



HỒ SƠ XIN GIẤY PHÉP CHO CÔNG TRÌNH CƠ KHÍ

Thành phố Portland, Oregon - Phòng Dịch vụ Phát triển

900 SW 4th Avenue, Portland, Oregon 97201 • 503-823-7300 • TTY 503-823-6868 • www.portlandoregon.gov/bds

Loại công việc		
Xây dựng mới	Bổ sung/thay đổi/thay thế	
Phá dỡ	Khác:	
Loại xây dựng		
Nhà ở cho 1 & 2 gia đình	Thương mại/Công nghiệp	Phòng bổ sung
Nhiều hộ gia đình	Nhà thầu xây dựng	Khác:
Thông tin và địa điểm của công trình		
Số công trình:	Địa chỉ của công trình:	
Thành phố/Tiểu bang/ZIP:		
Số căn hộ cao cấp/tòa nhà/căn hộ:	Tên dự án:	
Đường cắt ngang/chỉ dẫn đường đến địa điểm công trình:		
Phân lô:	Số lô	Số khu đất/bản đồ thuế
Mô tả công việc (ví dụ: quạt bồn tắm tầng trên/ống xả khí của máy sấy)		
Cung cấp số Giấy phép RS		
Chủ sở hữu bất động sản		Người thuê nhà
Tên		E-mail:
Địa chỉ:		
Thành phố/Tiểu bang/ZIP:		
Điện thoại:		FAX:
Lắp đặt của chủ sở hữu: Việc lắp đặt này diễn ra trên bất động sản mà tôi sở hữu mà không nhằm mục đích bán, cho thuê ngắn hạn, cho thuê dài hạn hoặc trao đổi.		
Chữ ký của Chủ sở hữu:		Ngày:
Nhà thầu		Nhà thầu phụ
Tên doanh nghiệp:		E-mail:
Địa chỉ:		
Thành phố/Tiểu bang/ZIP:		
Điện thoại:		FAX:
Số giấy phép		Số giấy phép CCB
Chữ ký của người chịu trách nhiệm: _____		
Tên viết bằng chữ in:		Ngày:
Người nộp đơn		Người liên hệ
Tên doanh nghiệp:		
Tên người liên hệ:		
Địa chỉ:		
Thành phố/Tiểu bang/ZIP:		
Điện thoại:		FAX:
E-mail:		

Hồ sơ xin giấy phép này sẽ hết hạn nếu không -nhận được giấy phép trong vòng 180 ngày sau khi hồ sơ đã được chấp nhận- là hoàn chỉnh.

Biểu Phí Thương Mại - Sử Dụng Bảng kiểm			
Phí để cấp giấy phép cơ khí* được tính toán dựa trên chi phí của công trình được thực hiện. Nhập chi phí (làm tròn đến đô-la gần nhất) của tất cả các vật liệu, thiết bị, nhân công, chi phí quản lý và lợi nhuận được sử dụng cho công trình cơ khí.			
Giá trị: \$			
Phí cho Thiết bị bảo / Hệ thống Dân dụng			
Để biết thông tin cụ thể, hãy sử dụng bảng kiểm			
Mô tả	Số lượng	Phí	Tổng cộng
Sưởi ấm / làm mát			
Điều hòa nhiệt độ (bắt buộc phải có sơ đồ địa điểm)		\$33	
Lò đun / vòi đốt bao gồm ống dẫn / lỗ thông hơi / ống lót		\$69	
Máy bơm nhiệt (bắt buộc phải có sơ đồ địa điểm)		\$63	
Thiết bị xử lý không khí		\$33	
Hệ thống nước nóng thủy lực		\$40	
Bình đun dân dụng (tản nhiệt hoặc thủy lực) bao gồm đường ống		\$40	
Bộ sưởi (loại nhiên liệu, không chạy bằng điện) trong tường, trong ống dẫn, treo, v.v.		\$33	
Thông gió cho thiết bị không phải lò đun		\$28	
Thay đổi hệ thống HVAC hiện có		\$40	
Các thiết bị nhiên liệu khác			
Lò sưởi bằng khí để trang trí		\$32	
Ống thông hơi cho máy sưởi bằng nước nóng -hoặc lò sưởi bằng khí		\$28	
Bếp củi / viên nén		\$71	
Lò sưởi bằng khí hoặc củi / đệm		\$71	
Ống khói / ống lót / ống thông / thông hơi		\$28	
Khác:		\$40	
Đường xả và thông gió môi trường			
Máy hút mùi / thiết bị nhà bếp khác		\$18	
Ống xả khí của máy sấy quần áo		\$18	
Ống xả khí một ống (phòng tắm, ngăn vệ sinh, phòng thiết bị tiện ích)		\$18	
Hệ thống xả khí ngoài Sưởi hoặc AC		\$28	
Câu trả lời khác		\$36	
Đường ống nhiên liệu khí			
\$16 cho bốn cái đầu tiên, \$2.84 cho mỗi cái bổ sung. Cho biết cụ thể số lượng đầu ra đường ống dẫn khí nhiên liệu dưới đây:			
Lò đun, v.v.			
Máy bơm nhiệt bằng khí			
Bộ sưởi gắn trên tường / treo			
Máy nước nóng / bình đun nước nóng			
Lò sưởi			
Máy hút mùi			
Lò nướng ngoài trời			
Máy sấy quần áo			
Khác:			
Các thiết bị khác			
Bao gồm bồn chứa dầu, máy phát điện bằng khí và diesel, máy sấy bằng khí và điện, -các dụng cụ / thiết bị bằng khí không được bao gồm ở trên		\$40	
Phí xin giấy phép cơ khí			
	Tổng phụ		
	Phí xin giấy phép tối thiểu (\$127)		
	Đánh giá sơ đồ thương mại (60% phí giấy phép)		
	Phụ phí hiện trạng (12% phí giấy phép)		
	TỔNG PHÍ XIN GIẤY PHÉP		