

ภาคผนวก จ
เอกสารสำคัญ

เอกสารรับรองจากราชราชการ

เรื่อง การข้อมติดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟของโครงการฯ

เลขที่วุฒิบัตร 1123/2566

ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอที เซล เซอร์วิส แอนด์ เทรนนิ่ง

AT SALE SERVICE AND TRAINING LIMITED PARTNERSHIP / FRTC.

ได้รับการขึ้นทะเบียนจากรกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ 0102-03-2566-0022

มอบวุฒิบัตรนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

บริษัท บี.อี.เอส.จำกัด (โรงแรมแคนทารี)

ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555

มีผู้เข้ารับการฝึกซ้อม จำนวน 168คน

วันที่ 6 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2566

ให้ไว้ ณ วันที่ 6 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2566



ผู้ช่วย หมายไทย)
หุ้นส่วนผู้จัดการ



www.atfiretraining.com / ID Line : fire 2521 Tel. 091-8349453 email : suteop0725@gmail.com



ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอที เซล เซอร์วิส แอนด์ เทรนนิ่ง

AT SALE SERVICE AND TRAINING LIMITED PARTNERSHIP

ใบอนุญาตเป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

เลขที่ 0101-03-2566-0021

รายงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

ให้กับ

บริษัท บี.เอ็ล.ฮั้ว.จำกัด (โรงแรมแคนทารี)

วันที่ 6 ธันวาคม พ.ศ. 2566

หน่วยงานฝึกอบรม : หจก.เอที เซล เซอร์วิส แอนด์ เทรนนิ่ง

สำนักงาน : เลขที่ 170/67 หมู่ 5 ตำบลด่านเกวียน อำเภอโชคชัย จังหวัดนครราชสีมา 30190

โทร. 091-8349453 / ID LINE : FIRE 2520 / www.atfiretraining.com



*** ฝึกอบรมเน้นตามข้อกำหนดฯ สื่อสารเข้าใจง่าย ใช้งานได้จริง ***

ภาพประกอบการซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟของโครงการฯ



ระบบป้องกันและเตือนภัยของโครงการ

1. ไฟปัม

Preventive Maintenance

☐ SRC ☐ KV ☐ KR ☐ RY ☐ RY3 ☐ CP ☐ BAY ☐ CHA ☐ CHM ☐ AYU ☐ MHA ☐ KBB ☐ KAL
☐ KJ ☐ LS ☐ KH ☐ RPE ☐ M&H ☐ BLHUA ☒ KOK ☐ 2576

Equipment : Fire Pump (ปั๊มดับเพลิง) ชื่อ : COMUMINS รุ่น : 6 DTA 5.4-C
 PM CODE NO : F-P-KOK-1-PR-B1-0-1

ความถี่	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	M	M	KT	KL	KO	BJ	DTL-III	PCS	BLH	โบลล์ BLH
วันที่	การเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง
18/04/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25/04/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
02/05/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
19/05/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
21/05/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
28/05/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
05/06/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
12/06/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
19/06/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
26/06/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
03/07/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10/07/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16/07/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22/07/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
29/07/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
05/08/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

Weekly = ประจำสัปดาห์ (W) Monthly = ประจำเดือน (M) Quarterly = ทุก 3 เดือน (Q) Semi-Annually = ทุก 6 เดือน (S) Annually = ประจำปี (A) Signatur (S) = ป้ายชื่อ Remark (R) = หมายเหตุ

QC_CHECKSHEET-GR1 : 11/2010

Preventive Maintenance

☐ SRC ☐ KV ☐ KR ☐ RY ☐ RY3 ☐ CP ☐ BAY ☐ CHA ☐ CHM ☐ AYU ☐ MHA ☐ KBB ☐ KAL
☐ KJ ☐ LS ☐ KH ☐ RPE ☐ M&H ☐ BLHUA ☒ KOK ☐ 2576

Equipment : Fire Pump (ปั๊มดับเพลิง) ชื่อ : COMUMINS รุ่น : 6 DTA 5.4-C
 PM CODE NO : F-P-KOK-1-PR-B1-0-1

ความถี่	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	M	M	KT	KL	KO	BJ	DTL-III	PCS	BLH	โบลล์ BLH
วันที่	การเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง	การเช็คระดับน้ำมันดับเพลิง
12/08/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
19/08/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
26/08/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
02/09/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
09/09/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16/09/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
23/09/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
30/09/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
07/10/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
14/10/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
21/10/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
28/10/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
04/11/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
11/11/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
18/11/66	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

Weekly = ประจำสัปดาห์ (W) Monthly = ประจำเดือน (M) Quarterly = ทุก 3 เดือน (Q) Semi-Annually = ทุก 6 เดือน (S) Annually = ประจำปี (A) Signatur (S) = ป้ายชื่อ Remark (R) = หมายเหตุ

QC_CHECKSHEET-GR1 : 11/2010

Preventive Maintenance

☐ KJ ☐ LS ☐ KH ☐ RPE ☐ MSH ☐ BLHUA ☒ KOR

☐ SRC ☐ KV ☐ KR ☐ RY ☐ RY3 ☐ CP ☐ BAY ☐ CHA ☐ CHM ☐ AYU ☐ MHA ☐ KBB ☐ KAL ☐ KAL
 FIRE PUMP 2536
 PM CODE NO. 6-BAT 9.9-C

Equipment : Fire Pump (บั้มคันเพลิง) ชื่อ : Cummins																tu : 6 BAT 9.9-C								
ความถี่	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	M	M		<input type="checkbox"/> KT	<input type="checkbox"/> KL	<input type="checkbox"/> KO	<input type="checkbox"/> BJ	<input type="checkbox"/> DTL-III	<input type="checkbox"/> PCS	<input type="checkbox"/> BLH	<input type="checkbox"/> 100% BLH
วันที่	การเติมน้ำมันเครื่อง	การเปลี่ยนไส้กรองน้ำมันเครื่อง	การเปลี่ยนไส้กรองน้ำ	การเปลี่ยนไส้กรองน้ำ	การเปลี่ยนไส้กรองน้ำ	การเปลี่ยนไส้กรองน้ำ	การเปลี่ยนไส้กรองน้ำ	การเปลี่ยนไส้กรองน้ำ	การเปลี่ยนไส้กรองน้ำ	การเปลี่ยนไส้กรองน้ำ	การเปลี่ยนไส้กรองน้ำ	การเปลี่ยนไส้กรองน้ำ	การเปลี่ยนไส้กรองน้ำ	การเปลี่ยนไส้กรองน้ำ	การเปลี่ยนไส้กรองน้ำ									
22/08/66	/	/	/	/	/	25	25	25	25	/	/	/	/	/	/									
19/08/66	/	/	/	/	/	20	20	25	25	/	/	/	/	/	/									
29/08/66	/	/	/	/	/	20	20	25	25	/	/	/	/	/	/									
01/09/66	/	/	/	/	/	22	22	25	25	/	/	/	/	/	/									
03/09/66	/	/	/	/	/	25	25	25	25	/	/	/	/	/	/									
15/09/66	/	/	/	/	/	20	25	25	25	/	/	/	/	/	/									
23/09/66	/	/	/	/	/	25	25	25	25	/	/	/	/	/	/									
30/09/66	/	/	/	/	/	20	25	25	25	/	/	/	/	/	/									
01/10/66	/	/	/	/	/	20	25	25	25	/	/	/	/	/	/									
14/10/66	/	/	/	/	/	20	25	25	25	/	/	/	/	/	/									
31/10/66	/	/	/	/	/	20	25	25	25	/	/	/	/	/	/									
28/10/66	/	/	/	/	/	22	22	25	25	/	/	/	/	/	/									
05/11/66	/	/	/	/	/	25	25	25	25	/	/	/	/	/	/									
22/11/66	/	/	/	/	/	20	25	25	25	/	/	/	/	/	/									
19/11/66	/	/	/	/	/	22	25	25	25	/	/	/	/	/	/									
26/11/66	/	/	/	/	/	20	25	25	25	/	/	/	/	/	/									

Weekly = 1/70 ชั่วโมง (W) Monthly = 1/30 ชั่วโมง (M) Quarterly = ทุก 3 เดือน (Q) Semi-Annually = ทุก 6 เดือน (S) Annually = 1/12 ปี (A) เติมน้ำมัน (O) = เปลี่ยน (X) = เติมน้ำมัน

QC-CHECKSHEET-001 : 11/2010

2. Fire Alarm

[illegible]

DETECTOR VALIDATION									
ชื่ออาคาร KORI			ชื่อโรงแรม แคนทารีโคราช			ผู้บันทึก... <u>สุวิมล งามชื่น</u>			
วันที่ดำเนินการ <u>12/5/65</u>			ช่วงเวลาทดสอบ... <u>20.34</u>			กำหนดการตรวจครั้งต่อไป... <u>2/66</u>			
รุ่นชุดทดสอบ Smoke Detector... <u>N.C. FIRE</u>			รุ่นชุดทดสอบ Heat Detector...						
ชื่อชุดทดสอบ... <u>N.C. FIRE</u>			ชื่อชุดทดสอบ...						
รุ่น Smoke Detector : <u>FDK246N</u>			รุ่น Heat Detector...						
ชื่อ Smoke Detector : <u>NOHMI</u>			ชื่อ Heat Detector...						
<input checked="" type="checkbox"/> ผลการทดสอบ Smoke Detector <input type="checkbox"/> ผลการทดสอบ Heat Detector			จำนวน <u>750</u> ตัว จำนวนทดสอบ... <u>290</u> ตัว						
Number	ตำแหน่งที่ตั้ง		ผลการทดสอบ				สภาพภายนอก		
1	ชั้น B2	20 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
2	ชั้น B1	13 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
3	ชั้น G	34 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
4	ชั้น 2	53 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
5	ชั้น 3	25 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
6	ชั้น 4	56 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
7	ชั้น 5	38 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
8	ชั้น 6	38 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
9	ชั้น 7	38 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
10	ชั้น 8	38 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
11	ชั้น 9	38 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
12	ชั้น 10	38 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
13	ชั้น 11	38 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
14	ชั้น 12	38 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
15	ชั้น 14	38 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
16	ชั้น 15	38 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
17	ชั้น 16	38 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
18	ชั้น 17	38 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
19	ชั้น 18	33 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
20	ชั้น 19	24 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
21	ชั้น 20	18 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
22	ชั้น 21	18 ตัว	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
23			<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
24			<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
25			<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	
ผู้ทำการทดสอบและเจ้าหน้าที่ภายนอก			รับรองผลการบันทึก						
1. <u>สุวิมล งามชื่น</u>			รอง ผอ. <u>วิเศษ งามชื่น</u>						
2. <u>สุวิมล งามชื่น</u>			หัวหน้าแผนกซ่อมบำรุง						
3. <u>สุวิมล งามชื่น</u>									

3. Emergency Light

X0092002-Sub F4
KOR1.

Preventive Maintenance

☐ KJ ☐ LS ☐ KH ☐ RPE ☐ BLHUA ☒ KOR
☐ SRC ☐ KV ☐ KR ☐ RY ☐ RY 3 ☐ CP ☐ BAY ☐ CHA ☐ CHM ☐ AYU ☐ HHA ☐ KBB ☐ KAL

PM CODE NO. EM-KOR-1-LR-4-0-1

Equipment : Emergency Light (ยี่ห้อ : DYNO)

เดือน	M	M	M	M	M	<input type="checkbox"/> KT <input type="checkbox"/> KL <input type="checkbox"/> KO <input type="checkbox"/> BJ <input type="checkbox"/> DTL-III <input type="checkbox"/> PCS <input type="checkbox"/> BLH <input type="checkbox"/> ในตู้ BLH		
						ตรวจสอบ	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
มกราคม	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	ตรวจสอบ 10 มม
กุมภาพันธ์	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
มีนาคม	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
เมษายน	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
พฤษภาคม	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
มิถุนายน	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
กรกฎาคม	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
สิงหาคม	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
กันยายน	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
ตุลาคม	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
พฤศจิกายน	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
ธันวาคม	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	

Weekly = ประจำสัปดาห์ (w) Monthly = ประจำเดือน (M) Quarterly = ทุก 3 เดือน (Q) Semi-Annually = ทุก 6 เดือน (S) Annually = ประจำปี (A) ตรวจสอบ (Q) = ตรวจ ผู้ตรวจ (Q) = ผู้ตรวจ

QC_CHECKSHEET-BR1 : 11/2010

EMERGENCY LIGHT
MDD KOR1.

