



CAMARA DEL COMERCIO AUTOMOTOR

ENTE COOPERADOR

LEY 23.283 23.412

Ciudad Autónoma de Buenos Aires, 31 de Mayo de 2023

NOTA ACLARATORIA

ASUNTO: CONCURSO PRIVADO DE CARTEL

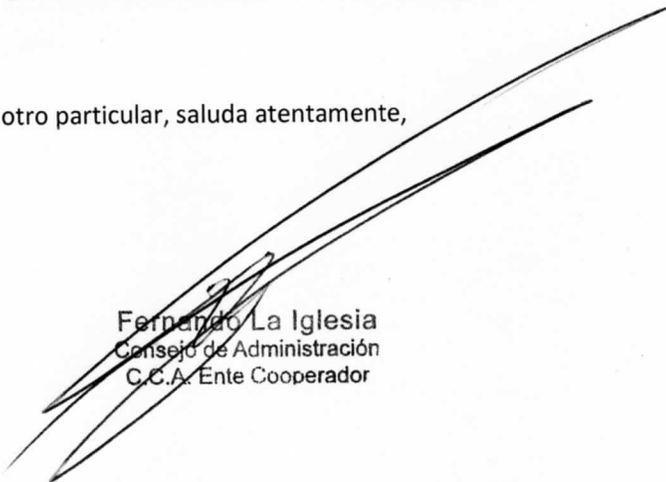
Estimados:

Por la presente, nos dirigimos a Uds a fin de comunicarles las siguientes aclaraciones en referencia al concurso de precios:

En el marco del Decreto N°455/21 emanado por el Ejecutivo Nacional, por el cual se establecen medidas generales de prevención, con el fin de disminuir la propagación del virus COVID-19, con la pretensión de proteger la salud pública y asumiendo el Ente Cooperador Cámara de Comercio Automotor el mismo compromiso, nos dirigimos a Uds. a fines de comunicar la metodología fijada para el desarrollo del concurso.

En tal sentido las ofertas se recibirán **el día Jueves 19 de Junio hasta las 12 hs. por e-mail en la casilla de correo: liz@cca.org.ar**

Sin otro particular, saluda atentamente,



Fernando La Iglesia
Consejo de Administración
C.C.A. Ente Cooperador



JUAN JOSE OKECKI
CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN
C.C.A. ENTE COOPERADOR



CAMARA DEL COMERCIO AUTOMOTOR

ENTE COOPERADOR

LEY 23.283 23.412

Ciudad Autónoma de Buenos Aires, 31 de Mayo de 2023

Señores

PROVEEDORES

Presente

Concurso de Precios Adquisición de Cartel Bifaz

Expediente:ALC--9221/2023

De nuestra mayor consideración:

Nos dirigimos a Uds. a efectos de invitarlos a participar en la presentación de ofertas para la adquisición del siguiente elemento:

Elemento	Cantidad
CARTEL BIFAZ 2.10mx1.40m	1

Fecha Presentación de la Oferta: 19 de junio

- **Hora:** 12.00

Casilla de Correo: liz@cca.org.ar

Las ofertas deben presentarse con la documentación debidamente firmada, indicando en forma destacada Nombre de la firma oferente y fecha del Concurso a realizarse.

Precio: deben indicar +IVA.

Firma

Aclaración

SOLER 3909 - (1425) BUENOS AIRES TEL. 824-7272 / 9505 / 9498 / 9489 FAX. 822-7453 823-1837

Teléfono

Mail

Domicilio

Cuit

-Mantenimiento de la Oferta: 30 (treinta) días corridos a partir del día de apertura de sobres, renovables automáticamente salvo aviso en contrario con 10 (diez) días de anticipación.

Documentación a Presentar en el Acto de Apertura:

.- **Garantía de Oferta:** Pagaré simple por el 5 % del importe total de la oferta, suscripto por el Apoderado **si supera el millón de pesos.**

.- **Aceptación de Condiciones:** Se deberá adjuntar a la oferta, la presente invitación firmada por el apoderado de la compañía en todas sus hojas, aceptando las condiciones establecidas en la presente.

