

**งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553 กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์**

**8. แผนงาน จำแนก ตามผลผลิต/โครงการ**

8.1 แผนงาน : ปรับโครงสร้างเศรษฐกิจภาคเกษตร 24,384,141,300 บาท

8.1.1 ผลผลิตที่ 1 : การจัดการน้ำชลประทาน 9,434,726,100 บาท

**วัตถุประสงค์ :**

เพื่อให้เกษตรกรในเขตพื้นที่ชลประทานสามารถได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดยการเพิ่มประสิทธิภาพระบบชลประทานและการบริหารจัดการน้ำ

**กิจกรรม**

- 1) บริหารการส่งน้ำและระบายน้ำ 1,573,582,000 บาท
- 2) การบำรุงรักษาระบบชลประทาน 3,907,628,800 บาท
- 3) การปรับปรุงระบบชลประทาน 3,953,515,300 บาท

**8.1.1.1 เป้าหมายผลผลิต**

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556
		แสน (มต)*	แสน	แสน	แสน	แสน
เชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่ชลประทานที่บริหารจัดการน้ำ	ล้านไร่	23.92 ( 23.92 )	24.07	24.17	24.49	24.73
เชิงคุณภาพ : ร้อยละของพื้นที่ชลประทานที่ได้รับน้ำ ต่อพื้นที่เป้าหมาย	ร้อยละ	125 ( 125 )	125	125	125	125

\* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2552 (6 เดือน)

**8.1.1.2 กรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของผลผลิต**

หน่วย : ล้านบาท

แหล่งเงิน	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า*		
	ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>14,224.0945</b>	<b>9,434.7261</b>	<b>19,141.8328</b>	<b>20,933.1554</b>	<b>22,927.8950</b>
<b>เงินงบประมาณ</b>	<b>14,224.0945</b>	<b>9,434.7261</b>	<b>19,141.8328</b>	<b>20,933.1554</b>	<b>22,927.8950</b>
- งบบุคลากร	3,967.6732	4,359.2087	5,100.9329	5,406.9888	5,731.4082
- งบดำเนินงาน	924.0699	975.4397	1,814.4680	2,177.3616	2,612.8340
- งบลงทุน	9,208.1521	3,971.4445	11,225.7319	12,348.3050	13,583.1528
- งบเงินอุดหนุน	0.3073	0.2968	0.5000	0.5000	0.5000
- งบรายจ่ายอื่น	123.8920	128.3364	1,000.0000	1,000.0000	1,000.0000
<b>เงินนอกงบประมาณ</b>	-	-	-	-	-

\* ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามผลผลิตที่ได้ตั้งงบประมาณในปี 2553 ที่จะให้ผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 - 2556

8.1.2 ผลผลิตที่ 2 : การจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน

8,620,320,800 บาท

วัตถุประสงค์ :

เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนด้านการขาดแคลนน้ำของประชาชน สำหรับใช้ทำการเกษตร และอุปโภค-บริโภค ทำให้เกษตรกรได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดยการก่อสร้างโครงการชลประทานขนาดกลาง ก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำขนาดเล็กในพื้นที่ชุมชน/ชนบท ตลอดจนทำการศึกษา สำรวจ ออกแบบ และจัดทาดิน

กิจกรรม

- 1) การจัดการงานก่อสร้างโครงการเพื่อเพิ่มพื้นที่ชลประทาน 7,989,113,900 บาท
- 2) การจัดการงานก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำเพื่อชุมชน/ชนบท 631,206,900 บาท

8.1.2.1 เป้าหมายผลผลิต

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556
		แสน (มต)*	แสน	แสน	แสน	แสน
เชิงปริมาณ : จำนวนแหล่งน้ำชุมชน/ชนบทที่เพิ่มขึ้น	แห่ง	235 ( 43 )	10	100	100	753
เชิงปริมาณ : จำนวนโครงการขนาดกลางที่ดำเนินการ	โครงการ	58 ( - )	44	50	50	110
เชิงคุณภาพ : จำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น	ไร่	73,509 ( 45,501 )	51,952	202,717	219,900	65,960
เชิงคุณภาพ : จำนวนปริมาณเก็บกักที่เพิ่มขึ้น	ล้าน ลบ.ม.	31.37 ( 7.37 )	35.08	218.52	16.50	21.92

\* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2552 (6 เดือน)

8.1.2.2 กรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของผลผลิต

หน่วย : ล้านบาท

แหล่งเงิน	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า*		
	ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>14,944.1472</b>	<b>8,620.3208</b>	<b>15,310.1328</b>	<b>16,203.9031</b>	<b>41,460.1638</b>
<b>เงินงบประมาณ</b>	<b>14,944.1472</b>	<b>8,620.3208</b>	<b>15,310.1328</b>	<b>16,203.9031</b>	<b>41,460.1638</b>
- งบบุคลากร	1,727.0194	1,873.6954	1,986.1171	2,105.2842	2,231.6012
- งบดำเนินงาน	121.1794	92.5131	123.0157	147.6189	177.1426
- งบลงทุน	13,076.3964	6,627.3953	12,700.0000	13,450.0000	38,550.4200
- งบเงินอุดหนุน	0.2170	0.2170	1.0000	1.0000	1.0000
- งบรายจ่ายอื่น	19.3350	26.5000	500.0000	500.0000	500.0000
<b>เงินนอกงบประมาณ</b>	-	-	-	-	-

\* ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามผลผลิตที่ตั้งงบประมาณในปี 2553 ที่จะมีผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 - 2556

8.1.3 ผลผลิตที่ 3 : การสนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

781,894,100 บาท

วัตถุประสงค์ :

ให้เกษตรกรและราษฎรที่อยู่ในเขตพื้นที่โครงการหลวงและโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริได้รับน้ำอย่างทั่วถึง และเป็นธรรม โดยการจัดหาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ

กิจกรรม

- |                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| 1) การสนับสนุนแหล่งน้ำ | 384,800,700 บาท |
| 2) การสนับสนุนการพัฒนา | 377,093,400 บาท |

8.1.3.1 เป้าหมายผลผลิต

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ปี 2552 แสน (มต)*	ปี 2553 แสน	ปี 2554 แสน	ปี 2555 แสน	ปี 2556 แสน
เชิงปริมาณ : จำนวนศูนย์/โครงการที่ดำเนินการ	แห่ง	28 ( 28 )	43	40	40	40
เชิงคุณภาพ : ร้อยละของศูนย์/โครงการที่สามารถดำเนินการให้บรรลุวัตถุประสงค์	ร้อยละ	80 ( 80 )	80	80	80	80

\* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2552 (6 เดือน)

8.1.3.2 กรอบงบประมาณรายจ่ายช่วงหน้าระยะปานกลางของผลผลิต

หน่วย : ล้านบาท

แหล่งเงิน	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายช่วงหน้า*		
	ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>553.3254</b>	<b>761.8941</b>	<b>1,207.6483</b>	<b>1,218.7151</b>	<b>1,232.9063</b>
<b>เงินงบประมาณ</b>	<b>553.3254</b>	<b>761.8941</b>	<b>1,207.6483</b>	<b>1,218.7151</b>	<b>1,232.9063</b>
- งบบุคลากร	144.7052	61.0181	64.3633	68.2251	72.3185
- งบดำเนินงาน	22.5812	21.7791	42.0750	50.4900	60.5878
- งบลงทุน	386.0390	669.0969	1,001.2100	1,000.0000	1,000.0000
- งบเงินอุดหนุน	-	-	-	-	-
- งบรายจ่ายอื่น	-	10.0000	100.0000	100.0000	100.0000
<b>เงินนอกงบประมาณ</b>	-	-	-	-	-

\* ประมาณการรายจ่ายช่วงหน้าตามผลผลิตที่ได้ตั้งงบประมาณในปี 2553 ที่จะให้ผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 - 2556

8.1.4 ผลผลิตที่ 4 : การป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ

2,284,170,700 บาท

วัตถุประสงค์ :

เพื่อให้เกษตรกรได้รับการบรรเทาหรือลดการสูญเสียจากการเกิดอุทกภัย โดยการปรับปรุงเขื่อน และพัฒนาแก้มลิง ตลอดจนการพัฒนาระบบระบายน้ำ

กิจกรรม

- 1) ป้องกันและบรรเทาอุทกภัยพื้นที่เกษตรกรรมและพื้นที่เขตเศรษฐกิจ

2,284,170,700 บาท

8.1.4.1 เป้าหมายผลผลิต

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ปี 2552 แสน (มต)*	ปี 2553 แสน	ปี 2554 แสน	ปี 2555 แสน	ปี 2556 แสน
เชิงปริมาณ : จำนวนรายการงานป้องกันและบรรเทาอุทกภัย	รายการ	185 ( 1 )	40	50	50	500
เชิงคุณภาพ : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์	ล้านไร่	1 ( 0.0005 )	0.20	0.30	0.30	1

\* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2552 (6 เดือน)

8.1.4.2 กรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของผลผลิต

หน่วย : ล้านบาท

แหล่งเงิน	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า*		
	ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>4,434.5811</b>	<b>2,284.1707</b>	<b>4,968.2488</b>	<b>5,544.5432</b>	<b>12,723.0161</b>
<b>เงินงบประมาณ</b>	<b>4,434.5811</b>	<b>2,284.1707</b>	<b>4,968.2488</b>	<b>5,544.5432</b>	<b>12,723.0161</b>
- งบบุคลากร	332.7216	279.6188	296.3959	314.1797	333.0305
- งบดำเนินงาน	123.2835	122.8774	147.4529	176.9435	212.3321
- งบลงทุน	3,970.0760	1,873.1745	4,512.4000	5,043.4200	12,167.6535
- งบเงินอุดหนุน	-	-	-	-	-
- งบรายจ่ายอื่น	8.5000	8.5000	10.0000	10.0000	10.0000
<b>เงินนอกงบประมาณ</b>	-	-	-	-	-

\* ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามผลผลิตที่ได้ตั้งงบประมาณในปี 2553 ที่จะส่งผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 - 2556

