

**ตัวอย่างเอกสารการยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาต
เป็นผู้ให้บริการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับความร้อน แสงสว่าง และ/หรือเสียง
(มาตรา ๑๑)**

สารบัญเอกสาร

	เอกสารหมายเลข
๑. แบบคำขอและรับคำขอใบอนุญาตฯ (แบบ กภ.บญ.๑๑)	๑
๒. สำเนาใบอนุญาตฉบับเดิม รายชื่อบุคลากร และรายการเครื่องมือแนบท้ายใบอนุญาต	๒
๓. หนังสือยินยอมให้เข้าถึงข้อมูลชื่อและเลขทะเบียนนิติบุคคล	๓
๔. หนังสือรับรองการจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล	๔
๕. หนังสือมอบอำนาจ	๕
๖. แผนที่แสดงที่ตั้งของนิติบุคคลโดยสังเขป	๖
๗. เอกสารแสดงบุคลากรผู้ดำเนินการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับ ระดับความร้อน แสงสว่าง และ/หรือเสียง และเอกสารที่เกี่ยวข้อง	๗
๘. เอกสารแสดงรายการอุปกรณ์และเครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับ ระดับความร้อน แสงสว่าง และ/หรือเสียง และเอกสารที่เกี่ยวข้อง	๘

หมายเหตุ การขอต่ออายุใบอนุญาต

* บุคลากรฯ ต้องเป็นรายเดิม และเครื่องมือฯ ต้องเป็นเครื่องเดิมที่ได้รับการอนุมัติจากกรมสวัสดิการ
และคุ้มครองแรงงานแล้วเท่านั้น

* ค่าธรรมเนียมการต่ออายุใบอนุญาตฯ ฉบับละ ๒๐,๐๐๐ บาท (สองหมื่นบาทถ้วน)

เอกสารหมายเลข ๑ แบบคำขอและรับคำขอใบอนุญาตฯ (แบบ กภ.บญ.๑๑)

เลขที่รับ.....
วันที่รับ.....เวลา.....
ชื่อผู้รับ.....



แบบ กภ.บญ.๑๑
(นิติบุคคล)

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
แบบคำขอและรับคำขอใบอนุญาต ใบแทนใบอนุญาต หรือต่ออายุใบอนุญาตของนิติบุคคล
ตามกฎหมายกระทรวงการขึ้นทะเบียนและการอนุญาตให้บริการ
เพื่อส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๖๔

ชื่อ (นิติบุคคล)

เลขทะเบียนนิติบุคคล □-□□□□-□□□□□-□□-□

ประกอบกิจการ.....

ตั้งอยู่ เลขที่..... หมู่ที่..... ตรอก/ซอย..... ถนน.....

แขวง/ตำบล..... เขต/อำเภอ..... จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์.....

โทรศัพท์..... โทรสาร..... E-mail.....

ผู้ประสานงาน ชื่อ..... นามสกุล.....

ตำแหน่ง.....

โทรศัพท์..... โทรศัพท์มือถือ..... E-mail.....

มีความประสงค์เพื่อดำเนินการเป็นผู้ให้บริการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน
ตามมาตรา ๑๑ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ ดังนี้
(ทำเครื่องหมาย √ ในช่อง ○)

- ขอใบอนุญาต ขอรับใบแทนใบอนุญาต
- ขอต่ออายุใบอนุญาต (ใบอนุญาตเดิมเลขที่.....วันอนุญาต.....วันหมดอายุ.....)

ระบุประเภทของงานที่ขอใบอนุญาต ใบแทนใบอนุญาต หรือต่ออายุใบอนุญาต ดังนี้(ทำเครื่องหมาย √ ในช่อง ○)

๑. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖

การตรวจวัด การวิเคราะห์ ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงาน
และสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย ตามข้อ ๒๙ (กรณีการขออนุญาตการตรวจวัดหรือวิเคราะห์อย่างใดอย่างหนึ่ง)

การตรวจวัดและวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงาน
และสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย ตามข้อ ๒๙ (กรณีการขออนุญาตทั้งการตรวจวัดและวิเคราะห์)

การประเมินความเสี่ยงต่อสุขภาพของลูกจ้าง ตามข้อ ๓๑

๒. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้า พ.ศ. ๒๕๕๘

- การฝึกอบรมความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้าสำหรับลูกจ้างซึ่งปฏิบัติงานเกี่ยวกับไฟฟ้าตามข้อ ๔
- การตรวจสอบและรับรองระบบไฟฟ้าและบริภัณฑ์ไฟฟ้า ตามข้อ ๑๒

๓. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. ๒๕๕๙ เรื่อง การตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานตามข้อ ๑๔

- ระดับความร้อน
- ระดับแสงสว่าง
- ระดับเสียงภายในสถานประกอบกิจการ

๔. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร บันจัน และหม้อน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔ เรื่อง การทดสอบ ตามข้อ ๑๒๑

- เครื่องจักร (ลิฟท์, เครื่องจักรสำหรับยกคนขึ้นทำงานบนที่สูง, รอก)
- บันจัน
- หม้อน้ำ, หม้อต้มที่ใช้ของเหลวเป็นสื่อนำความร้อน, ภาชนะรับความดัน
- อื่น ๆ

๕. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕

- การฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น ตามข้อ ๒๗
- การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ตามข้อ ๓๐

