



การขอรับใบอนุญาตเป็น ผู้ประกอบการวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ระดับภาคีวิศวกรพิเศษ



โดย : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธเนศ วีระศิริ

ประธานอนุกรรมการทดสอบความรู้ระดับสามัญวิศวกร และภาคีวิศวกรพิเศษ

ขั้นตอนการขอรับใบอนุญาตฯ

1

ผู้ขอรับใบอนุญาตฯ ยื่นคำขอพร้อมเอกสารประกอบ



2

เจ้าหน้าที่รับเอกสารและตรวจสอบหลักฐาน



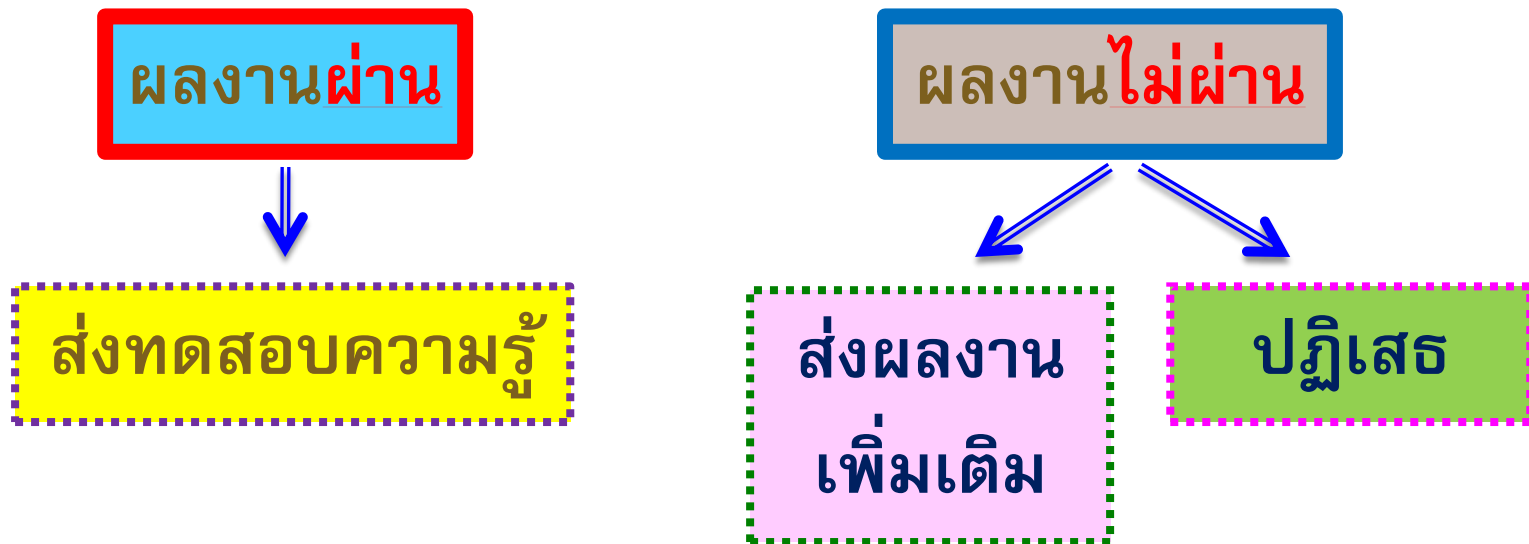
3

เจ้าหน้าที่ส่งให้อนุกรรมการตรวจสอบคุณสมบัติ และ
พิจารณาความรู้ การศึกษา ผลงาน และประสบการณ์

ขั้นตอนการขอรับใบอนุญาตฯ (ต่อ)

4

อนุกรรมการฯ พิจารณาผลงาน (ตามเอกสาร) ตรงตามข้อบังคับสภาวิศวกร



ขั้นตอนการขอรับใบอนุญาตฯ (ต่อ)

5

การทดสอบความรู้

งานออกแบบและคำนวณ

ส่งทดสอบข้อเขียน

ไม่ผ่าน

ปฏิเสธ

ผ่าน

สอบสัมภาษณ์

- งานวางโครงการ
- งานควบคุมการสร้างหรือผลิต
- งานพิจารณาตรวจสอบ
- งานอำนวยความสะดวก

สอบสัมภาษณ์

ขั้นตอนการขอรับใบอนุญาตฯ (ต่อ)

