

INFORME TÉCNICO DE PROPUESTAS CIUDADANAS

JUNTA :	SANTA ISABEL	15 PRIORIZADAS
-------------------	---------------------	-----------------------

RESERVA 13	ID	1453	TÍTULO 0	Regulación con semaforos cruce Avda. Estudiantes con calle del Dieciseis de Julio
Descripción: Regular cruce entre avenida Estudiantes y calle del Dieciséis de Julio con semáforos. https://zaragoza.es/sede/servicio/presupuestos-participativos/1453				
Apoyos: 11				
Beneficiarios: Vecinos del barrio en general que transitan en vehículo por cualquiera de las mencionadas vías o peatones que cruzan por pasos de cebra de esta intersección.				
Entidad:				
Contiene documentación anexa: SI NO				

INFORME DE VIABILIDAD COMPETENCIAL (aspectos jurídicos o legales, etc.)		
Aspectos a considerar: Actualmente la Sección de Semáforos del Servicio de Movilidad Urbana solo dispone de un Proyecto de Conservación y Mantenimiento de las instalaciones existentes del término Municipal Zaragoza, por lo tanto los precios de los que dispone en su contrato con lo que respecto a obras se refiere son mucho más costosos que las unidades de obra que manejan en el Servicio de Infraestructuras.		
Contiene documentación anexa: SI NO		
La propuesta ciudadana es viable competencialmente: SI NO		

INFORME DE VIABILIDAD TÉCNICA (aspectos técnicos, competenciales, jurídicos o legales, etc.)		
Aspectos técnicos a considerar: El punto de sincronismo más cercano se encuentra en la rotonda de Avenida Estudiantes con Avenida de la Industria, por lo que habría que llevar cableado tanto de acometida, de sincronismo y de coordinación para el nuevo cruce desde este punto, lo que suponen unos 900 metros. Por otro lado habría que realizar varios cruces de calzada, así como varias arquetas para dar suministro a las distintas columnas y báculos semafóricos. Ya que se trata de un cruce donde se permiten muchos movimientos, y existen pasos de peatones los cuales se ven afectados por vehículos provenientes de movimientos diferentes, por la ley de		

INFORME TÉCNICO DE PROPUESTAS CIUDADANAS

JUNTA
:

SANTA ISABEL

15 PRIORIZADAS

accesibilidad habrá que instalar varios dispositivos sonoros para invidentes.

Contiene documentación anexa: SI NO

La propuesta ciudadana es viable técnicamente: SI NO

INFORME DE VIABILIDAD ECONÓMICA: Estimación de presupuestos orientativo (aspectos financieros y económicos, etc.)

NOTA: cumplimentar solo en el caso de que la propuesta sea viable técnicamente

Detalle de los costes a considerar:

El presupuesto se ha valorado con las unidades de obra del Proyecto del Conservación y Mantenimiento de Semáforos.

Podría resultar mas económico si la obra civil se valorara con un proyecto de obras de Infraestructuras.

La obra civil necesaria sería:

- 23 M.L. Canalización en CALZADA con DOS tubos de 110 mm de diametro
- 20 M.L. Canalización en ACERA con UN tubo de 110 mm de diametro
- 4 M.L. Canalización en ACERA con DOS tubos de 110 mm de diametro
- 10 Ud. de construcción de ARQUETA de 600x600
- 10 Ud. de ENCARCELAMIENTO DE MARCO DE ARQUETA y adaptación de esta a nivel de pavimento, incluyendo el recorte y pavimento necesario así como el rejuntado
- 1 Ud. de construcción de BASAMENTO DE BACULO
- 8 Ud. de construcción de BASAMENTO DE COLUMNA
- 1 Ud. de construcción de BASAMENTO DE ARMARIO
- 1 Ud. de POZO PARA TOMA DE TIERRA.

Contiene documentación anexa: SI NO

COSTE ESTIMADO ORIENTATIVO DE LA PROPUESTA

61.000 €

INFORME DE VIABILIDAD TEMPORAL:

Para poder realizar la semaforización del cruce mencionado se necesitaría:

- 2 semanas y media Obra Civil (cruces de calzada)
- 2 semanas instalación de elementos de superficie y cableado eléctrico



INFORME TÉCNICO DE PROPUESTAS CIUDADANAS		
JUNTA :	SANTA ISABEL	15 PRIORIZADAS

--

NOMBRE TÉCNICO/A:
ÁREA: URBANISMO Y SOSTENIBILIDAD
DEPARTAMENTO: Planificación y Diseño de la Movilidad Urbana
SERVICIO: MOVILIDAD URBANA

FECHA DE VALORACIÓN TÉCNICA:	15/02/17
-------------------------------------	-----------------