

แบบการประเมินความพร้อมของเรือ (กพก.1,กพก.2)  
 สาขา การปฏิบัติการทางเรือ (องค์วัตถุ)  
 การปฏิบัติการร่วมระหว่างเรือกับอากาศยาน (Ship-Air Operation)

หน่วย/เรือที่รับการประเมิน \_\_\_\_\_  
 ผู้ประเมิน \_\_\_\_\_ ตำแหน่ง \_\_\_\_\_  
 วันที่และช่วงเวลาในการประเมิน \_\_\_\_\_

หัวข้อ	รายการ	น้ำหนัก คะแนน	คะแนนการประเมิน		คะแนน ที่ได้	หมายเหตุ
			พร้อม	ไม่พร้อม		
			1	0		
1	<b>ส่วนทั่วไป</b>					
	1.1 เอกสารของระบบเรดาร์					
	1.1.1 เอกสารคู่มือประจำเครื่อง	1.0				
	1.1.2 สมุดปฏิบัติงานช่าง/พนักงาน	1.0				
	1.2 เอกสารของระบบวิทยุ					
	1.2.1 เอกสารคู่มือประจำเครื่อง	1.0				
	1.2.2 สมุดปฏิบัติงานช่าง/พนักงาน	1.0				
	1.3 เอกสารของระบบ PMS					
	1.3.1 ระบบเรดาร์	1.0				
	1.3.2 ระบบวิทยุ	1.0				
	1.4 เอกสารการปฏิบัติการร่วมระหว่างเรือกับอากาศยาน	3.0				
2	<b>กลุ่มที่ 3 ที่มีผลต่อการปฏิบัติงาน</b>					
	2.1 ระบบอำนวยความสะดวก	5.0				
	2.2 ระบบเรดาร์					
	2.2.1 เรดาร์เดินเรือ					
	- ภาคเครื่องรับ - ภาคเครื่องส่ง	5.0				
	- จอภาพ (Display)	5.0				
	- Power Supply	5.0				
	2.2.2 เรดาร์ตรวจการณ์					
	- ภาคเครื่องรับ - ภาคเครื่องส่ง	4.0				
	- จอภาพ (Display)	4.0				
	- Power Supply	4.0				
	2.3 ระบบวิทยุ/ข่ายการสื่อสาร					
	2.3.1 การสื่อสารภายนอก					
	- วิทยุย่าน HF	5.0				

หัวข้อ	รายการ	น้ำหนัก คะแนน	คะแนนการประเมิน		คะแนน ที่ได้	หมายเหตุ
			พร้อม	ไม่พร้อม		
			1	0		
	- วิทยุย่าน VHF High Band	5.0				
	- วิทยุย่าน VHF Low Band	1.0				
	- วิทยุย่าน UHF	5.0				
	- ทิศนสัญญาณ	5.0				
	2.3.2 การสื่อสารภายใน					
	- ระบบประกาศคำสั่ง	2.0				
	- โทรศัพท์กำลังเสียง	3.0				
	- วิทยุมือถือ H/T	1.0				
	2.4 ระบบสื่อสารผ่านดาวเทียม	2.0				
	2.5 ระบบ DATA LINK	5.0				
	2.6 ระบบพล็อตเป้า					
	2.6.1 โต๊ะพล็อต	3.0				
	2.6.2 Vertical Plot	2.0				
	2.7 ระบบสนับสนุนการปฏิบัติการร่วมระหว่างเรือกับอากาศยาน					
	2.7.1 อุปกรณ์สนับสนุนภาคพื้น					
	- อุปกรณ์สื่อสาร	5.0				
	- ระบบไฟดาดฟ้า ฮ.	5.0				
	- โรงเก็บอากาศยาน	4.0				
	- อุปกรณ์ประจำตัว จนท.ดาดฟ้า ฮ.	5.0				
	- จุดรับ - ส่งอากาศยาน	5.0				
	- อุปกรณ์ติดตั้งสรรพวุธอากาศยาน	4.0				
	- อุปกรณ์ชักลากอากาศยาน	2.0				
	2.7.2 ระบบควบคุมการจราจรทางอากาศ					
	- อุปกรณ์อุตุนิยมวิทยา	5.0				
	- วิทยุสื่อสาร	5.0				
	- เครื่องช่วยเดินอากาศ	3.0				
	- เครื่องช่วยนำลงจอด	5.0				
	2.7.3 อุปกรณ์สนับสนุนภาคพื้น					
	- สถานี JP - 5	4.0				
	- สถานีจ่ายไฟ / รถ GPU	4.0				
	- อุปกรณ์เติมลมยาง	2.0				
	- ระบบดับเพลิงอากาศยาน	5.0				
	2.8 ระบบและอุปกรณ์ป้องกันความเสียหาย	5.0				
	2.9 ระบบถือท้าย	5.0				

หัวข้อ	รายการ	น้ำหนัก คะแนน	คะแนนการประเมิน		คะแนน ที่ได้	หมายเหตุ
			พร้อม	ไม่พร้อม		
			1	0		
	2.10 ระบบเครื่องจักร	4.0				
	2.11 ระบบทางเสื่ออะไหล่	5.0				
	2.12 เครื่องแต่งกายเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน	5.0				
	หมายเหตุ คู่มือในรายละเอียดของการเตรียมเรือเข้ารบ(องค์ยุทธวิธี)					
รวมคะแนนที่ประเมินได้		167.0				คะแนน
รวมคะแนนเต็มเฉพาะรายการที่ประเมินได้						คะแนน
คิดเป็นคะแนนที่ได้ของคะแนนเต็ม 100 คะแนน						คะแนน

**คำแนะนำในการประเมิน**

1 เกณฑ์การให้คะแนน

- พร้อม 1 หมายถึง มีครบ 100% และใช้งานประสิทธิภาพ 100%
- พร้อม 0 หมายถึง มีไม่ครบ 100% และใช้งานประสิทธิภาพน้อยกว่า 100%

การคิดคะแนนเป็นร้อยละ = (คะแนนรวมที่ได้/คะแนนเต็ม) × 100

2 คิดคะแนนเป็นร้อยละ โดยคิดจากร้อยละคะแนนเต็มตามหัวข้อที่ประเมินได้ และมีบรรทัดตามอัตราเรือ (หัวข้อใดไม่ประเมินให้พิมพ์คำว่า "ไม่ประเมิน" ลงในช่องหมายเหตุ)

3 เกณฑ์การประเมิน

ต้องปรับปรุง	0 - 59	ดี	80 - 89
พอใช้	60 - 69	ดีมาก	90 - 100
ปานกลาง	70 - 79		

**สรุปผลการประเมิน**

หน่วย/เรือ \_\_\_\_\_  
 ได้คะแนนรวมร้อยละ \_\_\_\_\_  
 อยู่ในเกณฑ์ \_\_\_\_\_

**ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ**

---



---



---

ผู้ประเมิน

\_\_\_\_\_  
 / /  
 \_\_\_\_\_