6 สอบสัมภาษณ์ ผ่าน



เข้ารับการอบรมและ
ทดสอบความพร้อม



อนุมัติออกใบอนุญาต



7

ผ่าน การอบรมและ
ทดสอบความพร้อม

ประกอบวิชาชีพได้เฉพาะตามที่ระบุไว้ในใบอนุญาตฯ เท่านั้น

เอกสารที่ต้องใช้ในการขอรับใบอนุญาตฯ

6

1. คำขอรับใบอนุญาตฯ ระดับภาคีวิศวกรพิเศษ
2. สำเนาหลักฐานคุณวุฒิการศึกษา
3. สำเนาทะเบียนบ้าน
4. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรประจำตัวข้าราชการ
5. ประวัติการประกอบวิชาชีพวิศวกรรม

เอกสารที่ต้องใช้ในการขอรับใบอนุญาตฯ (ต่อ)

6. บัญชีแสดงผลงานและปริมาณงานวิศวกรรมควบคุม

(ให้สามัญวิศวกรขึ้นไป ในสาขาหรือแขนงเดียวกันกับผู้ขอลงนามรับรองทุกงาน)

7. สำเนาใบอนุญาตฯ ของผู้รับรองคุณสมบัตื

* หมายเหตุ : หากรับรองเป็นเท็จ ผู้รับรองอาจมีความผิดทางด้านจรรยาบรรณ
แห่งวิชาชีพ และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

8. ใบรับรองแพทย์

9. รูปถ่าย 1 นิ้ว 2 รูป

เอกสารที่ต้องใช้ในการขอรับใบอนุญาตฯ (ต่อ)

*** สำหรับผู้ขอฯ ที่ไม่มีสัญชาติไทย ต้องมีเอกสารเพิ่มเติม

- สำเนาบัตรที่ทางราชการออกให้ หรือหนังสือเดินทางตัวจริง

- มีหลักฐานของทางราชการที่อนุญาตให้ทำงานในประเทศ

และให้อยู่อาศัยในประเทศไทยไม่น้อยกว่า 6 เดือน (Work Permit)

เกณฑ์การพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตฯ

1. ผู้ขอฯ จะต้อง...

- มีความรู้และประสบการณ์ในการทำงานตรงกับลักษณะงานที่ขอ ตามระยะเวลาที่กำหนดดังนี้

(1) วุฒิ ปริญญาตรี ในสาขาวิศวกรรมศาสตร์หรือเทียบเท่าขึ้นไป



ผลงาน **2** ปี

(2) วุฒิ ปวส. หรือเทียบเท่าที่เกี่ยวข้องกับวิชาชีพวิศวกรรม



ผลงาน **4** ปี

(3) วุฒิ ปวช. หรือเทียบเท่าที่เกี่ยวข้องกับวิชาชีพวิศวกรรม



ผลงาน **6** ปี

(4) วุฒิ ปวช. หรือเทียบเท่าในสาขาอื่น หรือต่ำกว่า ปวช.



ผลงาน **10** ปี

งานที่ขออนุญาตต้องเป็นงานที่อยู่ในข่ายวิศวกรรมควบคุม

เกณฑ์การพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตฯ (ต่อ)

2. การนับระยะเวลาของผลงานที่ยื่นขอรับใบอนุญาตฯ
 - จะนับระยะเวลาของแต่ละผลงานที่เสนอมารวมกันได้ไม่น้อยกว่าระยะเวลาที่กำหนด
 - นับระยะเวลาเฉพาะผลงานที่ตรงกับลักษณะงานที่ต้องการขอเท่านั้น
3. ยื่นเรื่องขอรับใบอนุญาตได้ ครั้งละไม่เกิน 1 ลักษณะงาน
กรณีที่จะขอในลักษณะงานอื่นอีกให้ยื่นคำขอใหม่

เกณฑ์การพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตฯ (ต่อ)

4. การระบุงานที่จะขออนุญาตฯ ต้องระบุสาขางาน, ลักษณะงาน , ประเภทของงาน และขนาดที่ต้องการขอ ให้ชัดเจนและเฉพาะเจาะจง ตามที่ตนเองต้องการขออนุญาตฯ เช่น งานในสาขาโยธา เฉพาะงานควบคุมงานอาคารสาธารณะ ตาม 3(4), 4(2) เป็นต้น
5. การลงนามรับรองผลงานและปริมาณงานต้องมีสามัญวิศวกร/วุฒิวิศวกรในสาขาและแขนงเดียวกับผู้ยื่นลงนามรับรอง
6. ผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ หากต้องการยื่นขอรับใบอนุญาตในงานลักษณะเดิมสามารถยื่นคำขอใหม่ได้ภายหลังจากวันที่ยื่นคำขอครั้งก่อนไม่น้อยกว่า 6 เดือน