๖. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับที่อับอากาศ พ.ศ. ๒๕๖๒ เรื่อง การฝึกอบรมความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศ ตามข้อ ๒๐

- หลักสูตรการฝึกอบรมผู้อนุญาต
- หลักสูตรการฝึกอบรมผู้ควบคุมงาน
- หลักสูตรการฝึกอบรมผู้ช่วยเหลือ
- หลักสูตรการฝึกอบรมผู้ปฏิบัติงานในที่อับอากาศ
- หลักสูตรการฝึกอบรมผู้อนุญาต ผู้ควบคุมงาน ผู้ช่วยเหลือ และผู้ปฏิบัติงานในที่อับอากาศ
- หลักสูตรการฝึกอบรมทบทวนความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศ

๗. อื่น ๆ (ระบุ โดยแยกเป็นประเภทของงานที่ขอใบอนุญาต)

.....

พร้อมนี้ได้แนบข้อมูล เอกสาร หรือหลักฐาน เพื่อประกอบการพิจารณาคำขอตามประเภทของงาน
ที่ขออนุญาต ดังนี้

๑. หนังสือมอบอำนาจในกรณีที่ผู้ขออนุญาตไม่ใช่ผู้มีอำนาจลงนามแทนนิติบุคคล
๒. เอกสารหรือหลักฐานแสดงคุณวุฒิการศึกษา ตามประเภทของงาน
๓. เอกสารหรือหลักฐานแสดงความพร้อมของอุปกรณ์หรือสถานที่ตามประเภทของงาน
๔. แผนที่ตั้งของนิติบุคคลโดยสังเขป
๕. หนังสือยินยอมให้เข้าถึงข้อมูลชื่อและเลขทะเบียนนิติบุคคล เพื่อประโยชน์ในการตรวจสอบ
๖. สำเนาใบอนุญาตหรือเลขที่ใบอนุญาต (เฉพาะกรณีใบอนุญาตถูกทำลายหรือเสียหายในสาระสำคัญ)
๗. ข้อมูล เอกสาร หรือหลักฐานเพิ่มเติม ตามรายการแนบท้ายประกอบคำขอใบอนุญาตตามประเภท
ของงานที่ขอให้บริการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน (เช่น คุณสมบัติวิทยากร
วุฒิการศึกษา ประสบการณ์ ใบสำคัญ/ใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพ รายการอุปกรณ์/เครื่องมือ คุณลักษณะ
ของสถานที่ และเอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับความเฉพาะตามประเภทของงาน)

ข้าพเจ้าขอรับรองว่ามีคุณสมบัติถูกต้อง และข้อมูล เอกสาร หรือหลักฐาน ที่ยื่นประกอบการพิจารณาคำขอ
เป็นจริงทุกประการ สามารถตรวจสอบได้



ลงชื่อ.....ผู้ขอใบอนุญาต/ใบแทนใบอนุญาต
(.....)
ตำแหน่ง.....

หมายเหตุ

๑. กรณีขอรับใบแทนใบอนุญาต (กรณีใบอนุญาตถูกทำลายหรือเสียหายในสาระสำคัญ) ไม่ต้องแนบเอกสาร
ตาม (๒) (๓) (๔) และ (๗)
๒. กรณีผู้ขออนุญาตไม่ใช่ผู้มีอำนาจลงนามแทนนิติบุคคลให้แนบหนังสือมอบอำนาจพร้อมติดอากรแสตมป์
๓. ผู้ใดให้บริการตรวจวัด ตรวจสอบ ทดสอบ รับรอง ประเมินความเสี่ยง จัดฝึกอบรม หรือให้คำปรึกษา
โดยไม่ได้ขึ้นทะเบียนตามมาตรา ๘ หรือไม่ได้รับอนุญาตตามมาตรา ๑๑ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหกเดือน
หรือปรับไม่เกินสองแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ ตามมาตรา ๕๕ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย
อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔

*** สามารถ Download แบบคำขอฯ ได้ที่
https://osh.labour.go.th/index.php?option=com_phocadownload&view=category&id=70%3A-m---m-s&Itemid=186

เอกสารหมายเลข ๒ สำเนาใบอนุญาตฉบับเดิม รายชื่อบุคลากร
และรายการเครื่องมือตรวจวัดแบบทำยใบอนุญาต

ต้องแนบเอกสาร ดังนี้

(๑) สำเนาใบอนุญาตฉบับเดิม

(๒) สำเนารายชื่อบุคลากรแบบทำยใบอนุญาต และสำเนารายชื่อบุคลากร (เพิ่มเติม)

(๓) สำเนารายการเครื่องมือตรวจวัดแบบทำยใบอนุญาต และสำเนารายการเครื่องมือตรวจวัด (เพิ่มเติม)

* กรณีไม่มีรายการเครื่องมือตรวจวัดแบบทำยใบอนุญาต ให้ส่งสำเนารายการเครื่องมือตรวจวัดที่เสนอต่อกรมฯ พิจารณาในครั้งแรก (ยื่นคำขอใบอนุญาตฯ) ซึ่งได้รับการอนุมัติแล้ว แนบมาด้วย ทั้งนี้ ภาพถ่ายหน้าเครื่องและหลังเครื่อง ต้องแสดงหมายเลขประจำเครื่อง (Serial No.) ให้เห็นอย่างชัดเจน

