

# Buổi Họp Mục Tiêu về Môi Trường

Cơ Quan Chủ Trì: Thành Phố San José

Nhóm Tư Vấn:



BKF Engineers



David J. Powers & Associates



Apex Strategies



21 tháng Năm, 2018

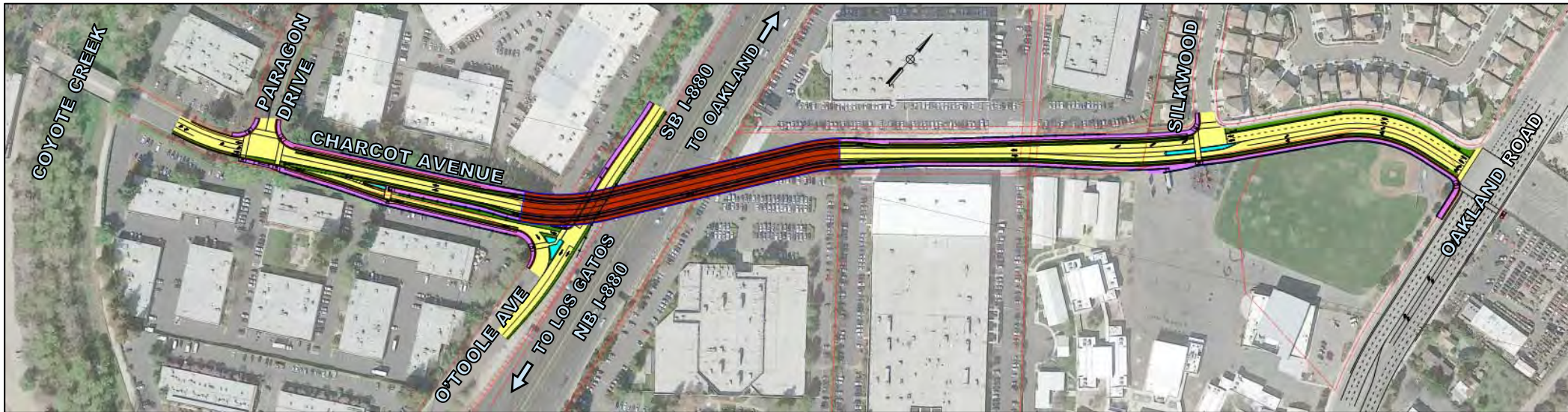
# Chương Trình Nghị Sự Buổi Họp



- **Giới thiệu** bởi Thành Phố San José
- **Mục đích** của Buổi Họp
- **Tổng Quan** về Dự Án Nôi Dài Charcot
- **Giải Đáp Thắc Mắc**  
*Buổi Họp Mục Tiêu*
- **Mô tả** Quy Trình về Môi Trường
- **Mời Công Chúng Phát Biểu Ý Kiến**
- **Tóm Lược** các Bước Kế Tiếp và Lịch Trình Dự Án
- **Buổi Họp Chấm Dứt**

# Dự Án

Nối Dài Charcot Avenue từ Coyote Creek tới Oakland Rd



BẢN THẢO – CÓ THỂ SỬA ĐỔI TRONG THỜI GIAN THIẾT KẾ CUỐI CÙNG

# Các Mục Tiêu Dự Án



- **Cải Tiến** Nối Kết giữa phía Đông của xa lộ 880 và phía Tây của xa lộ 880
- **Gia tăng** Dung Lượng cho việc Di Chuyển Đông/Tây bằng qua Hành Lang xa lộ 880
- **Cung cấp** Cơ Sở An Toàn cho Xe Đạp/Khách Bộ Hành trên xa lộ 880 để tuân theo Chính Sách “Đường Phố Hoàn Hảo” của Thành Phố San José

# Mục Đích Buổi Họp

## CHARCOT AVENUE EXTENSION PROJECT



Thành Phố San José sẽ soạn bản Báo Cáo Ảnh Hưởng Về Môi Trường (Environmental Impact Report - EIR) cho Dự Án Nối Dài Charcot Avenue

