

เอกสารแนบ

- เอกสารแนบที่ 1 เอกสารการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการเอกชน/มาตรฐานของห้องปฏิบัติการ
- เอกสารแนบที่ 2 มาตรฐานการควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด
- เอกสารแนบที่ 3 หนังสือเห็นชอบพร้อมมาตรการ
- เอกสารแนบที่ 4 ผลการติดตามคุณภาพสิ่งแวดล้อม
- เอกสารแนบที่ 5 ใบเสร็จมูลฝอย
- เอกสารแนบที่ 6 ใบเสร็จไฟฟ้า
- เอกสารแนบที่ 7 บันทึกการตรวจสอบระบบป้องกันและเตือนอัคคีภัย

เอกสารแนบที่ 1

เอกสารการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการเอกชน/มาตรฐานของห้องปฏิบัติการ

เอกสารแนบท้ายหนังสือร้องเรียนต่ออาัยุ่ชนะเปี่ยนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท บิค เนเจอร์ ทอรัล จำกัด เลขทะเบียน ๖-๒๔๐
ที่ อก ๐๓๒๒/ ๙ ๘๔๔ ๐ ลงวันที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๕

ขอขอบคุณสำหรับข้อมูลที่ได้รับการชี้แจงและยื่นเอกสารโรงงานอุตสาหกรรม จำนวน ๘ รายการ
นี้ นำสืบ จำนวน ๘ รายการ

ลำดับที่	สารเคมี	วิธีวิเคราะห์
1	Biochemical Oxygen Demand	5-Day BOD Test, Azide Modification Method
2	Chemical Oxygen Demand	Closed Reflux, Titrimetric Method
3	Oil & Grease	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method
4	pH	Electrometric Method
5	Sulfide	Iodometric Method
6	Total Dissolved Solids	Dried at 180 °C
7	Total Kjeldahl Nitrogen	Macro-Kjeldahl, Titrimetric Method
8	Total Suspended Solids	Dried at 103-105 °C

เอกสารอ้างอิง

APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater.
23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.

ผ.
(นายเนเรศวร์ ศรีรงค์)
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัย
มลพิษโรงงานภาคใต้



ที่ อก ๐๓๒๒/ ๙ ๘๔๔ ๐

กรมโรงงานอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ต่ออายุหนังสือร้องเรียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท บิค เนเจอร์ ทอรัล จำกัด
อ้างถึง คำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุ/เปลี่ยนแปลงชุดผลการ และขอใบสมัครสิทธิของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
ลงวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๕

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารแบบท้ายหนังสือร้องเรียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท บิค เนเจอร์ ทอรัล จำกัด จำนวน ๑ แผ่น

ตามคำขอที่อ้างถึง บริษัท บิค เนเจอร์ ทอรัล จำกัด ขอต่ออายุหนังสือขึ้นทะเบียน
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขทะเบียน ๖-๒๔๐ สถานที่ตั้งเลขที่ ๘๘/๘๓๖ หมู่ที่ ๔ ตำบลกระทุ้ง อำเภอกระทุ้ง
จังหวัดภูเก็ต ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม นับ

กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาแล้ว ให้บริษัท บิค เนเจอร์ ทอรัล จำกัด ต่ออายุหนังสือรับ
ขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน โดยมีองค์ประกอบดังนี้

ก. ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

- ๑) นายอาทิตย์ ชื่นสุดใจ
- ๒) นางสาวเสาวณี บุตรสุริย์

ข. เจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

- ๑) นายธีระศักดิ์ หนัดหมื่น
 - ๒) นางสาวสุภาภา กักศิวรรณ
 - ๓) นางสาววินิสา นวลไธ
 - ๔) นางสาววรรณพร ชื่นแก้ว
 - ๕) นายสมิครพงศ์ พงศ์ลิ้นจี่
- ค. ขอบข่ายสารเคมีที่ได้รับขึ้นทะเบียนให้วิเคราะห์ในน้ำเสีย ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

หนังสือฉบับนี้จะหมดอายุในวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕ หากประสงค์จะต่ออายุหนังสือ
กรมโรงงานอุตสาหกรรม ภายใน ๓๐ วัน ก่อนวันสิ้นอายุของหนังสือขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
จึงคำขอต่ออายุดังกล่าวขอรับได้กับกรมโรงงานอุตสาหกรรม ทั้งนี้ สามารถยื่นคำขอผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้
หน้าเว็บไซต์กรมโรงงานอุตสาหกรรม ตาม QR Code หายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

นางจินดา เศรษฐินทร
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัย
มลพิษโรงงานภาคใต้



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้
โทร. ๐ ๒๕๒๒ ๕๐๒๔, ๐ ๒๕๔๔ ๐๖๓๔ ต่อ ๕๐๑๑
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ sirw@dw.mti.go.th



“อุตสาหกรรมก้าวหน้า ร่วมกันพัฒนา อุตสาหกรรมสีเขียว”

ยื่นคำขอผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์





แบบ อนุช / 2563.6
Form NSC/TISI.2

ใบรับรองเลขที่ 23-LB0141
(Certificate No.)

ใบรับรองระบบงาน (Certificate of Accreditation)

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติการมาตรฐานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๑
(By Virtue of National Standardization Act B.E. 2551 (2008))

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
(Secretary-General, Thai Industrial Standards Institute)

ออกใบรับรองฉบับนี้ให้
(Issues this certificate to)

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
(BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

ตั้งอยู่เลขที่
(Address)

๕๘/๓๕๖ หมู่ที่ ๔ ตำบลกะทู้ อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต
๕๘/๓๕๖ Moo 4, Kathu, Kathu, Phuket

ได้รับการรับรองความสามารถ
(Certificate of competence)

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. ๑๗๐๒๕ - ๒๕๖๑
(Standard No. TIS 17025-2561 (2018) (ISO/IEC 17025: 2017))

ข้อกำหนดทั่วไปว่าด้วยความสามารถของ ห้องปฏิบัติการทดสอบและห้องปฏิบัติการสอบเทียบ
General requirements for the competence of testing and calibration laboratories

หมายเลขการรับรองที่ ทดสอบ ๐๕๔๐
(Accreditation No. Testing 0590)

โดยมีรายละเอียดสาขาและขอบข่ายที่ได้รับรอง แสดงไว้ใน QR CODE และ www.tisi.go.th
(Details of the scheme and scope of the certificate are shown in QR CODE and www.tisi.go.th)

ออกให้ ณ วันที่ ๓ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖
(Issue date : 3 March B.E. 2566 (2023))



Signed by สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ตม.)
The Industrial Standards Institute (TISI)
Date: 2023-03-03T10:25:56.593+07:00

3130216

กระทรวงอุตสาหกรรม สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
(Ministry of Industry Thailand, Thai Industrial Standards Institute)



Certificate of Registration

The management system of Certificate Number 621371

BK Nature Taurus Company Limited

59/386 Moo 4, Kathu, Kathu, Phuket, Thailand, 83120

has been assessed and certified as meeting the requirements of

ISO 9001:2015

The provision of Laboratory service (Water: pH, TSS, TDS, TH, ALK, Cl, Fe And Waste water: pH, BOD, TSS, TDS, COD, TKN) for Thailand

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of requirements may be obtained by consulting the certifier. Certification is conditional on maintaining the required performance standards throughout the certified period of registration.

Valid from

Initial Certification: 09 September 2019

Latest Issue: 07 September 2023

Expiry Date: 08 September 2024

Recertification Before: 08 September 2025
subject to annual assessments

Authorised by

Mike Tims
Chief Executive Officer



8289



Amтиво กรุ๊ป จำกัด, 30 Tower View, Kings Hill, Kent, ME19 4UY



รายละเอียดสาขาและขอบข่ายใบรับรองห้องปฏิบัติการ

(Scope of Accreditation for Testing)
ใบรับรองเลขที่ 23-LB0141
(Certification No. 23-LB0141)

ฉบับที่ 02 (Issue No.)
ออกให้ตั้งแต่วันที่ 20 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566 (Valid from) (20 February B.E. 2566 (2023))
สถานที่ห้องปฏิบัติการ (Laboratory status) ☒ ถาวร (Permanent) ☐ นอกสถานที่ (Site) ☐ชั่วคราว (Temporary) ☐เคลื่อนที่ (Mobile) ☐หลายสถานที่ (Multisite)
ถึงวันที่ 10 พฤศจิกายน พ.ศ. 2570 (Unit) (10 November B.E. 2570 (2027))

สาขาการทดสอบ (Field of Testing)	รายการทดสอบ (Parameter)	วิธีทดสอบ (Test Method)
สาขาสังแวดล้อม (environmental field)		
2. น้ำ (ตอ) (water) (cont.)	- Chloride (Cl) 5.0 mg/L to 1 000 mg/L	- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23 rd edition, 2017, part 4500-Cl ⁻ B
3. น้ำเสีย (wastewater)	- Chemical Oxygen Demand (COD) 40.0 mg/L to 10 000 mg/L	- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23 rd edition, 2017, part 5220 C
	- Total Kjeldahl Nitrogen (TKN) 3.0 mg/L to 1 000 mg/L	- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23 rd edition, 2017, part 4500-Norg B
	- Biochemical Oxygen Demand (BOD) 2.0 mg/L to 20.0 mg/L	- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23 rd edition, 2017, part 4500-O B

