



Kính gửi các gia đình của DPS:

Học khu Công lập Denver và Denver Water đang hợp tác để nỗ lực chủ động lấy mẫu nước uống trong các tòa nhà của DPS nhằm đảm bảo nguồn nước đáp ứng được hướng dẫn chỉ đạo của Cơ quan Bảo vệ Môi trường (EPA) đối với trường học. Những tháng gần đây, đã có một số mẫu tin tức thời sự về hàm lượng chì cao trong nước uống ở trường học. Tuy nguồn nước mà Denver Water cung cấp cho các trường học không có chì, nhưng nước có thể bị nhiễm chì trong quá trình vận chuyển qua hệ thống dẫn nước và thiết bị có chứa chì. Mặc dù không có bằng chứng cho thấy các trường trong Học khu có hàm lượng chì tăng cao trong nguồn nước, sự an toàn của các em học sinh và nhân viên là ưu tiên cao nhất của chúng tôi.

Vào ngày 23 tháng Tám, chúng tôi đã bắt đầu lấy mẫu nước trong vòi uống nước, bồn chuẩn bị đồ ăn trong bếp, bồn trong phòng chờ và trong các thiết bị khác dùng cho nước uống trong các cơ sở trường học của DPS. Việc thu thập mẫu thử để kiểm tra được tiến hành trước khi bắt đầu giờ học. Chúng tôi dự định hoàn tất việc lấy mẫu cho các trường tiểu học vào cuối tháng Mười và cho các trường còn lại vào cuối năm. Việc phân tích các mẫu nước sẽ mất vài tuần sau đó.

Đồng thời, chúng tôi cũng tiến hành kiểm tra riêng trong những tòa nhà được xây dựng trước năm 1955 để xác định xem có chì trong đường ống dẫn nước hay không, sau đó chúng tôi sẽ ưu tiên thay thế bằng nguồn vốn trái phiếu. Chúng tôi có một số trường tương đối lâu năm và những trường này có thể có hàm lượng chì xấp xỉ hoặc vượt mức khuyến cáo của EPA. Trong trường hợp đó, chúng tôi sẽ thông báo với các gia đình và nhân viên, đồng thời nhanh chóng khắc phục vấn đề.

EPA khuyến cáo phải có hành động xử lý nếu hàm lượng chì trong trường học vượt mức 20 phần tỉ. Chúng tôi đang sử dụng con số thấp hơn là 15 phần tỉ làm căn cứ để tiến hành thay đổi. Một phần tỉ tương đương với một giọt nước trong 55,000 galông. Không có thiết bị nào được phép hoạt động nếu hàm lượng chì đạt hoặc vượt mức 15 phần tỉ. Các biện pháp khắc phục có thể bao gồm việc thay thế thiết bị, thêm bộ lọc nước và/hoặc xử lý đường ống. Nếu cần, sẽ cung cấp nguồn nước thay thế cho các trường.

Chúng tôi dự tính việc kiểm tra sẽ tạo ra hơn 3,000 mẫu nước. Denver Water đang cung cấp chai đựng để thu thập mẫu nước và cũng đang tiến hành phân tích các mẫu nước trong phòng thí nghiệm. Khi có kết quả kiểm tra, chúng tôi sẽ chia sẻ với quý vị, các gia đình và cộng đồng, qua điện thoại hoặc thư. Chúng tôi cũng sẽ cung cấp kết quả trên mạng trực tuyến tại leadtesting.dpsk12.org.

Nếu quý vị có thắc mắc gì về việc kiểm tra hoặc kết quả khi chúng tôi nhận được, vui lòng liên hệ với lãnh đạo nhà trường hoặc với Ban Truyền thông tại office_communications@dpsk12.org.

Xin cảm ơn quý vị đã kiên nhẫn và thông cảm.

Trân trọng.

Trena Deane

Trưởng Ban Điều hành

Ban Quản lý Cơ sở Vật chất