Preventive Maintenance

☐ KJ ☐ LS ☐ KH ☐ RPE ☐ BLHUA ☒ KOR
☐ SRC ☐ KV ☐ KR ☐ RY ☐ RY 3 ☐ CP ☐ BAY ☐ CHA ☐ CHM ☐ AYU ☐ HHA ☐ KBB ☐ KAL

PM CODE NO. EM-KOR-1-MDD-2-0-1

Equipment : Emergency Light (ยี่ห้อ : DYNO)

เดือน	M	M	M	M	M	<input type="checkbox"/> KT <input type="checkbox"/> KL <input type="checkbox"/> KO <input type="checkbox"/> BJ <input type="checkbox"/> DTL-III <input type="checkbox"/> PCS <input type="checkbox"/> BLH <input type="checkbox"/> ในตู้ BLH		
						ตรวจสอบ	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
มกราคม	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
กุมภาพันธ์	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
มีนาคม	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
เมษายน	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
พฤษภาคม	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
มิถุนายน	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
กรกฎาคม	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
สิงหาคม	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
กันยายน	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
ตุลาคม	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
พฤศจิกายน	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	
ธันวาคม	/	/	/	/	1st 10mm	QNN	ASP	

Weekly = ประจำสัปดาห์ (w) Monthly = ประจำเดือน (M) Quarterly = ทุก 3 เดือน (Q) Semi-Annually = ทุก 6 เดือน (S) Annually = ประจำปี (A) ตรวจสอบ (Q) = ตรวจ ผู้ตรวจ (Q) = ผู้ตรวจ

QC_CHECKSHEET-BR1 : 11/2010

Preventive Maintenance

☐ KJ ☐ LS ☐ KH ☐ RPE ☐ BLHUA ☒ KOR
☐ SRC ☐ KV ☐ KR ☐ RY ☐ RY 3 ☐ CP ☐ BAY ☐ CHA ☐ CHM ☐ AYU ☐ HHA ☐ KBB ☐ KAL
 PM CODE NO. KKR-1-CP-01-0-1

Equipment : Emergency Light (ยี่ห้อ : PRC)

เดือน	M	M	M	M	M	ผู้ปฏิบัติงาน	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
	การเปลี่ยนแบตเตอรี่	การเปลี่ยน Power Supply	การเปลี่ยน Bulb	การทำความสะอาดตู้	การเปลี่ยนหลอดไฟ โดยการถอดลิ้น ของหลอดไฟแล้วเปลี่ยนหลอดใหม่			
มกราคม	/	/	/	/	TEST 8 ชม.	OK	OK	TEST 8 ชม. OK
กุมภาพันธ์	/	/	/	/	—	OK	OK	
มีนาคม	/	/	/	/	—	OK	OK	
เมษายน	/	/	/	/	—	OK	OK	
พฤษภาคม	/	/	/	/	—	OK	OK	
มิถุนายน	/	/	/	/	๗	OK	OK	
กรกฎาคม	/	/	/	/	๘	OK	OK	
สิงหาคม	/	/	/	/	๘	OK	OK	
กันยายน	/	/	/	/	๗	OK	OK	
ตุลาคม	/	/	/	/	๗	OK	OK	
พฤศจิกายน	/	/	/	/	๗	OK	OK	
ธันวาคม	/	/	/	/	๗	OK	OK	

Weekly = ประจำสัปดาห์ (W) Monthly = ประจำเดือน (M) Quarterly = ทุก 3 เดือน (Q) Semi-Annually = ทุก 6 เดือน (S) Annually = ประจำปี (A) หมายเหตุ (H) = ปกติ (N) = ผิดปกติ

QC_CHECKSHEET-BR1 : 11/2010

4. MDB

Preventive Maintenance

MDB KOR 1

☐ SRC ☐ KV ☐ KR ☐ RY ☐ RY 3 ☐ CP ☐ BAY ☐ CHA ☐ CHM ☐ AYU ☐ HHA ☐ KBB ☐ KAL

Equipment: M D B (ဂွမ်း) **GEN Y** PM CODE NO. **MDB-KOR-1-BR-2-0-1**

Date	Time	From Customer Address	W				W				W				W				W				V	KT	KL	KO	BJ	DTL-B	PCS	BLH	Inch BLH
			No.	R	S	T	No.	R	S	T	No.	R	S	T	No.	R	S	T	No.	R	S	T									
04/04/16	15.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
06/04/16	14.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
11/05/16	12.00	1	5	21	22	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
18/05/16	10.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
26/05/16	15.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
03/06/16	14.00	1	2	27	28	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
10/06/16	11.40	3	23	23	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
12/06/16	13.30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
24/06/16	14.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
30/06/16	10.00	1	2	290	293	293	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
06/07/16	11.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
13/07/16	13.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
20/07/16	12.30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
29/07/16	10.30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
02/08/16	11.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
09/08/16	11.30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

Daily = ၁၀:၀၀ (၅) Weekly = ၁၀:၀၀ (၅) Monthly = ၁၀:၀၀ (၅) Quarterly = ၅:၀၀ (၅) Semi-Annually = ၅:၀၀ (၅) Annually = ၁၀:၀၀ (၅) Sign (၅) = ၁၀:၀၀ (၅) = ၁၀:၀၀

QC_CHECKSHEET-3R1 : 11/2010

Preventive Maintenance

MDB KOR 1

☐ SRC ☐ KV ☐ KR ☐ RY ☐ RY 3 ☐ CP ☐ BAY ☐ CHA ☐ CHM ☐ AYU ☐ HHA ☐ KBB ☐ KAL

Equipment: M D B (ဂွမ်း) PM CODE NO. **MDB-KOR-1-BR-2-0-1**

Date	Time	From Customer Address	W				W				W				W				W				V	KT	KL	KO	BJ	DTL-B	PCS	BLH	Inch BLH
			No.	R	S	T	No.	R	S	T	No.	R	S	T	No.	R	S	T	No.	R	S	T									
15/08/16	11.40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
22/08/16	09.30	1	3	22	23	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
29/08/16	10.30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
05/09/16	14.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
12/09/16	12.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
19/09/16	13.30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
26/09/16	14.00	1	5	22	22	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
04/10/16	15.30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
12/10/16	10.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
19/10/16	13.30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
26/10/16	11.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
03/11/16	14.30	1	2	20	22	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
10/11/16	10.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
17/11/16	12.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
24/11/16	11.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1/12/16	09.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

Daily = ၁၀:၀၀ (၅) Weekly = ၁၀:၀၀ (၅) Monthly = ၁၀:၀၀ (၅) Quarterly = ၅:၀၀ (၅) Semi-Annually = ၅:၀၀ (၅) Annually = ၁၀:၀၀ (၅) Sign (၅) = ၁၀:၀၀ (၅) = ၁၀:၀၀

QC_CHECKSHEET-3R1 : 11/2010

☐ KJ ☐ LS ☐ KH ☐ RPE ☐ BLHUA ☐ MSH
☐ SRC ☐ KV ☐ KR ☐ RY ☐ RYJ ☐ CP ☐ BAY ☐ CHA ☐ CHM ☐ AYU ☐ HHA ☐ KBB ☐ KAL
 PM CODE NO MDR-KR-1-BR-2-0-1

[illegible]

Daily = 1/11 (1%) (D) Weekly = 1/12 (1%) (W) Monthly = 1/12 (1%) (M) Quarterly = 1/4 (3%) (Q) Semi-Annually = 1/2 (6%) (S) Annually = 1/1 (1%) (A) Sign (j) = ปกติ Sign (X) = ผิดปกติ

QC_CHECKSHEET-3R1 : 11/2010

5. ตัวอย่างป้ายตรวจสอบถังดับเพลิง

ลิฟท์ B1
Kantary Hotel Korat

ชนิดของถังดับเพลิง: ☐ เติมน้ำ ☒ Co2

หมายเลขถัง.....

ว/ด/ป	เกณฑ์การตรวจสอบ				ผู้ตรวจสอบ
	สลัก สายฉีด	คันโยก ข้อต่อ	ตัวถัง	เกจวัด แรงดัน	
26 ม.ค.66	/	/	/	/	อ.ก.น.พ.
15 ก.พ.66	/	/	/	/	ก.ก.
26 มี.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
11 เม.ย.66	/	/	/	/	ก.ก.
15 พ.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
15 มิ.ย.66	/	/	/	/	ก.ก.
10 ก.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
24 ส.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
9 ก.ย.66	/	/	/	/	ก.ก.
2 ต.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
10 พ.ย.66	/	/	/	/	ก.ก.
26 ธ.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.

หมายเหตุ ✓ = ปกติ x = ผิดปกติ

103-2-09-18 P.3
Kantary Hotel Korat

ชนิดของถังดับเพลิง: ☐ เติมน้ำ ☒ Co2

หมายเลขถัง.....

ว/ด/ป	เกณฑ์การตรวจสอบ				ผู้ตรวจสอบ
	สลัก สายฉีด	คันโยก ข้อต่อ	ตัวถัง	เกจวัด แรงดัน	
26 ม.ค.66	/	/	/	/	อ.ก.น.พ.
15 ก.พ.66	/	/	/	/	ก.ก.
26 มี.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
11 เม.ย.66	/	/	/	/	ก.ก.
15 พ.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
15 มิ.ย.66	/	/	/	/	ก.ก.
22 ก.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
29 ส.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
9 ก.ย.66	/	/	/	/	ก.ก.
10 ต.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
22 พ.ย.66	/	/	/	/	ก.ก.
26 ธ.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.

หมายเหตุ ✓ = ปกติ x = ผิดปกติ

ถังดับเพลิง 1204
Kantary Hotel Korat

ชนิดของถังดับเพลิง: ☐ เติมน้ำ ☒ Co2

หมายเลขถัง.....

ว/ด/ป	เกณฑ์การตรวจสอบ				ผู้ตรวจสอบ
	สลัก สายฉีด	คันโยก ข้อต่อ	ตัวถัง	เกจวัด แรงดัน	
26 ม.ค.66	/	/	/	/	อ.ก.น.พ.
4 ก.พ.66	/	/	/	/	ก.ก.
24 มี.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
11 เม.ย.66	/	/	/	/	ก.ก.
15 พ.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
15 มิ.ย.66	/	/	/	/	ก.ก.
29 ก.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
29 ส.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
9 ก.ย.66	/	/	/	/	ก.ก.
10 ต.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
22 พ.ย.66	/	/	/	/	ก.ก.
26 ธ.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.

หมายเหตุ ✓ = ปกติ x = ผิดปกติ

ถังดับเพลิง 1204
Kantary Hotel Korat

ชนิดของถังดับเพลิง: ☐ เติมน้ำ ☒ Co2

หมายเลขถัง.....

ว/ด/ป	เกณฑ์การตรวจสอบ				ผู้ตรวจสอบ
	สลัก สายฉีด	คันโยก ข้อต่อ	ตัวถัง	เกจวัด แรงดัน	
26 ม.ค.66	/	/	/	/	อ.ก.น.พ.
15 ก.พ.66	/	/	/	/	ก.ก.
26 มี.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
11 เม.ย.66	/	/	/	/	ก.ก.
15 พ.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
15 มิ.ย.66	/	/	/	/	ก.ก.
22 ก.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
29 ส.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
9 ก.ย.66	/	/	/	/	ก.ก.
10 ต.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.
22 พ.ย.66	/	/	/	/	ก.ก.
26 ธ.ค.66	/	/	/	/	ก.ก.

