



<b>INFORME TÉCNICO DE PROPUESTAS CIUDADANAS</b>		
<b>JUNTA:</b>	<b>MIRALBUENO</b>	<b>15 PRIORIZADAS</b>

<b>14</b>	<b>ID</b>	<b>979</b>	<b>TÍTULO</b>	<b>Remodelacion parque Paco Lacasa</b>	
<p><b>Descripción:</b> El parque Paco Lacasa tiene una zona infantil que esta muy vieja y resulta peligrosa, se encharca cuando llueve y es un parque muy utilizado por estar enfrente del colegio y ser el acceso al centro cívico.</p> <p><a href="https://zaragoza.es/sede/servicio/presupuestos-participativos/979">https://zaragoza.es/sede/servicio/presupuestos-participativos/979</a></p> <p><b>Apoyos:</b> 7</p> <p><b>Beneficiarios:</b> Todas franjas de edades</p> <p><b>Entidad:</b> Asociacion de Mujeres Santa Barbara</p>					
<b>Contiene documentación anexa:</b>				SI	<b>NO</b>

<b>INFORME DE VIABILIDAD COMPETENCIAL</b> (aspectos jurídicos o legales, etc.)			
<b>Aspectos a considerar:</b>			
La instalación, mantenimiento y conservación de las áreas de juegos infantiles corresponde a Parques y Jardines.			
<b>Contiene documentación anexa:</b>		SI	NO
<b>La propuesta ciudadana es viable competencialmente:</b>		SI	NO



<b>INFORME TÉCNICO DE PROPUESTAS CIUDADANAS</b>		
<b>JUNTA:</b>	<b>MIRALBUENO</b>	<b>15 PRIORIZADAS</b>

<b>INFORME DE VIABILIDAD TÉCNICA</b> (aspectos técnicos, competenciales, jurídicos o legales, etc.)	
<b>Aspectos técnicos a considerar:</b>	
<p>Dicha zona dispone de arbolado también en la zona estancial, por lo que al remodelar la zona hay que tener cuidado con las raíces. Los juegos instalados actualmente son bastante viejos y están instalados sobre arena de recebo.</p> <p>A la hora de remodelar el área, hay que decidir que tipo de superficie amortiguadora se quiere instalar, arena no compactable o caucho (requiere ejecución previa de solera de hormigón armado). Ambos tipos de superficie amortiguadora están permitidos por la normativa de aplicación, aunque es mejor la arena no compactable que el caucho (se adjunta estudio comparativo).</p> <p>Dado el tamaño de la zona verde y el resto de elementos existentes, se podría ejecutar una zona de como mucho 85 m<sup>2</sup>.</p>	
<b>Contiene documentación anexa: SI</b> (estudio comparativo arena - caucho)	
<b>La propuesta ciudadana es viable técnicamente: SI</b>	

<b>INFORME DE VIABILIDAD ECONÓMICA: Estimación de presupuestos orientativo</b> (aspectos financieros y económicos, etc.)	
NOTA: cumplimentar solo en el caso de que la propuesta sea viable técnicamente	
<b>Detalle de los costes a considerar:</b>	
<p>El coste de la actuación depende del tipo de pavimento sobre el que se vayan a instalar los elementos (arena no compactable o caucho). En el caso mas desfavorable (caucho), el coste de remodelación sería de 200 € /m<sup>2</sup>, lo que para una zona de unos 85 m<sup>2</sup>, tamaño máximo que es posible instalar en dicha zona, el coste sería de 17.000,00 € (IVA no incluido).</p>	
<b>Contiene documentación anexa: NO</b>	
<b>COSTE ESTIMADO ORIENTATIVO DE LA PROPUESTA</b>	<b>17.000,00 € (IVA no incluido)</b>



<b>INFORME TÉCNICO DE PROPUESTAS CIUDADANAS</b>		
<b>JUNTA:</b>	<b>MIRALBUENO</b>	<b>15 PRIORIZADAS</b>

<b>INFORME DE VIABILIDAD TEMPORAL:</b>
Estudios previos y redacción de pliegos de condiciones: 2 meses Contratación: 2 meses Ejecución: 2 meses

<b>ÁREA: Servicios Públicos y Personal</b>
<b>DEPARTAMENTO: Oficina del Espacio Urbano y Gestión de Residuos</b>
<b>SERVICIO: Parques y Jardines</b>

<b>FECHA DE VALORACIÓN TÉCNICA:</b>	8/3/2017
-------------------------------------	----------