

ตัวอย่างเอกสารการยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาต
เป็นผู้ให้บริการตรวจวัดและวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศ
ของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย (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. เอกสารแสดงบุคลากรผู้ดำเนินการตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ในบรรยากาศของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย และเอกสารที่เกี่ยวข้อง	๗
๘. เอกสารแสดงบุคลากรผู้ดำเนินการวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ในบรรยากาศของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย และเอกสารที่เกี่ยวข้อง	๘
๙. เอกสารแสดงรายการอุปกรณ์และเครื่องมือตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ในบรรยากาศของสถานที่ทำงาน และสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย และเอกสารที่เกี่ยวข้อง	๙
๑๐. เอกสารแสดงรายการอุปกรณ์และเครื่องมือวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ในบรรยากาศของสถานที่ทำงาน และสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย และเอกสารที่เกี่ยวข้อง	๑๐
๑๑. เอกสารการเป็นห้องปฏิบัติการที่ได้รับการขึ้นทะเบียน/ได้รับการรับรองจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑๑
๑๒. สำเนาเอกสารหลักฐานอ้างอิงมาตรฐานสากล	๑๒

หมายเหตุ การขอต่ออายุใบอนุญาต

* บุคลากรฯ ต้องเป็นรายเดิม และเครื่องมือฯ ต้องเป็นเครื่องเดิมที่ได้รับการอนุมัติจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานแล้วเท่านั้น

* 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 (กรณีการขออนุญาตการตรวจวัดหรือวิเคราะห์ใดๆอย่างหนึ่ง

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. ๒๕๕๔ เรื่อง การตรวจวัดและวิเคราะห์ สภาวะการทำงานตามข้อ 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 การฝึกอบรมความปลอดภัยในการทำงาน ในที่อับอากาศ 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
และรายการเครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์แบบท้ายใบอนุญาต

ต้องแนบเอกสาร ดังนี้

(๑) สำเนาใบอนุญาตฉบับเดิม

(๒) สำเนารายชื่อบุคลากรแบบท้ายใบอนุญาต และสำเนารายชื่อบุคลากร (เพิ่มเติม)

(๓) สำเนารายการเครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์แบบท้ายใบอนุญาต และสำเนารายการเครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์ฯ (เพิ่มเติม)

* กรณีไม่มีรายการเครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์แบบท้ายใบอนุญาต ให้จัดทำรายการเครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์ที่เสนอต่อกรมฯ 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 ประกอบการยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตเป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการ.....
.....

ลงชื่อ ผู้ให้ความยินยอม
(.....)

หมายเหตุ ข้อความ “ผู้ให้บริการ.....” ให้ระบุประเภทงานที่ประสงค์จะยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตฯ

- ตรวจวัดและวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย
- ตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย
- วิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย

เอกสารหมายเลข ๔ หนังสือรับรองการจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล



ที่ สจ.

สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกรุงเทพมหานคร
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ขอรับรองว่าบริษัทที่ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล 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

อำนาจออกสวรษที่มอบทัณฑ์หนึ่งร้อยรับรอง
นายทะเบียน

ว.2 (วน.พิเศษ)

รายละเอียดวัตถุประสงค์



วัตถุประสงค์ทั่วไป

(1) ชื่อ จัดหา วัน เช่า เช่าซื้อ อีคอมเมิร์ซ ครอบครอง ปรับปรุง ไร่ และการจัดการโดยประการอื่น ซึ่งทรัพย์สินใดๆ ตลอดจนดอกผลของทรัพย์สินนั้น

(2) นาย โอน จำนอง จำนำ แลกเปลี่ยน และจำหน่ายทรัพย์สินโดยประการอื่น

(3) เป็นนายหน้า ตัวแทน ตัวแทนค้าต่างในกิจการและธุรกิจทุกประเภท เว้นแต่ในธุรกิจประกันภัย การหาสมาชิกให้สมาคม และการค้าหลักทรัพย์

