

26 de junio de 2020

REVESTIMIENTO DE LA TUBERÍA PRINCIPAL DE LLANO: Fase II, desde Britain hasta Darla y el sifón de Glenbrook

Estimados residentes:

La Ciudad de Santa Rosa ha contratado a la empresa SAK Construction para rehabilitar las tuberías existentes del drenaje sanitario en su vecindario. Se prevé que la construcción se llevará a cabo desde principios de julio hasta finales de octubre de 2020 (vea los límites del proyecto en el archivo adjunto).

La realización de este proyecto es crucial para la integridad de la infraestructura de nuestra comunidad. Algunos de los beneficios que este proyecto aportará a su vecindario incluyen:

- Renovación de materiales de tubería para ayudar a mejorar el rendimiento de la tubería principal del sistema de drenaje sanitario.
- Las tuberías de drenaje rehabilitadas reducen la posibilidad de bloqueos debido a la intrusión de raíces de árboles y reducen significativamente la necesidad de reparaciones, y reducen la infiltración de aguas subterráneas en el sistema de drenaje sanitario, lo que ayuda a mantener la eficacia de nuestra planta de tratamiento de aguas residuales.

Se realizará la rehabilitación de la tubería principal de drenaje utilizando un método de "revestimiento" sin abrir zanja, en el cual se desviará el flujo del caudal por fuera de la sección de la tubería principal que se repara, y se insertará un nuevo revestimiento en la tubería principal existente. La rehabilitación de las compuertas de acceso se realizará aplicando un recubrimiento interior. Estos procedimientos son los que causarán menos alteraciones del área circundante, que requieren poca o nada de excavación con la excepción de trabajar en modificaciones de las compuertas de acceso cuando se requiera. La Ciudad será responsable de la reposición o reparación en caso de cualquier daño a las áreas circundantes causado por las operaciones del contratista, incluso a las áreas verdes.

<u>Cómo le afectará a usted este proyecto?</u> En el caso del REVESTIMIENTO DE LA TUBERÍA PRINCIPAL DE LLANO, las obras de construcción requerirán el cierre de un carril en cada dirección en W 3rd Street entre Valley W. Court y Arboleda Drive, durante aproximadamente 3-4 semanas. Se mantendrá el acceso vehicular controlado a las calles laterales y privadas a través de la sección cerrada. Se adjunta un mapa que muestra dónde se instalará un sistema de bombeo temporal para mantener el uso del sistema de drenaje sanitario. Durante un período de aproximadamente 2 semanas, este sistema de bombeo deberá estar en marcha las 24 horas del día y generará una molestia por el ruido durante ese tiempo. Estamos trabajando con el contratista para reducir el ruido lo más posible, al requerir el uso de las bombas más silenciosas disponibles y cubriendo las bombas con mantas acústicas.

Si bien es inevitable que se produzcan algunos impactos temporales en su vecindario, nuestro objetivo es mejorar la infraestructura de nuestra comunidad sin crear más molestias de lo necesario. Se advertirá al contratista que las actividades diarias y semanales como la entrega de correo y servicio de recolección de basura deben continuar durante el proyecto. Por favor no dude en comunicarse conmigo al (707) 543-4281 (o por correo electrónico a dfradeli@srcity.org) en caso de tener preguntas o dudas.

Además de los avisos escritos de este tipo, la Ciudad ha creado un sitio web especial donde se puede seguir el progreso de este proyecto. Simplemente conéctese a www.srcity.org/CIP y consulte la información específica del proyecto en un mapa o en forma de lista con el número de proyecto: 02085.

Cordialmente,

DAVID FRADELIZIO Ingeniero Civil Asociado