

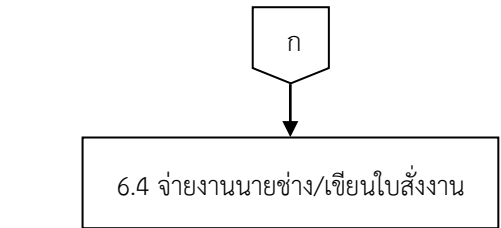
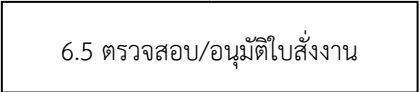
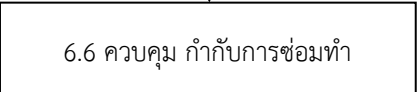
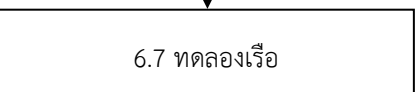
ชื่อกระบวนการย่อยรหัส CP2.1 กระบวนการวางแผนการซ่อม.ดัดแปลง.แก้ไข

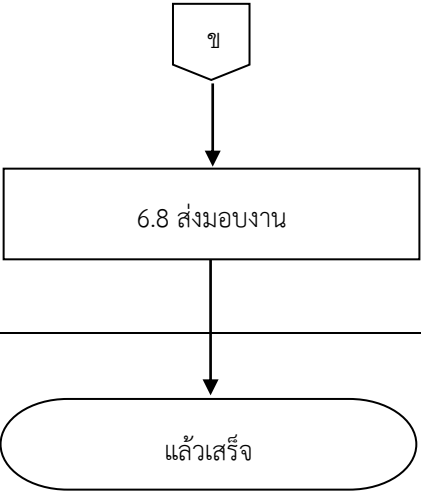

หน่วยรับผิดชอบ กองแผนการช่าง

ข้อกำหนดและตัวชี้วัดสำคัญ need./ข้อกำหนด./ประสิทธิภาพ/คัมค่า.


กระบวนการย่อยที่ CP2.1.2 กระบวนการวางแผนซ่อมตามแผน (WORK FLOW)

ที่	ผังกระบวนการ	รายละเอียดงาน	ข้อกำหนดและตัวชี้วัดสำคัญ		ผู้รับผิดชอบ
			ระยะเวลา	ข้อกำหนด	
1		ตามที่ ทร. อนุมัติ	2 วัน	คู่มือบริหารงานซ่อมบำรุงเรือ อร. พ.ศ. 2554	- ทน.แผน ฯ
2		ตามที่ ทร. อนุมัติ - จัดหาวัสดุ/อะไหล่ให้กับเรือ	5 วัน	คู่มือบริหารงานซ่อมบำรุงเรือ อร. พ.ศ. 2554	- ทน.แผน ฯ
3		ตามที่ ทร. อนุมัติ - ออกโทรเลขเรียกเรือตามแผน เพื่อเข้ารับการซ่อมทำ	2 วัน	คู่มือบริหารงานซ่อมบำรุงเรือ อร. พ.ศ. 2554	- ทน.แผน ฯ

4		ก่อนเรียกเรือเข้าซ่อมทำ 1 เดือน - เขียนใบสั่งงานในระบบ Glin System	1 วัน	คู่มือบริหารงานซ่อมบำรุงเรือ อร. พ.ศ. 2554	- หน.นายช่างหมวดวางแผนงาน ฯ
5		- ส่งใบสั่งงานเขียนแล้วเสร็จให้ หน.นายช่าง ฯ, หน.แผน ฯ ตรวจสอบก่อนส่งอนุมัติ	2 วัน	คู่มือบริหารงานซ่อมบำรุงเรือ อร. พ.ศ. 2554	- หน.นายช่าง ฯ - หน.แผน ฯ - ผอ.กผกช. ฯ
6		ตามที่ กผกช. กำหนด - ดำเนินการตามใบสั่งงาน	120 วัน	แผนการซ่อมทำประจำปี	- กงน.กรง.ฐท.สส. - ผ.กำกับการซ่อมสร้าง
7		ตามที่ กผกช.กำหนด - ดำเนินการทดลองเรือ เพื่อตรวจสอบประสิทธิภาพของ ระบบต่าง ๆ	2 วัน	แผนการซ่อมทำประจำปี	- กผกช.กรง.ฐท.สส. - กงน.กรง.ฐท.สส. - หน.กำกับการซ่อมทำ - หน.ควบคุมคุณภาพ ฯ
8		ตามที่ กผกช.กำหนด - วัดค่าตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด	1 วัน	แผนการซ่อมทำประจำปี	- หน.ควบคุมคุณภาพ

9		- ส่งเรือให้ จนท. ทางเรือ เพื่อใช้ปฏิบัติราชการต่อไป	1 วัน	แผนการซ่อมทำประจำปี	- กรง.รฐท.สส. - จนท.ทางเรือ
10					
	รวมระยะเวลา (วันราชการ)		136 วัน		

ตรวจสอบถูกต้องแล้ว

น.อ. 
(ผดุง เนืองจำนงค์)

หน.แผนและประมาณการช่างฯ

๒๓ ก.พ.๖๐