หมายเหตุ ✓ = ปกติ x = ผิดปกติ

Preventive Maintenance Check Sheet

27. *Stachys recta* L.

☐ KJ ☐ LS ☐ KH ☐ BLH-វិជ្ជា ☐ BLH-គុណវិញ 103 ☐ RPE-វ៉ៃឡិច ☐ AYU ☐ CKA ☐ HHA ☐ 304 ☐ KBB ☐ CHM ☐ SRC ☐ KV
☐ KR ☐ CHA ☐ RYG ☐ RY3 ☐ CKR ☐ CPH ☐ The Cape ☐ KBH ☐ KAL ☒ KOR ☐ KYN ☐ BPK ☐ CF ☐ KSC
 PM CODE NO.: AP-KOR-1-AETK-0-0-1

ชื่อหัว: _____
 Equipment: Pump (ปั้ม) _____
 Type: ☐ มีน้ำดี ☒ มีน้ำเสีย
 รุ่น: 97-98R-21 Capacity: _____
 Jockey Pump ☐ 3.7 kW. _____
 380/440 Volt

[illegible]

Weedy = กระจับปี่ (W) Monthly = ประจำเดือน (M) Quarterly = ทุก 3 เดือน (Q) Semi-Annually = ทุก 6 เดือน (S) Annually = ประจำปี (A) ปีติด (I) = ปกติ ปีติด (X) = ติดติด

PM CHECKSHEET REVISED: 04/2019

Informal Kop 9
Pg 9.

☐ KJ ☐ LS ☐ KH ☐ BLH-၂၀၂ ☐ BLH-၁၅၁၇၁ ☐ ၁၀၃ ☐ RPE-၃၅၆၁ ☐ AYU ☐ CKA ☐ IHA ☐ ၃၀၄ ☐ KBB ☐ CHM ☐ SRC ☐ KV
☐ KR ☐ CHA ☐ RYG ☐ RY3 ☐ CKR ☐ CPH ☐ KBH ☒ KAL ☒ KOR ☐ KSC ☐ KYN ☐ BPBK ☐ CCF

KYN ☐ BPK ☐ CF
PM CODE NO. AP-KOR-1-AETK-G-0-3

Equipment: Pump (ปั้ม) Type: ☐ มอเตอร์ ☒ มอเตอร์ ☐ มอเตอร์
 รุ่น: TSURUMI 32 BSR-B1 3.7 Kw Capacity: 380/400 V/11-

Capacity :

3.7 kW

3.7 kW

Capacity :

[illegible]

Weekly = ประจำสัปดาห์ (W)	Monthly = ประจำเดือน (M)	Quarterly = ทุก 3 เดือน (Q)	Semi-Annually = ทุก 6 เดือน (S)	Annually = ประจำปี (A)	ปีตก (J) = ปกติ	ชนิดผิด (X) = ผิดปกติ
---------------------------	--------------------------	-----------------------------	---------------------------------	------------------------	-----------------	-----------------------

PM CHECKSHEET REVISED: 04/2019

เอกสาร Preventive Maintenance ป้อนน้ำประปา

[illegible][illegible]

เอกสาร Preventive Maintenance ระบบ ไฟฟ้าโครงการ

No. x 7599064422
 # 7616002

DEN. ๘๗9

Preventive Maintenance

☐ KJ ☐ LS ☐ KH ☐ RPE ☐ BLHUA ☐ M&H ☒
☐ SRC ☐ KV ☐ KR ☐ RY ☐ RY3 ☐ CP ☐ BAY ☐ CHA ☐ CHM ☐ AYU ☐ HHA ☐ KBB ☐ KAL

PM CODE NO: 3-N-KOR-1-GR-D-0-1
 Equipment : Generator (เจเนอเรเตอร์) ยี่ห้อ: Sumner-3/DURAN Capacity : 400/230 V 200/110 KVA/KV 500kg 3500KVA

วันที่	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	M	M	Q	<input type="checkbox"/> KT	<input type="checkbox"/> KL	<input type="checkbox"/> KO	<input type="checkbox"/> BJ	<input type="checkbox"/> DTL-II	<input type="checkbox"/> PCS	<input type="checkbox"/> BLH	<input type="checkbox"/> Inlet BLH
วันที่	การตรวจเช็คระดับน้ำมัน	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง	การตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น / น้ำมันเชื้อเพลิง
29/04/66	/	/	/	/	/	25	25	40/230	80	/	340	/	/	-	-	(GNY)	/	/	/	/	/	/	/
08/05/66	/	/	/	/	/	25	25	40/230	80	/	340	/	/	-	-	(GNY)	/	/	/	/	/	/	/
12/05/66	/	/	/	/	/	25	25	40/230	80	/	340	/	/	-	-	(GNY)	/	/	/	/	/	/	/
19/05/66	/	/	/	/	/	25	25	40/230	80	/	340	/	/	-	-	(GNY)	/	/	/	/	/	/	/
26/05/66	/	/	/	/	/	25	25	40/230	80	/	340	/	/	-	-	(GNY)	/	/	/	/	/	/	/
30/05/66	/	/	/	/	/	25	25	40/230	80	/	340	/	/	-	-	(GNY)	/	/	/	/	/	/	/
3/06/66	/	/	/	/	/	25	25	40/230	80	/	340	/	/	-	-	(GNY)	/	/	/	/	/	/	/
11/06/66	/	/	/	/	/	25	25	40/230	80	/	340	/	/	-	-	(GNY)	/	/	/	/	/	/	/
23/06/66	/	/	/	/	/	25	25	40/230	80	/	340	/	/	-	-	(GNY)	/	/	/	/	/	/	/
24/06/66	/	/	/	/	/	25	25	40/230	80	/	340	/	/	-	-	(GNY)	/	/	/	/	/	/	/
06/07/66	/	/	/	/	/	25	25	40/230	80	/	340	/	/	-	-	(GNY)	/	/	/	/	/	/	/
13/07/66	/	/	/	/	/	25	25	40/230	80	/	340	/	/	-	-	(GNY)	/	/	/	/	/	/	/
20/07/66	/	/	/	/	/	25	25	40/230	80	/	340	/	/	-	-	(GNY)	/	/	/	/	/	/	/
24/07/66	/	/	/	/	/	25	25	40/230	80	/	340	/	/	-	-	(GNY)	/	/	/	/	/	/	/
31/07/66	/	/	/	/	/	25	25	40/230	80	/	340	/	/	-	-	(GNY)	/	/	/	/	/	/	/
06/08/66	/	/	/	/	/	25	25	40/230	80	/	340	/	/	-	-	(GNY)	/	/	/	/	/	/	/

Weekly = ประจำสัปดาห์ (W) Monthly = ประจำเดือน (M) Quarterly = ทุก 3 เดือน (Q) Semi-Annually = ทุก 6 เดือน (S) Annually = ประจำปี (A)

หมายเหตุ: (G) = ภาชนะ ถังเก็บ (G) = ภาชนะ

QC_CHECKSHEET-TR1 : 11/2010

[illegible]

Preventive Maintenance Check Sheet

☐ KJ ☐ LS ☐ KH ☐ BLH-544 ☐ BLH-544R 103 ☐ RPE-5430 ☐ AYU ☐ CKA ☐ HHA 304 ☐ KBB ☐ CHM ☐ SRC ☐ KV
☐ KR ☐ CHA ☐ RYG ☐ RY3 ☐ CKR ☐ CPH ☐ The Cape ☐ KBH ☐ KAL ☒ KOR ☐ KSC ☐ KYN ☐ BPK ☐ CF ☐ BCH

PM CODE NO. AHU-KOR-1-KT-2-0-1

Equipment : Air Condition ☐ AHU ☐ Split Type
 Capacity : _____

ชื่อ : _____ รุ่น : _____

รายการ	M	M	M	M	M	M	M			M	Q		S	A	<input type="checkbox"/> KT <input type="checkbox"/> KL <input type="checkbox"/> KO <input type="checkbox"/> BJ <input type="checkbox"/> DTL-3 <input type="checkbox"/> DTL-4 <input type="checkbox"/> PCS			
							R	G	T		จำนวนชั่วโมง	จำนวนชั่วโมง			จำนวนชั่วโมง	จำนวนชั่วโมง	จำนวนชั่วโมง	จำนวนชั่วโมง
เครื่องปรับอากาศ	/	/	/	/	/	/				/	75	270	/	/	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ตู้เย็น	/	/	/	/	/	/				/	75	270	/	/	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ตู้แช่	/	/	/	/	/	/				/	75	270	/	/	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ตู้แช่	/	/	/	/	/	/				/	75	270	/	/	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ตู้แช่	/	/	/	/	/	/				/	75	270	/	/	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ตู้แช่	/	/	/	/	/	/				/	75	270	/	/	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ตู้แช่	/	/	/	/	/	/				/	75	270	/	/	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ตู้แช่	/	/	/	/	/	/				/	75	270	/	/	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ตู้แช่	/	/	/	/	/	/				/	75	270	/	/	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Weekly = ประจำสัปดาห์ (W) Monthly = ประจำเดือน (M) Quarterly = ทุก 3 เดือน (Q) Semi-Annually = ทุก 6 เดือน (S) Annually = ประจำปี (A)
 * (Y) = ปีละ 1 ครั้ง (X) = ปีละ 2 ครั้ง (H) = ปีละ 3 ครั้ง

PM CHECKSHEET REVISED: 01/2014

Preventive Maintenance Check Sheet

☐ KJ ☐ LS ☐ KH ☐ BLH-5mly ☐ BLH-อุปกรณ์ 103 ☐ RPE-โอสถ ☐ AYU ☐ GKA ☐ HHA 304 ☐ KBB ☐ CHM ☐ SRC ☐ KV
☐ KR ☐ CMA ☐ RYG ☐ RY3 ☐ CKR ☐ GPH ☐ The Cape ☐ KBH ☐ KAL ☐ KOR ☐ KSC ☐ KYVN ☐ BPK ☐ CCF ☐ BCH

PM CODE NO. C-KOR-T-KT-9-0-2

Equipment : Air Condition ☒ AHU ☐ Split Type
 รุ่น : TARNE TKK 060 QD 00 HA Capacity : _____

ความถี่	M	M	M	M	M	M	M			M	O	S	A	<input type="checkbox"/> KT <input type="checkbox"/> KL <input type="checkbox"/> KO <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> DTL-3 <input type="checkbox"/> DTL-4 <input type="checkbox"/> PGS					
							ตรวจเช็คระบบไฟฟ้า			การเติมน้ำมันไฮดรอลิก	การทำความสะอาดคอยล์	เวลาที่ใช้ในการทำงาน		ผู้ปฏิบัติงาน	ผู้ตรวจสอบ	วันที่/เวลาที่ทำงาน			
							R	G	T			ชั่วโมง	นาที						
เดือน																			
กรกฎาคม	/	/	/	/	/	/			/	7.5	21.0	/	/						
สิงหาคม	/	/	/	/	/	/			/	7.5	17.0								
กันยายน	/	/	/	/	/	/			/	7.5	21.0								
ตุลาคม	/	/	/	/	/	/			/	7.5	21.0								
พฤศจิกายน	/	/	/	/	/	/			/	7.5	21.0								
ธันวาคม	/	/	/	/	/	/			/	7.5	21.0								
มกราคม	/	/	/	/	/	/			/	7.5	21.0								
กุมภาพันธ์	/	/	/	/	/	/			/	7.5	21.0								
มีนาคม	/	/	/	/	/	/			/	7.5	21.0								
เมษายน	/	/	/	/	/	/			/	7.5	21.0								
พฤษภาคม	/	/	/	/	/	/			/	7.5	21.0								
มิถุนายน	/	/	/	/	/	/			/	7.5	21.0								
กรกฎาคม	/	/	/	/	/	/			/	7.5	21.0								
สิงหาคม	/	/	/	/	/	/			/	7.5	21.0								
กันยายน	/	/	/	/	/	/			/	7.5	21.0								
ตุลาคม	/	/	/	/	/	/			/	7.5	21.0								
พฤศจิกายน	/	/	/	/	/	/			/	7.5	21.0								
ธันวาคม	/	/	/	/	/	/			/	7.5	21.0								

