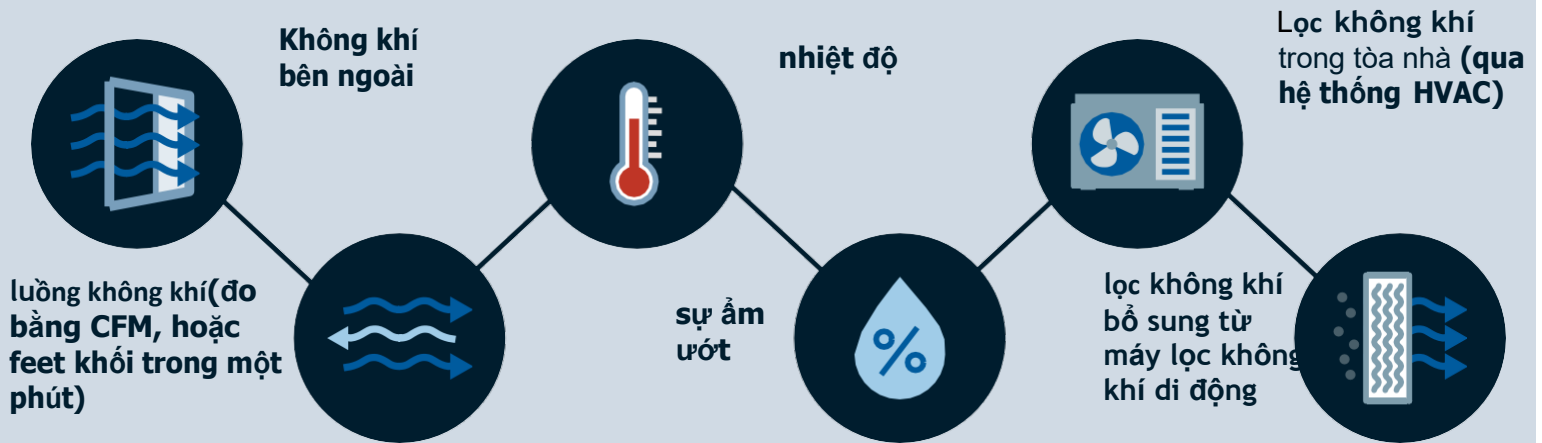




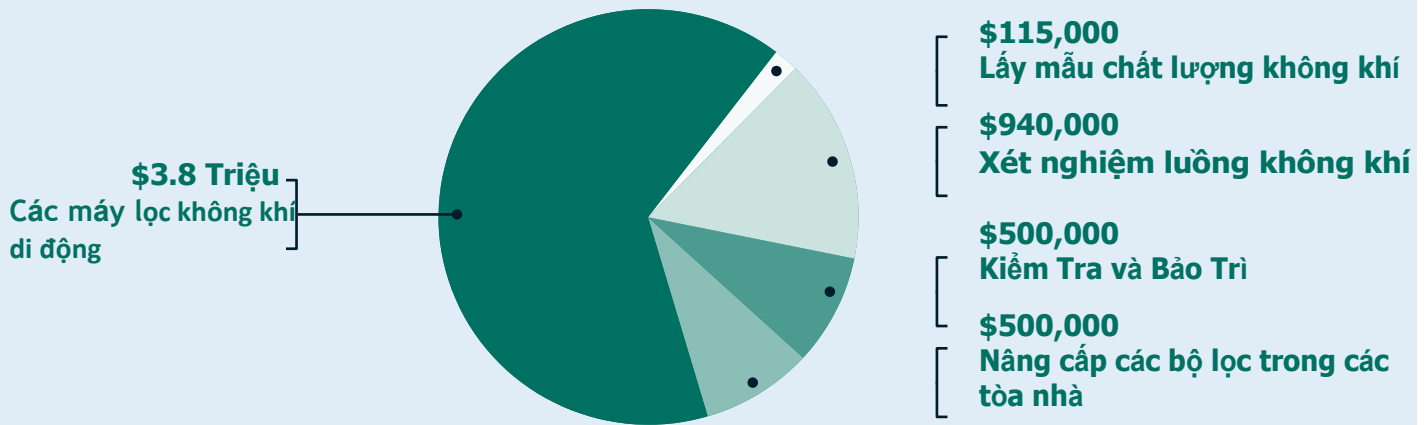
HỆ THỐNG THÔNG GIÓ TRONG CÁC TÒA NHÀ PPS

Sức khỏe và sự an toàn của các học sinh và nhân viên PPS là ưu tiên hàng đầu của chúng tôi. Trong hai năm qua, chúng tôi đã thực hiện nhiều bước để cải thiện chất lượng không khí trong các tòa nhà PPS và chúng tôi tự tin rằng các hệ thống của chúng tôi an toàn và đáp ứng các tiêu chuẩn quy định hiện hành về chất lượng không khí.

Hệ thống thông gió trong các tòa nhà, đặc biệt là trong các lớp học, là sự kết hợp của nhiều yếu tố:



Trong đại dịch COVID, PPS đã chi 5,8 triệu đô la để cải thiện hệ thống thông gió, bao gồm:



Hướng dẫn của chuyên gia
 PPS thường xuyên gặp gỡ các chuyên gia y tế công cộng và tuân theo các khuyến nghị của họ.
Các chuyên gia bao gồm Y tế Công Cộng Quận Multnomah, Cơ Quan Y Tế Oregon, và Ban Cố Vấn Y Tế PPS

\$75 Triệu
 Các cử tri Portland đã chấp thuận 75 triệu đô la trong trái phiếu 2020 để nâng cấp hệ thống HVAC trên toàn sở học chánh và chúng tôi sẽ sử dụng hiệu quả số tiền này để tiếp tục đánh giá và cải thiện hệ thống thông gió của chúng tôi

Các Bộ Lọc Không Khí Tốt Hơn
 Tất cả các bộ lọc không khí của các tòa nhà đã được nâng cấp từ MERV 8 lên MERV 13

Thêm các máy lọc
 Hơn 6.000 máy lọc không khí di động đã được đặt trong mỗi lớp học

Bảo trì thường xuyên
 Thường xuyên kiểm tra hệ thống thông gió, bảo dưỡng bộ lọc máy lọc không khí và ưu tiên sửa chữa

Chất lượng không khí
 Chất lượng không khí trong nhà đã được kiểm tra ở mọi tòa nhà. Không khí được lấy mẫu để tìm carbon monoxide, carbon dioxide, chất dạng hạt, nhiệt độ và độ ẩm. PPS đáp ứng tất cả các tiêu chuẩn chất lượng không khí