รายละเอียดสาขาและขอบข่ายใบรับรองห้องปฏิบัติการ

(Scope of Accreditation for Testing)
ใบรับรองเลขที่ 23-LB0141
(Certification No. 23-LB0141)

ชื่อห้องปฏิบัติการ (Laboratory Name)
บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด (BK NATURE TAURUS CO., LTD.)
หมายเลขการรับรองที่ (Accreditation No.)
ทดสอบ 0590 (Testing 0590)
ฉบับที่ 02 (Issue No.)
ออกให้ตั้งแต่วันที่ 20 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566 (Valid from) (20 February B.E. 2566 (2023))
สถานที่ห้องปฏิบัติการ (Laboratory status) ☒ ถาวร (Permanent) ☐ นอกสถานที่ (Site) ☐ชั่วคราว (Temporary) ☐เคลื่อนที่ (Mobile) ☐หลายสถานที่ (Multisite)
ถึงวันที่ 10 พฤศจิกายน พ.ศ. 2570 (Unit) (10 November B.E. 2570 (2027))

สาขาการทดสอบ (Field of Testing)	รายการทดสอบ (Parameter)	วิธีทดสอบ (Test Method)
สาขาสังแวดล้อม (environmental field)		
1. น้ำและน้ำเสีย (water and wastewater)	- pH 4.0 to 10.0	- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23 rd edition, 2017, and part 4500-H ⁺ B
	- Total suspended solids (TSS) 6.0 mg/L to 1 000 mg/L	- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23 rd edition, 2017, part 2540 D
	- Total dissolved solids (TDS) 50.0 mg/L to 10 000 mg/L	- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23 rd edition, 2017, part 2540 C
2. น้ำ (water)	- Iron (Fe) 0.10 mg/L to 3.0 mg/L	- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23 rd edition, 2017, part 3500-Fe B

เอกสารแนบที่ 2

มาตรฐานการควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด

- (๒) ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า
- (๓) ตลาด ตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข
- (๔) สถานบริการประเภทสถานอาบน้ำ นวดหรือย้อมตัว ตามกฎหมายว่าด้วยสถานบริการ
- (๕) ภัตตาคารหรือร้านอาหาร
- (๖) อาคารที่ทำการของทางราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือองค์การระหว่างประเทศและของเอกชน
- (๗) อาคารโรงเรียนเอกชน ตามกฎหมายว่าด้วยโรงเรียนเอกชน โรงเรียนของทางราชการ
- อาคารสถาบันอุดมศึกษาของเอกชน ตามกฎหมายว่าด้วยสถาบันอุดมศึกษาของเอกชนและสถาบันอุดมศึกษาของทางราชการ

ชนิดที่ ๓ อาคารสถานพยาบาล หมายถึง สถานพยาบาล ตามกฎหมายว่าด้วยสถานพยาบาล
ประเภทที่รัฐผู้ปล่อยใช้ดังนี้

ข้อ ๔ ให้แบ่งขนาดของอาคาร ออกเป็น ๔ ประเภท ดังต่อไปนี้

ประเภทอาคาร	หน่วย	อาคาร ประเภท ก.	อาคาร ประเภท ข.	อาคาร ประเภท ค.	อาคาร ประเภท ง.
๑. อาคารอยู่อาศัย					
อาคารชุด	ห้องชุด	ตั้งแต่ ๕๐๐ ขึ้นไป	ตั้งแต่ ๑๐๐ แต่ไม่ถึง ๕๐๐	ไม่ถึง ๑๐๐	-
หอพัก	ห้อง	-	ตั้งแต่ ๕๐๐ ขึ้นไป	ตั้งแต่ ๕๐ แต่ไม่ถึง ๒๕๐	ไม่ถึง ๕๐
หอพัก ห้องเช่า ห้องแม่ข่าย หรือกิจการอื่นในลักษณะ เดียวกัน ตามกฎหมาย ว่าด้วยการสาธารณสุข	ห้อง	-	ตั้งแต่ ๒๕๐ ขึ้นไป	ตั้งแต่ ๕๐ แต่ไม่ถึง ๒๕๐	ไม่ถึง ๕๐
สถานรับเลี้ยงเด็ก	-	-	-	-	ทุกขนาด
สถานดูแลผู้สูงอายุหรือ ผู้พิการที่พึ่ง	-	-	-	-	ทุกขนาด
ที่ก่อถ่ายถ่ายรับลูกจ้าง ประเภทกิจการบริการอื่น	-	-	-	-	ทุกขนาด
๒. อาคารพาณิชย์					
โรงแรม	ห้อง				-
สถานบริการประเภท สถานอาบน้ำ นวดหรือย้อมตัว	ตั้งแต่ ๒๐๐ ขึ้นไป	ตั้งแต่ ๖๐ แต่ไม่ถึง ๒๐๐	ตั้งแต่ ๑,๐๐๐ ขึ้นไป	ตั้งแต่ ๑,๐๐๐ แต่ไม่ถึง ๕,๐๐๐	ไม่ถึง ๑,๐๐๐
โรงเรียนเอกชน โรงเรียนของ ทางราชการ สถาบันอุดมศึกษา ของเอกชนหรือสถาบัน อุดมศึกษาของทางราชการ	ตั้งแต่ ๒๕,๐๐๐ ขึ้นไป	ตั้งแต่ ๕,๐๐๐ แต่ไม่ถึง ๒๕,๐๐๐	-	-	ไม่ถึง ๕,๐๐๐

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางชนิด

พ.ศ. ๒๕๖๗

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงการกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ให้เหมาะสม
ตามความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และความเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจ สังคม ของประเทศ
และให้สอดคล้องกับสภาพการณปัจจุบัน

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕๕ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพ
สิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โดยคำแนะนำของคณะกรรมการควบคุมมลพิษ และโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม
แห่งชาติ จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐาน
ควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางชนิด ฉบับวันที่ ๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๔๘

ข้อ ๒ ในประกาศนี้

“อาคาร” หมายความว่า อาคารที่ก่อสร้างขึ้น ไม่ว่าจะมิลักษณะเป็นอาคารหลังเดียวหรือ
เป็นกลุ่มของอาคารที่ตั้งอยู่ภายในพื้นที่ซึ่งเป็นบริเวณเดียวกัน และไม่วางจะมีท่อระบายน้ำท่อเดียวหรือ
มีหลายท่อที่เชื่อมติดต่อกันระหว่างอาคารหรือไม่ก็ตาม

“น้ำทิ้ง” หมายความว่า น้ำที่เกิดจากกิจกรรมของอาคารที่ระบายหรือจะระบายลงสู่แหล่งน้ำ
สาธารณะหรือออกสู่สิ่งแวดล้อม

ข้อ ๓ ให้แบ่งอาคาร ออกเป็น ๓ ชนิด คือ

ชนิดที่ ๑ อาคารอยู่อาศัย หมายถึง อาคารที่มีวัตถุประสงค์ให้เป็นที่พักอาศัยของบุคคล
หนึ่งการอยู่อาศัยอย่างถาวรหรือชั่วคราว ได้แก่

(๑) อาคารชุด ตามกฎหมายว่าด้วยอาคารชุด

(๒) หอพัก ตามกฎหมายว่าด้วยหอพัก

(๓) หอพัก ห้องเช่า ห้องแบ่งเช่า หรือกิจการอื่นในทำนองเดียวกันตามกฎหมายว่าด้วย
การสาธารณสุข

(๔) สถานรับเลี้ยงเด็ก ตามกฎหมายว่าด้วยผู้ปกครองเด็ก

(๕) สถานดูแลผู้สูงอายุหรือผู้พิการทั้งพึ่ง ตามกฎหมายว่าด้วยสถานประกอบการเพื่อสุขภาพ

(๖) ที่พักอาศัยสำหรับลูกจ้างประเภทกิจการก่อสร้าง ตามกฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองแรงงาน

ชนิดที่ ๒ อาคารพาณิชย์ หมายถึง อาคารที่มีประโยชน์ในการพาณิชย์กรรม หรือบริการธุรกิจ
อย่างเดียวหรือหลายอย่าง ได้แก่

(๑) โรงแรม ตามกฎหมายว่าด้วยโรงแรม

พารามิเตอร์	ค่ามาตรฐาน			
	อาหารประเภท ก.	อาหารประเภท ข.	อาหารประเภท ค.	อาหารประเภท จ.
	สำหรับอาหารที่อยู่ในตู้เย็นและอาหารพาณิชย์	สำหรับอาหารที่อยู่ในตู้เย็นและอาหารพาณิชย์	สำหรับอาหารที่อยู่ในตู้เย็นและอาหารพาณิชย์	
	เพิ่มขึ้นจากปริมาณในน้ำใช้ปกติไม่เกิน ๑,๐๐๐ สำหรับอาหารสดจนขยาย	เพิ่มขึ้นจากปริมาณในน้ำใช้ปกติไม่เกิน ๑,๐๐๐ สำหรับอาหารสดจนขยาย	-	-
๕. สัลไฟด์ (Sulfide)	ไม่เกิน ๑๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน ๑๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน ๑๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	-
๖. ทินเดียน (Total Kjeldahl Nitrogen)	ไม่เกิน ๓๕ มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน ๓๕ มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน ๔๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	-
๗. น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)	ไม่เกิน ๒๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน ๒๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน ๒๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน ๒๐ มิลลิกรัมต่อลิตร สำหรับอาหารที่อยู่ในตู้เย็น
๘. แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform Bacteria) (สำหรับอาหารสดจนขยาย)	ไม่เกิน ๕,๐๐๐ (เฉลี่ยต่อ ๑๐๐ มิลลิลิตร)	ไม่เกิน ๕,๐๐๐ (เฉลี่ยต่อ ๑๐๐ มิลลิลิตร)	-	-
	ไม่เกิน ๑,๐๐๐ (เฉลี่ยต่อ ๑๐๐ มิลลิลิตร)	ไม่เกิน ๑,๐๐๐ (เฉลี่ยต่อ ๑๐๐ มิลลิลิตร)	-	-
๙. แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์ม (Fecal Coliform Bacteria) (สำหรับอาหารสดจนขยาย)	ไม่เกิน ๑๐๐ (เฉลี่ยต่อ ๑๐๐ มิลลิลิตร)	ไม่เกิน ๑๐๐ (เฉลี่ยต่อ ๑๐๐ มิลลิลิตร)	-	-
๑๐. คลอรีนอิสระ (Free Chlorine) (สำหรับอาหารสดจนขยาย)	ไม่เกิน ๑๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน ๑๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	-	-

