# **คำแนะนำในการยื่นขอเลื่อนระดับเป็นสามัญวิศวกร**

1. กรอกรายละเอียดในแบบดังต่อไปนี้

1.1 **แบบคำขอ**รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม (เลื่อนระดับ)

**(โปรดใส่เครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่อยู่ที่ท่านต้องการให้จัดส่งเอกสาร)**

1.2 **แบบประวัติ**การประกอบวิชาชีพวิศวกรรม (ตามแบบที่สภาวิศวกรกำหนด)

1.3 **แบบบัญชีแสดงผลงานและปริมาณงาน**ในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม **ระดับภาคีวิศวกรไม่น้อยกว่าสามปี** (ตามแบบที่สภาวิศวกรกำหนด) โดยมีผู้รับรองผลงานเป็น**วิศวกรระดับสามัญวิศวกรหรือระดับวุฒิวิศวกร** ในสาขาและแขนง (งาน) เดียวกันกับผู้ยื่นคำขอ พร้อมระบุที่อยู่ปัจจุบัน สถานที่ทำงาน หมายเลขโทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้ และความเกี่ยวข้องกับผู้ยื่นคำขอ

## 2. เอกสารประกอบ

2.1 สำเนาใบอนุญาตของผู้ยื่นคำขอและผู้รับรองผลงาน โดยลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง

2.2 รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวกและแว่นดำ ขนาด 1 นิ้ว ถ่ายไว้ไม่เกิน 1 ปี จำนวน 1 รูป

2.3 สำหรับผู้ขอรับใบอนุญาต ฯ ระดับสามัญวิศวกรทุกสาขา ต้องยื่นรายงานผลงานดีเด่น โดยคัดเลือกจากบัญชีแสดงผลงานและปริมาณงานแนบประกอบ จำนวน 2-3 ผลงาน ไม่เกิน 5 ผลงานและให้ระบุว่าเป็นผลงานลำดับที่เท่าไรในบัญชีแสดงผลงานและปริมาณงาน โดยให้ส่งรายงานผลงานดีเด่นในวันที่ยื่นคำขอรับใบอนุญาต

2.4 กรณีที่ใช้หน่วยความรู้ (CPD) มาใช้เป็นคะแนนเพิ่มเติมพิเศษในการทดสอบความรู้โดยวิธี สอบสัมภาษณ์ สำหรับผู้ยื่นคำขอรับใบอนุญาตฯ ระดับสามัญวิศวกร ต้องยื่นหลักฐานการได้รับหน่วยความรู้ในวันยื่นคำขอรับใบอนุญาต (รายละเอียดสามารถศึกษาเพิ่มเติมที่เว็บไซต์ สภาวิศวกร)

3. ขั้นตอนการพิจารณา

3.1 เจ้าหน้าที่สภาวิศวกรตรวจรับคำขอรับใบอนุญาต (เลื่อนระดับ) พร้อมเอกสารประกอบรายงานโครงการดีเด่น จำนวน 2-3 ผลงาน ไม่เกิน 5 ผลงาน

3.2 คณะอนุกรรมการฯ พิจารณาผลงานและปริมาณ

* บัญชีแสดงผลงานและปริมาณงานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมและได้รับการเสริมสร้างประสบการณ์ (ถ้าผลงานปฏิเสธ ยื่นใหม่ได้อีกหลังจากมีมติคณะกรรมการ สภาวิศวกรปฏิเสธคำขอ)
* เมื่อผลงานผ่านตามเกณฑ์จึงจะมีสิทธิ์เข้าทดสอบความรู้ด้วยวิธีสอบสัมภาษณ์ กรณีสอบสัมภาษณ์ไม่ผ่านมีสิทธิสอบแก้ตัวโดยการเข้าฝึกอบรมเฉพาะด้าน จัดทำรายงาน ทางวิชาการ หรือสอบข้อเขียน กรณีผู้ขอรับใบอนุญาตที่ไม่ผ่านการสอบแก้ตัว หรือไม่เข้าสอบภายในระยะเวลาที่กำหนดถือว่าสอบไม่ผ่าน (ตามระเบียบคณะกรรมการสภาวิศวกร ว่าด้วยการทดสอบความรู้ความชำนาญระดับสามัญวิศวกรและระดับวุฒิวิศวกร (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2553)
* เมื่อผ่านการทดสอบความรู้จึงจะเสนอคณะกรรมการสภาวิศวกรพิจารณาอนุมัติ ออกใบอนุญาต

3.3 คณะกรรมการสภาวิศวกรพิจารณาอนุมัติใบอนุญาต หรือปฏิเสธคำขอรับใบอนุญาต

3.4 สำนักงานสภาวิศวกรแจ้งผลการพิจารณาตามมติที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิศวกร

ทั้งนี้ ท่านสามารถตรวจสอบสถานะการยื่นคำขอรับใบอนุญาตฯ ระดับสามัญวิศวกรได้ที่เว็บไซต์สภาวิศวกร (www.coe.ro.th)

ปรับปรุงวันที่ 15 ม.ค. 2561

**สำเนาใบอนุญาตของผู้เซ็นรับรอง**

**ต้องกรอกรายละเอียดเพิ่มเติมดังนี้ คือ**

1. ที่อยู่ปัจจุบันและเบอร์โทรของผู้รับรองผลงาน

2. สถานที่ทำงานปัจจุบันของผู้รับรองผลงาน

3. ความเกี่ยวข้องกับผู้ยื่นเลื่อนระดับ

****

เลขที่…………………….

**คำขอรับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม (เลื่อนระดับ)**

1. ชื่อ………………………………..………….ชื่อสกุล…………………………..………อายุ……….…….ปี สัญชาติ………..………...

2. ที่อยู่ปัจจุบันเลขที่……………………..……...ตรอก/ซอย……………………………….…………ถนน………………..……………

หมู่ที่ …………..แขวง/ตำบล………….……….………เขต/อำเภอ……………………………. จังหวัด……………………..…….. รหัสไปรษณีย์……..……….…… โทรศัพท์/โทรสาร…………………..………E-MAIL…………………………..….………………

3. ที่ทำงานปัจจุบัน………………………………………เลขที่……….ตรอก/ซอย……………..…..……ถนน…………………………

หมู่ที่………..…แขวง/ตำบล……………..…………...…..เขต/อำเภอ……...………...…..….จังหวัด…………..………………..รหัสไปรษณีย์……..……………….…โทรศัพท์/โทรสาร………………….……….E-MAIL……………………..…………………..

4. คุณวุฒิการศึกษา

4.1 วุฒิปริญญาตรี.....……………………………….…….………จาก……………………………………………………………………

5. คุณวุฒิการศึกษาเพิ่มเติม (โปรดแนบหลักฐานประกอบ)

5.1 วุฒิปริญญาโท…………...…………………….….……..……จาก…………………………………………………….………………

5.2 วุฒิปริญญาเอก…………...…………………….….…………จาก…………………………………………………….………………

5.3 วุฒิปริญญาอื่นๆ ………...…………………….….…………จาก…………………………………………………….………………

6. ได้รับใบอนุญาตระดับ……………....………วิศวกร สาขาวิศวกรรม……………..……………งาน………………..………….

เลขทะเบียน……..…………ตั้งแต่วันที่……………..…….…………..และต่ออายุใบอนุญาตไว้ตามลำดับดังนี้

ครั้งที่ 1 ตั้งแต่วันที่…………………….……………...….ครั้งที่ 3…………………………………………………

ครั้งที่ 2 ตั้งแต่วันที่………………..…………..…...…….ครั้งที่ 4…………………………………………………

ขอยื่นคำขอต่อสภาวิศวกรเพื่อขอรับใบอนุญาตระดับ…………….………………………………...วิศวกร ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความในคำขอนี้เป็นความจริงทุกประการ

ยื่น ณ วันที่……………………………………….

(กรุณาลงลายมือชื่อผู้ยื่นคำขอภายในกรอบ)

**สำหรับเจ้าหน้าที่**

เข้าประชุม วันที่……………………………….……………...มติ………………….………………………….………………………………

ระดับ…………………………….............วิศวกรสาขาวิศวกรรม……………………….….........งาน………………………………...

ตั้งแต่วันที่……………………………………………….…….….ถึงวันที่………………..…………………………..…………………………

เลขทะเบียนใบอนุญาต………………………………….…………………..เลขบัตร………………………..…………………………

..........................................................

เลขาธิการสภาวิศวกร

# **ประวัติการประกอบวิชาชีพวิศวกรรม**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ลำดับ | วัน เดือน ปี  ประกอบวิชาชีพ | ตำแหน่งหน้าที่  และที่ทำงาน | ลักษณะงานที่ทำ |
|  |  |  |  |

**คำอธิบาย**

1. ให้ผู้ยื่นคำขอกรอกประวัติการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมทุกแห่งที่ประจำอยู่ ตั้งแต่วันที่ได้รับใบอนุญาตจนถึงปัจจุบัน

โดยลำดับและให้ระบุช่วงที่ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมทุกแห่งลงในช่อง วัน เดือน ปี ที่ประกอบวิชาชีพด้วย

2. ให้ผู้ยื่นคำขอแนบบัญชีแสดงผลงานและปริมาณงานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมด้วย

บัญชีแสดงผลงานและปริมาณงานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม เพื่อขอเลื่อนระดับ

ของ……………………………………………………..…………เลขทะเบียน…………….……………..

