

ข้อบังคับของสำนักงานการบินพลเรือนแห่งประเทศไทย

ฉบับที่ ๖

ว่าด้วยคุณสมบัติของผู้ขออนุญาตเป็นผู้ประจำหน้าที่

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖/๑ และมาตรา ๔๔ (๓) แห่งพระราชบัญญัติการเดินอากาศ พ.ศ. ๒๔๙๗ แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชกำหนดแก้ไขเพิ่มเติมพระราชบัญญัติการเดินอากาศ พ.ศ. ๒๔๙๗ พ.ศ. ๒๕๕๘ ประกอบกับมติคณะกรรมการการบินพลเรือนในคราวประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๐ ผู้อำนวยการสำนักงานการบินพลเรือนแห่งประเทศไทยโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการการบินพลเรือน จึงออกข้อบังคับตามภาคผนวก ๑ และบทแก้ไขเพิ่มเติมภาคผนวก ๑ แห่งอนุสัญญาว่าด้วยการบินพลเรือนระหว่างประเทศ ค.ศ. ๑๙๔๔ เกี่ยวกับคุณสมบัติของผู้ขออนุญาตเป็นผู้ประจำหน้าที่ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกข้อบังคับของสำนักงานการบินพลเรือนแห่งประเทศไทย ฉบับที่ ๑ ว่าด้วยคุณสมบัติของผู้ขออนุญาตเป็นผู้ประจำหน้าที่ ประกาศ ณ วันที่ ๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

ข้อ ๒ ให้ใช้ความต่อไปนี้เป็นความในข้อ ๓ (๑) (ข) แห่งข้อบังคับของคณะกรรมการการบินพลเรือน ฉบับที่ ๘๙ ว่าด้วยคุณสมบัติของผู้ขออนุญาตเป็นผู้ประจำหน้าที่ ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๖

“(ข) สุขภาพ ต้องได้รับใบสำคัญแพทย์ตามชั้นสอง”

ข้อ ๓ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรรคสองของข้อ ๓ (๕) (ง) แห่งข้อบังคับของคณะกรรมการการบินพลเรือน ฉบับที่ ๘๙ ว่าด้วยคุณสมบัติของผู้ขออนุญาตเป็นผู้ประจำหน้าที่ ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๖

“สำหรับความชำนาญในการบินของนักบินพาณิชย์เอกเครื่องบิน เฮลิคอปเตอร์ และอากาศยาน ขึ้นลงทางดิ่งตาม ๑) ๒) และ ๓) ในกรณีที่ผู้ขออนุญาตเป็นนักบินของราชการทหาร ตำรวจ หรือส่วนราชการอื่น จะต้องมีความชำนาญในการบินในฐานะนักบิน (as a pilot) กับอากาศยานที่ใช้ในการขนส่งซึ่งเป็นอากาศยานที่มีใบรับรองแบบ (Type Certificate) ที่ออกโดยโรงงานผู้ผลิตกำหนดให้เป็นอากาศยานขนส่ง (Transport Aircraft) ตามที่กำหนดไว้ในภาคผนวกแนบท้ายข้อบังคับนี้ ไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ชั่วโมง รวมอยู่ด้วย

ข้อ ๔ ข้อบังคับนี้ให้ใช้บังคับนับตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

จุฬา สุขมานพ

ผู้อำนวยการสำนักงานการบินพลเรือนแห่งประเทศไทย

ภาคผนวก อากาศยานที่ใช้ในการขนส่ง แบบทำยข้อบังคับของสำนักงานการบินพลเรือนแห่งประเทศไทย ฉบับที่ ๖ ว่าด้วยคุณสมบัติของผู้ขออนุญาตเป็นผู้ประจำหน้าที่

ภาคผนวก
อากาศยานที่ใช้ในการขนส่ง

อากาศยานที่ใช้ในการขนส่งซึ่งเป็นแบบอากาศยานที่มีใบรับรองแบบ (Type Certificate) ที่ออกโดยโรงงานผู้ผลิตกำหนดให้เป็นอากาศยานขนส่ง (Transport Aircraft)

๑. เครื่องบิน (Airplane)

Manufacturer	Aircraft Model / Name
Airbus	A300 - B4 series A300 - B4 600 series A310 - 200 series A310 - 300 series A318 - 100 series A319 - 100 series A320 - 100 series A320 - 200 series A321 - 100 series A321 - 200 series A330 - 300 series A350 - 900 series A340 - 500 series A340 - 600 series A380 - 800 series
ATR	ATR 42 (not PEC equipped) - ATR 42-200/320 ATR 72 (not PEC equipped) - ATR 72 -201 ATR 72 (glass cockpit or 72-600) - ATR 72-212A (with mod 5948) - ATR 72 - 500
BAE Systems (Operations) Ltd	Jetstream 41
Beechcraft Raytheon	RA-390

Manufacturer	Aircraft Model / Name
Boeing	B737 - 200 series B737 - 200 series B737 - 400 series B737 - 800 series B737 - 900 series B747 - 200 series B747 - 300 series B747 - 400 series B767 - 200 series B767 - 300 series B777 - 200 series B777 - 300 series B787 - 8 series
Bombardier inc.	CL-600 – Challenger 604
Bombardier inc.	DHC8 – 400 series
Cessna	510 (Citation Mustang) 525B - CJ3+ CS 550 Bravo C650 Citation III C750 Citation X
Dassault	Falcon 2000 LX Falcon 2000S
Gulfstream Aerospace Corporation	Gulfstream V Gulfstream V-SP (G500/G550) Gulfstream GVI (G650) Gulfstream G200 (G200) Gulfstream G280 (G280)
Hawker Beechcraft Corporation	Hawker 125 series - Hawker 800XP/Proline 21 - Hawker 850XP/Proline 21 and IFIS 5000 Bae 125 - 800 series BE-200/B200 Beechjet 400 series

Manufacturer	Aircraft Model / Name
Learjet (Bombardier)	Learjet – 30 series
Lockheed Martin	C130H
McDonnell Douglas	DC6 series DC9 10 - 50 series DC10 series MD11 DC3
Saab	340B
Sukhoi	Superjet 100LR

๒. เฮลิคอปเตอร์ (Helicopter)

Manufacturer	Aircraft Model / Name
Agusta Westland -ME Turbine-	AB139/AW139
Airbus Helicopters -SE Turbine-	EC 130 B4 – Ecureull EC 130 T2 – Ecureull EC 725
Airbus Helicopters Deutschland GmbH -ME Turbine-	BK 117 C-2 BK 117 D-2
Bell Helicopters -ME Turbine-	Bell 412 HP Bell 412 EP Bell 412 SP UH 1 H
Robinson -SE Piston-	R 44 R 44 Raven R 44 Raven II
Robinson -SE Turbine-	R 66
Sikorsky -ME Turbine-	S76D S-92 A