



PROVINCIA DE BUENOS AIRES
PROCURACIÓN GENERAL DE LA
SUPREMA CORTE DE JUSTICIA

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA PROVISION Y COLOCACION
DE CONTENEDOR PARA DEPÓSITO TRANSITORIO AREA
INFORMATICA**

DESTINO: Deposito de Informática – Edificio del Ministerio Publico Fiscal (ANEXO II) - Departamento Judicial Lomas de Zamora.

UBICACIÓN DE LA OBRA: Calle Mayor Olivera y Presidente Perón N° 2536 Banfield.

OBJETIVO: Se proveerá, montara e instalará la cantidad de UN (1) Contenedor del tipo marítimo para ser utilizado como deposito transitorio de material informático. A continuación se especifican las características.

ITEM 1: TRABAJOS PRELIMINARES.

- Estará a cargo del contratista, el retiro de los escombros y materiales sobrantes ubicados en el lugar donde se pondrá el container.
- Se deberá realizar el retiro, desviación o reacondicionamiento de toda instalación que afecte al desarrollo de las tareas solicitadas.
- Se deberá cumplir con todas las reglamentaciones exigidas por el Municipio, como por ejemplo permiso de obra, etc.

ITEM 2: DEL CONTAINER Y OTROS TRABAJOS SOLICITADOS:

- Se debe proveer y colocar UN (1) container del tipo comercial de 40 Pies Estándar modelo JUMBO reacondicionado a nuevo de 1° selección (medidas aproximadas externas 12,19 mts de largo, ancho 2,43 mts y alto 2,89 mts., provistas con puerta de dos hojas), pintado con pintura epoxi tanto en su interior como su exterior color blanco, piso de recubrimiento vinílico, debe contar con ventilación cruzada en ambos extremos, se aclara que en ambas puertas en la parte inferior se colocara ventana del tipo persiana con mosquitero y reja de mediadas 0.25 de alto x 1.00 mts de ancho cantidad 2 (una en cada puerta), y en la parte trasera del container se colocara una ventana del tipo persiana con mosquitero y reja la cual ira colocara en la parte superior del paño medida de la misma será de 0.25 de ancho x 2.00 mts de largo.
- Además deberá contar con entrada superior a tablero eléctrico estanco del tipo metálico exterior con cerradura, con sus respectivas llave térmica y disyuntor diferencial, el tablero ira en uno de los laterales, en el interior deberá llevar iluminación, la cual será de 3 luminarias del tipo plafón de aplicar, las características técnicas de las luminarias son: artefacto del tipo plafon doble de 2 x 36 w. con cubierta de material sintético traslúcida o

transparente o bien una rejilla protectora (louver parabólicos dobles para evitar el deslumbramiento). Las lámparas fluorescentes serán del tipo trifósforo, Osram, Philips o similar. Todos los artefactos estarán comandados desde las llaves de un punto ubicadas en el interior próximo a las puertas.

- Se realizara el cableado necesario para el correcto funcionamiento de todos los artefactos. La instalación eléctrica se hará mediante cañería metálica pesada normalizada engrampada mediante grampas omega cada 1 metro, sección de cables normalizados no menos de 2,5mm.
- El tablero eléctrico del container se conectara a tablero secundario existente. El cableado entre tableros será aéreo y se utilizara cable sintenal de sección no menor de 3 x 2,5 mm² se debe tener en cuenta que se deberá colocar puesta a tierra acorde a consumo.
- El container ira sobre bases firmes del tipo patines metálico acorde al peso y altura de despeje a no mas de 25 cm. sobre el nivel del suelo. Además se realizara contrapiso con malla 15x15x Ø6 y carpeta fratachada a nivel +0.25mts. delante de las puertas de acceso del container y se construirá rampa para salvar la altura de piso de + 0.25 mts interior de container y piso de vereda exterior del predio, pendiente no mayor a 11%.

