



เลขที่หนังสือออก วกท/๐๑๓ TC

Issue Number ENG/013 TC

กรมการบินพลเรือน
ประเทศไทย
DEPARTMENT OF CIVIL AVIATION
THAILAND

หนังสือรับรองใบรับรองแบบหรือใบรับรองแบบส่วนเพิ่มเติมของต่างประเทศ
เพื่อการขอใบสำคัญสมควรถืออากาศยาน

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

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อรับรองว่า

This Letter is issued to grant Type Certificate or Supplemental Type Certificate for

ใบรับรองแบบเลขที่ (Type Certificate No.) : A16SW

ผู้ผลิต (Make) : Hawker Beechcraft Corporation

แบบของอากาศยาน (Model) : Hawker Beechcraft 400A

หน่วยงานที่ออกใบรับรองแบบ (The issuing Authority) : Federal Aviation Administration

โดยมีใบรับรองแบบส่วนเพิ่มเติม ดังต่อไปนี้ (with the following Supplemental Type Certificates) :

หมายเลขใบรับรอง แบบส่วนเพิ่มเติม STC Number	รายการเปลี่ยนแปลงแบบที่ออก Description of the Type Design Change	หน่วยงานที่ออก Issuing Authority
ST00881WI-D	Modification of Collins TCAS II or TCAS 94 (TCAS II) system installation with Collins TTR-920 Change 6.04a Receiver Transmitter to a Collins TCAS II or TCAS 94 (TCAS II) system installation with Collins TTR-920 or Collins TTR-921 or Collins TTR-4000 Change 7.0 TCAS II Receiver Transmitter and optional TPR-901.	FAA

หมายเลขใบรับรอง แบบส่วนเพิ่มเติม STC Number	รายการเปลี่ยนแปลงแบบที่ออก Description of the Type Design Change	หน่วยงานที่ออก Issuing Authority
ST01794LA	Installation of Hawker 9750W0370 or 9750W0370-8 Battery.	FAA
SA3322SO	Installation of a Sundstrand MK VI GPWS.	FAA
ST00485WI-D	Modification of a single or dual Collins AMS-850 Avionics Management System to a dual Collins AMS-5000 AMS System, modification of an APS-850 Autopilot System to an APS-4000 APS, installation of a single or dual Collins GPS-4000 GPS, and modified PFD-MDF-PFD (3 tube) or PFD-MFD-MFD-PFD (4 tube) EFIS Display.	FAA

ใบรับรองแบบหรือใบรับรองแบบส่วนเพิ่มเติมดังกล่าวข้างต้นใช้ได้เช่นเดียวกับใบรับรองแบบหรือใบรับรองแบบส่วนเพิ่มเติมที่ออกตามพระราชบัญญัติการเดินอากาศ พ.ศ. ๒๕๔๗ เพื่อขอใบสำคัญสมควรเดินอากาศสำหรับอากาศยานที่จดทะเบียนอากาศยานในประเทศไทย ตามมาตรา ๔๑/๑๔ แห่งพระราชบัญญัติการเดินอากาศ พ.ศ. ๒๕๔๗ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติการเดินอากาศ (ฉบับที่ ๑๑) พ.ศ. ๒๕๕๑

The said Certificates are as effective as the Type Certificate or 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 ๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๔

Given on 7 February 2011



Somchai Chanrod

อธิบดีกรมการขนส่งทางอากาศ

DIRECTOR GENERAL

DEPARTMENT OF CIVIL AVIATION