

4.2.2 การดูแลอุปกรณ์บำบัดน้ำเสีย โดยมีแนวทาง ดังนี้

ประกาศกรมควบคุมมลพิษ

หน้า ๗๐
เล่ม ๑๓๔ ตอนพิเศษ ๑๗๑ ง ราชกิจจานุเบกษา ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๕

ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ

เรื่อง เพิ่มเติมวิธีการตรวจสอบค่าบีโอดี

พ.ศ. ๒๕๖๕

ตามที่ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ฉบับลงวันที่ ๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๔๘ ได้กำหนดวิธีการตรวจสอบค่าบีโอดีให้ทำโดยใช้วิธีการอะไซด์โมดิฟิเคชัน (Azide Modification) หรือวิธีการอื่นที่คณะกรรมการควบคุมมลพิษให้ความเห็นชอบ นั้น

เพื่อให้การตรวจสอบค่าบีโอดีของน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดมีความหลากหลาย และสามารถตอบสนองการทำงานให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ คณะกรรมการควบคุมมลพิษจึงได้มีมติในคราวการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๖๕ เห็นชอบให้กำหนดวิธีตรวจสอบค่าบีโอดีเพิ่มเติมอีก ๒ วิธี คือ วิธีการเมมเบรนอิเล็กโทรด (Membrane Electrode) และวิธีการออปติคคอลลีพรอบ (Optical Probe) ดังนั้น อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๑๔ (๒) แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ฉบับลงวันที่ ๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๔๘ คณะกรรมการควบคุมมลพิษจึงได้ออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้กำหนดวิธีการตรวจสอบค่าบีโอดีของน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดเพิ่มเติม คือ

(๑) วิธีเมมเบรนอิเล็กโทรด (Membrane Electrode)

(๒) วิธีออปติคคอลลีพรอบ (Optical Probe)

ข้อ ๒ นอกจากที่แก้ไขตามข้อ ๑ แล้ว ให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ฉบับลงวันที่ ๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๔๘ ทุกประการ