เกณฑ์การทดสอบข้อเขียน

- ทดสอบข้อเขียนได้ 1 ครั้ง
- เกณฑ์ผ่านการทดสอบข้อเขียนต้องได้คะแนนไม่น้อยกว่า ร้อยละหกสิบ
- การออกข้อสอบข้อเขียน ผู้ชำนาญการพิเศษฯ จะพิจารณาออกข้อสอบเองหรือให้ทดสอบข้อเขียนร่วมกับภาควิชากรหรือสามัญวิศวกรก็ได้
- กรณีทดสอบข้อเขียนผ่านเกณฑ์ ให้เข้าสอบสัมภาษณ์ต่อไป
- กรณีทดสอบข้อเขียนไม่ผ่านตามเกณฑ์ที่กำหนดให้มีมติปฏิเสธ

เกณฑ์การสอบสัมภาษณ์



เกณฑ์การสอบสัมภาษณ์ (พิจารณาจากแบบสัมภาษณ์)

ต้องได้คะแนนไม่น้อยกว่าร้อยละหกสิบ

- กรณีสอบสัมภาษณ์ผ่านเกณฑ์ ให้อนุมัติเข้า

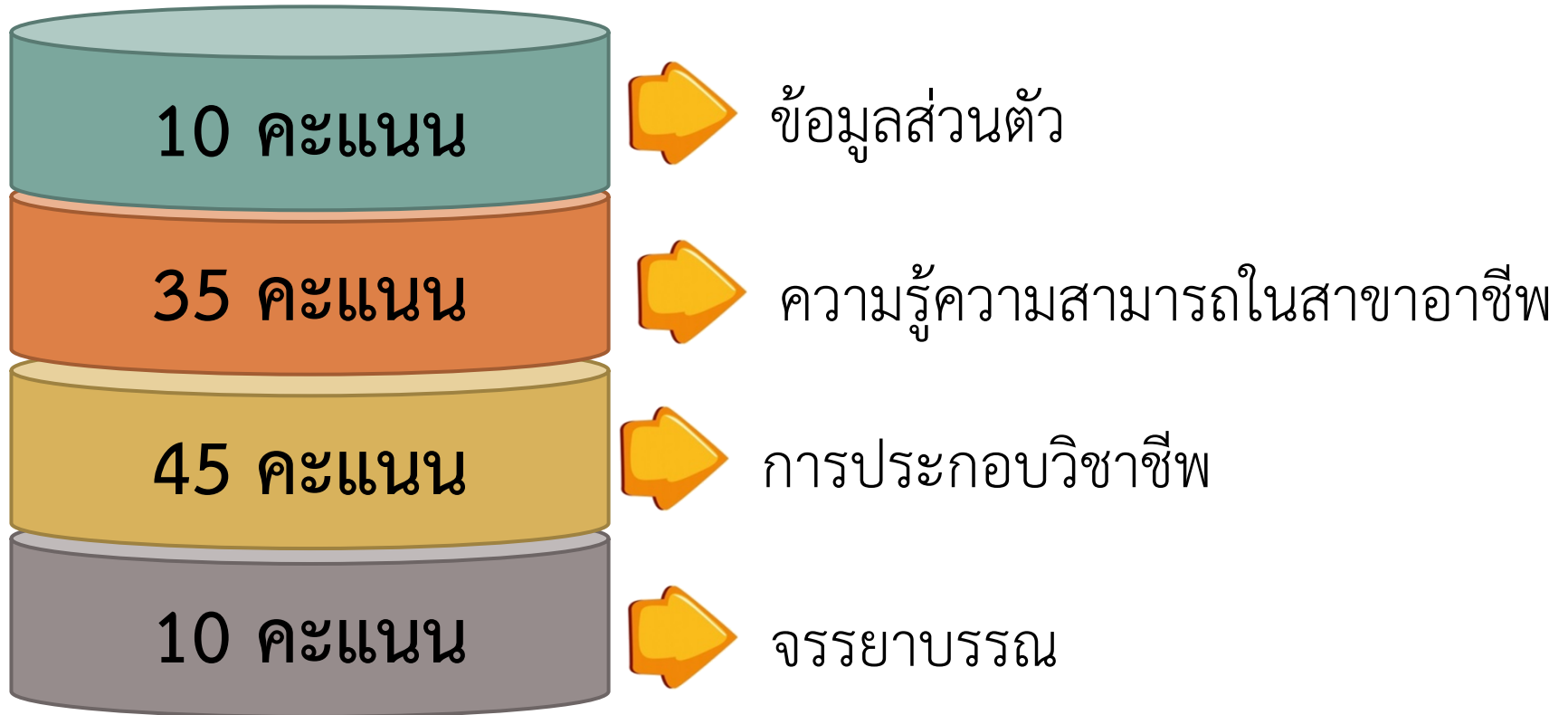
อบรมและทดสอบความพร้อมต่อไป

- กรณีสอบสัมภาษณ์ไม่ผ่าน ให้ ‘ผู้อำนวยการพิเศษ’

พิจารณาว่าจะให้สอบสัมภาษณ์ใหม่ (ให้สอบสัมภาษณ์

ได้อีก 1 ครั้ง) หรือปฏิเสธ

เกณฑ์การให้คะแนนสอบสัมภาษณ์



ต้องได้คะแนนรวมไม่น้อยกว่า ร้อยละหกสิบ

เกณฑ์การให้คะแนนสอบสัมภาษณ์

1. ข้อมูลส่วนตัว

- บุคลิกภาพ
- วุฒิภาวะ
- ทักษะต่อการประกอบวิชาชีพ

10 คะแนน

เกณฑ์การให้คะแนนสอบสัมภาษณ์ (ต่อ)

2. ความรู้ความชำนาญในสาขาอาชีพ

- ทักษะในการทำงานของงานที่ขออนุญาต
- ความสามารถในการพัฒนางาน
- ความรู้เชี่ยวชาญในขอบเขตของงานที่ขออนุญาต

35 คะแนน

เกณฑ์การให้คะแนนสอบสัมภาษณ์ (ต่อ)

3. การประกอบวิชาชีพ