Weekly = ประจำสัปดาห์ (W) Monthly = ประจำเดือน (M) Quarterly = ทุก 3 เดือน (Q) Semi-Annually = ทุก 6 เดือน (S) Annually = ประจำปี (A) S (ครั้ง/ปี) - P (ครั้ง/ปี) - X (ครั้ง/ปี)

Preventive Maintenance Check Sheet

☐ KJ ☐ LS ☐ KH ☐ BLH-3m ☐ BLH-5m ☐ BLH-103 ☐ RPE-148 ☐ AYU ☐ CKA ☐ HMA ☐ 304 ☐ KBB ☐ CHM ☐ SRC ☐ KV
☐ KR ☐ CHA ☐ RYG ☐ RY3 ☐ CKR ☐ CPH ☐ The Cape ☐ KBH ☐ KAL ☐ KOR ☐ KSC ☐ KYN ☐ BPK ☐ GF ☐ BGH

PM CODE NO. **AC-KOR-1-RT-Q-0-3**

No. **010316-80339** Equipment: Air Condition ☐ AHU ☒ Split Type Capacity: **380 Volt 10.9 Amp.**
 ชื่อ: **TRANE** รุ่น: **TK043 0001A**

ความถี่	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	Q	S	A	<input type="checkbox"/> KT <input type="checkbox"/> KL <input type="checkbox"/> KO <input type="checkbox"/> BJ <input type="checkbox"/> DTL-3 <input type="checkbox"/> DTL-4 <input type="checkbox"/> PCS			
														R	S	T	ค่า
เดือน																	
มกราคม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	75	1.10	/	/	/	/	/
กุมภาพันธ์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	75	1.10	/	/	/	/	
มีนาคม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	75	1.10	/	/	/	/	
เมษายน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	75	1.10	/	/	/	/	
พฤษภาคม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	75	1.10	/	/	/	/	
มิถุนายน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	75	1.10	/	/	/	/	
กรกฎาคม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	75	1.10	/	/	/	/	
สิงหาคม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	75	1.10	/	/	/	/	
กันยายน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	75	1.10	/	/	/	/	
ตุลาคม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	75	1.10	/	/	/	/	
พฤศจิกายน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	75	1.10	/	/	/	/	
ธันวาคม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	75	1.10	/	/	/	/	

Weekly = ประจำสัปดาห์ (W) Monthly = ประจำเดือน (M) Quarterly = ทุก 3 เดือน (Q) Semi-Annually = ทุก 6 เดือน (S) Annually = ประจำปี (A)

PM CHECKSHEET REVISED: 01/2022

เอกสาร Preventive Maintenance เครื่องปรับอากาศ ห้องขะของโครงการ

Preventive Maintenance Check Sheet

☐ KJ ☐ LS ☐ KH ☐ BLH-3m ☐ BLH-5m ☐ BLH-103 ☐ RPE-148 ☐ AYU ☐ CKA ☒ HMA ☐ 304 ☐ KBB ☐ CHM ☐ SRC ☐ KV
☐ KR ☐ CHA ☐ RYG ☐ RY3 ☐ CKR ☐ CPH ☐ The Cape ☐ KBH ☐ KAL ☒ KOR ☐ KSC ☐ KYN ☐ BPK ☐ GF

PM CODE NO. **AC-KOR-1-RT-Q-0-2**

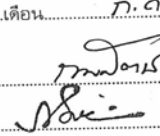

Equipment: Air Condition ☐ AHU ☒ Split Type Capacity: **12000 BTU**
 ชื่อ: **INCEA** รุ่น: **RW-12**

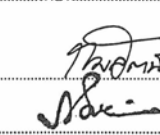

ความถี่	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	Q	S	A	<input type="checkbox"/> KT <input type="checkbox"/> KL <input type="checkbox"/> KO <input type="checkbox"/> BJ <input type="checkbox"/> DTL-3 <input type="checkbox"/> DTL-4 <input type="checkbox"/> PCS			
														R	S	T	ค่า
เดือน																	
มกราคม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	60	1.10	/	/	/	/	
กุมภาพันธ์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	60	1.10	/	/	/	/	
มีนาคม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	60	1.10	/	/	/	/	
เมษายน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	60	1.10	/	/	/	/	
พฤษภาคม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	60	1.10	/	/	/	/	
มิถุนายน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	60	1.10	/	/	/	/	
กรกฎาคม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	60	1.10	/	/	/	/	
สิงหาคม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	60	1.10	/	/	/	/	
กันยายน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	60	1.10	/	/	/	/	
ตุลาคม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	60	1.10	/	/	/	/	
พฤศจิกายน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	60	1.10	/	/	/	/	
ธันวาคม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	60	1.10	/	/	/	/	

Weekly = ประจำสัปดาห์ (W) Monthly = ประจำเดือน (M) Quarterly = ทุก 3 เดือน (Q) Semi-Annually = ทุก 6 เดือน (S) Annually = ประจำปี (A)

PM CHECKSHEET REVISED: 04/2019

ใบเสร็จค่าเก็บขนขยะมูลฝอยของโครงการฯ

<u>ใบเสร็จรับเงิน</u>		B 89	เลขที่ 49
พนักงาน.....	เทศบาลนครนครราชสีมา ๒๖-๖-๖๖		
ได้รับเงินค่า.....	ค่าธรรมเนียมการเก็บและขนมูลฝอย		
จาก.....	บริษัท จี.อี.ซี. จำกัด (โรงแรมเกษราฯ)		
เป็นเงิน.....	1,500	บาท.....	-
(ตัวอักษร).....	(๑๕๐๐ บาทถ้วน)		
ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่.....	๑๕	เดือน.....	๖.๖
 หัวหน้าหน่วยงานคลัง			

<u>ใบเสร็จรับเงิน</u>		B 236	เลขที่ 27
พนักงาน.....	เทศบาลนครนครราชสีมา ๒๖-๖-๖๖		
ได้รับเงินค่า.....	ค่าธรรมเนียมการเก็บและขนมูลฝอย		
จาก.....	บริษัท จี.อี.ซี. จำกัด (โรงแรมเกษราฯ)		
เป็นเงิน.....	1,500	บาท.....	-
(ตัวอักษร).....	(๑๕๐๐ บาทถ้วน)		
ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่.....	31	เดือน.....	๖.๖
 หัวหน้าหน่วยงานคลัง			

ใบเสร็จรับเงิน

เล่มที่ B 301 เลขที่ 23

พนักงาน เทศบาลนครนครราชสีมา ผอ.จำกั๋น ก.๔๖๖

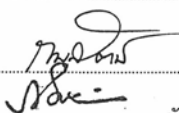
ได้รับเงินค่า ค่าธรรมเนียมการเก็บและขนมูลฝอย

จาก บริษัท จี. เอ็ม. อี. จำกัด (โรงแรมเดอะมาลี ภูเก็ต)

เป็นเงิน 1500 บาท - สตางค์

(ตัวอักษร) (หนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน)

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ 29 เดือน 7-๕ พ.ศ. ๖๖


หัวหน้าหน่วยงานคลัง



ใบเสร็จรับเงิน

เล่มที่ B 489 เลขที่ 20

พนักงาน เทศบาลนครนครราชสีมา

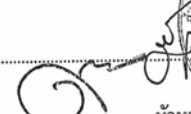
ได้รับเงินค่า ค่าธรรมเนียมการเก็บและขนมูลฝอย ๓.๓.๖๕๖

จาก บริษัท ม. เอ็ม. อี. จำกัด (โรงแรมเดอะมาลี ภูเก็ต)

เป็นเงิน 1500 บาท - สตางค์

(ตัวอักษร) (หนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน)

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ 20 เดือน ๓.๓.



หัวหน้าหน่วยงานคลัง



ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ B561 เลขที่ 49


พนักงาน.....เทศบาลนครนครราชสีมา
ได้รับเงินค่า.....ค่าธรรมเนียมการเก็บและขนมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๖๖
จาก.....บริษัท น.ส.อ.อ. จำกัด (โรงแรม/คนทรี รีสอร์ท)
เป็นเงิน.....1,500 บาท.....สตางค์
(ตัวอักษร).....หนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน
ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ 30 เดือน พ.ย.


หัวหน้าหน่วยงานคลัง

ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ B 651 เลขที่ 05

พนักงาน.....เทศบาลนครนครราชสีมา
ได้รับเงินค่า.....ค่าธรรมเนียมการเก็บและขนมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๖๖
จาก.....บริษัท น.ส.อ.อ. จำกัด (โรงแรม/คนทรี รีสอร์ท)
เป็นเงิน.....1,500 บาท.....สตางค์
(ตัวอักษร).....หนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน
ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ 08 เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖


หัวหน้าหน่วยงานคลัง

ใบเสร็จรับเงิน-สิ่งปลูกสร้าง และสุขภัณฑ์นอกจากระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการฯ

๑. ก. ๑. ๖๖

ใบเสร็จรับเงิน
Receipt

วัน เดือน ปี 17/7/66
Date

ชื่อ/บริษัท หจก. ทิศวิทย์ไพฑูริย์
Name / Company Name

ที่อยู่ ๕๔๗/๗ ม.๖ ต.หนองปรือ อ.บางกรวย จ.นนทบุรี
Address

เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน / พาสปอร์ต 3301000872 39 สถานที่ออกบัตร 100100
I.D. Card No. / Passport No. Issued Place

จังหวัด นนทบุรี ประเทศ ไทย วันที่ออกบัตร 1๕/๖/๖๕ วันที่หมดอายุ ๑๕/๖/๖๖
City นนทบุรี Country Thailand Date of issued 15/6/65 Expire Date 15/6/66

จำนวนเงิน 3000 (Baht : สาม พัน บาท)
Amount

เพื่อรับชำระค่า โดย ☐เงินสด / ☐เช็คเลขที่
In Payment of Cash / Cheque No.

ธนาคาร SCB สาขา ใต้ปิ่นที่เรียบร้อยแล้ว.
Bank Branch

ลงชื่อ ทิศวิทย์ไพฑูริย์ ผู้รับเงิน
Signature Collector

11/07

๑. ก. ๑.

ใบเสร็จรับเงิน
Receipt

วัน เดือน ปี 21/7/66
Date

ชื่อ/บริษัท หจก. ทิศวิทย์ไพฑูริย์
Name / Company Name

ที่อยู่ ๕๔๗/๗ ม.๖ ต.หนองปรือ อ.บางกรวย จ.นนทบุรี
Address

เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน / พาสปอร์ต 3301000872 39 6 สถานที่ออกบัตร 100100
I.D. Card No. / Passport No. Issued Place

จังหวัด นนทบุรี ประเทศ ไทย วันที่ออกบัตร 1๕/๖/๖๕ วันที่หมดอายุ ๑๕/๖/๖๖
City นนทบุรี Country Thailand Date of issued 15/6/65 Expire Date 15/6/66

จำนวนเงิน 3000 (Baht : สาม พัน บาท)
Amount

เพื่อรับชำระค่า ค่าจ้างติดตั้ง โดย ☐เงินสด / ☒เช็คเลขที่
In Payment of Cash / Cheque No.

