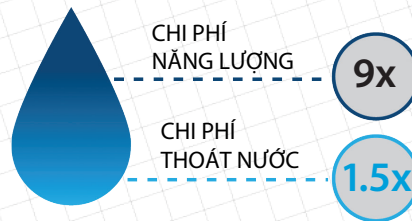


NƯỚC KHÔNG CHỈ LÀ NƯỚC



Việc bảo tồn nước càng ngày càng quan trọng. Quý khách có biết rằng chi phí nước không chỉ dựa trên lượng nước sử dụng?

CHI PHÍ NĂNG LƯỢNG LIÊN KẾT (đối với nước ấm) và chi phí nước thải cho mỗi giọt nước được sử dụng cũng cần được tính đến để tiết kiệm hiệu quả nước và năng lượng.

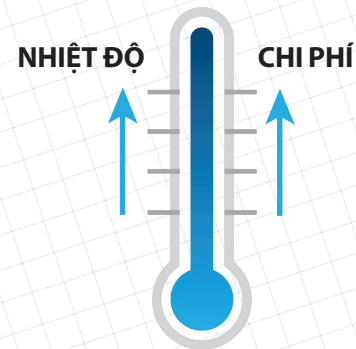


Chi phí năng lượng/làm nóng nước thường cao gấp **9 lần** CHI PHÍ nước.
Chi phí nước thải thường cao gấp **1,5 lần CHI PHÍ** nước.

TĂNG NHIỆT ĐỘ = TĂNG CHI PHÍ

Nhiệt độ nước tăng **1°C**

CHI PHÍ NĂNG LƯỢNG TĂNG ... **2.5%**



Chuyển sang đầu vòi sục khí và van phun lưu lượng thấp T&S:

7.000 đô la Mỹ+
TIẾT KIỆM HÀNG NĂM



35.500 đô la Mỹ
TIẾT KIỆM TRONG 5 NĂM

Ước tính theo chi phí trung bình về nước, nước thải và năng lượng tại Hoa Kỳ.

Liệu cơ sở của Quý khách có sẵn **sàng tiết kiệm những khoản trên?**