ประเภทอาหาร	หน่วย	อาหารประเภท ก.	อาหารประเภท ข.	อาหารประเภท ค.	อาหารประเภท จ.
อาหารสำหรับการใช้งานทางราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือองค์การระหว่างประเทศและของเอกชน	ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า	ตั้งแต่ ๕๕,๐๐๐ ขึ้นไป	ตั้งแต่ ๑๐,๐๐๐ แต่ไม่ถึง ๕๕,๐๐๐	ตั้งแต่ ๕,๐๐๐ แต่ไม่ถึง ๑๐,๐๐๐	ไม่ถึง ๕,๐๐๐
		ตั้งแต่ ๒๕,๐๐๐ ขึ้นไป	ตั้งแต่ ๑,๕๐๐ แต่ไม่ถึง ๒,๕๐๐	ตั้งแต่ ๑,๐๐๐ แต่ไม่ถึง ๑,๕๐๐	ไม่ถึง ๑,๐๐๐
ตลาด		ตั้งแต่ ๒,๕๐๐ ขึ้นไป	ตั้งแต่ ๕๐๐ แต่ไม่ถึง ๒,๕๐๐	ตั้งแต่ ๒๕๐ แต่ไม่ถึง ๕๐๐	ไม่ถึง ๒๕๐
		ตั้งแต่ ๒,๕๐๐ ขึ้นไป	ตั้งแต่ ๕๐๐ แต่ไม่ถึง ๒,๕๐๐	ตั้งแต่ ๒๕๐ แต่ไม่ถึง ๕๐๐	ไม่ถึง ๒๕๐
ภัตตาคารหรือร้านอาหาร		ตั้งแต่ ๒,๕๐๐ ขึ้นไป	ตั้งแต่ ๕๐๐ แต่ไม่ถึง ๒,๕๐๐	ตั้งแต่ ๒๕๐ แต่ไม่ถึง ๕๐๐	ไม่ถึง ๒๕๐
๑. อาหารสดจนขยาย	เค็ม	ตั้งแต่ ๓๐ ขึ้นไป	ตั้งแต่ ๑๐ แต่ไม่ถึง ๓๐	-	ไม่ถึง ๑๐

ข้อ ๕ กำหนดมาตรฐานค่าคุณภาพการระบายน้ำจากอาคารไว้ ดังต่อไปนี้

พารามิเตอร์	ค่ามาตรฐาน				
	อาหารประเภท ก.	อาหารประเภท ข.	อาหารประเภท ค.	อาหารประเภท จ.	
๑. ความเป็นกรดและด่าง (pH)	๕.๕ - ๙.๐	๕.๕ - ๙.๐	๕.๕ - ๙.๐	๕.๕ - ๙.๐	๕.๕ - ๙.๐
๒. บีโอดี (Biochemical Oxygen Demand)	ไม่เกิน ๒๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน ๓๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน ๔๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน ๕๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน ๕๐ มิลลิกรัมต่อลิตร สำหรับอาหารที่อยู่ในตู้เย็น
					ไม่เกิน ๑๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร สำหรับอาหารพาณิชย์และอาหารสดจนขยาย
๓. ของแข็งแขวนลอยทั้งหมด (Total Suspended Solids)	ไม่เกิน ๓๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน ๔๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน ๕๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน ๖๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	
๔. ของแข็งละลายทั้งหมด (Total Dissolved Solids)	ไม่เกิน ๑,๐๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน ๑,๐๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน ๑,๑๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน ๑,๒๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร	-

ข้อ ๑๐ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๗
พลตำรวจเอก พัชรวาท วงษ์สุวรรณ
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยการรัฐมนตรีและเลขาธิการ

ข้อ ๖ การตรวจสอบมาตรฐานความคุ้มครองน้ำทิ้งจากอาคารให้ใช้วิธีการ ดังต่อไปนี้

๖.๑ ความเป็นกรดและด่าง ให้ใช้เครื่องมือวัดความเป็นกรดและด่างของน้ำ (pH Meter) ที่มีความละเอียดไม่ต่ำกว่า ๐.๑ หน่วย

๖.๒ บีโอดี ให้ใช้วิธีนับตัวอย่างที่อุณหภูมิ ๒๐ องศาเซลเซียส เป็นเวลา ๕ นาทีติดต่อกัน และหาค่าออกซิเจนละลายด้วยวิธีไฮโดรมอดิฟิเคชัน (Azide Modification) หรือวิธีแบบบรอนลิคไทโรด (Membrane Electrode) หรือวิธีออปติคอลเฟรพ (Optical Probe)

๖.๓ ของแข็งแขวนลอยทั้งหมด ให้ใช้วิธีการกรองผ่านกระดาษกรองใยแก้ว (Glass Fiber Filter) และอบแห้งที่อุณหภูมิ ตั้งแต่ ๑๐๓ ถึง ๑๐๕ องศาเซลเซียส เป็นเวลาอย่างน้อย ๑ ชั่วโมง

๖.๔ ของแข็งละลายน้ำทั้งหมด ให้ใช้วิธีระเหยตัวอย่างที่กรองผ่านกระดาษกรองใยแก้ว (Glass Fiber Filter) และอบแห้งที่อุณหภูมิ ๑๘๐ องศาเซลเซียส เป็นเวลาอย่างน้อย ๑ ชั่วโมง

๖.๕ ซีลไฟต์ ให้ใช้วิธีไฮโดรมทริก (Iodometric Method) หรือวิธีเมทิลีนบลู (Methylene Blue Method)

๖.๖ ทีเคเอ็น ให้ใช้วิธีเจลดาทัล (Kjeldahl)

๖.๗ น้ำมันและไขมัน ให้ใช้วิธีสกัดด้วยตัวละลายแล้วแยกน้ำมันที่ลอยขึ้นและไขมัน

๖.๘ แบบที่เรียกกลุ่มโคไลฟอร์มทั้งหมดและแบคทีเรียกลุ่มโคไลดิลลิอัม ให้ใช้วิธีมัลติเทิล ทิวป์ เฟอรัมเมทชั่น เทกนิค (Multiple Tube Fermentation Technique)

๖.๙ คลอรีนอิสระ ให้ใช้วิธีไทเทรต (Titrimetric method) หรือวิธีเทียเนซี (Colorimetric method) หรือวิธีไฮโดรมทริก อิเล็กโทรด (Iodometric Electrode Technique)

ข้อ ๗ การวัดค่าความหนาแน่นของอาคารตามข้อ ๕ ให้เป็นไปตามวิธีการทดสอบการควบคุมมลพิษกำหนด โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

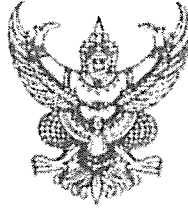
ข้อ ๘ การตรวจสอบค่ามาตรฐานน้ำทิ้งตามข้อ ๖ ต้องเป็นไปตามคู่มือวิเคราะห์น้ำและน้ำเสียของสมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย หรือ Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater ซึ่ง American Public Health Association, American Water Works Association และ Water Environment Federation ของประเทศสหรัฐอเมริกากำหนดฉบับล่าสุด หรือตามที่คณะกรรมการควบคุมมลพิษประกาศในราชกิจจานุเบกษา

ข้อ ๙ การเก็บตัวอย่างน้ำทิ้งเพื่อการตรวจสอบมาตรฐานความคุ้มครองน้ำทิ้งตามข้อ ๕ ให้เป็น ดังต่อไปนี้

๙.๑ ให้เก็บในจุดระบายทิ้งลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือออกสู่สิ่งแวดล้อมหรือจุดอื่นที่สามารถใช้เป็นตัวแทนของน้ำทิ้งที่ระบายออกจากอาคาร ในการดำเนินการระบายทิ้งเหลยจุดให้เก็บทุกจุด

๙.๒ วิธีการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง ณ จุดเก็บตัวอย่างตามข้อ ๙.๑ ให้เป็นแบบจ้วง (Grab Sampling)

เอกสารแนบที่ 3
หนังสือเห็นชอบพร้อมมาตรการ



ที่ ภก 0013.2/ 16235

ศาลากลางจังหวัดภูเก็ต

ถนนนริศร ภก 83000

๒๘ ตุลาคม ๒๕๕๒

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการโรงแรมจันทมาต
จำนวน 56 ห้องพัก