ธนาคาร SCB สาขา ใต้ปิ่นที่เรียบร้อยแล้ว.
Bank Branch

ลงชื่อ ทิศวิทย์ไพฑูริย์ ผู้รับเงิน
Signature Collector

11/07

๐๒ ร.ค. ๐๖

ใบเสร็จรับเงิน
Receipt

วัน เดือน ปี _____
Date

ชื่อ / บริษัท นางสาว ดอญ ใจดี
Name / Company Name

ที่อยู่ เลขที่ ๔๘๙/๕ ถนนสุขุมวิท ต. คลองตัน อ. คลองเตย จ. กรุงเทพฯ
Address

เลขที่บัตรประชาชน / ทะเบียนรถ 33 ๐1 ๐ ๐๐872 ๕๙๔ 1๗๗/๗
I.D. Card No. / Passport No. Issued Place

จังหวัด กรุงเทพฯ ประเทศ ไทย วันที่ออกบัตร 1๙/๑๐/๖๖ วันที่หมดอายุ ๕/๑๐/๗๙
City Country Date of issued Expire Date

จำนวนเงิน 2000 (Baht : สองพันถ้วน)
Amount

เพื่อรับชำระค่า _____ โดย ☐ เงินสด / ☐ เช็คเลขที่ _____
In Payment of Cash / Cheque No.

ธนาคาร SCB สาขา _____ ไว้เป็นที่ยืนยันด้วย
Bank Branch

ลงชื่อ ดอญ ใจดี ผู้รับเงิน
Signature Collector

11/07

ใบเสร็จรับเงิน
Receipt

วัน เดือน ปี 19/11/66
Date

ชื่อ / บริษัท นางสาว ดอญ ใจดี
Name / Company Name

ที่อยู่ เลขที่ ๔๘๙/๕ ถนนสุขุมวิท ต. คลองตัน อ. คลองเตย จ. กรุงเทพฯ
Address

เลขที่บัตรประชาชน / ทะเบียนรถ 33 ๐1 ๐ ๐๐872 ๕๙๔ 1๗๗/๗
I.D. Card No. / Passport No. Issued Place

จังหวัด กรุงเทพฯ ประเทศ ไทย วันที่ออกบัตร 1๙/๑๐/๖๖ วันที่หมดอายุ ๕/๑๐/๗๙
City Country Date of issued Expire Date

จำนวนเงิน ๕๐๐ (Baht : ห้าร้อยถ้วน)
Amount

เพื่อรับชำระค่า ค่าบริการ โดย ☐ เงินสด / ☐ เช็คเลขที่ _____
In Payment of Cash / Cheque No.

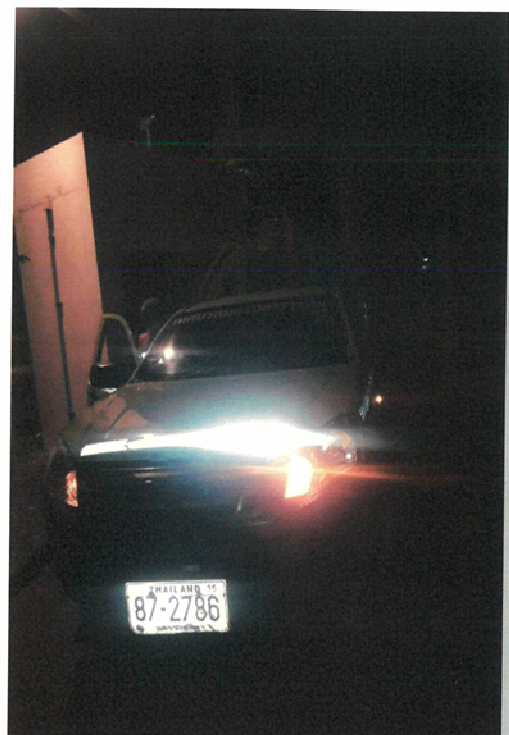
ธนาคาร SCB สาขา _____ ไว้เป็นที่ยืนยันด้วย
Bank Branch

ลงชื่อ ดอญ ใจดี ผู้รับเงิน
Signature Collector

11/07

PAID

รถขนขยะมูลฝอยเพื่อการกำจัดของโครงการ



เอกสาร ตรวจสอบสรว่ายน้ำโครงการ

[illegible][illegible]

วันที่	เวลา	ค่าที่วัดได้		ผู้วัด	เวลา	ค่าที่วัดได้		ผู้วัด	หน่วยวัด (FSI)	Backwash	จำนวนที่ใช้ในวันต่อ		ผู้บันทึก	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
		คลอรีน	PH			คลอรีน	PH				คลอรีน	โซดาแอช			
1/10/66	11				11.00	0.0	7.3	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
2/10/66					11.00	0	7.0	อานันท์			1000g	-	อานันท์		
3/10/66					11.00	0	7.0	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
04/10/66					11.00	0.0	7.0	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
05/10/66					11.00	1.0	7.2	อานันท์			-	-	อานันท์		
06/10/66					11.00	0.5	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
07/10/66					11.00	0.1	7.4	อานันท์			1500g	4 kg	อานันท์		
8/10/66					11.00	1.3	7.4	อานันท์			1500g	4 kg	อานันท์		
9/10/66					11.00	0	7.0	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
10/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
11/10/66					11.00	0.0	7.0	อานันท์			-	-	อานันท์		
12/10/66					11.00	0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
13/10/66					11.00	0.0	7.4	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
14/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
15/10/66					11.00	0	7.0	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
16/10/66					11.00	0	7.0	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
17/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	4 kg	อานันท์		
18/10/66					11.00	1.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
19/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
20/10/66					11.00	0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
21/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
22/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
23/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
24/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
25/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
26/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
27/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
28/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
29/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
30/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		

วันที่	เวลา	ค่าที่วัดได้		ผู้วัด	เวลา	ค่าที่วัดได้		ผู้วัด	หน่วยวัด (FSI)	Backwash	จำนวนที่ใช้ในวันต่อ		ผู้บันทึก	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
		คลอรีน	PH			คลอรีน	PH				คลอรีน	โซดาแอช			
01/10/66					11.00	0.0	7.0	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
02/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			-	-	อานันท์		
03/10/66					11.00	0	7.0	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
04/10/66					11.00	0.0	7.4	อานันท์			1500g	4 kg	อานันท์		
5/10/66					11.00	1.00	7.6	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
6/10/66					11.00	1.00	7.8	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
7/10/66					11.00	0	7.0	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
8/10/66					11.00	0	7.0	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
09/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
10/10/66					11.00	0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
11/10/66					11.00	0.0	7.4	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
12/10/66					11.00	0	7.4	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
13/10/66					11.00	1	7.6	อานันท์			1000g	-	อานันท์		
14/10/66					11.00	0.0	7.4	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
15/10/66					11.00	0.0	7.0	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
16/10/66					11.00	0.0	7.0	อานันท์			-	-	อานันท์		
17/10/66					11.00	0	7.0	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
18/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
19/10/66					11.00	0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
20/10/66					11.00	0	7.0	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
21/10/66					11.00	0	7.0	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
22/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
23/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
24/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
25/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
26/10/66					11.00	0.0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
27/10/66					11.00	0	7.2	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
28/10/66					11.00	0.0	7.0	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
29/10/66					11.00	0.0	7.0	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
30/10/66					11.00	0.0	7.0	อานันท์			1500g	-	อานันท์		
31/10/66					11.00	0	7.0	อานันท์			1500g	-	อานันท์		

วันที่	เช้า			เย็น			แรงดัน ชุดกรอง (PSI)	Backwash	จำนวนที่ใช้รับส่ง		ผู้บันทึก	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
	เวลา	ค่าคลอรีน	PH	เวลา	ค่าคลอรีน	PH			คลอรีน	โซดาแอช			
1/11/66				17.00	0.0	7.0	0.0		1500g	-	อ.ก้อง		
2/11/66				17.00	0	7.0	0.0		2000g	-	อ.ก้อง		
3/11/66				17.00	0.1	7.0	0.0		2000g	-	อ.ก้อง		
4/11/66				17.00	0.0	7.0	0.0		-	-	อ.ก้อง		
5/11/66				17.00	1.0	7.0	0.0		1000g	-	อ.ก้อง		
6/11/66				17.00	0	7.0	0.0		1700g	-	อ.ก้อง		
7/11/66				17.00	0.0	7.0	0.0		-	-	อ.ก้อง		
8/11/66				17.00	1.0	7.2	0.0		300g	-	อ.ก้อง		
9/11/66				17.00	0.0	7.2	0.0		-	-	อ.ก้อง		
10/11/66				17.00	0.0	7.2	0.0		2000g	-	อ.ก้อง		
11/11/66				17.00	0.0	7.0	0.0		1800g	-	อ.ก้อง		
12/11/66				-	-	-	-		-	-	อ.ก้อง		
13/11/66				17.00	0	7.2	0.0		1900g	-	อ.ก้อง		
14/11/66				17.00	0.0	7.2	0.0		1500g	-	อ.ก้อง		
15/11/66				17.00	0	7.2	0.0		1500g	-	อ.ก้อง		
16/11/66				17.00	0	7.2	0.0		2000g	-	อ.ก้อง		
17/11/66				17.00	0.0	7.2	0.0		2000g	-	อ.ก้อง		
18/11/66				17.00	0.0	7.0	0.0		1800g	-	อ.ก้อง		
19/11/66				17.00	1.0	7.2	0.0		3000g	-	อ.ก้อง		
20/11/66				17.00	0	7.0	0.0		1000g	-	อ.ก้อง		
21/11/66				17.00	0.0	7.2	0.0		1500g	-	อ.ก้อง		
22/11/66				17.00	0	7.2	0.0		1000g	-	อ.ก้อง		
23/11/66				17.00	0	7.2	0.0		2000g	-	อ.ก้อง		
24/11/66				17.00	0	7.2	0.0		2000g	-	อ.ก้อง		
25/11/66				17.00	0.0	7.2	0.0		2000g	-	อ.ก้อง		
26/11/66				17.00	0.0	7.2	0.0		2000g	-	อ.ก้อง		
27/11/66				17.00	0.0	7.2	0.0		2000g	-	อ.ก้อง		
28/11/66				17.00	0.0	7.2	0.0		2000g	-	อ.ก้อง		
29/11/66				17.00	0.0	7.2	0.0		2000g	-	อ.ก้อง		
30/11/66				17.00	0.0	7.2	0.0		2000g	-	อ.ก้อง		

วันที่	เช้า			เย็น			แรงดัน ชุดกรอง (PSI)	Backwash	จำนวนที่ใช้รับส่ง		ผู้บันทึก	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
	เวลา	ค่าคลอรีน	PH	เวลา	ค่าคลอรีน	PH			คลอรีน	โซดาแอช			
01/12/66				17.00	0.0	7.2	0.0		-	3 kg	อ.ก้อง		พริก 3 kg 22.0004
02/12/66				17.00	0	7.2	0.0		2000g	-	อ.ก้อง		
3/12/66				17.00	0	7.2	0.0		2000g	-	อ.ก้อง		
4/12/66				17.00	0	7.2	0.0		1500g	-	อ.ก้อง		
5/12/66				17.00	0.0	7.2	0.0		1500g	-	อ.ก้อง		
6/12/66				17.00	0	7.2	0.0		1500g	-	อ.ก้อง		
07/12/66				17.00	0.0	7.2	0.0		1800g	-	อ.ก้อง		
08/12/66				17.00	1.0	7.2	0.0		1000g	-	อ.ก้อง		
09/12/66				17.00	0	7.2	0.0		1000g	-	อ.ก้อง		
10/12/66				17.00	0.0	7.2	0.0		1800g	-	อ.ก้อง		
11/12/66				17.00	0	7.2	0.0		1500g	-	อ.ก้อง		
12/12/66				17.00	0	7.2	0.0		500g	3 kg	อ.ก้อง		
13/12/66				17.00	0	7.2	0.0		1500g	-	อ.ก้อง		
14/12/66				17.00	0.1	7.0	0.0		1800g	-	อ.ก้อง		
15/12/66				17.00	0.0	7.0	0.0		800g	-	อ.ก้อง		
16/12/66				17.00	1.0	7.2	0.0		1000g	-	อ.ก้อง		
17/12/66				17.00	0	7.2	0.0		1500g	-	อ.ก้อง		
18/12/66				17.00	0.0	7.2	0.0		1500g	-	อ.ก้อง		
19/12/66				17.00	0	7.2	0.0		1000g	-	อ.ก้อง		
20/12/66				17.00	0.0	7.2	0.0		500g	-	อ.ก้อง		
21/12/66				17.00	0.0	7.2	0.0		1800g	-	อ.ก้อง		
22/12/66				17.00	0.0	7.2	0.0		1800g	-	อ.ก้อง		
23/12/66				17.00	0.0	7.2	0.0		1800g	-	อ.ก้อง		
24/12/66				17.00	0.0	7.2	0.0		1800g	-	อ.ก้อง		
25/12/66				17.00	0.0	7.2	0.0		1800g	-	อ.ก้อง		
26/12/66				17.00	0	7.2	0.0		1500g	-	อ.ก้อง		
27/12/66				17.00	0.0	7.2	0.0		2000g	-	อ.ก้อง		
28/12/66				17.00	1.5	7.2	0.0		1800g	-	อ.ก้อง		
29/12/66				17.00	0	7.2	0.0		-	-	อ.ก้อง		

