

22 Ayuntamiento de Mexicali, Baja California

COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS

Licitación Pública Municipal
No. AYTOMXL-OM-ADQ-10-19

“Suministro e Instalación de Parabuses del Corredor Troncal Línea Express-1 de Mexicali, B.C.”

En la Ciudad de Mexicali, Baja California, siendo las **12:00 horas del día 12 de marzo de 2019**, se reunieron en la Sala de Juntas del Departamento de Recursos Materiales de la Oficialía Mayor, ubicada en el primer piso del edificio del Gobierno Municipal de Mexicali, sito en Calzada Independencia 998 del Centro Cívico de esta ciudad, los integrantes del Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del 22 Ayuntamiento de Mexicali, Baja California, en adelante el “COMITÉ DE ADQUISICIONES” con la finalidad de llevar a cabo la **Junta de Aclaraciones** de la Licitación Pública Municipal No. AYTOMXL-OM-ADQ-10-19, para la contratación del **“Suministro e Instalación de Parabuses del Corredor Troncal Línea Express-1 de Mexicali, B.C.”**

Hace uso de la voz CESAR GERONIMO FLORES MONREAL, en su carácter de Coordinador de Control Patrimonial de la Oficialía Mayor, actuando en suplencia de OSCAR ORTEGA VÉLEZ Oficial Mayor del 22 Ayuntamiento de Mexicali, y Presidente del “COMITÉ DE ADQUISICIONES”, lo que acredita con el oficio de designación de fecha 16 de enero de 2018, el cual se anexa a la presente acta en copia, da la bienvenida y procede a pasar la lista de asistencia que tuvieron bien a firmar los presentes, informando que se encuentran reunidos la mayoría de los integrantes del “COMITÉ DE ADQUISICIONES”, en la persona de sus titulares o sus respectivos suplentes quienes comparecen con su correspondiente oficio de designación, que se anexa al expediente de la presente licitación, declarando que existe Quórum Legal, por lo que los acuerdos que aquí se tomen serán válidos y legales en términos del artículo 11 del Reglamento de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios para el Gobierno Municipal de Mexicali, Baja California.

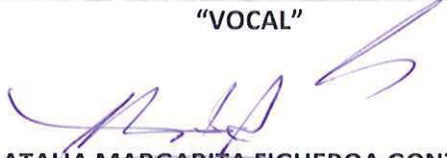
A continuación, se comunica a los presentes que se emitió Convocatoria No. 10, publicada el día 07 de marzo de 2019, en el diario de amplia circulación en el municipio denominado (El Mexicano) y en la página electrónica oficial del Ayuntamiento de Mexicali, así mismo que el plazo para la recepción de cuestionarios con relación a las dudas que pudieran surgir respecto a las bases de licitación, venció el día 11 de marzo del presente año a las 11:00 horas, no habiéndose recibido en tiempo y forma cuestionario alguno de los posibles licitantes conteniendo preguntas técnicas y/o administrativas sobre las bases de licitación.

Acto seguido, en términos de lo establecido por el artículo 32 del Reglamento de la Ley de Adquisiciones Arrendamientos y Servicios para el Estado de Baja California y el punto 6.3 de las Bases de Licitación, se solicita a los proveedores asistentes que exhiban copia de comprobante de pago de bases a efecto de que puedan formular preguntas durante el desarrollo de la presente junta.

A continuación, y de conformidad con los puntos 5.1 y 6.1 de las bases de licitación y con fundamento en los artículos 38, 39 y 40 del Reglamento de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios para el Gobierno Municipal de Mexicali, Baja California se da lectura a las Notas Aclaratorias de la convocante se hace constar que no se realizaron preguntas durante la junta de aclaraciones.

No habiendo asuntos pendientes por desahogar y agotado lo que fue el orden del día el Presidente clausura el presente acto **siendo las 13:00 horas** del mismo día en que se actúa, agradeciendo a los miembros del "COMITÉ DE ADQUISICIONES" y a los licitantes, su participación.

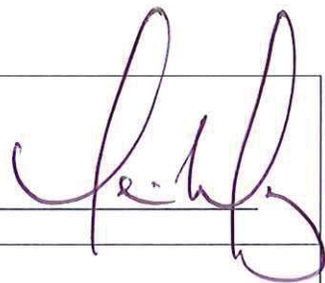
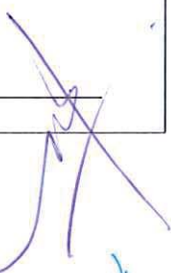
**"COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACION DE SERVICIOS DEL 22
AYUNTAMIENTO DE MEXICALI, BAJA CALIFORNIA"**

<p>"EL PRESIDENTE"</p>  <p>CESAR GERONIMO FLORES MONREAL En representación del Oficial Mayor del 22 Ayuntamiento de Mexicali, B.C.</p>	<p>"VOCAL"</p>  <p>MANUEL VIERA ZAPIEN En representación del Tesorero Municipal del 22 Ayuntamiento de Mexicali, B.C.</p>
<p>"VOCAL"</p> <p>EDWVIGES PÍO RODRIGUEZ En representación del Regidor Coordinador de la Comisión de Administración Pública del 22 Ayuntamiento de Mexicali, B.C.</p>	<p>"VOCAL"</p>  <p>NATALIA MARGARITA FIGUEROA GONZALEZ Regidor Coordinador de la Comisión de Hacienda del 22 Ayuntamiento de Mexicali, B.C.</p>
<p>"SECRETARIO TECNICO"</p>  <p>ALINA MARGOT MARTÍNEZ RAMÍREZ Jefe del Departamento de Recursos Materiales de Oficialía Mayor del 22 Ayuntamiento de Mexicali, B.C.</p>	<p>"VOCAL"</p> <p>DEPENDENCIA SOLICITANTE</p>  <p>ESTELA MARTÍNEZ CHAVEZ En representación de la Coordinación Administrativa de la Oficialía Mayor del 22 Ayuntamiento de Mexicali, B.C.</p>
<p>"INVITADO"</p>  <p>FERNANDO CERVANTES AREVALO En representación del Síndico Procurador del 22 Ayuntamiento de Mexicali. B.C.</p>	<p>"INVITADO"</p>  <p>MA: ADRIANA MACIAS CABALLERO En representación del Director del Sistema Municipal del Transporte del 22 Ayuntamiento de Mexicali, B.C.</p>