8.1.5 โครงการที่ 5 : โครงการคลองลี้ยัด

180,249,800 บาท

8.1.5.1 วัตถุประสงค์

เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำในบริเวณพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง ให้มีน้ำเพียงพอ สำหรับส่งให้พื้นที่เพาะปลูกในเขตโครงการ ประมาณ 182,000 ไร่ ให้สามารถเพิ่มผลผลิตต่อไร่ และเป็นแหล่งน้ำดิบสำรองเพื่อพัฒนาพื้นที่ชายฝั่งทะเล ด้านตะวันออก ให้เป็นเขตนิคมอุตสาหกรรม

8.1.5.2 สถานที่ดำเนินการ

อำเภอท่าตะเกียบ อำเภอบ้านโพธิ์ อำเภอบางคล้า อำเภอแปลงยาว อำเภอพนมสารคาม อำเภอสนามชัยเขต และอำเภอราชสาส์น จังหวัดฉะเชิงเทรา อำเภอพนสนิมคม และอำเภอบ้านทอง จังหวัดชลบุรี

8.1.5.3 ระยะเวลาดำเนินการ 18 ปี (ปี 2537 ถึง ปี 2554 )

8.1.5.4 วงเงินทั้งสิ้นของโครงการ 4,016,000,000 บาท

- เงินงบประมาณ 4,016,000,000 บาท

กิจกรรม

1) ก่อสร้างโครงการคลองลี้ยัด

180,249,800 บาท

8.1.5.5 เป้าหมายของโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556ถึง
		แสน (มต)*	แสน	แสน	แสน	สิ้นสุดโครงการ แสน
เชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น	ไร่	- ( - )	-	39,500	-	-
เชิงคุณภาพ : ร้อยละของระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการ	ร้อยละ	80 ( 80 )	80	80	-	-

\* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2552 (6 เดือน)

8.1.5.6 กรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของโครงการ

หน่วย : ล้านบาท

แหล่งเงิน	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า*		
	เริ่มต้นปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>2,935.1801</b>	<b>180.2498</b>	<b>900.5701</b>	-	-
<b>เงินงบประมาณ</b>	<b>2,935.1801</b>	<b>180.2498</b>	<b>900.5701</b>	-	-
- งบบุคลากร	83.5659	11.4023	13.1878	-	-
- งบดำเนินงาน	18.3607	1.4630	2.8036	-	-
- งบลงทุน	2,833.2535	167.3845	884.5787	-	-
- งบเงินอุดหนุน	-	-	-	-	-
- งบรายจ่ายอื่น	-	-	-	-	-
<b>เงินนอกงบประมาณ</b>	-	-	-	-	-

\* ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามผลผลิตที่ได้ตั้งงบประมาณในปี 2553 ที่จะให้ผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 - 2556

8.1.6 โครงการที่ 6 : โครงการประแสร์

297,046,500 บาท

8.1.6.1 วัตถุประสงค์

เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำในบริเวณลุ่มน้ำประแสร์ ให้มีน้ำเพียงพอสำหรับส่งน้ำให้พื้นที่เพาะปลูกในเขต โครงการ ประมาณ 175,000 ไร่ ให้สามารถเพิ่มผลผลิตต่อไร่ ป้องกันการรุกค้ำของน้ำเค็มและเป็นแหล่งน้ำดิบสำรอง สำหรับนิคมอุตสาหกรรมในเขตพื้นที่ชายฝั่งทะเลด้านตะวันออก

8.1.6.2 สถานที่ดำเนินการ

อำเภอแกลง อำเภอรังจันทร์ และกิ่งอำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง

8.1.6.3 ระยะเวลาดำเนินการ 12 ปี(ปี 2543 ถึง ปี 2554 )

8.1.6.4 วงเงินทั้งสิ้นของโครงการ	4,186,520,000 บาท
- เงินงบประมาณ	4,186,520,000 บาท

กิจกรรม

1) ก่อสร้างโครงการประแสร์	297,046,500 บาท
---------------------------	-----------------

8.1.6.5 เป้าหมายของโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556ถึง
		แสน (มต)*	แสน	แสน	แสน	สิ้นสุดโครงการ แสน
เชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น	ไร่	- ( - )	15,000	23,000	-	-
เชิงคุณภาพ : ร้อยละของระดับความพึงพอใจของ ผู้รับบริการ	ร้อยละ	80 ( 80 )	80	80	-	-

\* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2552 (6 เดือน)

8.1.6.6 กรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของโครงการ

หน่วย : ล้านบาท

แหล่งเงิน	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า*		
	เงินต้นปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>3,839.5870</b>	<b>297.0465</b>	<b>249.5995</b>	-	-
<b>เงินงบประมาณ</b>	<b>3,839.5870</b>	<b>297.0465</b>	<b>249.5995</b>	-	-
- งบบุคลากร	91.6997	10.7477	13.7020	-	-
- งบดำเนินงาน	10.4522	1.6139	2.5914	-	-
- งบลงทุน	3,537.4351	284.6849	233.0351	-	-
- งบเงินอุดหนุน	-	-	-	-	-
- งบรายจ่ายอื่น	-	-	0.2710	-	-
<b>เงินนอกงบประมาณ</b>	-	-	-	-	-

\* ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามผลผลิตที่ได้ตั้งงบประมาณในปี 2553 ที่จะผลิตให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 - 2556

8.1.7 โครงการที่ 7 : โครงการเชื่อมแควนน้อยอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

753,084,500 บาท

8.1.7.1 วัตถุประสงค์

เพื่อช่วยบรรเทาอุทกภัยบริเวณพื้นที่ลุ่มน้ำแควน้อยตอนล่าง โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ในเขตอำเภอวัดโบสถ์ อำเภอเมือง อำเภอวังทอง และอำเภอบางกระทุ่ม จังหวัดพิษณุโลก เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำในบริเวณลุ่มน้ำแควน้อยให้มีน้ำเพียงพอสำหรับส่งน้ำให้พื้นที่เพาะปลูกในเขตโครงการ ประมาณ 155,166 ไร่ และเสริมการเพาะปลูกในฤดูแล้งแก่พื้นที่ชลประทานเจ้าพระยาประมาณ 250,000 ไร่ และเสริมให้โครงการชลประทานลุ่มน้ำด้วยไฟฟ้าที่อยู่ในแม่น้ำแควน้อยพื้นที่ 24,000 ไร่ ให้สามารถเพิ่มผลผลิตต่อไร่โดยการก่อสร้างระบบชลประทาน

8.1.7.2 สถานที่ดำเนินการ

อำเภอวัดโบสถ์ อำเภอเมือง อำเภอพรหมพิราม อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก

8.1.7.3 ระยะเวลาดำเนินการ 9 ปี( ปี 2546 ถึง ปี 2554 )

8.1.7.4 วงเงินทั้งสิ้นของโครงการ

8,881,620,000 บาท

- เงินงบประมาณ

8,881,620,000 บาท

กิจกรรม

1) ก่อสร้างโครงการเชื่อมแควนน้อยอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

753,084,500 บาท

8.1.7.5 เป้าหมายของโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556ถึง
		แสน (มต)*	แสน	แสน	แสน	สิ้นสุดโครงการ แสน
เชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น	ไร่	65,000 ( - )	31,440	41,000	-	-
เชิงคุณภาพ : ร้อยละของระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการ	ร้อยละ	80 ( 80 )	80	80	-	-

\* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2552 (6 เดือน)

8.1.7.6 กรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของโครงการ

หน่วย : ล้านบาท

แหล่งเงิน	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า*		
	เริ่มต้นปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>6,437.4566</b>	<b>753.0845</b>	<b>1,889.8789</b>	-	-
<b>เงินงบประมาณ</b>	<b>6,437.4566</b>	<b>753.0845</b>	<b>1,889.8789</b>	-	-
- งบบุคลากร	61.8085	16.3377	16.6781	-	-
- งบดำเนินงาน	59.5222	8.8283	13.6088	-	-
- งบลงทุน	6,316.1259	727.9185	1,659.5920	-	-
- งบเงินอุดหนุน	-	-	-	-	-
- งบรายจ่ายอื่น	-	-	-	-	-
<b>เงินนอกงบประมาณ</b>	-	-	-	-	-

\* ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามผลผลิตที่ได้ตั้งงบประมาณในปี 2553 ที่จะมีผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 - 2556

8.1.8 โครงการที่ 8 : โครงการกักคอกหมา จังหวัดลำปาง

378,465,500 บาท

8.1.8.1 วัตถุประสงค์

เพื่อเป็นแหล่งน้ำสำหรับการเพาะปลูกในด้านการเกษตร พื้นที่ 90,200 ไร่ เพื่ออุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม และประมง รวมทั้งช่วยลดอุทกภัยบริเวณท้ายเขื่อน

8.1.8.2 สถานที่ดำเนินการ

บ้านห้วยสะเหิน ตำบลปลงคอน อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง

8.1.8.3 ระยะเวลาดำเนินการ 10 ปี( ปี 2548 ถึง ปี 2557 )

8.1.8.4 วงเงินทั้งสิ้นของโครงการ	3,870,050,000 บาท
- เงินงบประมาณ	3,670,050,000 บาท

กิจกรรม

1) ก่อสร้างโครงการกักคอกหมา

378,465,500 บาท

8.1.8.5 เป้าหมายของโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556ถึง
		แสน (หมื่น)*	แสน	แสน	แสน	สิ้นสุดโครงการ แสน
เชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น	ไร่	- (-)	5,000	12,000	20,000	19,000
เชิงคุณภาพ : ร้อยละของระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการ	ร้อยละ	- (-)	80	80	80	80

\* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2552 (6 เดือน)