- ความเข้าใจในมาตรฐานในการทำงาน โดยได้มีการศึกษาฝึกอบรม พัฒนาตนเอง และมีความเข้าใจใน COP ในการประกอบวิชาชีพ
- ความเข้าใจเกี่ยวกับ Standard หรือ Code ของความปลอดภัย และอาชีวอนามัย ที่ใช้ในการประกอบวิชาชีพ
- ความรู้เชี่ยวชาญในขอบเขตของงานที่ขออนุญาต
- ความสามารถในการถ่ายทอดความรู้ให้บุคคลอื่นเข้าใจ

เกณฑ์การให้คะแนนสอบสัมภาษณ์ (ต่อ)

3. การประกอบวิชาชีพ (ต่อ)

- ความสามารถในการแก้ปัญหา
- ความตระหนักรในงานวิศวกรรมที่มีต่อสิ่งแวดล้อม
- ความเข้าใจในกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- การเป็นสมาชิกสมาคมวิชาชีพ

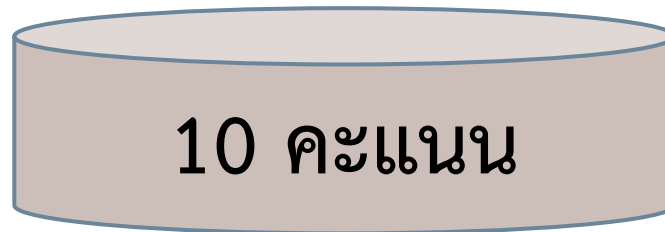
45 คะแนน

เกณฑ์การให้คะแนนสอบสัมภาษณ์ (ต่อ)

4. จรรยาบรรณ

- ความเข้าใจในเจตนารมณ์ของจรรยาบรรณ

วิศวกร



ข้อเสนอแนะในการเตรียมตัวก่อนเข้าสอบสัมภาษณ์

1. แต่งกายสุภาพเพราะเป็นการสอบสัมภาษณ์ที่มีความสำคัญมาก
ในการประกอบวิชาชีพของวิศวกร
2. ตรงต่อเวลา (ควรมาก่อนเวลานัดอย่างน้อย 15 นาที)
3. ทบทวนความรู้ในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมที่เสนอปัญหา
และอุปสรรคที่เกิดขึ้นตลอดจนแนวทางในการป้องกันแก้ปัญหาใช้
ความรู้และประสบการณ์ในการแก้ไขปัญหาอย่างเป็นไปตามหลัก
วิชาการ

คำแนะนำในการยื่นคำขอรับใบอนุญาต เป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ระดับภาคีวิศวกรพิเศษ

