

LICITACIÓN PÚBLICA N°06/22.
Expediente N°508-000383-22

**"ILUMINACIÓN RUTA PROVINCIAL N°203 AV.
MANUEL DE LOS RIOS – DPTO. CAUCETE"**

CIRCULAR MODIFICATORIA N° 1
(SIN CONSULTA)

La **DIRECCIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS**, en base a lo dispuesto en el Artículo N° 12 del Pliego de Licitaciones "...las Circulares Aclaratorias y Modificadorias que pudieran surgir y que constituyan adendas al presente Pliego, serán subidas al sitio web donde se encuentran las bases de la Licitación, hasta 2 (dos) días hábiles anteriores de la fecha de apertura de las Propuestas, siendo de exclusiva responsabilidad de los Proponentes notificarse de las mismas en el mencionado sitio web, renunciando expresamente a alegar un eventual desconocimiento", modifica los siguientes artículos, de la forma que a continuación se indica:

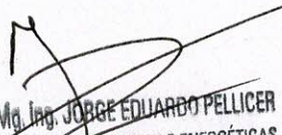
Artículo N° 3 (Alcance): Se sustituye íntegramente su texto por el siguiente:

El alcance de la obra contempla la construcción del alumbrado público de la mencionada ruta, para lo cual es necesario realizar el traslado de una línea eléctrica aérea de media tensión. Para la realización de la obra de alumbrado se contempla la construcción de bases para columnas, colocación de columnas metálicas, montaje de estructuras, realización de puesta a tierra en estructuras, tendido de conductor, provisión y colocación de 173 luminarias LED y todos los materiales necesarios para el correcto funcionamiento de dicha obra, lo que abarca un tramo de 5,40km aproximados.

Se contempla el traslado de la línea eléctrica ya que la existente no cumple con el retiro exigido por la Dirección de Provincial de Vialidad y por esto también impide la construcción del alumbrado público, para llevar a cabo este trabajo se deberá construir una línea paralela y luego desmontar la existente, esta línea aérea de media tensión nueva será compacta y tendrá una extensión de 2,25km aproximados, los materiales de línea de media tensión existente que se removerá deberán ser trasladados hasta un depósito dentro del Gran San Juan que la DRE indique.

Artículo N° 9 (Formula de la Propuesta): Se sustituye íntegramente su texto por el siguiente:

En el Formulario de la Propuesta se deberá presentar en planilla con formato SIGOP con el siguiente cómputo:


Mg. Ing. JORGE EDUARDO PELLICER
JEFE A CARGO OBRAS ENERGÉTICAS
DIRECCIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS

"2022 - AÑO DEL 40º ANIVERSARIO DE LA GESTA DE MALVINAS. EN HOMENAJE A LOS VETERANOS Y CAÍDOS EN LA DEFENSA DE LAS ISLAS MALVINAS Y EL ATLÁNTICO SUR".

COMITENTE : DIRECCIÓN DE RECURSOS ENERGETICOS
 OBRA : "ILUMINACIÓN RUTA PROVINCIAL N°203 AV. MANUEL DE LOS RIOS - DPTO. CAUCETE".
 UBICACION: Departamento de Caucete
 LICITACIÓN N°: 06/22
 EXPEDIENTE N°:
 PRESUPUESTO OFICIAL: \$ 62,026,255.64
 ANTICIPO FINANCIERO/ACOPIO:
 FECHA APERTURA LICITACIÓN:
 PLAZO DE OBRA: 240 días corridos
 EMPRESA CONSTRUCTORA:
 MONTO DE LA OFERTA: \$

COMPUTO Y PRESUPUESTO

| RUBRO ITEM | DESIGNACION | UN. | CANT. | COSTOS UNITARIO | PRECIO UNITARIO | PRECIO TOTAL DEL ITEM | PORCENTAJE INCIDENCIA DEL ITEM |
|------------|---|------|---------|-----------------|-----------------|-----------------------|--------------------------------|
| 1 | ALUMBRADO PÚBLICO | | | | | | |
| 1.1 | Proyecto Ejecutivo y Replanteo | Gl | 1.00 | | | | |
| 1.2 | Equipos para inspección | Gl | 1.00 | | | | |
| 1.3 | Base completa para columna simple | Un | 184.00 | | | | |
| 1.4 | Base completa para columna doble | Un | 9.00 | | | | |
| 1.5 | Luminaria LED de potencia según pliego | Un | 173.00 | | | | |
| 1.6 | Columnas metálicas con brazo | Un | 184.00 | | | | |
| 1.7 | Columnas metálicas doble con brazo | Un | 9.00 | | | | |
| 1.8 | Conductor preensablado de aluminio | m | 5700.00 | | | | |
| 1.8 | Puesta a tierra completa | Cjto | 177.00 | | | | |
| 1.10 | Estructuras de alineación, retención y terminal para cable preensablado | Cjto | 173.00 | | | | |
| 1.11 | Tableros de comando y medición trifásicos completos | Cjto | 4.00 | | | | |
| 2 | LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN COMPACTA | | | | | | |
| 2.1 | Estructura "ACOMP" Alineación Trifásica en 13.2 KV para línea compacta | Cjto | 37.00 | | | | |
| 2.2 | Estructura "TCOMP" Arance/Terminal 13.2 KV para línea compacta | Cjto | 3.00 | | | | |
| 2.3 | Estructura "TCLAS" Arance/Terminal 13.2 KV para línea compacta | Cjto | 2.00 | | | | |
| 2.4 | Estructura "GCOMP" rompitramo trifásico 13.2 KV para línea compacta | Cjto | 7.00 | | | | |
| 2.5 | Conexión aérea trifásica de MT para línea compacta | Cjto | 4.00 | | | | |
| 2.6 | Estructura Descargadores de Protección en 13.2 KV | Cjto | 3.00 | | | | |
| 2.7 | Cable de aleación aluminio protegido PVC de 70 mm ² | m | 7200.00 | | | | |
| 2.8 | Cable de acero de 50mm ² | m | 2400.00 | | | | |
| 2.9 | Poste eucalipto/madera de 12 metros | Pza | 35.00 | | | | |
| 2.10 | Dobles estructura con columnas de Hº Aº de 12 metros - R 1800 daN y vnculos | Pza | 7.00 | | | | |
| 2.11 | Dobles estructura con columnas de Hº Aº de 14 metros - R 1800 daN y vnculos | Cjto | 2.00 | | | | |
| 2.12 | Puesta a tierra de servicio | Cjto | 9.00 | | | | |
| 2.13 | Espaciador polimerico para línea compacta | Pza | 379.00 | | | | |
| 2.14 | Estructura de Secc XS 13.2 KV (No/c) | Cjto | 1.00 | | | | |
| 2.15 | Subestación transformadora aérea tipo CN 276 | Cjto | 1.00 | | | | |
| 2.16 | Subestación transformadora aérea tipo CN 280 | Cjto | 1.00 | | | | |
| 2.17 | Remoción de línea MT existente | Gl | 1.00 | | | | |

TOTAL COSTO

TOTAL OFERTA \$ -

| | | | |
|----|---|----|---|
| 1- | COSTO COSTO | \$ | - |
| 2- | COSTO FINANCIERO 0 % de (1) | \$ | - |
| 3- | COSTO OBRA (1 + 2) | \$ | - |
| 4- | GASTOS GENERALES 0 % de (3) | \$ | - |
| 5- | BENEFICIOS 0 % de (3) | \$ | - |
| 6 | SUB TOTAL (3 + 4 + 5) | \$ | - |
| 7- | INGRESOS BRUTOS Y LOTE HOGAR 0 % de (6) | \$ | - |
| 8- | IMPUESTO AL VALOR AGREGADO 0 % de (6) | \$ | - |

TOTAL OFERTA \$ -

El presente presupuesto asciende a la suma de: CERO PESOS CON 00/100

M^o JORGE EDUARDO PELLICER
 JEFE /C UNIDAD OBRAS ENERGÉTICAS
 DIRECCIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS