

9 de junio de 2020

RE: C00491 - DEMOLICIÓN Y DEMOLICIÓN DEL DEPÓSITO DE AGUA R9C

Estimados residentes:

La Ciudad de Santa Rosa está contratando con Resource Environmental Inc para la demolición del proyecto mencionado anteriormente. El proyecto consiste en desmantelar y demoler el tanque de agua de la ciudad ubicado en 4788 Bennett Valley Road. El proyecto comenzará en junio y durará aproximadamente 4 meses (consulte el reverso para ver los Límites del proyecto). Los retrasos en el proyecto pueden ocurrir debido a problemas de desempeño del Contratista, clima y condiciones imprevistas del sitio durante la construcción.

Aunque los impactos temporales en su vecindario son inevitables, nuestro objetivo es mejorar la infraestructura de nuestra comunidad sin crear más disturbios de los necesarios. Se informará al Contratista que las actividades diarias y semanales, como la entrega de correo y el servicio de basura, deben continuar durante el proyecto. Si tiene necesidades especiales con respecto al acceso, o si tiene alguna pregunta o inquietud, comuníquese conmigo al siguiente número:

Steven Scherbarth, Resource Environmental David Fradelizio, Gerente de Proyectos de la Ciudad

(714) 321-0748, Cell (707) 543-3862, Oficina

Si conoce a otros ocupantes en su propiedad que pueden no recibir este aviso, comparta este aviso con ellos o contácteme con su dirección y se lo notificaré directamente.

Además de comunicaciones escritas como esta, la Ciudad ha creado un sitio web especial donde puede seguir el progreso de este proyecto. Simplemente vaya a www.srcity.org/CIP, vea el mapa y haga clic en el marcador azul del mapa que corresponde a este proyecto. También puede ver la lista de todos los proyectos del Programa de Mejoramiento de Capital y encontrar este proyecto en el número de identificación del proyecto: 00491.

La ciudad valora sus comentarios. Cuéntenos cómo lo hicimos en su vecindario completando una encuesta posterior a la construcción. La encuesta será entregada por un representante de la Ciudad a hogares y negocios cercanos al sitio de construcción al finalizar este proyecto. También puede acceder a la encuesta en línea en www.srcity.org/construction.

Atentamente,

DAVID FRADELIZIO, PE Ingeniero Civil Asociado