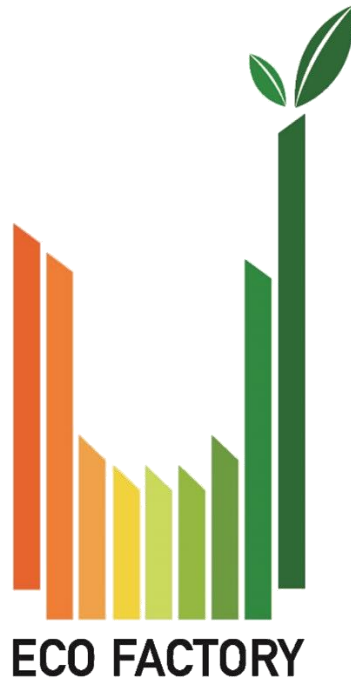


ข้อกำหนดทั่วไปว่าด้วยหลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการรับรอง  
ตามข้อกำหนดมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

**Eco Factory: Scheme rules**



สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย  
การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย  
ฉบับปรับปรุงครั้งที่ 1

## ข้อกำหนดมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

ISBN

XXXXXXXXXXXXX

พิมพ์ครั้งที่

2 จำนวน 1,000 เล่ม (ตุลาคม 2561)

จัดพิมพ์โดย

สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยและการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยและการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ขอสงวนลิขสิทธิ์ตามพระราชบัญญัติลิขสิทธิ์ พ.ศ.2537 ห้ามมิให้ผู้ใดใช้ประโยชน์ ทำซ้ำ ดัดแปลง นำออกแสดง ทำให้ปรากฏหรือเผยแพร่ต่อสาธารณชน ไม่ว่าด้วยประการใดๆ ซึ่งข้อมูลในเอกสารนี้ไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วน เว้นแต่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร การกล่าว คัดหรืออ้างอิง ข้อมูลบางส่วนตามสมควรในเอกสารนี้ ไม่ว่าในบทความ บทวิเคราะห์ บทวิจัย หรือในเอกสาร การสื่อสารอื่นใดจะต้องกระทำโดยถูกต้อง และไม่เป็นการก่อให้เกิดการเข้าใจผิดหรือความเสียหาย ต้องรับรู้ถึงความเป็นเจ้าของลิขสิทธิ์ในข้อมูลและต้องอ้างอิงถึงฉบับที่และวันที่ในเอกสารฉบับนี้โดยชัดเจน

## คำนิยม

ข้อกำหนดของมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ฉบับปรับปรุงครั้งที่ 1 ได้ปรับปรุงขึ้นภายใต้การดำเนินโครงการวิจัย เรื่อง “การพัฒนาคู่มือผู้ใช้และคู่มือผู้ตรวจประเมินโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ” เพื่อให้มีความชัดเจน สามารถทำความเข้าใจและตีความได้ง่ายในเชิงปฏิบัติ อันเป็นการสนับสนุนการประยุกต์ใช้ในวงกว้างในทุกประเภทและทุกขนาดอุตสาหกรรม โดยได้รับทุนสนับสนุนจากฝ่ายบริหารคลัสเตอร์และโปรแกรมวิจัย สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ซึ่งดำเนินการโดยศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านกลยุทธ์ธุรกิจที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (วีกรีน) คณะสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมกับ สถาบันน้ำและสิ่งแวดล้อมเพื่อความยั่งยืน สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการเทคนิคมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศและการพิจารณาอนุมัติการดำเนินการมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจากคณะกรรมการกำกับดูแลมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ซึ่งแต่งตั้งโดยสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย รวมทั้งมีการระดมข้อคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสียร่วมด้วย

ในการนี้ขอขอบคุณสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติที่สนับสนุนงบประมาณ และ ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านกลยุทธ์ธุรกิจที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (วีกรีน) คณะสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ในการสนับสนุนทางเทคนิคในการปรับปรุงข้อกำหนดของมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ คณะกรรมการเทคนิคมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และโรงงานในกลุ่มอุตสาหกรรมอาหาร กลุ่มอุตสาหกรรมวัสดุก่อสร้าง และกลุ่มอุตสาหกรรมผลิตไฟฟ้าที่ร่วมเป็นโรงงานนำร่อง ทำให้สถาบันฯ นำข้อมูลมาปรับปรุง ทบทวน และเพิ่มเติมจนทำให้ข้อกำหนดมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศมีความสมบูรณ์และสามารถประยุกต์ใช้กับอุตสาหกรรมต่าง ๆ ในทุกประเภทและทุกขนาดอุตสาหกรรม

สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย  
การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

## คณะกรรมการกำกับดูแลมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

1. ผู้อำนวยการกองพัฒนาอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ  
กรมโรงงานอุตสาหกรรม หรือผู้แทน ที่ปรึกษา
2. ผู้อำนวยการกองส่งเสริมเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมโรงงาน  
กรมโรงงานอุตสาหกรรม หรือผู้แทน ที่ปรึกษา
3. ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ  
การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย หรือผู้แทน ที่ปรึกษา
4. ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการด้านการใช้ไฟฟ้า  
การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ที่ปรึกษา
5. นายไพรัตน์ ตังคเศรณี ประธาน
6. นายเจริญชัย ประเทืองสุขศรี รองประธาน
7. นายกฤษดา เรืองโชติวิทย์ คณะทำงาน
8. นางจูน กังวานนวกุล คณะทำงาน
9. นายธีระพล ตีรวสิน คณะทำงาน
10. ดร.ปิยะนุช มาลากุล ณ อยุธยา คณะทำงาน
11. นายพิษณุ จารุพัฒนะสิริกุล คณะทำงาน
12. นายมหาบีร์ โโกเดอ์ คณะทำงาน
13. นายวิรัช บุญบำรุงชัย คณะทำงาน
14. นางสุภาวิณี กฤษณาวัดพัฒนา คณะทำงาน
15. ประธานสายงานส่งเสริมและสนับสนุนสภาอุตสาหกรรมจังหวัด หรือผู้แทน คณะทำงาน
16. ผู้จัดการสมาคมเพื่อนชุมชน คณะทำงาน
17. นางสาวพรรัตน์ เพชรภักดี คณะทำงาน  
ผู้อำนวยการอาวุโส สถาบันน้ำและสิ่งแวดล้อมเพื่อความยั่งยืน
18. นางสาวรณัฐ การิกาญจน์ คณะทำงานและ  
เจ้าหน้าที่อาวุโส สถาบันน้ำและสิ่งแวดล้อมเพื่อความยั่งยืน ผู้ช่วยเลขานุการ
19. นางสาวชัชฎา แก้วเรือง ผู้ช่วยเลขานุการ  
เจ้าหน้าที่ สถาบันน้ำและสิ่งแวดล้อมเพื่อความยั่งยืน

## คณะกรรมการเทคนิคมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

- |     |  |                     |
|-----|--|---------------------|
| 1.  | ผศ.ดร.รัตนาวรรณ มั่งคั่ง<br>มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์   | ประธานคณะกรรมการ    |
| 2.  | ดร.ณัฐวรพล รัชสิริวัชรบุล<br>กรรมการคณะอนุกรรมการบริหารงานด้านสิ่งแวดล้อม<br>สถาบันน้ำและสิ่งแวดล้อมเพื่อความยั่งยืน | รองประธานคณะกรรมการ |
| 3.  | ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ หรือผู้แทน<br>การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย                            | กรรมการ             |
| 4.  | ผู้อำนวยการกลุ่มกำหนดมาตรฐานการตรวจสอบรับรองและระบบจัดการ<br>สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.)               | กรรมการ             |
| 5.  | ผู้อำนวยการสถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ หรือผู้แทน   | กรรมการ             |
| 6.  | นายคณาธิศ เกิดคล้าย<br>กรมโรงงานอุตสาหกรรม   | กรรมการ             |
| 7.  | นายธนนท์ นุชเนตร<br>มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์   | กรรมการ             |
| 8.  | นายพงศ์ศักดิ์ โอชาரச<br>นักวิชาการอิสระ  | กรรมการ             |
| 9.  | นางสาวเพียงใจ หาญวัฒนาวุฒิ<br>การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย   | กรรมการ             |
| 10. | ศ.ดร.ไพศาล กิตติศุภกร<br>จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย   | กรรมการ             |
| 11. | นายรินทวัฒน์ สมบัติศิริ<br>กรมโรงงานอุตสาหกรรม   | กรรมการ             |
| 12. | ดร.วิกานดา วรार्หิบัณฑิตวิทย์<br>มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  | กรรมการ             |
| 13. | นายศุภโชค ตาปานานนท์<br>มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์   | กรรมการ             |
| 14. | นางสุภาวิณี กฤษณาวัฒนา<br>กรรมการคณะอนุกรรมการบริหารงานด้านสิ่งแวดล้อม<br>สถาบันน้ำและสิ่งแวดล้อมเพื่อความยั่งยืน    | กรรมการ             |
| 15. | ผศ.ดร.หาญพล พึ่งรัมย์<br>มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์   | กรรมการ             |
| 16. | นายอริวัตร จิรจรียาเวช<br>ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ   | กรรมการ             |

- |  |                                |
|--|--------------------------------|
| 17. ดร.อาทิตย์ พัฒนพงศ์ชัย<br>กรมโรงงานอุตสาหกรรม                      | กรรมการ                        |
| 18. นางสาวรณัญญ์ กริกกาญจน์<br>สถาบันน้ำและสิ่งแวดล้อมเพื่อความยั่งยืน | กรรมการและ<br>เลขานุการ        |
| 19. นางสาวชัชฎา แก้วเรือง<br>สถาบันน้ำและสิ่งแวดล้อมเพื่อความยั่งยืน   | กรรมการและ<br>ผู้ช่วยเลขานุการ |

## บทนำ

การพัฒนาระบบรับรองโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Factory certification system) มุ่งเป้าส่งเสริมและสนับสนุนให้ผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรม ประเมินสมรรถนะของระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม (Environmental management systems) ของกิจกรรมองค์กรโดยตลอดวัฏจักรชีวิต (Life cycle perspective) มุ่งสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน (Sustainable development) บนแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียง (Sufficient economy) บนพื้นฐานของการรักษาสมดุลของการเจริญเติบโตทางสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจและสังคมด้วยการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ในขณะที่มีการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่าก่อให้เกิดผลผลิตสีเขียวมากที่สุด ตลอดจนเป็นที่ยอมรับของชุมชนแวดล้อม ทำให้สามารถยกระดับคุณภาพสิ่งแวดล้อมและคุณภาพชีวิตของคนในชุมชนด้วยหลักความร่วมมือเกื้อกูล และพึ่งพาอาศัยซึ่งกันและกัน

สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยและการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยคาดหวังว่ามาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศนี้ สามารถนำไปประยุกต์ใช้กับโรงงานอุตสาหกรรมทุกประเภท และทุกขนาดอุตสาหกรรม เพื่อเป็นเครื่องมือการจัดการเชิงบูรณาการในการดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืนครอบคลุมทั้ง 5 มิติ ซึ่งประกอบด้วยมิติกายภาพ มิติเศรษฐกิจ มิติสังคม มิติสิ่งแวดล้อม และมิติการบริหารจัดการซึ่งสอดคล้องการนโยบายการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศและแนวทางพัฒนาประเทศไทย 4.0

สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย  
การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย  
ตุลาคม 2561

## สารบัญ

	หน้า
1. ขอบข่าย	1
2. นิยาม	1
3. คุณสมบัติของผู้ยื่นคำขอ	2
4. การรับรอง	2
5. เงื่อนไขสำหรับผู้ได้รับการรับรอง	5
6. การตรวจติดตามผล	10
7. การตรวจประเมินใหม่เพื่อต่ออายุใบรับรอง	10
8. การพักใช้และการเพิกถอนการรับรอง	11
9. การอุทธรณ์ การร้องเรียน และการโต้แย้ง	12
10. การยกเลิกการรับรอง	13
11. การรักษาความลับ	13
12. อื่นๆ	13



## 1. ขอบข่าย

ข้อกำหนดทั่วไปว่าด้วยหลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการรับรองตามข้อกำหนดของมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

## 2. นิยาม

### 2.1 การรับรอง

การให้การยอมรับความสามารถขององค์กรในการปฏิบัติตามมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

### 2.2 ข้อโต้แย้ง

การไม่เห็นด้วยต่อการดำเนินการใดๆ ของหน่วยรับรอง และสามารถแก้ไขปัญหาร่วมกันได้

### 2.3 ข้อร้องเรียน

ข้อร้องเรียนเกี่ยวกับข้อบกพร่องในการปฏิบัติงานของคณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ผู้ได้รับการรับรอง ผู้ตรวจประเมิน หรือบุคลากรของหน่วยรับรอง

### 2.4 ข้ออุทธรณ์

การไม่เห็นด้วยต่อผลการพิจารณาที่คณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ได้พิจารณาตัดสินแล้วหรือมีปัญหาในผลการพิจารณา และต้องการให้คณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ทำการทบทวน

### 2.5 คณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

คณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศที่ได้รับการแต่งตั้งจากประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เพื่อพิจารณาให้การรับรอง ให้คำแนะนำเชิงนโยบายสำหรับการส่งเสริมมาตรฐาน การรับรองมาตรฐาน รับข้อร้องเรียน โต้แย้ง และอุทธรณ์

### 2.6 เครื่องหมายรับรอง

เครื่องหมายที่หน่วยรับรองใช้รับรองการยอมรับความสามารถขององค์กรในการปฏิบัติตามมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

### 2.7 ผู้ประกอบอุตสาหกรรม (Industrial operator)

ผู้ประกอบการตามกฎหมายว่าด้วยโรงงานหรือผู้ประกอบการ ภายใต้อำนาจพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 พระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2550 และพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. 2560

## 2.8 ผู้ยื่นคำขอ

ผู้ประสงค์ที่จะขอการรับรอง

## 2.9 โรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco factory)

ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมที่ดำเนินกิจการโรงงานบนหลักการพัฒนาอย่างยั่งยืน ด้วยการคำนึงถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม การแสดงความรับผิดชอบต่อสังคม ตลอดจน การพัฒนาชุมชนและการส่งเสริมเศรษฐกิจของชุมชน โดยพิจารณาผู้มีส่วนได้ส่วนเสียโดยตลอดห่วงโซ่อุปทาน จนกลายเป็นวัฒนธรรมขององค์กร และได้รับการรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

### 2.10 หน่วยรับรอง

หน่วยงานที่ให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

### 2.11 องค์กรที่ได้รับรอง

ผู้ยื่นคำขอที่ผ่านการตรวจประเมิน และได้รับการรับรองจากหน่วยรับรอง

## 3. คุณสมบัติของผู้ยื่นคำขอ

ผู้ยื่นคำขอ ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

3.1 เป็นผู้ประกอบกิจการโรงงาน การดำเนินธุรกิจและสถานประกอบการ

3.2 อยู่ในขอบข่ายการประยุกต์ใช้มาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

3.3 ไม่มีข้อร้องเรียนทางด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย หรือ อุบัติเหตุร้ายแรงที่กระทบกับภายนอกองค์กร ภายในระยะเวลา 1 ปี จนถึงวันตรวจประเมิน (ในกรณีที่มีข้อร้องเรียนจะต้องดำเนินการแก้ไขแล้วเสร็จ ก่อนการตรวจประเมินโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ)

3.4 ไม่เป็นผู้ถูกเพิกถอนการรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศมาก่อน

## 4. การรับรอง

4.1 สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) และ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) เป็น “หน่วยรับรอง” มาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศตามขอบข่ายที่กำหนด โดยมีสถาบันน้ำและสิ่งแวดล้อมเพื่อความยั่งยืน เป็นฝ่ายเลขานุการหน่วยรับรอง

4.2 ก่อนการตรวจประเมินเพื่อขอรับการรับรอง ผู้ยื่นคำขอต้องนำข้อกำหนดมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศไปปฏิบัติ

4.3 การสมัครขอรับการรับรองให้ผู้ยื่นคำขอยื่นใบขอขึ้นทะเบียนมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศกับฝ่ายเลขานุการหน่วยรับรองตามรูปแบบที่กำหนด พร้อมหลักฐานและเอกสารต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง (ถ้ามี)

4.4 เมื่อฝ่ายเลขานุการหน่วยรับรองได้รับใบขอขึ้นทะเบียนมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรม  
เชิงนิเวศพร้อมหลักฐานและเอกสารต่างๆ แล้วจะดำเนินการ ดังนี้

4.4.1 พิจารณาคำขอและรายละเอียดต่างๆ ของผู้ยื่นคำขอหากมีรายละเอียดที่จำเป็น  
ต้องปรับปรุงแก้ไขจะแจ้งให้ผู้ยื่นคำขอทราบ

4.4.2 ออกใบแจ้งหนี้ค่าธรรมเนียมในการขอขึ้นทะเบียนมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรม  
เชิงนิเวศ

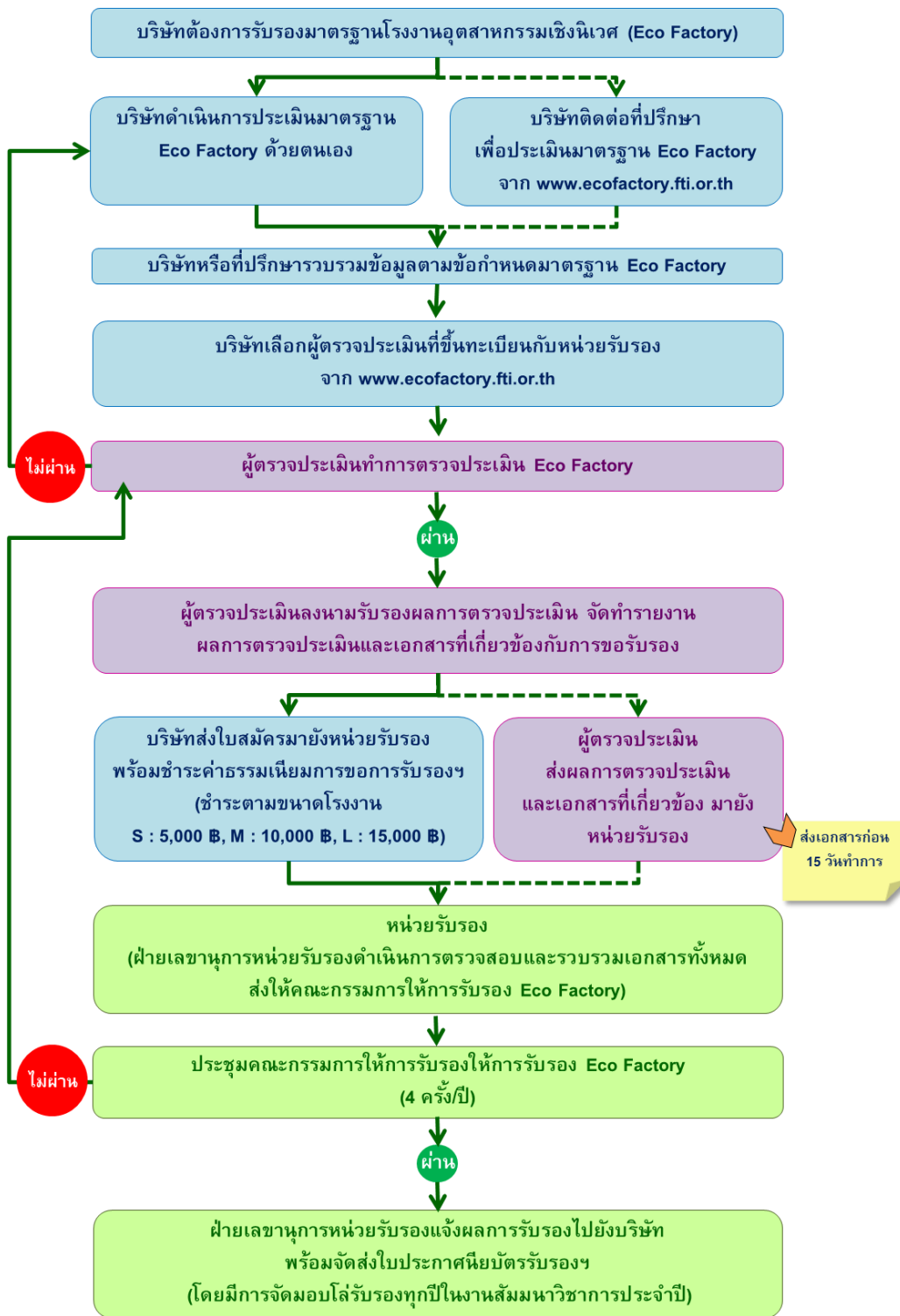
4.5 การส่งผลการตรวจประเมินและเอกสารต่างๆ เพื่อประกอบการพิจารณาให้การรับรองให้  
ผู้ตรวจประเมินนำส่งข้อมูลและเอกสารต่างๆ ที่เกี่ยวข้องของผู้ยื่นคำขอ กับฝ่ายเลขานุการ  
หน่วยรับรองตามรูปแบบที่กำหนด

4.6 เมื่อฝ่ายเลขานุการหน่วยรับรองได้รับผลการตรวจประเมินและเอกสารต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง  
แล้วจะดำเนินการ ดังนี้

4.6.1 ตรวจสอบผลการตรวจประเมิน เอกสารและข้อมูลต่างๆ ของผู้ยื่นคำขอหาก  
มีรายละเอียดที่จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไขจะแจ้งให้ผู้ตรวจประเมินทราบเพื่อให้  
ดำเนินการแก้ไข

4.6.2 นำเสนอผลการตรวจประเมินของผู้ยื่นคำขอให้ คณะกรรมการให้การรับรอง  
มาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศเพื่อพิจารณาให้การรับรองหรือปฏิเสธการ  
รับรอง

4.6.3 เมื่อคณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศพิจารณา  
การรับรองเสร็จเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ฝ่ายเลขานุการหน่วยรับรองจะประกาศผลการ  
ให้การรับรองผ่านทางเว็บไซต์ <http://www.ecofactory.fti.or.th> กรณีที่  
คณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศยังไม่ให้การ  
รับรอง ฝ่ายเลขานุการหน่วยรับรองจะประสานงานให้ผู้ตรวจประเมินชี้แจงข้อมูล  
เพิ่มเติม ซึ่งหากสามารถชี้แจงและแสดงข้อมูลได้ และคณะกรรมการให้การรับรอง  
มาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ พิจารณาเห็นชอบต่อเหตุผลและหลักฐาน  
รวมทั้งเห็นชอบให้การรับรอง ฝ่ายเลขานุการหน่วยรับรองจะประกาศผลการรับรอง  
อีกครั้งทางเว็บไซต์ <http://www.ecofactory.fti.or.th>



รูปที่ 1: ขั้นตอนการขอขึ้นทะเบียนการรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

## 5. เงื่อนไขสำหรับผู้ได้รับการรับรอง

5.1 ต้องรักษาไว้ซึ่งกิจกรรมหรือระบบที่ได้รับการรับรองตามข้อกำหนดโดยให้มีการดำเนินการตามข้อกำหนดอย่างต่อเนื่อง

5.2 อ้างถึงการรับรองหรือหน่วยรับรองเฉพาะในกิจการ ขอบข่าย ที่ได้รับอนุมัติและห้ามทำหรือใช้ข้อความใดๆ ที่ส่งผลให้เกิดการเข้าใจผิดเกี่ยวกับ หน่วยรับรองหรือการได้รับการรับรอง

5.3 ต้องไม่นำหน่วยรับรอง การรับรอง ใบรับรอง หรือ เครื่องหมายรับรอง ไปใช้ในทางที่ทำให้เกิดความเสื่อมเสียต่อหน่วยรับรองหรืออ้างถึงหน่วยรับรอง การรับรอง และ/หรือ การรับรองภายใต้ขอบข่ายที่ได้รับการรับรองระบบงานซึ่งหน่วยรับรองอาจพิจารณาได้ว่าทำให้เกิดความเข้าใจผิด

5.4 ยุติการใช้สิ่งพิมพ์สื่อโฆษณาที่มีการอ้างถึงหน่วยรับรอง การได้รับการรับรองและ/หรือการรับรองภายใต้ขอบข่ายที่ได้รับการรับรองระบบงานนั้นอยู่ทั้งหมด เมื่อมีการลดขอบข่าย พักใช้ เพิกถอน ยกเลิกการรับรองระบบไม่ว่าด้วยสาเหตุใด

5.5 ระบุให้ชัดเจนในการติดต่อสื่อสารกับลูกค้าว่าใบรับรองหรือการได้รับการรับรองและ/หรือการรับรองภายใต้ขอบข่ายที่ได้รับการรับรองระบบงาน รวมทั้งการใช้หน่วยรับรอง ในการอ้างอิงถึงการได้รับการรับรองระบบการจัดการไม่สามารถนำไปใช้ในนัยว่าหน่วยรับรองให้ความเห็นชอบต่อผลิตภัณฑ์ บริการ ผลการตรวจ ผลการวิเคราะห์ ผลการทดสอบ หรือผลการสอบเทียบ

5.6 ยินยอมให้หน่วยรับรองเข้าร่วมสังเกตการณ์การตรวจประเมินของผู้ตรวจประเมิน ณ สถานประกอบการขององค์กรผู้ยื่นคำขอภายใต้ขอบข่ายที่หน่วยรับรองกำหนด

5.7 หากมีการเปลี่ยนแปลงแก้ไขระบบการจัดการใดๆ ที่ได้รับการรับรองจากหน่วยรับรองในสาระสำคัญ เช่น การเปลี่ยนแปลงสถานะทางกฎหมาย ทางการค้า องค์กรหรือเจ้าของ ฝ่ายบริหาร ที่อยู่และสถานที่ติดต่อ ขอบข่ายที่ได้รับการรับรองและการเปลี่ยนแปลงที่สำคัญของระบบการจัดการนั้นๆ และกระบวนการ ให้แจ้งหน่วยรับรองทราบเป็นลายลักษณ์อักษร โดยทันที เพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

5.8 ให้ความร่วมมือกับหน่วยรับรองในการตรวจประเมินทุกครั้ง

5.9 ต้องส่งมอบเอกสารหลักฐานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการรับรองที่เป็นปัจจุบันให้แก่หน่วยรับรอง เมื่อได้รับการร้องขอ

5.10 ต้องชำระค่าธรรมเนียมและค่าใช้จ่ายต่างๆ ตามอัตราและภายในระยะเวลาที่หน่วยรับรองกำหนด ค่าธรรมเนียมและค่าใช้จ่ายต่างๆ ที่ชำระแล้วไม่สามารถเรียกคืนได้

5.11 หากประสงค์จะยกเลิกการรับรอง ให้แจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรให้หน่วยรับรองทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 90 วัน

5.12 ต้องจัดให้มีมาตรการและจัดหาอุปกรณ์ป้องกันอุบัติเหตุที่จำเป็นในการระหว่างการตรวจประเมินทุกครั้ง เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในระหว่างดำเนินกิจกรรมการตรวจประเมิน

5.13 ผู้ยื่นคำขอต้องจัดทำ เก็บรักษาบันทึกข้อร้องเรียน และผลการดำเนินการกับข้อร้องเรียน ทั้งหมดที่เกี่ยวข้องกับกิจการและขอข่ายที่ได้รับการรับรองไว้ และต้องมอบบันทึกข้อร้องเรียนและ ผลการดำเนินการให้ หน่วยรับรอง เมื่อได้รับการร้องขอ

5.14 หากหน่วยรับรองพบว่าผู้ได้รับการรับรองมีการนำชื่อหน่วยรับรอง หรือเรื่องการรับรองไป ใช้ไม่ถูกต้อง เช่น มีการอ้างอิงหน่วยรับรอง สถานะการรับรองไม่ถูกต้อง การใช้เอกสารการรับรอง เครื่องหมายการรับรอง หรือรายงานที่ส่งผลทำให้เกิดการเข้าใจผิดเรื่องการรับรอง หน่วยรับรอง จะดำเนินการแจ้งเตือนเพื่อให้มีการแก้ไขและปฏิบัติการแก้ไขให้ถูกต้อง หากผู้ได้รับการรับรองยังไม่มี การดำเนินการใดๆ ตามระยะเวลาที่กำหนด หน่วยรับรองจะดำเนินการตามขั้นตอนที่กำหนดเรื่องการ พักใช้การรับรอง และ/หรือ การเพิกถอนการรับรองต่อไป

5.15 เงื่อนไขการใช้เครื่องหมายรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

5.15.1 เป็นองค์กรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ โดยผ่าน การพิจารณาให้การรับรองโดย คณะกรรมการให้การรับรองโรงงานอุตสาหกรรม เชิงนิเวศซึ่งจะได้รับใบประกาศนียบัตรการรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรม เชิงนิเวศจากหน่วยรับรอง

5.15.2 องค์กรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ สามารถใช้ เครื่องหมายรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ได้ตามอายุการรับรอง เป็นเวลา 3 ปี และจะสามารถใช้ได้ต่อเนื่องเมื่อองค์กรได้รับการต่ออายุการรับรอง เป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยต้องได้รับรองก่อนวันสิ้นอายุ

5.15.3 ในกรณีองค์กรที่ได้รับรองแล้วถูกเพิกถอนการรับรอง หรือไม่ได้ต่ออายุการรับรอง กรณีนี้จะไม่มียกเว้นสิทธิใช้เครื่องหมายรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

5.15.4 องค์กรที่ได้รับการรับรองต้องทำหนังสือยื่นความประสงค์ขอใช้เครื่องหมายรับรอง มาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศมายังฝ่ายเลขานุการหน่วยรับรอง

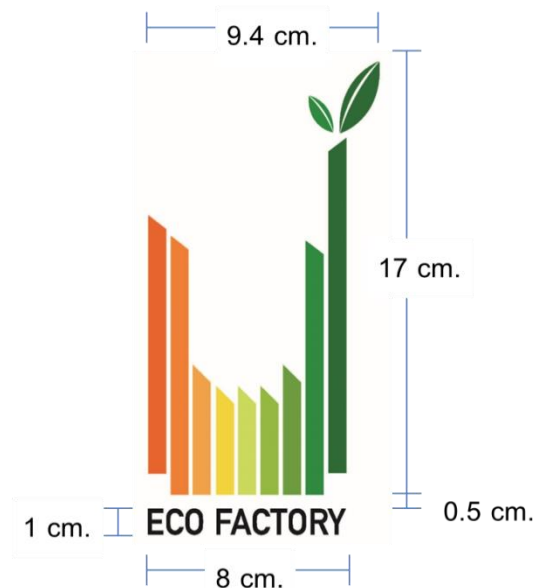
5.15.5 การแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศให้แสดงพร้อมกับ เลขที่การรับรองและอ่านได้ชัดเจน

5.15.6 การแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ให้แสดงเพื่อ การสื่อสารประชาสัมพันธ์และส่งเสริมการขาย และต้องไม่ใช้ในกิจการที่นอกเหนือจากที่ ได้รับการรับรองหรือทำให้ผู้อื่นเข้าใจผิดในการกิจการที่ได้รับการรับรอง

5.15.7 การนำเครื่องหมายรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศไปใช้ร่วมกับ ผลิตภัณฑ์หรือบริการใดๆ ต้องอยู่ในกิจการที่ได้รับการรับรองเท่านั้น

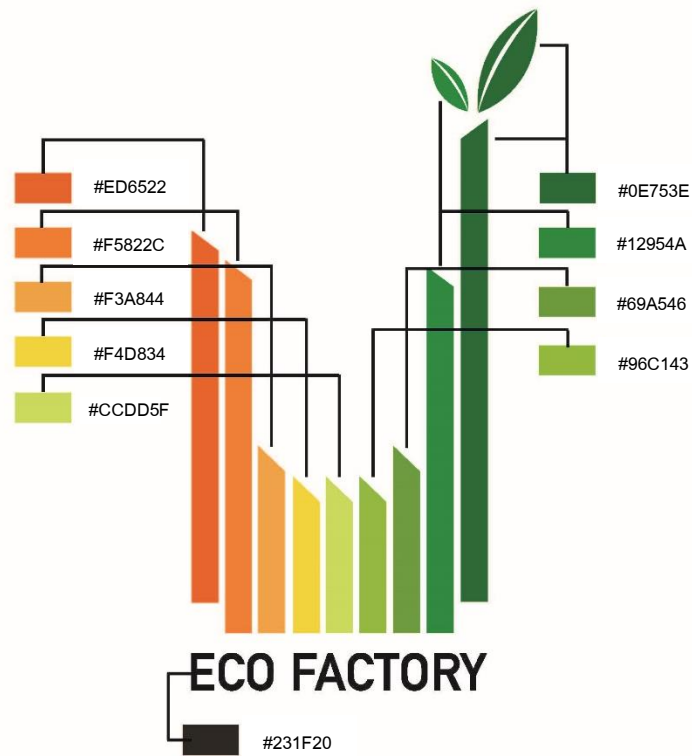
5.15.8 การแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศบนผลิตภัณฑ์ หรือ หีบห่อผลิตภัณฑ์ ต้องไม่ทำให้เกิดความเข้าใจผิดว่าเป็นการรับรองผลิตภัณฑ์

- 5.15.9 เครื่องหมายรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศเป็นทรัพย์สินทางปัญญาของสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย โดยมีรูปแบบ เจดสีสัดส่วน และขนาดเป็นไปตามที่หน่วยรับรองกำหนด
- 5.16 วิธีการแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ลักษณะลวดลายและสีของตราสัญลักษณ์ต้องเป็นไปตามข้อบังคับ ดังนี้
- 5.16.1 ลักษณะลวดลายเพื่อใช้งานดูได้จากข้อกำหนดลักษณะลวดลายและสีระบบ
- 5.16.2 ไม่มีข้อจำกัดสำหรับขนาดที่นำไปใช้ ขนาดจะเล็กหรือใหญ่ ขึ้นอยู่กับความเหมาะสมของพื้นที่ที่จัดวาง ทั้งนี้ต้องมีขนาดที่ได้สัดส่วนที่เหมาะสม คือเครื่องหมายรับรอง 9.4 x 17 เซนติเมตร ขนาดตัวหนังสือ 8 x 1 เซนติเมตร และระยะห่างระหว่างตัวหนังสือและเครื่องหมายรับรอง 0.5 เซนติเมตร โดยห้ามเปลี่ยนแปลงรูปแบบตัวหนังสือและขนาดต้องสามารถมองเห็นรายละเอียดว่าเป็นเครื่องหมายรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ดังนี้

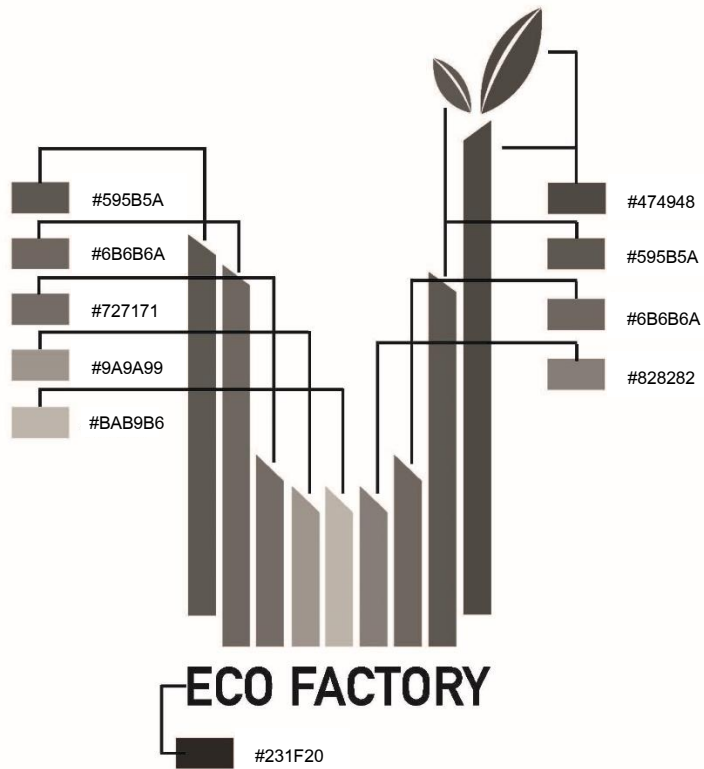


รูปที่ 2: ขนาดและสัดส่วนเครื่องหมายรับรอง

5.16.3 การกำหนดลักษณะลวดลายและสีสันทให้เป็นที่กำหนดไว้มี 2 แบบ ดังนี้



รูปที่ 3: เครื่องหมายรับรองแบบสี



รูปที่ 4: เครื่องหมายรับรองแบบขาวดำ



5.16.4 ตำแหน่งการจัดวางเครื่องหมายรับรองร่วมกับชื่อบริษัท ให้แสดงพร้อมกับเลขที่การรับรองซึ่งสามารถอ่านได้ชัดเจน โดยสามารถจัดวางเครื่องหมายรับรองได้หลายแบบตามความสวยงามและความเหมาะสมของพื้นที่ โดยดูได้จากตัวอย่างการจัดวางได้ ดังนี้

**แบบที่ 1**



**แบบที่ 2**



**แบบที่ 3**



รูปที่ 5: ตำแหน่งการจัดวางเครื่องหมายรับรองร่วมกับชื่อบริษัท

- 5.16.5 ในการแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศให้ระบุเลขที่ใบรับรองไว้กับเครื่องหมายรับรองด้วย
- 5.16.6 การใช้เครื่องหมายรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ สำหรับประชาสัมพันธ์อื่นๆ ให้ใช้ตามลักษณะลวดลายและสีสันให้เป็นที่กำหนดไว้ และขนาดให้เหมาะสมกับสัดส่วน โดยไม่ตัดคำว่า ECO FACTORY ออก

## 6. การตรวจติดตามผล

6.1 ผู้ประกอบการที่ได้รับรองต้องดำเนินการส่งข้อมูลการรายงานติดตามผลตามแบบฟอร์มที่กำหนด ปีละ 1 ครั้ง เป็นประจำทุกปีภายในเดือนถัดไปหลังจากครบรอบการรับรอง ตัวอย่างเช่น หากผู้ประกอบการได้รับรอง วันที่ 6 มีนาคม 2561 จะต้องส่งรายงานติดตามผลภายในเดือนเมษายน 2562 ของทุกปี และจัดส่งให้ฝ่ายเลขานุการหน่วยรับรองเพื่อเป็นการตรวจติดตามผลการดำเนินงานตามมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศของหน่วยรับรอง โดยมีรายละเอียด ดังนี้

6.2 หน่วยรับรองจะดำเนินการตรวจติดตามผลเพิ่มเติมหรือตรวจประเมินใหม่โดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า ในกรณีต่อไปนี้

- 6.2.1 มีเหตุอันทำให้สงสัยว่าสมรรถนะลดหย่อนลง
- 6.2.2 เมื่อมีการวิเคราะห์ข้อร้องเรียนหรือข้อมูลแล้วเห็นว่าผู้ได้รับการรับรองไม่เป็นไปตามข้อกำหนด

6.3 หน่วยรับรองสงวนสิทธิ์ในการดำเนินการตรวจประเมินเป็นกรณีพิเศษ โดยแจ้งให้ทราบล่วงหน้าในระยะเวลาอันสั้น (Short notice) สำหรับผู้ได้รับการรับรองในบางกรณีที่มีความจำเป็น เช่น ต้องมีการสืบสวนข้อร้องเรียนของผู้ได้รับการรับรอง

6.3.1 ทบทวนหรือติดตามผลกระทบที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงแก้ไขระบบการจัดการใดๆ ที่ได้รับการรับรองจากหน่วยรับรอง ในสาระที่สำคัญ เช่น การเปลี่ยนแปลงสถานะทางกฎหมาย องค์กรหรือเจ้าของ ฝ่ายบริหาร ชื่อ ที่อยู่สถานประกอบการ ขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง และการเปลี่ยนแปลงที่สำคัญของกระบวนการผลิต

6.3.2 ติดตามผลการพักใช้การรับรอง

## 7. การตรวจประเมินใหม่เพื่อต่ออายุใบรับรอง

7.1 การตรวจประเมินใหม่โดยผู้ตรวจประเมินจะดำเนินการทุก ๆ 3 ปี ก่อนใบรับรองหมดอายุ โดยตรวจประเมินใหม่ตามข้อกำหนดมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

7.2 องค์กรที่ได้รับการรับรองและต้องการต่ออายุใบรับรองต้องดำเนินการตรวจประเมินใหม่ทั้งหมด โดยผู้ตรวจประเมินตามข้อกำหนดมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศกำหนดไว้

7.3 ฝ่ายเลขานุการหน่วยรับรองจะแจ้งเตือน องค์กรที่ได้รับรองว่าต้องต่ออายุรับรอง ก่อนใบรับรองหมดอายุ ล่วงหน้า 12 เดือน เพื่อให้เตรียมพร้อมดำเนินการตรวจประเมินใหม่ทั้งหมด

## 8. การพักใช้และการเพิกถอนการรับรอง

8.1 หน่วยรับรองจะแจ้งพักใช้ใบรับรอง ในกรณีดังนี้

8.1.1 กรณีที่องค์กรที่ได้รับรองไม่ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่ คณะกรรมการ ให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศกำหนด และ/หรือไม่ปฏิบัติตาม ข้อกำหนดมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และไม่แก้ไขปรับปรุงข้อบกพร่อง และ/หรือการไม่ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไข ภายในระยะเวลาที่กำหนด และ/หรือไม่ชำระค่าธรรมเนียมหรือค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการตรวจประเมิน หรือการรับรอง

8.1.2 กรณีที่องค์กรที่ได้รับรองไม่จัดส่งรายงานการติดตามผลประจำปีให้หน่วยรับรอง ตามระยะเวลาที่กำหนด เพื่อตรวจติดตามผล

8.1.3 ฝ่ายเลขานุการหน่วยรับรอง จะนำเสนอคณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงาน อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ พิจารณาพักใช้การรับรอง โดยกำหนดระยะเวลาไม่เกิน 6 เดือน และจะนำเสนอคณะกรรมการให้การรับรองโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศพิจารณายุติ การพักใช้การรับรอง หากพบว่าผู้ที่ได้รับการพักใช้การรับรองนั้นได้มีการปฏิบัติตามมติ คณะกรรมการให้การรับรองโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และระเบียบหลักเกณฑ์และ เงื่อนไขที่กำหนด

8.2 หน่วยรับรองจะเพิกถอนใบรับรอง ในกรณีที่ผู้ได้รับการรับรองเป็นไปตามกรณีใดกรณีหนึ่ง หรือหลายกรณีดังนี้

8.2.1 ไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดกฎหมาย

8.2.2 ไม่ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่กำหนด และส่งผลกระทบร้ายแรงต่อการรับรอง และได้รับข้อร้องเรียน

8.2.3 ไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดทุกข้อขบข้ายที่ได้รับการรับรองหลังจากถูกพักใช้การรับรองแล้ว 2 ครั้ง ภายในระยะเวลา 3 ปี

8.2.4 มีข้อร้องเรียนที่ คณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ เห็นว่าอาจทำให้เกิดความเสียหายต่อการรับรอง

8.2.5 ยกเลิกการประกอบกิจการสำหรับกิจกรรมหรือขบข้ายที่ได้รับการรับรอง และไม่มีการ แจ้งหน่วยรับรอง เพื่อขอยกเลิกการรับรองหรือไม่สามารถติดต่อผู้ได้รับการรับรอง ให้ดำเนินการตามระเบียบหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่กำหนดได้

## 8.2.6 องค์การที่ได้รับรองต้องส่งคืนใบรับรองให้แก่หน่วยรับรอง

### 9. การอุทธรณ์ การร้องเรียน และการโต้แย้ง

#### 9.1 การอุทธรณ์

- 9.1.1 ผู้ยื่นคำขอสามารถยื่นอุทธรณ์ได้ ภายใน 30 วัน นับตั้งแต่วันที่ ฝายเลขานุการหน่วยรับรองแจ้งผลการพิจารณาให้ทราบ โดยการยื่นอุทธรณ์ต้องทำเป็นลายลักษณ์อักษร
- 9.1.2 คณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จะพิจารณาคำอุทธรณ์และแจ้งผลให้ทราบภายใน 60 วัน นับตั้งแต่วันที่ ฝายเลขานุการหน่วยรับรองคณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ได้รับคำอุทธรณ์
- 9.1.3 ระหว่างที่คณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ กำลังพิจารณาคำอุทธรณ์ ให้ถือว่าผลการพิจารณาเดิมยังมีผลบังคับใช้อยู่
- 9.1.4 ผลการพิจารณาของคณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ให้ถือเป็นที่สุด
- 9.1.5 ผู้ยื่นอุทธรณ์เป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมดในการพิจารณาข้ออุทธรณ์ ยกเว้นกรณีคำอุทธรณ์เป็นผล

#### 9.2 การร้องเรียน

- 9.2.1 ผู้ยื่นคำขอสามารถยื่นข้อร้องเรียนได้ภายใน 30 วัน นับตั้งแต่วันที่ฝายเลขานุการหน่วยรับรองแจ้งผลการพิจารณาให้ทราบ โดยการยื่นข้อร้องเรียนต้องทำเป็นลายลักษณ์อักษร
- 9.2.2 คณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ พิจารณาข้อร้องเรียนและแจ้งผลให้ทราบภายใน 60 วัน นับตั้งแต่วันที่ ฝายเลขานุการหน่วยรับรองคณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ได้รับข้อร้องเรียน
- 9.2.3 ระหว่างที่คณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ กำลังพิจารณาร้องเรียน ให้ถือว่าผลการพิจารณาเดิมยังมีผลบังคับใช้อยู่
- 9.2.4 ผลการพิจารณาของคณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ข้อร้องเรียนให้ถือเป็นที่สุด

#### 9.3 การโต้แย้ง

- 9.3.1 ผู้ยื่นคำขอสามารถยื่นข้อโต้แย้งได้ภายใน 30 วัน นับตั้งแต่วันที่ ฝายเลขานุการหน่วยรับรองแจ้งผลการพิจารณาให้ทราบ โดยการยื่นข้อโต้แย้งต้องทำเป็นลายลักษณ์อักษร

- 9.3.2 คณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ พิจารณาข้อโต้แย้ง และแจ้งผลให้ทราบภายใน 60 วัน นับตั้งแต่วันที่ ฝ่ายเลขานุการหน่วยรับรอง คณะกรรมการให้การรับรองโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ได้รับข้อโต้แย้ง
- 9.3.3 ระหว่างที่คณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ กำลังพิจารณาข้อโต้แย้ง ให้ถือว่าผลการพิจารณาเดิมยังมีผลบังคับใช้อยู่
- 9.3.4 ผลการพิจารณาของคณะกรรมการให้การรับรองมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ข้อโต้แย้งให้ถือเป็นที่สุด

## 10. การยกเลิกการรับรอง

หน่วยรับรองเพื่อยกเลิกการรับรอง ในกรณีดังนี้

- 10.1 ผู้ได้รับการรับรองเลิกประกอบกิจการ
- 10.2 ผู้ได้รับการรับรองเป็นบุคคลล้มละลาย
- 10.3 ผู้ได้รับการรับรองแจ้งขอยกเลิกการรับรองเป็นลายลักษณ์อักษร
- 10.4 ผู้ได้รับการรับรองพิจารณาเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงข้อกำหนดที่ไม่สามารถหรือไม่มั่นใจว่าจะปฏิบัติตามข้อกำหนดใหม่ได้

## 11. การรักษาความลับ

หน่วยรับรองจะเก็บรักษาข้อมูลและเอกสารต่างๆ ที่ได้รับจากผู้ยื่นคำขอและผู้ได้รับการรับรองไว้ เป็นความลับ และหน่วยรับรองจะมีระบบการรักษาความลับของข้อมูลและเอกสารต่างๆ ที่ได้รับจากผู้ยื่นคำขอและผู้ได้รับการรับรอง กับคณะกรรมการให้การรับรองโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศและบุคลากรที่เกี่ยวข้องของหน่วยรับรอง ทั้งนี้หน่วยรับรองจะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นอันเนื่องมาจากการเปิดเผยความลับของบุคคลอื่น

## 12. อื่น ๆ

12.1 ยื่นคำขอและองค์กรผู้ได้รับรองลงนามรับรองในเอกสารทุกฉบับที่นำมาแสดง โดยมีความรับผิดชอบตามกฎหมายในการแสดงข้อมูลใดๆ ต่อหน่วยรับรองและคณะผู้ตรวจประเมิน

12.2 กำหนดให้การปรับปรุงข้อกำหนดมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศให้ทันสมัย ทุกๆ 3 ปี และจะแจ้งให้ผู้ยื่นคำขอทราบเมื่อมีการประกาศใช้

12.3 องค์กรผู้ได้รับการรับรองต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดมาตรฐานโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ฉบับล่าสุด หากมีการต่ออายุ

12.4 หน่วยรับรองจะไม่รับผิดชอบในการกระทำใดๆ ของผู้ได้รับการรับรองที่ได้กระทำไปโดยไม่สุจริต หรือไม่ปฏิบัติตามหรือฝ่าฝืนหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่กำหนด

12.5 หน่วยรับรองจะเผยแพร่รายชื่อองค์กรที่ได้รับการรับรอง องค์กรที่ถูกพักใช้ใบรับรอง  
องค์กรที่ถูกเพิกถอนใบรับรอง