

# ด่วนที่สุด

ที่ พล ๐๐๑๗.๒/ว ๓๖



มหาวิทยาลัยนเรศวร
รับที่..... 00163
วันที่..... 8 ม.ค. 2568
เวลา..... 11.16.๖

ศาลากลางจังหวัดพิษณุโลก

ถนนวังจันทน์ พล ๖๕๐๐๐

๓ มกราคม ๒๕๖๘

เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
เลขรับ..... 163
วันที่..... 10 ม.ค. 2568
เวลา..... 12.40 ๖.

๑) เรียน รายชื่อตามบัญชีแนบท้าย

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๒๑๑.๕/ว ๑๓๐๑๔

ลงวันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๗

จำนวน ๑ ฉบับ

๒. สำเนาหนังสือจังหวัดพิษณุโลก ด่วนที่สุด ที่ พล ๐๐๑๗.๒/ว ๓๕

ลงวันที่ ๓ มกราคม ๒๕๖๘

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยจังหวัดพิษณุโลกได้รับแจ้งจากกระทรวงมหาดไทย ว่า กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติแจ้งว่า คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในคราวการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๗ ได้มีมติที่เกี่ยวข้องกับจังหวัด ได้แก่ มาตรการควบคุมและกำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมที่รับดำเนินการของเสียอันตรายและโรงงานอุตสาหกรรมหรือสถานประกอบกิจการที่มีความเสี่ยงที่จะมีผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อม จึงขอให้จังหวัดพิจารณาดำเนินการตามมาตรการฯ โดยใช้กลไกระดับจังหวัดหรือพื้นที่ โดยมอบหมายสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลักร่วมกับสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดในการขับเคลื่อนมาตรการฯ ดังกล่าว โดยให้บูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และสถาบันการศึกษา รวมถึงส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน เครือข่ายภาคประชาชนและภาคประชาสังคมในพื้นที่ในการดำเนินงาน

เพื่อให้การขับเคลื่อนมาตรการควบคุมและกำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมที่รับดำเนินการของเสียอันตรายและโรงงานอุตสาหกรรม หรือสถานประกอบกิจการที่มีความเสี่ยง ที่จะผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อมของจังหวัดพิษณุโลกเป็นไปด้วยความเรียบร้อย และดำเนินการตามมาตรการฯ ดังกล่าว จึงได้มอบหมายสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพิษณุโลกและสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดพิษณุโลก เป็นเจ้าภาพหลักในการขับเคลื่อนมาตรการฯ เรียบร้อยแล้ว จังหวัดพิษณุโลก จึงขอให้ส่วนราชการ/หน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง ร่วมสนับสนุนหน่วยงานเจ้าภาพหลักตามอำนาจหน้าที่ และดำเนินการตามมาตรการฯ ดังกล่าว รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายทรงพล วิชัยชิตะ)

สำนักงานจังหวัด

กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลฯ

โทร/โทรสาร ๐ ๕๕๒๔ ๖๔๔๑

รองผู้ว่าราชการจังหวัดพิษณุโลก ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดพิษณุโลก

พิษณุโลก “มุ่งผลสัมฤทธิ์ มีจิตบริการ ยึดมั่นคุณธรรม ทำงานเป็นทีม”

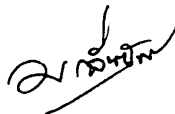
(โปรดพลิก)


② เรียน อธิการบดี


ด้วยจังหวัดพิษณุโลก ขอให้ส่วนราชการ/หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง  
ร่วมสนับสนุนหน่วยงานเจ้าภาพหลักตามอำนาจหน้าที่และดำเนินการตาม  
มาตรการควบคุมและกำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมที่รับดำเนินการของเสีย  
อันตรายและโรงงานอุตสาหกรรมหรือสถานประกอบกิจการที่มีความเสี่ยง  
ที่จะมีผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อมของจังหวัดพิษณุโลก  
(รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

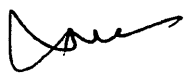
  
(นางสาวอัญชลี โหลสกุล)  
8 มกราคม 2568

  
(นายมงคล กลิ่นทรัพย์)  
รักษาการในตำแหน่งหัวหน้างานสารบรรณ  
8 มกราคม 2568

  
(นางศิริมาศ เสนารักษ์)  
ผู้อำนวยการกองกลาง  
8 มกราคม 2568

  
9 ม.ค. 68  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จรูญ สารินทร์)  
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษ

วินัย เกษม / อินทยศ

  
9.1.68

(รองศาสตราจารย์ ดร.ศรินทร์ทิพย์ แทนธานี)  
รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร

หนังสือจังหวัดพิษณุโลก ที่ พล ๐๐๑๗.๒/ว ๓๖ ลงวันที่ ๓ มกราคม ๒๕๖๘  
เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗

หัวหน้าส่วนราชการ/หัวหน้าหน่วยงาน

๑. โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดพิษณุโลก
๒. ปลัดจังหวัดพิษณุโลก
๓. ท้องถิ่นจังหวัดพิษณุโลก
๔. หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๕. นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพิษณุโลก
๖. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดพิษณุโลก
๗. อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร
๘. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
๙. ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก

W

ด่วนที่สุด

ศูนย์ดำรงธรรมฯ  
 ยุทธศาสตร์และร้อยละ  
 อำนาจการ  
 ตรวจสอบภายใน  
 บริหารทรัพยากรบุคคล  
 กลุ่มจังหวัดฯ

สำนักงานจังหวัดพิษณุโลก  
 เลขที่รับ 4200  
 วันที่ 23 ธ.ค. 2567

ศาลากลางจังหวัดพิษณุโลก  
 เลขที่รับ 10322  
 วันที่ 23 ธ.ค. 2567  
 เวลา .....

