



JAMES K. HAHN
Mayor

Commission
DOMINICK W. RUBALCAVA, *President*
LELAND WONG, *Vice President*
ANNIE E. CHO
KENNETH T. LOMBARD
SID C. STOLPER
SUSAN C. PARKS, *Secretary*

DAVID H. WIGGS, *General Manager*
FRANK SALAS, *Chief Administrative Officer*

To: Interested Parties

**NOTICE OF AVAILABILITY/NOTICE OF INTENT TO ADOPT
AN INITIAL STUDY/PROPOSED MITIGATED NEGATIVE DECLARATION FOR THE PARTHENIA
TRUNK LINE PROJECT**

The City of Los Angeles Department of Water and Power (LADWP) is proposing to construct the Parthenia Trunk Line Project (proposed project), a new water pipeline, which would be constructed in the Panorama City community planning area of the City of Los Angeles. As Lead Agency, the LADWP has prepared an Initial Study/Proposed Mitigated Negative Declaration (IS/MND), which evaluates the potential environmental effects of the proposed project.

Project Description: The proposed project would consist of the construction of approximately 18,400 linear feet (about 3.5 miles) of 60"-diameter, concrete-lined welded steel pipeline along existing street rights-of-way using the open-trench method, except at busy intersections (e.g., Roscoe Boulevard at Burnet Avenue, Van Nuys Boulevard, Wakefield Avenue and Woodman Avenue) and flood control channels (e.g., Pacoima and Tujunga Washes), where the pipeline would be installed using the pipe-jacking method. The proposed project also includes construction of appurtenances (e.g., maintenance/access holes, flow meters, valves, cabinets and vaults). The proposed project would connect the existing Sepulveda Trunk Line with the existing City Trunk Line to provide for improved water system conveyance and reliability.

Project Location: The proposed project would be located along: Parthenia Place from Sepulveda Boulevard to Columbus Avenue; Columbus Avenue from Parthenia Place to Parthenia Street; Parthenia Street from Columbus Avenue to Burnet Avenue; Burnet Avenue from Parthenia Street to Roscoe Boulevard; Roscoe Boulevard from Burnet Avenue to Nagle Avenue; and Nagle Avenue from Roscoe Boulevard to Canterbury Avenue.

Public Review Period: The IS/MND is being made available for public review for a period of 30 days beginning August 28, 2003 and concluding September 26, 2003. The document may be viewed at the following website address: <http://www.ladwp.com/ladwp/cms/ladwp004156.jsp>. Copies are also available for review at the Panorama City Branch Library (14345 Roscoe Boulevard), Council District 6 Van Nuys Field Office (6262 Van Nuys Boulevard, Room 131), and Council District 7 Pacoima Field Office (13630 Van Nuys Boulevard). Comments on the IS/MND must be received in writing no later than 5:00 pm, September 26, 2003 and sent to: Los Angeles Department of Water and Power, Environmental Affairs, Attn: Kelvin Lew, 111 N. Hope Street – Room 1044, Los Angeles, CA 90012. Comments may also be faxed to (213) 367-3582.

All comments received in relation to issues discussed in the IS/MND will be included in the Final Mitigated Negative Declaration that would be forwarded to the Board of Water and Power Commissioners for final consideration.

If you have any questions regarding the IS/MND, please contact Mr. Kelvin Lew at (213) 367-0202.

Water and Power Conservation ... a way of life

111 North Hope Street, Los Angeles, California Mailing address: Box 51111, Los Angeles 90051-0100
Telephone: (213) 367-4211 Cable address: DEWAPOLA





JAMES K. HAHN
Mayor

Commission
DOMINICK W. RUBALCAVA, *President*
LELAND WONG, *Vice President*
ANNIE E. CHO
KENNETH T. LOMBARD
SID C. STOLPER
SUSAN C. PARKS, *Secretary*

DAVID H. WIGGS, *General Manager*
FRANK SALAS, *Chief Administrative Officer*

A quien pueda interesar:

**AVISO DE DISPONIBILIDAD/
AVISO DE INTENCION DE ADOPTAR UN ESTUDIO INICIAL/
PROPUESTA DE DECLARACIÓN MITIGADA NEGATIVA PARA EL PROYECTO DE LA LÍNEA
INTERURBANA PARTHENIA (IS/MND)**

El Departamento de Agua y Energía de la ciudad de Los Angeles (LADWP) tiene el propósito de construir el proyecto de la línea interurbana Parthenia (PTLP), una nueva tubería de agua en la comunidad urbana de Panorama, área planeada de la ciudad de Los Angeles. Como agencia que encabeza el proyecto, el LADWP ha preparado un IS/MND, el cual tiene como objetivo evaluar los efectos potenciales al medio ambiente del PTLP.

Descripción del proyecto: El PTLP consistiría en la construcción de aproximadamente 18,400 pies lineales (cerca de 3.5 millas) de 60 pulgadas de diámetro de tubería de acero soldado forrada en concreto a lo largo de las calles existentes, utilizando el método de la zanja abierta, excepto en las intersecciones muy traficadas (por ejemplo Roscoe Boulevard en Burnet Avenue, Van Nuys Boulevard, Wakefield Avenue, y Woodman Avenue) y en los canales de control de crecidas (por ejemplo, Pacoima y Tujunga Washes), donde la tubería sería instalada usando el método de levanta/excavar. El PTLP incluiría la construcción de estructuras de instrumentos (por ejemplo, aperturas para acceso de mantenimiento, metros de flujo, válvulas, y gabinetes). El PTLP conectaría la línea interurbana existente de Sepulveda con la línea interurbana existente de la Ciudad para proveer mejoras al medio de transporte de la red fluvial.

Localización del proyecto: La alineación del proyecto estaría ubicada a lo largo de: Parthenia Place desde Sepulveda Boulevard hasta Columbus Avenue; Columbus Avenue desde Parthenia Place hasta Parthenia Street; Parthenia Street desde Columbus Avenue hasta Burnet Avenue; Burnet Avenue desde Parthenia Street hasta Roscoe Boulevard; Roscoe Boulevard desde Burnet Avenue hasta Nagle Avenue; y Nagle Avenue desde Roscoe Boulevard hasta Canterbury Avenue.

Período de revisión pública: El IS/MND está disponible para la revisión pública por treinta días desde el 28 de agosto, 2003 hasta el 26 de septiembre, 2003. El documento puede ser revisado en la siguiente dirección electrónica <http://www.ladwp.com/ladwp/cms/ladwp004156.jsp>. Copias están también disponibles para revisión en la biblioteca de la ciudad de Panorama (14345 Roscoe Boulevard), oficinas del Council District 6 en Van Nuys (6262 Van Nuys Boulevard, Room 131), y oficinas del Council District 7 en Pacoima (13630 Van Nuys Boulevard). Comentarios sobre el IS/MND deberán ser por escrito y serán recibidos hasta las 5:00 p.m. del 26 de septiembre, 2003, y enviados a: Los Angeles Department of Water and Power, Corporate Environmental Services, Attn: Kelvin Lew, 111 N. Hope Street - Room 1044, Los Angeles, CA 90012. Los comentarios también pueden ser enviados vía fax al (213) 367-3582.

Todo comentario recibido con relación a los asuntos discutidos en el IS/MND será incluido en la Declaración Negativa Atenuada Final que sería remitida a la Comisión de Departamento de Agua y Energía para su consideración final.

Water and Power Conservation ... a way of life

111 North Hope Street, Los Angeles, California Mailing address: Box 51111, Los Angeles 90051-0100
Telephone: (213) 367-4211 Cable address: DEWAPOLA