ข้อ ๓ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕

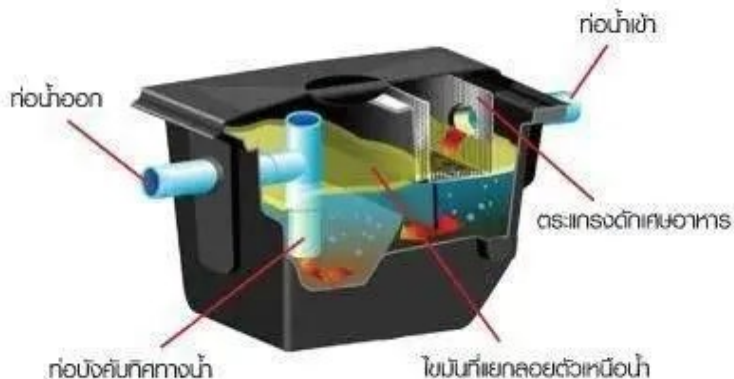
จตุพร บุรุษพัฒน์

ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ประธานกรรมการควบคุมมลพิษ

การทำงานของถังดักไขมัน

ส่วนประกอบของถังดักไขมัน



รูปที่ 1 ส่วนประกอบของบ่อดักไขมัน

ถังดักไขมันแบ่งการทำงานออกเป็น 3 ขั้นตอน คือ

1. ตะแกรงดักเศษอาหาร จะช่วยกรองเศษอาหาร และสิ่งสกปรกต่างๆ เป็นการลด ความสกปรกในขั้นแรก
 2. ส่วนแยกไขมันของน้ำ น้ำที่ผ่านการกรองเศษอาหารจะไหลผ่านไปอีกช่องทางหนึ่งของถัง ด้วยการออกแบบที่เหมาะสมตามทิศทางการไหลของน้ำจะมีประสิทธิภาพในการแยกและสกัด ไขมันที่ลอยอยู่เหนือผิวน้ำ
 3. ท่ออ่อนระบายไขมัน เมื่อไขมันถูกแยกจากน้ำที่สะสมอยู่ภายในตัวถัง ในระยะเวลา 7-10 วัน ก็สามารถระบาย ไขมันออกทางท่ออ่อนลงถุ้ง เพื่อนำไปทิ้งต่อไป
- น้ำทิ้งจากอาหาร ที่ผ่านกระบวนการของถังดักไขมัน จึงเป็นน้ำ ที่ได้มาตรฐาน สามารถระบายลงแหล่งน้ำ สาธารณะได้โดยไม่ก่อให้เกิดมลพิษแต่อย่างใด

1. มีการดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย หรือมีการตัดและทำความสะอาดเศษอาหาร และไขมันออกจากตะแกรง ดักขยะ หรือบ่อดักไขมัน ตามความถี่ ที่กำหนดอย่างเหมาะสมกับปริมาณ และการปนเปื้อน

คณะบริหารธุรกิจและนิเทศศาสตร์มีการบันทึกข้อมูลการตัดคราบไขมันและเศษอาหารผ่านถังดักน้ำมัน และไขมัน โดยเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ โดยแม่บ้านเป็นผู้ดำเนินการตัดใส่ถุงรองด้วยถุงดำมัดปากถุงพร้อมเขียนป้ายติดกำกับ “เศษไขมัน” โดยการกำจัดแม่บ้านผู้ดำเนินการจะนำกลับไปเลี้ยงสัตว์ที่บ้านสัปดาห์ละครั้ง



รูปที่ 2 การตัดและทำความสะอาดเศษอาหาร และไขมันออกจากตะแกรง ดักขยะ หรือบ่อดักไขมัน

2. มีการนำกากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย หรือเศษอาหาร น้ำมันและไขมันจากถัง/บ่อดักไขมันไปกำจัดอย่างถูกต้อง

สำนักงานคณะฯ ได้ดำเนินการจัดจุดบริการคัดแยกเศษอาหารและกากกับน้ำจำนวน 1 จุด คือ จุดที่ 1 หลังห้องรับประทานอาหารสำนักงานคณะฯ เพื่อให้บุคลากรและนิสิตทำการคัดแยกเศษอาหารหรือกากกับน้ำออกจากกัน มีการดำเนินการจัดเก็บทุกวัน โดยแม่บ้านจะตักเอาเศษอาหารใส่ถุงจากนั้น มัดปากถุงแล้วนำออกจากสำนักงานคณะฯ โดยแม่บ้านนำเศษอาหารไปให้อาหารสัตว์เลี้ยงที่บ้านและนำไปทำปุ๋ยหมักใส่ต้นไม้ ส่วนน้ำที่มีการคัดกรองผ่านตะแกรงแม่บ้านจะดำเนินการเทลงถังดักน้ำมันและไขมันเพื่อผ่านการกรองก่อนปล่อยน้ำทิ้งลงรางระบายน้ำอาคาร



รูปที่ 3 ถังหมักเศษอาหารแบบ Green cone

3. มีการตรวจสอบ ปรับปรุง ซ่อมแซม ล้างทำความสะอาดถังดักไขมัน ดูระบบบำบัดน้ำเสียให้สามารถใช้งาน และมีประสิทธิภาพอย่างสม่ำเสมอ

การตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำเสียอย่างสม่ำเสมอเพื่อป้องกันการปนเปื้อนของน้ำเสียไปยังแหล่งอื่นๆ โดยมีการตรวจสอบ ปรับปรุง ซ่อมแซม การรั่วไหลของน้ำเสีย ให้สามารถใช้งานได้และมีประสิทธิภาพอยู่เสมออย่างน้อยสัปดาห์ละครั้ง โดยเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ



รูปที่ 4 มีการตรวจสอบ ปรับปรุง ซ่อมแซมถังดักไขมัน

4. บันทึกการตรวจน้ำมันและไขมัน

การจัดการไขมันจากบ่อดักไขมัน โดยการตรวจเช็คบ่อดักไขมันทุกสัปดาห์ เพื่อตรวจสอบว่าบ่อดักไขมันอยู่ในสภาพพร้อมใช้งานหรือไม่ รวมถึงการจัดการตักไขมันออกเมื่อส่งกลิ่นและทำการตรวจเช็คที่ไม่สะอาด ก็จะต้องดำเนินการล้างทำความสะอาด ส่วนไขมันที่ทำการตักออกจะดำเนินการตักใส่ถุงดำมัดปากถุงให้เรียบร้อยพร้อมระบุเขียนป้ายติดถุงว่า เป็น “ไขมัน”

แบบบันทึกการตรวจน้ำมันและไขมันหรือแบบฟอร์มที่หน่วยงานกำหนดขึ้น

BCA GREEN 4.1 (2) | Version 2024

บันทึกการตรวจน้ำมันและไขมัน

จุดที่ตรวจเช็ค / บริเวณ : ห้องสำนักงานคณะกรรมการธุรกิจและนิเทศศาสตร์ เดือน : มกราคม 2567

✓ ปกติ/ดำเนินการ ✗ ผิดปกติ

ครั้งที่	วันที่	การตักน้ำมันและไขมัน	การตักเศษอาหาร	ท่อน้ำล้นสภาพดี	อื่นๆ เช่น ถังดักไขมันชำรุด	การแก้ไข (กรณีพบปัญหาจากการตรวจเช็ค)	วันที่กำหนดเสร็จในการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น	ผู้ดำเนินการ	ผู้ควบคุม
1	1 ม.ค. 67			/					
2	2 ม.ค. 67			/					
3	3 ม.ค. 67			/					
4	4 ม.ค. 67			/					
5	5 ม.ค. 67			/					
6	6 ม.ค. 67	/	/	/					
7	7 ม.ค. 67			/					
8	8 ม.ค. 67			/					
9	9 ม.ค. 67			/					
10	10 ม.ค. 67			/					
11	11 ม.ค. 67			/					
12	12 ม.ค. 67			/					
13	13 ม.ค. 67			/					
14	14 ม.ค. 67			/					
15	15 ม.ค. 67			/					
16	16 ม.ค. 67			/					
17	17 ม.ค. 67			/					
18	18 ม.ค. 67			/					
19	19 ม.ค. 67			/					
20	20 ม.ค. 67	/	/	/					
21	21 ม.ค. 67			/					
22	22 ม.ค. 67			/					
23	23 ม.ค. 67			/					
24	24 ม.ค. 67			/					
25	25 ม.ค. 67			/					
26	26 ม.ค. 67			/					
27	27 ม.ค. 67			/					
28	28 ม.ค. 67	/	/	/					
29	29 ม.ค. 67			/					
30	30 ม.ค. 67			/					
31	31 ม.ค. 67			/					

ลงชื่อ ปิยนุช นิลสุข ผู้บันทึกข้อมูล
(นางสาวปิยนุช นิลสุข)
31 / 1 / 67

ลงชื่อ ปิยนุช นิลสุข ผู้ตรวจ
(นางสาวปิยนุช นิลสุข)
31 / 1 / 67

บันทึกการตรวจน้ำมันและไขมัน

จุดที่ตรวจเช็ค / บริเวณ : ห้องสำนักงานคณะกรรมการธุรกิจและนิเทศศาสตร์ เดือน : กุมภาพันธ์ 2567

 ปกติ/ดำเนินการ ผิดปกติ

ครั้งที่	วันที่	การเติมน้ำมันและไขมัน	การเช็คเศษอาหาร	ท่อน้ำลอคสภาพดี	อื่นๆ เช่น ถังดับไขมันชำรุด	การแก้ไข (กรณีพบปัญหาจากการตรวจเช็ค)	วันที่กำหนดเสร็จในการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น	ผู้ดำเนินการ	ผู้ควบคุม
1	1 ก.พ. 67		/	/					
2	2 ก.พ. 67		/	/					
3	3 ก.พ. 67	/		/					
4	4 ก.พ. 67								
5	5 ก.พ. 67			/					
6	6 ก.พ. 67		/	/					
7	7 ก.พ. 67		/	/					
8	8 ก.พ. 67		/	/					
9	9 ก.พ. 67		/	/					
10	10 ก.พ. 67	/							
11	11 ก.พ. 67			/					
12	12 ก.พ. 67		/	/					
13	13 ก.พ. 67		/	/					
14	14 ก.พ. 67		/	/					
15	15 ก.พ. 67		/	/					
16	16 ก.พ. 67	/	/	/					
17	17 ก.พ. 67	/							
18	18 ก.พ. 67			/					
19	19 ก.พ. 67		/	/					
20	20 ก.พ. 67		/	/					
21	21 ก.พ. 67		/	/					
22	22 ก.พ. 67		/	/					
23	23 ก.พ. 67		/	/					
24	24 ก.พ. 67	/							
25	25 ก.พ. 67			/					
26	26 ก.พ. 67			/					
27	27 ก.พ. 67		/	/					
28	28 ก.พ. 67		/	/					
29	29 ก.พ. 67		/	/					
30									
31									

 ลงชื่อ... อนุชญา อธิกุล ผู้บันทึกข้อมูล
 (นาง อนุชญา อธิกุล)
 29 / ก.พ. / 67

 ลงชื่อ... Pranon ผู้ตรวจ
 (.....)
 29 / ก.พ. / 67

บันทึกการตรวจน้ำมันและไขมัน

จุดที่ตรวจเช็ค / บริเวณ : ห้องสำนักงานคณะกรรมการธุรกิจและนิเทศศาสตร์ เดือน : มีนาคม 2567

 ปกติ/ดำเนินการ ผิดปกติ

ครั้งที่	วันที่	การตักน้ำมันและไขมัน	การตักเศษอาหาร	ท่อน้ำลอคสภาพดี	อื่นๆ เช่น ถังตักไขมันชั่วคราว	การแก้ไข (กรณีพบปัญหาจากการตรวจเช็ค)	วันที่กำหนดเสร็จในการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น	ผู้ดำเนินการ	ผู้ควบคุม
1	1 มี.ค. 67		/	/					
2	2 มี.ค. 67	/							
3	3 มี.ค. 67								
4	4 มี.ค. 67		/	/					
5	5 มี.ค. 67		/	/					
6	6 มี.ค. 67		/	/					
7	7 มี.ค. 67		/	/					
8	8 มี.ค. 67		/	/					
9	9 มี.ค. 67	/							
10	10 มี.ค. 67								
11	11 มี.ค. 67		/	/					
12	12 มี.ค. 67		/	/					
13	13 มี.ค. 67		/	/					
14	14 มี.ค. 67		/	/					
15	15 มี.ค. 67		/	/					
16	16 มี.ค. 67	/							
17	17 มี.ค. 67								
18	18 มี.ค. 67		/	/					
19	19 มี.ค. 67		/	/					
20	20 มี.ค. 67		/	/					
21	21 มี.ค. 67		/	/					
22	22 มี.ค. 67		/	/					
23	23 มี.ค. 67	/							
24	24 มี.ค. 67		/	/					
25	25 มี.ค. 67		/	/					
26	26 มี.ค. 67		/	/					
27	27 มี.ค. 67		/	/					
28	28 มี.ค. 67		/	/					
29	29 มี.ค. 67		/	/					
30	30 มี.ค. 67	/							
31	31 มี.ค. 67								

 ลงชื่อ ปิยะกุล ใจดี ผู้บันทึกข้อมูล
 (นางสาวปิยะกุล ใจดี)
 31 / 03 / 67

 ลงชื่อ Puon ผู้ตรวจ
 (นางสาวพรวิมลดา เกษมวิจิตร)
 31 / 03 / 2567

บันทึกการตรวจน้ำมันและไขมัน

จุดที่ตรวจเช็ค / บริเวณ : ห้องสำนักงานคณะบริหารธุรกิจและนิเทศศาสตร์ เดือน : เมษายน 2567

✓ ปกติ/ดำเนินการ ✗ ผิดปกติ

ครั้งที่	วันที่	การตกน้ำมันและไขมัน	การตกเศษอาหาร	ท่อน้ำล้นสภาพดี	อื่นๆ เช่น ถังดับไขมันชำรุด	การแก้ไข (กรณีพบปัญหาจากการตรวจเช็ค)	วันที่กำหนดเสร็จในการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น	ผู้ดำเนินการ	ผู้ควบคุม
1	1 เม.ย. 67		/	/					
2	2 เม.ย. 67		/	/					
3	3 เม.ย. 67		/	/					
4	4 เม.ย. 67		/	/					
5	5 เม.ย. 67		/	/					
6	6 เม.ย. 67	/	/						
7	7 เม.ย. 67		/						
8	8 เม.ย. 67			/					
9	9 เม.ย. 67		/	/					
10	10 เม.ย. 67		/	/					
11	11 เม.ย. 67		/	/					
12	12 เม.ย. 67		/	/					
13	13 เม.ย. 67	/							
14	14 เม.ย. 67								
15	15 เม.ย. 67			/					
16	16 เม.ย. 67			/					
17	17 เม.ย. 67		/	/					
18	18 เม.ย. 67		/	/					
19	19 เม.ย. 67		/	/					
20	20 เม.ย. 67	/							
21	21 เม.ย. 67								
22	22 เม.ย. 67		/	/					
23	23 เม.ย. 67		/	/					
24	24 เม.ย. 67		/	/					
25	25 เม.ย. 67		/	/					
26	26 เม.ย. 67		/	/					
27	27 เม.ย. 67	/							
28	28 เม.ย. 67		/						
29	29 เม.ย. 67		/	/					
30	30 เม.ย. 67		/						
31									

ลงชื่อ ปิยนุช อึ้ง ผู้บันทึกข้อมูล ✗
(นางปิยนุช อึ้ง)
30 / เม.ย. / 67

ลงชื่อ ปิยนุช อึ้ง ผู้ตรวจ
(ปิยนุช อึ้ง)
30 / เม.ย. / 67

บันทึกการตรวจน้ำมันและไขมัน

จุดที่ตรวจเช็ค / บริเวณ : ห้องสำนักงานคณะบริหารธุรกิจและนิติศาสตร์ เดือน : พฤษภาคม 2567

✓ ปกติ/ดำเนินการ ✗ ผิดปกติ

ครั้งที่	วันที่	การเติมน้ำมันและไขมัน	การทำความสะอาด	ท่อน้ำออกสภาพดี	อื่นๆ เช่น ดั้งตักไขมันชำรุด	การแก้ไข (กรณีพบปัญหาจากการตรวจเช็ค)	วันที่กำหนดเสร็จในการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น	ผู้ดำเนินการ	ผู้ควบคุม
1	1 พ.ค. 67								
2	2 พ.ค. 67			/					
3	3 พ.ค. 67			/					
4	4 พ.ค. 67	/	/						
5	5 พ.ค. 67								
6	6 พ.ค. 67		/	/					
7	7 พ.ค. 67								
8	8 พ.ค. 67		/	/					
9	9 พ.ค. 67		/	/					
10	10 พ.ค. 67								
11	11 พ.ค. 67	/							
12	12 พ.ค. 67			/					
13	13 พ.ค. 67		/	/					
14	14 พ.ค. 67		/	/					
15	15 พ.ค. 67		/	/					
16	16 พ.ค. 67		/	/					
17	17 พ.ค. 67								
18	18 พ.ค. 67	/		/					
19	19 พ.ค. 67								
20	20 พ.ค. 67		/	/					
21	21 พ.ค. 67		/	/					
22	22 พ.ค. 67								
23	23 พ.ค. 67		/	/					
24	24 พ.ค. 67								
25	25 พ.ค. 67	/		/					
26	26 พ.ค. 67								
27	27 พ.ค. 67		/	/					
28	28 พ.ค. 67		/	/					
29	29 พ.ค. 67		/	/					
30	30 พ.ค. 67		/	/					
31	31 พ.ค. 67		/	/					

ลงชื่อ.....ผู้บันทึกข้อมูล
(นางสาวอรุณรัตน์ นิลวัชร)
31 / 4.ค. / 67

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจ
(นางสาวอรุณรัตน์ นิลวัชร)
31 / 4.ค. / 67

บันทึกการคัดกรบน้ำมันและไขมัน

จุดที่ตรวจเช็ค / บริเวณ : ห้องสำนักงานคณะบริหารธุรกิจและนิติศาสตร์ เดือน : มิถุนายน 2567

✓ ปกติ/ดำเนินการ ✗ ผิดปกติ

ครั้งที่	วันที่	การตักน้ำมันและไขมัน	การตักเศษอาหาร	ท่อน้ำลอคสภาพดี	อื่นๆ เช่น ถังตักไขมันชั่วคราว	การแก้ไข (กรณีพบปัญหาจากการตรวจเช็ค)	วันที่กำหนดเสร็จในการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น	ผู้ดำเนินการ	ผู้ควบคุม
1	1 มิ.ย. 67	/							
2	2 มิ.ย. 67								
3	3 มิ.ย. 67			/					
4	4 มิ.ย. 67			/					
5	5 มิ.ย. 67			/					
6	6 มิ.ย. 67			/					
7	7 มิ.ย. 67			/					
8	8 มิ.ย. 67	/		/					
9	9 มิ.ย. 67								
10	10 มิ.ย. 67			/					
11	11 มิ.ย. 67			/					
12	12 มิ.ย. 67			/					
13	13 มิ.ย. 67			/					
14	14 มิ.ย. 67			/					
15	15 มิ.ย. 67	/		/					
16	16 มิ.ย. 67								
17	17 มิ.ย. 67								
18	18 มิ.ย. 67		/	/					
19	19 มิ.ย. 67		/	/					
20	20 มิ.ย. 67		/	/					
21	21 มิ.ย. 67		/	/					
22	22 มิ.ย. 67	/							
23	23 มิ.ย. 67								
24	24 มิ.ย. 67		/						
25	25 มิ.ย. 67		/	/					
26	26 มิ.ย. 67		/	/					
27	27 มิ.ย. 67		/	/					
28	28 มิ.ย. 67		/	/					
29	29 มิ.ย. 67	/	/	/					
30	30 มิ.ย. 67								
31									

ลงชื่อ... สุวิมล งาม ผู้บันทึกข้อมูล
(น.ร.สุวิมล งาม)
30, มิ.ย. 67

ลงชื่อ... Enon ผู้ตรวจ
(นางสาวอินรา อนุสรณ์)
30, 06, 67

บันทึกการตรวจน้ำมันและไขมัน

จุดที่ตรวจเช็ค / บริเวณ : ห้องสำนักงานคณะกรรมการธุรกิจและนิเทศศาสตร์ เดือน : สิงหาคม 2567

✓ ปกติ/ดำเนินการ ✗ ผิดปกติ

ครั้งที่	วันที่	การเติมน้ำมันและไขมัน	การตักเศษอาหาร	หอน้ำถอดสภาพดี	อื่นๆ เช่น ดึงคอกไขมันชำรุด	การแก้ไข (กรณีพบปัญหาจากการตรวจเช็ค)	วันที่กำหนดเสร็จในการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น	ผู้ดำเนินการ	ผู้ควบคุม
1	1 ส.ค. 67		/	/					
2	2 ส.ค. 67		/	/					
3	3 ส.ค. 67	/							
4	4 ส.ค. 67								
5	5 ส.ค. 67		/	/					
6	6 ส.ค. 67		/	/					
7	7 ส.ค. 67		/	/					
8	8 ส.ค. 67		/	/					
9	9 ส.ค. 67		/	/					
10	10 ส.ค. 67	/							
11	11 ส.ค. 67								
12	12 ส.ค. 67			/					
13	13 ส.ค. 67		/	/					
14	14 ส.ค. 67		/	/					
15	15 ส.ค. 67		/	/					
16	16 ส.ค. 67		/	/					
17	17 ส.ค. 67	/							
18	18 ส.ค. 67								
19	19 ส.ค. 67		/	/					
20	20 ส.ค. 67		/	/					
21	21 ส.ค. 67		/	/					
22	22 ส.ค. 67		/	/					
23	23 ส.ค. 67		/	/					
24	24 ส.ค. 67	/							
25	25 ส.ค. 67			/					
26	26 ส.ค. 67		/	/					
27	27 ส.ค. 67		/	/					
28	28 ส.ค. 67		/	/					
29	29 ส.ค. 67		/	/					
30	30 ส.ค. 67		/	/					
31	31 ส.ค. 67	/							

ลงชื่อ อ.อ.อ.อ.อ.อ. ผู้บันทึกข้อมูล
(อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.)
31 / ส.ค. / 67

ลงชื่อ Runy ผู้ตรวจ
(Runy ทัพสงข)
31 / ส.ค. / 67

บันทึกการคัดค้าน้ำมันและไขมัน

จุดที่ตรวจเช็ค / บริเวณ : ห้องสำนักงานคณะบริหารธุรกิจและนิเทศศาสตร์ เดือน : กันยายน 2567

✓ ปกติ/ดำเนินการ ✗ ผิดปกติ

ครั้งที่	วันที่	การตก น้ำมันและ ไขมัน	การตกเศษ อาหาร	ท่อน้ำล้น สภาพดี	อื่นๆ เช่น ถังตก ไขมันชำระ	การแก้ไข (กรณีพบ ปัญหาจากการตรวจเช็ค)	วันที่กำหนด เสร็จในการ แก้ไขปัญหาที่ เกิดขึ้น	ผู้ดำเนินการ	ผู้ควบคุม
1	1 ก.ย. 67			/					
2	2 ก.ย. 67		/	/					
3	3 ก.ย. 67		/	/					
4	4 ก.ย. 67		/	/					
5	5 ก.ย. 67		/	/					
6	6 ก.ย. 67	/							
7	7 ก.ย. 67								
8	8 ก.ย. 67			/					
9	9 ก.ย. 67		/	/					
10	10 ก.ย. 67		/	/					
11	11 ก.ย. 67		/	/					
12	12 ก.ย. 67		/	/					
13	13 ก.ย. 67		/	/					
14	14 ก.ย. 67	/							
15	15 ก.ย. 67		/	/					
16	16 ก.ย. 67		/	/					
17	17 ก.ย. 67		/	/					
18	18 ก.ย. 67		/	/					
19	19 ก.ย. 67		/	/					
20	20 ก.ย. 67		/	/					
21	21 ก.ย. 67	/							
22	22 ก.ย. 67			/					
23	23 ก.ย. 67		/	/					
24	24 ก.ย. 67		/	/					
25	25 ก.ย. 67		/	/					
26	26 ก.ย. 67		/	/					
27	27 ก.ย. 67	/		/					
28	28 ก.ย. 67		.						
29	29 ก.ย. 67		.						
30	30 ก.ย. 67			/					
31			/						

1

ลงชื่อ ผอ.อภ. ฐิติ ผู้บันทึกข้อมูล
(นางสาวอภ. ฐิติ)
30 / ก.ย. / 67

ลงชื่อ Puan ผู้ตรวจ
(นางสาววิรินทร์ดา เทพละออง)
30 / ก.ย. / 67