8.1.8.6 กรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของโครงการ

หน่วย : ล้านบาท

แหล่งเงิน	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า*		
	เริ่มต้นปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>1,355.2405</b>	<b>378.4655</b>	<b>689.5459</b>	<b>305.9793</b>	<b>210.5186</b>
<b>เงินงบประมาณ</b>	<b>1,355.2405</b>	<b>378.4655</b>	<b>689.5459</b>	<b>305.9793</b>	<b>210.5186</b>
- งบบุคลากร	42.3842	10.5347	11.1498	11.8188	12.5279
- งบดำเนินงาน	24.4452	4.2511	3.8339	4.0819	4.4901
- งบลงทุน	1,288.4111	363.6797	674.5622	290.0786	193.5006
- งบเงินอุดหนุน	-	-	-	-	-
- งบรายจ่ายอื่น	-	-	-	-	-
<b>เงินนอกงบประมาณ</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

\* ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามผลผลิตที่ได้ตั้งงบประมาณในปี 2553 ที่จะให้ผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 - 2556

8.1.9 โครงการที่ 9 : โครงการระบายน้ำบริเวณสนามบินสุวรรณภูมิ

682,156,700 บาท

8.1.9.1 วัตถุประสงค์

เพื่อเป็นคลองระบายน้ำสายหลักของพื้นที่บริเวณโดยรอบสนามบิน โดยเร่งระบายน้ำจากคลองลำโรงไปยังชายทะเล และสูบน้ำออกสู่ทะเลโดยตรง - เพื่อติดตามสภาพน้ำหลากและการทำงานของเครื่องสูบน้ำในการบริหารจัดการ น้ำหลากทั้งระบบกลุ่มน้ำเจ้าพระยาฝั่งตะวันออกตอนล่าง - เพื่อเป็นถนนเชื่อมโยงถนนสุขุมวิท-เทพารักษ์ และ ถนนบางนา-ตราด ทำให้ช่วยลดปัญหาการจราจรได้ - เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำไว้บางส่วน สำหรับทำการเกษตร หรือกิจกรรมอื่นบริเวณใกล้เคียง

8.1.9.2 สถานที่ดำเนินการ

อำเภอเมือง และอำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ

8.1.9.3 ระยะเวลาดำเนินการ 6 ปี( ปี 2548 ถึง ปี 2553 )

8.1.9.4 วงเงินทั้งสิ้นของโครงการ 10,164,059,200 บาท

- เงินงบประมาณ 10,164,059,200 บาท

กิจกรรม

1) ก่อสร้างโครงการระบายน้ำบริเวณสนามบินสุวรรณภูมิ

682,156,700 บาท

8.1.9.5 เป้าหมายของโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556ถึง
		แสน (มต)*	แสน	แสน	แสน	สิ้นสุดโครงการ แสน
เชิงปริมาณ : อัตราการระบายน้ำในพื้นที่บริเวณ โดยรอบสนามบินสุวรรณภูมิ	ลบ.ม.ต่อวินาที	- (-)	100	-	-	-
เชิงคุณภาพ : ร้อยละของระดับความพึงพอใจของ ผู้รับบริการ	ร้อยละ	- (-)	80	-	-	-

\* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2552 (6 เดือน)

8.1.9.6 กรอบงบประมาณรายจ่ายส่งผ่านระยะปานกลางของโครงการ

หน่วย : ล้านบาท

แหล่งเงิน	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายส่งผ่าน*		
	เริ่มต้นปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>9,481.9025</b>	<b>682.1567</b>	-	-	-
<b>เงินงบประมาณ</b>	<b>9,481.9025</b>	<b>682.1567</b>	-	-	-
- งบบุคลากร	37.3553	10.5055	-	-	-
- งบดำเนินงาน	4.9104	26.1196	-	-	-
- งบลงทุน	9,439.6368	645.5316	-	-	-
- งบเงินอุดหนุน	-	-	-	-	-
- งบรายจ่ายอื่น	-	-	-	-	-
<b>เงินนอกงบประมาณ</b>	-	-	-	-	-

\* ประมาณการรายจ่ายส่งผ่านตามผลผลิตที่ได้ตั้งงบประมาณในปี 2553 ที่จะส่งผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 - 2556

8.1.10 โครงการที่ 10 : โครงการผันน้ำจากพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยามฝั่งตะวันออก-อ่างเก็บน้ำ 85,948,100 บาท

บางพระ

**8.1.10.1 วัตถุประสงค์**

เพื่อวางระบบท่อผันน้ำพร้อมอาคารประกอบจากคลองพระองค์ไชยานุชิต ไปยังอ่างเก็บน้ำบางพระจังหวัดชลบุรี เพื่อให้อ่างเก็บน้ำบางพระมีปริมาณน้ำเพียงพอในการอุปโภค-บริโภค การอุตสาหกรรมและการท่องเที่ยว ซึ่งเป็นการสร้างเสถียรภาพทางการจัดการน้ำให้แก่พื้นที่เศรษฐกิจในจังหวัดชลบุรี

**8.1.10.2 สถานที่ดำเนินการ**

จังหวัดฉะเชิงเทรา - จังหวัดชลบุรี

**8.1.10.3 ระยะเวลาดำเนินการ 5 ปี(ปี 2552 ถึง ปี 2556 )**

**8.1.10.4 วงเงินทั้งสิ้นของโครงการ 4,936,330,000 บาท**

- เงินงบประมาณ 4,936,330,000 บาท

**กิจกรรม**

1) ก่อสร้างโครงการผันน้ำจากพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยามฝั่งตะวันออก-อ่างเก็บน้ำบางพระ 85,948,100 บาท

**8.1.10.5 เป้าหมายของโครงการ**

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556ถึง
		แสน (มต)*	แสน	แสน	แสน	สิ้นสุดโครงการ แสน
เชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำต้นทุนที่เพิ่มให้อ่างเก็บน้ำ	ล้าน ลบ.ม./ปี	- (-)	-	-	-	70

\* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2552 (6 เดือน)

**8.1.10.6 กรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของโครงการ**

หน่วย : ล้านบาท

แหล่งเงิน	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า*		
	เริ่มต้นปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	-	85.9481	24.7500	24.0000	474.8140
<b>เงินงบประมาณ</b>	-	85.9481	24.7500	24.0000	474.8140
- งบบุคลากร	-	-	20.0000	20.0000	20.0000
- งบดำเนินงาน	-	1.6194	4.7500	4.0000	3.7500
- งบลงทุน	-	84.3287	-	-	451.0640
- งบเงินอุดหนุน	-	-	-	-	-
- งบรายจ่ายอื่น	-	-	-	-	-
<b>เงินนอกงบประมาณ</b>	-	-	-	-	-

\* ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามผลผลิตที่ได้ตั้งงบประมาณในปี 2553 ที่จะผลิตให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 - 2556

8.1.11 โครงการที่ 11 : โครงการผันน้ำจากพื้นที่จังหวัดจันทบุรีไปยังแหล่งเก็บกักน้ำจังหวัด

69,448,300 บาท

ระยอง

8.1.11.1 วัตถุประสงค์

เพื่อวางระบบท่อผันน้ำพร้อมอาคารประกอบจากคลองวังโตนด จังหวัดจันทบุรี ไปยังอ่างเก็บน้ำประแสร์ จังหวัดระยอง เพื่อให้อ่างเก็บน้ำประแสร์มีปริมาณน้ำเพียงพอในการเกษตร การอุตสาหกรรม การอุปโภค-บริโภค และการท่องเที่ยวซึ่งเป็นการสร้างเสถียรภาพทางด้านการจัดการน้ำให้แก่พื้นที่การเกษตรจังหวัดระยอง

8.1.11.2 สถานที่ดำเนินการ

จังหวัดจันทบุรี - จังหวัดระยอง

8.1.11.3 ระยะเวลาดำเนินการ 5 ปี(ปี 2552 ถึง ปี 2556 )

8.1.11.4 วงเงินทั้งสิ้นของโครงการ 3,992,850,000 บาท

- เงินงบประมาณ 3,992,850,000 บาท

กิจกรรม

1) ก่อสร้างโครงการผันน้ำจากพื้นที่จังหวัดจันทบุรีไปยังแหล่งเก็บกักน้ำจังหวัดระยอง 69,448,300 บาท

8.1.11.5 เป้าหมายของโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556ถึง
		แสน (มต)*	แสน	แสน	แสน	สิ้นสุดโครงการ แสน
เชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำต้นทุนที่เพิ่มให้อ่างเก็บน้ำ	ล้าน ลบ.ม./ปี	- (-)	-	-	-	70

\* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2552 (6 เดือน)

8.1.11.6 กรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของโครงการ

หน่วย : ล้านบาท

แหล่งเงิน	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า*		
	เริ่มต้นปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	-	69.4483	29.7500	24.0000	379.6176
<b>เงินงบประมาณ</b>	-	69.4483	29.7500	24.0000	379.6176
- งบบุคลากร	-	-	20.0000	20.0000	20.0000
- งบดำเนินงาน	-	1.9194	4.7500	4.0000	3.7500
- งบลงทุน	-	67.5289	5.0000	-	355.8676
- งบเงินอุดหนุน	-	-	-	-	-
- งบรายจ่ายอื่น	-	-	-	-	-
<b>เงินนอกงบประมาณ</b>	-	-	-	-	-

\* ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามผลผลิตที่ได้ตั้งงบประมาณในปี 2553 ที่จะผลิตให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 - 2556

8.1.12 โครงการที่ 12 : โครงการพัฒนาลุ่มน้ำตาปี - พุมดวง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

114,551,900 บาท

8.1.12.1 วัตถุประสงค์

เพื่อเพิ่มพื้นที่ชลประทาน 73,980 ไร่ โดยสามารถส่งน้ำในฤดูฝน 73,980 ไร่ และในฤดูแล้ง 57,819 ไร่ เพื่อการอุปโภค-บริโภค และเพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร

8.1.12.2 สถานที่ดำเนินการ

ตำบลบางงอน อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

8.1.12.3 ระยะเวลาดำเนินการ 8 ปี(ปี 2552 ถึง ปี 2559 )

8.1.12.4 วงเงินทั้งสิ้นของโครงการ 3,330,000,000 บาท  
- เงินงบประมาณ 3,330,000,000 บาท