ต้องสมัครเป็นสมาชิกของสภาวิศวกรพร้อมยื่นคำขอรับใบอนุญาต ต้องเป็นผู้มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามดังต่อไปนี้ (สามารถสมัครได้พร้อมกันกับวันที่ยื่นคำขอรับใบอนุญาต)

1.1 สมาชิกสามัญ

- 1.1.1 มีอายุไม่ต่ำกว่าสิบแปดปีบริบูรณ์
- 1.1.2 มีสัญชาติไทย
- 1.1.3 มีความรู้ในวิชาชีพวิศวกรรมโดยได้รับปริญญา, ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรเทียบเท่าปริญญาในสาขาวิศวกรรมศาสตร์ที่สภาวิศวกรรับรอง

1.2 สมาชิกวิสามัญ

- 1.2.1 มีอายุไม่ต่ำกว่าสิบแปดปีบริบูรณ์
- 1.2.2 เป็นผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับวิชาชีพวิศวกรรม

1.3 สมาชิกสามัญและวิสามัญ

- 1.3.1 ไม่เป็นผู้ประพฤติผิดจรรยาบรรณ อันนำมาซึ่งความเสื่อมเสียเกียรติศักดิ์แห่งวิชาชีพ
- 1.3.2 ไม่เคยต้องโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุกในคดีที่เป็นการประพฤติผิดจรรยาบรรณอันนำมาซึ่งความเสื่อมเสียเกียรติศักดิ์แห่งวิชาชีพ
- 1.3.3 ไม่เป็นผู้มีจิตพินเพื่อนไม่สมประกอบ หรือไม่เป็นโรคที่กำหนดตามข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยโรคต้องห้าม คือ
 - (1) โรคเรื้อนในระยะติดต่อ หรือในระยะที่ปรากฏอาการเป็นที่อันตรายต่อสังคม
 - (2) วัณโรคในระยะอันตรายต่อสังคม
 - (3) โรคเท้าช้างในระยะที่ปรากฏอาการเป็นที่อันตรายต่อสังคม
 - (4) โรคติดยาเสพติดให้โทษ หรือภาวะติดสารเสพติดให้โทษอย่างร้ายแรง
 - (5) โรคพิษสุราเรื้อรัง

1.4 กรณีที่เป็นชาวต่างประเทศ ต้องมีคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้น

การยื่นคำขอรับใบอนุญาตฯ ระดับภาคีวิศวกรพิเศษ ต้องเป็นผู้มีคุณสมบัติดังต่อไปนี้

2.1 เป็นสมาชิกสภาวิศวกร

2.2 ผู้ขอรับใบอนุญาตระดับภาคีวิศวกรพิเศษ จะต้องมีความรู้และประสบการณ์ตรงกับลักษณะงานที่ขอ ดังนี้

- 2.2.1 มีวุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิศวกรรมศาสตร์หรือเทียบเท่าขึ้นไป และจะต้องมีผลงานในลักษณะที่ยื่นคำขอไม่น้อยกว่าสองปี
- 2.2.2 วุฒิประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าที่เกี่ยวกับวิชาชีพวิศวกรรมที่ผู้ยื่นขอจะต้องมีผลงานและประสบการณ์ตรงกับลักษณะงานที่ขอไม่น้อยกว่า 4 ปี
- 2.2.3 วุฒิประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่าที่เกี่ยวกับวิชาชีพวิศวกรรมที่ผู้ยื่นขอจะต้องมีผลงานและประสบการณ์ตรงกับลักษณะงานที่ขอไม่น้อยกว่า 6 ปี

- 2.2.4 วุฒิประกาศนียบัตรประโยควิชาชีพ (ปวช.)หรือเทียบเท่าในสาขาอื่นที่ไม่เกี่ยวกับวิชาชีพวิศวกรรมหรือวุฒิต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรประโยควิชาชีพ (ปวช.) จะต้องแสดงผลงานในลักษณะงานที่ยื่นคำขอไม่น้อยกว่า 10 ปี
- 2.2.5 ผู้ขอรับใบอนุญาตระดับภาคีวิศวกรพิเศษ สามารถยื่นเรื่องขอรับใบอนุญาตได้ครั้งละไม่เกินหนึ่งลักษณะงานเท่าที่มีความรู้ความชำนาญในด้านนั้น ๆ ถ้าประสงค์จะขอรับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ระดับภาคีวิศวกรพิเศษในงานลักษณะอื่น ๆ อีก ให้ยื่นคำขอใหม่