เรียน กรรมการ บริษัท จันทมาต จำกัด

อ้างถึง หนังสือ บริษัท จันทมาต จำกัด ลงวันที่ 20 พฤษภาคม ๒๕๕๒

ตามหนังสือที่อ้างถึง ท่านได้เสนอรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการโรงแรม
จันทมาต จำนวน 56 ห้องพัก ตั้งอยู่ที่ ถ.เฉลิมพระเกียรติ ร.9 ต.รัชฎา อ.เมือง จ.ภูเก็ต มีเนื้อที่ 2-3-97.5
ไร่ หรือ 4,790.0 ตารางเมตร บนโฉนดที่ดินเลขที่ 37387, 92503, 92504 และ 92505 จัดทำรายงานโดย
บริษัท ภูเก็ต เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด ให้จังหวัดดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณารายงานฯ
ดังกล่าวแล้วแล้ว นั้น

จังหวัดภูเก็ต โดยคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อม
เบื้องต้นและรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม บริเวณจังหวัดภูเก็ต
ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2552 เมื่อวันที่ 8 กันยายน ๒๕๕๒ มีมติเห็นชอบรายงานฯ แล้ว จึงขอแจ้งมติ
คณะกรรมการฯ เห็นชอบรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการโรงแรมจันทมาต เพื่อทราบและให้
โครงการฯ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขดังต่อไปนี้

1. โครงการต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอ
ไว้ในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นอย่างเคร่งครัด

2. โครงการต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการ ตามแบบรายงานผล
การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพ
สิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงาน และส่งผลการดำเนินการมายังหน่วยงานผู้อนุญาตและจังหวัด ปีละ 2
ครั้ง ในเดือนกรกฎาคมและธันวาคม ของทุกปี

3. หากมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ รวมทั้งมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงาน โครงการ
จะต้องเสนอรายละเอียดการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้หน่วยงานผู้อนุญาตและจังหวัดทราบ เพื่อนำเสนอคณะ
กรรมการฯ พิจารณาให้ความเห็นชอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลงใด ๆ

/ 4. หากได้รับการ...

4. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญ จากกิจกรรมการดำเนินโครงการหรือโครงการกระทำการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติ เจ้าของโครงการจะต้องรับดำเนินการ แก้ไขปัญหาดังกล่าวทันที และแจ้งหน่วยงานอนุญาต จังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อหาแนวทาง และมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป

อนึ่ง เพื่อให้มีหลักฐานเอกสารอ้างอิง จึงขอให้โครงการจัดทำเอกสารต่อไปนี้

1. รายงานฉบับสมบูรณ์ ในรูปเอกสาร จำนวน 1 เล่ม พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูลซีดีรอม จำนวน 4 แผ่น

2. เอกสารมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม จำนวน 3 เล่ม

จัดส่งให้จังหวัด ภายในระยะเวลา 7 วัน นับจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งเห็นชอบนี้ เพื่อจังหวัดจะได้ส่งให้อำเภอและท้องถิ่นที่รับผิดชอบต่อไป ทั้งนี้ จังหวัดได้สำเนาหนังสือแจ้งบริษัทที่ปรึกษาของโครงการเพื่อดำเนินการด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิชัย ไพรสงบ)
ผู้ว่าราชการจังหวัดภูเก็ต

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดภูเก็ต

กลุ่มงานสิ่งแวดล้อม

โทร./โทรสาร 0-7621-1067 ต่อ 14

สำเนา

สำเนาฉบับ

ที่ ภก 0013.2/16235

ศาลากลางจังหวัดภูเก็ต

ถนนนริศร ภก 83000

28 ตุลาคม 2552

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการโรงแรมจันทมาต
จำนวน 56 ห้องพัก

เรียน กรรมการ บริษัท จันทมาต จำกัด

อ้างถึง หนังสือ บริษัท จันทมาต จำกัด ลงวันที่ 20 พฤษภาคม 2552

ตามหนังสือที่อ้างถึง ท่านได้เสนอรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการโรงแรม
จันทมาต จำนวน 56 ห้องพัก ตั้งอยู่ที่ ถ.เฉลิมพระเกียรติ ร.9 ต.รัษฎา อ.เมือง จ.ภูเก็ต มีเนื้อที่ 2-3-97.5
ไร่ หรือ 4,790.0 ตารางเมตร บนโฉนดที่ดินเลขที่ 37387, 92503, 92504 และ 92505 จัดทำรายงานโดย
บริษัท ภูเก็ต เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด ให้จังหวัดดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณารายงานฯ
ดังกล่าวละเอียดแล้ว นั้น

จังหวัดภูเก็ต โดยคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อม
เบื้องต้นและรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม บริเวณจังหวัดภูเก็ต
ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2552 เมื่อวันที่ 8 กันยายน 2552 มีมติเห็นชอบรายงานฯ แล้ว จึงขอแจ้งมติ
คณะกรรมการฯ เห็นชอบรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการโรงแรมจันทมาต เพื่อทราบและให้
โครงการฯ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขดังต่อไปนี้

1. โครงการต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอ
ไว้ในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นอย่างเคร่งครัด

2. โครงการต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการ ตามแบบรายงานผล
การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพ
สิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงาน และส่งผลการดำเนินการมายังหน่วยงานผู้อนุญาตและจังหวัด ปีละ 2
ครั้ง ในเดือนกรกฎาคมและธันวาคม ของทุกปี

3. หากมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ รวมทั้งมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงาน โครงการ
จะต้องเสนอรายละเอียดการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้หน่วยงานผู้อนุญาตและจังหวัดทราบ เพื่อนำเสนอคณะ
กรรมการฯ พิจารณาให้ความเห็นชอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลงใด ๆ

/ 4. หากได้รับการ...

4. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญ จากกิจกรรมการดำเนินโครงการหรือโครงการกระทำการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติ เจ้าของโครงการจะต้องรับดำเนินการ แก้ไขปัญหาดังกล่าวทันที และแจ้งหน่วยงานอนุญาต จังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อหาแนวทาง และมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป

อนึ่ง เพื่อให้มีหลักฐานเอกสารอ้างอิง จึงขอให้โครงการจัดทำเอกสารต่อไปนี้

1. รายงานฉบับสมบูรณ์ ในรูปเอกสาร จำนวน 1 เล่ม พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูลซีดีรอม จำนวน 4 แผ่น
2. เอกสารมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม จำนวน 3 เล่ม

จัดส่งให้จังหวัด ภายในระยะเวลา 7 วัน นับจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งเห็นชอบนี้ เพื่อจังหวัดจะได้ส่งให้อำเภอและท้องถิ่นที่รับผิดชอบต่อไป ทั้งนี้ จังหวัดได้สำเนาหนังสือแจ้งบริษัทที่ปรึกษาของโครงการเพื่อดำเนินการด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ตารางที่ 6-4 สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ ระยะดำเนินการ

มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม และดัชนีที่ตรวจสอบ	รายละเอียดวิธีการดำเนินการดำเนินการติดตามตรวจสอบ	ความถี่ในการตรวจสอบ	ค่าใช้จ่าย โดยประมาณ	ผู้รับผิดชอบดำเนินการ
1. การคมนาคมขนส่ง	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบเครื่องหมายจราจรบริเวณทางเข้าออกและบริเวณที่จอดรถภายในโครงการ - ตรวจสอบการทำงานของเจ้าหน้าที่ที่คอยอำนวยความสะดวกในการเข้า-ออกพื้นที่โครงการและบริเวณลานจอดรถ - ตรวจสอบระบบไฟฟ้าส่องสว่างทางจราจรให้เพียงพอ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดเวลาดำเนินการ - ตลอดเวลาดำเนินการ - ตลอดเวลาดำเนินการ 	-	<ul style="list-style-type: none"> - บริษัท จันทมาตร จำกัด - บริษัท จันทมาตร จำกัด - บริษัท จันทมาตร จำกัด
2. การได้น้ำ	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบการจ่ายน้ำและเส้นท่อให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ หากพบชำรุดให้แก้ไขทันที 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดเวลาดำเนินการ 	-	<ul style="list-style-type: none"> - บริษัท จันทมาตร จำกัด
3. การระบายน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบท่อระบายน้ำของโครงการเป็นประจำ 	<ul style="list-style-type: none"> - 6 เดือนต่อ 1 ครั้ง 	-	<ul style="list-style-type: none"> - บริษัท จันทมาตร จำกัด
4. การจัดการน้ำเสีย	<ul style="list-style-type: none"> - เก็บตัวอย่างน้ำหลังการบำบัดน้ำเสียรวมของโครงการตามวิธีการวิเคราะห์ของ Standard Methods หรือตามคู่มือวิเคราะห์น้ำเสียของสมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย โดยมีดัชนีที่ตรวจวัดตาม มาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ค จากกฎกระทรวงมหาดไทย ฉบับที่ 51 (พ.ศ. 2541) 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุก 1 เดือน ในช่วง 3 เดือนแรก และทุก 6 เดือน ตลอดเวลาดำเนินการ 	- 8,000 บาท/ครั้ง	<ul style="list-style-type: none"> - บริษัท จันทมาตร จำกัด
5. การจัดการมูลฝอย	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบความสามารถในการรองรับของถังขยะ การรื้อถังขยะ - ตรวจสอบปริมาณมูลฝอยตกค้าง - ตรวจสอบการทำความสะอาดที่พักระบาย 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดเวลาดำเนินการ - สัปดาห์ละ 1 ครั้ง - สัปดาห์ละ 1 ครั้ง 	<ul style="list-style-type: none"> - - - 	<ul style="list-style-type: none"> - บริษัท จันทมาตร จำกัด - บริษัท จันทมาตร จำกัด - บริษัท จันทมาตร จำกัด