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

(5) หากการจัดตั้งสำนักงานสาขาหรือแต่งตั้งตัวแทน ทั้งภายในและภายนอกประเทศ

(6) เข้าเป็นหุ้นส่วนจำกัดความรับผิดชอบในห้างหุ้นส่วนจำกัด เป็นผู้จัดการในบริษัทจำกัด 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
และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับ.....ตามกฎหมายกระทรวงการขึ้นทะเบียนและการอนุญาต
ให้บริการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๖๔ ประกอบกฎหมาย
กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน
เกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ กักขังกรรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ลงนามในเอกสารที่เกี่ยวข้อง รวมทั้ง
ให้มีอำนาจในการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับการขอต่ออายุใบอนุญาตเป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการด้านความปลอดภัยฯ
จนการดำเนินการแล้วเสร็จ

ข้าพเจ้าขอรับผิดชอบในการที่ผู้รับมอบอำนาจได้กระทำไปตามหนังสือมอบอำนาจฉบับนี้เสมือนว่าข้าพเจ้า
ได้กระทำด้วยตนเองทั้งสิ้น

เพื่อเป็นหลักฐานข้าพเจ้าได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยานแล้ว

ลงชื่อ.....ผู้มอบอำนาจ
(.....)

ลงชื่อ.....ผู้มอบอำนาจ
(.....)



ลงชื่อ.....ผู้รับมอบอำนาจ
(.....)

ลงชื่อ.....พยาน
(.....)

ลงชื่อ.....พยาน
(.....)

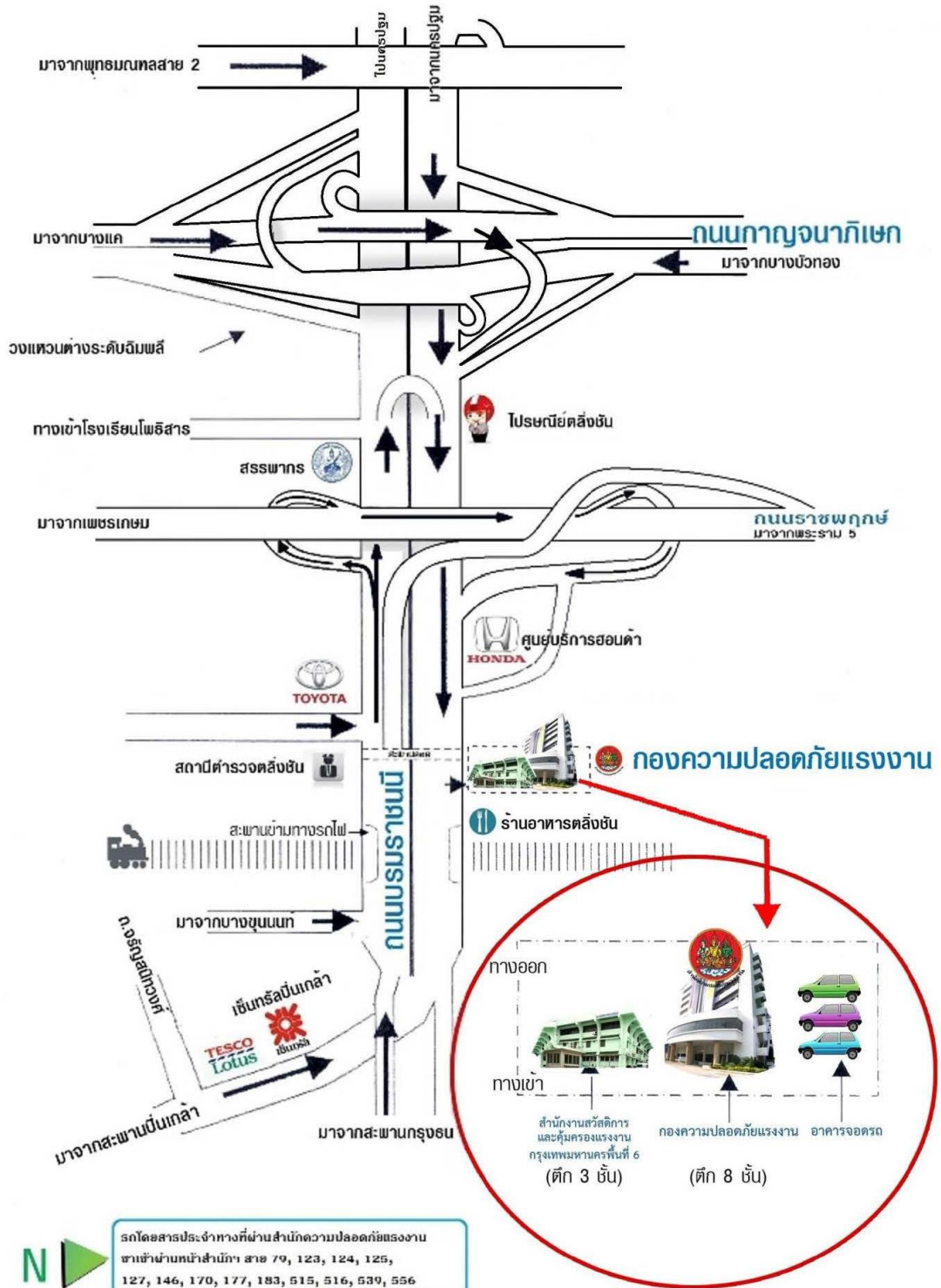
- หมายเหตุ**
- ข้อความ “การทำงานเกี่ยวกับ.....” ให้ระบุประเภทงานที่ประสงค์จะยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตฯ
 - ตรวจวัดและวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย
 - ตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย
 - วิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย
 - ติดอากรแสตมป์ตามที่กฎหมายกำหนด และแนบเอกสารของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจให้ครบถ้วน