3. เอกสารและหลักฐานที่ใช้ในการยื่นคำขอรับใบอนุญาตฯ

- 3.1 หลักฐานคุณวุฒิการศึกษา
- 3.2 สำเนาทะเบียนบ้าน, สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนหรือบัตรประจำตัวข้าราชการ อย่างละ 1 ชุด
- 3.3 รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตา ถ่ายไว้ไม่เกิน 1 ปี ขนาด 1 นิ้ว จำนวน 1 รูป (โดยเขียนชื่อ - สกุล หลังรูปทุกรูป)
- 3.4 บัญชีแสดงผลงานและปริมาณงานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมของผู้ขอรับใบอนุญาตตามแบบที่คณะกรรมการสภาวิศวกรกำหนด โดยให้วิศวกรระดับสามัญวิศวกรขึ้นไปในสาขาหรือแขนงเดียวกันกับผู้ที่ยื่นคำขอรับใบอนุญาตเป็นผู้ลงนามรับรอง
- 3.5 สำเนาใบอนุญาตฯ ของผู้รับรองคุณสมบัติ (เอกสารประกอบคำขอรับใบอนุญาตหน้าที่สองส่วนบน) โดยเจ้าของใบอนุญาตฯ จะต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้องด้วยตัวเอง
- 3.6 ใบรับรองแพทย์ ตามแบบที่คณะกรรมการสภาวิศวกรกำหนด รายละเอียดตามข้อ (3.3)

หมายเหตุ สำหรับผู้ขอรับใบอนุญาตฯ ระดับภาคีวิศวกรพิเศษ ที่ไม่มีสัญชาติไทย ต้องมีสำเนาบัตร ที่ทางราชการออกให้หรือหนังสือเดินทางตัวจริง และมีหลักฐานของทางราชการที่อนุญาตให้อยู่อาศัยในประเทศไทยไม่น้อยกว่า 6 เดือน (Work Permit) มาประกอบการพิจารณา

- 4. เมื่อผลงานผ่านเกณฑ์การพิจารณาให้คณะกรรมการเป็นผู้พิจารณาสอบสัมภาษณ์ และ/ หรือ ส่งทดสอบข้อเขียนผู้ที่ไม่ผ่านการสอบสัมภาษณ์หรือการทดสอบข้อเขียน หากประสงค์จะยื่นขอรับใบอนุญาตในงานลักษณะเดิม สามารถยื่นคำขอใหม่ได้ภายหลังจากวันที่ยื่นคำขอครั้งก่อนไม่น้อยกว่าหกเดือน
- 5. การทดสอบความรู้ระดับภาคีวิศวกรพิเศษ ให้เป็นไปตามระเบียบที่คณะกรรมการสภาวิศวกรกำหนด โดยเกณฑ์การผ่านต้องได้คะแนนไม่น้อยกว่าร้อยละ 60
- 6. การอบรมและทดสอบความรู้เกี่ยวกับความพร้อมในการประกอบวิชาชีพ ต้องสมัครภายใน 60 วัน นับตั้งแต่วันที่คณะกรรมการสภาวิศวกรอนุมัติ
- 7. คณะกรรมการสภาวิศวกรพิจารณา
- 8. สำนักงานสภาวิศวกรแจ้งผลการพิจารณาตามมติที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิศวกร



เลขที่.....

**คำขอรับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม
ระดับภาคีวิศวกรรมพิเศษ**

1. ชื่อ.....ชื่อสกุล.....สัญชาติ.....
2. เกิดวันที่.....เดือน.....พ.ศ.อายุ.....ปี
3. ชื่อบิดา.....ชื่อมารดา.....
4. ที่อยู่ปัจจุบันเลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....
หมู่ที่.....แขวง/ตำบล.....เขต/เภอ.....
จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์/ โทรสาร.....
E-MAIL.....
5. ที่ทำงานปัจจุบัน.....เลขที่.....ตรอก/ซอย.....
ถนน.....หมู่ที่.....แขวง/ตำบล.....เขต/อำเภอ.....
จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์/โทรสาร.....
E-MAIL.....
6. คุณวุฒิการศึกษา
6.1 จบการศึกษาหลักสูตร ปวช./ปวส. แผนกวิชา.....
จาก.....เมื่อ.....
6.2 จบการศึกษาหลักสูตรอื่นๆ (ระบุ)
7. เคยได้รับใบอนุญาตจากสาขาวิศวกรรม.....
งาน.....เลขทะเบียนใบอนุญาต.....ตั้งแต่วันที่

ขอยื่นคำขอต่อสภาวิศวกร เพื่อขอรับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมระดับภาคีวิศวกรรมพิเศษ
สำหรับงานในสาขาวิศวกรรม.....งาน.....
ตาม.....ทั้งนี้เฉพาะงาน.....
ขนาด.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความในคำขอนี้เป็นความจริงทุกประการ

ยื่น ณ วันที่.....