กิจกรรม

1) ก่อสร้างโครงการพัฒนาลุ่มน้ำตาปี-พุมดวง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

114,551,900 บาท

8.1.12.5 เป้าหมายของโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556ถึง
		แสน (มต)*	แสน	แสน	แสน	สิ้นสุดโครงการ แสน
เชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น	ไร่	- (-)	-	-	-	73,980

\* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2552 (6 เดือน)

8.1.12.6 กรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของโครงการ

หน่วย : ล้านบาท

แหล่งเงิน	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า*		
	เริ่มต้น-ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	-	114.5519	18.0000	18.0000	775.0119
<b>เงินงบประมาณ</b>	-	114.5519	18.0000	18.0000	775.0119
- งบบุคลากร	-	-	11.0000	11.0000	11.0000
- งบดำเนินงาน	-	2.0000	7.0000	7.0000	5.0000
- งบลงทุน	-	112.5519	-	-	759.0119
- งบเงินอุดหนุน	-	-	-	-	-
- งบรายจ่ายอื่น	-	-	-	-	-
<b>เงินนอกงบประมาณ</b>	-	-	-	-	-

\* ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามผลผลิตที่ได้ตั้งงบประมาณในปี 2553 ที่จะให้ผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 - 2556

8.1.13 โครงการที่ 13 : โครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองจันทบุรี (แผนระยะที่ 2)

471,378,300 บาท

8.1.13.1 วัตถุประสงค์

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดการน้ำหลากและการระบายน้ำ เพื่อการบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่ตัวเมืองจันทบุรี และเป็นแหล่งเก็บกักน้ำบางส่วนสำหรับการเกษตร รวมทั้งสามารถป้องกันการรุกคืบของน้ำเค็มเข้ามาในบริเวณพื้นที่โครงการในช่วงฤดูแล้ง

8.1.13.2 สถานที่ดำเนินการ

อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี

8.1.13.3 ระยะเวลาดำเนินการ 6 ปี(ปี 2552 ถึง ปี 2557)

8.1.13.4 วงเงินทั้งสิ้นของโครงการ 3,500,000,000 บาท  
- เงินงบประมาณ 3,500,000,000 บาท

กิจกรรม

1) ก่อสร้างโครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองจันทบุรี(แผนระยะที่ 2)

471,378,300 บาท

8.1.13.5 เป้าหมายของโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556ถึง
		แผน (มต)*	แผน	แผน	แผน	สิ้นสุดโครงการ แผน
เชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่ป้องกันและบรรเทาปัญหา น้ำท่วมพื้นที่การเกษตรและพื้นที่ในเขตชุมชนเมือง	ตร.กม.	- (-)	-	-	-	83.20

\* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2552 (6 เดือน)

8.1.13.6 กรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของโครงการ

หน่วย : ล้านบาท

แหล่งเงิน	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า*		
	เริ่มต้นปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	-	<b>471.3783</b>	<b>26.5000</b>	<b>17.0250</b>	<b>596.7187</b>
<b>เงินงบประมาณ</b>	-	<b>471.3783</b>	<b>26.5000</b>	<b>17.0250</b>	<b>596.7187</b>
- งบบุคลากร	-	-	10.5000	11.0250	11.5760
- งบดำเนินงาน	-	2.0000	6.0000	6.0000	6.0000
- งบลงทุน	-	469.3783	10.0000	-	579.1427
- งบเงินอุดหนุน	-	-	-	-	-
- งบรายจ่ายอื่น	-	-	-	-	-
<b>เงินนอกงบประมาณ</b>	-	-	-	-	-

\* ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามผลผลิตที่ได้ตั้งงบประมาณในปี 2553 ที่จะให้ผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 - 2566

8.1.14 โครงการที่ 14 : โครงการอ่างเก็บน้ำคลองหลวง จังหวัดชลบุรี

250,700,000 บาท

8.1.14.1 วัตถุประสงค์

เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำต้นทุนและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน เพื่อประโยชน์ในการใช้เป็นแหล่งน้ำด้านการอุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม และการท่องเที่ยว และเพื่อป้องกันและบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ชุมชนและเขตเกษตรกรรม

8.1.14.2 สถานที่ดำเนินการ

อำเภอเกาะจันทร์ จังหวัดชลบุรี

8.1.14.3 ระยะเวลาดำเนินการ 7 ปี(ปี 2553 ถึง ปี 2559 )

8.1.14.4 วงเงินทั้งสิ้นของโครงการ 6,700,000,000 บาท  
- เงินงบประมาณ 6,700,000,000 บาท

กิจกรรม

1) ก่อสร้างโครงการอ่างเก็บน้ำคลองหลวง จังหวัดชลบุรี

250,700,000 บาท

8.1.14.5 เป้าหมายของโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556ถึง
		แสน (มต)*	แสน	แสน	แสน	สิ้นสุดโครงการ แสน
เชิงปริมาณ : จำนวนปริมาณเก็บกักที่เพิ่มขึ้น	ล้าน ลบ.ม.	- (-)	-	-	-	98

\* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2552 (6 เดือน)

8.1.14.6 กรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของโครงการ

หน่วย : ล้านบาท

แหล่งเงิน	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า*		
	เริ่มต้นปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	-	250.7000	20.0650	25.8490	1,171.3040
<b>เงินงบประมาณ</b>	-	250.7000	20.0650	25.8490	1,171.3040
- งบบุคลากร	-	-	13.0650	13.8490	14.6800
- งบดำเนินงาน	-	0.7000	7.0000	7.0000	5.0000
- งบลงทุน	-	250.0000	-	5.0000	1,151.6240
- งบเงินอุดหนุน	-	-	-	-	-
- งบรายจ่ายอื่น	-	-	-	-	-
<b>เงินนอกงบประมาณ</b>	-	-	-	-	-

\* ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามผลผลิตที่ได้ตั้งงบประมาณในปี 2553 ที่จะผลิตให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 - 2556

**ผลผลิต : การจัดการน้ำชลประทาน**  
**รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย**

<b>1. งบบุคลากร</b>	<b>4,359,208,700 บาท</b>
1.1 เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	3,898,007,300 บาท
1.2 ค่าตอบแทนพนักงานราชการ	461,201,400 บาท
<b>2. งบดำเนินงาน</b>	<b>975,439,700 บาท</b>
2.1 ค่าตอบแทน ไร่สอยและวัสดุ	666,544,900 บาท
2.2 ค่าสาธารณูปโภค	308,894,800 บาท
<b>3. งบลงทุน</b>	<b>3,971,444,500 บาท</b>
<b>3.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง</b>	<b>3,971,444,500 บาท</b>
<b>3.1.1 ค่าครุภัณฑ์</b>	<b>94,916,400 บาท</b>
3.1.1.1 ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง	2,472,000 บาท
(1) ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่งที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	2,472,000 บาท
รวม 1 รายการ	
3.1.1.2 ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	13,669,800 บาท
(1) ค่าปรับปรุงระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ 1 ระบบ	13,669,800 บาท
3.1.1.3 ครุภัณฑ์การเกษตร	13,240,800 บาท
(1) เครื่องสูบน้ำ Turbine ชนิด Electric Motor Driven Vertical Mixed Flow Pump ส่งน้ำด้วยท่อเหล็กเหนียวขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1,000 ม.ม. ความยาว 700 ม.พร้อมอุปกรณ์ 3 ชุด	13,240,800 บาท
3.1.1.4 ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	270,000 บาท
(1) ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	270,000 บาท
รวม 1 รายการ	
3.1.1.5 ครุภัณฑ์สำรวจ	4,225,000 บาท
(1) ครุภัณฑ์สำรวจที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	2,725,000 บาท
รวม 2 รายการ	
(2) เครื่องลงที่หมายแผนที่ ขนาด A0 1 ชุด	1,500,000 บาท
3.1.1.6 ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	3,820,000 บาท
(1) ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	3,820,000 บาท
รวม 2 รายการ	
3.1.1.7 ครุภัณฑ์เครื่องจักรกล	57,218,800 บาท
(1) ค่าซ่อมใหญ่รถชุด	29,176,800 บาท
(2) ค่าซ่อมใหญ่เครื่องจักรเครื่องมือด้านบำรุงรักษา	14,007,200 บาท
(3) ค่าซ่อมใหญ่เรือใช้งานชลประทาน	14,034,800 บาท
<b>3.1.2 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง</b>	<b>3,876,528,100 บาท</b>
3.1.2.1 ค่าที่ดิน	150,000,000 บาท
(1) ค่าซื้อที่ดิน ค่าทดแทน ค่ารื้อย้ายในการจัดหาที่ดิน	140,000,000 บาท

(2) ค่าใช้จ่ายในการบริหารงานจัดหาที่ดินจัดซื้อที่ดิน	10,000,000 บาท
3.1.2.2 ค่าสำรวจออกแบบ	540,109,500 บาท
(1) ค่าสำรวจออกแบบที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	18,800,000 บาท
รวม 4 รายการ	
(2) ค่าสำรวจจัดทำรายงานความเหมาะสม	359,769,500 บาท
(2.1) โครงการศึกษาวางระบบและติดตั้งระบบโทรมาตรเพื่อพยากรณ์น้ำและ เตือนภัยลุ่มน้ำปราจีน-บางปะกง	19,866,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	49,966,000 บาท
ปี 2550 ตั้งงบประมาณ	7,500,000 บาท
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	12,500,000 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	6,600,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	19,866,000 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	3,500,000 บาท
(2.2) โครงการศึกษาวางระบบและติดตั้งระบบโทรมาตรเพื่อพยากรณ์น้ำและ เตือนภัยลุ่มน้ำวัง	26,225,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	49,875,000 บาท
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	7,500,000 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	14,400,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	26,225,000 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	1,750,000 บาท
(2.3) โครงการศึกษาวางระบบและติดตั้งระบบโทรมาตรเพื่อพยากรณ์น้ำและ เตือนภัยลุ่มน้ำยม	25,390,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	49,940,000 บาท
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	7,500,000 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	14,400,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	25,390,000 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	2,650,000 บาท
(2.4) โครงการศึกษาวางระบบและติดตั้งระบบโทรมาตรเพื่อพยากรณ์น้ำและ เตือนภัยลุ่มน้ำท่าจีน	35,655,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	69,855,000 บาท
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	10,500,000 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	20,000,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	35,655,000 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	3,700,000 บาท
(2.5) โครงการศึกษาวางระบบและติดตั้งระบบโทรมาตรเพื่อพยากรณ์น้ำและ เตือนภัยลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	39,325,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	84,375,000 บาท
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	13,500,000 บาท

ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	25,600,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	39,325,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	5,950,000 บาท	
(2.6) โครงการศึกษาวางระบบและติดตั้งระบบโทรมาตรเพื่อพยากรณ์น้ำและ เตือนภัยลุ่มน้ำชี		23,875,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	120,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	24,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	23,875,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	72,125,000 บาท	
(2.7) โครงการศึกษาวางระบบและติดตั้งระบบโทรมาตรเพื่อพยากรณ์น้ำและ เตือนภัยลุ่มน้ำสะแกกรัง		8,660,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	40,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	8,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	8,660,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	23,340,000 บาท	
(2.8) โครงการศึกษาวางระบบและติดตั้งระบบโทรมาตรเพื่อพยากรณ์น้ำและ เตือนภัยลุ่มน้ำแม่กลอง		18,817,800 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	95,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	19,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	18,817,800 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	57,182,200 บาท	
(2.9) โครงการศึกษาวางระบบและติดตั้งระบบโทรมาตรเพื่อพยากรณ์น้ำและ เตือนภัยลุ่มน้ำปราจีนบุรี		8,654,500 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	40,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	8,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	8,654,500 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	23,345,500 บาท	
(2.10) โครงการปรับปรุงและจัดการน้ำแบบมีส่วนร่วม โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแม่วัง-กวิลุม		12,217,600 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	28,310,800 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	6,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	12,217,600 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	10,093,200 บาท	
(2.11) โครงการปรับปรุงโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาฝักไถ่		11,920,600 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	29,324,500 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	6,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	11,920,600 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	11,403,900 บาท	

(2.12) โครงการปรับปรุงโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพัฒนาลุ่มน้ำชีตอนบน		7,440,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	20,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	4,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	7,440,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	8,560,000 บาท	
(2.13) โครงการปรับปรุงโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล		20,723,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	80,966,100 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	19,760,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	20,723,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	40,483,100 บาท	
(2.14) โครงการศึกษาวางระบบและติดตั้งระบบโทรมาตรเพื่อพยากรณ์น้ำและ เตือนภัยน้ำท่วมจังหวัดนครราชสีมา (มูล)		10,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	100,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	10,000,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	54,000,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	36,000,000 บาท	
(2.15) โครงการศึกษาวางระบบและติดตั้งระบบโทรมาตรเพื่อพยากรณ์น้ำและ เตือนภัยลุ่มน้ำปัตตานี		9,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	60,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	9,000,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	30,600,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	20,400,000 บาท	
(2.16) โครงการศึกษาวางระบบและติดตั้งระบบโทรมาตรเพื่อพยากรณ์น้ำและ เตือนภัยลุ่มน้ำตรัง-ปะเหลียน		7,500,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	50,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	7,500,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	25,500,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	17,000,000 บาท	
(2.17) โครงการศึกษาวางระบบและติดตั้งระบบโทรมาตรเพื่อพยากรณ์น้ำและ เตือนภัยลุ่มน้ำโก-ลก		7,500,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	50,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	7,500,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	25,500,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	17,000,000 บาท	
(2.18) โครงการศึกษาวางระบบและติดตั้งระบบโทรมาตรเพื่อพยากรณ์น้ำและ เตือนภัยลุ่มน้ำสายบุรี		8,250,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	55,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	8,250,000 บาท	

ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	28,050,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	18,700,000 บาท	
(2.19) โครงการศึกษาวางระบบและติดตั้งระบบโทรมาตรเพื่อพยากรณ์น้ำและ เตือนภัยลุ่มน้ำแม่วังทอง		4,500,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	30,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	4,500,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	15,300,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	10,200,000 บาท	
(2.20) โครงการศึกษาวางระบบและติดตั้งระบบโทรมาตรเพื่อพยากรณ์น้ำและ เตือนภัยลุ่มน้ำคลองวังเจ้าและคลองสวนหมาก		7,500,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	50,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	7,500,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	25,500,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	17,000,000 บาท	
(2.21) โครงการปรับปรุงโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวัง จังหวัดเชียงใหม่		3,750,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	25,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	3,750,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	12,750,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	8,500,000 บาท	
(2.22) โครงการบริหารจัดการน้ำพื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา ด้าน ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา		6,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	40,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	6,000,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	20,400,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	13,600,000 บาท	
(2.23) โครงการศึกษาความเหมาะสมโครงการปรับปรุงคลองบางแก้ว-แม่น้ำ ลพบุรี จังหวัดลพบุรี		3,750,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	25,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	3,750,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	13,750,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	7,500,000 บาท	
(2.24) โครงการศึกษาวางระบบและติดตั้งระบบโทรมาตรเพื่อพยากรณ์น้ำและ เตือนภัยลุ่มน้ำบึงตอนบนสวนขยาย		33,250,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	69,900,000 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	10,500,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	20,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	33,250,000 บาท	

ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	6,150,000 บาท
(3) ค่าสำรวจแผนที่ภูมิประเทศ	46,640,000 บาท
(4) ค่าศึกษางานซ่อมแซมและงานปรับปรุงระบบชลประทาน	12,900,000 บาท
(5) ค่าดำเนินการสถานีอุทกวิทยา	53,000,000 บาท
(6) ค่าดำเนินการออกแบบชลประทาน	49,000,000 บาท
3.1.2.3 ค่าปรับปรุงแหล่งน้ำ	2,392,542,900 บาท
(1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมาก่อสร้างและปรับปรุงระบบชลประทาน	35,108,700 บาท
(2) ซ่อมแซมโครงการฝายหนองสลิก โครงการชลประทานลำพูน 1 โครงการ	12,550,000 บาท
(3) ซ่อมแซมฝายบ้านท่าผา โครงการชลประทานลำปาง 1 แห่ง	16,000,000 บาท
(4) ซ่อมแซมคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยหลวง จังหวัดอุดรธานี 1 สาย	13,200,000 บาท
(5) ซ่อมแซมคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหนองหวาย จังหวัดขอนแก่น 1 สาย	14,900,000 บาท
(6) ซ่อมแซม Dispersive Soil คลองส่งน้ำสายใหญ่ LMC มูลบน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลบน-ลำแซะ จังหวัดนครราชสีมา 1 สาย	13,000,000 บาท
(7) ซ่อมแซมคลองส่งน้ำสายใหญ่เขาแก้ว โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามโนรมย์ จังหวัดนครสวรรค์ 1 งาน	14,700,000 บาท
(8) ซ่อมแซมระบบเก็บขยะอัตโนมัติสถานีสูบน้ำเจริญราษฎร์ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสลหารพิจิตร จังหวัดสมุทรปราการ 1 แห่ง	14,900,000 บาท
(9) ซ่อมแซมคลองส่งน้ำสายใหญ่ 1ขวา และอาคารประกอบ กม.0+047-กม.3+400โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากระเสียว จังหวัดสุพรรณบุรี 1 สาย	12,000,000 บาท
(10) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองส่งน้ำสายใหญ่ 1ขวา โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี 1 สาย	14,000,000 บาท
(11) ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ 1ซ้าย-สายใหญ่ 3 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี 1 สาย	12,300,000 บาท
(12) ซ่อมแซมท่อส่งน้ำและอาคารประกอบสาย 1L-LMP กม.0+000-กม.6+000 ฝายคลองนางย่อน โครงการชลประทานพังงา 1 สาย	12,450,000 บาท
(13) ค่าซ่อมแซมบำรุงรักษาโครงการชลประทาน	953,296,000 บาท
(13.1) สำนักชลประทานที่ 1	47,600,000 บาท
(13.2) สำนักชลประทานที่ 2	41,900,000 บาท
(13.3) สำนักชลประทานที่ 3	72,800,000 บาท
(13.4) สำนักชลประทานที่ 4	56,300,000 บาท
(13.5) สำนักชลประทานที่ 5	39,300,000 บาท
(13.6) สำนักชลประทานที่ 6	67,400,000 บาท
(13.7) สำนักชลประทานที่ 7	29,600,000 บาท
(13.8) สำนักชลประทานที่ 8	72,400,000 บาท
(13.9) สำนักชลประทานที่ 9	58,900,000 บาท
(13.10) สำนักชลประทานที่ 10	80,200,000 บาท