ตารางที่ 6-4 สรุปมาตรฐานการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ ระยะดำเนินการ (ต่อ)

มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม และดัชนีชี้วัดตรวจสอบ	รายละเอียดวิธีการดำเนินการติดตามตรวจสอบ	ความถี่ในการตรวจสอบ	ค่าใช้จ่าย โดยประมาณ	ผู้รับผิดชอบดำเนินการ
6. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบปริมาณแคลอรีแรงเหวี่ยงและความปลอดภัยและความเป็นกรด-ด่างในสระว่ายน้ำ - ตรวจสอบวิเคราะห์แบคทีเรียชนิดโคลิฟอร์มและแบคทีเรียชนิด อี.โคไล ในสระว่ายน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุก 1 ชั่วโมงตลอดเวลาดำเนินการ - เดือนละ 1 ครั้ง 	<ul style="list-style-type: none"> - รวมอยู่ในค่าดูแลสระว่ายน้ำ - 2,000 บาท/ครั้ง 	<ul style="list-style-type: none"> - บริษัท จันทมาตร จำกัด - บริษัท จันทมาตร จำกัด
7. การป้องกันอัคคีภัย	<ul style="list-style-type: none"> - สภาพการจ้างงานของอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยทุกชนิด หากพบว่าชำรุดต้องเปลี่ยนใหม่ทันที 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุก 6 เดือน 	-	- บริษัท จันทมาตร จำกัด

เอกสารแนบที่ 4

ผลการติดตามคุณภาพสิ่งแวดล้อม



บริษัท บิโค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่ตั้ง : 59360 หมู่ 4 ตำบลคู อำเภอคู จังหวัดอุบลราชธานี 3120 โทร : 076 623655, 082 059 2834, 082 059 4888 โทรสาร : 076 619065
Address: 59360 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phulak, 3120 Tel: 076 623655, 082 059 2834, 082 059 4888 Fax: 076 619065
Email: info@bknt.com (ID: 035569151515 E-mail: bknature.t@gmail.com)

Analysis Report

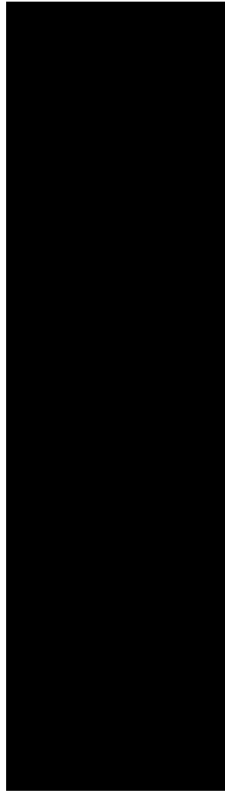
หน้า (Page) : 1 of 1
หมายเลขรายงาน (Report No) : W-1109077

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัท จันทนาพร จำกัด (สำนักงานใหญ่)
: เลขที่ 117/171-4 หมู่ 5 ตำบลคู อำเภอคู จังหวัดอุบลราชธานี 31200
โทร (Tel) : -
โทรสาร (Fax) : -

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: A2 Report เลขที่ 117/171-4 หมู่ 5 ตำบลคู อำเภอคู จังหวัดอุบลราชธานี
: 01/06/2024
: 01/06/2024
: 01-02/06/2024
: 05/06/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
วิธีวิเคราะห์ (Analysis No.)				
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			24080110 น้ำระวบน้ำ	
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำ	
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			11:34 น.	
สถานะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	<10.0
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽⁵⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	ไม่พบ

- หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :
- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
 - [2] ความเป็นจริงของผลการทดสอบอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับวิธีการเก็บตัวอย่าง หรือวิธีการอื่น ๆ ในท้องถิ่น
 - [3] Not TSI Accredited
 - [4] ทดสอบโดยห้องปฏิบัติการทดสอบน้ำประปา (Analyzed by Subcontractor)
 - [5] ภาควิชาไมโครชีววิทยา
 - [6] Not Department of Industrial Works Accredited
- N.D. หมายถึง NOT Detected



หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยอิงตามข้อมูลที่ได้รับจากผู้รับบริการ (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยอิงตามข้อมูลที่ได้รับจากผู้รับบริการ (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท จันทนาพร จำกัด (สำนักงานใหญ่) : 117/171-4 หมู่ 5 ตำบลคู อำเภอคู จังหวัดอุบลราชธานี 31200



บริษัท บิโค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่ตั้ง : 59360 หมู่ 4 ตำบลคู อำเภอคู จังหวัดอุบลราชธานี 3120 โทร : 076 623655, 082 059 2834, 082 059 4888 โทรสาร : 076 619065
Address: 59360 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phulak, 3120 Tel: 076 623655, 082 059 2834, 082 059 4888 Fax: 076 619065
Email: info@bknt.com (ID: 035569151515 E-mail: bknature.t@gmail.com)

Analysis Report

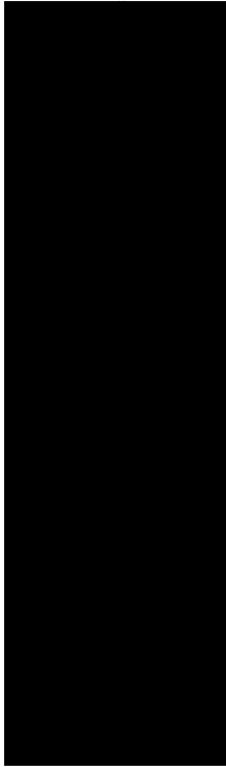
หน้า (Page) : 1 of 1
หมายเลขรายงาน (Report No) : W-109067

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัท จันทนาพร จำกัด (สำนักงานใหญ่)
: เลขที่ 117/171-4 หมู่ 5 ตำบลคู อำเภอคู จังหวัดอุบลราชธานี 31200
โทร (Tel) : -
โทรสาร (Fax) : -

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: A2 Report เลขที่ 117/171-4 หมู่ 5 ตำบลคู อำเภอคู จังหวัดอุบลราชธานี
: 24/07/2024
: 24/07/2024
: 25-26/07/2024
: 29/07/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
วิธีวิเคราะห์ (Analysis No.)			240724/15 น้ำระวบน้ำ	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำ	
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำ	
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			11:00 น.	
สถานะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	<10.0
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽⁵⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	ไม่พบ

- หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :
- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
 - [2] ความเป็นจริงของผลการทดสอบอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับวิธีการเก็บตัวอย่าง หรือวิธีการอื่น ๆ ในท้องถิ่น
 - [3] Not TSI Accredited
 - [4] ทดสอบโดยห้องปฏิบัติการทดสอบน้ำประปา (Analyzed by Subcontractor)
 - [5] ภาควิชาไมโครชีววิทยา
 - [6] Not Department of Industrial Works Accredited
- N.D. หมายถึง NOT Detected



หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยอิงตามข้อมูลที่ได้รับจากผู้รับบริการ (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยอิงตามข้อมูลที่ได้รับจากผู้รับบริการ (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท จันทนาพร จำกัด (สำนักงานใหญ่) : 117/171-4 หมู่ 5 ตำบลคู อำเภอคู จังหวัดอุบลราชธานี 31200



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

หมู่ 4 : 59236 หมู่ 4 ตำบลคู อำเภอคู จังหวัดบุรีรัมย์ 83120 โทร: 076 623956, 062 059 2846, 062 059 4848 โทรสาร: 076 610893
Address: 59236 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phuket, 83120 Tel: 076 623956, 062 059 2846, 062 059 4848 Fax: 076 610893
เลขที่ผู้เสียภาษี (Tax ID): 03556012613 E-mail: kbature4@gmail.com

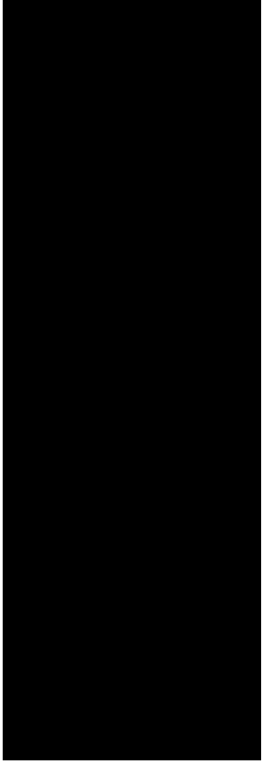
Analysis Report

ข้อมูลผู้บริการ (Customer)	บริษัท จันทนารง จำกัด (สำนักงานใหญ่)
ที่อยู่ (Address)	เลขที่ 117,117-4 หมู่ 5 ตำบลคู อำเภอคู จังหวัดบุรีรัมย์ 83030
	โทร (Tel) : -
สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: A2 Recort เลขที่ 117,117-4 หมู่ 5 ตำบลคู อำเภอคู จังหวัดบุรีรัมย์
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 10/09/2024
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)	: 10/09/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 10-11/09/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 12/09/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)			24101025	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปา	
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำ	
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			13.30 น.	
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	<10.0
อีโคไล (<i>Escherichia coli</i> , <i>E.coli</i>) ⁽⁵⁾⁽⁶⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	ไม่พบ

