



DTI

ASEAN Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ เครื่องบินลาดตระเวน ATR 72-600 (ที่มาของภาพ : Wikipedia)

ฟิลิปปินส์จะจัดหาเครื่องบินลาดตระเวนระยะไกล (LRPA) จำนวน 2 ลำ

กระทรวงกลาโหมฟิลิปปินส์เปิดเผยว่า ฟิลิปปินส์ได้ลงนามสัญญากับบริษัท Elbit Systems ของอิสราเอล ในการจัดหาเครื่องบินลาดตระเวนระยะไกล (Long-Range Patrol Aircraft : LRPA) จำนวน 2 ลำ มูลค่า 109.31 ล้านดอลลาร์สหรัฐ โดยพัฒนาจากเครื่องบินลาดตระเวน Leonardo ATR 72-600 ซึ่งมีได้เปิดเผยรายละเอียดของระบบ Avionics และระบบพิเศษอื่น ๆ ที่จะติดตั้งในเครื่องบิน โดยจะมีระบบพื้นฐานจากเครื่องบิน ATR 72-600 ประกอบด้วยระบบการจัดการภารกิจ (Mission Management System : MMS) ระบบเรดาร์ กล้อง Electro-Optics (EO) ข่าวกรองทางสัญญาณ (Signals Intelligence : SIGINT) และระบบสื่อสาร ซึ่งอยู่ในข้อกำหนดพื้นฐานของกองทัพอากาศฟิลิปปินส์ที่ระบุให้มี Multifunction Console จำนวน 4 เครื่อง พร้อมระบบยุทธวิธีทางอากาศ ป้อมปืนแบบ EO/IR ข่าวกรองอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Intelligence : ELINT) การหาข่าวการติดต่อสื่อสารโดยการดักจับสัญญาณ (Communication Intelligence : COMINT) และเครื่องตรวจจับความผิดปกติของสนามแม่เหล็ก (Magnetic Anomaly Detector : MAD)