เอกสารหมายเลข ๖ แผนที่แสดงที่ตั้งของนิติบุคคลโดยสังเขป

แผนที่กองความปลอดภัยแรงงาน

18 หมู่ที่ 2 ถนนบรมราชชนนี แขวงฉิมพลี เขตตลิ่งชัน กรุงเทพฯ 10170

โทร. 0 2448 9128 - 39 , 0 2448 8338



แสดงภาพถ่ายภายนอกอาคารให้เห็นชื่อบริษัท/หน่วยงาน อย่างชัดเจน



เอกสารหมายเลข ๗ และ ๘ เอกสารแสดงบุคลากรผู้ดำเนินการตรวจวัดและ/หรือวิเคราะห์ระดับความเข้มข้น
ของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย
และเอกสารที่เกี่ยวข้อง

รายการเอกสารแสดงบุคลากรผู้ดำเนินการตรวจวัดและ/หรือวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายใน
บรรยากาศของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย ที่ประสงค์จะขอต่ออายุ ประกอบด้วย

- (๑) ประกาศ/คำสั่งแต่งตั้งบุคลากรผู้ดำเนินการตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศ
ของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย ที่ประสงค์จะขอต่ออายุ
- (๒) ประกาศ/คำสั่งแต่งตั้งบุคลากรผู้ดำเนินการวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศ
ของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย ที่ประสงค์จะขอต่ออายุ
- (๓) เอกสารแสดงความเป็นลูกจ้างของนิติบุคคล
- (๔) ประวัติบุคลากร พร้อมติดรูปถ่าย ขนาด ๑ นิ้ว
- (๕) หนังสือรับรองการเป็นบุคลากร
- (๖) หนังสือยินยอมให้เข้าถึงข้อมูลเลขประจำตัวประชาชน
- (๗) เอกสารแสดงวุฒิการศึกษา
- (๘) เอกสารแสดงคุณสมบัติ (เฉพาะผู้ดำเนินการวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นสารเคมีอันตรายฯ ที่มีคุณสมบัติ
ตามข้อ ๗(๒))
- (๙) เอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น หนังสือสำคัญแสดงการเปลี่ยนชื่อตัว/ชื่อสกุล ใบสำคัญการสมรส เป็นต้น

(๑) ประกาศ/คำสั่งแต่งตั้งบุคลากรผู้ดำเนินการตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย ที่ประสงค์จะขอต่ออายุ

ประกาศ (บริษัท/ชื่อหน่วยงาน).....

