

การดำเนินงานของหน่วยบริการสุขภาพที่ขอขึ้นทะเบียนการให้บริการ อาชีวเวชกรรมและหรือเวชกรรมสิ่งแวดล้อม

“ใบขึ้นทะเบียนหน่วยบริการ” หมายความว่า ใบแสดงรายละเอียดเกี่ยวกับการได้รับอนุญาตการขึ้นทะเบียนเป็นหน่วยให้บริการอาชีวเวชกรรม และหรือให้บริการเวชกรรมสิ่งแวดล้อม

“หน่วยงานรับขึ้นทะเบียน” หมายความว่า หน่วยงานที่มีหน้าที่ขึ้นทะเบียนหน่วยบริการ และมีคุณสมบัติตามที่กำหนดในประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง หลักเกณฑ์ และเงื่อนไขเกี่ยวกับคุณสมบัติของหน่วยงานรับขึ้นทะเบียนหน่วยบริการอาชีวเวชกรรมและหน่วยบริการเวชกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ.

กรณีที่ต้องขอขึ้นทะเบียน

1. กรณีขึ้นทะเบียนหน่วยบริการอาชีวเวชกรรม

หน่วยบริการที่ดำเนินกิจกรรมการให้บริการอาชีวเวชกรรม ตามข้อ 3 ของกฎกระทรวง เรื่อง กำหนดมาตรฐานการให้บริการของหน่วยบริการอาชีวเวชกรรม ต้องขึ้นทะเบียนหน่วยบริการอาชีวเวชกรรม

กฎกระทรวงฯ ข้อ 3 การตรวจสุขภาพ หน่วยบริการอาชีวเวชกรรมต้องดำเนินการบ่งชี้และประเมินความเสี่ยงการเกิดโรคจากการประกอบอาชีพ เพื่อประโยชน์ในการวางแผน และออกแบบการตรวจสุขภาพของผู้ปฏิบัติงาน ตามหลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสุขภาพตามแนวทางของกรมควบคุมโรค และต้องแจ้งผลการประเมินสุขภาพและการตรวจสุขภาพ แก่ผู้ปฏิบัติงานเป็นรายบุคคล และให้คำแนะนำในการดูแลสุขภาพจากการทำงานสัมผัสปัจจัยเสี่ยงของผู้ปฏิบัติงานแต่ละราย โดย

(ก) การบ่งชี้และประเมินความเสี่ยงของการเกิดโรคจากการประกอบอาชีพ เป็นการดำเนินการโดยการเดินสำรวจสถานประกอบการ เพื่อประเมินสิ่งคุกคามสุขภาพของผู้ปฏิบัติงาน รวมทั้งการรวบรวมข้อมูลการตรวจสุขภาพแวดล้อมการทำงาน มาวิเคราะห์เพื่อวางแผนและออกแบบการตรวจสุขภาพผู้ปฏิบัติงาน

(ข) การตรวจสุขภาพ (health examination) เป็นกิจกรรมที่รวมถึงการซักประวัติ การตรวจร่างกาย หรือการตรวจพิเศษอื่นๆ รวมทั้งการประเมินสภาวะจิตใจ ตามวิธีการทางการแพทย์และสาธารณสุข เพื่อประเมินความเหมาะสมกับการทำงาน ประเมินความเสี่ยงที่เกิดจากการทำงาน และประเมินความพร้อมก่อนกลับเข้าทำงานภายหลังการป่วยหรือบาดเจ็บ ซึ่งแบ่งออกเป็นประเภทต่างๆ ได้ดังนี้

1) การตรวจสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยง เป็นการตรวจสุขภาพตามลักษณะของความเสี่ยงการสัมผัสสิ่งคุกคามที่อาจมีผลต่อสุขภาพจากการทำงานที่ผู้ปฏิบัติงานนั้นๆรับผิดชอบอยู่ หากแบ่งตามระยะเวลาการดำเนินการ สามารถแบ่งเป็นระยะต่างๆ ได้ดังนี้

