



Everett Link Extension



Hướng dẫn cộng đồng về Xác định phạm vi

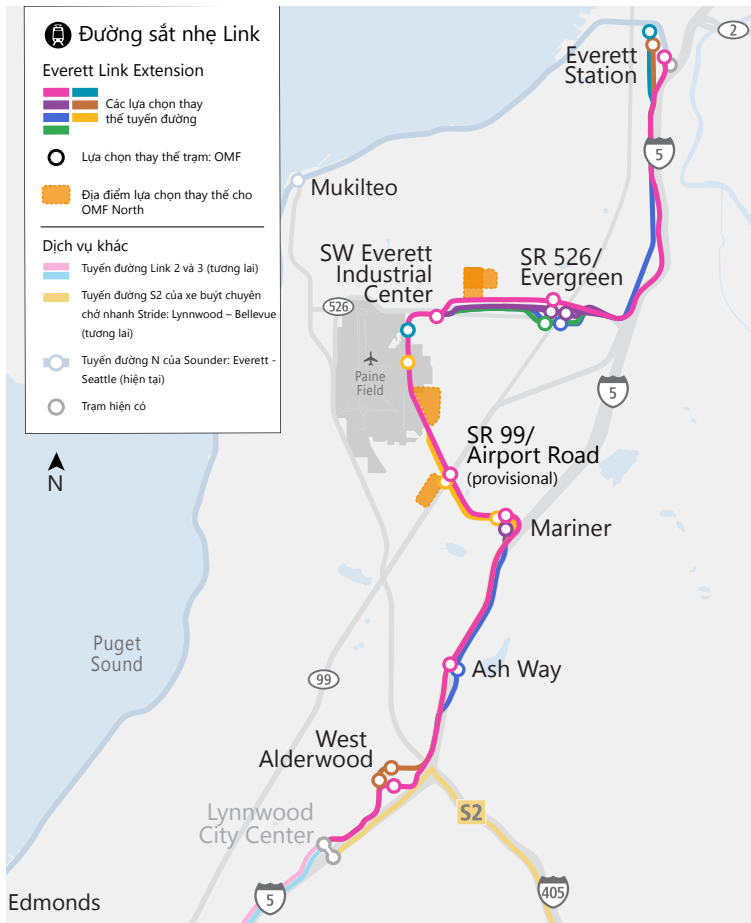
Xác định phạm vi cung cấp cơ hội để tìm hiểu và nhận xét về dự án Everett Link Extension để sẵn sàng cho quy trình báo cáo tác động môi trường (EIS). Trong thời gian này, Sound Transit đang tìm ý kiến từ công chúng, các Bộ lạc, và cơ quan. Xác định phạm vi xảy ra để tuân thủ theo State Environmental Policy Act (SEPA). Sound Transit là cơ quan dẫn đầu trực thuộc SEPA. Ý kiến về các lựa chọn thay thế để nghiên cứu trong EIS và nội dung của phân tích được hoan nghênh.

Dựa trên phản hồi thu thập được thông qua quá trình phát triển các lựa chọn thay thế và giai đoạn bình luận xác định phạm vi, Hội đồng quản trị Sound Transit sẽ xác định các lựa chọn thay thế để nghiên cứu trong EIS gồm cả một giải pháp thay thế ưu tiên cho tuyến đường và các trạm. Các lựa chọn thay thế mà Sound Transit sẽ nghiên cứu trong Dự thảo EIS sẽ trải qua phân tích chi tiết, với các cơ hội bình luận công cộng trong tương lai. Quá trình EIS có thể sẽ mất khoảng năm năm để hoàn thành.

Dự thảo báo cáo mục đích và nhu cầu

Mục đích của Everett Link Extension là mở rộng hệ thống đường sắt nhẹ Link từ Trạm Lynnwood City Center Link đến khu vực Everett Station và cung cấp một cơ sở vận hành và bảo trì để:

- Cung cấp dịch vụ vận chuyển đường sắt nhẹ chất lượng cao, nhanh chóng, đáng tin cậy, dễ tiếp cận và hiệu quả cho các cộng đồng trong hành lang dự án như được xác định thông qua quá trình hoạch định địa phương và được phản ánh trong ST3 Plan.
- Cải thiện khả năng di chuyển trong khu vực bằng cách tăng khả năng kết nối và công suất trong hành lang Everett Link Extension từ Lynnwood Transit Center đến khu vực Everett Station để đáp ứng nhu cầu vận chuyển dự kiến.
- Kết nối các trung tâm khu vực như được mô tả trong các kế hoạch sử dụng đất, giao thông và phát triển kinh tế trong khu vực và địa phương đã được thông qua và trong Sound Transit's Regional Transit Long-Range Plan.
- Thực hiện một hệ thống khả thi về mặt kỹ thuật và tài chính để xây dựng, vận hành và bảo trì.
- Mở rộng khả năng di chuyển cho cư dân trong hành lang và khu vực, gồm cả xem xét rõ ràng đối với các nhóm dân cư phụ thuộc vào phương tiện công cộng, thu nhập thấp và dân tộc thiểu số.
- Khuyến khích tăng trưởng công bằng và bền vững trong các khu vực trạm thông qua hỗ trợ phát triển theo định hướng vận chuyển và tích hợp đa phương thức theo cách phù hợp với các kế hoạch và chính sách sử dụng đất của địa phương, gồm cả Sound Transit's Equitable Transit Oriented Development Policy and Sustainability Plan.
- Khuyến khích việc tiếp cận không động cơ đến các trạm thuận tiện, an toàn và bình đẳng, chẳng hạn như các kết nối xe đạp và người đi bộ, phù hợp với Sound Transit's System Access Policy and Equity and Inclusion Policy.
- Giữ gìn và thúc đẩy một môi trường và nền kinh tế lành mạnh bằng cách giảm thiểu các tác động bất lợi đến môi trường tự nhiên, xây dựng và xã hội thông qua các hoạt động bền vững và bình đẳng.
- Cung cấp một cơ sở vận hành và bảo trì với khả năng tiếp nhận, thử nghiệm, đưa vào hoạt động, lưu trữ, bảo trì và bố trí các xe cộ để hỗ trợ mức độ dịch vụ dự kiến cho việc mở rộng hệ thống đường sắt nhẹ trên toàn hệ thống.
- Phát triển một cơ sở vận hành và bảo trì hỗ trợ dịch vụ đường sắt nhẹ hiệu quả và đáng tin cậy và giảm thiểu chi phí vận hành hệ thống.