<p align="center">"INVITADO"</p>  <p align="center">MAURICIO ATEHORTUA GALEANO En representación del Director de Administración Urbana del 22 Ayuntamiento de Mexicali. B.C.</p>	<p align="center">"INVITADO"</p>  <p align="center">OSCAR HERNÁNDEZ MEDINA En representación del Director de Obras Públicas del 22 Ayuntamiento de Mexicali, B.C.</p>
<p align="center">"TESTIGO SOCIAL"</p> <p align="center">LIDIA GRANADOS PACHECO En representación de la Cámara Nacional de Comercio Servicios y Turismo de Mexicali</p>	<p align="center">"TESTIGO SOCIAL"</p> <p align="center">FERMIN CERVANTES CORTEZ En representación de la Cámara Nacional de la Industria de Transformación de Mexicali</p>

LICITANTES

<p>Empresa: Sombras nada más.</p> <p>Representante: Genitzia Alvarez.</p>	<p>Firma </p>
<p>Empresa:</p> <p>Representante:</p>	<p>Firma _____</p>
<p>Empresa:</p> <p>Representante:</p>	<p>Firma _____</p>
<p>Empresa:</p> <p>Representante:</p>	<p>Firma _____</p>
<p>Empresa:</p> <p>Representante:</p>	<p>Firma </p>

ANEXO

Junta de Aclaraciones realizada de acuerdo al punto 5.1 de las bases de la Licitación Pública Municipal No. AYTOMXL-OM-ADQ-10-19 respecto a la contratación del “Suministro e Instalación de Parabuses del Corredor Troncal Línea Express-1 de Mexicali, B.C.”

NOTAS ACLARATORIAS:

Nota Aclaratoria no. 1: Se Modifican y adicionan al Anexo 1 “Especificaciones Técnicas” las siguientes Características:

Las presentes especificaciones corresponden al mobiliario de parabuses a instalarse como parte del proyecto de Línea Express-1, primera etapa del Sistema Integrado de Transporte S.I.T., de Mexicali, B.C.; mismo que comprende 69 estaciones en total de las cuales: 26 estaciones corresponden al Blvr. López Mateos (carril lateral preferente al autobús); 33 estaciones al Corredor Industrial Palaco (Gustavo Vildósola) que comprende un tramo de carril confinado al transporte público masivo al centro de la vialidad (*), y otro tramo de carril preferente junto a la acera; 6 estaciones en las calles perpendiculares al Corredor Palaco (rutas alimentadoras de la Línea Express-1) y 4 estaciones en circuito Centro Cívico.

() En este caso, el paradero va en camellón central, por lo que el modelo de preferencia deberá ser con los soportes cargados al costado colindante con el tránsito mixto (SE INTEGRA A LA PRESENTE ACTA EL PLANO IDENTIFICADO COMO A1).*

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Fabricación con material nacional o importado de alta calidad, para ofrecer a los usuarios la comodidad y seguridad necesarias, como lugar de descanso y resguardo durante la espera del transporte, así como reflejar una imagen urbana vanguardista. Los materiales deberán ser de alta resistencia a condiciones climáticas extremas locales como altas temperaturas, fuertes vientos, salitre, corrosión, como las que se presentan en la ciudad de Mexicali. Cabe mencionar que las características aquí señaladas son enunciativas y podrán considerarse iguales o de características superiores. **SE INTEGRAN A LA PRESENTE ACTA LOS PLANOS IDENTIFICADOS COMO A2, A3 y A4, LOS CUALES SUSTITUYEN A LOS ANTERIORMENTE ESTABLECIDOS EN LAS BASES DE LICITACION DENOMINADOS:(Anexo 1 hoja 5 Plano Parabus Sencillo, Anexo 1 hoja 6 Plano Parbus Doble y Anexo 1 hoja 7 Plano Parbus Triple).**

ELEMENTOS (MODULO SENCILLO 2MTS X 5MTS)

a) **Cimentación:** Tipo dado alargado de 0.20m x 0.20m x 0.80m de profundidad en concreto premezclado resistencia 250 kg/cm² tipo común para recibir las bases de 6", hechas a base de placa de acero de 0.20m x 0.20m de 1/2" de espesor; soldada varillas redondas lisas de 1/2" como ancla.

b) **Estructura:** Soportada en 2 bases con placas metálicas de acero normal AISI-SAE 1015 a 1025 de 1/2" de espesor de 0.20m x 0.20m que soportan c/u un tubo de 6" de acero, cedula 30 como mínimo, con una altura de 3.50 metros en acabado liso con un recubrimiento de pintura electrostática "powder coat" semi mate en dos capas y soldado con doble cordón de 1/4" con electrodos AWS EXX18 a aproximadamente 170 amperes. Entre la placa y el tubo.