### Mục Đích Buổi Họp

- **Thông báo** cho Công Chúng biết về Dự Án và Tài Liệu về Môi Trường Sắp Tới
- **Mô tả** các cuộc nghiên cứu sẽ được tiến hành
- **Kêu gọi đóng góp ý kiến** về Lãnh Vực và Nội Dung Tài Liệu về Môi Trường
- **Cho** Cộng Đồng biết về Lịch Biểu Dự Án



# Lịch Sử Dự Án

Việc Nối Dài Charcot Avenue đã được Hội Đồng Thành Phố thêm vào **Kế Hoạch Tổng Quát năm 2020 của San Jose** **hồi tháng Tám 1994.**

Dự án cũng có trong **Chính Sách Phát Triển Vùng Phía Bắc San Jose**

Đã Được Chấp Thuận vào năm **2005**

Đã được sửa đổi vào năm **2010 và 2015**

Việc Nối Dài Charcot Avenue vẫn còn trong **Kế Hoạch Tổng Quát San Jose Envision 2040** đã được Hội Đồng Thành Phố thông qua vào năm **2011.**

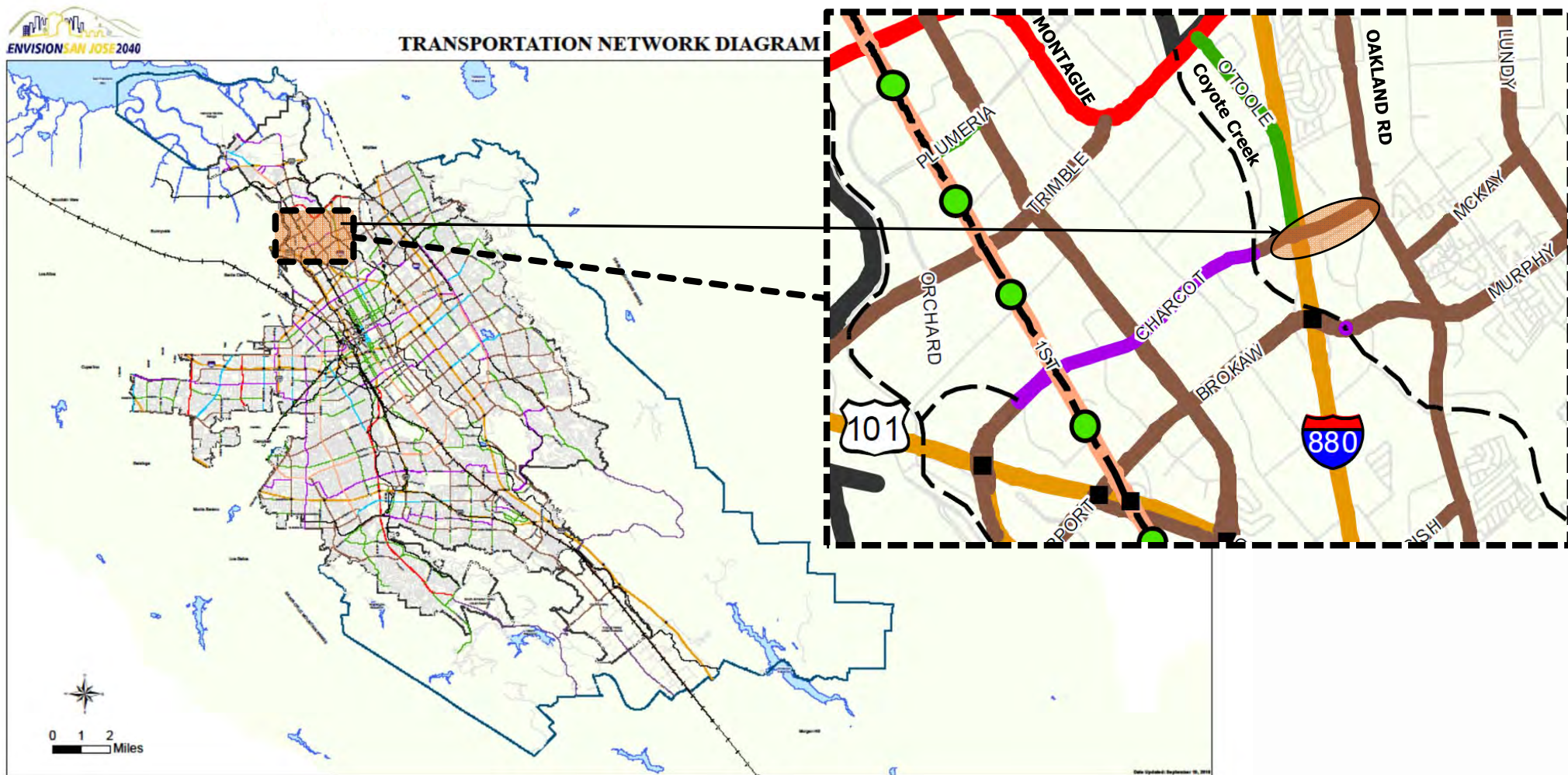


# Kế Hoạch Tổng Quát San Jose

## CHARCOT AVENUE EXTENSION PROJECT

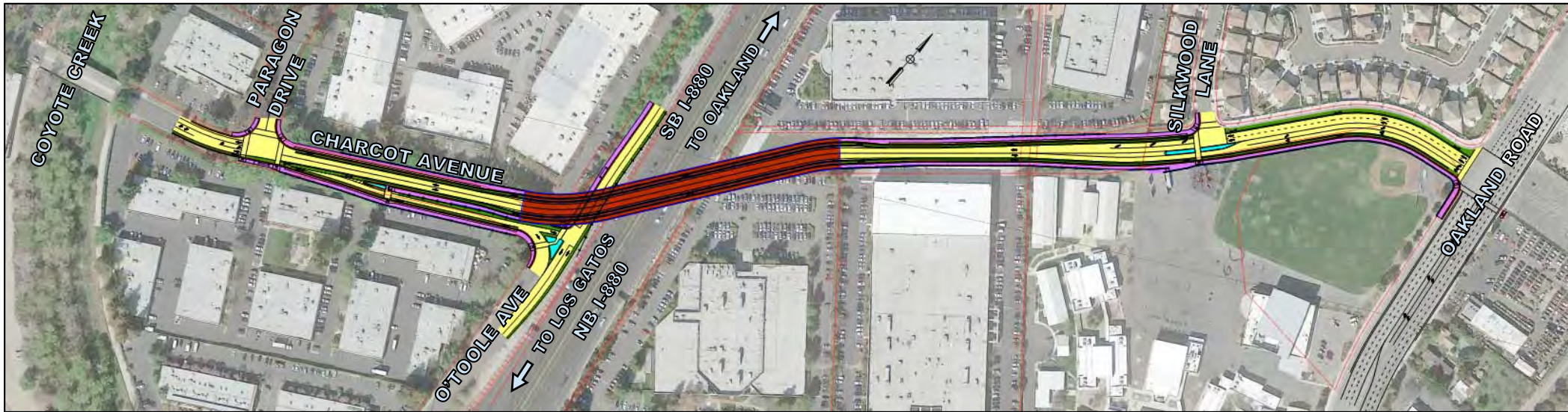


Kế Hoạch Tổng Quát Envision San Jose 2040  
(Đã Được Chấp Thuận năm 2011)