➢ การตรวจสุขภาพก่อนการทำงาน (preplacement examination) เป็นการตรวจสุขภาพก่อนที่หน่วยงานจะมอบหมายให้ผู้ปฏิบัติงานนั้นเข้าไปทำงานที่อาจส่งผลกระทบต่อสภาวะสุขภาพผู้ปฏิบัติงาน โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อรวบรวมข้อมูลสุขภาพเบื้องต้นของผู้ปฏิบัติงานไว้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการเฝ้าระวังสุขภาพระยะต่อไป และเป็นการตรวจสุขภาพเพื่อประเมินความเหมาะสมต่อการทำงานนั้นๆ (การตรวจสุขภาพให้เหมาะสมกับงาน)

➢ การตรวจสุขภาพระหว่างการทำงาน (periodic examination) เป็นการตรวจสุขภาพเพื่อติดตามดูการเปลี่ยนแปลงสภาวะสุขภาพของผู้ปฏิบัติงานเป็นระยะๆ อย่างต่อเนื่อง ตลอดช่วงระยะเวลาการทำงาน

โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเฝ้าระวังการรับสัมผัสในบุคคล เป็นการค้นหาการเจ็บป่วยด้วยโรคจากการทำงานในระยะเริ่มแรก และเพื่อประเมินมาตรการในการป้องกันที่มีอยู่ในปัจจุบัน อันจะนำไปสู่การจัดทำมาตรการความเสี่ยงเพิ่มเติม

➢ การตรวจสุขภาพเมื่อเปลี่ยนงาน เป็นการตรวจสุขภาพในกรณีที่นายจ้างเปลี่ยนงานที่มีปัจจัยเสี่ยงของลูกจ้างแตกต่างไปจากเดิมให้นายจ้างจัดให้มีการตรวจสุขภาพลูกจ้างก่อนที่หน่วยงานจะมอบหมายให้ผู้ปฏิบัติงานนั้นเข้าไปทำงานที่อาจส่งผลกระทบต่อสภาวะสุขภาพผู้ปฏิบัติงาน

➢ การตรวจสุขภาพเมื่อออกจากงาน เป็นการตรวจสุขภาพที่มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นข้อมูลพื้นฐานทางสุขภาพของผู้ปฏิบัติงาน และเพื่อประเมินผลกระทบด้านสุขภาพของผู้ปฏิบัติงานก่อนออกจากงาน

2) การตรวจสุขภาพก่อนกลับเข้าทำงาน เป็นการตรวจสุขภาพที่มีวัตถุประสงค์เพื่อประเมินความพร้อมของร่างกาย หลังจากผู้ปฏิบัติงานเจ็บป่วยหรือประสบอันตรายทั้งที่เกิดจากการทำงานและไม่ได้เกิดจากการทำงาน เพื่อประเมินสภาวะสุขภาพเทียบกับความสามารถในการทำงาน และเพื่อปรับเปลี่ยนการทำงานให้เหมาะสมกับสภาวะสุขภาพ

การบันทึกผลการประเมินความเหมาะสมในการทำงาน แพทย์ผู้ทำการประเมินบันทึกข้อสรุปให้แก่คนทำงานและนายจ้างว่าผู้ปฏิบัติงานมีสภาวะสุขภาพเหมาะสมที่จะกลับไปทำงานในสภาพแวดล้อมการทำงานนั้นๆ หรือไม่ หากพบว่ามีข้อห้ามหรือข้อจำกัดในการทำงาน ผู้ให้บริการอาชีวเวชกรรมต้องให้คำแนะนำ และดำเนินงานร่วมกับสหวิชาชีพ โดยเฉพาะสถานประกอบการ เพื่อบริหารจัดการให้ผู้ปฏิบัติงานรายนั้นสามารถกลับเข้าไปทำงานที่เหมาะสมกับสภาวะสุขภาพ เช่น ปรับเปลี่ยนแผนการทำงาน หรือปรับเปลี่ยนสภาพการทำงาน เป็นต้น

2. กรณีขึ้นทะเบียนหน่วยบริการเวชกรรมสิ่งแวดล้อม

หน่วยบริการที่ดำเนินกิจกรรมการให้บริการเวชกรรมสิ่งแวดล้อม ตามข้อ 3 ของกฎกระทรวง เรื่อง กำหนดมาตรฐานการให้บริการของหน่วยบริการเวชกรรมสิ่งแวดล้อม

