

**KẾ HOẠCH QUẢN LÝ NƯỚC THẢI NĂM 2017****MỤC TIÊU:**  
**CHỈ TIÊU:**

Đạt tiêu chuẩn QCVN 14:2008/BTNMT; tái sử dụng nước thải sau xử lý cho mục đích tưới cây.

Đạt chỉ tiêu giới hạn cho phép đối với 11 thông số ô nhiễm giá trị C, cột B, hệ số K=1 theo tiêu chuẩn QCVN 14:2008/BTNMT

Ngày lập: 15/03/2017

KHU VỰC	Hành động thực hiện	Thời gian thực hiện	Biện pháp - Nguồn lực	Trách nhiệm thực hiện
Hệ thống xử lý nước thải	1. Ghi chép chỉ số nước thải.	8g30 mỗi ngày.	- Phân công nhân viên trong ca thực hiện.	- Phòng Kỹ thuật
	2. Châm bổ sung vi sinh và clo xử lý nước.	- Sáng: 9g00 - Chiều: 14g00	- Phân công nhân viên trong ca thực hiện. - Tùy theo tình hình khách sẽ linh động điều chỉnh lượng vi sinh phù hợp.	
	3. Kiểm tra tình trạng hoạt động của các thiết bị.	Xuyên suốt trong ca trực	- Phân công nhân viên trong ca thực hiện.	
	4. Vệ sinh, bảo trì định kỳ.	6 tháng/lần	- Phân công nhân viên thực hiện.	
	5. Hút bùn, phân, mỡ định kỳ.	2 tháng/lần	- Phân công nhân viên thực hiện.	
	6. Lấy mẫu kiểm tra: độ màu, mùi hôi, độ lắng vi sinh... Định kỳ, đưa mẫu đi kiểm tra các thông số.	- mỗi ngày/lần - 3 tháng/lần - Đợt xuất khi có hiện tượng nghi ngờ	- Phân công nhân viên thực hiện - Phối hợp với BMT đưa mẫu đến các đơn vị có chức năng phân tích	
	7. Nếu kết quả đo lường vượt giới hạn, kiểm tra lại đầu vào và qui trình công nghệ để xử lý đạt yêu cầu	Sau khi có kết quả phân tích	- Thuê đơn vị tư vấn	

File: RKHQLNT2017.doc	Phiên bản: 2010.01	Soạn thảo: Đại diện Lãnh đạo Môi trường Vũ Ngọc Lộc <Đã ký>	Soát xét: Trưởng phòng Kỹ thuật Nguyễn Đắc Chí <Đã ký>	Phê duyệt: <b>Giám đốc khách sạn</b> Phan Thanh Long <Đã ký>
Trang: 1/1		<i>Ghi chú: Biểu mẫu này là phụ lục 1 của Thủ tục Kiểm soát điều hành Quản lý Năng lượng</i>		