(กรุณาลงลายมือชื่อผู้ยื่นคำขอภายในกรอบ)

คำรับรองคุณสมบัติ

ข้าพเจ้า.....ตำแหน่ง.....
เลขทะเบียนใบอนุญาต.....ขอรับรองว่า.....
เป็นผู้มีคุณสมบัติครบถ้วนตามมาตรา 12 และ มาตรา 46 แห่งพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. 2542 ทุกประการ

(ลายมือชื่อ)ผู้รับรอง
(.....)

เฉพาะเจ้าหน้าที่

ประกาศวันที่
เข้าประชุมวันที่
มติ
งานและขนาด.....
.....
.....
.....
.....
ตั้งแต่วันที่.....ถึงวันที่.....
เลขทะเบียนใบอนุญาต.....เลขบัตร.....

.....
เลขาธิการสภาวิศวกร

ได้รับเงินค่าธรรมเนียมใบอนุญาตแล้ว ตามใบเสร็จ
ตามใบเสร็จเล่มที่เลขที่
ลงวันที่จำนวน.....บาท
.....เจ้าหน้าที่รับเงิน



เลขที่ใบรับเรื่อง

รหัสสมาชิก.....

คำขอสมัครเป็นสมาชิกสภาวิศวกร

1. ชื่อ.....ชื่อสกุล.....สัญชาติ.....
2. เกิดวันที่.....เดือน..... พ.ศ..... อายุ.....ปี เพศ ชาย หญิง
3. ชื่อบิดา.....ชื่อมารดา.....
4. ที่อยู่ปัจจุบันเลขที่.....ตรอก/ซอย.....หมู่ที่.....
ถนน.....แขวง/ตำบล.....เขต/อำเภอ.....
จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....
โทรศัพท์.....โทรสาร.....E-MAIL.....
5. ที่ทำงานปัจจุบัน.....เลขที่.....
ตรอก/ซอย.....หมู่ที่.....ถนน..... แขวง/ตำบล.....
เขต/อำเภอ.....จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์.....
โทรศัพท์.....โทรสาร..... E-MAIL.....
6. คุณวุฒิการศึกษา
 - 6.1 ได้รับปริญญา.....สาขา.....
จาก.....เมื่อ.....
 - 6.2 อื่นๆ (ระบุ).....สาขา.....
จาก.....เมื่อ.....
7. เป็นผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับวิชาชีพวิศวกรรมในสาขาวิศวกรรม โยธา เครื่องกล
 ไฟฟ้างานไฟฟ้ากำลัง ไฟฟ้างานไฟฟ้าสื่อสาร อุตสาหการ
 เหมือนแรงงานเหมืองแร่ เหมือนแรงงานโลหะการ
 เคมี สิ่งแวดล้อม อื่นๆ (ระบุ).....
8. ขอชำระค่าจดทะเบียนสมาชิกและค่าบำรุง จำนวน 1,500 บาท/อายุสมาชิก 5 ปี
ขอยื่นคำขอต่อสภาวิศวกร พร้อมด้วยเอกสารหลักฐานประกอบคำขอโดยครบถ้วน เพื่อขอสมัคร เป็นสมาชิกสภาวิศวกร
ประเภท สามัญ วิสามัญ

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความในคำขอนี้เป็นความจริงทุกประการ

ยื่น ณ วันที่

(กรุณาลงลายมือชื่อผู้ยื่นคำขอภายในกรอบ)

คำรับรองคุณสมบัติ
(เฉพาะสมาชิกวิสามัญ)

ข้าพเจ้า.....ตำแหน่ง.....

เลขทะเบียนใบอนุญาต (ระดับสามัญวิศวกรขึ้นไป).....

ขอรับรองว่า.....

เป็นผู้มีคุณสมบัติครบถ้วนตามมาตรา 12 แห่งพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ.2542 และข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการรับสมัครเป็นสมาชิกวิสามัญของสภาวิศวกร พ.ศ.2543 ทุกประการ

เป็นผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับวิชาชีพวิศวกรรม ในสาขาวิศวกรรม โยธา เครื่องกล

ไฟฟ้างานไฟฟ้ากำลัง ไฟฟ้างานไฟฟ้าสื่อสาร อุตสาหการ

เหมืองแร่งานเหมืองแร่ เหมืองแร่งานโลหการ เคมี

สิ่งแวดล้อม อื่นๆ(ระบุ).....