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] จำนวนค่าทดสอบจากการทดสอบซ้ำ ฉบับที่ 1 ซึ่ง การคำนวณค่ารวมจากการทดสอบซ้ำ หรือค่าอื่น ๆ ในส่วนเดียวกัน
[3] Not TSI Accredited
[4] ผลการทดสอบการทดสอบซ้ำ (Analyzed by Subcontractor)
[5] ค่าการไม่พบในภาชนะ
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
N.D. หมายถึง NOT Detected



หมายเหตุ (Notes) :
1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้จัดทำขึ้นเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบตามที่ระบุไว้ในรายงานเท่านั้น
(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จะไม่ถูกใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายหรือการฟ้องร้องโดยไม่ได้รับความยินยอมจากบริษัทฯ เป็นนอกระยะจำกัด
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
การันตีความน่าเชื่อถือของผลการทดสอบ



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

หมู่ 4 : 59236 หมู่ 4 ตำบลคู อำเภอคู จังหวัดบุรีรัมย์ 83120 โทร: 076 623956, 062 059 2846, 062 059 4848 โทรสาร: 076 610893
Address: 59236 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phuket, 83120 Tel: 076 623956, 062 059 2846, 062 059 4848 Fax: 076 610893
เลขที่ผู้เสียภาษี (Tax ID): 03556012613 E-mail: kbature4@gmail.com

Analysis Report

ข้อมูลผู้บริการ (Customer)	บริษัท จันทนารง จำกัด (สำนักงานใหญ่)
ที่อยู่ (Address)	เลขที่ 117,117-4 หมู่ 5 ตำบลคู อำเภอคู จังหวัดบุรีรัมย์ 83030
	โทร (Tel) : -
สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: A2 Recort เลขที่ 117,117-4 หมู่ 5 ตำบลคู อำเภอคู จังหวัดบุรีรัมย์
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 26/09/2024
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)	: 26/09/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 26-27/09/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 30/09/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)			24022017	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปา	
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำ	
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			14.30 น.	
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	<10.0
อีโคไล (<i>Escherichia coli</i> , <i>E.coli</i>) ⁽⁵⁾⁽⁶⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	ไม่พบ

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] จำนวนค่าทดสอบจากการทดสอบซ้ำ ฉบับที่ 1 ซึ่ง การคำนวณค่ารวมจากการทดสอบซ้ำ หรือค่าอื่น ๆ ในส่วนเดียวกัน
[3] Not TSI Accredited
[4] ผลการทดสอบการทดสอบซ้ำ (Analyzed by Subcontractor)
[5] ค่าการไม่พบในภาชนะ
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
N.D. หมายถึง NOT Detected



หมายเหตุ (Notes) :
1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้จัดทำขึ้นเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบตามที่ระบุไว้ในรายงานเท่านั้น
(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จะไม่ถูกใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายหรือการฟ้องร้องโดยไม่ได้รับความยินยอมจากบริษัทฯ เป็นนอกระยะจำกัด
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
การันตีความน่าเชื่อถือของผลการทดสอบ



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.
หมู่ 4 : 89258 หมู่ 4 ตำบลทุ่ง อำเภอศรีณรงค์ จังหวัดบุรีรัมย์ 83120 โทร: 078 623595, 082 059 4258, 082 059 4258 โทรสาร: 078 619965
Address: 89258 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phakdi, 83120 Tel: 078 623595, 082 059 4258, 082 059 4258 Fax: 078 619965
เบอร์โทรสาร (Fax ID): 08556101513 E-mail: bknature@gmail.com



Analysis Report

ผู้ซื้อสินค้า (Customer)
ชื่อ (Name)
: บริษัท ฟาร์มเกษตร จำกัด (สำนักงานใหญ่)
: เลขที่ 17, 17/1-4 หมู่ 5 ตำบลทุ่ง อำเภอศรีณรงค์ จังหวัดบุรีรัมย์ 83020
โทร (Tel) : -
โทรสาร (Fax) : -

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วิธีเก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: 42 Report เลขที่ 17, 17/1-4 หมู่ 5 ตำบลทุ่ง อำเภอศรีณรงค์ จังหวัดบุรีรัมย์
: 28/1/2024
: 28/1/2024
: 28-5/01/2024
: 02/2/2024

พารามิเตอร์ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
ตัวอย่าง (Analysis No.)			241204/1	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			ปุ๋ยคอกหมัก	ไม่มีมาตรฐาน
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)				
เงื่อนไขการเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			11:00 น.	
เงื่อนไขการเก็บตัวอย่าง (Sample Condition)			แห้งสนิท เก็บในภาชนะสุญญากาศ	
อุณหภูมิ (pH) at 25 °C	-	Electrometric Method	6.6	5.0-9.0
กรด-เบส (pH) at 25 °C	mg/L	Acid Modification part 4500-O / 5-boys BOD Test part 5210B	72.0 ⁽³⁾	540
สารอาหารไนโตรเจน (Total Suspended Solids)	mg/L	Dried at 105 - 105 °C part 2540D	55.4	450
สารอาหารไนโตรเจน (Total Dissolved Solids)	mg/L	Dried at 180 °C part 2540C	308	1,000
ไนโตรเจน แอมโมเนีย (Ammonia, TN)	mg/L	Micro-Biologic part 4500-N _{H3}	23.1	540
ไนโตรเจน แอมโมเนีย (Ammonia, TN)	mg/L	Inductric part 4500-N ₃ F	0.54	110
ไนโตรเจน (pH, Oil & Grease) part	mg/L	Fraction & Gravimetric part 5200B	4.7	520

หมายเหตุ (Notes) :
1. ขบวนการทดสอบนี้มีมาตรฐานที่ควบคุมโดยสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. ขบวนการนี้จะไม่ใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการยืนยันผลการวิเคราะห์ หรือใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการยืนยันผลการวิเคราะห์ (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)
***Certified ISO 9001:2015 - PIA BOD, TSS, pH, TN

หมายเหตุ (Notes) :
1. ขบวนการทดสอบนี้มีมาตรฐานที่ควบคุมโดยสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. ขบวนการนี้จะไม่ใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการยืนยันผลการวิเคราะห์ หรือใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการยืนยันผลการวิเคราะห์ (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On Standard First service
บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
P.P.7.8-01/1 V2.1 มกราคม 2563



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.
หมู่ 4 : 89258 หมู่ 4 ตำบลทุ่ง อำเภอศรีณรงค์ จังหวัดบุรีรัมย์ 83120 โทร: 078 623595, 082 059 4258, 082 059 4258 โทรสาร: 078 619965
Address: 89258 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phakdi, 83120 Tel: 078 623595, 082 059 4258, 082 059 4258 Fax: 078 619965
เบอร์โทรสาร (Fax ID): 08556101513 E-mail: bknature@gmail.com

Analysis Report

ผู้ซื้อสินค้า (Customer)
ชื่อ (Name)
: บริษัท ฟาร์มเกษตร จำกัด (สำนักงานใหญ่)
: เลขที่ 17, 17/1-4 หมู่ 5 ตำบลทุ่ง อำเภอศรีณรงค์ จังหวัดบุรีรัมย์ 83020
โทร (Tel) : -
โทรสาร (Fax) : -

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วิธีเก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: 42 Report เลขที่ 17, 17/1-4 หมู่ 5 ตำบลทุ่ง อำเภอศรีณรงค์ จังหวัดบุรีรัมย์
: 28/1/2024
: 28/1/2024
: 28-5/01/2024
: 02/2/2024

พารามิเตอร์ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
ตัวอย่าง (Analysis No.)			241204/1	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำดื่ม	ไม่มีมาตรฐาน
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)				
เงื่อนไขการเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			11:00 น.	
เงื่อนไขการเก็บตัวอย่าง (Sample Condition)			แห้งสนิท เก็บในภาชนะสุญญากาศ	
กรด-เบส (pH) at 25 °C	mg/L	Acid Modification part 4500-O / 5-boys BOD Test part 5210B	72.0 ⁽³⁾	540
สารอาหารไนโตรเจน (Total Suspended Solids)	mg/L	Dried at 105 - 105 °C part 2540D	55.4	450
สารอาหารไนโตรเจน (Total Dissolved Solids)	mg/L	Dried at 180 °C part 2540C	308	1,000
ไนโตรเจน แอมโมเนีย (Ammonia, TN)	mg/L	Micro-Biologic part 4500-N _{H3}	23.1	540
ไนโตรเจน แอมโมเนีย (Ammonia, TN)	mg/L	Inductric part 4500-N ₃ F	0.54	110
ไนโตรเจน (pH, Oil & Grease) part	mg/L	Fraction & Gravimetric part 5200B	4.7	520

หมายเหตุ (Notes) :
1. ขบวนการทดสอบนี้มีมาตรฐานที่ควบคุมโดยสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. ขบวนการนี้จะไม่ใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการยืนยันผลการวิเคราะห์ หรือใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการยืนยันผลการวิเคราะห์ (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)
***Certified ISO 9001:2015 - PIA BOD, TSS, pH, TN



หมายเหตุ (Notes) :
1. ขบวนการทดสอบนี้มีมาตรฐานที่ควบคุมโดยสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. ขบวนการนี้จะไม่ใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการยืนยันผลการวิเคราะห์ หรือใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการยืนยันผลการวิเคราะห์ (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On Standard First service
บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
P.P.7.8-01/1 V2.1 มกราคม 2563