ที่ มท ๐๒๑๑.๕/ว๑๓๐๖๑

กระทรวงมหาดไทย  
 ถนนอัษฎางค์ กทม. ๑๐๒๐๐

๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๗

เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ที่ ทส (กมวล) ๑๐๐๘/ว ๒๒๗๗๕ ลงวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๗
๒. มาตรการควบคุมและกำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมที่รับดำเนินการของเสียอันตราย และโรงงานอุตสาหกรรมหรือสถานประกอบกิจการที่มีความเสี่ยงที่จะมีผลกระทบต่อประชาชน และสิ่งแวดล้อม

ด้วยกระทรวงมหาดไทย ได้รับแจ้งจากกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติว่า คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในคราวการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๗ ได้มีมติที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงมหาดไทยและจังหวัดได้แก่ มาตรการควบคุมและกำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมที่รับดำเนินการของเสียอันตรายและโรงงานอุตสาหกรรมหรือสถานประกอบกิจการที่มีความเสี่ยงที่จะมีผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อม รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ - ๒

กระทรวงมหาดไทยพิจารณาแล้ว เพื่อให้การดำเนินงานตามมาตรการควบคุมและกำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมที่รับดำเนินการของเสียอันตรายและโรงงานอุตสาหกรรมหรือสถานประกอบกิจการที่มีความเสี่ยงที่จะมีผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อมเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงขอให้จังหวัดพิจารณาดำเนินการตามมาตรการฯ โดยใช้กลไกระดับจังหวัดหรือพื้นที่ โดยมอบหมายสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลัก ร่วมกับสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดในการขับเคลื่อนมาตรการฯ ดังกล่าว โดยให้บูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และสถาบันการศึกษา รวมถึงส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน เครือข่ายภาคประชาชนและภาคประชาสังคมในพื้นที่ในการดำเนินงาน เช่น การเฝ้าระวัง การลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรมหรือของเสียอันตรายจากโรงงานอุตสาหกรรม การประชาสัมพันธ์สร้างความตระหนักรู้ ในการป้องกันความเสี่ยงอันตรายและแนวทางปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุรั่วไหล เพลิงไหม้ หรือการระเบิดจากสารเคมี หรือวัตถุอันตราย ตลอดจนส่งเสริมการให้บริการสาธารณสุขกับประชาชนที่ได้รับผลกระทบหรือมีความเสี่ยงจากการสัมผัสสารเคมีหรือวัตถุอันตราย ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดข้อมูลได้ทาง QR Code ด้านท้ายหนังสือนี้

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายอรรษิษฐ์ สัมพันธรัตน์)  
 ปลัดกระทรวงมหาดไทย



สิ่งที่ส่งมาด้วย

สำนักงานปลัดกระทรวง  
 สำนักนโยบายและแผน  
 โทร. ๐ ๒๒๒๒ ๑๘๕๑

กรมงานยุทธศาสตร์และข้อมูลฯ (ส.จ.พ.ล.)

งานยุทธศาสตร์การพัฒนารัฐ  
 กู้ยืม/ภาค  
 งานโครงการพระราชดำริ/มั่นคง/  
 ทรัพยากรธรรมชาติ  
 งานด้านเศรษฐกิจ  
 งานตรวจราชการ ขอบกิจการพิเศษ  
 งานข้อมูลและสารสนเทศฯ  
 งานติดตามการประเมินผล  
 งานประชาสัมพันธ์/บริการทั่วไป

เลขที่ 2536  
 วันที่ 23 ธ.ค. 67  
 ขาน/ผู้รับผิดชอบ

๒๒ ๖๖๖

ด่วนที่สุด

ที่ พล ๐๐๑๗.๒/ว ๓๕



ศาลากลางจังหวัดพิษณุโลก  
ถนนวังจันทน์ พล ๖๕๐๐๐

(๓) มกราคม ๒๕๖๘

เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดพิษณุโลก และผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดพิษณุโลก

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๒๑๑.๕/ว ๑๓๐๑๔  
ลงวันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๑ ฉบับ
๒. สำเนาหนังสือจังหวัดพิษณุโลก ด่วนที่สุด ที่ พล ๐๐๑๗.๒/ว ๓๖  
ลงวันที่ ๓ มกราคม ๒๕๖๘ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยจังหวัดพิษณุโลกได้รับแจ้งจากกระทรวงมหาดไทย ว่า กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติแจ้งว่า คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในคราวการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๗ ได้มีมติที่เกี่ยวข้องกับจังหวัด ได้แก่ มาตรการควบคุมและกำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมที่รับดำเนินการของเสียอันตรายและโรงงานอุตสาหกรรมหรือสถานประกอบกิจการที่มีความเสี่ยงที่จะมีผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อม จึงขอให้จังหวัดพิจารณาดำเนินการตามมาตรการฯ โดยใช้กลไกระดับจังหวัดหรือพื้นที่ โดยมอบหมายสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลักร่วมกับสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดในการขับเคลื่อนมาตรการฯ ดังกล่าว โดยให้บูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และสถาบันการศึกษา รวมถึงส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน เครือข่ายภาคประชาชนและภาคประชาสังคมในพื้นที่ในการดำเนินงาน

เพื่อให้การขับเคลื่อนมาตรการควบคุมและกำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมที่รับดำเนินการของเสียอันตรายและโรงงานอุตสาหกรรม หรือสถานประกอบกิจการที่มีความเสี่ยง ที่จะผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อมของจังหวัดพิษณุโลกเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จังหวัดพิษณุโลกจึงมอบหมายสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพิษณุโลก และสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดพิษณุโลก เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก ในการขับเคลื่อนมาตรการฯ ดังกล่าว ทั้งนี้ ได้แจ้งส่วนราชการ/หน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมสนับสนุนหน่วยงานเจ้าภาพหลักตามอำนาจหน้าที่ในส่วนที่เกี่ยวข้องด้วยแล้ว รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายทรงพล วิชัยชิตะ)

สำนักงานจังหวัด

กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลฯ

โทร/โทรสาร ๐ ๕๕๒๔ ๖๔๔๑

รองผู้ว่าราชการจังหวัดพิษณุโลก ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดพิษณุโลก

พิษณุโลก “มุ่งผลสัมฤทธิ์ มีจิตบริการ ยึดมั่นคุณธรรม ทำงานเป็นทีม”

รายงานการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗

วันพุธที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๓๐ น.