Cabe señalar que las características aquí señaladas son enunciativas y podrán considerarse iguales o de características superiores.

c) **Cubierta:** Formada por una estructura metálica tipo "capacete" liviana con marco de tubular de 4"x 4" Cal. 14 formando 8 espacios para recibir paneles metálicos con diseño (ver planos anexo A2); incluye contravientos de tubo redondo de 2" 3/8 cal 16. La estructura deberá de ir soldada con un electrodo AWS EXX18 a aproximadamente 170 amperes: los paneles metálicos se sujetarán con remaches ocultos tipo estándar, cabeza ancha de acero inoxidable de 14 mm de diámetro y del vástago 3 mm; y serán tipo celosía con cortes en laser de alta precisión para dejar una figura hueca, colocado en la parte inferior de acero cal 14; Con un recubrimiento de pintura electrostática "powder coat" semi mate en dos capas.

Cabe señalar que las características aquí señaladas son enunciativas y podrán considerarse iguales o de características superiores.

d) **Panel informativo:** La estructura del parabús deberá de incluir un espacio informativo tipo bastidor de 0.30 m de ancho y 2.04 m soldado a las columnas de la estructura con cordón de soldadura de 1/4" con electrodos AWS EXX18 a aproximadamente 170 amperes. Hecho a base de solera de ángulo de acero de 1/8" de espesor de 1" de ancho como marco y lamina cal. 14 recubrimientos de pintura electrostática "powder coat" semi mate en dos capas para el cuerpo del anuncio para recibir un engomado el cual estará reservado para exhibir información que publique el Ayuntamiento de Mexicali.

Incluir anuncio tipo bastidor de lámina cal.14 doble lado de 0.60 cm x 0.60cms, para número de identificación, montado en la parte superior, soldado a la primera columna de la estructura en el sentido de la circulación vehicular.

Cabe señalar que las características aquí señaladas son enunciativas y podrán considerarse iguales o de características superiores.

e) **Banca:** 1 banca con capacidad para 4 personas como mínimo y estará hecha a base de polín metálico de 12" c14 con tapas laterales y como refuerzo soporte de placa de acero de 3/8" soldada a las columnas de la estructura con cordón de soldadura de 1/4" con electrodos AWS

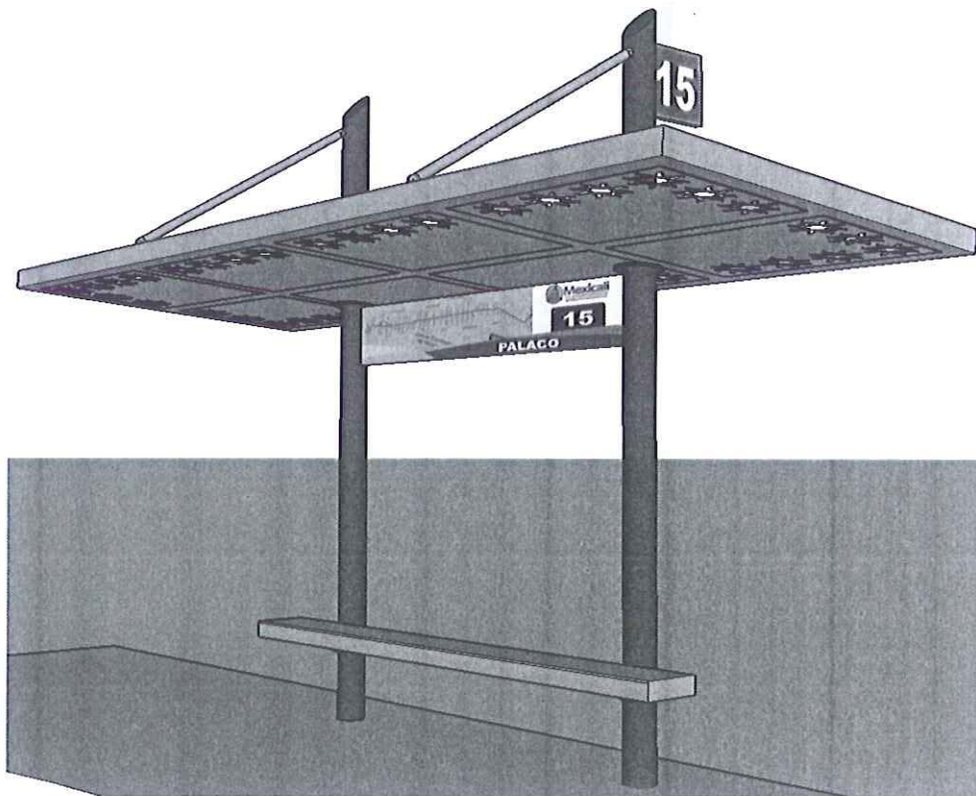
EXX18 a aproximadamente 170 amperes y un recubrimiento de pintura electrostática "powder coat" semi mate en dos capas

Se deberá considerar un espacio para personas con discapacidad (silla de ruedas): privilegiando la ubicación de este espacio cercano al acceso de la estación.

f) Iluminación: 1 Lámpara de led de 1.20m x .05m x 0.10m, de plástico; sujeta en la cubierta del módulo por la parte inferior con tornillos tipo chilillos de 5x40mm clave TH0040 con acrílico como protector de los leds a prueba de vapor (uso rudo) de 120 voltios, cable de instalación eléctrica deberá de ser del No.12 oculto a la vista y de su posible vandalismo, el cable deberá de ir recubierto por una capa plástica de uso rudo.

g) Colores: Presentar propuesta de colores, considerando que sean colores neutros y/o de bajo mantenimiento, procurando que los colores no sean alusivos a partidos políticos.

h) Imagen Tipo Modulo Sencillo (2mts x 5mts):



ELEMENTOS (MODULO DOBLE 2MTS X 10MTS)

a) **Cimentación:** Tipo dado alargado de 0.20m x 0.20m x 0.80m de profundidad en concreto premezclado resistencia 250 kg/cm² tipo común para recibir las bases de 6", hechas a base de placa de acero de 0.20m x 0.20m de 1/2" de espesor; soldada varillas redondas lisas de 1/2" como ancla.

b) **Estructura:** Soportada en 4 bases con placas metálicas de acero normal AISI-SAE 1015 a 1025 de 1/2" de espesor de 0.20m x 0.20m que soportan c/u un tubo de 6" de acero, cedula 30 como mínimo, con una altura de 3.50 metros en acabado liso con un recubrimiento de pintura electrostática "powder coat" semi mate en dos capas y soldado con doble cordón de 1/4" con electrodos AWS EXX18 a aproximadamente 170 amperes. Entre la placa y el tubo.