ข้อ 3 ของกฎกระทรวง เรื่อง กำหนดมาตรฐานการให้บริการของหน่วยบริการเวชกรรมสิ่งแวดล้อม หน่วยบริการที่ดำเนินกิจกรรมใดกิจกรรมหนึ่งดังนี้ ต้องขึ้นทะเบียนหน่วยบริการเวชกรรมสิ่งแวดล้อม

(ก) การบ่งชี้และประเมินความเสี่ยงของการเกิดโรคจากสิ่งแวดล้อม โดยระบุถึงอันตรายหรือปัญหาที่อาจเกิดขึ้นจากการสัมผัสมลพิษสิ่งต่างๆ เช่น สารเคมี โลหะหนัก ฝุ่นละออง เชื้อโรค ฯลฯ เพื่อนำไปสู่การประเมินความเสี่ยงจากการสัมผัสมลพิษต่อสุขภาพ ส่วนการประเมินความเสี่ยง เป็นกระบวนการศึกษาอย่างเป็นระบบเพื่อพรรณนา และวัดความเสี่ยงที่มีความสัมพันธ์กับสิ่งคุกคาม กระบวนการ การกระทำหรือเหตุการณ์ใดๆ ข้อมูลการบ่งชี้ และประเมินความเสี่ยงการเกิดโรคจากสิ่งแวดล้อมเป็นข้อมูลสำคัญในการวางแผนเฝ้าระวังผลกระทบสุขภาพประชาชนที่เกิดจากมลพิษ และจัดลำดับความสำคัญของปัญหา

(ข) การเฝ้าระวังโรคจากสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย

1) การเฝ้าระวังสิ่งคุกคาม เป็นการรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลสิ่งคุกคามจากมลพิษ เช่น ข้อมูลประเภทสิ่งคุกคามต่างๆ ในสิ่งแวดล้อม ระดับการปนเปื้อนในสิ่งแวดล้อม และปัจจัยเสี่ยงอื่นๆ ที่จะมีผลต่อการรับสัมผัสของประชาชนในกลุ่มเป้าหมาย

2) การเฝ้าระวังผลกระทบทางสุขภาพ ประกอบด้วย

- การเฝ้าระวังเชิงรับ ดำเนินการในกรณีที่มีการสัมผัสสิ่งคุกคามอยู่ในระดับต่ำ ได้แก่ การรวบรวม วิเคราะห์ และติดตามข้อมูลการเจ็บป่วยด้วยโรคที่เกี่ยวข้องกับมลพิษที่สงสัย จากข้อมูลของหน่วยบริการสุขภาพในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง

- การเฝ้าระวังเชิงรุก ดำเนินการในกรณีที่มีการสัมผัสสิ่งคุกคามอยู่ในระดับปานกลางและสูง ได้แก่ การประเมินสถานะสุขภาพของประชาชนกลุ่มเป้าหมาย โดยมีการตรวจคัดกรองทางสุขภาพ และประเมินติดตามอย่างต่อเนื่อง ทั้งก่อนการดำเนินกิจการของแหล่งกำเนิดมลพิษ และระหว่างที่มีการดำเนินกิจการ รวมทั้งกรณีที่มีการร้องเรียนหรือเหตุการณ์ฉุกเฉิน

การขอขึ้นทะเบียนต้องมีคุณสมบัติอย่างไร

❖ สถานที่ของหน่วยบริการ

สถานที่ต้องได้รับอนุญาตตามพระราชบัญญัติสถานพยาบาล พ.ศ. 2541 ที่รวมถึงสถานพยาบาลอื่นที่ได้รับการยกเว้นไม่ต้องอยู่ในบังคับตามกฎหมายว่าด้วยสถานพยาบาล และหน่วยบริการที่จัดตั้งขึ้นจากการรวมกลุ่มของสถานประกอบการซึ่งตั้งอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมหรือไม่ก็ได้ ที่ขอขึ้นทะเบียนเป็นหน่วยบริการอาชีวเวชกรรม หรือหน่วยบริการเวชกรรมสิ่งแวดล้อม ให้เป็นไปตามมาตรฐานขั้นต่ำพระราชบัญญัติสถานพยาบาลพ.ศ.2541 ตามที่กำหนดในกฎกระทรวง และประกาศกระทรวงสาธารณสุข

