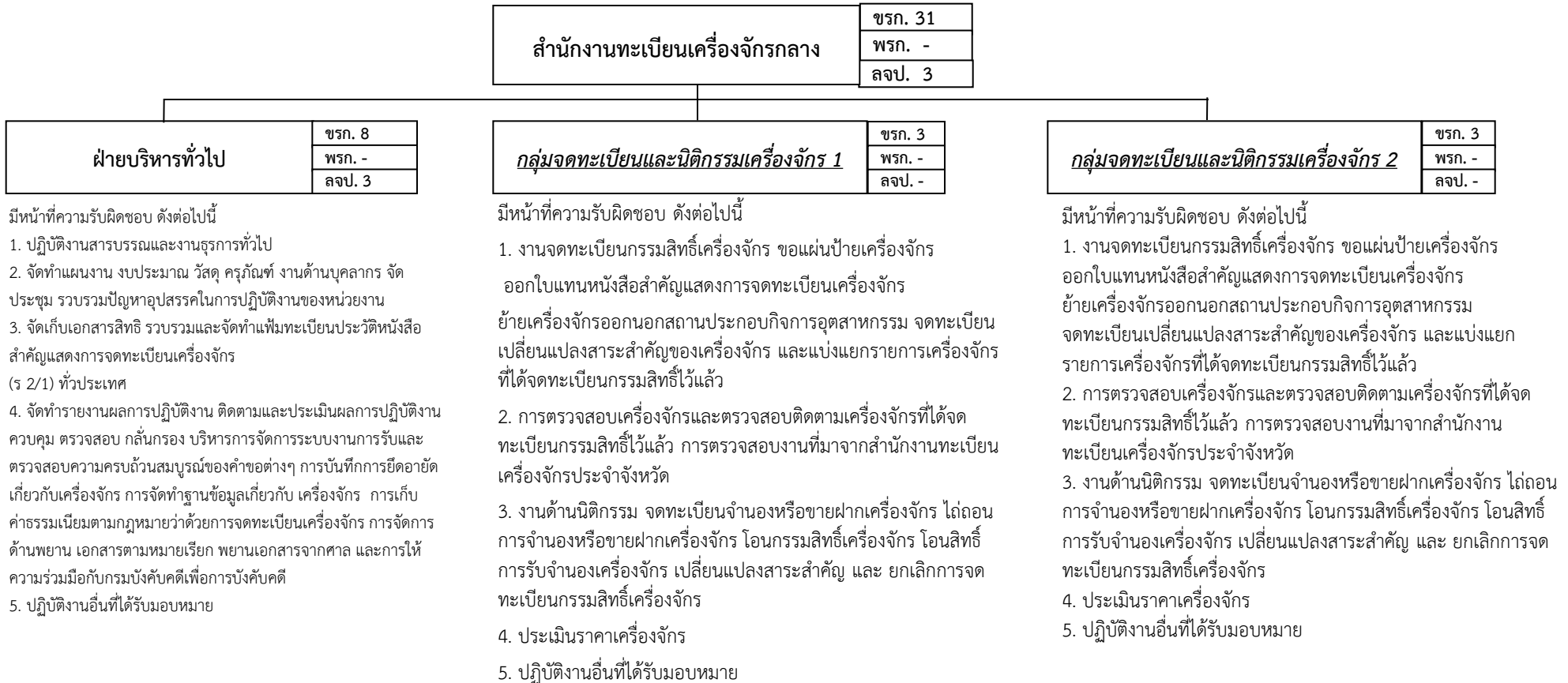


**บทบาทภารกิจและการจัดแบ่งงานภายใน
สำนักงานทะเบียนเครื่องจักรกลาง กรมโรงงานอุตสาหกรรม (ใหม่)**

สำนักงานทะเบียนเครื่องจักรกลาง มีหน้าที่และอำนาจดังต่อไปนี้

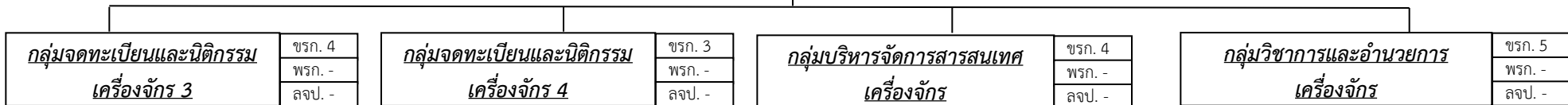
1. ดำเนินการตามกฎหมายว่าด้วยการจดทะเบียนเครื่องจักร
2. พัฒนารายละเอียดประเภทเครื่องจักรเพื่อให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน ตลอดจนสำรวจ รวบรวมและจัดเก็บข้อมูลเกี่ยวกับเครื่องจักร
3. ให้บริการประเมินราคาเครื่องจักรที่จดทะเบียน และให้คำปรึกษาแนะนำเกี่ยวกับการบำรุงรักษาเครื่องจักร รวมทั้งข้อมูลวิชาการเกี่ยวกับเครื่องจักร
4. ศึกษา วิเคราะห์ และจัดทำข้อมูลด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เกี่ยวข้องกับเครื่องจักร
5. ให้คำปรึกษา แนะนำ เสนอแนะ ส่งเสริม และสนับสนุนการดำเนินงานของนายทะเบียนเครื่องจักรประจำจังหวัด
6. ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง หรือที่ได้รับมอบหมาย

จัดแบ่งงานภายในเป็น 1 ฝ่าย 6 กลุ่ม



บทบาทภารกิจและการจัดแบ่งงานภายใน สำนักงานทะเบียนเครื่องจักรกลาง กรมโรงงานอุตสาหกรรม (ใหม่)

สำนักงานทะเบียนเครื่องจักรกลาง (ต่อ)



มีหน้าที่ความรับผิดชอบ ดังต่อไปนี้

1. งานจดทะเบียนกรรมสิทธิ์เครื่องจักร
ขอแผ่นป้ายเครื่องจักร ออกใบแทนหนังสือ
สำคัญแสดงการจดทะเบียนเครื่องจักร
ย้ายเครื่องจักรออกนอกสถานประกอบกิจการ
อุตสาหกรรม จดทะเบียนเปลี่ยนแปลง