เรื่อง แต่งตั้งบุคลากรผู้ดำเนินการตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศ
ของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย

เพื่อให้การดำเนินการเป็นผู้ให้บริการตรวจวัดของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย เป็นไปตามกฎกระทรวงการขึ้นทะเบียนและการอนุญาตให้บริการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๖๔ และกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ ประกอบประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ ตรวจวัด และการวิเคราะห์ผลการตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ลงวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๙ จึงแต่งตั้งให้

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

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

ประกาศ ณ วันที่

ลงชื่อ.....ผู้มีอำนาจลงนาม
(.....)
ตำแหน่ง.....

หมายเหตุ ระบุคำนำหน้าชื่อให้ตรงตามบัตรประจำตัวประชาชน และเอกสาร (๓) – (๖)

(๒) ประกาศ/คำสั่งแต่งตั้งบุคลากรผู้ดำเนินการวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย ที่ประสงค์จะขอต่ออายุ

ประกาศ (บริษัท/ชื่อหน่วยงาน).....

เรื่อง แต่งตั้งบุคลากรผู้ดำเนินการวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศ
ของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย

เพื่อให้การดำเนินการเป็นผู้ให้บริการวิเคราะห์ของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย เป็นไปตามกฎกระทรวงการขึ้นทะเบียนและการอนุญาตให้บริการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๖๔ และกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ ประกอบประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ ตรวจวัด และการวิเคราะห์ผลการตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ลงวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๙ จึงแต่งตั้งให้

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

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

ประกาศ ณ วันที่

ลงชื่อ.....ผู้มีอำนาจลงนาม
(.....)

ตำแหน่ง.....

หมายเหตุ ระบุคำนำหน้าชื่อให้ตรงตามบัตรประจำตัวประชาชน และเอกสาร (๓) – (๖)

(๓) 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 (๑) และ (๒))
๓. กรณีบุคลากรฯ ที่มีอายุเกินกว่าการส่งเงินสมทบ ต้องแสดงเอกสารสัญญาจ้างว่าเป็นลูกจ้างของนิติบุคคล
๔. ชื่อลูกจ้างหรือพนักงานซึ่งไม่ใช่บุคลากรฯ ตามประกาศแต่งตั้งฯ สามารถลบหรือปกปิดชื่อดังกล่าวได้

(๔) ประวัติบุคลากร พร้อมติดรูปถ่าย ขนาด ๑ นิ้ว

ประวัติบุคลากร

รูปถ่าย ๑ นิ้ว
ถ่ายไว้ไม่เกิน
๖ เดือน
ภาพสี หน้าตรง
ไม่สวมแว่นตา

๑. บุคลากร ผู้ดำเนินการตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย
 ผู้ดำเนินการวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย
คุณสมบัติผู้ดำเนินการวิเคราะห์ตามข้อ ๗ (๑) (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 ข้อ ๑. บุคลากร : กรณีต้องการดำเนินการเพียงเรื่องใดเรื่องหนึ่ง ให้ เพียงเรื่องเดียว หากต้องการดำเนินการทั้งสองเรื่อง ให้ ทั้งสองเรื่อง

(๕) หนังสือรับรองการเป็นบุคลากร

หนังสือรับรองการเป็นบุคลากร

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

เรื่อง รับรองการเป็นบุคลากร

เรียน อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

ข้าพเจ้า (นาย/นาง/นางสาว/อื่นๆ ระบุ)

ที่อยู่ปัจจุบัน.....

โทรศัพท์.....

ขอรับรองการเป็นบุคลากรผู้ดำเนิน การตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย

การวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นสารเคมีอันตรายทางห้องปฏิบัติ

ให้กับ (บริษัท/ชื่อนิติบุคคล).....

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

จนสิ้นอายุใบอนุญาต

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....

(.....)

(๖) 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

และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับ

การตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย

การวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นสารเคมีอันตรายทางห้องปฏิบัติการ

ของ (บริษัท/ชื่อนิติบุคคล).....

ลงชื่อ.....ผู้ให้ความยินยอม

(.....)