เอกสารหมายเลข ๓ หนังสือยินยอมให้เข้าถึงข้อมูลชื่อและเลขทะเบียนนิติบุคคล

หนังสือยินยอมให้เข้าถึงข้อมูลชื่อและเลขทะเบียนนิติบุคคล

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

เรียน อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

ข้าพเจ้า.....เลขประจำตัวประชาชน.....
ที่อยู่ปัจจุบันเลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....
แขวง/ตำบล.....เขต/อำเภอ.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....
โทรศัพท์.....เป็นเจ้าของข้อมูลชื่อ.....
และเลขนิติบุคคล.....ข้าพเจ้ามีความยินยอมให้เข้าถึงข้อมูลชื่อและเลขทะเบียนนิติบุคคล
เพื่อประโยชน์ในการตรวจสอบ ประกอบการยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตเป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการตรวจวัดและวิเคราะห์
สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับความร้อน แสงสว่าง และ/หรือเสียง

ลงชื่อ ผู้ให้ความยินยอม
(.....)

เอกสารหมายเลข ๔ หนังสือรับรองการจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล



ที่ สจ.

สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกรุงเทพมหานคร
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ขอรับรองว่าบริษัทนี้ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์
เมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน 2552 ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่ 01.....
ปรากฏข้อความในรายการตามเอกสารทะเบียนนิติบุคคล ณ วันออกหนังสือนี้ ดังนี้

1. ชื่อบริษัท
2. กรรมการของบริษัทมี 2 คน ตามรายชื่อดังต่อไปนี้
 1.
3. จำนวนหรือชื่อกรรมการซึ่งลงชื่อผูกพันบริษัทได้คือ
ลงลายมือชื่อและประทับตราสำคัญของบริษัท/
4. ทุนจดทะเบียน
5. สำนักงานแห่งใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่
6. วัตถุประสงค์ของบริษัทมี 24 ข้อ ดังปรากฏในสำเนาเอกสารแนบท้ายหนังสือรับรองนี้จำนวน 2 แผ่น
โดยมีลายมือชื่อนายทะเบียนซึ่งรับรองเอกสารและประทับตราสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทเป็นสำคัญ

ออกให้ ณ วันที่ 16 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2553



รายการข้อควรทราบของนิติบุคคลมีดังนี้

ข้อควรทราบ

1. หนังสือรับรองเฉพาะข้อความที่ห้าง/บริษัทได้นำมาจดทะเบียนไว้เพื่อผลทางกฎหมายเท่านั้น
ข้อเท็จจริงเป็นสิ่งที่ควรหาไว้พิจารณาฐานะ
2. นายทะเบียนอาจเพิกถอนการจดทะเบียน ถ้าปรากฏว่าข้อความอันเป็นสาระสำคัญที่จดทะเบียน
ไม่ถูกต้อง หรือเป็นเท็จ

ที่ สจ. ออกให้ ณ วันที่

อำนาจออกสารนี้แทนทัณฑ์หนึ่งร้อยรับรอง
นายทะเบียน



ว.2 (วน.พิเศษ)

รายละเอียดวัตถุประสงค์

วัตถุประสงค์ทั่วไป

(1) ชื่อ จัดหา รั้ว เข่า เข่าซี่ลวด อีกรวมสิทธิ์ ครอบครอง ปรับปรุง ไร่ และการจัดการโดยประการอื่น ซึ่งทรัพย์สินใดๆ ตลอดจนดอกผลของทรัพย์สินนั้น

(2) นาย โอน จำนอง จำปา แลกเปลี่ยน และจำหน่ายทรัพย์สินโดยประการอื่น

(3) เป็นนายหน้า ตัวแทน ตัวแทนค้าต่างในกิจการและธุรกิจทุกประเภท เว้นแต่ในธุรกิจประกันภัย การหาสมาชิกให้สมาคม และการค้าหลักทรัพย์

(4) กู้ยืมเงิน เบิกเงินเกินบัญชีจากธนาคาร หนีบุคคล หรือสถาบันการเงินอื่น และให้กู้ยืมเงินหรือให้เครดิตด้วยวิธีการอื่น โดยจะมีหลักประกันหรือไม่ก็ตาม รวมทั้งการรับ ออก โอน และสืบทอดสิ่งเงิน หรือตราสารที่เปลี่ยนมือได้อย่างอื่น เว้นแต่ในธุรกิจธนาคาร ธุรกิจเงินทุน และธุรกิจเครดิตฟองซิเอร์

(5) ทำการจัดตั้งสำนักงานสาขาหรือแต่งตั้งตัวแทน ทั้งภายในและภายนอกประเทศ

(6) เข้าเป็นหุ้นส่วนจำกัดความรับผิดชอบในห้างหุ้นส่วนจำกัด เป็นผู้ถือหุ้นในบริษัทจำกัด และบริษัทมหาชนจำกัด

วัตถุประสงค์ประกอบธุรกิจบริการ

(7) ประกอบกิจการรับเหมาก่อสร้างอาคาร อาคารพาณิชย์ อาคารที่พักอาศัย สถานที่ทำการ ถนน สะพาน เขื่อน อุโมงค์ และงานก่อสร้างอย่างอื่นทุกชนิด รวมทั้งรับทำงานโยธาทุกประเภท

(8) ประกอบกิจการโรงแรม กิจการคาร บาร์ ไนต์คลับ

(9) ประกอบกิจการให้บริการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

เอกสารหมายเลข ๕ หนังสือมอบอำนาจ

หนังสือมอบอำนาจ

อากรแสตมป์
๓๐ บาท

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

โดยหนังสือฉบับนี้ ข้าพเจ้าบริษัท.....