(13.11) สำนักชลประทานที่ 11	72,300,000 บาท
(13.12) สำนักชลประทานที่ 12	88,396,000 บาท
(13.13) สำนักชลประทานที่ 13	80,700,000 บาท
(13.14) สำนักชลประทานที่ 14	35,600,000 บาท
(13.15) สำนักชลประทานที่ 15	38,200,000 บาท
(13.16) สำนักชลประทานที่ 16	35,100,000 บาท
(13.17) สำนักชลประทานที่ 17	36,600,000 บาท
(14) ค่าซ่อมแซมโครงการเนื่องจากอุทกภัย	50,000,000 บาท
(15) ค่าขุดลอกคลองดำเนินการโดยเรือขุด ดำเนินการเอง ปริมาตรดินประมาณ 3,480,800 ลูกบาศก์เมตร	50,000,000 บาท
(16) ค่าขุดลอกคลองโดยรถขุด ดำเนินการเอง ปริมาตรดินประมาณ 6,657,800 ลูกบาศก์เมตร	70,000,000 บาท
(17) ค่าขุดลอกคลองโดยรถขุด จ้างเหมา ปริมาตรดินประมาณ 9,006,100 ลูกบาศก์เมตร	269,912,500 บาท
(18) ค่าป้องกันน้ำเค็ม	51,720,000 บาท
(19) ค่าขุดลอกอ่างเก็บน้ำ ดำเนินการเอง	33,057,200 บาท
(20) ค่าขุดลอกอ่างเก็บน้ำ จ้างเหมา	71,359,100 บาท
(21) ค่าควบคุมงานจ้างเหมาขุดลอก	20,738,000 บาท
(22) ค่ากำจัดวัชพืช	72,600,000 บาท
(23) ค่าบำรุงรักษาระบบโทรมาตร	40,000,000 บาท
(24) สถานีสูบน้ำคลองสนามแจง โครงการชลประทานลพบุรี 1 แห่ง งบประมาณทั้งสิ้น	60,000,000 บาท
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	14,000,000 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	33,690,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	12,310,000 บาท
(25) ประชูปรับน้ำคลองหัวกรดและงานประกอบ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาบางพลอง จังหวัดปราจีนบุรี 1 แห่ง งบประมาณทั้งสิ้น	25,221,800 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	5,108,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	20,113,800 บาท
(26) ประชูปรับน้ำปลายคลองบ้านนา พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษานครนายก จังหวัดนครนายก 1 แห่ง งบประมาณทั้งสิ้น	24,490,000 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	6,592,600 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	17,897,400 บาท
(27) ประชูปรับน้ำคลองเนินทราย โครงการชลประทานระยอง 1 แห่ง งบประมาณทั้งสิ้น	25,858,400 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	5,000,000 บาท

ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	9,487,500 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	11,370,900 บาท	
(28) คลองส่งน้ำ 1ขวา-ส.6 พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา บางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 1 สาย		18,516,500 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	23,516,500 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	5,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	18,516,500 บาท	
(29) ประชูปรับน้ำปากคลองบางตุ้ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโคกเกาะเทียม จังหวัดลพบุรี 1 แห่ง		26,711,200 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	69,980,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	14,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	26,711,200 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	29,268,800 บาท	
(30) สถานีสูบน้ำปากคลองโพหนอง โครงการชลประทานลพบุรี 1 แห่ง		39,500,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	49,900,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	10,400,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	39,500,000 บาท	
(31) คันกันน้ำลำห้วยกระเสียว กม.16+000-กม.25+000 (ช่วงท้ายประชูปรับ น้ำเขื่อนทดน้ำ) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากระเสียว จังหวัดสุพรรณบุรี 1 สาย		9,251,400 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	22,303,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	5,180,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	9,251,400 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	7,871,600 บาท	
(32) ปรับปรุงฐานราก อ่างเก็บน้ำคลองบึง โครงการชลประทานประจวบคีรีขันธ์ 1 แห่ง		11,952,300 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	29,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	6,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	11,952,300 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	11,047,700 บาท	
(33) ทำนบดินปิดกั้นลำน้ำมูลพร้อมเปิดช่องลัดฝายหัวนา ตำบลหนองแก้ว อำเภอกันทรารมย์ โครงการชลประทานศรีสะเกษ 1 แห่ง		20,781,300 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	125,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	25,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	20,781,300 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	79,218,700 บาท	
(34) ค่าซ่อมแซมบำรุงรักษาโครงการชลประทาน จำนวน 69 รายการ		190,973,600 บาท

(35) ค่าชุดลอกคลองโดยรถขุด จ้างเหมา ปริมาตรดินประมาณ 4,913,500 ลูกบาศก์เมตร	147,256,400 บาท
3.1.2.4 ค่าปรับปรุงทางและสะพาน	73,863,800 บาท
(1) ค่าบำรุงรักษาทางลำเลียงใหญ่	73,863,800 บาท
3.1.2.5 ค่าปรับปรุงโครงการ	684,633,600 บาท
(1) ค่าปรับปรุงโครงการที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท รวม 30 รายการ	154,351,900 บาท
(2) ระบบส่งน้ำบ้านเป่า (ฝั่งขวา) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แฝก-แม่จัด จังหวัดเชียงใหม่ 1 แห่ง	13,000,000 บาท
(3) คลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย LMC พร้อมอาคารประกอบ (ระยะที่ 3) กม. 17+100-กม.22+700 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่ลาว จังหวัดเชียงราย 1 สาย	32,631,200 บาท
(4) อาคารประกอบฝายบ้านเมืองบัว โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพัฒนาลุ่มน้ำเสียวใหญ่ จังหวัดร้อยเอ็ด 1 แห่ง	35,000,000 บาท
(5) สถานีสูบน้ำบ้านนาหว้า โครงการชลประทานปากมูล โครงการชลประทานอุบลราชธานี 1 แห่ง	18,995,000 บาท
(6) ดาดคอนกรีตคลองส่งน้ำ 3 ซ้าย กม.7+100-กม.10+485 พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามหาราช จังหวัดสิงห์บุรี 1 สาย	20,000,000 บาท
(7) ประตูระบายน้ำปากคลองชีปะขาว พร้อมสถานีสูบน้ำ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต จังหวัดฉะเชิงเทรา 1 แห่ง	25,000,000 บาท
(8) ระบบส่งน้ำ 3L-LMC และอาคารประกอบ อ่างเก็บน้ำคลองกะทูน โครงการชลประทานนครศรีธรรมราช 1 สาย	15,000,000 บาท
(9) ระบบส่งน้ำ 4L-LMC และอาคารประกอบ อ่างเก็บน้ำคลองกะทูน โครงการชลประทานนครศรีธรรมราช 1 สาย	28,000,000 บาท
(10) ดาดคอนกรีตคลองส่งน้ำ MC ช่วงที่ 1 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสสินธุ์ จังหวัดสงขลา 1 สาย	18,000,000 บาท
(11) ดาดคอนกรีตคลองส่งน้ำสายซอย Lat.4.9 R กม.0+025-กม.3+120 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปัตตานี จังหวัดปัตตานี 1 สาย	20,000,000 บาท
(12) เสริมระดับคันคลองระบายน้ำสายที่ 14 ฝั่งซ้าย (คลองลาน) พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลุ่มน้ำโก-ลก จังหวัดนราธิวาส 1 แห่ง	12,000,000 บาท
(13) ประตูระบายน้ำกลางคลองปาเสมัส กม.4+895 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลุ่มน้ำโก-ลก จังหวัดนราธิวาส 1 แห่ง	16,000,000 บาท
(14) สถานีสูบน้ำพร้อมอาคารประกอบ ตอนดុង โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลุ่มน้ำบางนรา จังหวัดนราธิวาส 1 แห่ง	16,373,800 บาท
(15) คันคลองระบายน้ำพุมบาเจาะ สายที่ 4 พร้อมอาคารประกอบ โครงการพุมบาเจาะ-ไม้แก่น อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานนราธิวาส 1 สาย	30,000,000 บาท

(16) ประตุระบายน้ำ คลองระบายน้ำ D1 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปัตตานี จังหวัดปัตตานี 1 แห่ง		14,887,600 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	66,477,600 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	15,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	36,590,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	14,887,600 บาท	
(17) ชุดคลองระบายน้ำพรวนน้ำสายที่ 4 โครงการชลประทานนครราชสีมา 1 สาย		6,162,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	18,561,200 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	6,800,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	1,810,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	6,162,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	3,789,200 บาท	
(18) ติดตั้งฝายยางและอาคารประกอบ ฝายบ้านโพธิ์ฝ้าย โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาพัฒนาหล่มน้ำเสียวใหญ่ จังหวัดร้อยเอ็ด 1 โครงการ		22,600,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	30,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	7,400,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	22,600,000 บาท	
(19) ฝายยางห้วยตุงสูง (ดอนน้ำคำ) โครงการชลประทานอุบลราชธานี 1 แห่ง		79,336,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	99,600,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	20,264,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	79,336,000 บาท	
(20) ระบบส่งน้ำ ระบบระบายน้ำและอาคารประกอบของอ่างเก็บน้ำเขาระกำขยาย โครงการชลประทานตราด 1 โครงการ		55,843,100 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	179,090,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	38,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	55,843,100 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	85,246,900 บาท	
(21) ประตุระบายน้ำกลางคลองสำโรง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไช ยานุชิต จังหวัดสมุทรปราการ 1 แห่ง		24,003,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	77,250,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	15,450,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	24,003,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	37,797,000 บาท	
(22) ท่อส่งน้ำและอาคารประกอบสาย 2 ซ้าย-สายใหญ่ฝั่งซ้าย โครงการอ่างเก็บ น้ำกะทูน โครงการชลประทานนครศรีธรรมราช 1 สาย		27,450,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	34,450,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	7,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	27,450,000 บาท	

3.1.2.6 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	35,378,300 บาท
(1) ค่าก่อสร้างอื่นๆที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	35,378,300 บาท
รวม 11 รายการ	
<b>4. งบเงินอุดหนุน</b>	<b>296,800 บาท</b>
<b>4.1 เงินอุดหนุนทั่วไป</b>	<b>296,800 บาท</b>
1) เงินอุดหนุนสำหรับค่าบำรุงสมาชิก และคณะกรรมการระหว่างประเทศว่าด้วยการชลประทานและการระบายน้ำ (ICID)	296,800 บาท
<b>5. งบรายจ่ายอื่น</b>	<b>128,338,400 บาท</b>
1) ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการต่างประเทศชั่วคราว	5,000,000 บาท
2) ค่าใช้จ่ายในการปรับปรุงระบบการจัดการน้ำและพัฒนาองค์กรผู้ใช้น้ำ	61,926,400 บาท
3) ค่าใช้จ่ายตามแผนพัฒนาอาชีพและส่งเสริมรายได้ โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปาก พนัง	37,740,000 บาท
4) ค่าใช้จ่ายเพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมการบริหารจัดการน้ำชลประทาน ตาม รัฐธรรมนูญ ปี 2550	8,670,000 บาท
5) ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาระบบชลประทาน	15,000,000 บาท

