

กรมการบินพลเรือน ประเทศไทย DEPARTMENT OF CIVIL AVIATION THAILAND

หนังสือรับรองใบรับรองแบบหรือใบรับรองแบบส่วนเพิ่มของต่างประเทศ เพื่อการขอใบสำคัญสมควรเดินอากาศ LETTER OF VALIDATION OF FOREIGN TYPE CERTIFICATE OR SUPPLEMENTAL TYPE CERTIFICATE TO BE USED IN APPLICATION FOR CERTIFICATE OF AIRWORTHINESS

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อรับรองว่า

This Letter validates the following Type Certificate or Supplemental Type Certificate:

แบบของอากาศยาน (Model): DC-9-83 (MD-83)

ใบรับรองแบบเลขที่ (Type Certificate No.) : A6WE

ผู้ได้รับใบรับรองแบบ (Type Certificate Holder): The Boeing Company

หน่วยงานที่ออก/ประเทศ (The issuing Authority/The State of Design): Federal Aviation

Administration/United States of America

ผู้ผลิต (Manufacturer): The Boeing Company

โดยมีใบรับรองแบบส่วนเพิ่มเติม ดังต่อไปนี้

(with the following Supplemental Type Certificates):

ใบรับรองแบบ ส่วนเพิ่มเติมเลขที่ (STC No.)	รายการเปลี่ยนแปลงแบบที่ออก (Description of the Type Design Change)	หน่วยงานที่ออก/ประเทศ (the issuing Authority/ The State of Design)
ST01052LA	Installation of Insulation Blankets.	FAA/USA
SA4202NM-D	Interior reconfiguration.	FAA/USA
ST02463AT	Installation of an Intrusion/Penetration Resistance	FAA/USA
	Flightdeck Door and Reinforced Flightdeck Door	
	Surround.	
ST01987AT	Installation of SAF-T-GLO Aerospace Inc's	FAA/USA
	photoluminescent floor proximity emergency	
	escape path marking system. (FPEEPMS)	
ST01554AT	Increasing data recording parameters to 17/18	FAA/USA
	parameters on digital flight data recorders. DFDR)	
ST03560AT	Installation of L3 Communications Aviation	FAA/USA
	Recorders Micro Quick Access Recorder. (µQAR)	

SA2685CE	Installation of Collins Traffic Alert and Collision	FAA/USA
	Avoidance System. (TCAS II)	
ST01818CH	Installation of a Honeywell Enhanced Ground	FAA/USA
	Proximity Warning System.	
ST09389SC	Installation of a single Canadian Marconi	FAA/USA
	CMA-900 flight management system with GPS	
	sensor.	
ST01138WI	Installation of Smoke Detection and Fire	FAA/USA
	Suppression.	

ใช้ได้เช่นเดียวกับใบรับรองแบบและใบรับรองแบบส่วนเพิ่มเติมที่ออกตามพระราชบัญญัติ การเดินอากาศ พ.ศ. ๒๔๙๗ เพื่อขอใบสำคัญสมควรเดินอากาศสำหรับอากาศยานที่จดทะเบียน อากาศยานในประเทศไทย ตามมาตรา ๕๑/๑๔ แห่งพระราชบัญญัติการเดินอากาศ พ.ศ. ๒๔๙๗ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติการเดินอากาศ (ฉบับที่ ๑๑) พ.ศ. ๒๕๕๑

as effective as the Type Certificate and Supplemental Type Certificate issued under the Air Navigation Act B.E. 2497, in order to be used in application for certificate of airworthiness for the aircraft registered in Thailand, according to Section 41/14 of the Air Navigation Act B.E. 2497, amended by the Air Navigation Act (No.11) B.E. 2551.

ออกให้ ณ วันที่ 99 พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๔

Given on // November 2011

นายสัมพันธ์ พงศ์ไทย

Sumpun Pongthair

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมการบินพลเรือน

DEPUTY DIRECTOR GENERAL

FOR DIRECTOR GENERAL

DEPARTMENT OF CIVIL AVIATION