Cabe señalar que las características aquí señaladas son enunciativas y podrán considerarse iguales o de características superiores.

c) **Cubierta:** Formada por una estructura metálica tipo "capacete" liviana con marco de tubular de 4"x 4" Cal. 14 formando 16 espacios para recibir paneles metálicos con diseño (ver planos anexo A3); incluye contravientos de tubo redondo de 2"3/8 cal 16. La estructura deberá de ir soldada con un electrodo AWS EXX18 a aproximadamente 170 amperes: los paneles metálicos se sujetarán con remaches ocultos tipo estándar, cabeza ancha de acero inoxidable de 14 mm de diámetro y del vástago 3 mm; y serán tipo celosía con cortes en laser de alta precisión para dejar una figura hueca, colocado en la parte inferior de acero cal 14; Con un recubrimiento de pintura electrostática "powder coat" semi mate en dos capas.

Cabe señalar que las características aquí señaladas son enunciativas y podrán considerarse iguales o de características superiores.

d) **Panel informativo:** La estructura del parabús deberá de incluir un espacio informativo tipo bastidor de 0.30 m de ancho y 2.04 m soldado a las columnas de la estructura con cordón de soldadura de 1/4" con electrodos AWS EXX18 a aproximadamente 170 amps. Hecho a base de solera de ángulo de acero de 1/8" de espesor de 1" de ancho como marco y lamina cal. 14 recubrimientos de pintura electrostática "powder coat" semi mate en dos capas para el cuerpo del anuncio para recibir un engomado el cual estará reservado para exhibir información que publique el Ayuntamiento de Mexicali.

Incluir anuncio tipo bastidor de lámina cal.14 doble lado de 0.60 cm x 0.60cms, para número de identificación, montado en la parte superior, soldado a la primera columna de la estructura en el sentido de la circulación vehicular

Cabe señalar que las características aquí señaladas son enunciativas y podrán considerarse iguales o de características superiores.

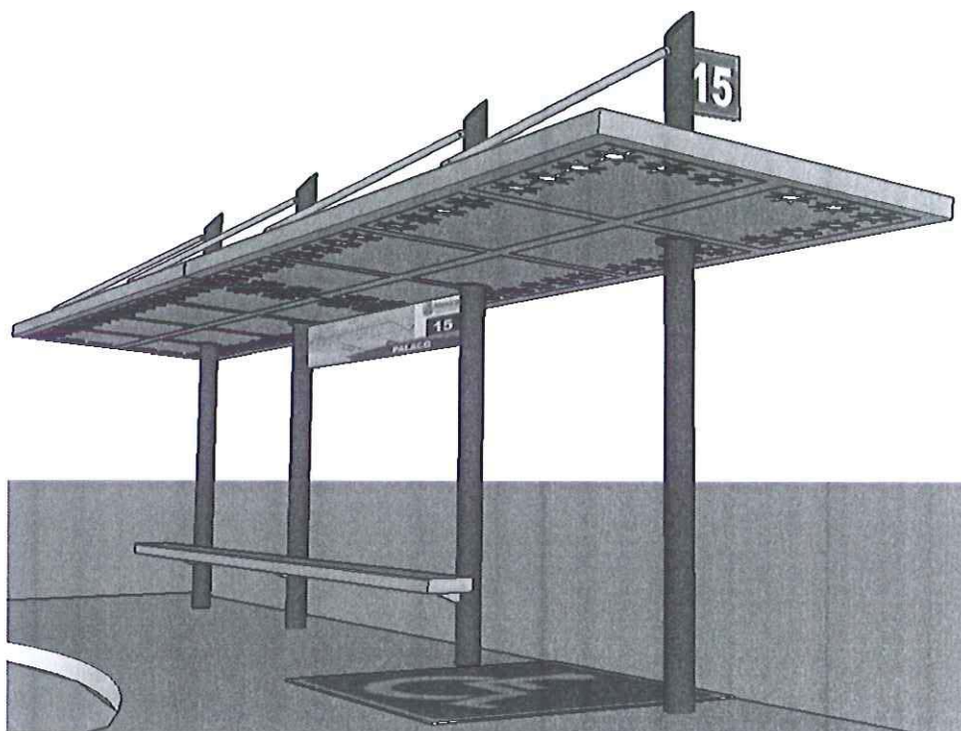
e) **Banca:** 2 bancas con capacidad para 4 personas como mínimo c/u y estarán hechas a base de polín metálico de 12" c14 con tapas laterales y como refuerzo soporte de placa de acero de 3/8" soldada a las columnas de la estructura con cordón de soldadura de 1/4" con electrodos AWS EXX18 a aproximadamente 170 amps y un recubrimiento de pintura electrostática "powder coat" semi mate en dos capas

Se deberá considerar un espacio para personas con discapacidad (silla de ruedas): privilegiando la ubicación de este espacio cercano al acceso de la estación.

f) **Iluminación:** 2 Lámparas de led de 1.20m x .05m x 0.10m c/u, de plástico; sujeta en la cubierta del módulo por la parte inferior con tornillos tipo chilillos de 5x40mm clave TH0040 con acrílico como protector de los leds a prueba de vapor (uso rudo) de 120 voltios, cable de instalación eléctrica deberá de ser del No.12 oculto a la vista y de su posible vandalismo, el cable deberá de ir recubierto por una capa plástica de uso rudo.