สำหรับสถานที่ของหน่วยบริการเวชกรรมสิ่งแวดล้อมสามารถใช้สถานที่ร่วมกันกับการให้บริการอาชีวเวชกรรมได้

❖ ประเภทและจำนวนบุคลากร

บุคลากรของหน่วยบริการอาชีวเวชกรรม

ตารางที่ 1 ประเภท และจำนวนบุคลากรผู้ให้บริการของหน่วยบริการอาชีวเวชกรรม

หน่วยบริการ	ประเภทของบุคลากร	จำนวนขั้นต่ำ (คน)
1. หน่วยบริการภาครัฐ		
1.1 โรงพยาบาลที่มีจำนวนเตียงตั้งแต่ 150 เตียงขึ้นไป	1. แพทย์อาชีวเวชศาสตร์ หรือแพทย์ที่ผ่านการอบรมหลักสูตรความรู้พื้นฐานฯ	อย่างน้อย 1 คน
	2. พยาบาลอาชีวอนามัย	อย่างน้อย 2 คน
	3. บุคลากรทางด้านสาธารณสุข	อย่างน้อย 1 คน
1.2 โรงพยาบาลที่มีจำนวนเตียงมากกว่า 60 เตียง แต่ไม่ถึง 150 เตียง	1. แพทย์อาชีวเวชศาสตร์ หรือแพทย์ที่ผ่านการอบรมหลักสูตรความรู้พื้นฐานฯ หรือ	อย่างน้อย 1 คน
	2. มีแพทย์ที่ปรึกษาซึ่งเป็นแพทย์อาชีวเวชศาสตร์ หรือแพทย์ที่ผ่านการอบรมหลักสูตรความรู้พื้นฐานฯ	
	3. พยาบาลอาชีวอนามัย	อย่างน้อย 1 คน
	4. บุคลากรทางด้านสาธารณสุข	อย่างน้อย 1 คน
1.3 โรงพยาบาลที่มีจำนวนเตียง 10-60 เตียง	1. มีแพทย์ที่ปรึกษาซึ่งเป็นแพทย์อาชีวเวชศาสตร์ หรือแพทย์ที่ผ่านการอบรมหลักสูตรความรู้พื้นฐานฯ	อย่างน้อย 1 คน
	3. พยาบาลอาชีวอนามัย หรือ พยาบาลวิชาชีพ	อย่างน้อย 1 คน
	4. บุคลากรทางด้านสาธารณสุข	อย่างน้อย 1 คน

หน่วยบริการ	ประเภทของบุคลากร	จำนวนขั้นต่ำ (คน)
1.4 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล	1. พยาบาลวิชาชีพ หรือ 2. บุคลากรทางด้านสาธารณสุข	อย่างน้อย 1 คน
2. หน่วยบริการภาคเอกชน		
2.1 สถานพยาบาลเอกชน	1. แพทย์อาชีวเวชศาสตร์ หรือแพทย์ที่ผ่านการอบรมหลักสูตรความรู้พื้นฐานฯ	อย่างน้อย 1 คน
	2. พยาบาลอาชีวอนามัย	อย่างน้อย 2 คน
2.2 กรณีสถานพยาบาลเอกชน ให้บริการอาชีวเวชกรรมเคลื่อนที่	จะต้องจัดให้มีบุคลากรเพิ่มเติม ดังนี้ 1. แพทย์อาชีวเวชศาสตร์ หรือ 2. แพทย์ที่ผ่านการอบรมหลักสูตรความรู้พื้นฐานฯ	อย่างน้อย 1 คน
	3. พยาบาลอาชีวอนามัย	อย่างน้อย 1 คน (ประจำ ณ หน่วยเคลื่อนที่ในขณะให้บริการ)
3. หน่วยบริการอาชีวเวชกรรมในสถานประกอบกิจการ แบ่งตามจำนวนลูกจ้าง (สูงสุด ณ เวลานั้น)		
3.1 มีจำนวนลูกจ้างในขณะเดียวกัน ตั้งแต่ 200-499 คน	1. แพทย์อาชีวเวชศาสตร์ หรือ 2. แพทย์ที่ผ่านการอบรมหลักสูตรความรู้พื้นฐานฯ	อย่างน้อย 1 คน (ปฏิบัติงานไม่น้อยกว่าสัปดาห์ละ 2 ครั้ง รวมแล้วไม่น้อยกว่า 6 ชั่วโมงต่อเดือน)
	3. พยาบาลวิชาชีพ	อย่างน้อย 1 คน ตลอดเวลาการทำงาน
3.2 มีจำนวนลูกจ้างในขณะเดียวกัน ตั้งแต่ 500 - 999 คน	1. แพทย์อาชีวเวชศาสตร์ หรือ 2. แพทย์ที่ผ่านการอบรมหลักสูตรความรู้พื้นฐานฯ	อย่างน้อย 1 คน (ปฏิบัติงานไม่น้อยกว่า 16 ชั่วโมงต่อเดือน)
	3. พยาบาลอาชีวอนามัย หรือพยาบาลวิชาชีพ	อย่างน้อย 2 คน ตลอดเวลาการทำงาน
3.3 มีจำนวนลูกจ้างในขณะเดียวกันตั้งแต่ 1,000 คนขึ้นไป	1. แพทย์อาชีวเวชศาสตร์ หรือแพทย์ที่ผ่านการอบรมหลักสูตรความรู้พื้นฐานฯ	อย่างน้อย 1 คน (ปฏิบัติงานไม่น้อยกว่า 16 ชั่วโมงต่อเดือน)
	2. พยาบาลอาชีวอนามัย	อย่างน้อย 1 คน ตลอดเวลาการทำงาน
	3. พยาบาลวิชาชีพ	อย่างน้อย 1 คน ตลอดเวลาการทำงาน