ณ ห้องประชุม ๓๐๑ ชั้น ๓ ตึกบัญชาการ ๑ ทำเนียบรัฐบาล

กรรมการผู้มาประชุม

- |   |                          |
|---|--------------------------|
| ๑. นายประเสริฐ จันทรวงทอง<br>รองนายกรัฐมนตรี  | ประธานกรรมการ            |
| ๒. นางสาวอรพินทร์ เพชรทัต<br>เลขานุการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน<br>แทน รองนายกรัฐมนตรี (นายพีระพันธุ์ สาลีรัฐวิภาค)        | รองประธานกรรมการ คนที่ ๑ |
| ๓. นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน<br>รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม   | รองประธานกรรมการ คนที่ ๒ |
| ๔. นายเอกนัฏ พร้อมพันธุ์<br>รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม   | กรรมการ                  |
| ๕. นายเดชอิศม์ ขาวทอง<br>รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข<br>แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข                             | กรรมการ                  |
| ๖. นางสาวขาบีดา ไทยเศรษฐ์<br>รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย<br>แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย                             | กรรมการ                  |
| ๗. นายธนรัช จงสุทธนามณี<br>เลขานุการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง<br>แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง                          | กรรมการ                  |
| ๘. พลเอก ธารพงษ์ มະละคำ<br>รองปลัดกระทรวงกลาโหม<br>แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม  | กรรมการ                  |
| ๙. นายวิทยา ยาม่วง<br>รองปลัดกระทรวงคมนาคม<br>แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม   | กรรมการ                  |
| ๑๐. นายปรีดี ภูสีน้ำ<br>หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการ<br>แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ                          | กรรมการ                  |
| ๑๑. นายณฤชา ฤชุพันธุ์<br>รองเลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน<br>แทน เลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน                    | กรรมการ                  |
| ๑๒. นายวิวัฒน์ชัย คงลำธาร<br>ผู้ทรงคุณวุฒิด้านวิศวกรรมโยธา (ด้านควบคุมการก่อสร้าง)<br>แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ | กรรมการ                  |

- |   |                     |
|---|---------------------|
| ๑๓. นายวุฒิพันธ์ ตันติวงศ์<br>ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านเศรษฐกิจ ๒<br>แทน ผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ   | กรรมการ             |
| ๑๔. นางสาววรรณภา คล้ายสวน<br>ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์การพัฒนาศูนย์พยากรณ์เศรษฐกิจและสิ่งแวดล้อม<br>แทน เลขาธิการสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ | กรรมการ             |
| ๑๕. นายเกียรติชัย ณ นคร<br>ผู้ทรงคุณวุฒิ  | กรรมการ             |
| ๑๖. นายสุรศักดิ์ ฐานีพานิชกุล<br>ผู้ทรงคุณวุฒิ  | กรรมการ             |
| ๑๗. นายขวัญชัย ดวงสถาพร<br>ผู้ทรงคุณวุฒิ  | กรรมการ             |
| ๑๘. นายสุทิน เวียนวิวัฒน์<br>ผู้ทรงคุณวุฒิ  | กรรมการ             |
| ๑๙. นายยงธนิศร์ พิมลเสถียร<br>ผู้ทรงคุณวุฒิ   | กรรมการ             |
| ๒๐. นายปานเทพ รัตนากร<br>ผู้ทรงคุณวุฒิ  | กรรมการ             |
| ๒๑. นายขลิท รัตนธรรมสกุล<br>ผู้ทรงคุณวุฒิ   | กรรมการ             |
| ๒๒. นายวรพล จันทรงาม<br>ผู้ทรงคุณวุฒิ   | กรรมการ             |
| ๒๓. นายจตุพร บุรุษพัฒน์<br>ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  | กรรมการและเลขานุการ |

ผู้เข้าร่วมประชุม

- |   |   |
|---|---|
| ๑. นายประเสริฐ ศิรินภาพร                            | เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม |
| ๒. นางสาวปรีญาพร สุวรรณเกษ                          | อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ  |
| ๓. นางกัญชวลี นาวิกภูมิ                             | รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ                                     |
| ๔. นายรินทร์ ประทวนชัย                              | รองอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช            |
| ๕. นายสุพจน์ ภูรัตนโอภา                             | รองอธิบดีกรมป่าไม้  |
| ๖. นายปวิข เกศวงค์                                  | รองอธิบดีกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม       |
| ๗. คณะทำงานรองนายกรัฐมนตรี (นายประเสริฐ จันทรวงทอง) | จำนวน ๕ คน  |
| ๘. คณะทำงานรองประธานคนที่ ๑                         | จำนวน ๑ คน  |
| ๙. เจ้าหน้าที่กระทรวงอุตสาหกรรม                     | จำนวน ๒ คน  |
| ๑๐. เจ้าหน้าที่กระทรวงสาธารณสุข                     | จำนวน ๗ คน  |
| ๑๑. เจ้าหน้าที่กระทรวงมหาดไทย                       | จำนวน ๒ คน  |
| ๑๒. เจ้าหน้าที่กระทรวงการคลัง                       | จำนวน ๑ คน  |
| ๑๓. เจ้าหน้าที่กระทรวงกลาโหม                        | จำนวน ๓ คน  |
| ๑๔. เจ้าหน้าที่กระทรวงคมนาคม                        | จำนวน ๒ คน  |
| ๑๕. เจ้าหน้าที่กระทรวงศึกษาธิการ                    | จำนวน ๑ คน  |

๑๖. เจ้าหน้าที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	จำนวน ๑ คน
๑๗. เจ้าหน้าที่กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	จำนวน ๒ คน
๑๘. เจ้าหน้าที่กรมป่าไม้	จำนวน ๑ คน
๑๙. เจ้าหน้าที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	จำนวน ๒ คน
๒๐. เจ้าหน้าที่กรมควบคุมมลพิษ	จำนวน ๑๒ คน
๒๑. เจ้าหน้าที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	จำนวน ๑๕ คน

#### ผู้เข้าร่วมชี้แจง

๑. นายวิทยา แก้วมี	รองอธิบดีกรมชลประทาน
๒. นายสุนทร แก้วสว่าง	รองอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม
๓. นายยุทธศิลป์ รักญาติ	รักษาราชการแทนรองอธิบดี กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
๔. นายภาจผจญ อุดมธรรมภักดี	รองผู้อำนวยการฝ่ายยุทธศาสตร์และแผนงาน การทางพิเศษแห่งประเทศไทย
๕. นายสิทธิชัย บุญสะอาด	วิศวกรใหญ่ที่ปรึกษาวิชาชีพเฉพาะด้านวิศวกรรมโยธา (ด้านสำรวจและ ออกแบบ) กรมทางหลวง
๖. นางรัตเกล้า พันธุ์อร่าม	ผู้อำนวยการฝ่ายสิ่งแวดล้อมโครงการ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
๗. นายหัสชัย ประหารภาพ	กรรมการผู้จัดการ บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด

#### ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

#### ๔.๘ มาตรการควบคุมและกำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมที่รับดำเนินการของเสียอันตรายและโรงงานอุตสาหกรรมหรือสถานประกอบกิจการที่มีความเสี่ยงที่จะมีผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อม