(๗) เอกสารแสดงวุฒิการศึกษา

- สำเนาปริญญาบัตร หรือสำเนาหนังสือรับรองสำเร็จการศึกษา โดยมีข้อความว่า “สภามหาวิทยาลัย
อนุมัติปริญญาเมื่อวันที่...”

- สำเนาระเบียนผลการศึกษา (Transcript)

(๘) เอกสารแสดงคุณสมบัติ เฉพาะผู้ดำเนินการวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นสารเคมีอันตรายฯ ที่มีคุณสมบัติ
ตามข้อ ๗(๒) มีวุฒิการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับปริญญาตรีทางวิทยาศาสตร์สาขาอื่นที่มีวิชาเรียนทางด้านเคมี ไม่น้อย
กว่า ๑๒ หน่วยกิต และมีประสบการณ์วิเคราะห์สารเคมีอันตรายทางห้องปฏิบัติการ เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๒ ปี
โดยต้องแสดงเอกสารรับรองการทำงาน ซึ่งมีรายละเอียดที่ชัดเจนว่ามีหน้าที่ในการวิเคราะห์สารเคมีอันตราย,
เอกสาร Job Description และรายงานการวิเคราะห์สารเคมีอันตราย โดยมีชื่อของบุคลากรเป็นผู้วิเคราะห์/ผู้ช่วยใน
การวิเคราะห์

(๙) เอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น หนังสือสำคัญแสดงการเปลี่ยนชื่อตัว/ชื่อสกุล ใบสำคัญการสมรส เป็นต้น

เอกสารหมายเลข ๙ เอกสารแสดงรายการอุปกรณ์และเครื่องมือตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงาน และสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย และเอกสารที่เกี่ยวข้อง

เอกสารแสดงรายการอุปกรณ์และเครื่องมือตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงาน และสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย ที่ประสงค์จะขอต่ออายุ ประกอบด้วย

- ๙.๑ รายการเครื่องมือตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายฯ
- ๙.๒ รายงานผลการเปรียบเทียบความถูกต้อง
- ๙.๓ แบบบันทึกหรือรายการบำรุงรักษาอุปกรณ์และเครื่องมือตรวจวัด

๙.๑ รายการเครื่องมือตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายฯ

(๑) สำหรับเก็บตัวอย่างอนุภาคในอากาศ (Fume, Total Dust, Asbestos)

(๑.๑) รายการเครื่องมือสำหรับเก็บตัวอย่างอนุภาคในอากาศ

ลำดับที่	รายการเครื่องมือ	รายละเอียด	วันที่ปรับเทียบ ความถูกต้อง ครั้งล่าสุด	จำนวน (เครื่อง)
๑	เครื่องมือเก็บตัวอย่างอากาศ (Personal Air Sampling Pump)	ยี่ห้อ: ..A..... รุ่น: : ..A-11..... Serial No. (๑)..... (๒).....	๒
		ยี่ห้อ: ..B..... รุ่น: : ..B-12..... Serial No. (๑).....	๑
รวม				๓
๒	เครื่องมือสำหรับตรวจปรับความ ถูกต้อง (Pump calibrator)	ยี่ห้อ: ..C..... รุ่น: : ..C-11..... Serial No. (๑).....	๑
รวม				๑

- หมายเหตุ
๑. กรุณาจัดเรียงเครื่องมือและอุปกรณ์ตรวจวัดยี่ห้อ/รุ่นเดียวกัน ให้อยู่ด้วยกัน
 ๒. รายงานผลการปรับเทียบความถูกต้อง (เอกสาร ๙.๒) ให้จัดเรียงลำดับตามรายการเครื่องมือตรวจวัดฯ

(๑.๒) รายการอุปกรณ์สำหรับเก็บตัวอย่างอนุภาคในอากาศ

ลำดับที่	รายการอุปกรณ์	รายละเอียด
๑	กระดาษกรอง (Filter)	ชนิด: ...PVC..... ขนาด: ...5.µm..... เส้นผ่าศูนย์กลาง: 37 mm.....
		ชนิด: ขนาด: เส้นผ่าศูนย์กลาง:.....
๒	ตลับกระดาษกรอง (Filter cassette)	ตลับกรองสองชั้น ขนาด 25 mm.....
๓	แผ่นรองกระดาษกรอง (Support pad)
๔	อื่นๆ	

