



AYUNTAMIENTO DE MÓSTOLES
 Concejalía de Embellecimiento
 y Mantenimiento de la Ciudad

Tipo de actuación: Reconstrucción de acera. SRPD.
Ubicación exacta: Calle Río Sella, 2, 28934 Móstoles, Madrid, España
Junta de Distrito correspondiente: 4.- OESTE

Descripción de la actuación: 000034-SRPD: Reconstrucción de adoquín prefabricado.
Objetivos de la actuación: Recuperar espacios deteriorados y mejorar la imagen de la ciudad
Responsable Municipal: Justo Julián Lorenzo Gonzalo
Contratista/s Responsable/s: FERROSER
Importe / Presupuesto*: Licitación: 1.917.542,36 € 563.983,05 € para el SRPD
 Adjudicación: 1.917.542,36 € Baja a los cuadros de precios
 Valoración:** 12.300,84 € Presupuesto aproximado
Certificación: 15.675,10 € **Importe definitivo certificado**

a indicar y rellenar

Fecha inicio: ene-14
Fecha fin: may-14
Superficie intervenida: 81,60 m²
Superficie asfaltada: 0,00 m²
Superficie pavimentada: 81,60 m²
Canalización saneamiento: 25,10 m
Canalización alumbrado: 7,30 m
Obra o Servicio requerido: **Servicio de Reparación Permanente en Distritos. SRPD**
 Servicio de Pequeños Arreglos en Distritos. SPAD
 Servicio de Reparación Permanente de la Concejalía. SRPC
 Baches en calzada / Extendido de Aglomerado.
 Instalaciones semafóricas
 Señalización Horizontal
 Señalización Vertical, bolardos, barandillas y placas nombres de calles
 Red de Riego
 Programa de Ayudas a las Comunidades de Vecinos (Entrega de Materiales)
 Plan de Asfaltado
 Rehabilitación Integral de Barrios
 Rehabilitación y/o reforma de edificios
 Soterramiento CT
 Plan de Señalización Direccional de la ciudad
 Alumbrado Público
 Otro. A especificar
Origen de la petición: Petición vecinal.
 Inspectores de vía pública
Servicios Técnicos
Presupuestos Participativos
 Coordinadores de distrito
 Otro. A especificar:

a indicar (marcar las que procedan)

* Indicar cantidad y tipo de importe

** En el caso de que el servicio sea un canon no existe importe, por lo que se presenta una valoración del servicio

Fotografía del antes



Fotografía del después