Adjudicación: Se adjudicará por renglón al oferente que presente menor precio y cumpla con las especificaciones técnicas.

Forma de Pago: Contra entrega.

Enviar la documentación a las siguientes casillas de correo: liz@cca.org.ar

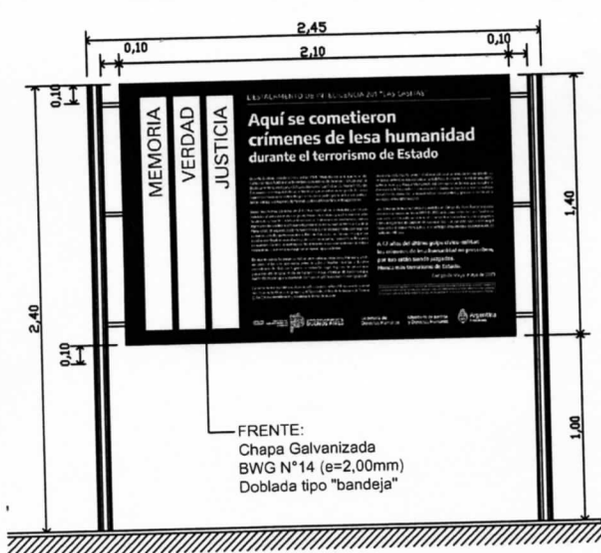
Sin más, saludamos Atte.


Fernando La Iglesia
Consejo de Administración
C.C.A. Ente Cooperador


JUAN JOSÉ OKECKI
CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN
C.C.A. ENTE COOPERADOR

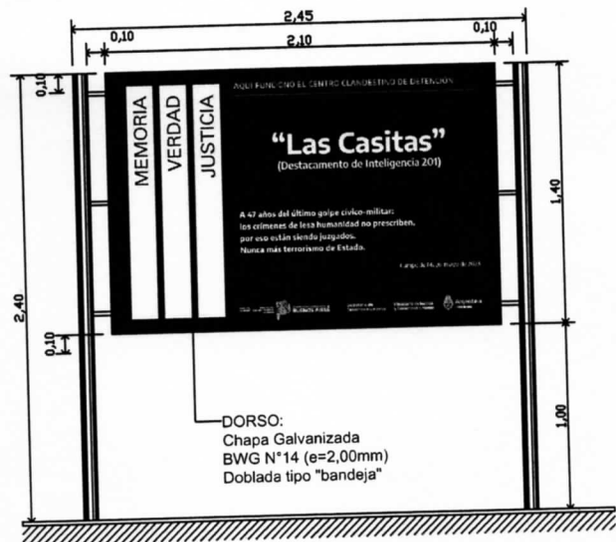
**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
SEÑALIZACIÓN " LAS CASITAS"
CAMPO DE MAYO- PROVINCIA DE BUENOS AIRES**

CARTEL BIFAZ 2.10m X 1.40m (horizontal)



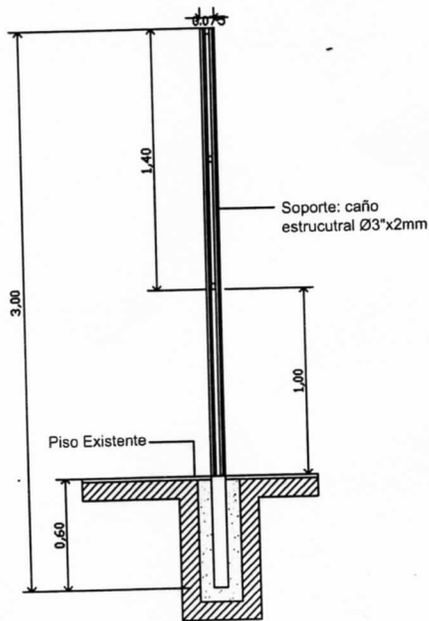
FRENTE:
Chapa Galvanizada
BWG N°14 (e=2,00mm)
Doblada tipo "bandeja"