(๒) สำหรับเก็บตัวอย่าง ก๊าซ / ไอรระเหย

(๒.๑) รายการเครื่องมือสำหรับเก็บตัวอย่าง ก๊าซ / ไอรระเหย

ลำดับที่	รายการเครื่องมือ	รายละเอียด	วันที่เปรียบเทียบ ความถูกต้อง ครั้งล่าสุด	จำนวน (เครื่อง)
๑	เครื่องมือเก็บตัวอย่างอากาศ (Personal Air Sampling Pump)	ยี่ห้อ: ..A..... รุ่น: : ..A-11..... Serial No. (๑)..... (๒).....	๒
		ยี่ห้อ: ..B..... รุ่น: : ..B-12..... Serial No. (๑).....	๑
รวม				๓
๒	เครื่องมือสำหรับตรวจปรับความ ถูกต้อง (Pump calibrator)	ยี่ห้อ: ..C..... รุ่น: : ..C-11..... Serial No. (๑).....	๑
รวม				๑

- หมายเหตุ ๑. กรุณาจัดเรียงเครื่องมือและอุปกรณ์ตรวจวัดยี่ห้อ/รุ่นเดียวกัน ให้อยู่ด้วยกัน
๒. รายงานผลการเปรียบเทียบความถูกต้อง (เอกสาร ๙.๒) ให้จัดเรียงลำดับตามรายการเครื่องมือ
ตรวจวัดฯ

(๒.๒) รายการอุปกรณ์สำหรับเก็บตัวอย่าง ก๊าซ / ไอระเหย

ลำดับที่	รายการเครื่องมือ	รายละเอียด
๑	หลอดบรรจุสารดูดซับ (Adsorption tube)	รหัส: SKC 226-01..... ชนิด: coconut shell charcoal ปริมาตรสารดูดซับ: 100/50 mg
		รหัส: ชนิด: ปริมาตรสารดูดซับ:.....
๒	ถุงเก็บตัวอย่างอากาศ (Sampling bag)	ชนิด: ขนาด:
๓	หลอดเก็บตัวอย่าง (Tube)
๔	หลอดบรรจุของเหลว (Impingers)
๕	สายปรับอัตราการไหล
๖	อื่นๆ	

๙.๒ รายงานผลการเปรียบเทียบความถูกต้อง

- ให้แสดงรายงานผลการเปรียบเทียบความถูกต้องของเครื่องมือตรวจวัด ย้อนหลัง ๓ ปี โดยวันที่เปรียบเทียบ ต้องไม่เกินวันที่ครบกำหนดเปรียบเทียบในแต่ละปี
- กรณีเครื่องมือตรวจวัดที่ได้รับการอนุมัติเพิ่มเติม ให้แสดงรายงานผลฯ ย้อนหลังในช่วงตั้งแต่วันที่ได้รับการอนุมัติจนถึงวันสิ้นสุดใบอนุญาตฉบับเดิม โดยวันที่เปรียบเทียบต้องไม่เกินวันที่ครบกำหนดเปรียบเทียบในแต่ละปี
- รายงานผลการเปรียบเทียบความถูกต้องฉบับปัจจุบัน ต้องมีระยะเวลาคงเหลืออีกไม่น้อยกว่า ๓ เดือน ก่อนครบกำหนดเปรียบเทียบครั้งต่อไป
- จัดเรียงลำดับรายงานผลฯ ให้สอดคล้องตามรายการเครื่องมือตรวจวัด (เอกสาร ๙.๑)

