

# กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

## ก. แผนงานขนส่งทางน้ำ

<b>1. งานปรับปรุงและบำรุงรักษาเส้นทางรถขนส่งทางน้ำ</b>	<b>916,306,400 บาท</b>
<b>1. งบบุคลากร</b>	<b>156,982,000 บาท</b>
1.1 เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	153,893,700 บาท
1.2 ค่าจ้างชั่วคราว	3,088,300 บาท
<b>2. งบดำเนินงาน</b>	<b>19,317,000 บาท</b>
2.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	16,296,000 บาท
2.2 ค่าสาธารณูปโภค	3,021,000 บาท
<b>3. งบลงทุน</b>	<b>740,007,400 บาท</b>
3.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	740,007,400 บาท
3.1.1 ครุภัณฑ์	91,414,600 บาท
3.1.1.1 ครุภัณฑ์สำนักงาน	549,000 บาท
(1) ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท รวม 3 รายการ	549,000 บาท
3.1.1.2 ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	72,000 บาท
(1) ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท รวม	72,000 บาท
3.1.1.3 ครุภัณฑ์เครื่องจักรกล	32,093,600 บาท
(1) ซ่อมใหญ่เรือ	

(จท.ข.9,จท.231,จท.233,จท.235,จท.ผ.1,จท.ผ.101,จท.ผ.3,จท.ผ.301,จท.ผ.4,จท.ผ.401) 10 ตู้	11,000,000 บาท
(2) ซ่อมใหญ่เรือ (จท.ข.5,จท.25,จท.ข.27,จท.27,จท.ข.37,จท.237,รถชุดไฮโดรลิคคันที่4 ตค.87 สุราษฎร์ธานี และรถชุดคันที่ 5 ตค.99 สงขลา) 6 ตู้	20,400,000 บาท
(3) ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท รวม	693,600 บาท
<b>3.1.1.4 ครุภัณฑ์สำรวจ</b>	<b>11,700,000 บาท</b>
(1) เครื่องหาพิกัดงานวางโครงข่ายจากดาวเทียม พร้อมอุปกรณ์ 1 ชุด	2,400,000 บาท
(2) เครื่องหยั่งน้ำระบบดิจิตอล พร้อมอุปกรณ์ 2 ชุด	2,400,000 บาท
(3) เครื่องเลเซอร์พลอตเตอร์ พร้อมอุปกรณ์ 1 ชุด	2,000,000 บาท
(4) แผนที่ เดินเรืออิเล็กทรอนิกส์ 1 เครื่อง	4,000,000 บาท
(5) ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท รวม	900,000 บาท
<b>3.1.1.5 ครุภัณฑ์อื่น ๆ</b>	<b>47,000,000 บาท</b>
(1) พუნเครื่องหมายการเดินเรือพร้อมอุปกรณ์ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 2.1 เมตร 16 ชุด	32,000,000 บาท
(2) พุนเครื่องหมายการเดินเรือพร้อมอุปกรณ์ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.50 เมตร 15 ชุด	15,000,000 บาท
<b>3.1.2 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง</b>	<b>648,592,800 บาท</b>

