar Tipo Expulsion (Cut-Out) de 27/38 kV, 100A, 150 kV-BIL.		u	ETS-LP-22	90,00	
16.02	Seccionador Fusible Unipolar Tipo Expulsion (Cut-Out) de 15 kV, 100A, 110 kV-BIL.		u	ETS-LP-22	90,00	
16.03	Seccionador Fusible Unipolar Tipo Expulsion (Cut-Out) 12 kV, 100A, 95 kV-BIL.		u	ETS-LP-22	90,00	
16.04	Fusible Tipo Expulsion de 1 A, Tipo K		u	ETS-LP-22	250,00	
16.05	Fusible Tipo Expulsion de 2 A, Tipo K		u	ETS-LP-22	250,00	
16.06	Fusible Tipo Expulsion de 3 A, Tipo K		u	ETS-LP-22	250,00	
16.07	Fusible Tipo Expulsion de 5 A, Tipo K		u	ETS-LP-22	250,00	
16.08	Fusible Tipo Expulsion de 6 A, Tipo K		u	ETS-LP-22	250,00	
16.09	Fusible Tipo Expulsion de 8 A, Tipo K		u	ETS-LP-22	150,00	
16.10	Fusible Tipo Expulsion de 10 A, Tipo K		u	ETS-LP-22	150,00	
16.11	Fusible Tipo Expulsion de 15 A, Tipo K		u	ETS-LP-22	150,00	
16.12	Fusible Tipo Expulsion de 20 A, Tipo K		u	ETS-LP-22	85,00	
16.13	Fusible Tipo Expulsion de 25 A, Tipo K		u	ETS-LP-22	85,00	
16.14	Fusible Tipo Expulsion de 30 A, Tipo K		u	ETS-LP-22	85,00	
16.15	Fusible Tipo Expulsion de 40 A, Tipo K		u	ETS-LP-22	85,00	
16.16	Fusible Tipo Expulsion de 8 A, Tipo T		u	ETS-LP-22	250,00	
16.17	Fusible Tipo Expulsion de 10 A, Tipo T		u	ETS-LP-22	250,00	
16.18	Fusible Tipo Expulsion de 15 A, Tipo T		u	ETS-LP-22	250,00	
16.19	Fusible Tipo Expulsion de 20 A, Tipo T		u	ETS-LP-22	85,00	
16.20	Fusible Tipo Expulsion de 25 A, Tipo T		u	ETS-LP-22	85,00	
16.21	Fusible Tipo Expulsion de 30 A, Tipo T		u	ETS-LP-22	85,00	
16.22	Fusible Tipo Expulsion de 40 A, Tipo T		u	ETS-LP-22	85,00	
16.23	Pararrayos de Oxido Metalico, 27 kV, 10 KA Clase 1		u	ETS-LP-23	90,00	
16.24	Pararrayos de Oxido Metalico, 21 kV, 10 KA Clase 1		u	ETS-LP-23	90,00	
16.25	Pararrayos de Oxido Metalico, 18 kV, 10 KA Clase 1		u	ETS-LP-23	90,00	
16.26	Pararrayos de Oxido Metalico, 15 kV, 10 KA Clase 1		u	ETS-LP-23	90,00	
16.27	Pararrayos de Oxido Metalico, 12 kV, 10 KA Clase 1		u	ETS-LP-23	90,00	
16.28	Pararrayos de Oxido Metalico, 10 kV, 10 KA Clase 1		u	ETS-LP-23	90,00	
16.29	Interrupitor de Recierre Automático (Recloser) con sistema de control electrónico, Tripolar de 27 kV, 150 kV-BIL, 12 kA		u	ETS-LP-24	12,00	
16.30	Interrupitor de Recierre Automático (Recloser) con sistema de control electrónico, Monofásico de 27 kV, 150 kV-BIL, 12 kA		u		12,00	
16.31	Seccionalizador Electrónico Tripolar de 38 kV; 400 A, 150 kV-BIL; 10 kA		u	ETS-LP-25	27,00	
16.32	Regulador de Tensión Monofásico 13,2 kV, 150 kV BIL, 50 A, Regulación de +- 10%		u	ETS-LP-25	12,00	
16.33	Regulador de Tensión Monofásico 13,2 kV, 150 kV BIL, 100 A, Regulación de +- 10%		u	ETS-LP-25	12,00	