

ENMIENDA - CIRCULAR N° 1

REF: Licitación Pública Internacional N°01/2020 "Obras de Infraestructura Eléctrica Puerto Ibicuy"

Se informa Enmienda - Circular N° 1 que pasa a formar parte de la Licitación de Referencia.

Por intermedio de la presente, y dando respuesta a consultas realizadas, informamos lo siguiente

Consulta 1:

"Con respecto al ítem 26.2 "Comunicaciones internas" folio 485 y 486 de la ET Islas, solicitamos se puedan ampliar las especificaciones técnicas del servicio que se debe proveer".

Respuesta 1:

Está indicado en pliego que será a cargo del contratista el proyecto, provisión y puesta en marcha de una red LAN en cada estación. Además se indica en el pliego que deberá tener las características técnicas y los servicios internos de conectividad, enrutamiento y seguridad necesarios para este tipo de instalaciones. Las especificaciones y planos incluidos en el pliego son suficientes para la confección de la oferta.

Consulta 2:

"Con respecto a los trabajos a ejecutar en la ET Gualeguaychú, solicitamos una planimetría donde se puedan diferenciar las instalaciones existentes y las nuevas a ejecutar"

Respuesta 2:

Se adjunta plano de planta general de la ET Gualeguaychú, donde se indican las instalaciones existentes y la zona de trabajo para las instalaciones nuevas. Tal como se indica en los Documentos de Licitación y puntualmente en este caso, el plano es orientativo y otros detalles que pudiera el oferente necesitar para realizar su oferta, deberá relevarlos en el lugar.

Consulta 3:

"Solicitamos una planimetría de la malla de puesta a tierra existente de la ET Gualeguaychú".

Respuesta 3:

Se adjunta de planta general de la ET Gualeguaychú en el que se indica la malla de puesta a tierra. Tal como se indica en los Documentos de Licitación y puntualmente en este caso, el plano es orientativo y otros detalles que pudiera el oferente necesitar para realizar su oferta, deberá relevarlos en el lugar.

Consulta 4:

"Con respecto al ítem 10 "Cables aislados", subtítulo "Cables y terminales" folio 446, de la ET Islas se lee:

- a) "Para la acometida de 33 kV desde el transformador de potencia hasta el seccionador de campo de entrada a la semi barra de 33 kV: veinte (20) cables unipolares a razón de 3 cables por fase más 1 de reserva"
- b) Según nuestros cálculos nos resultas 10 (diez) cables unipolares. Por ello solicitamos aclaración si está previsto tender más de un conductor por fase

Respuesta 4:

Se debe considerar un total de 10 cables (3 por fase más 1 de reserva).

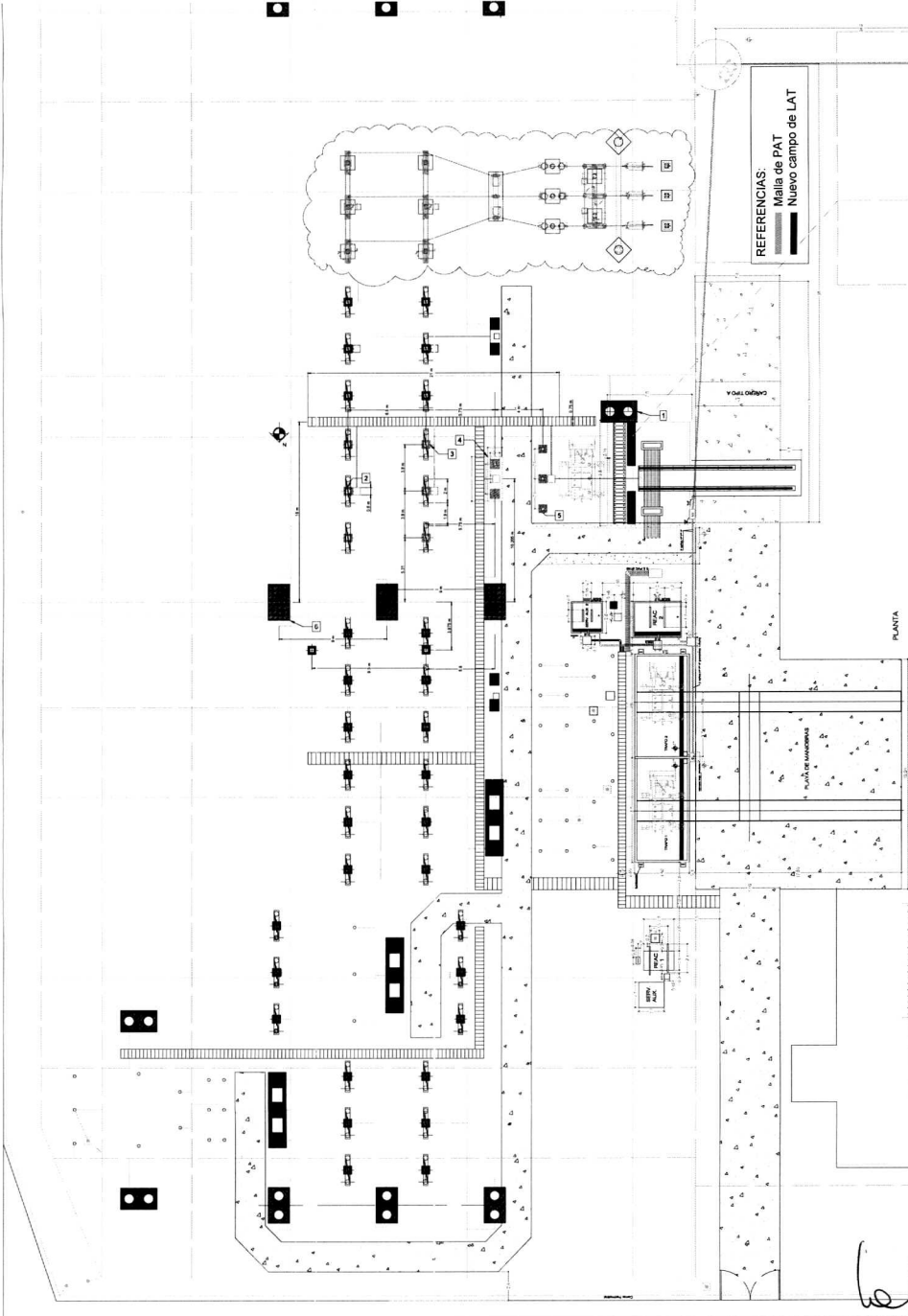
Nota Aclaratoria:

ENERSA no proveerá ningún equipo ni material.

Sin otro particular saluda atentamente.



Néstor Baltar
Gerente de Sector Suministro
Planificación y Gestión de Mat.
Enersa



REFERENCIAS:
 Malla de PAT
 Nuevo campo de LAT

| | | | | | | | | |
|---------|------------|----------|----------|---------|----------|-------|--------|----------------|
| REVISOR | ELABORADOR | PROYECTO | CONJUNTO | REVISOR | APROBADO | FECHA | ESCALA | TÍTULO |
| A | | | | | | | | PLANTA GENERAL |

PLANTA GENERAL

Nestor Balcar
 Gerente del Sector Suministro
 Planificación y Gestión de Mat.