<b>3.1.2.1 ค่าที่ดิน</b>	<b>401,296,000 บาท</b>
(1) ค่าขุดลอกร่องน้ำภายในประเทศ	
8 ร่องน้ำ (ดำเนินการเอง) เนื้อดินประมาณ 3,290,000 ลบ.ม.	38,164,000 บาท
(2) ค่าขุดลอกร่องน้ำชายฝั่งทะเล	
37 ร่องน้ำ (ดำเนินการเอง) เนื้อดินประมาณ 6,120,000 ลบ.ม.	112,302,000 บาท
(3) ค่าจ้างเหมาบำรุงรักษาร่องน้ำชายฝั่งทะเล 5 ร่องน้ำ เนื้อดินประมาณ 4,180,500 ลบ.ม.	250,830,000 บาท
<b>3.1.2.2 ค่าสำรวจออกแบบ</b>	<b>31,054,800 บาท</b>
(1) ค่าสำรวจออกแบบเพื่อก่อสร้างเขื่อนกันทรายและกันคลื่น ม.3 ต.ดอนทราย อ.ไม้แก่น จ.ปัตตานี	8,554,800 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	12,874,800 บาท
ปี 2545 ตั้งงบประมาณ	4,320,000 บาท
ปี 2546 ตั้งงบประมาณ	8,554,800 บาท
(2) ค่าสำรวจออกแบบที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท รวม	22,500,000 บาท
<b>3.1.2.3 ค่าก่อสร้างอื่นๆ</b>	<b>216,242,000 บาท</b>
(1) หลักรับไฟขอบร่องพร้อมอุปกรณ์เครื่องหมายการเดินเรือ 25 หลักรับ	35,000,000 บาท
(2) ค่าก่อสร้างเขื่อนกันทรายและกันคลื่นที่ร่องน้ำปากควด จ.นครศรีธรรมราช	56,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	70,000,000 บาท
ปี 2545 ตั้งงบประมาณ	14,000,000 บาท
ปี 2546 ตั้งงบประมาณ	56,000,000 บาท
(3) ค่าก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งพัง	

ที่แม่น้ำปัตตานี เพื่อปรับภูมิทัศน์เพื่อการท่องเที่ยว	19,800,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	99,000,000 บาท
ปี 2546 ตั้งงบประมาณ	19,800,000 บาท
ปี 2547 ผูกพันงบประมาณ	38,000,000 บาท
ปี 2548 ผูกพันงบประมาณ	41,200,000 บาท
(4) ค่าก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งพัง ที่แม่น้ำสงคราม จ.หนองคาย	6,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	30,000,000 บาท
ปี 2546 ตั้งงบประมาณ	6,000,000 บาท
ปี 2547 ผูกพันงบประมาณ	24,000,000 บาท
(5) ค่าก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งพัง ที่แม่น้ำเจ้าพระยา จ.นครสวรรค์	5,600,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	28,000,000 บาท
ปี 2546 ตั้งงบประมาณ	5,600,000 บาท
ปี 2547 ผูกพันงบประมาณ	22,400,000 บาท
(6) ค่าก่อสร้างเขื่อนกันทรายและกันคลื่น ที่ร่องน้ำอ่าวมะขามป้อม จ.ระยอง	22,772,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	113,500,000 บาท
ปี 2546 ตั้งงบประมาณ	22,772,000 บาท
ปี 2547 ผูกพันงบประมาณ	48,500,000 บาท
ปี 2548 ผูกพันงบประมาณ	42,228,000 บาท
(7) ค่าก่อสร้างเขื่อนกันทรายและกันคลื่น ที่ร่องน้ำปนาเระ จ.ปัตตานี	35,000,000 บาท
(8) ค่าก่อสร้างเขื่อนป้องกันการกัดเซาะ ที่ร่องน้ำหลังสวน จ.ชุมพร	11,000,000 บาท

งบประมาณทั้งสิ้น	55,000,000 บาท
ปี 2546 ตั้งงบประมาณ	11,000,000 บาท
ปี 2547 ผูกพันงบประมาณ	44,000,000 บาท
(9) ค่าก่อสร้างเขื่อนป้องกันการกัดเซาะ	
ที่ ต.ตลิ่งชัน อ.ท่าศาลา จ.นครศรีธรรมราช	9,600,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	48,000,000 บาท
ปี 2546 ตั้งงบประมาณ	9,600,000 บาท
ปี 2547 ผูกพันงบประมาณ	38,400,000 บาท
(10) ค่าก่อสร้างที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท รวม	15,470,000 บาท
<b>2. งานกำกับควบคุมและอำนวยความสะดวกการขนส่งทางน้ำ</b>	<b>198,834,300 บาท</b>
1. งบบุคลากร	137,153,400 บาท
1.1 เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	129,548,900 บาท
1.2 ค่าจ้างชั่วคราว	7,604,500 บาท
2. งบดำเนินงาน	31,646,800 บาท
2.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	27,217,800 บาท
2.2 ค่าสาธารณูปโภค	4,429,000 บาท
3. งบลงทุน	17,006,100 บาท
3.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	17,006,100 บาท
3.1.1 ครุภัณฑ์	17,006,100 บาท
3.1.1.1 ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	11,388,100 บาท

