



DTI

ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ เครื่องบินตรวจการณ์ทางทะเล P-8 Poseidon (ที่มาของภาพ : Wikipedia)

นิวซีแลนด์ได้รับเครื่องบินตรวจการณ์ทางทะเล P-8A Poseidon ลำที่ 4 ซึ่งเป็นลำสุดท้าย

เมื่อ 17 กรกฎาคม 2566 กระทรวงกลาโหมนิวซีแลนด์ประกาศว่า ได้รับเครื่องบินตรวจการณ์ทางทะเล (Maritime Patrol Aircraft) Boeing P-8A Poseidon ลำที่ 4 ซึ่งเป็นลำสุดท้าย โดยเครื่องบินดังกล่าวจะช่วยเพิ่มขีดความสามารถในการตรวจการณ์ทางทะเล เพื่อรักษาผลประโยชน์ทางทะเลของนิวซีแลนด์ รวมไปถึงขีดความสามารถในการปฏิบัติการกิจการบรรเทาภัยพิบัติและมนุษยธรรมของนิวซีแลนด์ และมิตรประเทศ โดยเครื่องบิน P-8 ลำแรกที่ได้รับมา ถูกนำไปใช้งานสนับสนุนการทำงานของกองทัพอากาศนิวซีแลนด์ในบริเวณหมู่เกาะฟิจิ หมู่เกาะคุก (Cook Islands) หมู่เกาะซามัว (Samoa Islands) และพันธมิตร และใช้งานทดแทนเครื่องบิน P-3K2 Orions เดิม ทั้งนี้ เครื่องบิน P-8 Poseidon มีน้ำหนักบินขึ้นสูงสุด 85,139 กิโลกรัม ได้รับการติดตั้งเรดาร์ตรวจการณ์ทางทะเล Raytheon AN/APY-10 และเซ็นเซอร์ดิจิทัลแบบ L-3 Wescam MX-20HD Electro/Optic/Infrared (EO/IR)

แหล่งที่มาของข่าว : Jane's Defence News – 19 กรกฎาคม 2566