**ผลผลิต : การจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน**

**รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย**

<b>1. งบบุคลากร</b>	<b>1,873,695,400 บาท</b>
1.1 เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	1,858,624,700 บาท
1.2 ค่าตอบแทนพนักงานราชการ	15,070,700 บาท
<b>2. งบดำเนินงาน</b>	<b>92,513,100 บาท</b>
2.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	37,701,000 บาท
2.2 ค่าสาธารณูปโภค	54,812,100 บาท
<b>3. งบลงทุน</b>	<b>6,627,395,300 บาท</b>
3.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	6,627,395,300 บาท
3.1.1 ค่าครุภัณฑ์	74,390,800 บาท
3.1.1.1 ครุภัณฑ์เครื่องจักรกล	74,390,800 บาท
(1) ค่าซ่อมใหญ่รถแทรกเตอร์	56,000,000 บาท
(2) ค่าซ่อมใหญ่ยานพาหนะและขนส่ง	9,390,800 บาท
(3) ค่าซ่อมใหญ่เครื่องจักรเครื่องมือด้านสำรวจ	9,000,000 บาท
3.1.2 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	6,553,004,500 บาท
3.1.2.1 ค่าที่ดิน	2,829,155,300 บาท
(1) ค่ารังวัดและออกหนังสือสำคัญที่หลวง	69,000,000 บาท
(2) ค่าใช้จ่ายในการบริหารงานจัดหาที่ดินจัดซื้อที่ดิน	50,000,000 บาท
(3) ค่าซื้อที่ดิน ค่าทดแทน ค่ารื้อย้ายในการจัดหาที่ดิน	2,710,155,300 บาท
3.1.2.2 ค่าก่อสร้างแหล่งน้ำ	2,831,623,700 บาท
(1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	74,626,300 บาท
(2) ระบบส่งน้ำและส่วนประกอบอื่น โครงการระบบส่งน้ำแม่ทะลหลวง จังหวัด	
เชียงใหม่	59,631,600 บาท
(3) ระบบส่งน้ำ โครงการฝายบ้านโคกผักหวาน จังหวัดพิษณุโลก	43,635,000 บาท
(4) ระบบส่งน้ำ โครงการห้วยหินชะแนนใหญ่ จังหวัดสกลนคร	25,000,000 บาท
(5) ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการห้วยน้ำม้า จังหวัดอุดรธานี	62,000,000 บาท
(6) ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการคลองสะพานหิน จังหวัดตราด	50,727,000 บาท
(7) ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการคลองไม้ปล้อง จังหวัด	
ปราจีนบุรี	24,954,300 บาท
(8) ระบบส่งน้ำ โครงการห้วยตึกขุ จังหวัดศรีสะเกษ	70,000,000 บาท
(9) ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำคลองพระสะทึง	
จังหวัดสระแก้ว	65,000,000 บาท
(10) ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำก้อ จังหวัด	
เพชรบูรณ์	120,000,000 บาท
(11) ระบบส่งน้ำ โครงการห้วยใหญ่ (วังเขม) จังหวัดลพบุรี	1,887,000 บาท
(12) ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยยาง จังหวัด	
สุพรรณบุรี	30,000,000 บาท

(13) ทำนบดินหัวงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกระพ้อ อ้น เนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดกาญจนบุรี	108,000,000 บาท
(14) ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยวังเต็น จังหวัด ประจวบคีรีขันธ์	128,070,000 บาท
(15) ระบบท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำคลองท่าจั่ว จังหวัดตรัง	88,000,000 บาท
(16) ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ โครงการประจวบชัยน้ำห้วยแคน จังหวัด นครพนม	92,700,000 บาท
(17) ประจวบชัยน้ำหัวงานและอาคารประกอบ โครงการประจวบชัยน้ำลำน้ำ ยามพร้อมระบบส่งน้ำ จังหวัดสกลนคร	112,878,000 บาท
(18) ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ โครงการระบบส่งน้ำประจวบชัยน้ำบ้านนา คู่สถานีสูบน้ำบ้านนาคู่ จังหวัดนครพนม	73,000,000 บาท
(19) ปรับปรุงฝาย ทบ. และชุดลอกหนองหลวง โครงการปรับปรุงหนองหลวง จังหวัดเชียงราย	29,358,800 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	91,222,100 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	18,244,500 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	29,358,800 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	43,618,800 บาท
(20) เชื้อนทดน้ำและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำแม่พริก (ผาวังซู้) จังหวัดลำปาง	36,400,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	299,000,000 บาท
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	58,000,000 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	97,075,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	36,400,000 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	107,525,000 บาท
(21) ประจวบชัยน้ำหัวงานและอาคารประกอบ โครงการ ปตร.อัดน้ำกลางคลอง แม่น้ำวังทอง จังหวัดพิษณุโลก	29,726,400 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	149,690,000 บาท
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	27,724,500 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	64,893,500 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	29,726,400 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	27,345,600 บาท
(22) ทำนบดินหัวงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์ จังหวัด นครสวรรค์	105,256,800 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	359,000,000 บาท
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	53,850,000 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	85,740,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	105,256,800 บาท

ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	114,153,200 บาท	
(23) ฝ่ายหัวหน้าและอาคารประกอบ โครงการฝ่ายสามง่าม จังหวัดพิจิตร		104,115,200 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	287,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	61,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	104,115,200 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	121,884,800 บาท	
(24) ทำนบดินหัวหน้าและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำแม่สาย จังหวัดแพร่		82,999,400 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	317,913,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	74,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	82,999,400 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	160,913,600 บาท	
(25) ปรับปรุงคลองส่งน้ำและแก้มลิง พร้อมอาคารประกอบ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำในเขตพื้นที่อำเภอลานกระบือ จังหวัดกำแพงเพชร		99,503,200 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	306,484,500 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	61,400,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	99,503,200 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	145,581,300 บาท	
(26) ทำนบดินหัวหน้าและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยทรง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสุโขทัย		31,535,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	148,400,000 บาท	
ปี 2550 ตั้งงบประมาณ	31,360,000 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	49,465,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	36,040,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	31,535,000 บาท	
(27) สถานีสูบน้ำพร้อมส่วนประกอบอื่น โครงการสถานีสูบน้ำบ้านหนองผือ จังหวัดขอนแก่น		70,981,300 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	250,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	50,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	70,981,300 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	129,018,700 บาท	
(28) ระบบกระจายน้ำ สถานีสูบน้ำ PR3 โครงการฝ่ายอำนาจเจริญ (เพื่อส่งน้ำให้กับโครงการส่งเสริมศิลปาชีพบ้านยางน้อย) จังหวัดอุบลราชธานี		31,554,300 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	167,550,000 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	5,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	41,326,400 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	31,554,300 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	89,669,300 บาท	

(29) ระบบส่งน้ำ โครงการสูบน้ำเพื่อช่วยเหลือราษฎรอำเภอห้วยแถลง จังหวัดนครราชสีมา		41,456,600 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	189,000,000 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	48,517,200 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	28,026,300 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	41,456,600 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	70,999,900 บาท	
(30) ระบบส่งน้ำฝายโชคชัย (ไร่แดง) จังหวัดสุรินทร์		18,947,700 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	58,300,000 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	9,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	11,084,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	18,947,700 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	19,268,300 บาท	
(31) อาคารบังคับน้ำ โครงการอาคารบังคับน้ำในแม่น้ำระยอง จำนวน 2 แห่ง จังหวัดระยอง		14,180,900 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	143,000,000 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	11,194,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	55,862,500 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	14,180,900 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	61,762,600 บาท	
(32) ระบบส่งน้ำ โครงการระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำคลองพระพุทธรักษาที่ 1 จังหวัดจันทบุรี		78,476,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	277,440,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	61,400,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	78,476,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	137,564,000 บาท	
(33) ระบบส่งน้ำระบายน้ำและอาคารประกอบ โครงการระบบส่งน้ำระบายน้ำและอาคารประกอบอ่างเก็บน้ำคลองใหญ่ (ระยะที่ 2) จังหวัดระยอง		65,431,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	227,665,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	49,350,300 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	65,431,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	112,883,700 บาท	
(34) ทำนบดินหัวงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่ จังหวัดเพชรบูรณ์		71,371,800 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	251,900,000 บาท	
ปี 2550 ตั้งงบประมาณ	37,785,900 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	37,322,300 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	105,420,000 บาท	

ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	71,371,800 บาท	
(35) ทำนบดินหัวงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยนา จังหวัด เพชรบูรณ์		32,254,900 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	284,599,200 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	42,680,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	80,646,600 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	32,254,900 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	129,017,700 บาท	
(36) ระบบส่งน้ำ โครงการระบบส่งน้ำห้วยขอนแก่น ระยะที่ 2 จังหวัดเพชรบูรณ์		35,880,100 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	323,695,400 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	48,794,200 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	92,279,300 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	35,880,100 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	146,741,800 บาท	
(37) ทำนบดินหัวงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำคลองลำาง จังหวัด เพชรบูรณ์		52,274,200 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	338,500,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	104,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	52,274,200 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	143,862,400 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	38,363,400 บาท	
(38) สถานีสูบน้ำ ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ โครงการสถานีสูบน้ำแฉงาม หรืออาคารประกอบ จังหวัดสุพรรณบุรี		38,100,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	155,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	36,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	38,100,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	50,000,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	30,900,000 บาท	
(39) ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบคลองท่าล้อ-คูทอง โครงการชลประทาน เมืองกาญจนบุรี-พนมทวน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดกาญจนบุรี		129,858,800 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	679,000,000 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	132,390,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	84,890,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	129,858,800 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	216,431,200 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	115,430,000 บาท	
(40) ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำเขื่อนเพชรไป ชะอำและหัวหิน จังหวัดเพชรบุรี		121,385,900 บาท