Nhận xét về xác định phạm vi sẽ được chấp nhận đến hết ngày 10 tháng 3

- Cung cấp ý kiến về tuyến đường, trạm, và các địa điểm thay thế cho cơ sở vận hành và bảo trì để nghiên cứu thêm.
- Cung cấp ý kiến về các lĩnh vực của môi trường tự nhiên và xây dựng để đánh giá trong Draft EIS.
- Cung cấp ý kiến về Purpose and Need Statement.
- Xin lưu ý rằng nhận xét về xác định phạm vi là hồ sơ công cộng. Nếu bạn cung cấp thông tin cá nhân, thông tin đó có thể được công bố hoặc được đăng trong các tài liệu dự án trong tương lai.

Cách gửi phản hồi của bạn

- Trực tuyến tại everettlink.participate.online
- Tham dự một cuộc họp công cộng ảo:
Thứ Ba, ngày 7 tháng 2, 5:30 – 7:30 tối
Thứ Tư, ngày 1 tháng 3, 11:30 – 1:30 chiều

Thông tin tại: everettlink.participate.online

- Tham dự một cuộc họp công cộng:
Thứ Tư, ngày 15 tháng 2, 5:00 – 7:30 tối tại
Phòng ăn của Cascade High School,
801 E. Casino Rd. Everett, WA 98203
- Bằng email everettlinkcomments@soundtransit.org
- Để lại lời nhắn tại số 425-492-7218
- Gửi thư đến Everett Link Extension
Kathy Fendt
Sound Transit
401 S. Jackson St.
Seattle, WA 98104

Dự án cần thiết bởi vì

- Tình trạng tắc nghẽn đường kinh niên trên Interstate 5 và State Route 99 – hai đường cao tốc chính kết nối các cộng đồng dọc theo hành lang – làm trì hoãn người đi lại ngày nay, gồm cả những người sử dụng phương tiện công cộng và làm giảm độ tin cậy của dịch vụ xe buýt đi qua hành lang, đặc biệt là trong thời gian đi làm.
- Những tình trạng kinh niên, xuống cấp này dự kiến sẽ tiếp tục tồi tệ hơn khi dân số và việc làm của khu vực tăng lên.
- Puget Sound Regional Council (tổ chức quy hoạch đô thị khu vực) và các kế hoạch địa phương yêu cầu vận chuyển công suất cao trong hành lang phù hợp với Puget Sound Regional Council's VISION 2050 và Sound Transit's Regional Transit Long-Range Plan.
- Cư dân và cộng đồng Quận Snohomish, bao gồm cư dân phụ thuộc vào phương tiện công cộng và dân thiểu số hoặc thu nhập thấp, cần di chuyển trong khu vực lâu dài và kết nối đa phương thức, như được đòi hỏi trong Washington State Growth Management Act.
- Các kế hoạch khu vực và địa phương kêu gọi tăng mật độ dân cư và / hoặc việc làm tại và xung quanh các trạm công suất cao và tăng các lựa chọn để tiếp cận đa phương thức.
- Các mục tiêu môi trường và bền vững của tiểu bang và khu vực, như được thiết lập trong luật tiểu bang Washington và được thể hiện trong Puget Sound Regional Council's VISION 2050 và Regional Transportation Plan, bao gồm giảm khí thải nhà kính bằng cách ưu tiên đầu tư giao thông làm giảm số dặm xe đã đi.
- Hệ thống khu vực hiện tại thiếu một cơ sở vận hành và bảo trì với đủ công suất và địa điểm phù hợp để hỗ trợ các hoạt động lâu dài hiệu quả và đáng tin cậy để mở rộng đường sắt nhẹ trên toàn hệ thống, gồm cả giai đoạn tiếp theo của việc mở rộng đường sắt nhẹ ở các Quận Snohomish và King.
- Khả năng bảo trì và lưu trữ đường sắt nhẹ mới cần có sẵn với đủ thời gian để nhận hàng và đưa vào hoạt động các xe cộ mới để đáp ứng nhu cầu mở rộng đội xe và lưu trữ các xe cộ hiện có trong khi các xe cộ mới được thử nghiệm và chuẩn bị.



Người thông dịch 800-823-9230

Español Tagalog русский язык
ភាសា អង់គ្លេស ភាសា ចិន ភាសា ជប៉ុន Tiếng Việt

401 S. Jackson St., Seattle, WA 98104
800-201-4900 / TTY: 711

Bằng Email: main@soundtransit.org
Trang mạng: soundtransit.org

Thông tin ở các định dạng thay thế:
800-201-4900 / TTY: 711

Bằng Email: accessibility@soundtransit.org

Theo dõi chúng tôi:

