

Các Giấy Phép Của Seattle

—là một phần của loạt thư thông báo đa ngành về các dịch vụ & giấy phép của Thành Phố

Quy Trình Thanh Tra Kỹ Thuật của Sở Cứu Hỏa Seattle (Seattle Fire Department, SFD) đối với các Tòa Nhà Mới và Cải Tạo

Cập nhật tháng 1 năm 2025

Sở Cứu Hỏa Seattle tiến hành thanh tra nhằm đảm bảo các tòa nhà đang thi công và tòa nhà đang được cải tạo tuân thủ bộ luật Cứu Hỏa, có tại seattle.gov/fire/firecode. Các thanh tra viên của chúng tôi cũng kiểm tra để chắc chắn các hệ thống an toàn quan trọng như hệ thống báo cháy và đầu phun nước chữa cháy được thiết kế chính xác và hoạt động tốt khi tòa nhà được đưa vào sử dụng.

Khi Nào Thì Tôi Sẵn Sàng cho Buổi Thanh Tra?

Đối với tất cả mọi hoạt động thanh tra, các hạng mục đều phải hoàn chỉnh, đã chạy thử trước và sẵn sàng.

Nếu dự án của quý vị phải có giấy phép về điện, cơ khí hoặc giấy phép ngành nghề khác từ Seattle Department of Construction and Inspections (SDCI), quý vị phải được SDCI duyệt giấy phép trước khi yêu cầu thanh tra.

Ngoài ra còn có các tiêu chí khác để xác định mức độ sẵn sàng của quý vị đối với một số loại hình thanh tra cụ thể.

Thanh Tra Hệ Thống Báo Cháy

Giấy phép báo cháy SDCI (giấy phép điện áp thấp) phải có trạng thái "đã hoàn thành", cũng như các giấy phép SDCI cho bất kỳ thành phần hoặc hệ thống giao tiếp nào, ví dụ: hệ thống theo dõi nhiệt, BDA/DAS, Giám sát Trạm Trung Tâm, bao gồm cả AES radio hoặc bộ truyền thông di động. Để tiến hành kiểm tra độ khả thi của thiết bị báo cháy, địa điểm phải được xem là đã được "Làm Sạch Bước Cuối" ("Final Clean"), bao gồm nhưng không giới hạn ở toàn bộ phần thảm trải sàn, tấm ốp trần, tấm thạch cao và cửa ra vào. Các biểu mẫu nghiệm thu, giấy tờ thông tin kiểm kê và chạy thử nhất định phải được tải lên cho SFD tại trang www.thecomplianceengine.com theo mẫu [Nghiệm Thu Thiết Bị Báo Cháy](#). Nếu tòa nhà có van chặn lửa và/hoặc hệ thống kiểm soát khói, thanh tra viên của SFD cũng yêu cầu các báo cáo nghiệm thu này phải được hoàn tất trước khi chúng tôi ký chấp thuận cuối cùng về hệ thống báo cháy. Ngoài ra, từ ngày 1 tháng 1 năm 2025,

thanh tra viên SFD cũng yêu cầu các biểu mẫu Nghiệm Thu cho van chặn và hệ thống kiểm soát khói để có thể ký duyệt cuối cùng cho hệ thống báo cháy của bạn. Trong quá trình thanh tra, kỹ thuật viên có chứng nhận FA-1 sẽ phải hiện diện để xác nhận thông báo Giám Sát Trạm Trung Tâm. Không bắt buộc phải có các biểu mẫu Nghiệm Thu trong TCE đối với việc cải tạo của người thuê nhằm sửa đổi các hệ thống hiện có hoặc đối với các TCO. Xem [Tờ Thông Tin Về Biểu Mẫu Nghiệm Thu](#) của chúng tôi.

Thay Thế Bảng Báo Cháy

Việc thay thế bảng báo cháy có các yêu cầu và điều kiện trước khác với các hệ thống mới hoặc việc cải tạo của người thuê. Vui lòng xem [Tờ Thông Tin Về Thay Thế Bảng Báo Cháy](#) của chúng tôi.

Thanh Tra Hệ Thống Chụp Hút Khói và Hệ Thống Dập Lửa/Chữa Cháy Thay Thế

Tại thời điểm thanh tra, trang thiết bị được bảo vệ bằng chụp hút khói và hệ thống dập lửa phải có tại địa điểm, được lắp đặt và hoạt động tốt (gas và điện). Với hệ thống chụp hút khói, trước khi thanh tra viên đến, hãy đảm bảo trên chụp hút có gắn thẻ ghi rõ loại thiết bị được bảo vệ bằng chụp hút, theo thứ tự từ trái sang phải, và ở gần chụp hút phải có gắn bình chữa cháy loại K. Vui lòng đảm bảo chuẩn bị sẵn những tài liệu sau đây cho thanh tra viên xem xét: Bản vẽ Hoàn Công, giấy phép cơ khí của SDCI cho chụp hút Loại 1 và/hoặc giấy phép cho hệ thống dập lửa chữa cháy thay thế của SDCI. Nếu hệ thống dập lửa được giám sát bằng hệ thống báo cháy, thì quý vị sẽ phải có kỹ thuật viên có cả chứng nhận về thiết bị báo cháy và chứng nhận về chụp hút khói tại thời điểm thanh tra để thử nghiệm hệ thống mới lắp đặt. Đảm bảo báo cáo Nghiệm Thu của quý vị bao gồm các tài liệu kiểm kê và chạy thử nhất định được hoàn tất trên www.thecomplianceengine.com.

Đầu Nối Đường Cấp Nước "Ngầm" hoặc Nước Cứu Hỏa với Đường Ống Chính của Thành Phố – Thanh Tra Trước Khi Thanh Tra Vỏ Bọc Bên Ngoài

Trước khi đập cụm đường ống đầu nối nguồn cấp nước cứu hỏa của tòa nhà với đường ống chính của Thành Phố, quý vị phải được SFD thanh tra "nắp cống ngầm". Mọi hoạt động thi công thanh giằng, v.v., đều phải hoàn tất và được phủ nhựa đường hoặc vật liệu chống ăn mòn được chấp nhận khác. Việc thanh tra trụ chống có

www.seattle.gov/fire

Fire Prevention Division
220 3rd Avenue South

Seattle.gov/fire/business-services/email-fire-prevention

thể thực hiện trong hoặc sau khi đổ bê tông. Chiều sâu và chiều rộng của trụ phải được để lộ ra cho dễ đo đạc. Xem Quy Định Hành Chính 9.03 Bảng A của Seattle Fire Department (SFD): <http://www.seattle.gov/fire/business-services/fire-code-and-fire-safety-documents#administrativerules>. Xem thêm Seattle Fire Code 903.3.5 (cấp nước) và 903.3.5.4 (yêu cầu lắp đặt) năm 2021. Lần thanh tra này có thể được kết hợp với thử nghiệm xả "ngầm" và/hoặc dòng chảy trong nhiều trường hợp nhưng không phải là tất cả, hãy thảo luận với thanh tra viên của quý vị.

Đấu Nối Đường Cấp Nước "Ngầm" hoặc Nước Cứu Hỏa với Đường Ống Chính của Thành Phố – Thử Nghiệm Dòng Chảy Thủy Tĩnh

Quý vị có thể đặt nắp khu vực đường ống ngầm và điểm đấu nối giữa tòa nhà với đường ống nước chính của Thành Phố nếu đã tiến hành thanh tra nắp đặt, tuy nhiên, mức giảm áp suất phải nằm trong giới hạn cho phép. Việc thanh tra dòng thủy tĩnh phải diễn ra trước khi đấu nối với tòa nhà hoặc Thành Phố. Nếu tải đặt có sử dụng van một chiều của Thành Phố, thì phải lắp đặt "cửa lật". Xem thêm Quy Định Hành Chính 9.03 Bảng A của SFD để hiểu rõ hơn. Có thể được kết hợp với thử nghiệm xả "ngầm" và/hoặc dòng chảy trong nhiều trường hợp nhưng không phải là tất cả, hãy thảo luận với thanh tra viên của quý vị.

Đấu Nối Đường Cấp Nước "Ngầm" hoặc Nước Cứu Hỏa với Đường Ống Chính của Thành Phố – Thanh Tra Hệ Thống Xả

Việc thanh tra phải diễn ra trước khi đấu nối vào hệ thống của tòa nhà. Vui lòng tham khảo thêm Quy Định Hành Chính 9.03 Bảng A của SFD để được giải thích thêm: <http://www.seattle.gov/fire/business-services/fire-code-and-fire-safety-documents#administrativerules>. Có thể được kết hợp với thử nghiệm xả "ngầm" và/hoặc dòng chảy trong nhiều trường hợp nhưng không phải là tất cả, hãy thảo luận với thanh tra viên của quý vị.

Xin lưu ý rằng quý vị phải cung cấp **Chứng Nhận của Nhà Thầu về Vật Liệu và Thử Nghiệm cho Đường Ống Ngầm** cho thanh tra viên trước khi được SFD ký chấp thuận cuối cùng. Xem ví dụ tại đây: <http://www.seattle.gov/fire/business-services/construction-inspections#additionalinspectionprerequisitesforcertaininspections>

Thanh Tra Nắp Đầu Vòi Phun Chữa Cháy

Quý vị phải gọi kiểm tra nắp đầu vòi phun trước khi lắp đặt tường thạch cao hoặc la phòng, nếu không sẽ gây trở ngại

cho việc quan sát bằng mắt thường. Bất cứ lúc nào thay hoặc dời đầu vòi phun nước, quý vị đều phải được kiểm tra.

Thanh Tra Vòi Phun Chữa Cháy Lần Cuối

Quý vị phải cung cấp **Chứng Nhận của Nhà Thầu về Vật Liệu và Thử Nghiệm Đường Ống Trên Mặt Đất** cho thanh tra viên SFD trước khi được SFD ký chấp thuận cuối cùng. Xem ví dụ tại đây:

<http://www.seattle.gov/fire/businessservices/construction-inspections#additionalinspectionprerequisitesforcertaininspections>

Thanh Tra Xác Thực Chức Năng của Hệ Thống Phủ Sóng Vô Tuyến cho Lực Lượng Ứng Cứu Khẩn Cấp (Khuếch Đại Hai Chiều (Bi-Directional Amplifier, BDA)/Hệ Thống Ăng-ten Phát (Distributed Antenna System, DAS)

Để chuẩn bị cho SFD thanh tra hệ thống BDA/DAS, vui lòng xem lại các tài liệu sau:

<https://www.seattle.gov/fire/business-services/systems-testing#bdadasemergencyradiocommunications>. SFD tiến hành xác minh chức năng của hệ thống sử dụng bằng sóng vô tuyến an toàn công cộng và việc xác minh này là bắt buộc Nhà thầu phải nộp kết quả chạy thử hoặc "thử nghiệm" cho SFD ít nhất 24 giờ trước cuộc thanh tra của SFD thông qua nhà cung cấp bên thứ ba của chúng tôi www.thecomplianceengine.com. Để tạo tài khoản và nhập kết quả thử nghiệm, vui lòng truy cập trang <https://www1.thecomplianceengine.com/company/register>.

Làm Cách Nào để Yêu cầu Thanh Tra?

Thanh Tra Thông Thường

Hầu hết các lần thanh tra đều được thực hiện trong giờ hành chính. Vui lòng yêu cầu thanh tra bằng cách truy cập trang mạng của chúng tôi và điền vào mẫu trực tuyến: <http://www.seattle.gov/fire/business-services/construction-inspections>.

Thanh Tra Ngoài Giờ

Nếu quý vị muốn được thanh tra vào buổi sáng sớm, buổi tối hoặc cuối tuần, vui lòng sử dụng mẫu đơn yêu cầu thanh tra trực tuyến và chọn tùy chọn ngoài giờ khi nêu giờ thanh tra theo yêu cầu của quý vị:

<http://www.seattle.gov/fire/business-services/construction-inspections>. Yêu cầu thanh tra ngoài giờ sẽ mất thêm phí trả cho SFD dựa trên chi phí lao động thực tế cho số giờ làm ngoài giờ.

Vui lòng tham khảo [Phương Pháp Đặt Lịch Thanh Tra Tốt Nhất](#) để tránh các lỗi thường gặp và cho phép chúng tôi xếp lịch cho quý vị nhanh nhất có thể.

Tôi Cần Cung Cấp Thông Tin Gì Khi Yêu cầu Thanh Tra?

Chúng tôi cần nắm thông tin về bên chịu trách nhiệm tài

chính (để gửi hóa đơn phí thanh tra nếu chưa được trả cùng với giấy phép SDCL của quý vị) cũng như thông tin về kỹ thuật viên được SFD chứng nhận sẽ có mặt trong buổi thanh tra. Quý vị cũng cần cung cấp thông tin về loại thanh tra, địa chỉ và số lượng thiết bị cần chạy thử.

Tôi Nên Yêu Cầu Thanh Tra Trước Bao lâu?

Thông thường, chúng tôi xếp lịch trước từ một đến hai tuần với trường hợp thanh tra theo thời gian thông thường, theo khả năng đáp ứng của thanh tra viên. Thời gian thanh tra ngoài giờ thường được xếp lịch trước khoảng hai đến ba ngày. Khi thực hiện theo quy trình được nêu trong thông báo hỗ trợ khách hàng này, quý vị có thể góp phần để quy trình thanh tra không bị chậm trễ.

Tôi Có Phải Có Mặt Khi Thanh Tra Viên Đến Không? Tôi Có Cần Chuẩn Bị Bản Kế Hoạch Đã Duyệt Tại Hiện Trường Không?

Có. Tại trường phải có một người đại diện có đủ năng lực thực hiện các lượt chạy thử theo yêu cầu, có thể hỗ trợ ra vào khu vực thanh tra và được Sở Cứu Hỏa Seattle chứng nhận. Người này phải:

- Trình thẻ chứng nhận với thanh tra viên để xác minh.
- Có bản sao của kế hoạch đã được chấp thuận.
- Có các tài liệu khác như được giải thích trong phần dưới đây về Tiền Đề/Thanh Tra Không Thành Công và Bỏ Lỡ.

Làm Cách Nào để Liên hệ với Thanh Tra Viên của Tôi?

Quý vị có thể để lại tin nhắn bằng cách gọi tới số (206) 386-1443. Thanh tra viên sẽ gọi lại khi họ có ở văn phòng.

Tôi Phải Làm Gì Nếu Có Câu Hỏi Khi Không Có Thanh Tra Viên để Trả Lời?

Phụ Tá Kỹ Thuật có mặt trong giờ làm việc để trả lời các câu hỏi cụ thể liên quan đến việc thanh tra tại cơ sở của quý vị. Vui lòng gửi thư điện tử cho chúng tôi tại SFD_FMO_Engineering@seattle.gov, khi có câu hỏi liên quan, nhưng vui lòng chuyển thẳng về bộ phận thanh tra cơ sở.

Tôi có Bị Tính Phí cho đợt Thanh Tra Kỹ Thuật Không Đạt hoặc Không Được Thực Hiện không? Tiền Đề Thanh Tra Là Gì?

Các khoản phí cho hầu hết các lần thanh tra xây dựng của Seattle Fire Department bao gồm một lần thanh tra lại miễn phí nếu hệ thống không vượt qua được lần thanh tra đầu tiên. Tuy nhiên, nếu lý do thanh tra không thành công là do nhà thầu chuẩn bị thiếu sót, theo Bộ Luật Đô Thị Seattle (Seattle Municipal Code), Seattle Fire Department có thể yêu cầu bồi hoàn chi phí mà cơ quan này đã phải bỏ ra để tiến hành lần thanh tra đó. Năm 2024, mức phí này là \$373 mỗi giờ, bao gồm thời gian mà thanh tra viên bỏ ra

để chuẩn bị cho cuộc thanh tra, cho việc đi lại và tại địa điểm thực hiện. Nếu các mục sau đây không được hoàn tất và có sẵn tài liệu tương ứng tại địa điểm vào thời điểm SFD bắt đầu thanh tra theo lịch, bên chịu trách nhiệm sẽ phải trả phí thanh tra không thành công:

1. Tất cả mọi thiết bị và nhân viên bao gồm những người có giấy chứng nhận liên quan đều hiện diện tại cơ sở trong vòng 20 phút kể từ thời gian kiểm tra. Đối với hệ thống dập lửa của máy hút mùi, các thiết bị phải được lắp đặt và hoạt động.
2. Bộ hồ sơ thiết kế phòng cháy chữa cháy (bao gồm đầu phun, thiết bị báo cháy, bản vẽ thi công hoàn công, v.v.) đã được đóng dấu và phê duyệt phải được chuẩn bị sẵn sàng cho thanh tra viên kiểm tra. **Ngoại lệ:** Đánh giá kế hoạch của SFD không yêu cầu đối với hệ thống DAS hoặc hệ thống máy hút mùi đã được thiết kế sẵn được cấp phép theo loại giấy phép -ME. Nếu không có đánh giá kế hoạch của SFD, nhà thầu sẽ không có bộ kế hoạch đã được SFD phê duyệt và phải có tài liệu của nhà sản xuất hệ thống có mặt tại cơ sở.
3. Chỉ đối với kiểm tra hệ thống báo cháy: Trạng thái “Hoàn tất” đối với giấy phép hệ thống báo cháy của SDCL (giấy phép điện áp thấp) và đối với các thành phần hoặc hệ thống kết nối, ví dụ như hệ thống theo dõi nhiệt, BDA/DAS, Giám sát Trạm Trung Tâm (AES radio hoặc cell communicator). **Ngoại lệ:** Trạng thái “đạt một phần” của SDCL có thể được chấp nhận thay vì trạng thái “hoàn tất” đối với [TCO](#). Hãy thảo luận với thanh tra viên của SFD khi lên lịch.
4. Chỉ đối với kiểm tra hệ thống báo cháy: Trạng thái “Hoàn tất” đối với giấy phép chuyển vận của SDCL, nếu có. Xem thêm [thông tin về kiểm soát khói](#).
5. Ống nước dẫn vào đầu phun chữa cháy không bị che khuất bởi tường khô hay la phông trần, đồng thời thanh tra viên phải dễ quan sát thấy đường ống này, nếu có.
6. Đường ống dẫn nước ngầm cho vòi phun không bị che đậy và thanh tra viên phải dễ quan sát thấy đường ống này, nếu áp dụng.
7. Tất cả các thử nghiệm trước yêu cầu đã hoàn tất. Thanh tra viên sẽ xem xét biểu hiện nỗ lực kiểm tra hệ thống đầy đủ.

Hiện tại, SFD không từ chối kiểm tra nếu các bài kiểm tra nghiệm thu không có sẵn trong Bộ công cụ tuân thủ. Tuy nhiên, các mục nghiệm thu bị thiếu hoặc không hoàn chỉnh trong Ghi chú hiện trường của thanh tra viên sẽ được ghi chú là yêu cầu sửa chữa, đối với các hệ thống Báo Cháy, DAS và Hệ Thống Máy Hút Mùi. Xem [FAQ về Nghiệm Thu TCE](#).

Mục 2 phải được in ra và chuẩn bị sẵn sàng tại địa điểm

cho thanh tra viên.

Làm Cách Nào để Hủy Thanh Tra? Tôi Có Mất Phí Nếu Hủy Thanh Tra Trong Thời Hạn Không?

Để hủy hẹn thanh tra, hãy gửi email cho chúng tôi với tiêu đề "Cancel Inspection" (Hủy Thanh Tra) và nêu rõ ngày, giờ, địa điểm thanh tra trong phần nội dung chính của email. Gửi thư điện tử về:

SFD_FMO_Engineering@seattle.gov để yêu cầu thanh tra thông thường và ngoài giờ.

Quý vị sẽ phải trả lệ phí nếu hủy hẹn thanh tra sau mà không thông báo. Phí và mốc thời gian như sau:

- *Thanh tra thông thường* Thông báo hủy ít nhất 24 giờ trước buổi thanh tra để không mất phí hủy trễ \$373.
- *Thanh tra ngoài giờ hành chính* Hủy chậm nhất vào 9:00 sáng ngày làm việc trước cuộc thanh tra để không mất phí hủy trễ tương ứng với chi phí lao động phát sinh từ phía Thành Phố.

Tôi Phải Làm Gì Nếu Không Hiểu Những Hạng Mục Điều Chỉnh Bắt Buộc?

Quý vị có thể liên lạc trực tiếp với thanh tra viên được chỉ định cho quý vị hoặc gọi số (206) 386-1443 để được giải thích hoặc để làm rõ những điều cần thiết.

Khi Nào Tôi Có Thể Cư Ngụ hoặc Sử Dụng Công Trình của Tôi?

Việc cư ngụ và sử dụng công trình chỉ được phép sau khi SDCI phê chuẩn dưới dạng Chứng Nhận Sử Dụng Tòa Nhà (Certificate of Occupancy). Quý vị sẽ phạm luật nếu sử dụng công trình trước khi nhận được sự phê chuẩn này.