บุคลากรผู้ให้บริการตรวจด้วยเครื่องมืออาชีวเวชศาสตร์ (ได้แก่ เครื่องตรวจสมรรถภาพการได้ยิน เครื่องตรวจสมรรถภาพปอด เครื่องตรวจสมรรถภาพการมองเห็น ฯลฯ)

ตารางที่ 2 บุคลากร และคุณสมบัติการให้บริการของหน่วยบริการอาชีวเวชกรรม

บุคลากร	คุณสมบัติ
แพทย์อาชีวเวชศาสตร์	-
แพทย์ด้านอื่นๆ	ผ่านการอบรมหลักสูตรการใช้เครื่องมืออาชีวเวชศาสตร์ จากกรมการแพทย์ หรือ สมาคมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย หรือหน่วยงานอื่นตามที่กรมควบคุมโรคกำหนด
พยาบาลอาชีวอนามัย	-
พยาบาลวิชาชีพ	ผ่านการอบรมหลักสูตรการใช้เครื่องมืออาชีวเวชศาสตร์ จากกรมการแพทย์ หรือ สมาคมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย หรือสมาคมพยาบาลอาชีวอนามัยแห่งประเทศไทย หรือหน่วยงานอื่นๆตามที่กรมควบคุมโรคกำหนด
บุคลากรปฏิบัติงานทางด้านสาธารณสุข หรือ วิทยาศาสตร์สุขภาพ ที่จบการศึกษาระดับปริญญาตรีขึ้นไปและปฏิบัติงานภายใต้การควบคุมของผู้ประกอบโรคศิลปะ ตามพระราชบัญญัติการประกอบโรคศิลปะ พ.ศ. 2542 มาตรา 30 (5) และ (6)	ผ่านการอบรมหลักสูตรการใช้เครื่องมืออาชีวเวชศาสตร์ จากกรมการแพทย์ หรือ สมาคมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย หรือหน่วยงานอื่นตามที่กรมควบคุมโรคกำหนด

