



ALCALDÍA ÁLVARO OBREGÓN  
DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN  
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES, ABASTECIMIENTOS Y SERVICIOS  
COORDINACIÓN DE ADQUISICIONES Y ARRENDAMIENTOS



TIPO	
ADQ.	SERV
	XXX

NÚMERO DE REQUISICIÓN: <b>11-091</b>	FECHA DE ELABORACIÓN: 12/11/2021
---	-------------------------------------

FORMATO DE REQUERIMIENTO PARA LA COMPRA DE BIENES O CONTRATACIÓN DE SERVICIOS

**DIRECCIÓN GENERAL:**  
DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS Y DESARROLLO URBANO

**DIRECCIÓN DE ÁREA:**  
DIRECCIÓN DE OBRAS

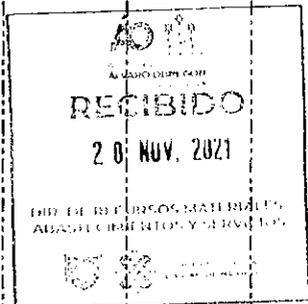
**OFICINA SOLICITANTE (COORDINACIÓN / JUD):**  
J. U. D. DE CONTROL DE OBRAS CON PRESUPUESTO PARTICIPATIVO

**PROGRAMA:**  
MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA PÚBLICA

**CONCEPTO DE COMPRA O SERVICIO:**

**SELLO DE CERTIFICACIÓN:**  
19 NOV 2021  
COORD. DE ADQUISICIONES Y ARRENDAMIENTOS  
SERVICIOS / NO HAY EXISTENCIAS

PARTIDA	DESCRIPCIÓN DE LO SOLICITADO	CANTIDAD	U. DE MEDIDA																																																								
1	JUEGOS INFANTILES, PARQUE RESIDENCIAL SAN ANTONIO (U HAB) (clave 10-169), HASTA DONDE ALCANZE EL PRESUPUESTO, DE ACUERDO A LOS SIGUIENTES CONCEPTOS:	1	SERVICIO																																																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nd.</th> <th>Descripción</th> <th>Cantidad</th> <th>U. de Medida</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>trazo y nivelación de plazas, andadores y parques, con equipo de topografía, primeros 10,000 m2.</td> <td>62,00</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Excavación a mano, zona "B", material clase I, de 0.00 a 2.00 m de profundidad.</td> <td>6,20</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Carga mecánica, acarreo en camión al primer kilómetro y descarga de material fino o granular, volumen medido en banco. Pago de derecho al tiro autorizado de material fino o granular.</td> <td>6,20</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Acarreo en camión de material fino granular kilómetros subsecuentes zona urbana.</td> <td>170,00</td> <td>m3-km</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Relleno de zanjas con material (tepetate) compactado al 90% próctor con rodillo vibratorio, incluye: los materiales, la mano de obra, la herramienta y el equipo necesarios, medido compacto</td> <td>6,20</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Firme de concreto hidráulico fraguado normal, resistencia fc= 200 kg/cm2, de 10 cm de espesor.</td> <td>62,00</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Piso de caucho amortiguante, medida de pieza 50 * 50 cms. Grosor 2.5 cms. ideal para parques públicos, escuelas, áreas de juegos infantiles en general.</td> <td>62,00</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Suministro de instalación de juegos infantiles, incluye: anclaje, tornillería, mano de obra y equipo necesario para su correcta instalación. Juego modular MP-H2084A, resbaladilla doble, bscaladora y tobogan.</td> <td>1,00</td> <td>pza.</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Suministro y colocación de tubo conduit galvanizado de 13 mm (1/2") de diámetro con cople, etiqueta verde.</td> <td>160,00</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Suministro e instalación de cable de cobre tipo THW, con aislamiento vinilene calibre 12 Conduflex o similar.</td> <td>160,00</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Suministro y colocación de reflector marca EcoCianLed de 150 w o similar equivalente a 1500 w de incandescente flujo de iluminación de 10500 Lumen mod. RF150, incluye: reflector, soporte, instalación y todo lo necesario para su correcta instalación y funcionamiento.</td> <td>3,00</td> <td>pza.</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Suministro e instalación de caja cuadrada y tapa de lámina galvanizada, para ducto con diámetro de 13 mm.</td> <td>1,00</td> <td>pza.</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>Suministro e instalación de interruptor sencillo QN5800, incluye: chasis y placa de resina Evolución QN100R/1B, Quinzifo o similar.</td> <td>1,00</td> <td>pza.</td> </tr> </tbody> </table>	Nd.	Descripción	Cantidad	U. de Medida	1	trazo y nivelación de plazas, andadores y parques, con equipo de topografía, primeros 10,000 m2.	62,00	m2	2	Excavación a mano, zona "B", material clase I, de 0.00 a 2.00 m de profundidad.	