กรรมการและเลขานุการ มอบให้อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ รายงานสรุปต่อที่ประชุมว่า กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) และกระทรวงอุตสาหกรรม (อก.) ได้นำประเด็นการดำเนินงานกรณีเพลิงไหม้โกดังเก็บกากของเสียอันตรายและสารเคมีอันตรายของ บริษัท วิน โพรเซส จังหวัดระยอง และการลักลอบขนย้ายกากอุตสาหกรรมที่ปนเปื้อนแคดเมียมจากจังหวัดตาก รายงานต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (กก.วล.) ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๗ โดย กก.วล. มีมติให้แต่งตั้งคณะอนุกรรมการระดับจังหวัดตรวจสอบโรงงานอุตสาหกรรมที่รับดำเนินการของเสียอันตราย รวมถึงโรงงานอุตสาหกรรมที่มีความเสี่ยงที่จะมีผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อม เพื่อสำรวจโรงงานอุตสาหกรรมที่มีการรับดำเนินการของเสียอันตราย และโรงงานอื่นที่มีความเสี่ยง เพื่อนำไปสู่การกำกับ ควบคุม ป้องกันและแก้ไขปัญหาไม่ให้เกิดสถานการณ์เช่นนี้อีก โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นประธาน อุตสาหกรรมจังหวัดและผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด เป็นอนุกรรมการและเลขานุการร่วม

กรมควบคุมมลพิษ (คพ.) ได้จำแนกกลุ่มโรงงานอุตสาหกรรมและสถานประกอบกิจการเป้าหมายที่ดำเนินการตรวจสอบออกเป็น ๒ กลุ่ม ๑) กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรมที่รับดำเนินการของเสียอันตราย ประกอบด้วย โรงงานลำดับที่ ๖๐ และ โรงงานลำดับที่ ๑๐๖ และ ๒) กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรมและสถานประกอบกิจการที่มีความเสี่ยงที่จะมีผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย (๑) โรงงานอุตสาหกรรมตามบัญชีท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง มาตรการคุ้มครองความปลอดภัยในการดำเนินงาน (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๕๒ (๒) โรงงานอุตสาหกรรมอื่นที่มีประวัติเกิดอุบัติเหตุเพลิงไหม้ สารเคมีรั่วไหล ส่งผลกระทบต่อเป็นวงกว้างหรือถูกร้องเรียนปัญหาด้านมลพิษซ้ำซาก (๓) กิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ และ (๔) โกดังเก็บวัตถุดิบอันตราย ซึ่งมีเงื่อนไขในการตรวจสอบ ดังนี้ (๑) มีการครอบครองสารเคมีหรือวัตถุดิบอันตรายในปริมาณตั้งแต่ ๑,๐๐๐ ตัน/ปี (๒) สถานที่ตั้งอยู่ในแหล่งชุมชนในรัศมีไม่เกิน ๑ กิโลเมตร และ (๓) มีเรื่องร้องเรียนปัญหามลพิษซ้ำซาก



ผลการตรวจสอบโรงงานอุตสาหกรรมและสถานประกอบกิจการของคณะอนุกรรมการระดับจังหวัด โรงงานอุตสาหกรรมและสถานประกอบกิจการทั่วประเทศ เข้าข่ายต้องตรวจสอบ จำนวน ๔,๑๘๕ แห่ง พบว่า มีความเสี่ยง จำนวน ๑,๙๘๔ แห่ง คพ. กรมโรงงานอุตสาหกรรม (กรอ.) กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) และกองบังคับการปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (บก.ปทส.) ร่วมกันพิจารณาผลการตรวจสอบพบว่า สภาพปัญหาในการควบคุมและกำกับดูแล ประกอบด้วย ๑) โรงงาน ลำดับที่ ๖๐ ตั้งอยู่ในชุมชน และไม่มีระบบบำบัดมลพิษทางอากาศที่เหมาะสม ๒) โรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ที่รับจัดการของเสียอันตรายตั้งอยู่นอกเขตอุตสาหกรรม ไม่มีการพิจารณาข้อห้ามตามกฎหมายผังเมือง ตามคำสั่งคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ฉบับที่ ๔/๒๕๕๙ ๓) โรงงานบางแห่งลักลอบประกอบกิจการ การจัดการของเสียอันตราย โดยไม่ได้รับอนุญาต ๔) กฎหมายสิ่งแวดล้อมไม่มีบทกำหนดโทษหากโรงงานมิได้ ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะเมื่อเลิกกิจการ ๕) โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับเคมีภัณฑ์ สารเคมี หรือวัตถุอันตราย ตั้งอยู่ในชุมชนเกิดเหตุสารเคมีรั่วไหล บ่อยครั้ง ๖) ร้านจำหน่ายพลุดอกไม้ไฟ ร้านรับซื้อของเก่า โรงผลิตน้ำแข็งขนาดเล็ก ตั้งอยู่ในชุมชน เกิดเหตุเพลิงไหม้ สารเคมีรั่วไหลถูกร่องเรียนซ้ำซาก ๗) โกดัง ถูกใช้เป็นที่ลักลอบเก็บหรือทิ้งกากของเสียอันตรายและ เกิดเหตุเพลิงไหม้บ่อยครั้ง ๘) ไม่มีการเชื่อมต่อข้อมูลสารเคมีอันตรายที่ใช้เป็นวัตถุดิบของโรงงานและสถาน ประกอบกิจการให้กับหน่วยงานจังหวัด กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ปภ. และ คพ. ที่เข้าร่วมการตอบโต้ และระงับเหตุฉุกเฉินเมื่อเกิดอุบัติเหตุ และการดูแลมลพิษสิ่งแวดล้อม และ ๙) มีความล่าช้าในการสืบสวน สอบสวนหาตัวผู้กระทำความผิด และการดำเนินคดีความทางสิ่งแวดล้อม

ข้อเสนอมาตรการควบคุมและกำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมที่รับดำเนินการของเสียอันตราย และโรงงานอุตสาหกรรมหรือสถานประกอบกิจการที่มีความเสี่ยงที่จะมีผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อม

๑. มาตรการที่ ๑ การออกใบอนุญาต

๑.๑ ยกเลิกคำสั่ง คสช. ฉบับที่ ๔/๒๕๕๙ เรื่อง การยกเว้นการใช้บังคับกฎกระทรวงให้ใช้บังคับผังเมืองรวมสำหรับการประกอบกิจการบางประเภท

๑.๒ ให้กระทรวงสาธารณสุขกำหนดเงื่อนไขการออกใบอนุญาตกิจการที่เป็นอันตรายต่อ สุขภาพ ประเภท ร้านรับซื้อของเก่า โรงผลิตน้ำแข็งขนาดเล็ก โกดังเช่าเก็บสินค้า ในพื้นที่ อปท. ให้เข้มงวด เทียบเท่าเงื่อนไขในการกำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมและการปฏิบัติตามกฎหมายอื่น ๆ

๑.๓ ให้ อก. อนุญาตการตั้งโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรม เขตประกอบการ อุตสาหกรรม เพื่อประโยชน์ในการควบคุมดูแลและสิทธิประโยชน์ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

๑.๔ ให้ อก. พิจารณากำหนดแยกประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ เป็นดังนี้ เพื่อประสิทธิภาพในการควบคุม - กำกับ

(๑) โรงงานที่รับจัดการของเสียอันตราย

(๒) โรงงานรับจัดการของเสียที่ไม่อันตราย

๑.๕ ให้ ทส. ศึกษาการกำหนดให้โรงงานอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับการจัดการของเสียอันตราย ได้แก่ โรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ต้องจัดทำรายงาน EIA และควรกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Report) ที่เข้มงวด

๒. มาตรการที่ ๒ การยกระดับการกำกับดูแล

๒.๑ ใช้ระบบบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมแบบครบวงจร (E-fully Manifest) โดยเฉพาะ การติดตามรถขนส่งและการควบคุมปริมาณการรับของเสียให้สอดคล้องกับความสามารถของโรงงาน

๒.๒ ให้พิจารณาบุคคลที่สาม (third party) ที่ได้รับการรับรอง ทำหน้าที่ตรวจสอบการปฏิบัติตามเงื่อนไขท้ายใบอนุญาต เพื่อแก้ปัญหาบุคลากรของ อก. ไม่เพียงพอ

๒.๓ ให้แต่งตั้งคณะกรรมการไตรภาคีเปิดโอกาสให้ภาคประชาชน/ชุมชน ในพื้นที่เข้ามามีส่วนร่วมในการเฝ้าระวังการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม/ของเสียอันตรายของโรงงานอุตสาหกรรมที่ไม่ปฏิบัติตามกฎหมาย

๓. มาตรการที่ ๓ การรับมืออุบัติภัย

๓.๑ ให้ ออก. จัดส่งข้อมูลสารเคมีอันตรายที่ใช้เป็นวัตถุดิบของโรงงานอุตสาหกรรมและของเสียอันตรายที่ถูกครอบครองไว้ในโรงงานอุตสาหกรรม รวมทั้งข้อมูลอื่น ๆ ให้หน่วยที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้สามารถตัดสินใจและระงับเหตุได้อย่างทันท่วงที

๓.๒ ให้จังหวัดสร้างความตระหนักรู้แก่ชุมชนที่อาศัยอยู่โดยรอบโรงงานอุตสาหกรรมและสถานประกอบกิจการ เพื่อทราบถึงแนวทางปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุรั่วไหลและเพลิงไหม้ มีการซักซ้อมการอพยพด้วยการจำลองสถานการณ์เสมือนจริง อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง

๔. มาตรการที่ ๔ การบริหารจัดการปัญหามลพิษเมื่อเกิดการปนเปื้อน

๔.๑ ให้นำหน่วยงานสามารถขอรับการจัดสรรงบกลางกรณีเกิดอุบัติภัยสารเคมีร้ายแรงเพื่อเยียวยาประชาชน

๔.๒ ต้องเร่งรัดการดำเนินคดีทั้งทางแพ่งและทางอาญากรณีคดีด้านสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อมเป็นวงกว้าง

๕. มาตรการที่ ๕ การปรับปรุงกฎหมายเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมและกำกับดูแล

๕.๑ ปรับปรุงแก้ไขเพิ่มเติมกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ดังนี้

(๑) ส่งเสริมให้ย้ายโรงงานไปตั้งอยู่ในนิคมอุตสาหกรรม เขตประกอบการอุตสาหกรรม

(๒) จัดตั้งกองทุนในกฎหมายว่าด้วยโรงงาน เพื่อใช้สนับสนุนการแก้ไขปัญหามลพิษ

(๓) กำหนดโทษทางอาญาหรือกำหนดโทษปรับในอัตราที่สูง สำหรับความผิดเกี่ยวกับการลักลอบปล่อยมลพิษ

การลักลอบปล่อยมลพิษ

๕.๒ ปรับปรุงแก้ไขเพิ่มเติมกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม โดยเพิ่มอำนาจให้เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษในการออกคำสั่งให้แหล่งกำเนิดมลพิษระงับการปล่อยมลพิษ

๕.๓ ให้การดำเนินคดีด้านสิ่งแวดล้อมมาอยู่ภายใต้ความรับผิดชอบของ บก.ปทส.

เนื่องจากมาตรการดังกล่าว มีหน่วยงานที่ต้องขับเคลื่อนการดำเนินงานหลายหน่วยงาน ทส. จึงเห็นควรให้มีการแต่งตั้งคณะทำงานเฉพาะกิจภายใต้ ทส. โดยมี คพ. เป็นฝ่ายเลขานุการ

จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณา

ความเห็นที่ประชุม

๑. ผู้ทรงคุณวุฒิฯ ด้านกฎหมายสิ่งแวดล้อม มีข้อสังเกตว่า ประเด็นปัญหาด้านกฎหมาย หากโรงงานอุตสาหกรรมมิได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงาน EIA) การกำหนดโทษอาจต้องพิจารณาจากกฎหมายโรงงานเป็นหลัก โดยนำมาตรการที่กำหนดในรายงาน EIA ไปกำหนดเป็นเงื่อนไขการอนุญาต ซึ่งหากเกิดกรณีไม่ปฏิบัติตามมาตรการในรายงาน EIA ก็อาจเป็นเหตุให้เพิกถอนใบอนุญาตได้ จึงเห็นว่ามีความเป็นไปได้ในทางปฏิบัติและรวดเร็วกว่าการแก้ไขกฎหมายสิ่งแวดล้อม ส่วนประเด็นผู้มีอำนาจเห็นควรเป็นหน้าที่ของ ออก. ในการกำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรม ในฐานะหน่วยงานอนุญาต ซึ่งจะสอดคล้องกับการเพิกถอนใบอนุญาตประกอบกิจการ หากไม่ดำเนินการตามมาตรการในรายงาน EIA นอกจากนี้ ควรให้มีการเผยแพร่มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ในรายงาน EIA ให้ประชาชนในชุมชนรับทราบ เพื่อเป็นการเฝ้าระวังตรวจสอบโรงงานอุตสาหกรรมในการดำเนินการตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงาน EIA

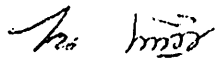
๒. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม มีข้อสังเกตว่า มาตรการที่เสนอมาเป็นเรื่องที่เหมาะสม โดยเป็นการดำเนินการที่ปลายเหตุ ทั้งนี้ เพื่อให้การแก้ไขปัญหาคือเป็นระบบ ครบถ้วน เหมาะสม ควรต้องดำเนินการที่ต้นเหตุควบคู่ไปด้วย โดยเริ่มจากตัวกฎหมาย ไม่ว่าจะแก้ไขกฎหมายเดิม คือ พระราชบัญญัติโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อทำหน้าที่กำกับโรงงานให้ปฏิบัติตามกฎหมาย หรือบัญญัติกฎหมายใหม่ เช่น ร่างพระราชบัญญัติกากอุตสาหกรรม เพื่อจัดการปัญหาที่เกิดขึ้นซึ่ง ออก. อยู่ระหว่างศึกษาเพื่อให้มีกฎหมายสำหรับเจ้าหน้าที่ในการบริหารจัดการและมีอำนาจในการแก้ไขปัญหาคือได้ ถึงแม้จะมีการเปลี่ยนแปลงกฎหมายโดยการขอยกเลิกใบอนุญาตประกอบการตามพระราชบัญญัติโรงงานอุตสาหกรรมแล้วก็ตาม

#### มติที่ประชุม

๑. เห็นชอบต่อมาตรการควบคุมและกำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมที่รับดำเนินการของเสียอันตราย และโรงงานอุตสาหกรรมหรือสถานประกอบการที่มีความเสี่ยงที่จะมีผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อม ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ และให้เสนอต่อคณะรัฐมนตรีต่อไป

๒. มอบหมายให้กระทรวงมหาดไทย กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงคมนาคม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกองบังคับการปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ดำเนินการตามมาตรการควบคุมและกำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมที่รับดำเนินการของเสียอันตรายและโรงงานอุตสาหกรรมหรือสถานประกอบการที่มีความเสี่ยงที่จะมีผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อม และให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แต่งตั้งคณะทำงานเฉพาะกิจ เพื่อติดตามผลการดำเนินงานและปัญหาอุปสรรคต่าง ๆ อย่างบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และรายงานต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อทราบเป็นระยะ

ทั้งนี้ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติได้รับรองมติที่ประชุมดังกล่าวในที่ประชุมแล้ว



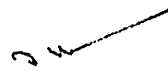
(นายไชยยันต์ เทพศิริสุนทร)  
นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ



(นายประเสริฐ ศิริินภาพร)  
เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



(นางสาวมันทนา ศิริวรรณ)  
ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน  
ผู้จัดรายงานการประชุม



(นายจตุพร บุรุษพัฒน์)  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม

มาตรการควบคุมและกำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมที่รับดำเนินการของเสียอันตรายและโรงงานอุตสาหกรรม  
หรือสถานประกอบการที่มีความเสี่ยงที่จะมีผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อม

ประเด็นมาตรการ	รายละเอียดมาตรการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
มาตรการที่ ๑ การออกใบอนุญาต	<p>๑) ให้มีการยกเลิกคำสั่งหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ฉบับที่ ๔/๒๕๕๙ เรื่อง การยกเว้นการใช้บังคับกฎกระทรวงให้ใช้บังคับผังเมืองรวมสำหรับการประกอบกิจการบางประเภท เพื่อให้การอนุมัติอนุญาตการประกอบกิจการต้องพิจารณาข้อห้ามตามกฎหมายผังเมือง ซึ่งเป็นมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมเชิงพื้นที่ที่สำคัญ</p> <p>๒) ให้กระทรวงสาธารณสุข กำหนดเงื่อนไขการออกใบอนุญาตสำหรับร้านรับซื้อของเก่า โรงผลิตน้ำแข็ง ธุรกิจตั้งให้เช่าเก็บสินค้า ให้เข้มงวดเทียบเท่าเงื่อนไขในการกำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมและปฏิบัติตามกฎหมายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง อาทิ กฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตราย เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำไปออกข้อบัญญัติท้องถิ่นกำกับดูแลกิจการที่ควรต้องเฝ้าระวัง</p> <p>๓) ให้กระทรวงอุตสาหกรรม ส่งเสริมการตั้งโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ (โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้วหรือของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบหรือผลิตภัณฑ์ใหม่โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม) ในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรม เขตประกอบการอุตสาหกรรม ซึ่งเป็นพื้นที่ที่มีหน่วยงานกำกับดูแลโดยตรงและผู้ประกอบการสามารถได้รับสิทธิประโยชน์ด้านภาษีการลงทุนจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) แต่หากพบการกระทำความผิด ละเมิด หรือฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ให้ยกเลิกสิทธิประโยชน์ด้านภาษีและ/หรือสิทธิประโยชน์สำหรับโครงการที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุนจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) นั้น</p> <p>๔) ให้กระทรวงอุตสาหกรรมพิจารณากำหนดประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ (โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้วหรือของเสีย</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- กระทรวงอุตสาหกรรม</li><li>- กระทรวงมหาดไทย</li><li>- กระทรวงสาธารณสุข</li><li>- กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</li></ul>

ประเด็นมาตรการ	รายละเอียดมาตรการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
	<p>จากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบหรือผลิตภัณฑ์ใหม่โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม) แยกเป็น ๒ ส่วน ดังนี้</p> <p>(๑) โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือของเสียจากโรงงานที่เป็นของเสียอันตรายมาผลิตเป็นวัตถุดิบหรือผลิตภัณฑ์ใหม่</p> <p>(๒) โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือของเสียจากโรงงานที่มีใช้ของเสียอันตรายมาผลิตเป็นวัตถุดิบหรือผลิตภัณฑ์ใหม่ ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์และความจำเป็นในการควบคุมดูแล</p> <p>๕) ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมศึกษาการกำหนดให้โรงงานอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับการจัดการของเสียอันตราย ได้แก่ โรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และควรกำหนดมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Report) ที่เข้มงวด</p>	
<p>มาตรการที่ ๒ การยกระดับการกำกับดูแล</p>	<p>๑) ให้มีการพัฒนาระบบบริหารจัดการการกำกับการณ์การขนส่ง กากอุตสาหกรรมแบบครบวงจร (E-fully Manifest)</p> <p>(๑) เพื่อใช้ในการอนุญาตและติดตามรถขนกากอุตสาหกรรมอันตรายออกนอกโรงงานแบบตลอดเวลา (Real Time) โดยให้สามารถติดตามรถขนส่งกากอุตสาหกรรมตลอด ๒๔ ชั่วโมง</p> <p>(๒) เพื่อควบคุมปริมาณการรับของเสียให้สอดคล้องกับความสามารถในการรับบำบัด กำจัดของโรงงานผู้รับกำจัดกากอุตสาหกรรมได้ และเพื่อให้เจ้าหน้าที่สามารถกำกับดูแล ตรวจสอบ สั่งการและดำเนินคดีกับโรงงานที่ไม่ปฏิบัติตามกฎหมาย</p> <p>๒) ให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และกรมโรงงานอุตสาหกรรม พิจารณานบุคคลที่สาม (third party) ที่ได้รับการรับรอง ทำหน้าที่ตรวจสอบการปฏิบัติตามเงื่อนไขท้ายใบอนุญาต เพื่อแก้ไขปัญหาจำนวนบุคลากรภาครัฐที่ไม่เพียงพอ เพื่อกำกับ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- กระทรวงอุตสาหกรรม</li> <li>- กระทรวงคมนาคม</li> <li>- กระทรวงมหาดไทย</li> <li>- กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</li> </ul>

ประเด็นมาตรการ	รายละเอียดมาตรการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
	<p>ดูแลกิจการอุตสาหกรรมถลุงหรือแต่งแร่และโรงงานที่กำหนดเป็นโรงงานที่มีความเสี่ยงสูง อาทิ โรงงานลำดับที่ ๖๐ ที่รับหลอมตะกั่วหรืออะลูมิเนียม และโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ที่รับของเสียอันตรายเป็นวัตถุดิบ หรือมีการแปรรูปของเสียที่ไม่อันตรายแล้วได้ผลิตภัณฑ์ที่เข้าข่ายเป็นสาร/วัตถุอันตราย ให้ปฏิบัติเป็นไปตามที่กฎหมายที่เกี่ยวข้องกำหนด ไม่ก่อให้เกิดอุบัติเหตุที่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพอนามัยของประชาชน</p> <p>๓) ให้แต่งตั้งคณะกรรมการไตรภาคี เพื่อสร้างการมีส่วนร่วมหรือเปิดโอกาสให้ภาคประชาชน/ชุมชนในพื้นที่เข้ามามีส่วนร่วมในการเฝ้าระวังการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม/ของเสียอันตรายของโรงงานอุตสาหกรรมที่ไม่ปฏิบัติตามกฎหมาย และมีส่วนร่วมในการตรวจสอบโรงงานร่วมกับหน่วยงานที่กำกับดูแล</p>	
<p>มาตรการที่ ๓ การรับมืออุบัติภัย</p>	<p>๑) ให้กระทรวงอุตสาหกรรมจัดส่งข้อมูลสารเคมีอันตรายที่ใช้เป็นวัตถุดิบของโรงงานอุตสาหกรรมและของเสียอันตรายที่ถูกครอบครองไว้ในโรงงานอุตสาหกรรม รวมทั้งข้อมูลอื่น ๆ ให้หน่วยป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จังหวัด และกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หน่วยติดตามตรวจสอบและประเมินผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยและสิ่งแวดล้อมของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้แก่ กรมควบคุมมลพิษ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด หน่วยดูแลสุขภาพประชาชนของสำนักงานสาธารณสุขอำเภอและจังหวัด เพื่อทำให้การเลือกเทคนิควิธีการระงับเหตุ การเลือกใช้สารดับเพลิงและสารดูดซับ การกำจัดของเสีย และการรักษาพยาบาล ให้สามารถตัดสินใจและระงับเหตุได้อย่างทันที่</p> <p>๒) ให้จังหวัดสร้างความตระหนักรู้แก่ชุมชนที่อาศัยอยู่โดยรอบโรงงานอุตสาหกรรมและสถานประกอบกิจการในประเด็นเรื่องความเสี่ยงอันตรายจากสารเคมีรั่วไหล/เพลิงไหม้/ของเสียอันตราย/วัตถุอันตราย และทราบถึงแนวทางปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุรั่วไหล</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- กระทรวงอุตสาหกรรม</li><li>- กระทรวงมหาดไทย</li><li>- กระทรวงสาธารณสุข</li><li>- กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</li></ul>

ประเด็นมาตรการ	รายละเอียดมาตรการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
	และเพลิงไหม้ขึ้น โดยมีการซักซ้อมการอพยพด้วยการจำลองสถานการณ์เสมือนจริงอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง	
มาตรการที่ ๔ การบริหารจัดการปัญหามลพิษ เมื่อเกิดการปนเปื้อน	<p>๑) ให้องค์กรสามารถขอรับการจัดสรรงบประมาณกลางเงินสำรองจ่ายหรือกรณีฉุกเฉินและจำเป็นในกรณีเกิดอุบัติเหตุสารเคมีร้ายแรง เพื่อเยียวยาประชาชน โดยเฉพาะการแก้ไขปัญหานำของเสียไปกำจัดและการฟื้นฟูผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากอุบัติเหตุ</p> <p>๒) ให้มีการเร่งรัดการดำเนินคดีทางแพ่งและทางอาญาเกี่ยวกับคดีด้านสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อมเป็นวงกว้าง เพื่อให้สามารถดำเนินคดีกับผู้กระทำความผิดและเรียกค่าเสียหายเพื่อเยียวยาประชาชนและชดเชยค่าใช้จ่ายที่ภาครัฐต้องใช้ในการแก้ไขปัญหานำของเสียไปกำจัดและการฟื้นฟูผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากอุบัติเหตุได้โดยเร็ว เพื่อเป็นการป้องปรามการกระทำความผิดโดยจงใจ</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- กระทรวงอุตสาหกรรม</li><li>- กระทรวงมหาดไทย</li><li>- กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</li><li>- กองบังคับการปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (บก.ปทส.)</li></ul>
มาตรการที่ ๕ การปรับปรุงกฎหมาย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การควบคุมและกำกับดูแล	<p>๑) การปรับปรุงแก้ไขเพิ่มเติมกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ดังนี้</p> <p>๑.๑) ส่งเสริมให้ผู้ประกอบกิจการโรงงานย้ายที่ตั้งโรงงาน จากเดิมเคยตั้งอยู่ในเขตชุมชนให้ไปตั้งอยู่ในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรม เขตประกอบการอุตสาหกรรมสวนอุตสาหกรรม เพื่อให้สามารถควบคุมกำกับดูแลได้อย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น และผู้ประกอบการได้รับสิทธิประโยชน์ด้านภาษีการลงทุนจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI)</p> <p>๑.๒) ให้มีการจัดตั้งกองทุนในกฎหมายว่าด้วยโรงงาน เพื่อนำเงินกองทุนมาสนับสนุนการแก้ไขปัญหามลพิษและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน</p> <p>๑.๓) ให้มีการกำหนดโทษทางอาญาหรือกำหนดโทษปรับในอัตราที่สูงสำหรับความผิดเกี่ยวกับการลักลอบปล่อยมลพิษ จากการประกอบกิจการโรงงาน</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- กระทรวงอุตสาหกรรม</li><li>- กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</li></ul>