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 560365 หมู่ที่ 4 ตำบลนาขัว อำเภอศรีช้างขวัญภูเก็ต 83120 โทร: 076 623555, 062 059 2666, 062 059 4866 โทรสาร: 076 619365
Address: 560365 Village No.4 Kalu Sub-district, Kathu District, Phuket, 83120 Tel: 076 623555, 062 059 2666, 062 059 4866 Fax: 076 619365
Email: bk@bktaurus.com E-mail: bknature@gmail.com

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
บริษัท ชัยนาท จำกัด (สำนักงานใหญ่)
เลขที่ 117,117/1-4 หมู่ 5 ตำบลนาขัว อำเภอศรีช้างขวัญภูเก็ต 83000
โทร (Tel.) : -

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: A2 Result เลขที่ 117,117/1-4 หมู่ 5 ตำบลนาขัว อำเภอศรีช้างขวัญภูเก็ต
: 04/02/2024
: 04/02/2024
: 06/02/2024
: 10/02/2024
วิธีเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : Grab sampling
ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Samadpong pongpisitdech
7-290-9-0005

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	หมายเหตุ (Standard) ⁽²⁾
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)			24120412	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปา	น้ำประปา
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำดื่ม	น้ำดื่ม
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			11.13 น.	
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	
ของแข็งที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ⁽³⁾	mg/L	Dried at 100 °C part 2540C	42.0	4800

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :
(1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
(2) วิธีการทดสอบน้ำประปาตามมาตรฐานของกรมประปา
หรือ ใช้เวลาในการเก็บตัวอย่างน้ำดื่ม 18 กรกฎาคม 2560 ลักษณะน้ำดื่มที่เก็บมาจะใส ไม่มีกลิ่น 2560
(3) Not ISI Accredited
(4) ผลทดสอบได้ผ่านการวิเคราะห์ทางเคมี (Analyzed by Subcontractor)
(5) หน่วยงานที่ได้รับการรับรอง
(6) Not Department of Industrial Works Accredited
**Certificated ISO 9001:2015 – TDS

หมายเหตุ (Notes) :
1. ขอบเขตการทดสอบนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น
(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. ขอบเขตการทดสอบนี้ไม่ได้ใช้สำหรับการประเมินผลของน้ำดื่มที่ใช้ในโรงงานโดยไม่ผ่านการประเมินผลเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท ชัยนาท จำกัด (สำนักงานใหญ่)
เลขที่ 117,117/1-4 หมู่ 5 ตำบลนาขัว อำเภอศรีช้างขวัญภูเก็ต 83000



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 560365 หมู่ที่ 4 ตำบลนาขัว อำเภอศรีช้างขวัญภูเก็ต 83120 โทร: 076 623555, 062 059 2666, 062 059 4866 โทรสาร: 076 619365
Address: 560365 Village No.4 Kalu Sub-district, Kathu District, Phuket, 83120 Tel: 076 623555, 062 059 2666, 062 059 4866 Fax: 076 619365
Email: bk@bktaurus.com E-mail: bknature@gmail.com

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
บริษัท ชัยนาท จำกัด (สำนักงานใหญ่)
เลขที่ 117,117/1-4 หมู่ 5 ตำบลนาขัว อำเภอศรีช้างขวัญภูเก็ต 83000
โทร (Tel.) : -

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: A2 Result เลขที่ 117,117/1-4 หมู่ 5 ตำบลนาขัว อำเภอศรีช้างขวัญภูเก็ต
: 04/02/2024
: 04/02/2024
: 06/02/2024
: 10/02/2024
วิธีเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : Grab sampling
ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Samadpong pongpisitdech
(3)

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	หมายเหตุ (Standard) ⁽²⁾
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)			24120411	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำดื่ม	น้ำดื่ม
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำดื่ม	น้ำดื่ม
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			11.08 น.	
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	
การแพร่กระจายของ (Settleable Solids) ⁽³⁾⁽⁴⁾	mg/L	Growth rate part 2540F	0.40	-

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :
(1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
(2) วิธีการทดสอบน้ำดื่มตามมาตรฐานของกรมประปา
หรือ ใช้เวลาในการเก็บตัวอย่างน้ำดื่ม 18 กรกฎาคม 2560 ลักษณะน้ำดื่มที่เก็บมาจะใส ไม่มีกลิ่น 2560
(3) Not ISI Accredited
(4) ผลทดสอบได้ผ่านการวิเคราะห์ทางเคมี (Analyzed by Subcontractor)
(5) หน่วยงานที่ได้รับการรับรอง
(6) Not Department of Industrial Works Accredited
- หมายถึง ไม่ใช้ระบบการบำบัดน้ำดื่ม

หมายเหตุ (Notes) :
1. ขอบเขตการทดสอบนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น
(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. ขอบเขตการทดสอบนี้ไม่ได้ใช้สำหรับการประเมินผลของน้ำดื่มที่ใช้ในโรงงานโดยไม่ผ่านการประเมินผลเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท ชัยนาท จำกัด (สำนักงานใหญ่)
เลขที่ 117,117/1-4 หมู่ 5 ตำบลนาขัว อำเภอศรีช้างขวัญภูเก็ต 83000



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่ตั้ง : 50358 หมู่ที่ 4 ตำบลชุมชุม อำเภอชุมชุม จังหวัดบุรีรัมย์ 33120 โทร: 076 623955, 062 063 2884, 062 030 4888 โทรสาร: 076 616095
Address: 50358 Village No.4 Kham Sub-district, Kham District, Buriram, 33120 Tel: 076 623955, 062 063 2884, 062 030 4888 Fax: 076 616095
Email: bk@bknt.com E-mail: bknt@bknt.com

Analysis Report

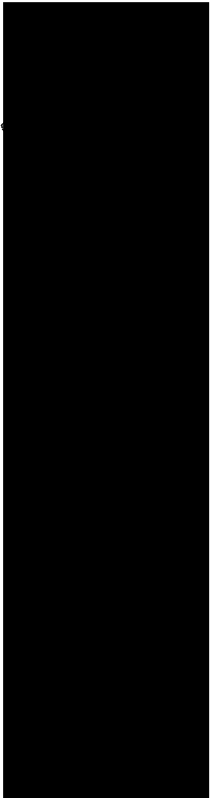
หน้า (Page) : 4 of 4
หมายเลขรายงาน Report No. : 11-172157

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)	: บริษัท ชุมชุม จำกัด (สำนักงานใหญ่)		
ที่อยู่ (Address)	: เลขที่ 117171-4 หมู่ 5 ตำบลชุมชุม อำเภอชุมชุม จังหวัดบุรีรัมย์ 33000		
	โทร (Tel) : - โทรสาร (Fax) : -		
สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: AC Reser เลขที่ 117171-4 หมู่ 5 ตำบลชุมชุม อำเภอชุมชุม จังหวัดบุรีรัมย์		
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 04/12/2024 วิธีการตรวจสอบ (Sampling Method) : Grab sampling		
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)	: 04/12/2024 ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Samadong pangphich		
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 04-05/12/2024		
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 10/12/2024		

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)			24/204/3	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำชะล้าง	
รายละเอียดตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำ	
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			11:18 น.	
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) (cfc)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test		
		part 921 A - E	42.0	<10.0
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (cfc)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test		
		part 921 A - E	42.0	ไม่มี

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- (1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017
(2) คุ้มครองตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมการประกอบกิจการโรงงาน หรือกิจการอื่น ๆ ที่อาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน
(3) Not TSI Accredited
(4) ควบคุมโดยกรมวิทยาศาสตร์สาธารณสุข (analyzed by Subcontractor)
(5) สถานที่ไม่ผ่านการตรวจ
(6) Not Department of Industrial Works Accredited
42.0 หมายถึง NOT Detected



หมายเหตุ (Notes) :

- รายงานผลการทดสอบฉบับนี้เฉพาะที่ส่งมาเท่านั้น หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อผู้ให้บริการ
- รายงานฉบับนี้ใช้ได้เฉพาะที่ส่งมาเท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้ในที่อื่นโดยไม่ได้รับความยินยอมจากบริษัทฯ

“Pro” Principle Reproducibility On standard flight profiles
บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

...End...

เอกสารแนบที่ 5
ใบเสร็จจมูลฝอย

ใบเสร็จรับเงินค้ำคูณฝอย

เล่มที่ ๕๐ เลขที่ 41

สำนักงาน

เทศบาลตำบล...

ได้รับเงินค้ำคูณฝอย...

120

ลิตร

12

เดือน

ประจำเดือน ๓๑.๘๘-๓๕๘๕

จาก ม.๑๓. จังหวัด...

บ้านเลขที่ ๗๕/๗/๑-๔

ถนน

ตำบล

วัง...

อำเภอ

...

เป็นเงิน

1540

บาท

สตางค์

ไว้แล้ว

โอนชำระผ่านบัญชีธนาคาร
วันที่ ๗/๒/๕๕

8/๒/๕๕

...