๙.๓ แบบบันทึกหรือรายการบำรุงรักษาเครื่องมือตรวจวัด

- แบบบันทึกหรือรายการบำรุงรักษาเครื่องมือตรวจวัด ย้อนหลัง ๓ ปี ซึ่งต้องมีข้อมูลการเปรียบเทียบความถูกต้องประจำปีด้วย
- กรณีเครื่องมือตรวจวัดที่ได้รับการอนุมัติเพิ่มเติม ให้แสดงแบบบันทึกหรือรายการบำรุงรักษาอุปกรณ์และเครื่องมือตรวจวัด ย้อนหลังในช่วงตั้งแต่วันที่ได้รับการอนุมัติจนถึงวันสิ้นสุดใบอนุญาตฉบับเดิม
- จัดเรียงลำดับแบบบันทึกหรือรายการบำรุงรักษาฯ ให้สอดคล้องตามรายการเครื่องมือตรวจวัด (เอกสาร ๙.๑)

เอกสารหมายเลข ๑๐ เอกสารแสดงรายการอุปกรณ์และเครื่องมือวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงาน และสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย และเอกสารที่เกี่ยวข้อง

เอกสารแสดงรายการอุปกรณ์และเครื่องมือวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงาน และสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย ที่ประสงค์จะขอต่ออายุ ประกอบด้วย

- ๑๐.๑ รายการเครื่องมือวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายฯ
- ๑๐.๒ รายงานผลการเปรียบเทียบความถูกต้อง
- ๑๐.๓ แบบบันทึกหรือรายการบำรุงรักษาอุปกรณ์และเครื่องมือวิเคราะห์

๑๐.๑ รายการเครื่องมือวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายฯ

ลำดับที่	รายการเครื่องมือ	รายละเอียด	วันที่เปรียบเทียบ ความถูกต้อง ครั้งล่าสุด	จำนวน (เครื่อง)
๑	Atomic Absorption Spectrophotometer (AAS)	ยี่ห้อ: ..A..... รุ่น: : ..C-11..... Serial No. (๑)..... (๒)..... (๓).....	๓
๒	GAS CHROMATOGRAPH (GC)	ยี่ห้อ: ..B..... รุ่น: : ..AB-111..... Serial No. (๑).....	๑
๓			

- หมายเหตุ
๑. กรุณาจัดเรียงเครื่องมือวิเคราะห์ยี่ห้อ/รุ่นเดียวกัน ให้อยู่ด้วยกัน
 ๒. รายงานผลการเปรียบเทียบความถูกต้อง (เอกสารหมายเลข ๑๐.๒) ให้จัดเรียงลำดับตามรายการเครื่องมือวิเคราะห์ฯ

๑๐.๒ รายงานผลการเปรียบเทียบความถูกต้อง

- ให้แสดงรายงานผลการเปรียบเทียบความถูกต้องของอุปกรณ์และเครื่องมือวิเคราะห์ ย้อนหลัง ๓ ปี โดยวันที่เปรียบเทียบต้องไม่เกินวันที่ครบกำหนดเปรียบเทียบในแต่ละปี
- กรณีอุปกรณ์และเครื่องมือวิเคราะห์ที่ได้รับการอนุมัติเพิ่มเติม ให้แสดงรายงานผลฯ ย้อนหลังในช่วงตั้งแต่วันที่ได้รับการอนุมัติจนถึงวันสิ้นสุดใบอนุญาตฉบับเดิม โดยวันที่เปรียบเทียบต้องไม่เกินวันที่ครบกำหนดเปรียบเทียบในแต่ละปี
- รายงานผลการเปรียบเทียบความถูกต้องฉบับปัจจุบัน ต้องมีระยะเวลาคงเหลืออีกไม่น้อยกว่า ๓ เดือนก่อนครบกำหนดเปรียบเทียบครั้งต่อไป
- จัดเรียงลำดับรายงานผลฯ ให้สอดคล้องตามรายการเครื่องมือวิเคราะห์ (เอกสารหมายเลข ๑๐.๑)

