

สำนักการคลังและงบประมาณ ได้กำหนด  
มาตรการรองรับเพื่อจัดการเสี่ยงดังเกิดจาก  
การก่อสร้างปรับปรุงอาคารตามประกาศ  
ตามประกาศสำนักการคลังและงบประมาณ  
เรื่อง มาตรการป้องกันและรองรับผลกระทบ  
สิ่งแวดล้อมด้านมลพิษทางอากาศและมลพิษ  
ทางเสียง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567



**ประกาศสำนักการคลังและงบประมาณ**  
**เรื่อง มาตรการป้องกันและรองรับผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านมลพิษทางอากาศและมลพิษทางเสียง**  
**ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗**

---

ด้วยปัญหามลพิษทางอากาศและมลพิษทางเสียงเป็นสภาวะที่ก่อให้เกิดการรบกวนต่อผู้ปฏิบัติงาน ซึ่งอาจเกิดจากแหล่งกำเนิดต่าง ๆ ทั้งภายในและภายนอกสำนักงาน โดยหากร่างกายได้รับเกินเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนดจะทำให้เกิดอันตรายต่อระบบทางเดินหายใจ ระบบการได้ยิน รวมถึงส่งผลกระทบต่อด้านจิตใจ ทำให้เกิดความรำคาญและรบกวนการปฏิบัติงานส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพและความปลอดภัยในการทำงาน

ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันและลดมลพิษทางอากาศ มลพิษทางเสียง ทั้งภายในและภายนอกสำนักงานที่อาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพของบุคลากร สำนักการคลังและงบประมาณ จึงได้กำหนดมาตรการป้องกันและรองรับมลพิษทางอากาศและมลพิษทางเสียง และขอความร่วมมือบุคลากรและผู้ที่เกี่ยวข้องปฏิบัติตามมาตรการ ดังนี้

**๑. มาตรการป้องกันมลพิษทางอากาศภายในสำนักการคลังและงบประมาณ**

๑.๑ ดับเครื่องยนต์ทุกครั้งเมื่อจอด ไม่ติดเครื่องยนต์ทิ้งไว้ และมีการสื่อสารหรือติดป้ายแจ้งเตือน การดับเครื่องยนต์

๑.๒ ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ที่ใช้ให้อยู่ในสภาพที่ดีอยู่เสมอ เพื่อลดการเกิดมลพิษ

๑.๓ สำนักต่าง ๆ ดำเนินการสำรวจ ตรวจสอบ และควบคุมแหล่งกำเนิดมลพิษทางอากาศ เช่น เครื่องพิมพ์เอกสาร (Printer) เครื่องถ่ายเอกสาร เครื่องปรับอากาศ ให้อยู่ในสภาพที่ดี และบำรุงรักษาอย่างสม่ำเสมอ

๑.๔ ห้ามสูบบุหรี่บริเวณที่ห้ามสูบ โดยจะต้องสูบบุหรี่ในพื้นที่ที่จัดเตรียมให้เท่านั้น

๑.๕ การควบคุมมลพิษทางอากาศจากการปฏิบัติตามแผนการดูแลรักษา เครื่องปรับอากาศ เครื่องพิมพ์เอกสาร (Printer) เครื่องถ่ายเอกสาร และพรมปูพื้น และมีการสื่อสารกับผู้เกี่ยวข้องเพื่อเตรียมความพร้อมและระวังการได้รับอันตราย

๑.๖ การจัดวางเครื่องพิมพ์เอกสาร (Printer) เครื่องถ่ายเอกสาร ให้ห่างไกลผู้ปฏิบัติงาน

**๒. มาตรการป้องกันมลพิษทางอากาศจากการก่อสร้าง ปรับปรุงอาคารหรืออื่น ๆ**  
**ในสำนักการคลังและงบประมาณ**

๒.๑ ตรวจสอบ บำรุงรักษาหรือตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์/เครื่องจักรที่ใช้ในการก่อสร้างเพื่อลดการปล่อยมลพิษทางอากาศ

