

KHÁCH SẠN BẾN THÀNH - REX HOTEL
HỆ THỐNG QUẢN LÝ MÔI TRƯỜNG

CHƯƠNG TRÌNH MỤC TIÊU, CHỈ TIÊU MÔI TRƯỜNG NĂM 2020

Mã số: OBJ-ENV-APP-01

Ngày lập: 12/03/2020

Stt	Toàn khách sạn			Phân bổ chỉ tiêu môi trường đến các bộ phận										Nguồn lực & hành động	Trách nhiệm thực hiện	Thời gian	
	Mục tiêu môi trường	Chỉ tiêu môi trường	Cách thức đánh giá chỉ tiêu môi trường	EN	HR	FO	HK	S&M	KI	F&B	P&I	AC	SE				
1	Điện	103.5 kWh/ngày phòng	MWh/năm (sử dụng phần mềm INDIKO)	N/A	N/A	N/A	Phòng nghỉ: 10 KWh/ngày Laundry: 0.125 KWh/kg đồ giặt	N/A	Bếp CD: 1.32/khách Bếp CT: 0.17/khách	Bếp lâu 6: 0.33/khách Bếp CD: 1.32/khách Paradise: 1.10/khách Tiệc HN: 0.0025/mv/giờ	Hoan Mai: 0.76/khách Roftop: 0.47/khách Paradise: 1.10/khách	N/A	N/A	N/A	1/ Cải tiến thiết bị tiêu thụ điện năng (Máy lạnh) 2/ Sử dụng 100% đèn LED những nơi phù hợp 3/ Bảo trì định kỳ thiết bị 4/ Quy tắc sử dụng điện tiết kiệm 5/ Vận hành thiết bị đúng quy trình	Các Trưởng bộ phận	Hàng tháng
2	Nước	0.15 m ³ /lượt khách	m ³ /năm (sử dụng phần mềm INDIKO)	N/A	N/A	N/A	Phòng nghỉ: 0.132/khách Laundry: 0.009/kg đồ giặt	N/A	Bếp CT: 0.008/khách	Bếp lâu 6: 0.019/khách Bếp CD: 0.048/khách Tiệc HN East: 0.0032/khách	Hoan Mai: 0.0042/khách Roftop: 0.004/khách	N/A	N/A	N/A	1/ Cải tiến thiết bị tiêu thụ nước 2/ Thay thế thiết bị tiết kiệm nước khi hết vòng đời. 3/ Bảo trì định kỳ thiết bị 4/ Quy tắc sử dụng nước tiết kiệm	Các Trưởng bộ phận	Hàng tháng
3	Chất thải nguy hại	Quản lý theo thông tư 36/2015/ BTNMT	số vụ vi phạm dựa trên biên bản kiểm tra của cơ quan/ban ngành	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	1/ Quản lý theo thông tư 36/2015/ BTNMT 2/ Phân loại rác, thu gom 100% rác thải nguy hại. 3/ Thái độ đúng theo qui định của khách sạn. 4/ Hợp đồng với đối tác có năng lực thu gom, vận chuyển và xử lý.	Các Trưởng bộ phận	Hàng tháng
4	Tuân thủ pháp luật	Không có trường hợp vi phạm, bị phạt	số vụ vi phạm dựa trên biên bản kiểm tra của cơ quan/ban ngành	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	1/ Lập Danh mục các yêu cầu pháp luật 2/ Phổ biến luật đến toàn bộ CB-CNV 3/ Kiểm tra giám sát việc thực hiện 4/ Không để xảy ra sự cố môi trường	Các Trưởng bộ phận	xuyên suốt 2020
5	Không gây ô nhiễm: nước thải, khí thải, tiếng ồn...	Đạt ở mức ngưỡng cho phép	Các qui chuẩn Việt Nam	Nước thải, khí thải	Vì khí hậu	N/A	Nhà giặt: Tiếng ồn, vì khí hậu, bụi hô hấp	Vì khí hậu	Khí thải, vì khí hậu	Steward: Bẫy mỡ nước thải	Vì khí hậu	Vì khí hậu	Vì khí hậu	Chất lượng không khí xung quanh	1/ Vận hành hệ thống xử lý nước thải 2/ Lắp vách cách âm, tiêu ồn 3/ Bảo trì máy phát điện định kỳ 6 tháng/lần 4/ Vệ sinh ống khói bếp tháng/2 lần 5/ Vệ sinh bẫy rác, bẫy mỡ tuần/2 lần 6/ Hút bùn hồ ga định kỳ 1.5 tháng/lần 7/ Sử dụng hoá chất có nguồn gốc hữu cơ 8/ Quan trắc môi trường 3 tháng/lần	Các Trưởng bộ phận	3 tháng/lần

6	Không có khiếu nại, sự cố môi trường	Không có khiếu nại, sự cố	Số vụ khiếu nại	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	Không vụ	1/ Kiểm soát tốt các nguy cơ rủi ro 2/ Vận hành thiết bị đúng qui trình 3/ Bảo trì định kỳ các thiết bị 4/ Kiểm tra, giám sát	Các Trường bộ phận	xuyên suốt 2020	
7	Đạt chuẩn Khách sạn Xanh	Đạt tiêu chuẩn	Được cấp chứng nhận	Đáp ứng tiêu chuẩn	Đáp ứng tiêu chuẩn	Đáp ứng tiêu chuẩn	Đáp ứng tiêu chuẩn	Đáp ứng tiêu chuẩn	Đáp ứng tiêu chuẩn	Đáp ứng tiêu chuẩn	Đáp ứng tiêu chuẩn	Đáp ứng tiêu chuẩn	Đáp ứng tiêu chuẩn	Đáp ứng tiêu chuẩn	1/ Kiểm tra giám sát việc thực hiện nhằm đáp ứng các tiêu chí	Các Trường bộ phận	xuyên suốt 2020	
8	Xu hướng tốt lên của KCMT	Các chỉ tiêu nằm dưới ngưỡng cho phép của qui chuẩn và định mức	So sánh với các tiêu chuẩn, định mức và giữa các kỳ quan trắc	Điện, nước cấp, nước thải, khí thải	Vi khí hậu	N/A	Phông nền: Điện, nước	Nhà giặt: Điện, nước, tiếng ồn, vi khí hậu, bụi hô hấp	Vi khí hậu	Điện, nước, Khí thải, vi khí hậu	Nhà hàng, Tiệc-HN: điện, nước	Steward: Bẫy mỡ nước thải	Vi khí hậu	Vi khí hậu	Chất lượng không khí xung quanh	1/ Tổ chức quan trắc định kỳ hoặc đột xuất khi phát hiện nghi ngờ 2/ Lập bảng so sánh số liệu giữa các kỳ quan trắc 3/ khắc phục ngay nếu phát hiện có dấu hiệu gần đạt ngưỡng	Các Trường bộ phận	xuyên suốt 2020

Soạn thảo
Đại diện Lãnh đạo Môi trường
Vũ Ngọc Lộc <Đã ký>

Phê duyệt
Giám đốc khách sạn
Phan Thanh Long <Đã ký>