# Mô Tả Dự Án

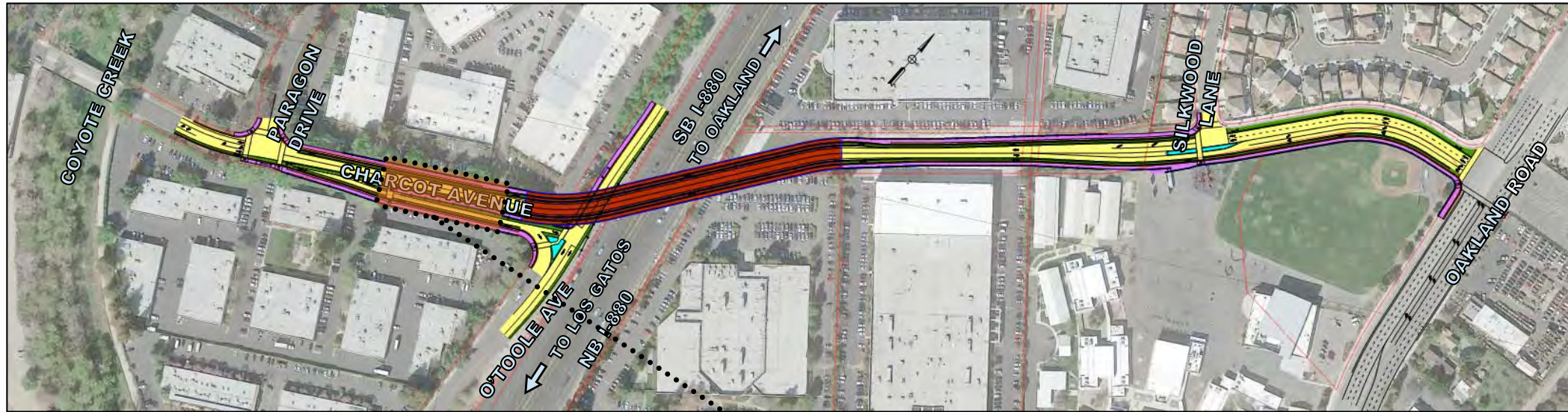
- **Nối Dài** Charcot Ave từ O'Toole Ave tới Oakland Rd
- **Lắp đặt** các Cơ Sở cho Xe Đạp/Khách Bộ Hành từ Oakland Rd tới Future Coyote Creek Trail
- **Xây Dựng** Kết Cấu Cầu Đường phía trên xa lộ 880
- **Bảo tồn** Nối Kết EB tới O'Toole Ave



BẢN THẢO – CÓ THỂ SỬA ĐỔI TRONG THỜI GIAN THIẾT KẾ CUỐI CÙNG



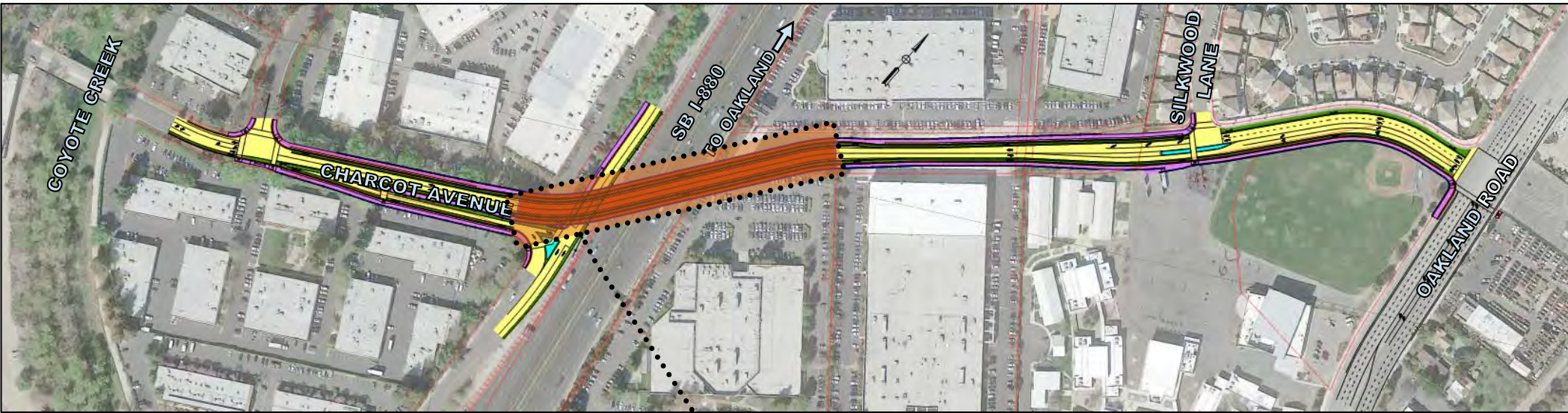
# Các Giới Hạn và các Phần của Dự Án



BẢN THẢO – CÓ THỂ SỬA ĐỔI TRONG THỜI GIẠN THIẾT KẾ CUỐI CÙNG

Phần Nối Dài Charcot Avenue (Tiến tới O'Toole Avenue)