Preventive Maintenance Check Sheet

☐KJ ☐LS ☐KH ☐BLH-វិញ្ញ ☐BLH-វិញ្ញ 103 ☐RPE-ផ្លាស ☐JAYU ☐CKA ☐HHA ☐304 ☐KBB ☐CHM ☐SRC ☐KX ☐KR ☐CHA ☐RYG ☐RY3 ☐CKR ☐CPH ☐KAL ☐KOR ☐KSC ☐KYN ☐BPK ☐CF

PM CODE NO.: Swp - kor-1-FN-79-0-7

Equipment: Fitness

[illegible]

Weekly = ประจำสัปดาห์ (W) Monthly = ประจำเดือน (M) Quarterly = ทุก 3 เดือน (Q) Semi-Annually = ทุก 6 เดือน (S) Annually = ประจำปี (A) ซัดถูก (I) = ปกติ ซัดผิด (X) = ผิดปกติ

PM CHECKSHEET REVISED: 04/2019

หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ แคนทารี โคราซ ที่ ทส. 1009.5/13486

ที่ ทส. 1009.5/13486



สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
60/1 ซอยพิบูลย์วัฒนา 7
ถนนพระรามที่ 6 กรุงเทพฯ 10400

28 ธันวาคม 2555

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ โรงแรม แคนทารี นครราชสีมา

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา

อ้างถึง หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส. 1009.5/9075
ลงวันที่ 14 กันยายน 2555

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. สรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการ โรงแรม แคนทารี นครราชสีมา ของบริษัท บี.อี.ซี. จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด
 2. แนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการด้านอาคาร การจัดการที่ดิน และบริการชุมชน

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้แจ้งมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร การจัดการที่ดิน และบริการชุมชน ในการประชุมครั้งที่ 65/2555 เมื่อวันที่ 10 กันยายน 2555 ไม่ให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ โรงแรม แคนทารี นครราชสีมา ของบริษัท บี.อี.ซี. จำกัด ตั้งอยู่ที่ ถนนมิตรภาพ ตำบลโนเมือง อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา มีขนาดพื้นที่โครงการ 2-0-95.8 ไร่ ประกอบด้วยอาคารโรงแรมขนาดความสูง 20 ชั้น และชั้นใต้ดิน 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร รวมมีจำนวนห้องพักทั้งสิ้น 228 ห้อง และให้บริษัทเพิ่มเติมรายละเอียดในรายงานให้ครบถ้วนสมบูรณ์ ต่อมาบริษัท เอส.ที.เอส. คอนสตรัคชั่น จำกัด ผู้ได้รับมอบอำนาจจากบริษัท บี.อี.ซี. จำกัด เสนอรายงานชี้แจงเพิ่มเติม ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณารายงาน

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาและนำเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมดังกล่าวต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร การจัดการที่ดิน และบริการชุมชน ในการประชุมครั้งที่

77/2555...

77/2555 เมื่อวันที่ 25 ตุลาคม 2555 คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ โรงแรม แคนทารี นครราชสีมา ของบริษัท บี.อี.เอ็ม. จำกัด โดยให้ บริษัท บี.อี.เอ็ม. จำกัด เจ้าของโครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานฯ อย่างเคร่งครัด ทั้งนี้ เมื่อมีการเริ่มดำเนินโครงการแล้ว จะต้องเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 ในการนี้ จึงขอให้จังหวัดนครราชสีมาดำเนินการให้เป็นไปตามกฎหมายมาตรา 50 วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 อย่างไรก็ตาม ก่อนที่จะมีการอนุมัติหรืออนุญาต ขอให้จังหวัดนครราชสีมาพิจารณากฎหมายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในอำนาจหน้าที่ของจังหวัดนครราชสีมาเพิ่มเติมด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีระวัฒน์ วุฒิชัย)

รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ 0 2265 6624

โทรสาร 0 2265 6616

สรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ที่โครงการ โรงแรมแคนทารี นครราชสีมา

ของบริษัท บี.เอส.อี. จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

โครงการจะต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ โรงแรมแคนทารี นครราชสีมา ของบริษัท บี.เอส.อี. จำกัด ตั้งอยู่ที่ถนนมิตรภาพ ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา ซึ่งเป็นโครงการประเภทโรงแรม ขนาดพื้นที่โครงการ 2-0-95.8 ไร่ ประกอบด้วยอาคารโรงแรมขนาดความสูง 20 ชั้น และชั้นใต้ดิน 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร มีจำนวนห้องพักรวมทั้งสิ้น 228 ห้อง จัดสรรงานา โดยบริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคชั่น เซอร์วิส จำกัด ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. โครงการจะต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ โรงแรมแคนทารี นครราชสีมา ของบริษัท บี.เอส.อี. จำกัด อย่างเคร่งครัด

2. โครงการจะต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และส่งผลการดำเนินการมาแจ้งหน่วยงานอนุญาตและสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

3. ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการดังนี้

1) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว เกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่า หรือเห็นว่าการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดทะเบียนไปศาลปกครอง และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายอื่นๆ ต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับจดทะเบียนไว้ แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ



กรรมการผู้มีอำนาจ

บริษัท บี.เอส.อี. จำกัด

Signature

จำนวน 2555 ลงชื่อ

(นายสมชาย ธนกิจนครบาล)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคชั่น เซอร์วิส จำกัด

Signature

2) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว อาจกระทบต่อสาระสำคัญในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตจัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) จุดที่เกี่ยวข้อง ให้ความเห็นชอบประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และเมื่อโครงการได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลง ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ

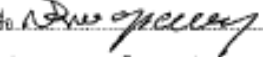
4. เมื่อเจ้าของโครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว และก่อนที่จะมีการโอนสิทธิให้กับนิติบุคคล (ในกรณีที่มีการโอนสิทธิ) เจ้าของโครงการมีหน้าที่ต้องแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด หากเจ้าของโครงการไม่มีหลักฐานการแจ้งสิทธิและหน้าที่ และหลักฐานการรับทราบถึงสิทธิและหน้าที่ดังกล่าวของนิติบุคคล ให้ถือว่า เจ้าของโครงการยังต้องรับผิดชอบตามสิทธิและหน้าที่ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด

5. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อน รำคาญจากกิจกรรมการดำเนินการโครงการ หรือโครงการก่อให้เกิดเสียหายแก่สาธารณสมบัติ หรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการหรือนิติบุคคลผู้รับโอนสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงานอนุญาต สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบเพื่อหาแนวทางหรือมาตรการในการแก้ไขปัญหาดังกล่าวต่อไป



กรรมการผู้ชำนาญการ
บริษัท บี.อี.ซี. จำกัด

นางสาว อรุณรัตน์

จำนวน 2555 ลงชื่อ 
(นายสมชาย ธนวิบูลย์เศรษฐ)
ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอส.ที.เอส. คอนสตรัคชั่น เซอร์วิส จำกัด



**หนังสือผลการพิจารณารายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการแคนทารี โคราช ฉบับเดือน ม.ค. – มิ.ย. 2566**

ที่ พส ๑๐๐๗.๕/ ๒๒๑๓๕



สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๑๑๘/๑ อาคารทิปโก้ ๒ ถนนพระรามที่ ๖
แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง การพิจารณารายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ
ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรมแคนทารี โคราช (เดิมชื่อโครงการโรงแรมแคนทารี
นครราชสีมา) ของบริษัท บี.เอ็ล.อี. จำกัด

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท บี.เอ็ล.อี. จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา
ที่ นธ ๐๐๑๔.๒/๓๘๘๑ ลงวันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๖

ตามที่ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา ได้จัดส่งรายงานผลการ
ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ โรงแรมแคนทารี โคราช (เดิมชื่อโครงการโรงแรมแคนทารี นครราชสีมา) ของบริษัท บี.เอ็ล.อี. จำกัด
ตั้งอยู่ที่ตำบลในเมือง อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา ฉบับประจำเดือนมกราคม-มิถุนายน ๒๕๖๖
ซึ่งจัดทำรายงานฯ โดยบริษัท เกษมกิจ จำกัด ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
พิจารณา รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พิจารณาแล้วขอความร่วมมือ
โครงการให้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัดต่อไป
โดยมีข้อเสนอแนะให้มีการตรวจสอบและบำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสียตลอดจนระบบระบายน้ำของโครงการ
ให้มีประสิทธิภาพการใช้งานได้ต่อเนื่อง การตรวจสอบระบบป้องกันอัคคีภัยและการซ่อมแซมฉุกเฉิน รวมทั้ง
ให้แสดงภาพถ่ายประกอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ ที่เป็นปัจจุบัน พร้อมทั้งระบุวัน เดือน ปี ให้ครบถ้วน
กรณีมีการเปลี่ยนแปลงชื่อโครงการ ให้โครงการดำเนินการแจ้งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวอย่างเป็นทางการให้สำนักงาน
นโยบายฯ ทราบด้วย ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายฯ ได้มีหนังสือแจ้งผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา ในฐานะนาย
ทะเบียนโรงแรมเพื่อทราบด้วยแล้ว และการส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ขอให้ส่งผ่านทางระบบ
อิเล็กทรอนิกส์ของสำนักงานนโยบายฯ (ระบบ Smart EIA Plus (<http://eia.onep.go.th/>)) อีกหนึ่งช่องทาง
ด้วยทุกครั้ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวภา ทิพย์ระนันท์)

