



AYUNTAMIENTO DE MIRAFLORES DE LA SIERRA

INFORME TÉCNICO :

Información urbanística de TÉCNICO MUNICIPAL a SR. ALCALDE.

Solicitante : Alcaldía-Presidencia

Situación : Ctra. de Madrid y Ctra. de Bustarviejo

Asunto: Mejora señalización de pasos de cebra

El Técnico que suscribe con relación al asunto de referencia tiene el Honor de informar lo siguiente:

El día 18 de julio de 2017 se gira visita a los pasos de cebra que existen en la zona urbana de la Carretera de Bustarviejo y en la Carretera de Madrid. El objeto de la visita es comprobar el estado de los pasos de cebra en el casco urbano en materia de seguridad vial. Uno de los pasos de peatones se encuentra en la Carretera de Madrid. Otros cinco se encuentran en la Carretera de Bustarviejo (ver plano adjunto).



Plano con los pasos de cebra a señalar

Se observa que se encuentran en zonas escasa visibilidad para los vehículos generando problemas de seguridad, especialmente de noche y durante los meses de otoño e invierno.

Por lo tanto es necesaria la instalación de un sistema de señales electrónicas, con alimentación solar con un mástil de aluminio. Este mástil tendrá una altura de 3,5 m de longitud. Todas las señales estarán homologadas, certificadas y contarán con el marcado CE. Cada paso de cebra contará con una señal homologada, una por cada sentido de la circulación. Además contarán con una luminaria vial LED con brazo regulable para aumentar la visibilidad e iluminación.

La infraestructura existente permite la conexión de esta señalización a la red de alumbrado público únicamente en un margen de la calzada, requiriéndose por tanto en el otro acudir a una solución fotovoltaica integrada en la propia señal.

Estas obras son necesarias para garantizar la seguridad de los peatones. Previamente a realizar los trabajos se deberá contar con la aprobación de la actuación por parte de la Dirección General de Carreteras.

<u>Concepto</u>	<u>Precio unitario</u>	<u>Unidades</u>	<u>Precio total</u>
Luminaria vial LED 40-60W con brazo regulable para ser instalada sobre báculo de 3,5 m	400,00 €	6	2.400,00 €
Señal electrónica de advertencia paso peatones de 60 cms, conectada a red, en poste de 3m.	550,00 €	6	3.300,00 €
Señal electrónica de advertencia paso peatones de 60 cms, de alimentación solar, en poste de 3m.	550,00 €	6	3.300,00 €
			Total: 9.000,00 €

El importe estimado de la actuación se eleva a 9.000,00 euros.

Lo que se informa a los efectos oportunos.

En Miraflores de la Sierra, a 18 de julio de 2017.

Fdo.: Juan Ignacio Burgos Blanco

ARQUITECTO MUNICIPAL

Inf 26