ประเด็นมาตรการ	รายละเอียดมาตรการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
	<p>เช่นการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม หรือการลักลอบปล่อยน้ำเสียหรืออากาศเสีย เป็นต้น ทั้งนี้ เพื่อให้เกิดความเกรงกลัวในการที่จะกระทำผิด</p> <p>๒) การปรับปรุงแก้ไขเพิ่มเติมกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม โดยเพิ่มอำนาจให้เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษมีอำนาจในการออกคำสั่งให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองโรงงานอุตสาหกรรมหรือสถานประกอบกิจการที่เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษระงับการปล่อยมลพิษ</p> <p>๓) ให้การดำเนินคดีด้านสิ่งแวดล้อมมาอยู่ภายใต้ความรับผิดชอบของกองบังคับการปราบปรามการกระทำผิดเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (บก.ปทส.) เพื่อให้การดำเนินคดี การสืบค้นข้อมูล และการรวบรวมพยานหลักฐานต่าง ๆ มีความรวดเร็วมากขึ้น</p>	



**“มาตรการควบคุมและกำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมที่รับดำเนินการของเสียอันตรายและโรงงานอุตสาหกรรม หรือสถานประกอบกิจการที่มีความเสี่ยงที่จะมีผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อม”**

ในภารกิจที่เกี่ยวกับกระทรวงมหาดไทย จังหวัด และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ประเด็นมาตรการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	มอบหมาย หน่วยงานในสังกัด มท. / จังหวัด / อปท.
<b>มาตรการที่ ๑ การออกใบอนุญาต</b>		
๑) ให้มีการยกเลิกคำสั่งหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ฉบับที่ ๔/๒๕๕๙ เรื่อง การยกเว้นการใช้บังคับกฎกระทรวงที่ใช้บังคับผังเมืองรวมสำหรับการประกอบกิจการบางประเภท เพื่อให้การอนุมัติอนุญาตการประกอบกิจการต้องพิจารณาข้อห้ามตามกฎหมายผังเมือง ซึ่งเป็นมาตรการคุมครองสิ่งแวดล้อมเชิงพื้นที่ที่สำคัญ	- กระทรวงอุตสาหกรรม - กระทรวงมหาดไทย - กระทรวงสาธารณสุข - กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	- กรมโยธาธิการและผังเมือง
๒) ให้กระทรวงสาธารณสุข กำหนดเงื่อนไขการออกใบอนุญาตสำหรับร้านรับซื้อของเก่า โรงผลิตน้ำแข็ง อลูมิเนียมให้เข้าเก็บสินค้า ให้เข้มงวดเทียบเท่าเงื่อนไขในการกำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรม และปฏิบัติตามกฎหมายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง อาทิ กฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตราย เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำไปออกข้อบัญญัติท้องถิ่นกำกับดูแลกิจการที่ควรต้องเฝ้าระวัง		- กรมการปกครอง - กรมโยธาธิการและผังเมือง - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - จังหวัด - องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
<b>มาตรการที่ ๒ การยกระดับการกำกับดูแล</b>		
๓) ให้แต่งตั้งคณะกรรมการไตรภาคี เพื่อสร้างการมีส่วนร่วมหรือเปิดโอกาสให้ภาคประชาชน/ชุมชนในพื้นที่เข้ามามีส่วนร่วมในการเฝ้าระวังการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม/ของเสียอันตรายของโรงงานอุตสาหกรรมที่ไม่ปฏิบัติตามกฎหมายและมีส่วนร่วมในการตรวจสอบโรงงานร่วมกับหน่วยงานที่กำกับดูแล	- กระทรวงอุตสาหกรรม - กระทรวงคมนาคม - กระทรวงมหาดไทย - กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	- กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - จังหวัด
<b>มาตรการที่ ๓ การรับมืออุบัติเหตุ</b>		
๑) ให้กระทรวงอุตสาหกรรมจัดส่งข้อมูลสารเคมีอันตรายที่ใช้เป็นวัตถุดิบของโรงงานอุตสาหกรรม และของเสียอันตรายที่ถูกครอบครองไว้ในโรงงานอุตสาหกรรม รวมทั้งข้อมูลอื่น ๆ ให้หน่วยป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จังหวัด และกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หน่วยติดตามตรวจสอบและประเมินผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยและสิ่งแวดล้อมของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้แก่ กรมควบคุมมลพิษ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด หน่วยดูแลสุขภาพประชาชนของสำนักงานสาธารณสุขอำเภอและจังหวัด เพื่อทำให้การเลือกเทคนิควิธีการระงับเหตุ การเลือกใช้สารดับเพลิงและสารดูดซับ การกำจัดของเสีย และการรักษาพยาบาล ให้สามารถตัดสินใจและระงับเหตุได้อย่างทันที่	- กระทรวงอุตสาหกรรม - กระทรวงมหาดไทย - กระทรวงสาธารณสุข - กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	- กรมการปกครอง - กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - จังหวัด - องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
๒) ให้จังหวัดสร้างความตระหนักรู้แก่ชุมชนที่อาศัยอยู่โดยรอบโรงงานอุตสาหกรรมและสถานประกอบกิจการในประเด็นเรื่องความเสี่ยงอันตรายจากสารเคมีรั่วไหล/เพลิงไหม้/ของเสียอันตราย/วัตถุอันตราย และทราบถึงแนวทางปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุรั่วไหลและเพลิงไหม้ขึ้น โดยมีการซักซ้อมการอพยพด้วยการจำลองสถานการณ์เสมือนจริง อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง		- กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - จังหวัด - องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
<b>มาตรการที่ ๔ การบริหารจัดการปัญหามลพิษ เมื่อเกิดการปนเปื้อน</b>		
๑) ให้หน่วยงานสามารถขอรับการจัดสรรงบประมาณกลางเงินสำรองจ่ายหรือกรณีฉุกเฉินและจำเป็นในกรณีเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล เพื่อเยียวยาประชาชน โดยเฉพาะการแก้ไขปัญหาน้ำของเสียไปกำจัดและการฟื้นฟูผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากอุบัติเหตุ	- กระทรวงอุตสาหกรรม - กระทรวงมหาดไทย - กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม - กองบังคับการปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (บก.ปทส.)	- กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - จังหวัด