g) **Colores:** Presentar propuesta de colores, considerando que sean colores neutros y/o de bajo mantenimiento, procurando que los colores no sean alusivos a partidos políticos.

h) **Imagen Tipo Modulo Doble (2mts x 10mts):**



ELEMENTOS (MODULO TRIPLE 2MTS X 15MTS)

a) **Cimentación:** Tipo dado alargado de 0.20m x 0.20m x 0.80m de profundidad en concreto premezclado resistencia 250 kg/cm² tipo común para recibir las bases de 6", hechas a base de placa de acero de 0.20m x 0.20m de 1/2" de espesor; soldada varillas redondas lisas de 1/2" como ancla.

b) **Estructura:** Soportada en 6 bases con placas metálicas de acero normal AISI-SAE 1015 a 1025 de 1/2" de espesor de 0.20m x 0.20m que soportan c/u un tubo de 6" de acero, cedula 30 como mínimo, con una altura de 3.50 metros en acabado liso con un recubrimiento de

pintura electrostática "powder coat" semi mate en dos capas y soldado con doble cordón de 1/4" con electrodos AWS EXX18 a aproximadamente 170 amps. Entre la placa y el tubo.

Cabe señalar que las características aquí señaladas son enunciativas y podrán considerarse iguales o de características superiores.

c) Cubierta: Formada por una estructura metálica tipo "capacete" liviana con marco de tubular de 4"x 4" Cal. 14 formando 20 espacios para recibir paneles metálicos con diseño (ver planos anexo A4); incluye contravientos de tubo redondo de 2"3/8 cal 16. La estructura deberá de ir soldada con un electrodo AWS EXX18 a aproximadamente 170 amps: los paneles metálicos se sujetarán con remaches ocultos tipo estándar, cabeza ancha de acero inoxidable de 14 mm de diámetro y del vástago 3 mm; y serán tipo celosía con cortes en laser de alta precisión para dejar una figura hueca, colocado en la parte inferior de acero cal 14; Con un recubrimiento de pintura electrostática "powder coat" semi mate en dos capas.

Cabe señalar que las características aquí señaladas son enunciativas y podrán considerarse iguales o de características superiores.

d) Panel informativo: La estructura del parabus deberá de incluir un espacio informativo tipo bastidor de 0.30 m de ancho y 2.04 m soldado a las columnas de la estructura con cordón de soldadura de 1/4" con electrodos AWS EXX18 a aproximadamente 170 amps. Hecho a base de solera de ángulo de acero de 1/8" de espesor de 1" de ancho como marco y lamina cal. 14 recubrimientos de pintura electrostática "powder coat" semi mate en dos capas para el cuerpo del anuncio para recibir un engomado el cual estará reservado para exhibir información que publique el Ayuntamiento de Mexicali.

Incluir anuncio tipo bastidor de lámina cal.14 doble lado de 0.60 cm x 0.60cms, para número de identificación, montado en la parte superior, soldado a la primera columna de la estructura en el sentido de la circulación vehicular

Cabe señalar que las características aquí señaladas son enunciativas y podrán considerarse iguales o de características superiores.

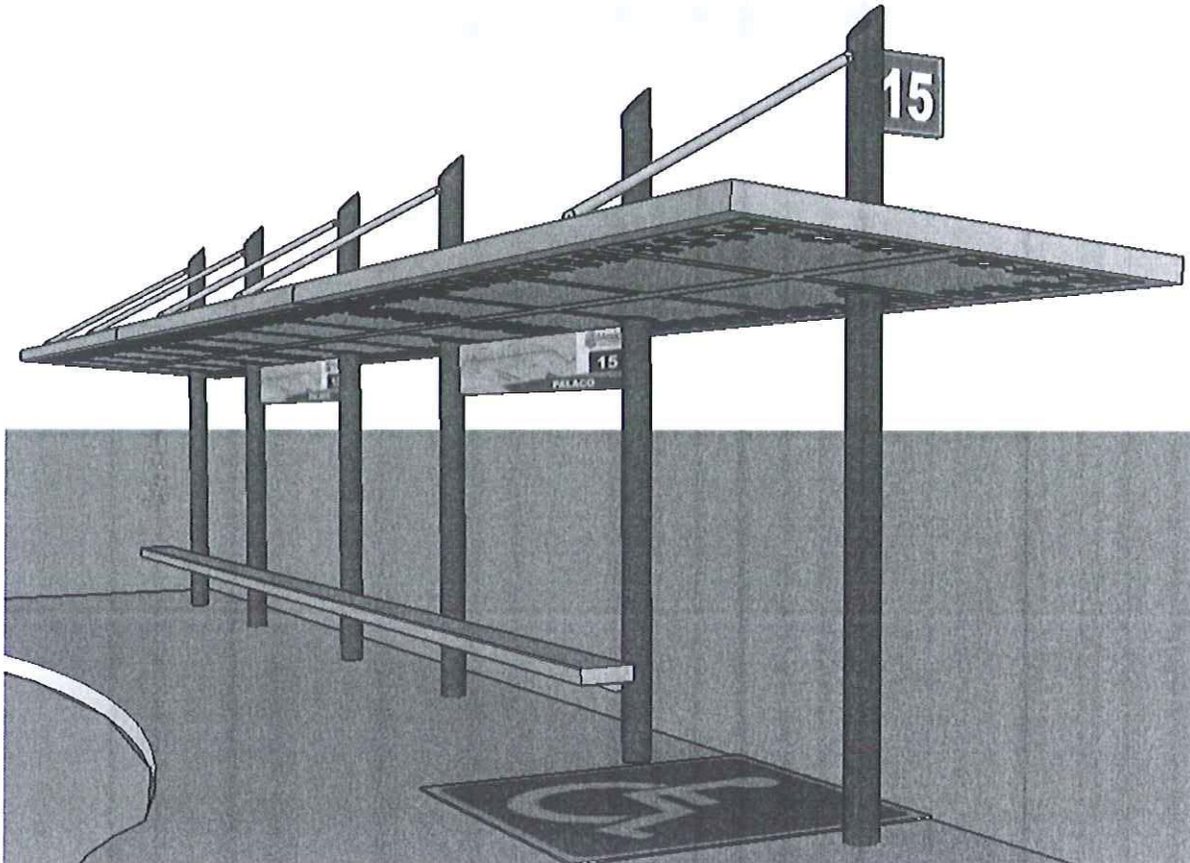
e) Banca: 4 bancas con capacidad para 4 personas como mínimo c/u y estarán hechas a base de polín metálico de 12" c14 con tapas laterales y como refuerzo soporte de placa de acero de 3/8" soldada a las columnas de la estructura con cordón de soldadura de 1/4" con electrodos AWS EXX18 a aproximadamente 170 amps y un recubrimiento de pintura electrostática "powder coat" semi mate en dos capas.