๑๐.๓ แบบบันทึกหรือรายการบำรุงรักษาอุปกรณ์และเครื่องมือวิเคราะห์

- แบบบันทึกหรือรายการบำรุงรักษาอุปกรณ์และเครื่องมือวิเคราะห์ ย้อนหลัง ๓ ปี ซึ่งต้องมีข้อมูลการเปรียบเทียบความถูกต้องประจำปีด้วย
- กรณีอุปกรณ์และเครื่องมือวิเคราะห์ที่ได้รับการอนุมัติเพิ่มเติม ให้แสดงแบบบันทึกหรือรายการบำรุงรักษาอุปกรณ์และเครื่องมือวิเคราะห์ ย้อนหลังในช่วงตั้งแต่วันที่ได้รับการอนุมัติจนถึงวันสิ้นสุดใบอนุญาตฉบับเดิม
- จัดเรียงลำดับแบบบันทึกหรือรายการบำรุงรักษาฯ ให้สอดคล้องตามรายการเครื่องมือวิเคราะห์ (เอกสาร ๑๐.๑)

เอกสารหมายเลข ๑๑ เอกสารการเป็นห้องปฏิบัติการที่ได้รับการขึ้นทะเบียน/ได้รับการรับรอง
จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

- แสดงเอกสารการเป็นห้องปฏิบัติการที่ได้รับการขึ้นทะเบียน/ได้รับการรับรองจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กรมโรงงานอุตสาหกรรม สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.) เป็นต้น
- กรณีได้ชำระค่าธรรมเนียมการเป็นห้องปฏิบัติการที่ได้รับการขึ้นทะเบียนในพารามิเตอร์ที่เกี่ยวข้อง ให้แสดงหลักฐานนั้นด้วย

เอกสารหมายเลข ๑๒ เอกสารการอ้างอิงมาตรฐานสากล

๑. มาตรฐานอ้างอิง ตามรายละเอียดของสารเคมีที่ต้องการ**ตรวจวัด**

ลำดับ ที่	สารเคมี อันตราย*	มาตรฐานอ้างอิง	เครื่องมือและอุปกรณ์ฯ	ลำดับตามขีดจำกัด ความเข้มข้นของ สารเคมีอันตราย**
๑	Acetone	NIOSH 1300	เครื่องมือเก็บตัวอย่างอากาศ, หลอดบรรจุสารดูดซับ ชนิด coconut shell charcoal 100/50 mg	4
๒	Benzene	NIOSH 1501	เครื่องมือเก็บตัวอย่างอากาศ, หลอดบรรจุสารดูดซับ ชนิด coconut shell charcoal 100/50 mg	39
๓	Nitromethane	NIOSH 2527	เครื่องมือเก็บตัวอย่างอากาศ, หลอดบรรจุสารดูดซับ ชนิด Chromosorb106, 600 /300 mg	232
๔	Toluene	NIOSH 1501	เครื่องมือเก็บตัวอย่างอากาศ, หลอดบรรจุสารดูดซับ ชนิด coconut shell charcoal 100/50 mg	297
๕			

๒. มาตรฐานอ้างอิง ตามรายละเอียดของสารเคมีที่ต้องการ**วิเคราะห์** (เฉพาะหน่วยที่ขึ้นทะเบียนเป็นผู้วิเคราะห์
ระดับความเข้มข้นสารเคมีอันตรายฯ)

ลำดับ ที่	สารเคมีอันตราย*	มาตรฐานอ้างอิง	เครื่องมือและอุปกรณ์ฯ	ลำดับตามขีดจำกัด ความเข้มข้นของ สารเคมีอันตราย**
๑	Acetone	NIOSH 1300	GC	4
๒	Benzene	NIOSH 1501	GC	39
๓			
๔			

* ระบุสารชื่อสารเคมีอันตรายซึ่งต้องการตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย โดยสารเคมีดังกล่าวจะต้องเป็นไปตาม
ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง ขีดจำกัดความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย จำนวน ๓๒๔ รายการ

** ระบุลำดับที่ของสารเคมีอันตรายตามตารางขีดจำกัดความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย โดยเรียงจากลำดับน้อยไปมาก

หมายเหตุ - เครื่องมือและอุปกรณ์จะต้องตรงกับเอกสารหมายเลข ๙.๑ และเอกสารหมายเลข ๑๐.๑
- จัดส่งเอกสารหมายเลข ๑๒ ในรูปแบบไฟล์ Excel อาจใส่ข้อมูลในแฟลชไดรฟ์, CD
- ไม่ต้องแนบสำเนามาตรฐานอ้างอิง