VISTA FRENTE CALLE

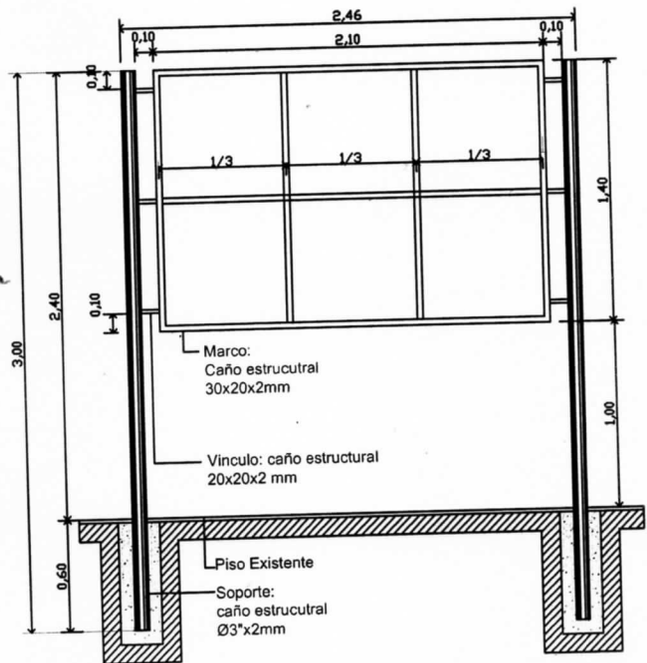


DORSO:
Chapa Galvanizada
BWG N°14 (e=2,00mm)
Doblada tipo "bandeja"

VISTA DORSO



CORTE TRANSVERSAL



VISTA SIN
CHAPA DE RECUBRIMIENTO

**SITIOS DE MEMORIA DEL TERRORISMO DE ESTADO
"Las Casitas"
campo de Mayo - Provincia de Buenos Aires**

Este documento ha sido firmado electrónicamente

HOJA N°

2 de 2

FECHA

04/05/23

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
SEÑALIZACIÓN " LAS CASITAS"
CAMPO DE MAYO- PROVINCIA DE BUENOS AIRES

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS- CARTEL BIFAZ 2.10m X 1.40m (horizontal)

UBICACIÓN: Campo de Mayo- Provincia de Buenos Aires.

1- Cuerpo del cartel metálico construido en caño estructural de 30x20x2mm de espesor, para recibir chapa N°14 (2,00mm) de ambos lados soldada al marco metálico. Bastidor perimetral y refuerzos internos.(ver plano)

2- Estructura sosten: constará de dos patas metálicas realizadas en caño estructural de sección circular redondo de 75mm (3") de diámetro y 2mm de espesor, altura total de los mismos 3.00 mts. Estos irán embutidos a 60 cm de profundidad en el piso existente enterrados en dados de H° 1:4:8.

Los mismos irán rellenos de concreto (1:3) para evitar su corrosión, en su extremo superior llevará tapa metálica de 2mm de espesor.

Los parantes verticales deberán sobrevolar 0.10 mts de la estructura del soporte, seran de caño estructural 20x20x2 mm de espesor

3- Todos los componentes metálicos del cartel serán tratados con decapante, convertidor de óxido blanco o gris (2 manos), y esmalte sintético de primera calidad color negro (2 manos)

4- Impresión de vinilo tipo marca "ORACAL", superficie plana en forma "Full-colors", contintas solventes con tratamiento UV, respetando información del archivo suministrado

5- Protección: Llevara una placa de acrílico cristal de 3 mm en ambos lados, abulonada en los ángulos con tapa ciega de bronce.

Las Placas de acrílico ira fijada y sellada al cartel en todo el perímetro con una terminación de perfil "L" metálico, pintado con antióxido (2 manos) y esmalte sintético (2 manos) de color gris (se tomará como referencia el color del ploteo).