(ลายมือชื่อ)ผู้รับรอง

(.....)

สำหรับเจ้าหน้าที่

ตรวจสอบหลักฐาน ครบ ไม่ครบ คือ

.....

(ลงชื่อ).....เจ้าหน้าที่รับ/ตรวจสอบเอกสาร

(.....)

คำสั่ง อนุมัติรับเป็นสมาชิกประเภท สมาชิกสามัญ สมาชิกวิสามัญ

ไม่อนุมัติ เพราะ

(ลงชื่อ).....หัวหน้าสำนักงาน

(.....)

ลำดับ	วัน เดือน ปี ประกอบวิชาชีพ	ตำแหน่งหน้าที่ และที่ทำงาน	ลักษณะงานที่ทำ

แบบประวัติการประกอบวิชาชีพวิศวกรรม

คำอธิบาย

1. ให้ผู้ยื่นคำขอรอกประวัติการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมทุกแห่งที่ประจำอยู่ ตั้งแต่อดีตจนถึงปัจจุบันโดยลำดับและให้ระบุช่วงที่ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมทุกแห่งลงในช่อง วัน เดือน ปี ที่ ประกอบวิชาชีพด้วย
2. ให้ผู้ยื่นคำขอส่งรูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวก ขนาด 2.5 เซนติเมตร ถ่ายไว้ไม่เกิน 1 ปี เขียนชื่อด้านหลังจำนวน 1 รูป พร้อมแนบคำขอและบัญชีแสดงปริมาณและคุณภาพผลงานประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมด้วย

คำอธิบาย

- ช่องที่ (1) ให้ระบุลำดับที่ของผลงาน
- ช่องที่ (2) ให้ระบุขนาดและรายละเอียดของงานให้ชัดเจน เช่น ระบุว่าเป็นอาคาร ค.ส.ล. กี่ชั้น เครื่องจักรกลมีขนาดกี่กิโลวัตต์ต่อเครื่อง ระบบไฟฟ้ากี่กิโลวัตต์ หรือแรงดันสูงสุดเท่าใด งานอุตสาหกรรมที่ต้องใช้ลูกจ้างกี่คน ลงทุนเท่าใด หรืองานเหมืองแร่ที่มีปริมาณผลิตแร่เท่าใด ทั้งให้ระบุสถานที่ที่ปฏิบัติงาน
- ช่องที่ (3) ให้ระบุวันเริ่มและวันแล้วเสร็จแต่ละงาน (พร้อมรวมระยะเวลาการทำงานของแต่ละงานด้วย)
- ช่องที่ (4) ให้แจ้งว่าผู้ขอรับใบอนุญาตปฏิบัติงานลักษณะใด ตามสาขาแห่งกฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. 2550 เช่น เป็นผู้ควบคุมการสร้างหรือการผลิต หรือเป็นผู้อำนวยความสะดวก และควรส่งหลักฐานหรือเอกสารของผลงานนั้นๆ (ถ้ามี) ประกอบการพิจารณาด้วย
- ช่องที่ (5) ให้ระบุว่าผู้ขอรับใบอนุญาตฯ เป็นผู้ปฏิบัติงานตามช่อง (4) ด้วยตนเองหรือเป็นผู้รับผิดชอบตามสายบังคับบัญชาของส่วนนั้น
- ช่องที่ (6) ให้ระบุว่างานนั้นมีข้อบกพร่องหรือผลดีอย่างไร มีข้อขัดข้องหรือปัญหาระหว่างปฏิบัติงานอย่างไร และแก้ไขอย่างไร
- ช่องที่ (7) ผู้รับรองผลงานจะต้องเป็นวิศวกรผู้ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมในสาขาและงานเดียวกันกับผู้ขอรับใบอนุญาตฯ ระดับสามัญวิศวกร หรือระดับวุฒิวิศวกร อย่างน้อย 1 คน เป็นผู้ลงชื่อกำกับรับรองผลงานทุกงาน
- ช่องที่ (8) สำหรับกรอกข้อความอื่นๆ ที่ต้องการชี้แจงเพิ่มเติม

หมายเหตุ

พร้อมกันนี้ต้องแนบสำเนาใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรของผู้รับรองผลงานแนบมาด้วย