



INFORME TÉCNICO DE PROPUESTAS CIUDADANAS		
JUNTA:	CENTRO	15 PRIORIZADAS

10	ID	1379	TÍTULO	Iluminación calle Miguel Servet
<p>Descripción: La calle Miguel Servet, en el tramo inicial de los primeros 50 números, está muy mal iluminada. Con el cierre de varios comercios y sin la luz que proporcionaban y sobre todo en invierno, es triste y peligrosa por la poca visibilidad.</p> <p>https://zaragoza.es/sede/servicio/presupuestos-participativos/1379</p> <p>Apoyos: 2</p> <p>Beneficiarios: A todos en general, porque es una zona muy céntrica, por la que transita mucha gente.</p> <p>Entidad: -</p>				
<p>Contiene documentación anexa: SI NO</p>				

INFORME DE VIABILIDAD COMPETENCIAL (aspectos jurídicos o legales, etc.)		
Aspectos a considerar:		
<i>La Unidad de Alumbrado es competente para llevar a cabo estos cambios.</i>		
<p>Contiene documentación anexa: SI NO</p> <p>La propuesta ciudadana es viable competencialmente: <u>SI</u></p> <p>NO</p>		

INFORME DE VIABILIDAD TÉCNICA (aspectos técnicos, competenciales, jurídicos o legales, etc.)		
Aspectos técnicos a considerar:		
<p><i>Dado que la problemática es diferente se ha estudiado la mejora de la iluminación de la zona en dos partes:</i></p> <p><i>1- Desde Puente hasta la C/ Concepción. Existen árboles grandes delante de los brazos en fachada y la calle en esa zona es mucho más ancha. Se propone la sustitución de los brazos en fachada y las columnas existentes por báculos con saliente hacia la calzada y hacia la acera en el caso del lado de los números pares. Se colocarían luminarias nuevas de led.</i></p> <p><i>2- Desde C/ Concepción hasta Avda. Compromiso Caspe. En este tramo no hay arbolado que dificulte el alumbrado, pero la instalación es muy antigua y las luminarias son obsoletas. Se propone la sustitución de las luminarias existentes por otras de led, para mejorar el alumbrado y reducir el consumo.</i></p>		



INFORME TÉCNICO DE PROPUESTAS CIUDADANAS		
JUNTA:	CENTRO	15 PRIORIZADAS

Contiene documentación anexa:	SI	<u>NO</u>
La propuesta ciudadana es viable técnicamente:		<u>SI</u>
		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:	
<i>Tramo 1: Realización de cimentaciones, arquetas y cableado. Sustitución de columnas y luminarias</i>	24.000 €
<i>Tramo 2: Sustitución de brazos, luminarias y cableado</i>	23,500 €
Contiene documentación anexa:	SI <u>NO</u>
COSTE ESTIMADO ORIENTATIVO DE LA PROPUESTA	47.500 €

INFORME DE VIABILIDAD TEMPORAL:
<i>Si el trabajo se realiza con la contrata de mantenimiento de alumbrado, pueden ejecutarse los trabajos en aproximadamente 1 mes. A este periodo de ejecución, hay que sumarle el plazo de entrega de los materiales, que en el caso de las luminarias alcanza las 10 semanas.</i>
<i>Si el trabajo se realiza por medio de empresas externas, hay que añadirle el periodo de elaboración y tramitación del concurso correspondiente.</i>

NOMBRE TÉCNICO/A:
ÁREA: ÁREA DE URBANISMO Y SOSTENIBILIDAD
DEPARTAMENTO: DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURAS
SERVICIO: SERVICIO TÉCNICO DE INFRAESTRUCTURAS

FECHA DE VALORACIÓN TÉCNICA:	16-02-2017
-------------------------------------	------------