ผู้อำนวยการกองพัฒนาระบบการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

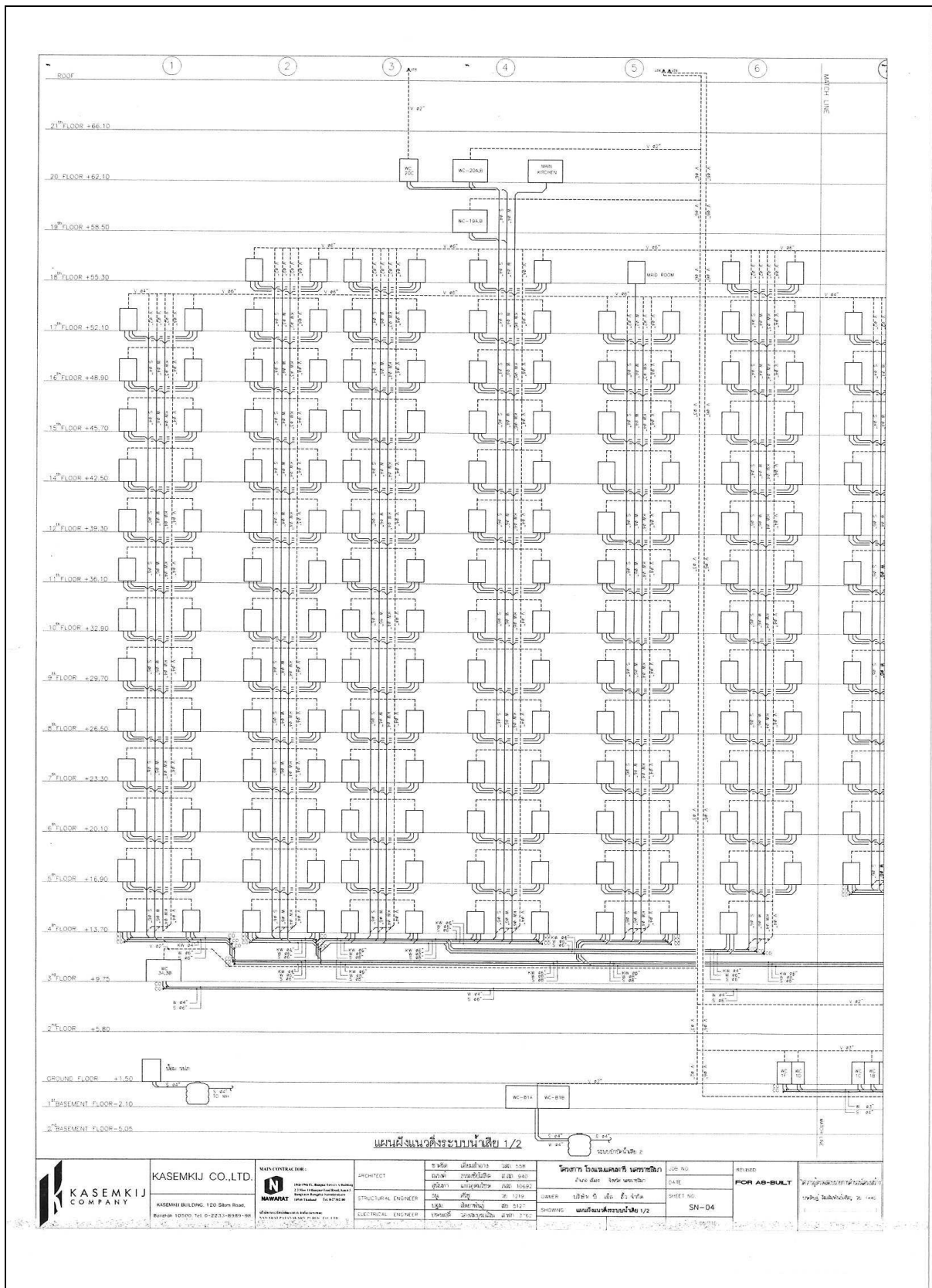
กองพัฒนาระบบการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๓๗ (อาทิพย์)

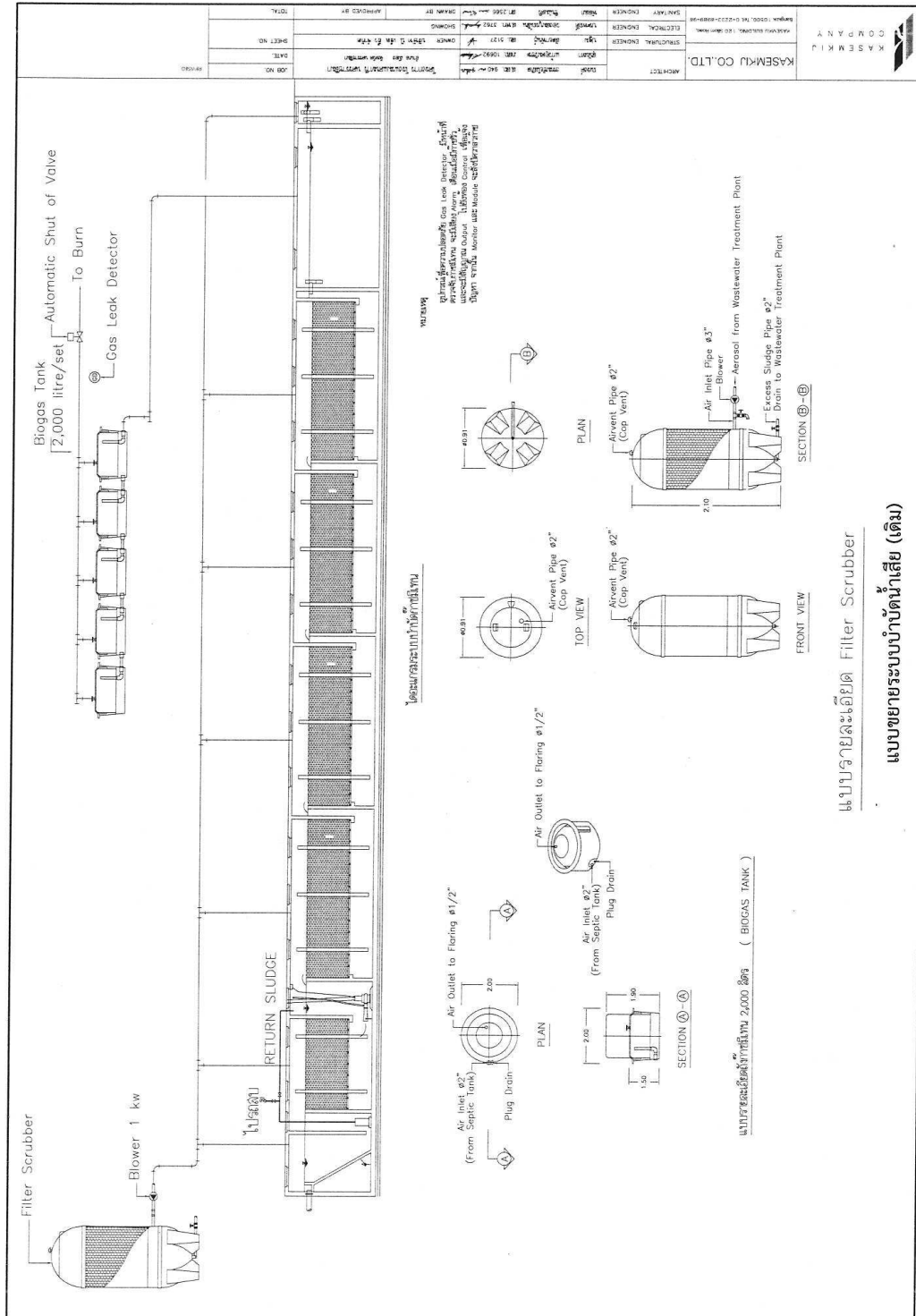
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ sarabhan@onep.go.th