โดย.....ซึ่งเป็นกรรมการผู้มีอำนาจลงชื่อผูกพันบริษัท
สำนักงานตั้งอยู่เลขที่.....

ขอมอบอำนาจให้.....ถือบัตรประจำตัวประชาชนเลขที่.....
ที่อยู่ตามบัตรประจำตัวประชาชน.....

โทรศัพท์.....ออกให้ ณวันที่ออกบัตร.....

เป็นผู้มีอำนาจดำเนินการแทนข้าพเจ้าในการขอต่ออายุใบอนุญาตเป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับความร้อน แสงสว่าง และ/หรือเสียง ตามกฎกระทรวงการขึ้นทะเบียนและการอนุญาตให้บริการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๖๔ ประกอบกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. ๒๕๕๙ กับกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ลงนามในเอกสารที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งให้มีอำนาจในการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับการขอต่ออายุใบอนุญาตเป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการด้านความปลอดภัยฯ จนการดำเนินการแล้วเสร็จ

ข้าพเจ้าขอรับผิดชอบในการที่ผู้รับมอบอำนาจได้กระทำไปตามหนังสือมอบอำนาจฉบับนี้เสมือนว่าข้าพเจ้า ได้กระทำด้วยตนเองทั้งสิ้น

เพื่อเป็นหลักฐานข้าพเจ้าได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยานแล้ว

ลงชื่อ.....ผู้มอบอำนาจ
(.....)

ลงชื่อ.....ผู้มอบอำนาจ
(.....)

ลงชื่อ.....ผู้รับมอบอำนาจ
(.....)

ลงชื่อ.....พยาน
(.....)

ลงชื่อ.....พยาน
(.....)

ประทับตรา
สำคัญบริษัท

หมายเหตุ ติดอากรแสตมป์ตามที่กฎหมายกำหนด และแนบเอกสารของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจให้ครบถ้วน

แสดงภาพถ่ายภายนอกอาคารให้เห็นชื่อบริษัท/หน่วยงาน อย่างชัดเจน



เอกสารหมายเลข ๗ เอกสารแสดงบุคลากรผู้ดำเนินการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงาน
เกี่ยวกับระดับความร้อน แสงสว่าง และ/หรือเสียง

รายการเอกสารแสดงบุคลากรผู้ดำเนินการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับความร้อน แสงสว่าง และ/หรือเสียง ที่ประสงค์จะขอต่ออายุ ประกอบด้วย

- ๗.๑ ประกาศ/คำสั่งแต่งตั้งบุคลากรผู้ดำเนินการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับความร้อน แสงสว่าง และ/หรือเสียง ที่ประสงค์จะขอต่ออายุ
- ๗.๒ เอกสารแสดงความเป็นลูกจ้างของนิติบุคคล
- ๗.๓ ประวัติบุคลากร พร้อมติดรูปถ่าย ขนาด ๑ นิ้ว
- ๗.๔ หนังสือรับรองการเป็นบุคลากร
- ๗.๕ หนังสือยินยอมให้เข้าถึงข้อมูลเลขประจำตัวประชาชน
- ๗.๖ เอกสารแสดงวุฒิการศึกษา
- ๗.๗ เอกสารแสดงคุณสมบัติ เฉพาะกรณีคุณสมบัติตามข้อ (๒)
- ๗.๘ เอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น หนังสือสำคัญแสดงการเปลี่ยนชื่อตัว/ชื่อสกุล ใบสำคัญการสมรส เป็นต้น

๗.๑ ประกาศ/คำสั่งแต่งตั้งบุคลากรผู้ดำเนินการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับความร้อน แสงสว่าง และ/หรือเสียง ที่ประสงค์จะขอต่ออายุ

ประกาศ (บริษัท/ชื่อหน่วยงาน).....

เรื่อง แต่งตั้งบุคลากรผู้ดำเนินการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงาน
เกี่ยวกับระดับ.....

เพื่อให้การดำเนินการเป็นผู้ให้บริการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับ.....
เป็นไปตามกฎกระทรวงการขึ้นทะเบียนและการอนุญาตให้บริการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม
ในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๖๔ และกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย
อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. ๒๕๕๙ ประกอบประกาศ
กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการตรวจวัด และการวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับ
ความร้อน แสงสว่าง หรือเสียง รวมทั้งระยะเวลาและประเภทกิจการที่ต้องดำเนินการ ลงวันที่ ๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๑
และที่แก้ไขเพิ่มเติม จึงแต่งตั้งให้

๑. นาย/นาง/นางสาว/อื่นๆ (ระบุ).....
๒. นาย/นาง/นางสาว/อื่นๆ (ระบุ).....
๓. นาย/นาง/นางสาว/อื่นๆ (ระบุ).....

ปฏิบัติหน้าที่บุคลากรผู้ดำเนินการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับ.....
ตั้งแต่ (บริษัท/ชื่อนิติบุคคล)..... ได้รับใบอนุญาต
จนสิ้นอายุใบอนุญาต

ประกาศ ณ วันที่

ลงชื่อ.....ผู้มีอำนาจลงนาม
(.....)

ตำแหน่ง.....

- หมายเหตุ
๑. ข้อความ “เกี่ยวกับระดับ.....” ให้ระบุประเภทงานที่ประสงค์จะยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตฯ
เช่น “ความร้อน แสงสว่าง และเสียง” หรือ “แสงสว่าง” หรือ “แสงสว่าง และเสียง” เป็นต้น
 ๒. ระบุค่านำหน้าชื่อให้ตรงตามบัตรประจำตัวประชาชน และเอกสาร ๗.๒ - ๗.๕

๗.๒ เอกสารแสดงความเป็นลูกจ้างของนิติบุคคล

แบบรายการแสดงการส่งเงินสมทบของบุคลากรฯ ที่ประสงค์จะขอต่ออายุ



แบบรายการแสดงการส่งเงินสมทบ

สปส.1-10 (ส่วนที่ 2)
แผ่นที่ 16 ใบจำนวน 36

การนำส่งเงินสมทบสำหรับค่าจ้างเดือน มกราคม พ.ศ. 2567

ชื่อสถานประกอบการ บริษัท จำกัด
ชื่อสาขา (ถ้ามี)

เลขที่บัญชี
สาขา 000000

ลำดับที่	เลขประจำตัวประชาชน	ชื่อ-ชื่อสกุล	ค่าจ้าง	เงินสมทบ
1	1234567890123	นาย...		750.00
5	1234567890123	นางสาว...		750.00
11	1234567890123	นางสาว...		500.00

หมายเหตุ

๑. แบบรายการแสดงการส่งเงินสมทบ ต้องเป็นเดือนปัจจุบัน และแสดงจำนวนเงินสมทบ
๒. ต้องมีชื่อบุคลากรฯ ทุกราย ตรงกับประกาศแต่งตั้งฯ (เอกสาร ๗.๑)
๓. กรณีบุคลากรฯ ที่มีอายุเกินกว่าการส่งเงินสมทบ ต้องแสดงเอกสารสัญญาจ้างว่าเป็นลูกจ้างของนิติบุคคล
๔. ชื่อลูกจ้างหรือพนักงานซึ่งไม่ใช่บุคลากรฯ ตามประกาศแต่งตั้งฯ สามารถลบหรือปกปิดชื่อดังกล่าวได้

๗.๓ ประวัติบุคลากร พร้อมติดรูปถ่าย ขนาด ๑ นิ้ว

ประวัติบุคลากรผู้ดำเนินการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงาน
เกี่ยวกับระดับความร้อน แสงสว่าง และ/หรือเสียง

รูปถ่าย ๑ นิ้ว
ถ่ายไว้ไม่เกิน
๖ เดือน
ภาพสี หน้าที่ตรง
ไม่สวมแว่นตา

๑. บุคลากรฯ คุณสมบัติตามข้อ (๑) หรือ (๒)

๒. ชื่อ-นามสกุล (นาย/นาง/นางสาว/อื่นๆ ระบุ)

อายุ.....ปี วัน/เดือน/ปีเกิด.....เลขประจำตัวประชาชน.....

๓. ที่อยู่ปัจจุบัน.....

โทรศัพท์.....e-mail :

๔. ตำแหน่งปัจจุบัน.....

๕. สถานที่ทำงาน.....

โทรศัพท์ที่ทำงาน.....

๖. ประวัติการศึกษา

วุฒิการศึกษา	ปีที่สำเร็จการศึกษา	สถาบันการศึกษา

๗. ประวัติการฝึกอบรมที่เกี่ยวข้อง

หลักสูตร/หัวข้อการฝึกอบรม	หน่วยงานที่จัดอบรม	วัน/เดือน/ปีที่ฝึกอบรม

๘. ประสบการณ์การทำงานที่เกี่ยวข้อง

ตำแหน่งหน้าที่	หน่วยงาน	ระหว่างวันที่/เดือน/ปี

ขอรับรองว่าข้อความข้างต้นเป็นจริงทุกประการและมีหลักฐานตรวจสอบได้ตามที่แนบมาพร้อมนี้

ลงชื่อ.....บุคลากร

(.....)

วันที่.....

หมายเหตุ บุคลากรผู้ดำเนินการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง ต้องมีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้

(๑) สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรี สาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย หรือเทียบเท่า

(๒) สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีทางวิทยาศาสตร์ ทางสาธารณสุขศาสตร์ หรือทางวิศวกรรมศาสตร์ และเป็นหรือเคยเป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย

ในการทำงานระดับวิชาชีพของสถานประกอบการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน และมีประสบการณ์เป็นผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับความร้อน แสงสว่าง หรือเสียงภายในสถานประกอบการของตนเอง ย้อนหลังไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับแต่วันที่ขอขึ้นทะเบียน

๗.๔ หนังสือรับรองการเป็นบุคลากร

หนังสือรับรองการเป็นบุคลากร

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

เรื่อง รับรองการเป็นบุคลากร

เรียน อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

ข้าพเจ้า (นาย/นาง/นางสาว/อื่นๆ ระบุ)

ที่อยู่ปัจจุบัน.....

โทรศัพท์.....

ขอรับรองการเป็นบุคลากรผู้ดำเนินการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับ.....

ให้กับ (บริษัท/ชื่อนิติบุคคล).....

ตั้งแต่ (บริษัท/ชื่อนิติบุคคล)..... ได้รับใบอนุญาต

จนสิ้นอายุใบอนุญาต

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....

(.....)

หมายเหตุ ข้อความ “เกี่ยวกับระดับ.....” ให้ระบุประเภทงานที่ประสงค์จะยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตฯ เช่น “ความร้อน แสงสว่าง และเสียง” หรือ “แสงสว่าง” เป็นต้น

๗.๕ หนังสือยินยอมให้เข้าถึงข้อมูลเลขประจำตัวประชาชน

หนังสือยินยอมให้เข้าถึงข้อมูลเลขประจำตัวประชาชน

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

เรียน อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

ข้าพเจ้า.....เลขประจำตัวประชาชน.....

ที่อยู่ปัจจุบันเลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

แขวง/ตำบล.....เขต/อำเภอ.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

โทรศัพท์..... ข้าพเจ้ามีความยินยอมให้เข้าถึงข้อมูลเลขประจำตัวประชาชน เพื่อประโยชน์
ในการตรวจสอบ ประกอบการยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตเป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับ.....
ของ (บริษัท/ชื่อนิติบุคคล).....

ลงชื่อ.....ผู้ให้ความยินยอม

(.....)

หมายเหตุ ข้อความ “เกี่ยวกับระดับ.....” ให้ระบุประเภทงานที่ประสงค์จะยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตฯ
เช่น “ความร้อน แสงสว่าง และเสียง” หรือ “แสงสว่าง” เป็นต้น

๗.๖ เอกสารแสดงวุฒิการศึกษา

- สำเนาปริญญาบัตร หรือสำเนาหนังสือรับรองสำเร็จการศึกษา โดยมีข้อความว่า “สภามหาวิทยาลัย อนุมัติปริญญาเมื่อวันที่...”
- สำเนาระเบียบผลการศึกษา (Transcript)

๗.๗ เอกสารแสดงคุณสมบัติ เฉพาะกรณีผู้ที่มีคุณสมบัติตามข้อ (๒)

- สำเนาปริญญาบัตร หรือสำเนาหนังสือรับรองสำเร็จการศึกษา โดยมีข้อความว่า “สภามหาวิทยาลัย อนุมัติปริญญาเมื่อวันที่...”
- สำเนาระเบียบผลการศึกษา (Transcript)
- สำเนาเอกสารเลขทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ
- เอกสารรายงานผลการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง ภายในสถานประกอบกิจการ (แบบ รสส.๑, แบบ รสส.๒ และ/หรือ แบบ รสส.๓) ซึ่งมีชื่อบุคลากรฯ เป็นผู้ดำเนินการตรวจวัดฯ และส่งรายงานผลดังกล่าวต่อสำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดหรือสำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน กรุงเทพมหานครพื้นที่ โดยต้องมีเจ้าหน้าที่ลงนามและวันที่รับรายงานผลนั้นด้วย ย้อนหลังไม่น้อยกว่า ๑ ปีนับแต่วันที่ยื่นคำขอฯ

๗.๘ เอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น หนังสือสำคัญแสดงการเปลี่ยนชื่อตัว/ชื่อสกุล ใบสำคัญการสมรส เป็นต้น

เอกสารหมายเลข ๘ เอกสารแสดงรายการอุปกรณ์และเครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงาน
เกี่ยวกับระดับความร้อน แสงสว่าง และ/หรือเสียง

เอกสารแสดงรายการอุปกรณ์และเครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับความร้อน แสงสว่าง
และ/หรือเสียง ที่ประสงค์จะขอต่ออายุ ประกอบด้วย

- ๘.๑ รายการเครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับความร้อน
- ๘.๒ รายการเครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับแสงสว่าง
- ๘.๓ รายการเครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับเสียง
- ๘.๔ รายงานผลการเปรียบเทียบความถูกต้อง
- ๘.๕ แบบบันทึกหรือรายการบำรุงรักษาอุปกรณ์และเครื่องมือตรวจวัด

๘.๑ รายการเครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับความร้อน

อุปกรณ์ตรวจวัดระดับความร้อน

ลำดับ ที่	รายการอุปกรณ์	Serial No.	วันที่ปรับเทียบ ความถูกต้อง ครั้งล่าสุด	จำนวน
๑	เทอร์โมมิเตอร์กระเปาะแห้ง ชนิด พรอท..... ความละเอียดของสเกล .๐.๕ องศาเซลเซียส.. ความแม่นยำ ± ๐.๕ องศาเซลเซียส.. ยี่ห้อ A.....	(๑)		๓
		(๒)		
		(๓)		
๒	เทอร์โมมิเตอร์กระเปาะแห้ง ชนิด แอลกอฮอล์..... ความละเอียดของสเกล .๐.๕ องศาเซลเซียส.. ความแม่นยำ ± ๐.๕ องศาเซลเซียส.. ยี่ห้อ B.....	(๑)		๒
		(๒)		
๓	เทอร์โมมิเตอร์กระเปาะเปียกตามธรรมชาติ ความละเอียดของสเกล .๐.๕ องศาเซลเซียส.. ความแม่นยำ ± ๐.๕ องศาเซลเซียส.. ยี่ห้อ C.....	(๑)		๕
		(๒)		
		(๓)		
		(๔)		
		(๕)		
๔	โกลบเทอร์โมมิเตอร์ ช่วงการวัด๕ ถึง ๑๐๐ องศาเซลเซียส..... ยี่ห้อ D.....	(๑)		๕
		(๒)		
		(๓)		
		(๔)		
		(๕)		