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (1)  ลำดับ | (2)  รายละเอียดงาน | (3) | | (4)  ลักษณะงานที่ปฏิบัติตามกฎกระทรวง | (5)  ขอบเขตอำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบ | (6)  ผลของงาน | (7)  บันทึกและลายมือชื่อ  ผู้รับรอง | (8)  หมายเหตุ |
| เริ่ม | แล้วเสร็จ |
|  |  |  | |  |  |  |  |  |

**คำอธิบาย**

ช่องที่ (1) ให้ระบุลำดับผลงานตั้งแต่วันที่ได้รับใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมถึงปัจจุบัน

ช่องที่ (2) ให้ระบุขนาดและรายละเอียดของงานให้ชัดเจน เช่น ระบุว่าเป็นอาคารกี่ชั้น เครื่องจักรกลมีขนาดกี่กิโลวัตต์ต่อเครื่อง ระบบไฟฟ้ากี่กิโลวัตต์ หรือแรงดันสูงสุดเท่าใด

งานอุตสาหกรรมต้องใช้ลูกจ้างกี่คน เงินลงทุนเท่าใด หรืองานเหมืองแร่ที่มีปริมาณการผลิตแร่เท่าใด พร้อมทั้งให้ระบุสถานที่ที่ปฏิบัติงานด้วย

ช่องที่ (3) ให้ระบุวันเดือนปีเริ่มและวันเดือนปีแล้วเสร็จของงานแต่ละงาน โดยผลงานต้องอยู่ในช่วงที่ได้รับใบอนุญาตให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมและอยู่ในช่วงที่ใบอนุญาตฯ ไม่หมดอายุ

ช่องที่ (4) ให้แจ้งว่าผู้ขอรับใบอนุญาตฯ ปฏิบัติงานลักษณะใดตามสาขาแห่งกฎกระทรวง ฯ พ.ศ. 2550 เช่น เป็นผู้ออกแบบและคำนวณ หรืออำนวยการใช้และควรส่งหลักฐานหรือเอกสารของผลงานนั้น ๆ (ถ้ามี) ไปประกอบการพิจารณาด้วย

ช่องที่ (5) ให้ระบุว่าผู้ขอรับใบอนุญาตฯ เป็นผู้ปฏิบัติงานตามช่อง 4 ด้วยตนเองหรือเป็นผู้อำนวยการหรือเป็นผู้รับผิดชอบตามสายบังคับบัญชาของงานนั้น ตามขอบเขตอำนาจหน้าที่ ที่สามารถกระทำได้ของแต่ละสาขาตามข้อบังคับสภาวิศวกร ว่าด้วยหลักเกณฑ์และคุณสมบัติของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมแต่ละระดับ พ.ศ. 2551

ช่องที่ (6) ให้ระบุว่างานนั้นมีข้อบกพร่องหรือผลดีอย่างไร มีข้อขัดข้องหรือปัญหาระหว่างปฏิบัติอย่างไร และได้แก้ไขอย่างไร

ช่องที่ (7) ให้ระบุชื่อและตำแหน่งของผู้รับรองให้ชัดเจน ซึ่งเงื่อนไขการรับรองผลงานมีดังนี้

**การขอรับใบอนุญาตฯ ระดับสามัญวิศวกร**

ผู้รับรองผลงานต้องเป็นวิศวกรระดับสามัญวิศวกรขึ้นไปในสาขาและแขนง (งาน) เดียวกันกับผู้ขอรับใบอนุญาตฯ อย่างน้อยจำนวน 1 คน หรือเป็นวุฒิวิศวกรในสาขาและ

แขนง (งาน) เดียวกันกับผู้ขอรับใบอนุญาตฯ อย่างน้อยจำนวน 1 คน เป็นผู้ลงชื่อกำกับรับรองผลงานทุกงาน

**การขอรับใบอนุญาตฯ ระดับวุฒิวิศวกร**

ผู้รับรองผลงานต้องเป็นวุฒิวิศวกรในสาขาและแขนง (งาน) เดียวกันกับผู้ขอรับใบอนุญาตฯ อย่างน้อยจำนวน 1 คน เป็นผู้ลงชื่อกำกับรับรองผลงานทุกงาน

ช่องที่ (8) สำหรับกรอกข้อความอื่น ที่ต้องการชี้แจงเพิ่มเติม

**หมายเหตุ** พร้อมกันนี้ต้องแนบสำเนาใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรของผู้รับรองผลงานแนบมาด้วย