

**EDENORTE DOMINICANA, S.A.**

**Concurso No. CP-29-2010**

## **BASES DE CONCURSO**

---

**ADQUISICION DE MATERIAL ELECTRICO  
VARIADO 1RA ETAPA PROYECTO BONAO**

**MARZO 2010**

## I.- TEXTO DE LAS BASES

### 1. GENERALIDADES

#### 1.1 ENTIDAD QUE CONVOCA

EDENORTE DOMINICANA, S.A., con domicilio en Av. Juan Pablo Duarte No 74 La Trinitaria Santiago, convoca al presente Concurso Público.

#### 1.2 OBJETO DEL PROCESO

El objeto del presente proceso es **La Adquisición de Material Eléctrico Variado 1ra Etapa Proyecto Bona0.**

#### 1.3 IDIOMA

Las ofertas deberán ser presentadas en Español.

#### 1.4 DOCUMENTACION A ENTREGAR

EDENORTE DOMINICANA, S.A. proporcionará las Bases con el contenido siguiente:

- I. Texto de las Bases
- II. Criterios de Evaluación
- III. Fotos y/o Fichas Técnicas
- IV. Formatos

Si el oferente presenta una propuesta que no se ajusta sustancialmente y en todos sus Aspectos a los requeridos en las presentes bases, el riesgo será a su cargo y el Resultado será el rechazo de su oferta.

### 2. CRONOGRAMA DEL PROCESO

VER ANEXO A

Horario de atención para toda la etapa del proceso de 09:00-12:00 AM y de 14:30-17:00 PM.

**Todos los trámites del presente Concurso, se realizarán en las Oficinas de la Gerencia de Logística de EDENORTE DOMINICANA, S.A.**

### 3. PENALIDADES POR MORA

#### Penalidad por Mora.

Se genera automáticamente, por cada día calendario de retraso injustificado en la ejecución de las prestaciones objeto del Contrato, hasta por un monto máximo equivalente al diez por ciento (10%) del monto contractual aplicando la siguiente fórmula:

$$\text{Penalidad diaria} = (0.10 \times \text{Monto del Contrato}) / (F \times \text{Plazo en días})$$

Donde, F = 0.40 (Plazos iguales o menores a plazo en días indicados por ítem)

F = 0.25 (Plazos mayores a plazo en días indicados por ítem)

En caso de superarse este monto, **EDENORTE** podrá resolver la Orden de Compra por incumplimiento.

#### **4. CONDICIONES PREVIAS A LA ENTREGA DE LA ORDEN DE COMPRA**

- 4.1** El postor favorecido no podrá ceder ni transferir, en forma parcial o total, su posición contractual a favor de terceros; manteniendo responsabilidad total por la ejecución del mismo.

#### **5. ADJUDICACIÓN DE LA BUENA PRO**

**5.1** EDENORTE DOMINICANA, S.A. procederá a otorgar la Buena Pro a quien haya obtenido el mayor puntaje Económico, efectuándose la notificación correspondiente por los mismos medios en que se efectuó la convocatoria, luego que la Dirección de la Empresa haya consentido esta.

**5.2** En caso de que uno o más oferentes resultaran con la misma puntuación, el Comité de Compras otorgará la Buena Pro a aquellos suplidores que presenten menor tiempo de entrega.

**5.3** Las empresas que resulten ganadoras no podrán renunciar a la Buena Pro otorgada y mantener la vigencia de los precios ofertados hasta haber despachado el total de la orden colocada, en caso incumplirse alguno de los criterios antes expuestos, serán suspendidos por un (1) año de participar en las Licitaciones y Concursos Públicos convocados por EDENORTE.

**5.4** EDENORTE DOMINICANA, S.A., se reserva el derecho de anular el proceso con anterioridad a la Adjudicación.

#### **6. ENTREGA DE PROPUESTAS**

La entrega de las propuestas se realizará únicamente a la dirección electrónica [gerencialogistica@edenorte.com.do](mailto:gerencialogistica@edenorte.com.do). No serán aceptadas propuestas vía fax o a otra dirección electrónica distinta de la especificada. Las propuestas deben incluir las fichas técnicas por cada ítem concursado, de lo contrario serán rechazadas automáticamente.