บุคลากรของหน่วยบริการเวชกรรมสิ่งแวดล้อม

ตารางที่ 3 ประเภท และจำนวนบุคลากรผู้ให้บริการของหน่วยบริการเวชกรรมสิ่งแวดล้อม

หน่วยบริการ	ประเภทของบุคลากร	จำนวนขั้นต่ำ (คน)
1. หน่วยบริการภาครัฐ		
1.1 โรงพยาบาลที่มีจำนวนเตียงตั้งแต่ 150 เตียงขึ้นไป	1. แพทย์เวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม หรือ 2. แพทย์อาชีวเวชศาสตร์ และผ่านการอบรมหลักสูตรเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม หรือ 3. แพทย์สาขาอื่น ๆ และผ่านการอบรมหลักสูตรเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม	อย่างน้อย 1 คน
	4. พยาบาลอาชีวอนามัย หรือพยาบาลวิชาชีพ และผ่านการอบรมหลักสูตรเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม	อย่างน้อย 1 คน
	5. บุคลากรทางด้านสาธารณสุข และผ่านการอบรมหลักสูตรเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม	อย่างน้อย 1 คน
1.2 โรงพยาบาลที่มีจำนวนเตียงมากกว่า 60 เตียง แต่ไม่ถึง 150 เตียง	1. แพทย์สาขาอื่นๆ และผ่านการอบรมหลักสูตรเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม 2. แพทย์ที่ปรึกษาซึ่งเป็นผู้ผ่านการอบรมหลักสูตรเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อมจากโรงพยาบาลศูนย์/ทั่วไป ในจังหวัดที่ได้รับการแต่งตั้งอย่างเป็นทางการเป็นลายลักษณ์อักษร	อย่างน้อย 1 คน

หน่วยบริการ	ประเภทของบุคลากร	จำนวนขั้นต่ำ (คน)
	3. พยาบาลอาชีวอนามัย หรือพยาบาลวิชาชีพ หรือบุคลากรทางด้านสาธารณสุข และผ่านการอบรมหลักสูตรด้านเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม	อย่างน้อย 1 คน
1.3 โรงพยาบาลที่มีจำนวนเตียง 10-60 เตียง	1. แพทย์ที่ปรึกษาซึ่งเป็นผู้ผ่านการอบรมหลักสูตรเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อมจากโรงพยาบาลศูนย์/ทั่วไป ในจังหวัดที่ได้รับการแต่งตั้งอย่างเป็นทางการเป็นลายลักษณ์อักษร	อย่างน้อย 1 คน
	2. พยาบาลอาชีวอนามัย หรือพยาบาลวิชาชีพ หรือบุคลากรทางด้านสาธารณสุข และผ่านการอบรมหลักสูตรด้านเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม หรือ	อย่างน้อย 1 คน
1.4 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล	1. พยาบาลอาชีวอนามัย หรือพยาบาลวิชาชีพ หรือบุคลากรทางด้านสาธารณสุข และผ่านการอบรมหลักสูตรด้านเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม	อย่างน้อย 1 คน
2. สถานพยาบาลเอกชน	1) แพทย์เวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม หรือ 2) แพทย์อาชีวเวชศาสตร์ และผ่านการอบรมหลักสูตรเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม หรือ 3) แพทย์สาขาอื่นๆ และผ่านการอบรมหลักสูตรเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม	อย่างน้อย 1 คน
	4) พยาบาลอาชีวอนามัย หรือพยาบาลวิชาชีพ และผ่านการอบรมหลักสูตรด้านเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม หรือ	อย่างน้อย 1 คน
3. องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น	บุคลากรทางด้านสาธารณสุข และผ่านการอบรมหลักสูตรด้านเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม หรือ	อย่างน้อย 1 คน

❖ เครื่องมือให้บริการ

หน่วยบริการที่ขอขึ้นทะเบียน ต้องมีหรือจัดให้มีเครื่องมือในการให้บริการ ดังต่อไปนี้

- (1) เครื่องตรวจสมรรถภาพการได้ยิน
- (2) เครื่องตรวจสมรรถภาพการมองเห็น
- (3) เครื่องตรวจสมรรถภาพปอด

หน่วยบริการในสถานประกอบการที่มีการให้บริการอาชีวเวชกรรม มีหรือไม่มีเครื่องมือได้แต่ต้องสามารถจัดหาเครื่องมือที่ได้มาตรฐานมาให้บริการได้

ทั้งนี้ มาตรฐานของเครื่องมือดังกล่าว ต้องได้รับการรับรองไม่ต่ำกว่าที่ระบุในเอกสารแนบท้าย กฎกระทรวง เรื่องการขอขึ้นทะเบียน การขึ้นทะเบียน อายุและการต่ออายุการขึ้นทะเบียน การออกใบแทน การขึ้นทะเบียน การเพิกถอนทะเบียน และการประเมินคุณภาพการให้บริการที่ได้ขึ้นทะเบียน