6,20	m3	3	Carga mecánica, acarreo en camión al primer kilómetro y descarga de material fino o granular, volumen medido en banco. Pago de derecho al tiro autorizado de material fino o granular.	6,20	m3	4	Acarreo en camión de material fino granular kilómetros subsecuentes zona urbana.	170,00	m3-km	5	Relleno de zanjas con material (tepetate) compactado al 90% próctor con rodillo vibratorio, incluye: los materiales, la mano de obra, la herramienta y el equipo necesarios, medido compacto	6,20	m3	6	Firme de concreto hidráulico fraguado normal, resistencia fc= 200 kg/cm2, de 10 cm de espesor.	62,00	m2	7	Piso de caucho amortiguante, medida de pieza 50 * 50 cms. Grosor 2.5 cms. ideal para parques públicos, escuelas, áreas de juegos infantiles en general.	62,00	m2	8	Suministro de instalación de juegos infantiles, incluye: anclaje, tornillería, mano de obra y equipo necesario para su correcta instalación. Juego modular MP-H2084A, resbaladilla doble, bscaladora y tobogan.	1,00	pza.	9	Suministro y colocación de tubo conduit galvanizado de 13 mm (1/2") de diámetro con cople, etiqueta verde.	160,00	m	10	Suministro e instalación de cable de cobre tipo THW, con aislamiento vinilene calibre 12 Conduflex o similar.	160,00	m	11	Suministro y colocación de reflector marca EcoCianLed de 150 w o similar equivalente a 1500 w de incandescente flujo de iluminación de 10500 Lumen mod. RF150, incluye: reflector, soporte, instalación y todo lo necesario para su correcta instalación y funcionamiento.	3,00	pza.	12	Suministro e instalación de caja cuadrada y tapa de lámina galvanizada, para ducto con diámetro de 13 mm.	1,00	pza.	13	Suministro e instalación de interruptor sencillo QN5800, incluye: chasis y placa de resina Evolución QN100R/1B, Quinzifo o similar.	1,00	pza.		
Nd.	Descripción	Cantidad	U. de Medida																																																								
1	trazo y nivelación de plazas, andadores y parques, con equipo de topografía, primeros 10,000 m2.	62,00	m2																																																								
2	Excavación a mano, zona "B", material clase I, de 0.00 a 2.00 m de profundidad.	6,20	m3																																																								
3	Carga mecánica, acarreo en camión al primer kilómetro y descarga de material fino o granular, volumen medido en banco. Pago de derecho al tiro autorizado de material fino o granular.	6,20	m3																																																								
4	Acarreo en camión de material fino granular kilómetros subsecuentes zona urbana.	170,00	m3-km																																																								
5	Relleno de zanjas con material (tepetate) compactado al 90% próctor con rodillo vibratorio, incluye: los materiales, la mano de obra, la herramienta y el equipo necesarios, medido compacto	6,20	m3																																																								
6	Firme de concreto hidráulico fraguado normal, resistencia fc= 200 kg/cm2, de 10 cm de espesor.	62,00	m2																																																								
7	Piso de caucho amortiguante, medida de pieza 50 * 50 cms. Grosor 2.5 cms. ideal para parques públicos, escuelas, áreas de juegos infantiles en general.	62,00	m2																																																								
8	Suministro de instalación de juegos infantiles, incluye: anclaje, tornillería, mano de obra y equipo necesario para su correcta instalación. Juego modular MP-H2084A, resbaladilla doble, bscaladora y tobogan.	1,00	pza.																																																								
9	Suministro y colocación de tubo conduit galvanizado de 13 mm (1/2") de diámetro con cople, etiqueta verde.	160,00	m																																																								
10	Suministro e instalación de cable de cobre tipo THW, con aislamiento vinilene calibre 12 Conduflex o similar.	160,00	m																																																								
11	Suministro y colocación de reflector marca EcoCianLed de 150 w o similar equivalente a 1500 w de incandescente flujo de iluminación de 10500 Lumen mod. RF150, incluye: reflector, soporte, instalación y todo lo necesario para su correcta instalación y funcionamiento.	3,00	pza.																																																								
12	Suministro e instalación de caja cuadrada y tapa de lámina galvanizada, para ducto con diámetro de 13 mm.	1,00	pza.																																																								
13	Suministro e instalación de interruptor sencillo QN5800, incluye: chasis y placa de resina Evolución QN100R/1B, Quinzifo o similar.	1,00	pza.																																																								