## II CRITERIOS DE EVALUACION

### A. EVALUACION TECNICA

Será determinada a partir del desglose siguiente:

#### A.1 CUMPLIMIENTO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS

La presentación de fichas técnicas y fotos es obligatoria. El incumplimiento podrá disposición descalificar automáticamente al suplidor sin derecho a reclamos.

EDENORTE DOMINICANA, S.A. se reserva el derecho de requerir muestras para los ítems que considere necesarios.

#### A.2 PLAZO DE ENTREGA

Los plazos máximos de entrega por ítem serán los indicados a continuación:

Cables: 5 días  
Herrajes: 15 días  
Otros: 3 días  
Postes: 28 días

Aquellas propuestas que incumplan con lo establecido en los acápites A.1 y A.2 serán descalificadas automáticamente.

### B. EVALUACION ECONOMICA (PUNTAJE MAXIMO 100 puntos)

Se asignará el puntaje máximo (100 puntos) a la oferta económica de menor costo. Al resto de propuestas se le asignará puntaje según la siguiente función:

$$P_i = (O_m/O_i) * PMPE$$

Donde:

$P_i$  = Puntaje de la Oferta Económica i

$O_i$  = Oferta Económica i

$O_m$  = Oferta económica de costo o precio más bajo.

$PMPE$  = Puntaje Máximo de la Propuesta Económica

i = Propuesta

## ANEXO A

### CRONOGRAMA DEL PROCESO

ETAPAS DEL PROCESO	FECHAS
Convocatoria	08/03/2010
Presentación de Propuestas	15/03/2010 Hasta las 5: 00 PM

## **FICHAS TECNICAS**

**(Favor encontrar fichas de forma electrónica accediendo con el código del material)**

**FICHA ECONOMICA**

CODIGO	DESCRIPCION	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO RD \$	PRECIO TOTAL RD \$	ENTREGA
4001661	ABRAZADERA CONTRA PRESION P/TUBO ANCL 2"	38			
4000013	ABRAZADERA EMT TIPO OMEGA 3/4"	25			
4001672	ABRAZADERA PERNO P/TORNILLO 5/8"	85			
4000021	ADAPTADOR AL-CU PARA CABLE AL 477MCM	18			
4000042	AISLADOR PORC. TIPO CARRETE ANSI 53-2	134			
4000044	AISLADOR PORC. TIPO ESPIGA ANSI 55-5	178			
4000040	AISLADOR PORC. TIPO SUSPENSION ANSI 52-1	482			
2000013	ALAMBRE LIGADURA ALUMINIO	515			
4000069	ARAN PLAN CUA AC GALV 21/4"X21/4" D 5/8"	1344			
4001796	ARANDELA CUADRADA 2"X2" P/TORNILLO 1/2"	20			
4001795	ARANDELA CUADRADA 3"X3" P/TORNILLO 3/4"	223			
4000081	ARANDELA PRESION ACERO GALV P/TORN 1/2"	297			
4000082	ARANDELA PRESION ACERO GALV P/TORN 3/4"	20			
4000084	ARANDELA PRESION ACERO GALV P/TORN 3/8"	370			
4000083	ARANDELA PRESION ACERO GALV P/TORN 5/8"	3251			
4000226	BRIDA SUJECCION HASTA 50MM	4			
2000055	CABLE ALUMINIO 477MCM AISLAMIENTO XLP	72			
2000130	CINTA DIELECTRICA 19 MM X 10 M	4			
4000323	CONECTOR AMOVIBLE PARA ESTRIBO	121			
4001945	CONECTOR CUÑA PRESION 477 MCM - 2/0 AW	5			
4001916	CONECTOR CUÑA PRESION 2/0 AWG - 1/0 AWG	53			
4001915	CONECTOR CUÑA PRESION 2/0 AWG - 2/0 AWG	4			
4001912	CONECTOR CUÑA PRESION 4/0 AWG - 2/0 AWG	4			
4000350	CONECTOR CUÑA PRESION 4/0AWG - 4/0AWG	34			
4000351	CONECTOR CUÑA PRESION 4/0AWG -1/0AWG	12			
4000354	CONECTOR CUÑA PRESION 477MCM - 4/0AWG	6			
4000355	CONECTOR CUÑA PRESION 477MCM - 477MCM	46			
4000356	CONECTOR CUÑA PRESION CON ESTRIBO 1/0AWG	75			
4000358	CONECTOR CUÑA PRESION CON ESTRIBO 4/0AWG	23			
4000379	CONECTOR CUÑA PRESION P.T. AWG # 2	178			
4000378	CONECTOR P/NEUTRO DESNUDO CD-71	4			
4000452	CRUCETA ACERO GALV 5'-7" 3"X3"X1/4"	153			
4000453	CRUCETA ACERO GALV 5'-7" 3"X3"X1/4" 45°	2			
4000454	CRUCETA ACERO GALV 8'-0" 3"X3"X1/4"	119			
4000464	CRUCETA MADERA 3'-0" 3 3/4"X4 3/4"	1			
4000556	ESPIGA ACERO GAL VASTAGO 3/4"X7 3/4"	430			
4000590	FLEJE AC GALV 1-3/4"X1-3/4"X3/16"X84"	86			
4000596	FLEJE GALV 1-1/4"X1/4"X28" ORIF 9/16"	370			
4000597	FLEJE GALV 13/4"X13/4"X3/16"X60"ORF9/16"	23			

