



PROVINCIA DE BUENOS AIRES
PODER JUDICIAL
MINISTERIO PÚBLICO

**ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA PROVISION Y COLOCACION
DE GARITA Y CERCO FALTANTE**

OBRA: Provisión de garita de seguridad y cerco prefabricado faltante.

UBICACION: Calle 44 y 155 - La Plata.

NORMAS PARA MATERIALES Y MANO DE OBRA.

Todos los trabajos serán ejecutados de acuerdo a las reglas del buen arte y presentaran una vez terminados, un aspecto prolijo, siendo mecánicamente resistentes, utilizando en todos los casos materiales de la mejor calidad en su clase.

En los casos en que en este pliego o en los planos se citen modelos o marcas comerciales, es a solo efecto de fijar normas de construcción tipo, calidad o características requeridas.

El Contratista indicara la totalidad de la marca de los materiales que propone instalar, y la aceptación de la propuesta sin observaciones no exime al Contratista de su responsabilidad por la calidad y características técnicas establecidas y/o implícitas en este pliego.

Toda vez que el pliego diga "o equivalente", el material y/o artefacto que sustituya al indicado, deberá cumplir con las normas correspondientes, y la calidad y respuesta del material deberá ser igual a la del solicitado y ser demostrado por el Contratista.

La calidad de similar o equivalente queda a juicio y resolución exclusiva de la Inspección de Obra.

En cuanto al personal del Contratista, la Inspección de Obra podrá solicitar el cambio o remoción del personal que no considere idóneo para la realización de las tareas encomendadas. La Inspección de Obra podrá solicitar que se incremente el personal si los plazos de obra así lo demandaran o, que se extienda el horario de trabajo.

La Inspección de Obra hace reserva su derecho a efectuar toda la inspección en taller, depósito y/u oficinas del Contratista que se estime oportuno, a efectos de tomar conocimiento de los trabajos realizados directamente o de los que fueran subcontratados para ella. El Contratista deberá comunicar a esos efectos la dirección de los citados lugares, indicando los trabajos que se realizan en ellos.

- DESGLOSE DE TAREAS -

ITEM 1-Garita de seguridad:

Se deberá proveer un contenedor para oficina de seguridad. **Medidas elegidas: 6m de largo- ancho 2,40m y alto 2,50 m.**

Módulo de 6 mts (20 pies)			
Me didadas exteriores	Largo 6 mts, ancho 2.40 mts, alto 2.50 mts		
Me didadas interiores	Largo 5.85 mts, ancho 2.25 mts, alto 2.25 mts		

Especificaciones

Estructura

La base está construida con caño estructural de 100 mm x 100 mm con espesor de 3.2 mm, los travesaños para sujeción del piso caño estructural de 80 mm x 40 mm con espesor 1.6 mm. Las columnas y techo son realizados con estructural 100 mm x 100 mm con espesor de 2 mm. Marco puertas y ventanas perfil C de 1.6 mm espesor.

Opcionales: soportes para autoelevador, posibilidad que los módulos sean apilables, skid petroleros, con ruedas para autoportante, etc.

Piso

Fenólico de 18 mm tratado con protex. En la parte superior puede ser piso vinílico o la misma madera tratada con laca de alto tránsito.

Techo y paredes

Panel sándwich 50 mm de chapa galvanizada color con alma de poliestireno. Este tiene excelentes características térmicas. Su capacidad térmica se compara a la de una pared de mampostería de 760 mm de espesor.

Arg. CRISTIAN L. TRIGO
Dpto. Arquitectura e Infraestructura
Procuración General



PROVINCIA DE BUENOS AIRES
PODER JUDICIAL
MINISTERIO PÚBLICO

Instalación eléctrica

Tablero central con disyuntor de 25 Amp térmica para luces de 10 Amp y térmica para tomacorrientes de 16 Amp. La instalación eléctrica se hace exterior con caño plástico normalizado. Tiene previsto 3 tomacorrientes, 2 aplique para tubos fluorescentes y una luz exterior, se puede dejar también toma con circuito propio para aire acondicionado.

Aberturas

Ventanas de aluminio blanco de (1.20 mts x 0,90 mts medida estándar). Puede ser ventana corrediza con o sin persiana, paño fijo, etc., como opcional puede poner rejas. La puerta de entrada es reforzada con un marco de chapa con espesor de 1.6 mm y como opcional puede llevar herrajes antipánico o cierra puerta hidráulico.

Opcional Baño y Cocina

Instalación sanitaria. Los tendidos de agua caliente y fría se hacen con caños por termofusión de 20 mm. El tendido de cloacas se hace con caños con sistema de orrin con salida de conexión 110 mm.