<b>JUSTIFICACIÓN:</b> El ejercicio de recursos asociados al Presupuesto Participativo 2021, ubicará el Órgano Político-Administrativo en condiciones de atender la obligación establecida en el artículo 21 del Decreto de Presupuesto de Egresos de la Ciudad de México para el Ejercicio Fiscal 2021, relacionado con la implementación de los proyectos específicos validados como prioritarios, de acuerdo a la Constancia de Validación de Resultados de la Consulta Ciudadana sobre Presupuesto Participativo 2021.	<b>TOTAL CON IVA INCLUIDO</b> \$ 407,226.83
	<b>FECHA REQUERIDA DE ENTREGA DE BIENES</b>

<b>LUGAR DONDE SE REQUIERE EL SERVICIO:</b>	<b>FECHA DEL SERVICIO:</b> DEL: nov-21 AL: dic-21	<b>FECHA Y HORA DE INSTALACIÓN:</b> FECHA: N/A HDRA: N/A	<b>DATOS DE CONTACTO PARA COORDINACIÓN:</b> NOMBRE: Mtro. José Mauricio Olmedo Sebatier tel: 5540604182 CELULAR Y CORREO: jose.olmedo@aaocdmx.gob.mx
---	---	--	--

**OBSERVACIONES:**

SOLICITA:   
C. JUAN RAÚL MORENO BALLEJOS  
DIRECTOR DE OBRAS

AUTORIZA:   
URB. VERÓNICA ITALIA MONTERO RODRÍGUEZ  
DIRECTORA GENERAL DE OBRAS Y DESARROLLO URBANO





ALCALDÍA ALVARO OBREGÓN  
 DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN  
 DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES, ABASTECIMIENTOS Y SERVICIOS  
 COORDINACIÓN DE ADQUISICIONES Y ARRENDAMIENTOS



TIPO	
ADQ.	SERV
	xxx

NÚMERO DE REQUISICIÓN: 11-099	FECHA DE ELABORACIÓN: 12/11/2021
----------------------------------	-------------------------------------