(1) รายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ที่ราคาต่ำกว่า 1 ล้านบาท	455,500 บาท
(2) ระบบคอมพิวเตอร์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของกรมเจ้าท่า	10,932,600 บาท
<b>3.1.1.2 ครุภัณฑ์เครื่องจักรกล</b>	<b>5,000,000 บาท</b>
(1) ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท รวม	5,000,000 บาท
<b>3.1.1.3 ครุภัณฑ์อื่น ๆ</b>	<b>618,000 บาท</b>
(1) ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท รวม	618,000 บาท
<b>4. งบเงินอุดหนุน</b>	<b>4,028,000 บาท</b>
<b>4.1 เงินอุดหนุนทั่วไป</b>	<b>4,028,000 บาท</b>
(1) เงินอุดหนุนทั่วไป : เงินอุดหนุนค่าบำรุงสมาชิกองค์การทาง ทะเลระหว่างประเทศ	4,028,000 บาท
<b>5. งบรายจ่ายอื่น</b>	<b>9,000,000 บาท</b>
(1) ค่าจ้างที่ปรึกษา เพื่อพัฒนาศูนย์กลางการขนส่งสินค้าทางน้ำเพื่อส่งเสริมระบบ การขนส่งชายฝั่งและการขนส่งระหว่างประเทศ	9,000,000 บาท
<b><u>3. งานผลิตและพัฒนาบุคลากรด้านการพาณิชย์นาวี</u></b>	<b>42,274,000 บาท</b>
<b>1. งบบุคลากร</b>	<b>17,117,000 บาท</b>
<b>1.1 เงินเดือนและค่าจ้างประจำ</b>	<b>17,117,000 บาท</b>
<b>2. งบดำเนินงาน</b>	<b>14,216,000 บาท</b>
<b>2.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ</b>	<b>13,202,000 บาท</b>

2.2 ค่าสาธารณูปโภค	1,014,000 บาท
<b>3. งบลงทุน</b>	<b>10,044,000 บาท</b>
3.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	10,044,000 บาท
3.1.1 ครุภัณฑ์	8,594,000 บาท
3.1.1.1 ครุภัณฑ์เครื่องจักรกล	8,594,000 บาท
(1) ซ่อมทำประจำปีเรือฝึกวิสูตรสาคร 1 ลำ	7,000,000 บาท
(2) ซ่อมทำประจำปีเรือฝึกพยุหรัักษ์ 1 ลำ	1,200,000 บาท
(3) ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท รวม	394,000 บาท
3.1.2 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	1,450,000 บาท
3.1.2.1 ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่น	1,450,000 บาท
(1) ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท รวม	1,450,000 บาท
<b>4. งบเงินอุดหนุน</b>	<b>897,000 บาท</b>
4.1 เงินอุดหนุนทั่วไป	897,000 บาท
(1) เงินอุดหนุนทั่วไป : เงินอุดหนุนค่าบำรุงสมาชิกสมาคม นาร่องสากล	125,600 บาท
(2) เงินอุดหนุนทั่วไป : เงินอุดหนุนค่าบำรุงสมาชิกสำหรับ การตรวจและควบคุมเรือต่างชาติโดยรัฐเจ้าของท่าเรือ	771,400 บาท
<b>4. โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือคลองบางโรง จังหวัดภูเก็ต</b>	<b>8,533,000 บาท</b>

1. งบลงทุน	8,533,000 บาท
1.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	8,533,000 บาท
1.1.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	8,533,000 บาท
1.1.1.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	8,533,000 บาท
(1) ก่อสร้างท่าเทียบเรือคลองบางโรง	8,533,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	13,900,000 บาท
ปี 2545 ตั้งงบประมาณ	5,367,000 บาท
ปี 2546 ตั้งงบประมาณ	8,533,000 บาท
<b>5. โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนและปรับปรุงท่าเทียบ</b>	
เรือเชียงของ จังหวัดเชียงราย	159,673,900 บาท
1. งบลงทุน	159,673,900 บาท
1.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	159,673,900 บาท
1.1.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	159,673,900 บาท
1.1.1.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	159,673,900 บาท
(1) ก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสน 1 ท่า	
และปรับปรุงท่าเทียบเรือเชียงของ 1 ท่า	159,673,900 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	257,000,000 บาท
ปี 2543-2544 ตั้งงบประมาณ	9,375,600 บาท
ปี 2545 ตั้งงบประมาณ	30,750,300 บาท
ปี 2546 ตั้งงบประมาณ	159,673,900 บาท
ปี 2547 ผูกพันงบประมาณ	57,200,200 บาท



<b>6. โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือท่ามะลิ จังหวัด สตูล</b>	<b>62,379,000 บาท</b>
<b>1. งบลงทุน</b>	<b>62,379,000 บาท</b>
<b>1.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง</b>	<b>62,379,000 บาท</b>
<b>1.1.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง</b>	<b>62,379,000 บาท</b>
<b>1.1.1.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ</b>	<b>62,379,000 บาท</b>
(1) ก่อสร้างท่าเทียบเรือท่ามะลิ จ.สตูล	62,379,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	267,500,000 บาท
ปี 2543-2544 ตั้งงบประมาณ	66,413,000 บาท
ปี 2545 ตั้งงบประมาณ	138,708,000 บาท
ปี 2546 ตั้งงบประมาณ	62,379,000 บาท
<b>7. โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันก้นการกัดเซาะชายฝั่งทะเลที่</b>	
<b>ร่อนน้ำสายบุรี จังหวัดปัตตานี</b>	<b>28,316,600 บาท</b>
<b>1. งบลงทุน</b>	<b>28,316,600 บาท</b>
<b>1.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง</b>	<b>28,316,600 บาท</b>
<b>1.1.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง</b>	<b>28,316,600 บาท</b>
<b>1.1.1.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ</b>	<b>28,316,600 บาท</b>
(1) ค่าก่อสร้างเขื่อนป้องกันก้นการกัดเซาะชายฝั่งทะเลที่ร่อน	
น้ำสายบุรี จ. ปัตตานี	28,316,600 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	54,700,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	9,383,400 บาท
ปี 2545 ตั้งงบประมาณ	17,000,000 บาท

ปี 2546 ตั้งงบประมาณ	28,316,600 บาท
<b>8. โครงการก่อสร้างทำเทียบเรือตรวจการณ์ บริเวณท่าเรือน้ำลึก</b>	
จังหวัดภูเก็ต	7,475,200 บาท
1. งบลงทุน	7,475,200 บาท
1.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	7,475,200 บาท
1.1.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	7,475,200 บาท
1.1.1.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	7,475,200 บาท
(1) ค่าก่อสร้างทำเทียบเรือตรวจการณ์บริเวณท่าเรือน้ำลึก จังหวัดภูเก็ต	7,475,200 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	13,000,000 บาท
ปี 2545 ตั้งงบประมาณ	5,524,800 บาท
ปี 2546 ตั้งงบประมาณ	7,475,200 บาท
<b>9. โครงการก่อสร้างทำเทียบเรือ จังหวัดนครพนม</b>	
1. งบลงทุน	80,582,400 บาท
1.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	80,582,400 บาท
1.1.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	80,582,400 บาท
1.1.1.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	80,582,400 บาท
(1) ก่อสร้างทำเทียบเรือเป็นทางลาด ความยาวประมาณ 180 ม . อาคารที่ทำการสำนักงานเจ้าท่า สำนักงานศุลกากร ตรวจคนเข้าเมือง และป่าไม้ อาคารคลังสินค้า อาคารที่พักอาศัย อาคารพักรับรอง แพสำนักงาน และแพโรงซ่อม รั้วรอบ	

โครงการความยาวประมาณ 503 ม.	80,582,400 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	116,000,000 บาท
ปี 2545 ตั้งงบประมาณ	35,417,600 บาท
ปี 2546 ตั้งงบประมาณ	80,582,400 บาท
<b>10. โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือเกาะพัง จังหวัดสุราษฎร์ธานี</b>	<b>155,567,400 บาท</b>
<b>1. งบลงทุน</b>	<b>155,567,400 บาท</b>
<b>1.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง</b>	<b>155,567,400 บาท</b>
<b>1.1.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง</b>	<b>155,567,400 บาท</b>
<b>1.1.1.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ</b>	<b>155,567,400 บาท</b>
(1) ก่อสร้างท่าเทียบเรือเกาะพัง โดยการก่อสร้างท่าเทียบเรือ 2 ท่า เพื่อรองรับเรือเฟอร์รี่ขนาดท่ากว้างประมาณ 58 เมตร ยาวประมาณ 164 เมตร และรองรับเรือสินค้าและผู้โดยสาร ขนาดกว้างประมาณ 58 เมตร และยาวประมาณ 73 เมตร พร้อมสะพานเชื่อมอาคารผู้โดยสารและระบบสาธารณูปโภค	155,567,400 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	208,000,000 บาท
ปี 2543-2544 ตั้งงบประมาณ	31,200,000 บาท
ปี 2545 ตั้งงบประมาณ	21,232,600 บาท
ปี 2546 ตั้งงบประมาณ	155,567,400 บาท
<b>11. โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันก้นหาดเกาะชายฝั่งทะเลอ่าวไทย</b>	
<b>ตอนบน</b>	<b>160,500,000 บาท</b>
<b>1. งบลงทุน</b>	<b>160,500,000 บาท</b>
<b>1.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง</b>	<b>160,500,000 บาท</b>

1.1.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง **160,500,000 บาท**

1.1.1.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ **160,500,000 บาท**

(1) ค่าก่อสร้างเชื่อมป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเลอ่าวไทยตอน

บน **160,500,000 บาท**

งบประมาณทั้งสิ้น **394,300,000 บาท**

ปี 2545 ตั้งงบประมาณ **77,034,000 บาท**

ปี 2546 ตั้งงบประมาณ **160,500,000 บาท**

ปี 2547 ผูกพันงบประมาณ **156,766,000 บาท**

## 12. โครงการก่อสร้างเขื่อนกันทรายและกันคลื่นและรบบังคับ

กระแสน้ำลึกสงขลา **95,370,000 บาท**

1. งบลงทุน **95,370,000 บาท**

1.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง **95,370,000 บาท**

1.1.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง **95,370,000 บาท**

1.1.1.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ **95,370,000 บาท**

(1) ค่าก่อสร้างเขื่อนกันทรายและกันคลื่นและรบบังคับการกระแสน้ำ

น้ำท่าเรือน้ำลึกสงขลา **95,370,000 บาท**

งบประมาณทั้งสิ้น **175,350,000 บาท**

ปี 2545 ตั้งงบประมาณ **38,150,000 บาท**

ปี 2546 ตั้งงบประมาณ **95,370,000 บาท**

ปี 2547 ผูกพันงบประมาณ **41,830,000 บาท**