Se deberá considerar un espacio para personas con discapacidad (silla de ruedas): privilegiando la ubicación de este espacio cercano al acceso de la estación.

f) Iluminación: 4 Lámparas de led de 1.20m x .05m x 0.10m c/u, de plástico; sujeta en la cubierta del módulo por la parte inferior con tornillos tipo chilillos de 5x40mm clave TH0040 con acrílico como protector de los leds a prueba de vapor (uso rudo) de 120 voltios, cable de instalación eléctrica deberá de ser del No.12 oculto a la vista y de su posible vandalismo, el cable deberá de ir recubierto por una capa plástica de uso rudo.

g) Colores: Presentar propuesta de colores, considerando que sean colores neutros y/o de bajo mantenimiento, procurando que los colores no sean alusivos a partidos políticos.

h) Imagen Tipo Modulo Triple (2mts x 15mts):



NOTA ACLARATORIA 2 Se adecua el inciso a) del Punto 1.5 de las bases de Licitación:

1.5 FORMA DE PAGO:

El importe total de los bienes materia de esta licitación pública, se cubrirá al licitante que resulte favorecido con el resultado del fallo de la licitación de manera siguiente:

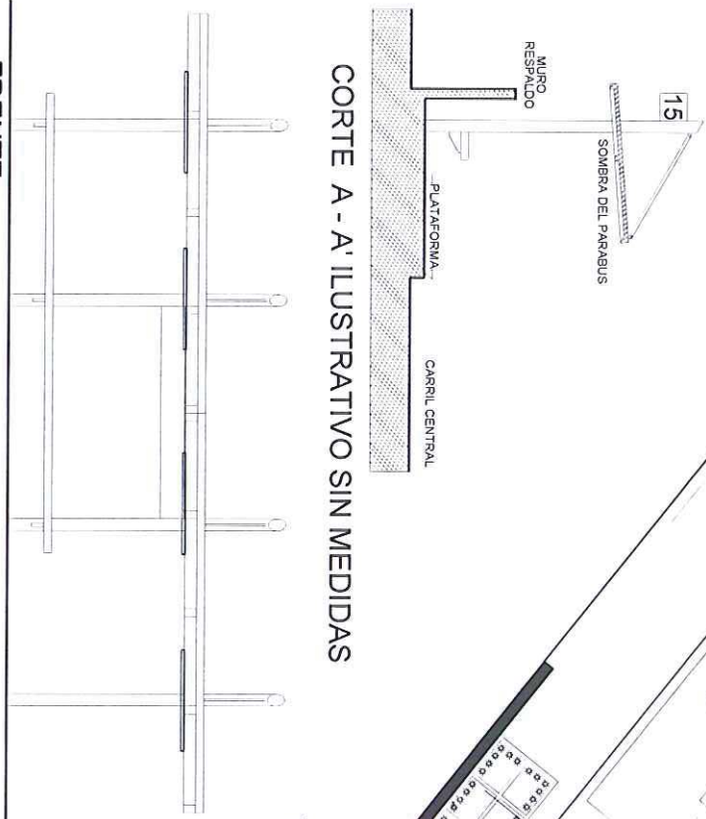
a) Un primer pago en calidad de anticipo por el equivalente al **50% (Cincuenta por ciento)** del monto total contratado previa presentación de fianza de Institución Autorizada que garantice **el 100% de su monto** y su debida utilización, amortización o devolución en su caso, el anticipo se pagara dentro de los 10 diez días naturales siguientes al fecha de presentación de la factura en la Tesorería Municipal que reúna todos los requisitos fiscales y se encuentre libre de error y siempre y cuando se haya entregado la fianza del anticipo.

TERMINA MEDIO MURO
CON BARANDAL
METALICO A UNA
ALTURA TOTAL
DE 95CM

DE AUTOBUS
DE PROYECTO

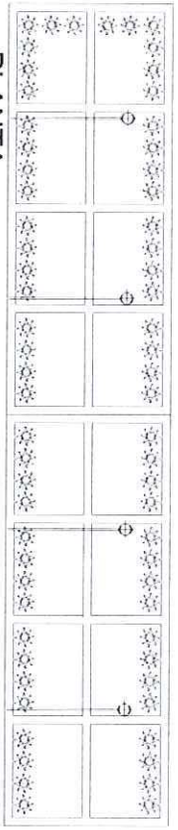
SEMBRADO DE PROTOTIPO
EN ANTEPROYECTO DE
PLATAFORMA EN UN CASO
DONDE VA UN MODULO
DOBLE

