



DTI

ASEAN Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ ระบบป้องกันภัยทางอากาศ Pantsir-S1 (Serbian MoD)

เมียนมาจะได้รับระบบป้องกันภัยทางอากาศ Pantsir-S1 สถานีเรดาร์ และอากาศยานไร้คนขับ Orlan-10E จากรัสเซีย

เมื่อ 22 ม.ค. 64 กระทรวงกลาโหมรัสเซียประกาศว่า จะจัดหาระบบป้องกันภัยทางอากาศพิสัยใกล้ Pantsir-S1 Self-Propelled Short-Range Air-Defence (SHORAD) สถานีเรดาร์ และระบบอากาศยานไร้คนขับอเนกประสงค์ Orlan-10E ให้กับกองทัพเมียนมา ภายใต้ข้อตกลงที่ลงนามระหว่างพลเอก Min Aung Hlaing ผู้บัญชาการทหารสูงสุด และพลเอก Sergei Shoigu รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหมรัสเซีย ณ กรุงเนปิดอว์ โดยมีได้เปิดเผยรายละเอียดของจำนวน มูลค่า และกำหนดการที่จะส่งมอบ ทั้งนี้ Pantsir-S1 ถูกพัฒนาโดยบริษัท KBP Instrument Design Bureau ของรัสเซีย ส่วนระบบอากาศยานไร้คนขับ Orlan-10E ประกอบด้วยอากาศยานไร้คนขับ 2 - 4 เครื่อง และเครื่องปล่อยอากาศยาน Catapult Launcher 1 เครื่อง

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Defence Weekly - 25 ม.ค. 64