ผู้รับเงิน

หัวหน้าหน่วยงานคลัง

เอกสารแนบที่ 6
ใบเสร็จไฟฟ้า

[illegible]

ไฟฟล่า 20008561634 ๒๕๖๓

๐๘/2567-วันอาทิตย์หน้า 23/08/2567

ถึง 20,004 เลขเข้าหัดก่อน 19:452

55%

2,239

2-ปลาทูหน้า 2,19

ฟ้า 2,458

7%

172

๒๕๖๓

๒,630

๒,630

ใบเสร็จรับเงินใบกำกับภาษี เลขที่ AA89166709190032
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอเมือง (สาขาที่ 00287)
เลขที่ 12/29 หมู่ 5 ตำบลศรีสุนทร อำเภอเมือง จังหวัด
ภูเก็ต 83110
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0994000165501
เลขประจำเครื่อง K11101-A8916
ชื่อ บริษัท จันทมาตร์ จำกัด
Tax ID 0835551005154 สำนักงานใหญ่
ที่อยู่ เลขที่ 117 ม.5 ต.รัชฎา อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต
83000
รหัสเครื่องวัด 27668177 ประเภทอัตรา 5124
K06101 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดภูเก็ต
หมายเลขใช้ไฟฟ้า 20016305774
ประจำเดือน 08/2567 วันที่อ่านหน่วย 31/08/2567
เลขอ่านครั้งหลัง 2,262.45 เลขอ่านครั้งก่อน 2,239.6
หน่วยที่ใช้ 38,220 หน่วย
ค่าไฟฟ้าฐาน 141,908.25 บาท
ค่า FT 0.3972 บาท/หน่วย 15,180.98 บาท
รวมเงินค่าไฟฟ้า 157,089.23 บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% 10,996.25 บาท
รวมเงินทั้งสิ้น 168,085.48 บาท
ชำระ 168,085.48 บาท ทอนเงิน 0.00 บาท
ใช้เช็คไทยพาณิชย์ จำกัด 168,085.48 บาท
(มหาชน) ย่อย เทศกิจโลตัส ภูเก็ต
00426248 ลว. 18/09/2567
ชำระเงิน 19/09/2567 เวลา 09:13 น. คุณไม่เสร็จ
427464
ส่งถึงใบแจ้งค่าไฟฟ้าเลขที่ 843009779502
ลว. 02/09/2567
ผู้รับเงิน พรตดา ทวีมหาเกียรติ รหัสผู้รับเงิน 332328



ใบเสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี เลขที่ AA89166710030034
 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอคลองหลวง (สาขาที่ 00287)
 เลขที่ 12/29 หมู่ 5 ตำบลศรีสุนทร อำเภอคลองหลวง จังหวัด
 ปทุมธานี 12110
 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0994000165501
 เลขประจำเครื่อง K11101-A8916
 ชื่อบริษัท/ห้าง/ร้าน/อาคาร
 ที่อยู่ เลขที่ 117/3 ม.5 ถ.เฉลิมพระเกียรติ ร.9(ป.ตรีนุกู)
 อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83000
 รหัสเครื่องวัด 28077456 ประเภทอัตรา 1125
 K06101 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดภูเก็ต
 หมายเลขผู้ใช้ไฟฟ้า 20008561542
 ประจำเดือน 09/2567 วันที่อ่านหน่วย 22/09/2567
 เลขอ่านครั้งหลัง 45,546 เลขอ่านครั้งก่อน 44,493
 หน่วยที่ใช้ 1.053 หน่วย
 ค่าไฟฟ้าฐาน 4,454.70 บาท
 ค่า FT 0.3972 บาท/หน่วย 418.25 บาท
 รวมเงินค่าไฟฟ้า 4,872.95 บาท
 ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% 341.11 บาท
 รวมเงินทั้งสิ้น 5,214.06 บาท
 ชำระค่าเงิน 5,214.06 บาท
 บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) 9,585.95 บาท
 ย่อย โทลิกโลดส์ ภูเก็ต 00425288
 ลว. 02/10/2567
 วันที่ชำระเงิน 03/10/2567 เวลา 09:23 น. คุณใบเสร็จ
 427464
 อ่างอิงใบแจ้งค่าไฟฟ้าเลขที่ 844009812402
 ลว. 23/09/2567
 ส่วนเงิน พรคณฯ ทวีมหาเกียรติ รหัสรับเงิน 332326

ใบเสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี เลขที่ AA89166710030035
 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอคลองหลวง (สาขาที่ 00287)
 เลขที่ 12/29 หมู่ 5 ตำบลศรีสุนทร อำเภอคลองหลวง จังหวัด
 ปทุมธานี 12110
 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0994000165501
 เลขประจำเครื่อง K11101-A8916
 ชื่อบริษัท/ห้าง/ร้าน/อาคาร
 ที่อยู่ เลขที่ 117/4 ม.5 ถ.เฉลิมพระเกียรติ ร.9(ป.ตรีนุกู)
 อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83000
 รหัสเครื่องวัด 28077457 ประเภทอัตรา 1125
 K06101 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดภูเก็ต
 หมายเลขผู้ใช้ไฟฟ้า 20008561614
 ประจำเดือน 09/2567 วันที่อ่านหน่วย 22/09/2567
 เลขอ่านครั้งหลัง 20,595 เลขอ่านครั้งก่อน 20,004
 หน่วยที่ใช้ 591 หน่วย
 ค่าไฟฟ้าฐาน 2,411.87 บาท
 ค่า FT 0.3972 บาท/หน่วย 234.75 บาท
 รวมเงินค่าไฟฟ้า 2,646.62 บาท
 ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% 185.26 บาท
 รวมเงินทั้งสิ้น 2,831.88 บาท
 ชำระค่าเงิน 2,831.88 บาท
 บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) 9,585.95 บาท
 ย่อย โทลิกโลดส์ ภูเก็ต 00425288
 ลว. 02/10/2567
 วันที่ชำระเงิน 03/10/2567 เวลา 09:23 น. คุณใบเสร็จ
 427464
 อ่างอิงใบแจ้งค่าไฟฟ้าเลขที่ 844009812403
 ลว. 23/09/2567
 ส่วนเงิน พรคณฯ ทวีมหาเกียรติ รหัสรับเงิน 332326

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การ
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การ
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การ
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การ
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การ
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การ



ใบเสร็จรับเงินใบกำกับภาษี เลขที่ AB47206712180169

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอเมืองสุพรรณบุรี การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอเมืองสุพรรณบุรี การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอเมืองสุพรรณบุรี การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอเมืองสุพรรณบุรี

เลขที่ 12/29 หมู่ 5 ตำบลศรีสุนทร อำเภอเมืองสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี

เลขที่ 83110

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0994000165501

เลขประจำเครื่อง K11101-B4720

ชื่อ บริษัท จันทมาต รจำกัด

Tax ID 0835551005154 สำนักงานใหญ่

ที่อยู่ เลขที่ 117 ม.5 ต.รัษฎา อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต

83000

รหัสเครื่องวัด 27668177 ประเภทอัตรา 5124

K06101 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดภูเก็ต

หมายเลขผู้ใช้ไฟฟ้า 20016305774

ประจำเดือน 11/2567 วันที่อ่านหน่วย 30/11/2567

เลขอ่านครั้งหลัง 2,325.09 เลขอ่านครั้งก่อน 2,304.37

หน่วยที่ใช้ 35,460 หน่วย

ค่าไฟฟ้าฐาน 124,088.67 บาท

ค่า FT 0.3972 บาท/หน่วย 14,084.71 บาท

รวมเงินค่าไฟฟ้า 138,173.38 บาท

รวมเงินมูลค่าเพิ่ม 7% 9,672.14 บาท

รวมเงินทั้งสิ้น 147,845.52 บาท

ชำระ 147,845.52 บาท ทอนเงิน 0.00 บาท

เช็ค ไทยพาณิชย์ จำกัด 147,845.52 บาท

(มหาชน) ย่อยหนี้ โฉกั๊ต สุกันต์

06430040 ลง 18/12/2567

วันที่ชำระเงิน 18/12/2567 เวลา 09:09 น. คุณใบเสร็จ

427464

อ้างถึงใบแจ้งค่าไฟฟ้าเลขที่ 841409934428

ลง 02/12/2567

ผู้รับเงิน พลตำรวจโท โสภณ นาคะ

ผู้รับเงิน พลตำรวจโท โสภณ นาคะ

ผู้รับเงิน พลตำรวจโท โสภณ นาคะ

ผู้รับเงิน พลตำรวจโท โสภณ นาคะ

ผู้รับเงิน พลตำรวจโท โสภณ นาคะ

ผู้รับเงิน พลตำรวจโท โสภณ นาคะ

ผู้รับเงิน พลตำรวจโท โสภณ นาคะ

ผู้รับเงิน พลตำรวจโท โสภณ นาคะ

ผู้รับเงิน พลตำรวจโท โสภณ นาคะ

ผู้รับเงิน พลตำรวจโท โสภณ นาคะ

ผู้รับเงิน พลตำรวจโท โสภณ นาคะ

ผู้รับเงิน พลตำรวจโท โสภณ นาคะ

ผู้รับเงิน พลตำรวจโท โสภณ นาคะ

ผู้รับเงิน พลตำรวจโท โสภณ นาคะ

ผู้รับเงิน พลตำรวจโท โสภณ นาคะ

ผู้รับเงิน พลตำรวจโท โสภณ นาคะ

เอกสารแนบที่ 7

บันทึกการตรวจสอบระบบป้องกันและเตือนอัคคีภัย

มีพื้นที่รอคุณอยู่

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

วันที่รับ	ผู้รับ	หมายเหตุ
10/7/67	[REDACTED]	✓
7/8/67		✓
17/9/67		✓
8/10/67		✓
11/11/67		✓
10/12/67		✓