สิ่งที่ส่งมาด้วย
bit.ly/49qgNjF

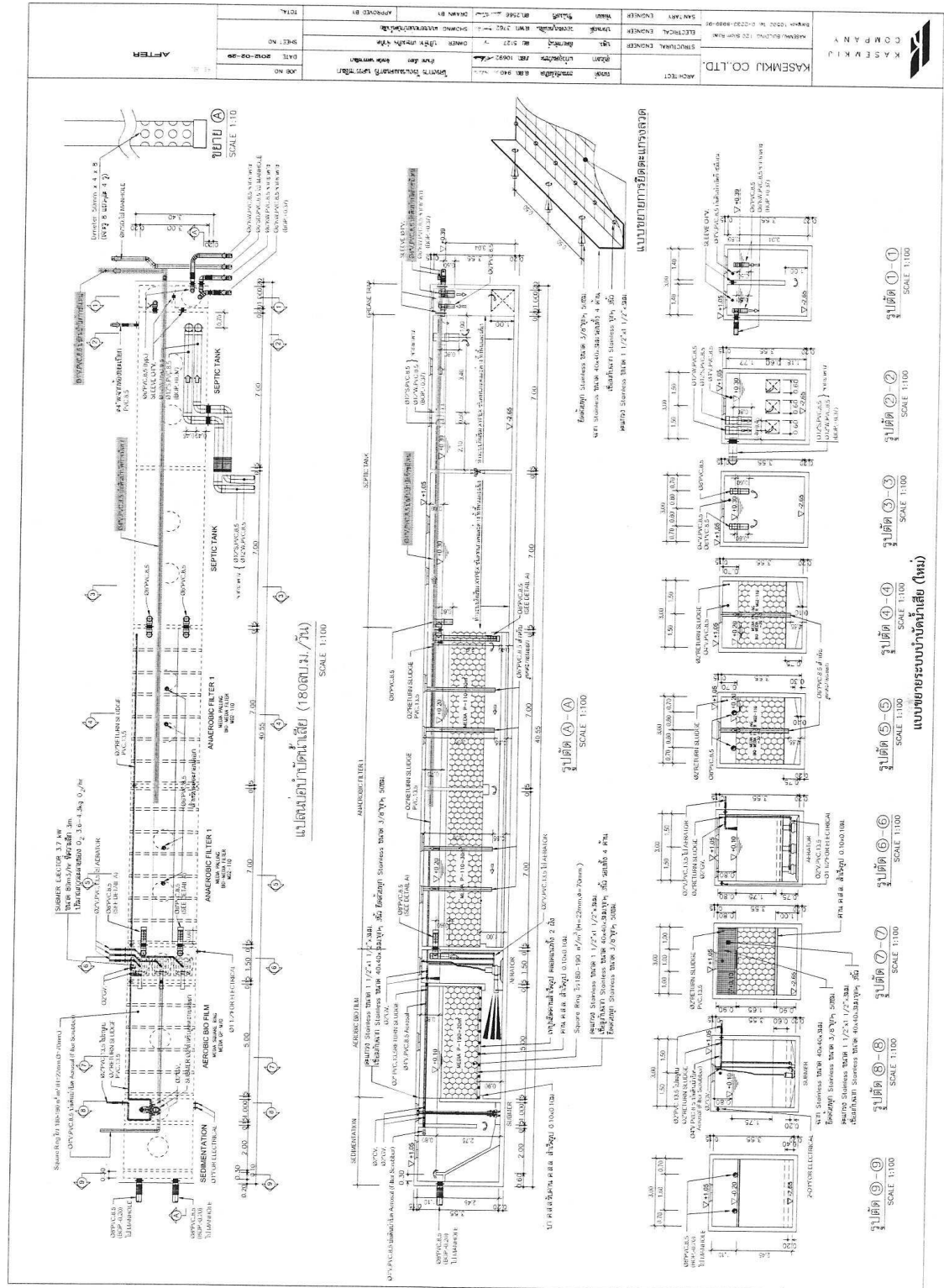


แบบขยายระบบบำบัดน้ำเสีย-เดิม

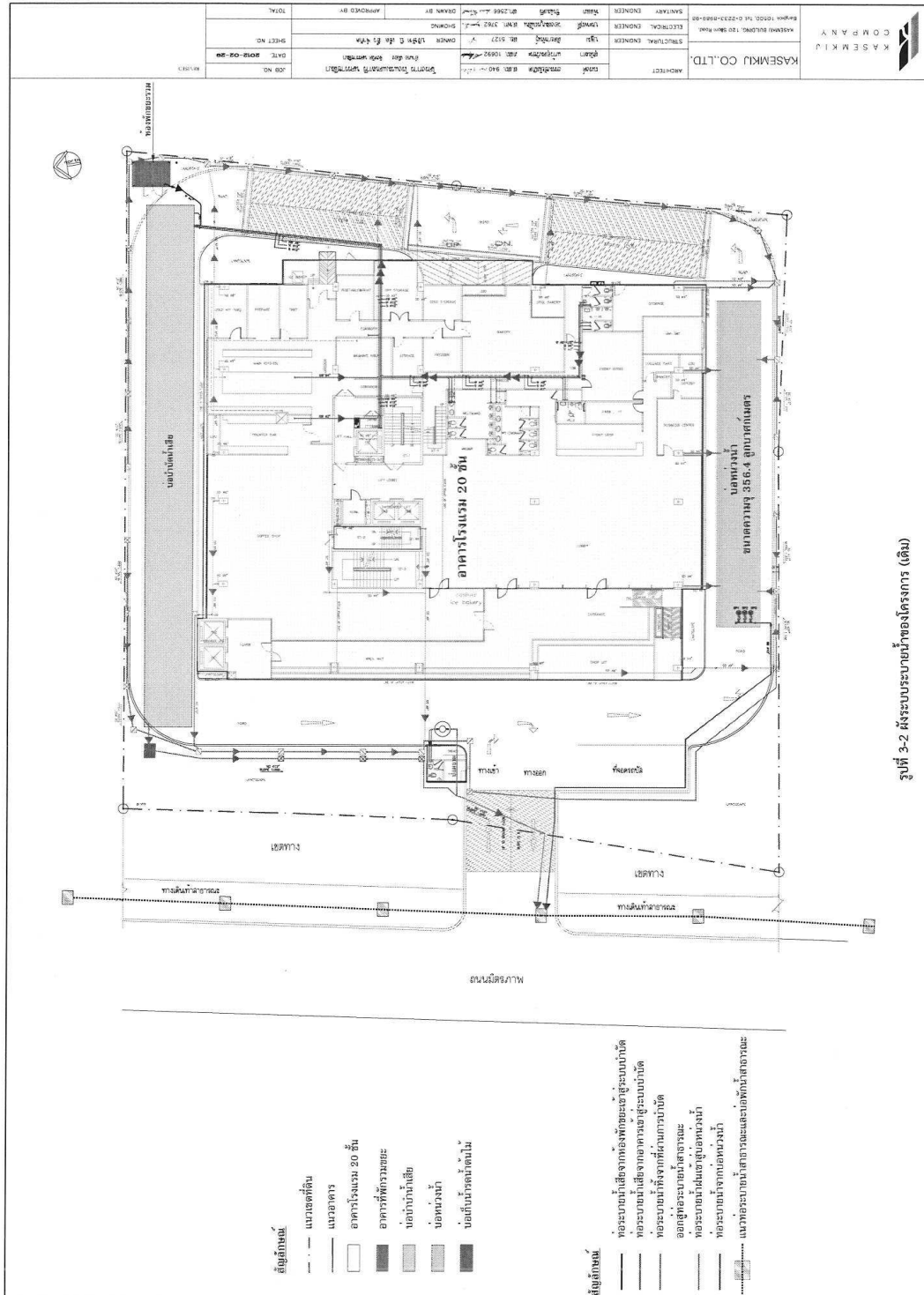


แบบขยายระบบบำบัดน้ำเสีย (เดิม)

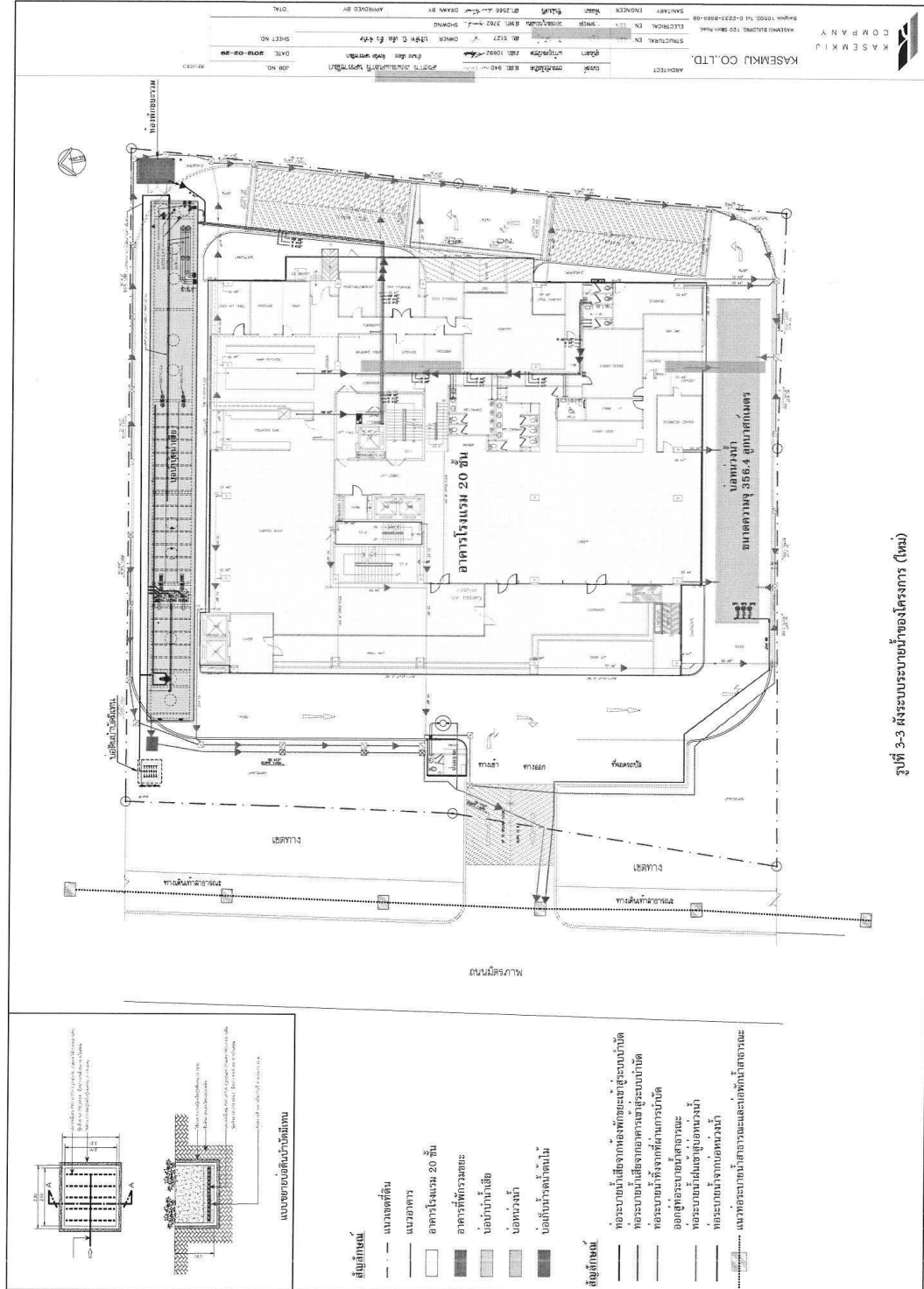
แบบขยายระบบบำบัดน้ำเสีย-ใหม่



ผังระบบระบายน้ำของโครงการ-เดิม



ผังระบบระบายน้ำของโครงการ-ใหม่



หนังสือพิจารณาผลการเปลี่ยนชื่อโครงการ ทส. 1010.5/1598

(ลงวันที่-เดือนกุมภาพันธ์ 2563)



ที่ ทส ๑๐๑๐.๕/ ๑๕๙๘

สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๖๐/๑ ซอยพิบูลวัฒนา ๗ ถนนพระรามที่ ๖
แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

เรื่อง แจ้งการเปลี่ยนชื่อโครงการ จากโครงการ โรงแรม แคนทารี นครราชสีมา เป็น โรงแรมแคนทารี โคราช
เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท บี.แอล.ฮั่ว จำกัด

อ้างถึง ๑. หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส ๑๐๐๙.๕/๑๓๔๘๗
ลงวันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๕๕

๒. หนังสือบริษัท บี.แอล.ฮั่ว จำกัด ลงวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๓

ตามหนังสือที่อ้างถึง ๑ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้แจ้งมติ
คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน
และบริการชุมชน ในการประชุมครั้งที่ ๖๕/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๕๕ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ
มีมติให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ โรงแรม แคนทารี นครราชสีมา ของ
บริษัท บี.แอล.ฮั่ว จำกัด โดยให้บริษัท บี.แอล.ฮั่ว จำกัด เจ้าของโครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานฯ อย่างเคร่งครัด
และตามหนังสือที่อ้างถึง ๒ บริษัท บี.แอล.ฮั่ว จำกัด แจ้งเปลี่ยนชื่อโครงการ จาก “โรงแรม แคนทารี
นครราชสีมา” เป็น “โรงแรมแคนทารี โคราช” ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รับทราบการเปลี่ยนชื่อโครงการ
จาก “โรงแรม แคนทารี นครราชสีมา” เป็น “โรงแรมแคนทารี โคราช” โดยให้บริษัท บี.แอล.ฮั่ว จำกัด เจ้าของ
โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมตามที่เคยได้รับความเห็นชอบรายงานฯ อย่างเคร่งครัด ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายฯ ได้มีหนังสือแจ้ง
ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา และนายกเทศมนตรีนครราชสีมา ในฐานะหน่วยงานอนุญาตเพื่อทราบ
การเปลี่ยนชื่อโครงการดังกล่าวด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายประเสริฐ ศิรินภาพร)

รองเลขาธิการ รักษาการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๕๐๐ กด ๒ กด ๖๘๑๐-๖๘๑๕

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๖

หนังสืออนุญาตให้ลดความถี่การตรวจสอบคุณภาพน้ำ ตามเงื่อนไขมาตรการผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โรงแรมแคนทารีโคราช



ที่ นม ๕๒๐๐๔/๕๕

สำนักงานเทศบาลนครนครราชสีมา
ถนนโพธิ์กลาง นม ๓๐๐๐๐

๒

มกราคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอลเปลี่ยนแปลงรายละเอียดในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท บี.แอล.ฮั่ว จำกัด

อ้างถึง หนังสือบริษัท บี.แอล.ฮั่ว จำกัด ที่ BLHua/KOR ๐๒/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๓

ตามที่บริษัท บี.แอล.ฮั่ว จำกัด ขอลเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการโรงแรมแคนทารีโคราช บริเวณถนนมิตรภาพ ตำบลในเมือง อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา ความละเอียดตามหนังสือที่อ้างถึง นั้น

เทศบาลนครนครราชสีมาได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว การขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการดังกล่าว เป็นไปตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมซึ่งผู้ดำเนินการ หรือผู้ขออนุญาตจะต้องจัดทำเมื่อได้รับอนุญาตให้ดำเนินโครงการหรือกิจการแล้ว พ.ศ. ๒๕๖๑ จึงอนุญาตให้ท่านเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการตามที่ท่านร้องขอ ดังต่อไปนี้

๑. การวัดน้ำเสียก่อนและหลังการบำบัด เปลี่ยนเป็นการวัดคุณภาพน้ำหลังการบำบัดก่อนปล่อยสู่ท่อระบายน้ำ
๒. การจัดเก็บตัวอย่างการตรวจวัดคุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ จากเดิมจัดเก็บทุกๆ เดือน ทั้งในส่วนน้ำตื้นและส่วนน้ำลึก ขอลเปลี่ยนแปลงยกเลิกการตรวจสอบในส่วนน้ำตื้นและคงการจัดเก็บการตรวจในส่วนน้ำลึก และขยายการตรวจสอบ ๓ เดือนต่อครั้ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายบุญเหลือ เจริญวัฒน์)

รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
นายกเทศมนตรีนครนครราชสีมา

สำนักการช่าง

ส่วนควบคุมอาคารและผังเมือง

โทร. ๐-๔๔๒๓-๔๖๐๐ ต่อ ๑๓๒๑

“ยึดมั่นธรรมาภิบาล บริการเพื่อประชาชน”