สาระสำคัญของเครื่องจักร และแบ่งแยก
รายการเครื่องจักรที่ได้จดทะเบียนกรรมสิทธิ์
ไว้แล้ว
2. การตรวจสอบเครื่องจักรและตรวจสอบ
ติดตามเครื่องจักรที่ได้จดทะเบียนกรรมสิทธิ์ไว้
แล้ว การตรวจสอบงานที่มาจากสำนักงาน
ทะเบียนเครื่องจักรประจำจังหวัด
3. งานด้านนิติกรรม จดทะเบียนจำนองหรือ
ขายฝากเครื่องจักร โฉนดการจำนองหรือ
ขายฝากเครื่องจักร โอนกรรมสิทธิ์เครื่องจักร
โอนสิทธิ์การรับจำนองเครื่องจักร
เปลี่ยนแปลงสาระสำคัญ และ ยกเลิกการจด
ทะเบียนกรรมสิทธิ์เครื่องจักร
4. ประเมินราคาเครื่องจักร
5. ปฏิบัติงานอื่นที่ได้รับมอบหมาย

มีหน้าที่ความรับผิดชอบ ดังต่อไปนี้

1. งานจดทะเบียนกรรมสิทธิ์เครื่องจักร
ขอแผ่นป้ายเครื่องจักร ออกใบแทนหนังสือ
สำคัญแสดงการจดทะเบียนเครื่องจักร
ย้ายเครื่องจักรออกนอกสถานประกอบกิจการ
อุตสาหกรรม จดทะเบียนเปลี่ยนแปลง
สาระสำคัญของเครื่องจักร
และแบ่งแยกรายการเครื่องจักรที่ได้จด
ทะเบียนกรรมสิทธิ์ไว้แล้ว
2. การตรวจสอบเครื่องจักรและตรวจสอบ
ติดตามเครื่องจักรที่ได้จดทะเบียนกรรมสิทธิ์
ไว้แล้ว การตรวจสอบงานที่มาจากสำนักงาน
ทะเบียนเครื่องจักรประจำจังหวัด
3. งานด้านนิติกรรม จดทะเบียนจำนองหรือ
ขายฝากเครื่องจักร โฉนดการจำนองหรือ
ขายฝากเครื่องจักร โอนกรรมสิทธิ์เครื่องจักร
โอนสิทธิ์การรับจำนองเครื่องจักร
เปลี่ยนแปลงสาระสำคัญ และ ยกเลิกการจด
ทะเบียนกรรมสิทธิ์เครื่องจักร
4. ประเมินราคาเครื่องจักร
5. ปฏิบัติงานอื่นที่ได้รับมอบหมาย

