



## CONSTRUCTION NOTICE

### City of Santa Monica Tree Removal

#### ATTENTION BUSINESSES AND RESIDENTS

In preparation for construction of Phase 2 of the Expo Light Rail Line, work crews will be **preparing the Expo Right-of-Way for construction by removing and relocating specific street trees within the City of Santa Monica, at locations along Colorado Avenue and Olympic Boulevard.** The work is being managed and performed by the Expo Phase 2 design-build contractor *Skanska-Rados Joint Venture (SRJV)*, and its subcontractors.

**What:** Removal of shrubs, specific trees and vegetation necessary for the start of construction

**When:** Tuesday, April 17, 2012 through Thursday, May 10, 2012

**Hours:** 8:00 a.m. through 6:00 p.m. *(No work will take place on weekends)*

**Where:** Trees will be removed along the Expo ROW within the City of Santa Monica and along Colorado Avenue from 14th Street to 17th Street

#### Work Description

Construction crews will use heavy machinery and hand tools to cut and clear various shrubs, brush, small plants, trees and other ground cover. The work will be performed in phases in coordination with construction activities related to the Expo Phase 2 Project.

#### Traffic Impacts:

- Trucks used to haul away debris will occasionally interrupt traffic as they enter and exit the ROW; however, flagmen will be used to safely direct drivers to minimize traffic disruptions.
- Parking restrictions in all construction areas will be strictly enforced at all times.

#### Advisories:

- Access to businesses and residences will be maintained throughout all construction activities.
- Noise levels will be monitored to ensure work performed is within the necessary compliance levels.
- Work crews will water down the work area to minimize dust, and the air will be monitored.
- Please obey all posted construction signs and do not enter the construction work zone.

#### Expo Tree Facts:

- 3 independent arborists evaluated the suitability for relocation of each tree. The criteria used to assess each tree was: overall health, structural characteristics, appraised value, and its ability to thrive if relocated.
- As part of the Expo Line Project, every Santa Monica street tree not suitable for relocation will be replaced at a 2 for 1 ratio, resulting in a net increase to the Santa Monica Urban Forest. A total of 240 new trees will be planted as a part of project.

*(Construction schedules are subject to change for various reasons including but not limited to: weather conditions, unforeseen emergencies and other acts of nature.)*

Glenda Y. Silva  
Exposition Construction Authority  
Tel. 213-243-5534  
gsilva@exporail.net

Expo Light Rail Line  
Government/Community Relations  
Contact Information

Hotline: 213-922-EXPO  
Website: [www.BuildExpo.org](http://www.BuildExpo.org)

Torri D. Hill  
Skanska-Rados Joint Venture  
Tel. 310-500-1485  
torri.hill@Skanska.com

Date Issued: March 29, 2012



## AVISO DE CONSTRUCCIÓN

### Eliminación de Árboles en la Ciudad de Santa Mónica

#### ATENCIÓN RESIDENTES Y COMERCIANTES

En preparación para la construcción de la Fase 2 de la Línea de Tren Ligero Expo, las cuadrillas de obreros comenzarán la eliminación y reubicación de árboles específicos en la ciudad de Santa Mónica, en lugares a lo largo de Colorado Avenue y Olympic Boulevard. El contratista para Expo Fase 2 *Skanska-Rados Joint Venture (SRJV) (una Empresa Conjunta Skanska-Rados)* realizará esta obra junto con sus subcontratistas.

- Qué:** La eliminación de arbustos, árboles específicos y vegetación necesarios para el inicio de la construcción
- Cuándo:** Martes, 17 de Abril de 2012 hasta el Jueves, 10 de Mayo de 2012
- Horario:** De 8:00 a.m. a 6:00 p.m. de lunes a viernes (*No se trabajará durante los fines de semana*)
- Dónde:** Los árboles serán eliminados a lo largo de el derecho-de-paso Exposition en la Ciudad de Santa Mónica y a lo largo de Colorado Avenue desde 14th Street y hasta 17th Street

#### Descripción de la obra

Los equipos usarán maquinaria pesada y herramientas manuales para cortar y remover diversos arbustos, plantas, pequeños árboles y cualquier tipo de vegetación que cubra el suelo. El trabajo será ejecutado en fases en coordinación con las actividades de construcción relacionadas al Proyecto de Expo Fase 2.

#### Impactos en el tráfico:

- Los camiones utilizados para retirar los escombros interrumpirán el tránsito ocasionalmente cuando entren y salgan del derecho-de-paso Exposition. Sin embargo, el tráfico será dirigido por controladores de tráfico para reducir la interrupción al tránsito.
- Las restricciones de estacionamiento en las zonas de construcción se aplicarán estrictamente en todo momento.

#### Avisos:

- Se mantendrá el acceso a los comercios y las residencias durante todas las actividades de construcción.
- Se controlarán los niveles de ruido para garantizar que la obra se encuentre dentro de los niveles de cumplimiento necesarios.
- Se regará el área para minimizar el polvo y el aire será monitorizado.
- Por favor no entre a la zona de construcción y obedezca todos los carteles fijados.

#### Datos sobre los Árboles:

- 3 arboricultores independientes evaluaron la conveniencia de reubicación de cada árbol. Los criterios utilizados para evaluar cada árbol fueron: salud del árbol en general, características estructurales, valor estimado y su capacidad de prosperar si es reubicado.
- Como parte del proyecto, un total de 240 nuevos árboles serán plantados. El Proyecto pide que se plantarán dos árboles en el lugar de cada árbol de la ciudad de Santa Mónica que no pueda ser reubicado, lo que resulta en un aumento neto al bosque urbano de Santa Mónica.

(Los horarios de construcción son sujetos a cambios por varias razones que incluyen, pero no se limitan a las siguientes: condiciones meteorológicas, emergencias imprevistas y otros actos de naturaleza.)

Glenda Y. Silva  
Exposition Construction Authority  
Tel. 213-243-5534  
gsilva@exporail.net

**Expo Light Rail Line**  
Government/Community Relations  
Contact Information

Línea Directa: 213-922-EXPO  
Página Web: [www.BuildExpo.org](http://www.BuildExpo.org)

Torri D. Hill  
*Skanska-Rados Joint Venture*  
Tel. 310-500-1485  
torri.hill@Skanska.com