**FORMATO DE REQUERIMIENTO PARA LA COMPRA DE BIENES O CONTRATACIÓN DE SERVICIOS**

**DIRECCIÓN GENERAL:**  
DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS Y DESARROLLO URBANO

**DIRECCIÓN DE ÁREA:**  
DIRECCIÓN DE OBRAS

**OFICINA SOLICITANTE (COORDINACIÓN / JUD):**  
J. U. D. DE CONTR. DE OBRAS CON PRESUPUESTO PARTICIPATIVO

**PROGRAMA:**  
MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA PÚBLICA

**CONCEPTO DE COMPRA O SERVICIO:**

**SELLO DE CERTIFICACIÓN**  
 19 NOV 2021  
 COORDINACIÓN DE ADQUISICIONES  
 Y ARRENDAMIENTOS

SERVICIOS / NO HAY EXISTENCIAS

PARTIDA	DESCRIPCIÓN DE LO SOLICITADO	CANTIDAD	U. DE MEDIDA								
1	VELARIA, BOSCO (U HAB) (clave 10-061) Y HASTA DONDE EL PRESUPUESTO ALCANCE, DE ACUERDO AL SIGUIENTE CONCEPTO:  <table border="1"> <thead> <tr> <th>No.</th> <th>Descripción</th> <th>Cantidad</th> <th>U. de Medida</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">1</td> <td>Toldo curvo con estructura permanente, membrana arquitectónica Marca Verseidag, importada (Alemana), confeccionada e instalada, multifilamento SLC de baja viscosidad poliéster con tela de soporte de filamentos protegidos con flúor de carbono, Laca Fluorada, Anti Hongos, Retardante, resistencia a la tracción, resistencia a la rotura, Tensores, cables de acero de 5/16, relingas, grilletes, placas de punta de 3/16, 100% impermeable, Garantía de 10 años y una vida útil de 15 años, Factor de protección UV en un 99%, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución (medidas 9.60x10.00m)</td> <td align="center">96,00</td> <td align="center">m2</td> </tr> </tbody> </table>	No.	Descripción	Cantidad	U. de Medida	1	Toldo curvo con estructura permanente, membrana arquitectónica Marca Verseidag, importada (Alemana), confeccionada e instalada, multifilamento SLC de baja viscosidad poliéster con tela de soporte de filamentos protegidos con flúor de carbono, Laca Fluorada, Anti Hongos, Retardante, resistencia a la tracción, resistencia a la rotura, Tensores, cables de acero de 5/16, relingas, grilletes, placas de punta de 3/16, 100% impermeable, Garantía de 10 años y una vida útil de 15 años, Factor de protección UV en un 99%, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución (medidas 9.60x10.00m)	96,00	m2	1	SERVICIO
No.	Descripción	Cantidad	U. de Medida								
1	Toldo curvo con estructura permanente, membrana arquitectónica Marca Verseidag, importada (Alemana), confeccionada e instalada, multifilamento SLC de baja viscosidad poliéster con tela de soporte de filamentos protegidos con flúor de carbono, Laca Fluorada, Anti Hongos, Retardante, resistencia a la tracción, resistencia a la rotura, Tensores, cables de acero de 5/16, relingas, grilletes, placas de punta de 3/16, 100% impermeable, Garantía de 10 años y una vida útil de 15 años, Factor de protección UV en un 99%, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución (medidas 9.60x10.00m)	96,00	m2								

**JUSTIFICACIÓN:**  
 El ejercicio de recursos asociados al Presupuesto Participativo 2021, ubicará al Órgano Político-Administrativo en condiciones de atender la obligación establecida en el artículo 21 del Decreto de Presupuesto de Egresos de la Ciudad de México para el Ejercicio Fiscal 2021, relacionada con la implementación de los proyectos específicos validados como prioritarios, de acuerdo a la Constancia de Validación de Resultados de la Consulta Ciudadana sobre Presupuesto Participativo 2021.

**TOTAL CON IVA INCLUIDO**  
 7289,018. =

**FECHA REQUERIDA DE ENTREGA DE BIENES**

<b>LUGAR DONDE SE REQUIERE EL SERVICIO:</b>	<b>FECHA DEL SERVICIO:</b> DEL: nov-21 AL: dic-21	<b>FECHA Y HORA DE INSTALACIÓN:</b> FECHA: N/A HORA: N/A	<b>DATOS DE CONTACTO PARA COORDINACIÓN:</b> NOMBRE: Mtro. José Meunicio Olmedo Sabater tel: 5540994163 CELULAR Y CORREO: jose.olmedo@aao.cdmx.gob.mx
---	---	--	--

**OBSERVACIONES:**

**SOLICITA:**  
 C. JUAN RAÚL MORENO GALLEGOS  
 DIRECTOR DE OBRAS

**AUTORIZA:**  
 URB. VERÓNICA ITALIA MONTERO RODRÍGUEZ  
 DIRECTORA GENERAL DE OBRAS Y DESARROLLO URBANO