4000651	FUSIBLE EXPULSION TIPO D 10 AMP	33			
4000670	FUSIBLE EXPULSION TIPO D 15AMP	7			
4000656	FUSIBLE EXPULSION TIPO D 20AMP	42			
4000659	FUSIBLE EXPULSION TIPO D 32 AMPS	6			
4000663	FUSIBLE EXPULSION TIPO D 46 AMPS	3			
4000764	GRAPA CONEXION DOBLE S/TOR	1018			
4000762	GRAPA RETENCION 2/0 AWG A 4/0 AWG	318			
4000763	GRAPA RETENCION 336 MCM A 477 MCM	84			
EETT0071	POSTE HORMIGON ARMADO HAV-12-500	64			
EETT0071	POSTE HORMIGON ARMADO HAV-12-800	2			
EETT0071	POSTE HORMIGON ARMADO HAV-14-800	3			
1000415	PARARRAYO 3KV OXIDO METALICO	78			
4001786	PARARRAYO 9KV OXIDO METALICO	12			
4001009	PERNO ROSCA CORRIDA AC GALV 5/8"X12"	210			
4001010	PERNO ROSCA CORRIDA AC GALV 5/8"X14"	75			
4001018	PICA PUESTA A TIERRA 5/8"X8'	178			
4000580	PLETINA FIJ ANG GUARDACAB P/TIRANTE 5/8"	252			
4001316	RETENCION TERM PREFORMADO CABLE AC 3/8"	512			
4001184	SOPORTE DOB UND AC GALV 1/4" EN CRUCETA	12			
4001203	SOPORTE TIPO L AC GALV 1/4"	91			
4001206	SOPORTE TUBERIA ANCLAJE 2"	38			
2000362	TARUGO DE PLASTICO 1/4" X 1"	50			
4000020	TERMINAL DE COMPRESION TIPO PIN 2/0	99			
4001282	TERMINAL DE COMPRESION TIPO PIN 4/0	173			
4001337	TORNILLO AG INOXIDABLE HEXAG 1/2"X2"	102			
4001805	TORNILLO ESP ROSCA CORRIDA 1/2" x 12"	23			
4001364	TORNILLO HEX PAS AC GALV 3/8"X2"	154			
4001369	TORNILLO HEX PAS AC GALV 5/8"X12"	1058			
4001388	TORNILLO TIRAFONDO 1" X 10"	50			
4001402	TUBO ABIERTO SEÑ Y PROT 2"X8'	2			
4000793	TUBO DE ANCLAJE	38			
4001410	TUBO PORTA FUS EXPUL 15 KV 200AMP	79			
4001412	TUBO PVC DIAMETRO 1/2"	5			
4001422	TUERCA CAB HEX AC GALV P/TORNILLO 5/8"	922			
4001424	TUERCA GUARDA CABO RECTO P/TOR 5/8"	8			
4001427	TUERCA OJO AC GALV P/TORNILLO 5/8"	514			
4001436	VARILLA ANCLAJE DOBLE 3/4" X 8'	14			
4001437	VARILLA ANCLAJE SIMPLE 3/4" X 8'	196			

\*Así mismo, el costo que corresponde al servicio ofertado, incluye tributos, seguros, transporte y cualquier otro concepto que pueda incidir sobre el monto del servicio a contratar.

Nota: EDENORTE DOMINICANA, S.A. no reconocerá ningún otro pago adicional.