# Các Giới Hạn và các Phần của Dự Án



BẢN THẢO – CÓ THỂ SỬA ĐỔI TRONG THỜI GIAN THIẾT KẾ CUỐI CÙNG

Độ Cao phần Nối Dài Charcot Avenue (Nối Dài xa lộ 880)

# Các Giới Hạn và các Phần của Dự Án



BẢN THẢO – CÓ THỂ SỬA ĐỔI TRONG THỜI GIẠN THIẾT KẾ CUỐI CÙNG

Phần Nối Dài Charcot Avenue (Tiến tới Old Oakland Road)

# Câu hỏi



# Xác định phạm vi là gì?

**XÁC ĐỊNH PHẠM VI = NOP + BUỔI HỌP XÁC ĐỊNH PHẠM VI**

**THÔNG BÁO CHUẨN BỊ  
(NOTICE OF  
PREPARATION-NOP)**

**Thời Kỳ Lưu Hành NOP  
1-31 tháng Năm, 2018**

**CÁC BUỔI HỌP XÁC ĐỊNH  
PHẠM VI**

**Các Ngày Họp:  
17 tháng Năm, 2018 &  
21 tháng Năm, 2018**

# Xác định phạm vi là gì?

- Quy trình kêu gọi công chúng và các cơ quan công quyền góp ý vào Giai Đoạn Đầu Quy Trình về Môi Trường để nhận biết các vấn đề chính yếu cần được giải quyết trong Tài Liệu về Môi Trường
- Xác định phạm vi là một Phương Cách Hữu Hiệu để Hợp quần và Giải quyết quan tâm của các thành phần có liên quan

# Xác định phạm vi là gì?

## Thông Báo cho Công Chúng về Buổi Họp Xác Định Phạm Vi và EIR

- **Gửi thư** các thông báo trong phạm vi 500' của Địa Điểm Dự Án là thông thường. Dự án này đã gửi các thông báo trong phạm vi **1000'** của địa điểm Dự Án.
- Trang Web Thành Phố
- <http://www.sanjoseca.gov/index.aspx?nid=6078>
- Báo cho Trường Orchard biết để họ thông báo cho phụ huynh

# Mục đích của Buổi Họp Xác Định Phạm vi

- Tư Vấn Sớm với Công Chúng [PRC Phần 21083.9 & CEQA Hướng Dẫn Phần 15083]
- Tư vấn thêm kết hợp với Quy Trình Thông Báo Chuẩn Bị [NOP] —Lãnh Vực và Nội dung của Báo Cáo Ảnh Hưởng Về Môi Trường (Environmental Impact Report - EIR)
- Nhận biết phạm vi hành động, các lựa chọn khác, các biện pháp giảm thiểu, và các hiệu quả đáng kể sẽ được phân tích trong EIR
- Loại bỏ các vấn đề thấy là không quan trọng
- Giải quyết mối quan tâm của các cơ quan liên bang, tiểu bang, và địa phương
- Kêu gọi đóng góp ý kiến từ những người có sự lưu tâm mà có thể là không đồng ý với hành động về các vùng đất môi trường.