CORTE A-A' ILUSTRATIVO SIN MEDIDAS



INICIA MEDIO MURO
CON BARANDAL
METALICO A UNA
ALTURA TOTAL
DE 95CM

FRENTE



PLANTA

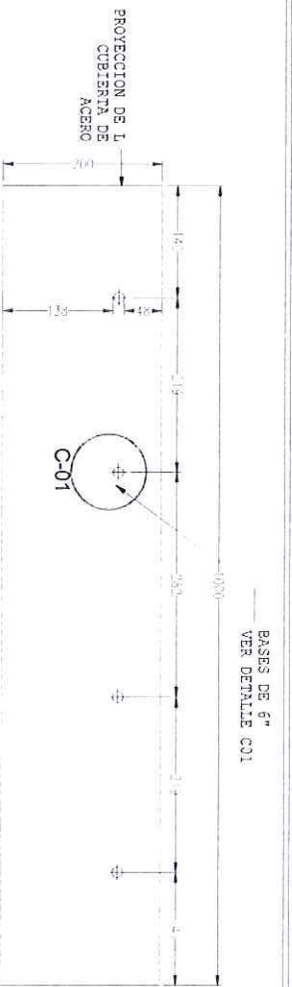
A1

SIN ESCALA

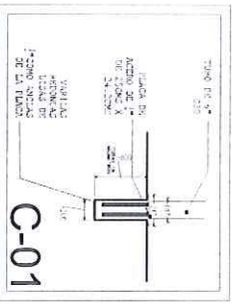
SOBRE

San
San
San

CROQUIS DE LOCALIZACION SIN ESCALA 	
UBICACION EN LA ZONA 	
DIRECCION Transporte SISTEMA MUNICIPAL DEL TRANSPORTE LIC. LUIS ALFREDO VIZARRA CIENSONE	
JEFE DE DEPTO DE PLANEACION ANO, MARZA ADRIANA MACIAS CASABLANCO	
PROYECTO 22. AYUNTAMIENTO Juntos, claro que podemos	
UBICACION CONSEJO MUNICIPAL PLANEACION	
FECHA 4/FEBRERO/2011	
PLANO No.	PLATAFORMA 3/4
ESCALA	



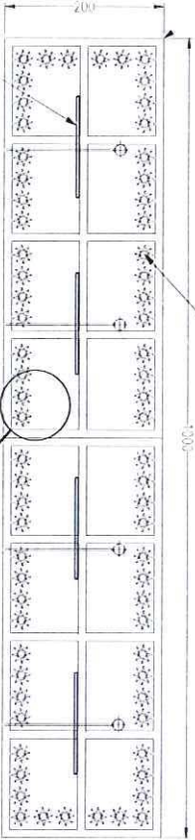
BASES DE 6" VER DETALLE C01



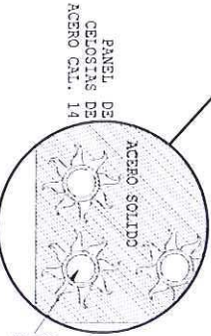
DESPLANTE

CAPACETE MARCO ESTRUCTURAL DE TUBULAR DE 4 X 4 C14, CONTRAVIENTOS DE TUBO REDONDO DE 2" 3/8 CAL 16, PARTE INFERIOR CONJUNTO DE CELOSIAS DE ACERO CAL 14,

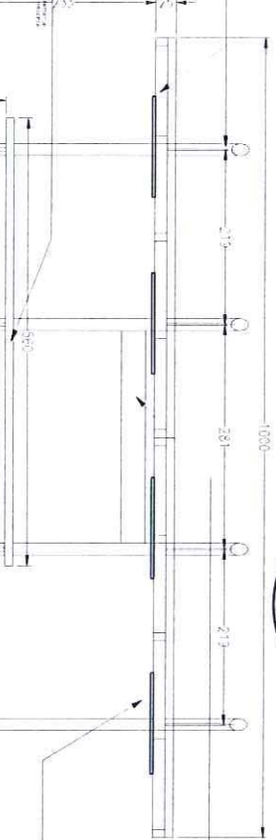
LAMPARA LED A PRUEBA DE FILTRACIONES USO RUDO CON SU RESPECTIVA INSTALACION ELECTRICA



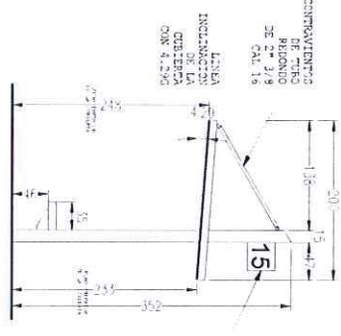
VISTA SUPERIOR



COMO CAPACETE MARCO ESTRUCTURAL DE TUBULAR DE 4 X 4 C14, CONTRAVIENTOS DE TUBO REDONDO DE 2" 3/8 CAL 16

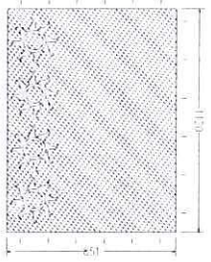


VISTA LATERAL



ANUNCIO DE PLACA METALICA CAL 1/8 COMO ANUNCIO ILUSTRATIVO (MAPA)

REACHES OJOSITOS PARA INSTALAR EL PANEL A LA ESTRUCTURA DE TUBULAR



PANEL TIPO DE LAMINA CAL. 14

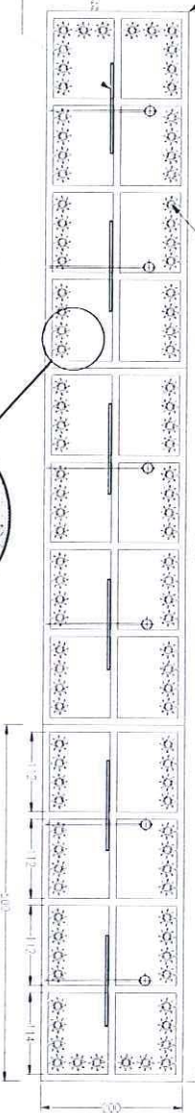
A3

Handwritten signatures and initials in blue ink.