๒.๒ ห้ามเผาทำลายเศษวัสดุหรือขยะมูลฝอยในพื้นที่ก่อสร้าง ปรับปรุงอาคาร

๒.๓ ฉีดพรมน้ำในพื้นที่ก่อสร้างที่มีการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง อย่างน้อยวันละ ๒ ครั้ง เช้า - เย็น

๒.๔ การขนย้ายหรือขนส่งวัสดุเพื่อใช้ในการก่อสร้าง เช่น อิฐ หิน ดิน ทราย จะต้องจัดให้รถขนส่งวัสดุนั้นอยู่ในสภาพป้องกันมิให้สิ่งดังกล่าวตกหล่น รั่วไหล ปลิว ฟุ้งกระจาย เช่น มีผ้าใบคลุมให้มิดชิด

๒.๕ การกองวัสดุที่ก่อให้เกิดฝุ่นจะต้องปิดหรือปกคลุมหรือเก็บในพื้นที่ปิดล้อม ทั้งด้านบนและด้านข้างอีก ๓ ด้าน หรือฉีดพรมด้วยน้ำเพื่อให้ผิวเปียกอยู่เสมอ หรือมีวิธีการอื่นที่เหมาะสม

๒.๖ ไม่กองหรือเก็บเศษวัสดุที่เหลือใช้ไว้หน้างานเป็นระยะเวลานาน โดยจัดให้มีรถบรรทุกมารับไปกำจัด

๒.๗ จัดให้มีพนักงานทำความสะอาดเศษดิน ทรายที่ตกหล่นอยู่บริเวณพื้นที่ก่อสร้างตลอดจนพื้นที่ข้างเคียง โดยในกรณีที่มีเศษดินเปือกตกหล่นจะต้องทำความสะอาดโดยใช้น้ำฉีดและกวาดพื้นให้สะอาดโดยทันที

๒.๘ จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล เช่น หน้ากากกรองฝุ่นละออง หรือสารเคมี

#### มาตรการรองรับมลพิษทางอากาศ

๑. กำหนดขอบเขตของการดำเนินงานก่อสร้าง/ตัดแปลง รื้อถอน ซ่อมแซม อย่างชัดเจน

๒. จัดทำรั้วโดยรอบบริเวณก่อสร้างให้มีลักษณะเป็นรั้วทึบมีความสูงจากระดับพื้นดินไม่น้อยกว่า ๒ เมตร

๓. การใช้ผ้าใบหรือวัสดุเทียบเท่ากันรอบตัวอาคารให้มีความสูงเท่ากับอาคาร ขณะก่อสร้างตลอดแนวอาคารและต้องรักษาให้อยู่ในสภาพดีตลอดการก่อสร้างเพื่อป้องกันฝุ่นละออง ฟุ้งกระจายส่งผลกระทบต่อบุคลากรหรือผู้ที่เกี่ยวข้อง

๔. จัดให้มีพื้นที่สำรองให้กับบุคลากร หรือจัดสถานที่ทำงานที่มีความปลอดภัย และสามารถทำงานได้อย่างสะดวกตามลักษณะงาน ในกรณีที่มีฝุ่นละอองฟุ้งกระจายส่งผลกระทบต่อบุคลากรหรือผู้ที่เกี่ยวข้อง

๕. มีการสื่อสารหรือติดป้ายแจ้งเตือน เพื่อเตรียมความพร้อมและระวังการได้รับอันตรายจากฝุ่นละออง

#### ๓. มาตรการป้องกันมลพิษทางเสียงภายในสำนักการคลังและงบประมาณ

๓.๑ กลุ่มงานต่าง ๆ ดำเนินการสำรวจ ตรวจสอบสม่ำเสมอ และควบคุมแหล่งกำเนิดเสียง เช่น เครื่องพิมพ์เอกสาร (Printer) เครื่องปรับอากาศ ให้อยู่ในสภาพที่ดี และบำรุงรักษาอย่างสม่ำเสมอ