อุปกรณ์ประกอบสำหรับการตรวจวัด

ลำดับที่	รายการ	รายละเอียด
๑	โกลบสีดำ	เส้นผ่านศูนย์กลาง.....เซนติเมตร
๒	
๓	

๘.๑ รายการเครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับความร้อน (ต่อ)

อุปกรณ์ตรวจวัดระดับความร้อนชนิดอิเล็กทรอนิกส์ที่สามารถอ่านและคำนวณค่าอุณหภูมิเวตบัลโลก (WBGT)

ลำดับ ที่	รายการเครื่องมือ	Serial No.	วันที่ปรับเทียบ ความถูกต้อง ครั้งล่าสุด	จำนวน (เครื่อง)
๑	ยี่ห้อ A..... รุ่น A-11..... มาตรฐาน ISO 7243.....	(๑)		๔
		(๒)		
		(๓)		
		(๔)		
๒	ยี่ห้อ B..... รุ่น B-11..... มาตรฐาน ISO 7243.....	(๑)		๒
		(๒)		
๓	ยี่ห้อ C..... รุ่น 011..... มาตรฐาน ISO 7243.....	(๑)		๓
		(๒)		
		(๓)		
อุปกรณ์ตรวจวัดระดับความร้อนชนิดอิเล็กทรอนิกส์ฯ รวม				๙

- หมายเหตุ
๑. จัดเรียงเครื่องมือตรวจวัดยี่ห้อ/รุ่นเดียวกัน ให้อยู่ด้วยกัน
 ๒. รายงานผลการปรับเทียบความถูกต้อง (เอกสาร ๘.๔) ให้จัดเรียงลำดับตามรายการเครื่องมือฯ

๘.๒ รายการเครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับแสงสว่าง

เครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับแสงสว่าง

ลำดับ ที่	รายการเครื่องมือ	Serial No.	วันที่เปรียบเทียบ ความถูกต้อง ครั้งล่าสุด	จำนวน (เครื่อง)
๑	เครื่องวัดแสง ยี่ห้อ A..... รุ่น A-11..... มาตรฐาน CIE.....	(๑)		๔
		(๒)		
		(๓)		
		(๔)		
๒	เครื่องวัดแสง ยี่ห้อ A..... รุ่น A-22..... มาตรฐาน CIE.....	(๑)		๒
		(๒)		
๓	เครื่องวัดแสง ยี่ห้อ B..... รุ่น X-01..... มาตรฐาน JIS C 1609....	(๑)		๓
		(๒)		
		(๓)		
๔	เครื่องวัดแสง ยี่ห้อ C..... รุ่น 001..... มาตรฐาน JIS C 1609....	(๑)		๑
รวม				๑๐

- หมายเหตุ ๑. จัดเรียงเครื่องมือตรวจวัดยี่ห้อ/รุ่นเดียวกัน ให้อยู่ด้วยกัน
๒. รายงานผลการเปรียบเทียบความถูกต้อง (เอกสาร ๘.๔) ให้จัดเรียงลำดับตามรายการเครื่องมือฯ

๘.๓ รายการเครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับเสียง

รายการเครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับเสียง

ลำดับ ที่	รายการเครื่องมือ	Serial No.	วันที่เปรียบเทียบ ความถูกต้อง ครั้งล่าสุด	จำนวน (เครื่อง)
๑	เครื่องวัดเสียง และเครื่องวัดเสียง กระทบหรือเสียงกระทบ ยี่ห้อ A..... รุ่น A-11..... มาตรฐาน IEC 61672.....	(๑)		๔
		(๒)		
		(๓)		
		(๔)		
๒	เครื่องวัดเสียง และเครื่องวัดเสียง กระทบหรือเสียงกระทบ ยี่ห้อ A..... รุ่น A-12..... มาตรฐาน IEC 61672.....	(๑)		๒
		(๒)		
๓	เครื่องวัดเสียง และเครื่องวัดเสียง กระทบหรือเสียงกระทบ ยี่ห้อ B..... รุ่น B-01..... มาตรฐาน IEC 61672.....	(๑)		๓
		(๒)		
		(๓)		
๔	เครื่องวัดเสียง และเครื่องวัดเสียง กระทบหรือเสียงกระทบ ยี่ห้อ C..... รุ่น 001..... มาตรฐาน IEC 61672.....	(๑)		๑
เครื่องวัดเสียง และเครื่องวัดเสียงกระทบหรือเสียงกระทบ รวม				๑๐

- หมายเหตุ
๑. จัดเรียงเครื่องมือตรวจวัดยี่ห้อ/รุ่นเดียวกัน ให้อยู่ด้วยกัน
 ๒. รายงานผลการเปรียบเทียบความถูกต้อง (เอกสาร ๘.๔) ให้จัดเรียงลำดับตามรายการเครื่องมือฯ

รายการเครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับเสียง (ต่อ)

ลำดับ ที่	รายการเครื่องมือ	Serial No.	วันที่เปรียบเทียบ ความถูกต้อง ครั้งล่าสุด	จำนวน (เครื่อง)
๔	เครื่องวัดปริมาณเสียงสะสม ยี่ห้อ A..... รุ่น A-11..... มาตรฐาน IEC 61252.....	(๑)		๔
		(๒)		
		(๓)		
		(๔)		
๕	เครื่องวัดปริมาณเสียงสะสม ยี่ห้อ A..... รุ่น A-12..... มาตรฐาน IEC 61252.....	(๑)		๒
		(๒)		
๖	เครื่องวัดปริมาณเสียงสะสม ยี่ห้อ B..... รุ่น B-01..... มาตรฐาน IEC 61252.....	(๑)		๓
		(๒)		
		(๓)		
๗	เครื่องวัดปริมาณเสียงสะสม ยี่ห้อ C..... รุ่น 001..... มาตรฐาน IEC 61252.....	(๑)		๑
เครื่องวัดปริมาณเสียงสะสม รวม				๑๐

- หมายเหตุ ๑. จัดเรียงเครื่องมือตรวจวัดยี่ห้อ/รุ่นเดียวกัน ให้อยู่ด้วยกัน
๒. รายงานผลการเปรียบเทียบความถูกต้อง (เอกสาร ๘.๔) ให้จัดเรียงลำดับตามรายการเครื่องมือฯ

รายการเครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับเสียง (ต่อ)

ลำดับ ที่	รายการเครื่องมือ	Serial No.	วันที่เปรียบเทียบ ความถูกต้อง ครั้งล่าสุด	จำนวน (เครื่อง)
๙	อุปกรณ์ตรวจสอบความถูกต้อง ยี่ห้อ A..... รุ่น A-11..... มาตรฐาน IEC 60942.....	(๑)		๒
		(๒)		
๑๐	อุปกรณ์ตรวจสอบความถูกต้อง ยี่ห้อ B..... รุ่น B-01..... มาตรฐาน IEC 60942.....	(๑)		๒
		(๒)		
๑๑	อุปกรณ์ตรวจสอบความถูกต้อง ยี่ห้อ C..... รุ่น 001..... มาตรฐาน IEC 60942.....	(๑)		๓
		(๒)		
		(๓)		
อุปกรณ์ตรวจสอบความถูกต้อง รวม				๗

- หมายเหตุ ๑. จัดเรียงเครื่องมือตรวจวัดยี่ห้อ/รุ่นเดียวกัน ให้อยู่ด้วยกัน
๒. รายงานผลการเปรียบเทียบความถูกต้อง (เอกสาร ๘.๔) ให้จัดเรียงลำดับตามรายการเครื่องมือฯ

๘.๔ รายงานผลการเปรียบเทียบความถูกต้อง

- ให้แสดงรายงานผลการเปรียบเทียบความถูกต้องของอุปกรณ์และเครื่องมือตรวจวัด ย้อนหลัง ๓ ปี โดยวันที่เปรียบเทียบต้องไม่เกินวันที่ครบกำหนดเปรียบเทียบในแต่ละปี
- กรณีอุปกรณ์และเครื่องมือตรวจวัดที่ได้รับการอนุมัติเพิ่มเติม ให้แสดงรายงานผลฯ ย้อนหลังในช่วงตั้งแต่วันที่ได้รับการอนุมัติจนถึงวันสิ้นสุดใบอนุญาตฉบับเดิม โดยวันที่เปรียบเทียบต้องไม่เกินวันที่ครบกำหนดเปรียบเทียบในแต่ละปี
- รายงานผลการเปรียบเทียบความถูกต้องฉบับปัจจุบัน ต้องมีระยะเวลาคงเหลืออีกไม่น้อยกว่า ๓ เดือนก่อนครบกำหนดเปรียบเทียบครั้งต่อไป
- จัดเรียงลำดับรายงานผลฯ ให้สอดคล้องตามรายการเครื่องมือตรวจวัด (เอกสาร ๘.๑ - ๘.๓)

๘.๕ แบบบันทึกหรือรายการบำรุงรักษาอุปกรณ์และเครื่องมือตรวจวัด

- แบบบันทึกหรือรายการบำรุงรักษาอุปกรณ์และเครื่องมือตรวจวัด ย้อนหลัง ๓ ปี ซึ่งต้องมีข้อมูลการเปรียบเทียบความถูกต้องประจำปีด้วย
- กรณีอุปกรณ์และเครื่องมือตรวจวัดที่ได้รับการอนุมัติเพิ่มเติม ให้แสดงแบบบันทึกหรือรายการบำรุงรักษาอุปกรณ์และเครื่องมือตรวจวัด ย้อนหลังในช่วงตั้งแต่วันที่ได้รับการอนุมัติจนถึงวันสิ้นสุดใบอนุญาตฉบับเดิม
- จัดเรียงลำดับแบบบันทึกหรือรายการบำรุงรักษาฯ ให้สอดคล้องตามรายการเครื่องมือตรวจวัด (เอกสาร ๘.๑ - ๘.๓)