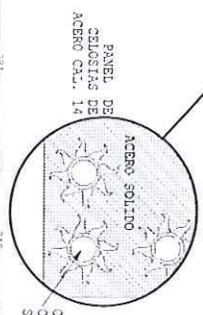
<p>PROYECTO</p> <p>Mexicali 22 AVUANTAMIENTO Juntos, claro que podemos</p>	
<p>UBICACION</p> <p>QUADRA INDEPENDIENTE PLAZA</p>	
<p>FECHA</p> <p>30/08/2019</p>	
<p>PLANO</p> <p>PROT0110</p>	
<p>ESCALA</p>	
<p>PROYECTOS DE LOCALIZACION SIN ESCALA</p>	
<p>UBICACION EN LA ZONA</p>	
<p>SISTEMA MUNICIPAL DE TRANSPORTE</p> <p>DIRECTOR GENERAL</p> <p>LIC. LUIS ALFONSO VIZCARRA</p> <p>QUERENNEZ</p>	
<p>JEFE DE DEPTO DE PLANEACION</p> <p>ING. MARIA ADRIANA MACIAS</p> <p>CHAVEZ</p>	



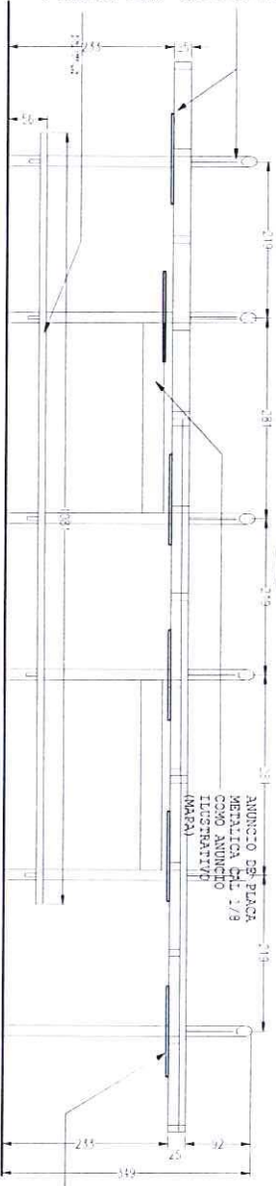
DESPLANTE



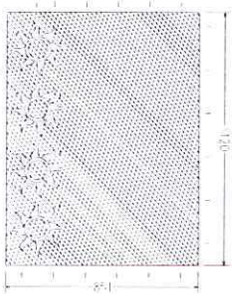
VISTA SUPERIOR



COMO CARACTERE MARCO ESTRUCTURAL DE TUBULAS DE 4 X 4, 4 C14, CONTORNIENTOS DE TUBO REDONDO DE 2" 3/8 CAL 16

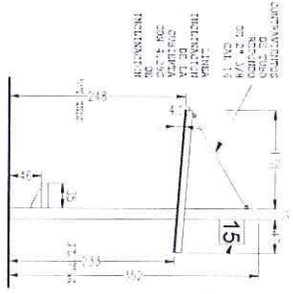


VISTA SUPERIOR

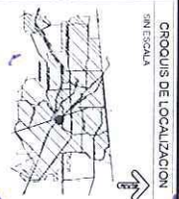
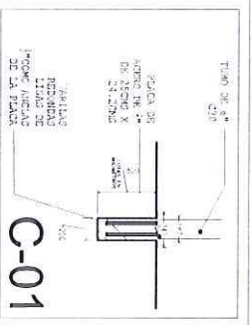


PANEL TIPO DE LAMINA CAL. 14

A4



VISTA LATERAL



UBICACION EN LA ZONA



SISTEMA MUNICIPAL DEL TRANSPORTE

LIC. 2022 ALFONSO VIZARRA
 JEFE DE DEPTO. DE PLANEACION
 DRG. MARIA ADELINA MACIAS CAVALLEIRO



Mexicali
 GOBIERNO MUNICIPAL
 22 AYUNTAMIENTO
 Juntos, claro que podemos

PROYECTO

UBICACION

CONSEJO MUNICIPAL PALMIRA

FECHA

3/19/2022/2018

PLANO

No.

PROTOTIPO

ESCALA

San

Ar

[Signature]

Mexicali, Baja California, a 16 de enero de 2018.

CÉSAR GERONIMO FLORES MONREAL
COORDINADOR DE CONTROL PATRIOMONIAL
DE RECURSOS MATERIALES DEL
22 AYUNTAMIENTO DE MEXICALI
P R E S E N T E.-

Con fundamento en el artículo 22 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, artículos 19 y 20 del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público y el artículo 11 del Reglamento de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios para el Gobierno Municipal de Mexicali, Baja California; mediante el presente tengo a bien autorizar a usted para que en mi nombre y representación, presida el Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Ayuntamiento de Mexicali, con las facultades inherentes a dicho cargo, lo anterior tomando en cuenta que es una facultad delegable y no se contrapone con la naturaleza de lo establecido.

Sin otro particular por el momento, se despide.

 Ayuntamiento de Mexicali
Oficialía Mayor
16 ENE 2018
ESPACHIAN

ATENTAMENTE


OSCAR ORTEGA VELEZ
OFICIAL MAYOR DEL 22
AYUNTAMIENTO DE MEXICALI



c.c.p. - Archivo
OOV/ICGT/mmmm