# Nộp các Góp Ý

## CHARCOT AVENUE EXTENSION PROJECT



qua thư



City of San Jose  
200 East Santa Clara St, 3rd Floor Tower  
San Jose, CA 95113-1905  
Attn: Meenaxi R. Panakkal, AICP or  
Jenny Nusbaum, AICP

qua e-mail



meenaxi.panakkal@sanjoseca.gov  
or jenny.nusbaum@sanjoseca.gov

qua thẻ góp ý



Hiện có tại Buổi Họp Xác Định Phạm Vi



**Các Góp Ý Xác Định Phạm Vi Môi Trường  
phải nhận được trước 5:00 giờ chiều vào thứ  
Năm, 31 tháng Năm, 2018**

# Quy Trình về Môi Trường

## CHARCOT AVENUE EXTENSION PROJECT



### Quy Trình về Môi Trường California Đạo Luật Chất Lượng Môi Trường



- **Ghi Lại** các Tác động về Môi Trường từ các Tính Năng của Dự Án
- **Thu thập** Ý kiến Đóng góp của Công chúng
- **Phối hợp** với các Cơ Quan Liên Bang, Tiểu Bang và các Cơ Quan khác
- **Cung cấp** Thông Tin Môi Trường cho Người Quyết Định

# Các Bước Duyệt Xét Môi Trường



# Phân Tích Về Môi Trường

## • CÁC VẤN ĐỀ CHÍNH YẾU

- Chất Lượng Không Khí
- Các Nguồn Tài Nguyên Sinh Học
- Các Nguồn Tài Nguyên Văn Hóa
- Vận Chuyển/Xe Cộ
- Nhìn Bằng Mắt/Thẩm Mỹ
- TiếngỒn