Trong một số trường hợp, quý vị cũng có thể được phê chuẩn một chứng nhận cư ngụ tạm thời trước khi được cấp bản chính Chứng Nhận Sử Dụng Tòa Nhà - vui lòng xem <https://www.seattle.gov/fire/business-services/construction-inspections> để biết thông tin về các loại chứng chỉ sử dụng tòa nhà tạm thời. Cá nhân là *lao động nhưng không phải là công nhân xây dựng* được phép đi vào tòa nhà trước khi tòa nhà được cấp Chứng Nhận Sử Dụng Tòa Nhà Tạm Thời, nhưng phải được Tổng Thầu cho phép. Tổng Thầu chịu trách nhiệm tổ chức đào tạo an toàn cho các cá nhân được cho phép và đảm bảo họ được trang bị đúng cách tất cả các trang thiết bị bảo hộ cá nhân bắt buộc đối với công trường thi công theo các quy định về Lao Động & Ngành Nghề của Tiểu Bang Washington. Những người đi quanh tòa nhà phải được Tổng Thầu hoặc người được chỉ định của họ hộ tống.

Những người chuẩn bị cho việc sử dụng tòa nhà không cần có người hộ tống khi được Tổng Thầu cho phép. Với các vị trí cần lắp đặt đầu phun nước tự động, việc lưu trữ hoặc tích trữ vật liệu dễ cháy không liên quan đến hoạt động thi công tòa nhà bị cấm đặt trong tòa nhà trước khi hệ thống đầu phun nước chữa cháy được phê chuẩn.

Xem thêm thông tin về Chứng Chỉ Sử Dụng Tòa Nhà Tạm Thời tại đây: <https://www.seattle.gov/fire/business-services/construction-inspections>

Khi Nào Tôi Có Thể Yêu Cầu Phê Chuẩn Sử Dụng Tòa Nhà của Tôi?

Khi hệ thống phòng cháy chữa cháy đã được kiểm tra và được chấp thuận và các lối thoát hiểm đã được hoàn tất.

Những Loại Phí Nào được Áp Dụng cho việc Thanh Tra?

Vui lòng tham khảo thông tin về lệ phí thanh tra được cung cấp trên trang mạng của chúng tôi: <http://www.seattle.gov/fire/inspections>.

Nếu Tôi Ký Hợp Đồng với Một Hãng Xây Cất để Thi Công, Bên Nào Sẽ Chịu Trách Nhiệm Yêu Cầu Thanh Tra và Xin Phê Chuẩn Cuối Cùng về Sử Dụng Tòa Nhà?

Chủ sở hữu hợp pháp là người có trách nhiệm gọi thanh tra và xin phê chuẩn. Nếu quý vị muốn hãng xây cất đảm nhận trách nhiệm này, thì phải ghi rõ điều đó trong hợp đồng. Hãy xem lại giấy phép của quý vị và chắc chắn rằng đã có sự phê chuẩn sử dụng cuối cùng trước khi dọn vào tòa nhà. Thông thường, công ty lắp đặt sẽ hẹn thanh tra cho hệ thống lắp đặt của họ.

Tôi Có Thể Tìm Thêm Thông Tin về các Yêu Cầu đối với Dịch Vụ Nước của Cơ Quan Tiện Ích Công Cộng Seattle (Seattle Public Utilities, SPU) Ở Đâu?

Để hẹn SPU thanh tra nắp đậy cống ngầm hoặc cơ cấu chống chảy ngược, xin gọi số (206) 684-5803, từ 8:00 sáng đến 9:00 sáng, hoặc sau 9:00 sáng xin gọi số (206) 684-3333.

SPU yêu cầu thanh tra đường ống dịch vụ nước được sử dụng để cứu hỏa và cấp nước sinh hoạt. Vui lòng vào các liên kết sau để tìm hiểu thêm thông tin từ SPU về nắp đậy cống ngầm, yêu cầu về dòng chảy ngược và đấu nối chéo. <https://www.seattle.gov/utilities/construction-resources/water>

Quý vị cũng có thể tham khảo các điều luật và sắc lệnh sau đây:

Bộ Luật Thành Phố Seattle (Seattle Municipal Code) (Đấu Nối Chéo(Cross Connections)): SMC 21.04.070 Cross-Connections: https://library.municode.com/wa/seattle/codes/municipal_code?nodeId=TIT21UT_SUBTITLE_IWA_CH21.04WARARE_21.04.070CRNN

Luật Hành Chính Washington (Đấu Nối Chéo):
WAC 246-290-490: <http://apps.leg.wa.gov/wac/default.aspx?cite=246-290-490>