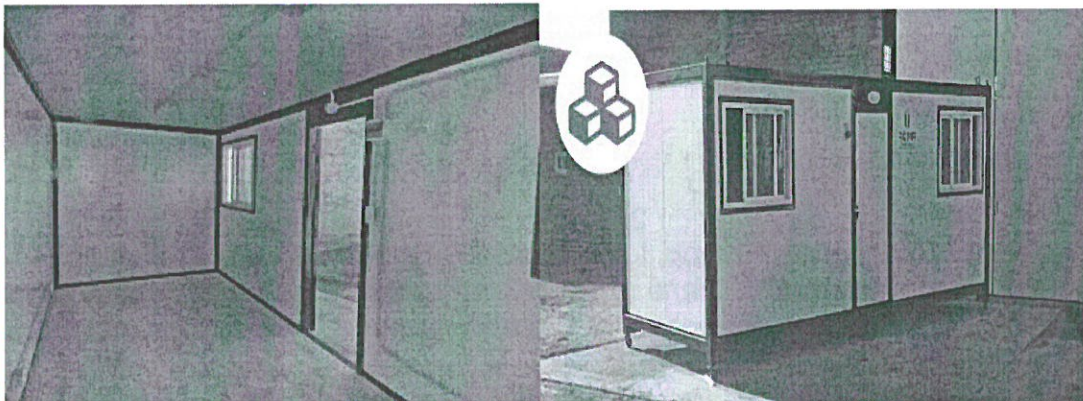
El baño tiene inodoro con mochila, vanitory con bacha y griferías, ducha con griferías y receptáculo para ducha y botiquín. La instalación eléctrica para el baño con luz, tomacorriente y circuito separado para termotanque eléctrico.

La cocina tiene bajo mesada con mesada, bacha de acero inoxidable y alacena.

Item 2- Bloques de Hormigon premoldeado.

Se deberá proveer 30 placas de cerco premoldeado de hormigón. Las placas serán reforzadas con malla de 6 mm., esp de 44 mm y medidas: largo 1,91m x 0,40m de alto.

Alrededor de 8 placas serán retiradas por rotura y reemplazadas por nuevas, el resto de las placas serán acopiadas como stock.



Notas Aclaratorias:

- Se solicitara visita de obra incluido en la oferta, el mismo será emitido por el Dpto. de Arquitectura
- Las medidas deben ser verificadas por los oferentes in situ cuando se realice la visita de obra.
- Los trabajos descriptos consisten en la provisión de materiales, insumos y mano de obra.
- Las tareas deberán observar las Reglas del Buen Arte, poniendo énfasis en asegurar que la totalidad de los trabajos terminados respondan a los fines propuestos.
- El Contratista cumplirá debidamente la totalidad de la normativa laboral, impositiva y provisional vigente.
- Previo al inicio de las tareas se deberá entregar a la I.O., lo siguiente: Inicio de obra presentado en la ART; Programa de seguridad presentado y aprobado; Original o copia certificada por escribano de póliza de ART; Listado actualizado del personal cubierto ART original y copia.
- El Contratista deberá examinar por su cuenta y/o riesgo y conocer perfectamente el estado y condición de los sectores a intervenir antes del comienzo de la ejecución de los trabajos.
- Se deberá coordinar con el personal de la Dependencia el horario de realización de los trabajos.
- Plazo de obra 40 días (cuarenta).
- Para la visita de obra se deberá coordinar con el Dpto. de Arquitectura al te. 0221- 4391400.

DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA
E INFRAESTRUCTURA
PROCURACION GENERAL.

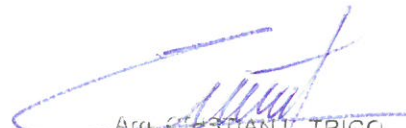

Arq. CRISTIAN E. TRIGO
Dpto. Arquitectura e Infraestructura
Procuración General



PROVINCIA DE BUENOS AIRES
PODER JUDICIAL
MINISTERIO PÚBLICO

Planilla de cotización para provisión de garita de seguridad, provisión y colocación de bloques de hormigón en predio de calle 44 y 155.

ITEM	Costo por unidad de medida de tareas	Unidad	Cantidad	Subtotal
1	Garita de seguridad	u	1	
2	Bloques de Hormigon	u	30	
4	Costo-costo			
5	Gastos, impuestos, beneficio			
6	Presupuesto Oficial			\$ 191.080
7				


Arq. ESTEBAN L. TRIGO
Dpto. Arquitectura e Infraestructura
Procuración General

DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA
E INFRAESTRUCTURA
PROCURACION GENERAL