มีหน้าที่ความรับผิดชอบ ดังต่อไปนี้

1. ควบคุม กำกับดูแล และพัฒนา ระบบงาน
สารสนเทศด้านการจดทะเบียนเครื่องจักรและนิติ
กรรมเครื่องจักร ระบบอิเล็กทรอนิกส์ในการขอรับ
ใบอนุญาตเป็นผู้ตรวจสอบเครื่องจักรเอกชน ระบบรับ
เรื่องราวร้องเรียนการกระทำความผิดหรือบกพร่องของ
ผู้ตรวจสอบเครื่องจักรเอกชน ระบบการประกาศ
รายชื่อผู้ตรวจสอบเครื่องจักรเอกชนที่ได้รับใบอนุญาต
ระบบการจัดทำรายงานผลการตรวจสอบเครื่องจักร
ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ การจัดทำมาตรฐานด้านการ
ตรวจสอบเครื่องจักร
2. การจัดทำฐานข้อมูลเพื่อให้บริการข้อมูลด้าน
เครื่องจักรแก่สาธารณชน การศึกษา รวบรวมข้อมูล
ด้านนวัตกรรมที่เกี่ยวกับเครื่องจักรอุตสาหกรรม
จัดทำและพัฒนาฐานข้อมูลเครื่องจักร และการ
เผยแพร่ข้อมูล
3. การพัฒนาองค์ความรู้เกี่ยวกับเครื่องจักร
อุตสาหกรรม การจัดตั้งศูนย์ข้อมูลเทคโนโลยี
เครื่องจักรอุตสาหกรรมการจัดทำฐานข้อมูลการซื้อ
ขายเครื่องจักร ราคาเครื่องจักร จัดทำฐานข้อมูลและ
โปรแกรมด้านการบำรุงรักษาสภาพเครื่องจักรแต่ละ
ประเภทอุตสาหกรรม การประชาสัมพันธ์
4. ปฏิบัติงานอื่นที่ได้รับมอบหมาย

มีหน้าที่ความรับผิดชอบ ดังต่อไปนี้

1. ปรับปรุง พัฒนากฎหมายเกี่ยวกับเครื่องจักร จัดทำคู่มือ
การปฏิบัติงาน คู่มือประชาชน ให้มีความเหมาะสมและทันสมัย
การประชาสัมพันธ์งานด้านทะเบียนเครื่องจักร จัดฝึกอบรมเพื่อ
พัฒนาบุคลากร
2. กำกับดูแลผู้ตรวจสอบเครื่องจักรเอกชน จัดทำหลักสูตรอบรม
พัฒนาหลักสูตรจัดการฝึกอบรม จัดทำฐานข้อมูลและขอรับ
ใบอนุญาตผู้ตรวจสอบเครื่องจักรเอกชน การขึ้นทะเบียนผู้
ตรวจสอบระดับผู้ตรวจสอบเครื่องจักรเอกชน ติดตามผล
การเลื่อนระดับผู้ตรวจสอบเครื่องจักรเอกชน การดำเนินงานของผู้
ตรวจสอบเครื่องจักรเอกชนตามที่กฎหมายกำหนด
3. กำหนดหลักเกณฑ์การประเมินราคาเครื่องจักรให้เหมาะสมและ
ทันสมัย มีความเป็นธรรมแก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกฝ่าย การบริหาร
จัดการงานโครงการต่างๆ
4. ส่งเสริม ถ่ายทอดและเผยแพร่เทคโนโลยีการบำรุงรักษาสภาพ
เครื่องจักร โดยมุ่งเน้นเทคโนโลยีการบำรุงรักษาเครื่องจักรแบบทวี
ผล (TPM : Total Productive Maintenance) ส่งเสริม
อุตสาหกรรม การปรับปรุงและทดแทนเครื่องจักร (Retrofit)
ส่งเสริมการใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีที่ทันสมัย เพื่อลดการ
สูญเสียต่างๆ การประหยัดพลังงาน ลดการนำเข้าเครื่องจักรและ
อุปกรณ์ต่างๆ เพิ่มประสิทธิภาพเครื่องจักรให้สูงขึ้นให้กับ
ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน
5. ศึกษา วิเคราะห์ พัฒนา และปรับปรุงแก้ไขกฎระเบียบ
หลักเกณฑ์ และวิธีปฏิบัติงานจดทะเบียน รวมถึงการออก
หลักเกณฑ์การจดทะเบียนเครื่องจักร การศึกษา วิเคราะห์ และ
พัฒนาระบบจดทะเบียนเครื่องจักรทางออนไลน์ จัดทำและพัฒนา
ข้อมูลเครื่องจักร ตลอดจนสนับสนุนและให้บริการทางด้านวิชาการ
ต่างๆ ปฏิบัติหน้าที่ตามนโยบายทางด้านเศรษฐกิจของประเทศ
6. ปฏิบัติงานอื่นที่ได้รับมอบหมาย