

แบบรายงาน วิธีหรือแนวทางปฏิบัติที่เป็นเลิศ

ชื่อผลงาน..... การวางแผนซ่อมบำรุงเรือให้เป็นไปตามแผนการใช้เรือ ออก.....

ความสำคัญ..... การซ่อมบำรุงเรือต่างๆ ให้พร้อมสำหรับการปฏิบัติราชการของกรมอุทกศาสตร์.....

1. เกริ่นนำ..... เนื่องจากภารกิจของหมวดเรืออุทกศาสตร์จะต้องเตรียมความพร้อมของเรือในทุกๆ ด้าน เช่น..... ด้านตัวเรือ ด้านกลจักร ด้านไฟฟ้า เครื่องจักรช่วย เป็นต้น เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงาน..... งานสมุทรศาสตร์..... โดยใช้ ร.ล.ศุภร์..... ร.ล.พลหัตสนดี..... งานด้านสำรวจใช้..... ร.ล.จันทร์ และ..... ร.ล.พลหัตสนดี..... ส่วนงานเครื่องหมายทางเรือใช้..... ร.ล.สุริยะ และ..... เรือ..... อศ.๓..... ใช้ในการฝึกพลทหารใหม่ ซึ่งเป็นภารกิจสำคัญของกรมอุทกศาสตร์..... ที่จะต้องใช้เรือต่างๆ ในการออกเก็บข้อมูลทั้งหมด ดังนั้น หมวดเรืออุทกศาสตร์จึงมีความจำเป็นต้องเตรียมเรือให้พร้อมในการปฏิบัติงาน.....

สภาพโดยทั่วไป..... เรือต่างๆ จะเสนอเรื่องการซ่อมทำมายังหมวดเรืออุทก..... ศาสตร์..... เพื่อส่งรายงานการซ่อมทำไปยัง..... อจปร.อร..... ซึ่งการซ่อมทำจะต้องติดปัญหาด้านงบประมาณ และการจัด..... ซื้ออะไหล่..... ทำให้การซ่อมทำล่าช้าบางอย่างไม่สามารถดำเนินการได้.....

ลักษณะสำคัญของวิธีหรือแนวทางการปฏิบัติที่เป็นเลิศ

..... จัดให้มีการวางแผนซ่อมบำรุงเรือโดยให้เรือทำการสำรวจความเสียหายหรือสิ่งชำรุดต่างๆ ล่วงหน้าตรวจเช็คชั่วโมงการใช้งานของเครื่องยนต์ เครื่องจักร และอุปกรณ์ต่างๆ หมวดเรือจัดทำแผนรวบรวมรายละเอียดของงานต่างๆ พร้อมทั้งประเมินความเสียหายที่น่าจะต้องทำการซ่อม จากนั้นประสานนายช่างแผนงาน และโรงงานต่างๆ และคลังพัสดุ..... ข่างประสาน ผอ.กองแผน และประมาณการช่าง ในรายละเอียดถึงด้านงบประมาณ การจัดทำแผนจัดซื้อล่วงหน้าและวางแผนในการนำเรือเข้าซ่อมทำในระยะเวลาที่เหมาะสม

วัตถุประสงค์..... เพื่อให้การวางแผนซ่อมบำรุงเรือเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพพร้อมที่จะสนับสนุนการปฏิบัติงานของกรมอุทกศาสตร์..... อย่างมีประสิทธิภาพ.....

เป้าหมาย..... เตรียมความพร้อมของเรือในความดูแลของหมวดเรืออุทกศาสตร์..... ให้สามารถออกปฏิบัติราชการตามภารกิจ..... กรมอุทกศาสตร์ต่างๆ ได้ตามกำหนด.....

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

- ปริมาณของเรือที่เข้ารับการซ่อมทำตามแผน.....
- และแล้วเสร็จตามกำหนดตามเวลา.....
- การออกปฏิบัติราชการของเรือ.....
- งบประมาณที่ได้รับ.....

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

- การสนับสนุนการออกปฏิบัติราชการของเรือในภารกิจต่างๆ ของกรมอุทกศาสตร์.....

2. ลำดับขั้นตอนการดำเนินงานกิจกรรมพัฒนา

- เก็บข้อมูลรายละเอียดต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการซ่อมบำรุงเรือ..... เครื่องยนต์..... เครื่องจักร..... และอุปกรณ์.....
- ชั่วโมงการใช้งานของเครื่องจักร..... และอุปกรณ์ประวัติ..... การซ่อมทำของแต่ละอุปกรณ์ที่ดำเนินการไป.....
- แล้วเพื่อวิเคราะห์ประเมินการซ่อมบำรุง.....

- นำข้อมูลมาคิดวิเคราะห์จัดประเภทการซ่อมทำ 1. ตัวเรือ 2. กลจักร 3. ไฟฟ้า 4. อื่นๆ
- แยกงานการซ่อมทำว่าการซ่อมทำรายการใดต้องใช้อะไหล่ งบประมาณ ระยะเวลาโดยประมาณ โดยประสาน นายช่างแผน หน.โรงงาน ช่าง
- จัดทำแผนเบื้องต้น โดยนำข้อมูลต่างๆ มาประกอบ
- ศึกษาความเป็นไปได้กรอบระยะเวลา งบประมาณ
- ประสานผู้ที่เกี่ยวข้อง เช่น ผอ. กองแผนและประมาณการช่าง อจปร. อร. นายช่างแผนงาน หน.โรงงานต่างๆ เพื่อจัดทำแผนการซ่อมบำรุงล่วงหน้า กำหนดกรอบเวลา รายการอะไหล่ งบประมาณ และการจัดซื้ออะไหล่ สำหรับการซ่อมบำรุง
- เสนอแผนการซ่อมบำรุงต่อผู้บังคับบัญชา เพื่อดำเนินการต่อไป
 - (ด้านการจัดทำงานงบประมาณ.)
 - (ด้านการจัดซื้อต่างๆ.)
 - (ด้านการเตรียมกำลังพล.)
 - (กำหนดกรอบระยะเวลาการซ่อมบำรุง.)
 - (อื่นๆ.)

ผลการดำเนินงาน

- ทำให้เรือได้รับการซ่อมบำรุงตามกำหนด และแล้วเสร็จตามกรอบเวลา
- ทำให้เรือมีความพร้อมที่จะปฏิบัติงาน

บทเรียนที่ได้รับ

- ทำให้ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการซ่อมบำรุง
- เรือได้รับการซ่อมบำรุงตามแผน
- จนท.เรือได้รับความรู้เพิ่มเติม

ปัจจัยความสำเร็จ

- การวางแผนที่มีข้อมูลชัดเจนทำให้การดำเนินการซ่อมบำรุงเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