

Obras Públicas Municipales

ESPECIFICACIONES GENERALES

CONSTRUCCIÓN DE ACERAS, CONTENES Y BADENES EN DIFERENTES PUNTOS DEL MUNICIPIO

1. ALCANCE DE LOS TRABAJOS:

Construcción de aceras y contenes con hormigón 180 kg/cm². Las aceras tendrán un espesor de 10 centímetros y los contenes serán construidos con hormigón 180 kg/cm², tendrán un ancho de 50 centímetros en total, 15 centímetros de espesor en la plancha y 15 centímetros de espesor desde la plancha hasta el bordillo. Los badenes tendrán un espesor de 25 centímetros y un ancho de 2.0 metros con una longitud variable, dependiendo del ancho de la vía y será armado con varillas corrugadas de 3/8" x 20' separadas a 0.20 m y serán construidos con hormigón 210 kg/cm².

Las aceras serán violinadas con color en el violín o estampadas, según lo decida la alcaldía.

En los lugares que sean requeridos, se hará la demolición de los contenes, aceras y badenes existentes para su sustitución y se colocará relleno bajo la acera o telford bajo los contenes y badenes, siempre y cuando sea necesario.

La construcción de aceras, contenes y badenes se **contratará con maestros constructores** expertos en el área y el ayuntamiento asumirá la dirección y supervisión de los trabajos.

Los recursos serán divididos en 4 lotes de 4.5 millones cada uno.

La oferta se hará por 1 metro lineal de contén, 1 metro cúbico de badén, 1 metro cuadrado de acera, 1 metro cúbico de relleno compactado, 1 metro cúbico de telfor, 1 metro cúbico de piedra, 1 metro lineal de demolición de contenes (incluyendo el bote) y un metro cuadrado de demolición de aceras y badenes (incluyendo el bote).

2. NOMBRE DEL PROYECTO:

CONSTRUCCIÓN DE ACERAS, CONTENES Y BADENES EN DIFERENTES PUNTOS DEL MUNICIPIO



Obras Públicas Municipales

3. <u>DURACIÓN DEL SERVICIO:</u>

Proyecto	Tiempo en meses
Construcción de aceras, contenes y badenes en diferentes puntos del municipio.	4

4. MONTO ESTIMADO DEL SERVICIO:

Proyecto	Cantidad	Monto total
Construcción de aceras, contenes y badenes en diferentes puntos del municipio.	Variable	DOP 18,000,000.00
TOTAL		18,000,000.00

5. RESUMEN DE ESPECIFICACIONES:

Elemento	F'c	Espesor (m)
Aceras	180 kg/cm ²	0.10
Contenes	180 kg/cm ²	0.30
Badenes	210 kg/cm ²	0.25

6. RECOMENDACIÓN PARA LOS CRITERIOS DE EVALUACIÓN:

Las propuestas deberán contener la documentación necesaria, suficiente y fehaciente para demostrar los siguientes aspectos que serán evaluados bajo las modalidades <u>"CUMPLE/ NO CUMPLE".</u>



Obras Públicas Municipales

Se evaluarán los siguientes puntos bajo esta modalidad, todos desglosados en el anexo de 'Criterios de Evaluación'

- 1. Elegibilidad
- 2. Situación financiera
- 3. Experiencia especifica del oferente
- 4. Experiencia del personal clave
- 5. Elegibilidad técnica
- 6. Listado de equipos mínimos y su disponibilidad
- 7. Metodología de trabajo

Equipos mínimos:

Retro pala 416 o similar (1) Camiones de 3 m³ (2) Compactador manual (1) Martillo eléctrico o neumático (1)

Ing. Junior Núñez

Enc. Obras Públicas Municipales