NOTAS ACLARATORIAS:

- Se solicitará certificado de visita incluido en la oferta.
- Para los equipos nuevos se deberá acompañar características técnicas del equipo ofertado, catálogos de fabricante.
- Los trabajos descriptos consisten en la provisión de materiales, insumos y mano de obra.
- Se deberá coordinar con la Delegación de Arquitectura Región II el día y horario de la visita de obra. (jueves o viernes de 8 a 14hs.) o Vía email: arquitectura.lz@mpba.gov.ar ó TE. (011) 4202-6979.
- **Plazo de Obra: Treinta (30) Días.**



Delegación Lomas de Zamora
Departamento de Arquitectura e Infraestructura
PROCURACIÓN GENERAL


Eduardo G. Bonítez
Delegación Regional II
Arquitectura e Infraestructura

21



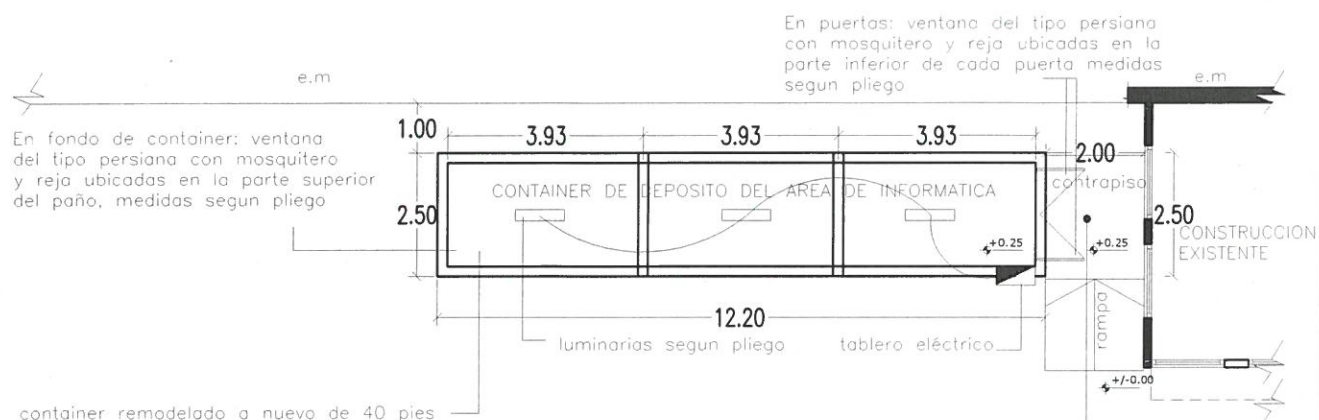
CONTRATISTA

Regional
Estructura e Infraestructura

EN GENERAL


Dr. Eduardo G. Benítez
 Delegación Regional II
 Área: Arquitectura e Infraestructura
 Organización General

Delegado Region II : Arq. Fernando Brusco



container remodelado a nuevo de 40 pies modelo jumbo, pintura epoxi interior exterior color blanco y piso de recubrimiento vinílico, posición del containers: Despejado del piso a no mas de 25 cm del nivel de suelo, estructura de soporte del tipo esqui, construido en perfiles de metalicos sobre pilotines de hormigón dimensiones según calculo estructural.

realizar contrapiso con pendiente (rampa) para salvar altura de 0.25 desde el interior de containers a nivel de piso exterior existente

TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS EN OBRA POR EL CONTRATISTA

Eduardo G. Benitez
 Ing. Eduardo G. Benitez
 Delegación Regional II
 Arquitectura e Infraestructura
 Procuración General

Delegación Regional
 Departamento de Arquitectura e Infraestructura
PROCURACION GENERAL

Departamento Judicial: Lomas de Zamora

Esc.: sin escala

Obra: UFIJ ANEXO II - AVDA. PRESIDENTE PERON N° 2536 ESQ. MAYOR OLIVERO

PLANO DE: UBICACION DE CONTENEDOR PARA DEPOSITO TRANSITORIO AREA INFORMATICA

Director Zona I: Ing. Guillermo Raggio

Proyecto: Arq. Eduardo G. Benitez

Fecha: 15 /15 /15

Director Zona II: Arq. Alejandro Capararo

Plano N°:2/2

Delegado Region II : Arq. Fernando Brusco