Los encuentros en esquina se harán a 45°.(ver plano)

6- Medidas superfcie ploteada: 2,10 mts. de ancho x 1,40 mts. de altura.(de ambos lados) Altura total del Cartel desde nivel de piso: 2.40 mts.

Medidas Patas metálicas: Ø 75mm (3") de 2mm de espesor y altura total 3,00mts (0,60m embutido piso existente). Ver plano.

"Las Casitas" Campo de Mayo, Pcia. De Buenos Aires (cartel BIFAZ 2_10 x 1,40 m horizontal) FABRICACIÓN Y COLOCACIÓN	
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	<p>1-El cuerpo del cartel metálico construido en caño estructural de 30 x 20 x 2 mm de espesor, para recibir chapa Nº14 (2,0mm) de ambos lados soldada al marco metálico. Bastidor perimetral y refuerzos internos. (ver plano)</p> <p>2-ESTRUCTURA: Estructura sostén constará de dos patas metálicas en caño estructural de sección circular redondo de 75 mm (3") de diámetro y 2 mm de espesor, altura total de los mismos 3.00mts. Estos irán embutidos a 60 cm de profundidad en el piso existente enterrados en dados de Hº 1:4:8 (ver plano). Los mismos irán llenos de concreto (1:3) para evitar corrosión, en su extremo superior llevará tapa metálica de 2 mm de espesor. Los parantes verticales deberán sobrevolar 0.10 mts de la estructura del soporte, será de caño estructural 20x20x2.00mm de espesor.</p> <p>3-COMPONENTES METÁLICOS: Todos los componentes metálicos del cartel serán tratados con decapante, convertidor de óxido blanco o gris (2 manos) y esmalte sintético de primera calidad color negro (2 manos).</p> <p>4-IMPRESIÓN: Impresión de Vinilo tipo marca "ORACAL", superficie plana en forma "Full Colors", con tintas solventes con tratamiento UV, respetando información del archivo suministrado.</p> <p>5-PROTECCIÓN: Llevará una placa de acrílico cristal de 3 mm en ambos lados, abulonada en los ángulos con tapa ciega de bronce. Las placas de acrílico irán fijadas y selladas al cartel en todo el perímetro con una terminación de perfil "L" metálico, pintado con anti óxido (2 manos) y esmalte sintético (2 manos) de color gris (se tomará como referencia el color del ploteo) Los encuentros en esquina de harán a 45º (ver plano).</p> <p>5-MEDIDAS: Superficie ploteada :2.10mts de ancho x 1.40mts de altura (de ambos lados). Altura total del Cartel desde nivel de piso: 2.40 mts. Medida Patas metálicas: Ø 75 mm (3") de 2 mm de espesor y altura total de 3.00 mts. (0.60m embutido piso existente). Ver plano</p>
CANTIDAD	1
PLAZO Y LUGAR DE ENTREGA	Septiembre 2023 "Las Casitas" Avenida Ideoate S/N, Puerta 4, Campo de Mayo. San Miguel, Provincia de Buenos Aires
OFERTAS VARIANTES	No se aceptan
OTROS DATOS	Se adjunta plano
SOLICITUD DE BIENES	Debe ser nuevo

Nota: El contratista deberá verificar con un calculista, el dimensionamiento de las piezas estructurales, a fin de que las mismas atiendan a las solicitaciones específicas de cada locación, como ser la orientación de la pieza, los vientos predominantes, la rugosidad del terreno, el tránsito vehicular y todo parámetro, que afecte la estabilidad del cartel. Si las dimensiones de los elementos estructurales no llegan a verificar, el contratista deberá proponer, mediante la presentación del cálculo correspondiente, las nuevas dimensiones de las piezas y consultar con el organismo requirente, los cambios estéticos resultados de los mismos

~~Fernando La Iglesia
Consejo de Administración
C.C.A. Ente Cooperador~~



JUAN JOSE OKECKI
CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN
C.C.A. ENTE COOPERADOR