๓.๒ ควบคุมเสียงในขณะปฏิบัติงาน

#### ๔. มาตรการป้องกันมลพิษทางเสียงจากการก่อสร้าง ปรับปรุงอาคาร หรืออื่น ๆ

##### ในสำนักการคลังและงบประมาณ

กรณีที่สำนักการคลังและงบประมาณ มีการดำเนินการปรับปรุงสิ่งก่อสร้าง จะมีการกำหนดให้ผู้รับจ้างดำเนินการตรวจสอบและจัดหาอุปกรณ์ป้องกันเสียง โดยดำเนินการดังนี้

๔.๑ ตรวจสอบ บำรุงรักษาหรือตรวจสอบสภาพเครื่องมือ เครื่องจักร อุปกรณ์ก่อสร้าง ให้อยู่ในสภาพดีเพื่อลดระดับเสียงจากอุปกรณ์ดังกล่าว

๔.๒ จัดหาอุปกรณ์ป้องกันเสียง เช่น ที่อุดหู (ear plug) หรือที่ครอบหู (ear muff) ให้กับคนงานก่อสร้างที่ทำงานบริเวณเสียงดัง

๔.๓ ควบคุมดูแลมิให้เสียงและความสั่นสะเทือนที่เกิดจากการก่อสร้างอาคาร ให้ความเดือดร้อนรำคาญ หรือก่อให้เกิดอันตรายต่อสุขภาพผู้อาศัยโดยรอบของสถานที่ก่อสร้าง และคนงาน ก่อให้เกิดการแตกร้าวหรือทรุดตัวของสิ่งก่อสร้างที่อยู่โดยรอบสถานที่

##### มาตรการรองรับมลพิษทางเสียง

๑. จัดทำรั้วชั่วคราวรอบอาณาเขตก่อสร้างเพื่อลดระดับเสียงรบกวนจากการก่อสร้าง
๒. จัดให้มีพื้นที่สำรองให้กับบุคลากร หรือจัดสถานที่ทำงานที่มีความปลอดภัย และสามารถทำงานได้อย่างสะดวกตามลักษณะงาน ในกรณีที่มีเสียงดังรบกวนส่งผลกระทบต่อบุคลากรหรือผู้ที่เกี่ยวข้อง
๓. มีการสื่อสารหรือติดป้ายแจ้งเตือน เพื่อเตรียมความพร้อมและระวังการได้รับอันตรายจากแหล่งกำเนิดเสียง
๔. กำหนดแผนงาน ช่วงเวลาและวิธีการก่อสร้างให้เหมาะสม ไม่ทำกิจกรรมต่าง ๆ ที่ก่อให้เกิดเสียงดังพร้อมกัน
๕. ผู้ควบคุมงานหรือผู้ดำเนินการควรทำหน้าที่ควบคุมดูแลเสียงและความสั่นสะเทือนจากกิจกรรมในความรับผิดชอบให้ดีที่สุด เป็นไปตามกฎหมายที่กำหนดไว้
๖. จัดพื้นที่เฉพาะในการทำกิจกรรม เช่น การตัด การเจาะ การเจียร การไส ควรอยู่ห่างจากพื้นที่ที่มีผู้อยู่อาศัยมากที่สุด โดยบริเวณที่จัดทำในพื้นที่ควรติดตั้งแผ่นกันเสียงชั่วคราว เพื่อป้องกันผลกระทบด้านเสียงรบกวน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

*๒.*

(นางสาวศิริพร สมบัติศิริ)

ผู้อำนวยการสำนักการคลังและงบประมาณ

การเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ประกาศสำนักการคลังและงบประมาณ เรื่อง มาตรการป้องกัน  
และรองรับผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านมลพิษทางอากาศและมลพิษทางเสียง  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

1. แอปพลิเคชันไลน์ (Line) ของสำนักการคลังและงบประมาณ

สำนักคลังฯ วุฒิสภา (73)

@All ขอความอนุเคราะห์บริหารทั่วไปของแต่ละสำนัก ช่วยประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในสำนักทราบด้วยค่ะ ว่า.. ถ้าเวลาสำนักพัฒนาจะมีจัด...

ขออนุญาตประชาสัมพันธ์ มาตรการป้องกันและรองรับผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านมลพิษทางอากาศและมลพิษทางเสียง

Read 54  
10:09 AM

แวนจร้า

10:26 AM

newtanui789

Nui ❤️ Sopida sent a sticker.

## 2. Facebook สำนักการคลังและงบประมาณ

ค้นหาบน Facebook

สำนักการคลังและงบประมาณ วุฒิสภา

แนะนำตัว

สำนักการคลังและงบประมาณ สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา (F&B of The Secretariat of The Senate)

- เพจ · การบริหารจัดการ
- ถนนสามเสน, Dusit, Thailand, Bangkok
- 02 831 9258
- goo.gl/Xyx5CB
- ยังมีที่คิดแทน (0 รีวิว)

รูปภาพ

ดูรูปภาพทั้งหมด

เขียนด้วยคิดเห็น...

สำนักการคลังและงบประมาณ วุฒิสภา

5 พฤษภาคม · ๖

**#หมวด5สภาพแวดล้อมและความปลอดภัย** ขอแจ้งมาตรการป้องกันและรองรับผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านมลพิษทางอากาศและละอองพิษทางเสียง

**#BFBGoGreen #SenateGoGreen**

**#หมวดวิศวกรสื่อสารและสร้างจิตสำนึก**

**#สำนักการคลังและงบประมาณ... ดูเพิ่มเติม**

ประกาศสำนักการคลังและงบประมาณ  
เรื่อง มาตรการป้องกันและรองรับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

ด้วยรัฐบาลได้กำหนดนโยบายด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพที่มุ่งเน้นการยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน ซึ่งการดำเนินงานดังกล่าวจำเป็นต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน โดยเฉพาะอย่างยิ่งภาคเอกชน ซึ่งการดำเนินงานดังกล่าวจำเป็นต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน โดยเฉพาะอย่างยิ่งภาคเอกชน ซึ่งการดำเนินงานดังกล่าวจำเป็นต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน โดยเฉพาะอย่างยิ่งภาคเอกชน

ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันและรองรับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน สำนักการคลังและงบประมาณ ได้มีมติกำหนดมาตรการป้องกันและรองรับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ดังต่อไปนี้

๑. มาตรการป้องกันและรองรับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
- ๑.๑. สนับสนุนการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
- ๑.๒. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากโรงงานอุตสาหกรรม
- ๑.๓. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากยานพาหนะ
- ๑.๔. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากอาคาร
- ๑.๕. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากแหล่งท่องเที่ยว
- ๑.๖. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากแหล่งชุมชน
- ๑.๗. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากแหล่งอุตสาหกรรม
- ๑.๘. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากแหล่งเกษตรกรรม
- ๑.๙. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากแหล่งอุตสาหกรรม
- ๑.๑๐. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากแหล่งอุตสาหกรรม
- ๑.๑๑. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากแหล่งอุตสาหกรรม
- ๑.๑๒. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากแหล่งอุตสาหกรรม
- ๑.๑๓. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากแหล่งอุตสาหกรรม
- ๑.๑๔. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากแหล่งอุตสาหกรรม
- ๑.๑๕. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากแหล่งอุตสาหกรรม
- ๑.๑๖. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากแหล่งอุตสาหกรรม
- ๑.๑๗. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากแหล่งอุตสาหกรรม
- ๑.๑๘. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากแหล่งอุตสาหกรรม
- ๑.๑๙. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากแหล่งอุตสาหกรรม
- ๑.๒๐. ควบคุมการปล่อยมลพิษจากแหล่งอุตสาหกรรม