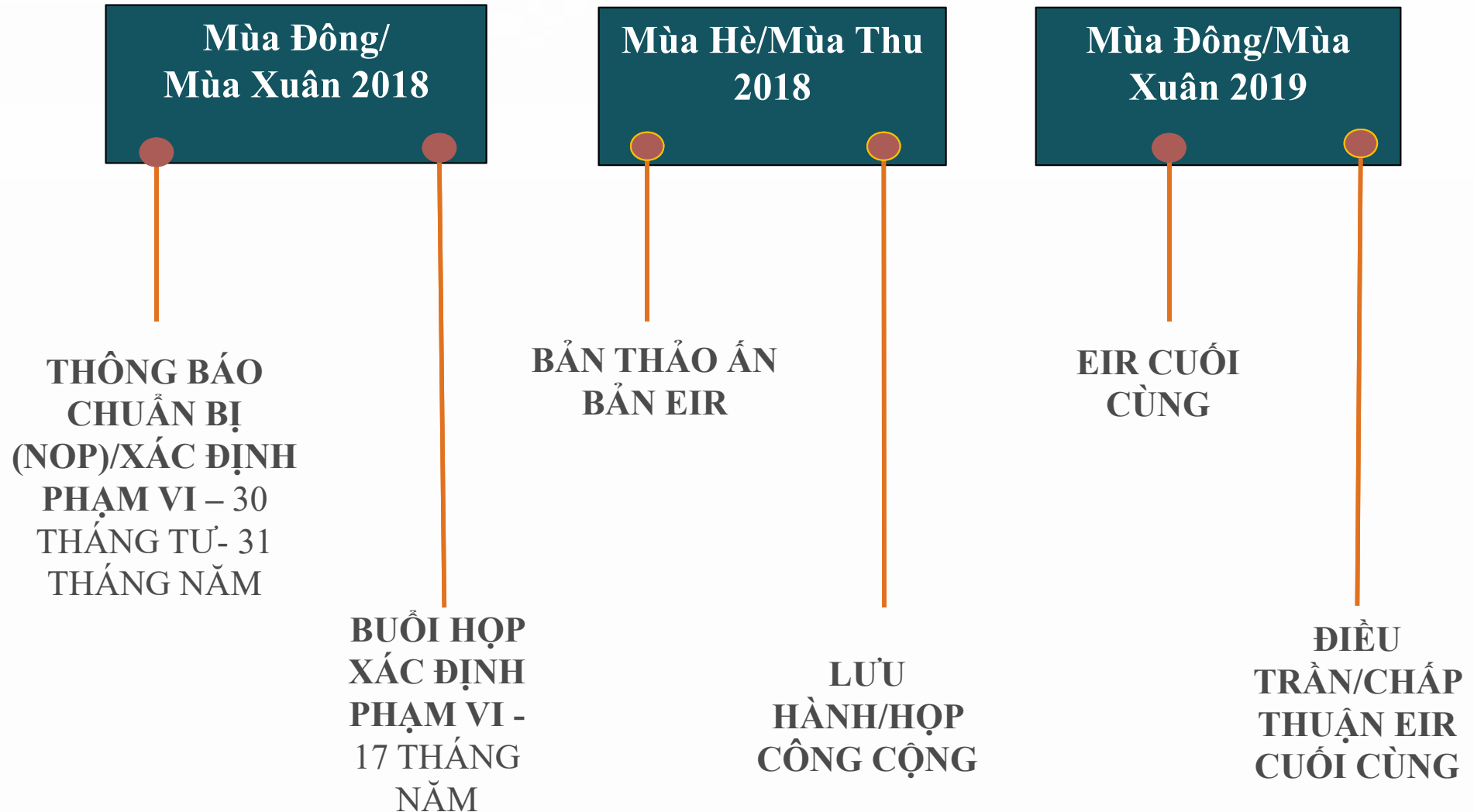
## • CÁC LÃNH VỰC PHÂN TÍCH KHÁC

- Khoa Địa Chất/Đất Đai
- Năng lượng
- Nguy hiểm và các vật liệu nguy hiểm
- Thủy Học/Chất Lượng Nước
- Sử Dụng/Hoạch Định Đất Đai
- TiếngỒn/Sự Rung Động
- Các Dịch Vụ/Giải Trí Công Cộng
- Các Tiện Ích/Hệ Thống Dịch Vụ

# Các Phát Biểu của Công Chúng



# Lịch Biểu

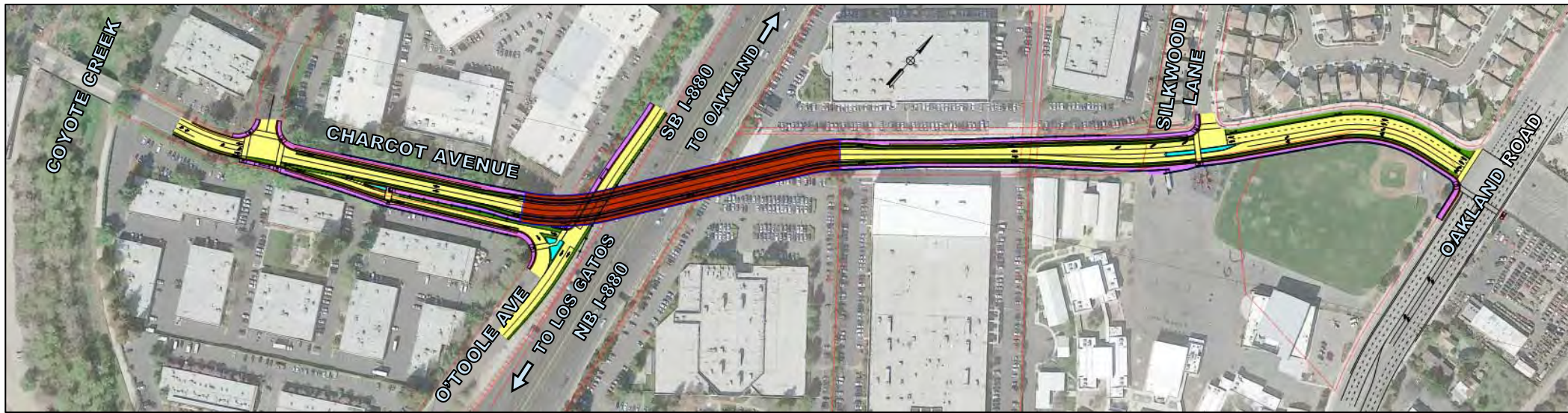


# Hoãn Buổi Họp

## CHARCOT AVENUE EXTENSION PROJECT



*Cám ơn Quý Vị*



BẢN THẢO – CÓ THỂ SỬA ĐỔI TRONG THỜI GIAN THIẾT KẾ CUỐI CÙNG