งบประมาณทั้งสิ้น	448,000,000 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	70,890,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	83,750,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	121,385,900 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	171,974,100 บาท	
(41) ทำนบดินหัวงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำคลองหาดส้มแป้น จังหวัดระนอง		103,275,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	324,000,000 บาท	
ปี 2550 ตั้งงบประมาณ	48,600,000 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	68,481,300 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	103,643,700 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	103,275,000 บาท	
(42) ทำนบดินหัวงานและอาคารประกอบพร้อมส่วนประกอบอื่น โครงการอ่าง เก็บน้ำคลองแห้ง จังหวัดกระบี่		84,820,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	299,440,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	102,280,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	84,820,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	82,340,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	30,000,000 บาท	
(43) ทำนบดินหัวงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำคลองหัวช้าง (อัน เนื่องมาจากพระราชดำริ) จังหวัดพัทลุง		65,326,200 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	472,800,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	140,507,200 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	65,326,200 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	167,166,600 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	99,800,000 บาท	
(44) ก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำ 7 แห่ง		27,045,000 บาท
(44.1) ก่อสร้างเขื่อนคลองน้ำหนองช้างแล่น ต.เสาชง อ.ร่อนพิบูลย์ จ. นครศรีธรรมราช		3,000,000 บาท
(44.2) ก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองเต็ง ต.นาท่ามเหนือ อ.เมือง จ.ตรัง		900,000 บาท
(44.3) ก่อสร้างเหมืองส่งน้ำเพื่อการชลประทาน ต.นาพระ อ.เมือง จ.ตรัง		1,000,000 บาท
(44.4) ก่อสร้างคลองส่งน้ำและอาคารประกอบคลองสังกะสี		5,000,000 บาท
(44.5) ก่อสร้างคลองส่งน้ำ (ตาดคอนกรีต)สายเนินตามาก - เนินกลาง ต.โคก เพลาะ อ.พนสนิมคม จ.ชลบุรี		11,145,000 บาท
(44.6) ก่อสร้างตาดเหมืองประตุน้ำแบ่ง(ลำเหมืองสี่ไถ)ต.สวางเหนือ อ.คอย สะเก็ด จ.เชียงใหม่		1,000,000 บาท
(44.7) ระบบส่งน้ำเพื่อการเกษตรบ้านโคกน้อย บ้านกุดน้ำใส ต.กุดน้ำใส อ. พนมไพร จ.ร้อยเอ็ด		5,000,000 บาท

3.1.2.3 ค่าสำรวจออกแบบ	534,187,700 บาท
(1) ค่าสำรวจออกแบบที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	74,120,000 บาท
รวม 3 รายการ	
(2) ค่าสำรวจจัดทำรายงานความเหมาะสม	207,489,000 บาท
(2.1) โครงการศึกษาความเหมาะสมและผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคลองประ (อันเนื่องมาจากพระราชดำริ) จังหวัดพิจิตร	13,158,400 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	28,922,000 บาท
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	6,000,000 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	9,763,600 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	13,158,400 บาท
(2.2) ศึกษาสำรวจ ออกแบบ ปรับปรุงประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำอ่างเก็บน้ำป่าละอู อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	7,361,900 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	19,361,900 บาท
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	4,000,000 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	8,000,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	7,361,900 บาท
(2.3) การศึกษาวิเคราะห์ระบบการจัดการลุ่มน้ำยม โดยใช้กระบวนการนโยบายสาธารณะแบบบูรณาการ	8,950,200 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	29,928,900 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	6,000,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	8,950,200 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	14,978,700 บาท
(2.4) โครงการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการชลประทานพิษณุโลกฝั่งซ้ายระยะที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก (EIA)	15,999,200 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	19,999,200 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	4,000,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	15,999,200 บาท
(2.5) โครงการศึกษา DAM BREAK กิวคอกหมา จังหวัดลำปาง	15,957,900 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	24,416,900 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	5,000,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	15,957,900 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	3,459,000 บาท
(2.6) โครงการศึกษาความเหมาะสมและผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) อ่างเก็บน้ำผาเค้าเห่า จังหวัดเลย	11,314,500 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	29,322,800 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	6,000,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	11,314,500 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	12,008,300 บาท

(2.7) ศึกษาความเหมาะสมและผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการบรรเทาอุทกภัยและบริหารจัดการน้ำพื้นที่อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์		12,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	29,892,100 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	6,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	12,000,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	11,892,100 บาท	
(2.8) โครงการศึกษาความเหมาะสม โครงการบริหารจัดการน้ำโขง-เลย-ชี-มูล โดยแรงโน้มถ่วงภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		56,762,500 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	190,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	38,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	56,762,500 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	95,237,500 บาท	
(2.9) จำศึกษา สํารวจออกแบบ งานปรับปรุงโครงการชลประทานขนาดเล็ก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ และโครงการหมู่บ้านป้องกันตนเองตามแนวชายแดนในเขตพื้นที่ชลประทานที่ 17		17,500,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	49,908,800 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	10,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	17,500,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	22,408,800 บาท	
(2.10) ศึกษาความเหมาะสมและผลกระทบด้านสังคม โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ จังหวัดสุราษฎร์ธานี (อ่างเก็บน้ำปากหมาก, อ่างเก็บน้ำคลองท่าทอง, อ่างเก็บน้ำคลองตาล)		11,284,400 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	24,898,400 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	5,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	8,614,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	11,284,400 บาท	
(2.11) โครงการศึกษาวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอ่างเก็บน้ำคลองช้าง จังหวัดสตูล		2,700,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	18,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	2,700,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	9,900,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	5,400,000 บาท	
(2.12) โครงการศึกษาวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมภายหลังการดำเนินการเชื่อมขุดด้านปราการชลอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดนครนายก		2,250,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	15,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	2,250,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	7,750,000 บาท	

ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	5,000,000 บาท	
(2.13) การศึกษาความเหมาะสมและวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อ่างเก็บน้ำแม่ปิงตอนบน อำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่		4,500,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	30,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	4,500,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	16,500,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	9,000,000 บาท	
(2.14) โครงการศึกษาวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม อ่างเก็บน้ำคลองพร้าว จังหวัดตราด		2,250,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	15,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	2,250,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	7,750,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	5,000,000 บาท	
(2.15) โครงการศึกษาวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอ่างเก็บน้ำห้วยพังงา จังหวัดอุตรดิตถ์		3,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	20,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	3,000,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	11,000,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	6,000,000 บาท	
(2.16) โครงการศึกษาความเหมาะสมการแก้ไขปัญหาอุทกภัย อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช		4,500,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	30,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	4,500,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	16,500,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	9,000,000 บาท	
(2.17) โครงการศึกษาความเหมาะสมการพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลางและ บรรเทาอุทกภัย จังหวัดกำแพงเพชร		4,500,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	30,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	4,500,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	16,500,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	9,000,000 บาท	
(2.18) การศึกษาความเหมาะสมและวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม อ่างเก็บ น้ำคลองเคียนงามอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดระนอง		3,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	20,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	3,000,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	11,000,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	6,000,000 บาท	

(2.19) โครงการศึกษาความเหมาะสมและวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม เบื้องต้น อ่างเก็บน้ำห้วยรูอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดพะเยา		3,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	20,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	3,000,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	11,000,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	6,000,000 บาท	
(2.20) โครงการศึกษาความเหมาะสมการแก้ไขปัญหาอุทกภัยคาบสมุทรสิง พระ จังหวัดสงขลา		3,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	20,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	3,000,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	11,000,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	6,000,000 บาท	
(2.21) โครงการบริหารจัดการน้ำแก้ปัญหาภัยแล้งและบรรเทาอุทกภัยของกลุ่ม น้ำลำภาชี จังหวัดกาญจนบุรี และราชบุรี		4,500,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	30,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	4,500,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	16,500,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	9,000,000 บาท	
(3) ค่าจ้างเหมาสำรวจ ออกแบบ		100,478,700 บาท
(3.1) โครงการพิษณุโลกฝั่งซ้ายระยะที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก		23,440,400 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	88,390,400 บาท	
ปี 2550 ตั้งงบประมาณ	20,000,000 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	40,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	4,950,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	23,440,400 บาท	
(3.2) โครงการพัฒนากลุ่มน้ำคลองวังชมพู อำเภอเนินมะปราง จังหวัดพิษณุโลก		22,948,700 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	57,576,600 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	11,800,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	17,730,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	22,948,700 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	5,097,900 บาท	
(3.3) โครงการอ่างเก็บน้ำลำไทรมาศ จังหวัดพังงา		7,953,100 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	12,290,200 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	2,596,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	7,953,100 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	1,741,100 บาท	
(3.4) จ้างสำรวจ ออกแบบ โครงการอ่างเก็บน้ำแม่หนาว จังหวัดเชียงใหม่		5,199,200 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	7,898,100 บาท	

ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	1,580,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	5,199,200 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	1,118,900 บาท	
(3.5) จ้างสำรวจ ออกแบบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยโป่งผาก จังหวัดลำปาง		4,857,500 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	7,383,500 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	1,480,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	4,857,500 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	1,046,000 บาท	
(3.6) จ้างสำรวจ ออกแบบ โครงการอ่างเก็บน้ำบ้านนาปรัง จังหวัดสงขลา		12,264,800 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	15,344,800 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	3,080,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	12,264,800 บาท	
(3.7) โครงการเขื่อนทดน้ำผาจุ (ระบบชลประทาน)		13,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	130,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	13,000,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	65,000,000 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	52,000,000 บาท	
(3.8) โครงการผันน้ำแม่ห้าซี (บ้านหนองคู) - อ่างเก็บน้ำลำเชียงไกร (ตอนล่าง)		7,185,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	47,900,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	7,185,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	40,715,000 บาท	
(3.9) โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยพังงา อำเภอป่าตอง จังหวัดภูเก็ต		1,740,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	11,600,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	1,740,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	9,860,000 บาท	
(3.10) โครงการอ่างเก็บน้ำคลองพระสะทึง (ระบบชลประทาน)		1,890,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	12,600,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	1,890,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	10,710,000 บาท	
(4) ค่าสำรวจแผนที่ภูมิประเทศ		38,000,000 บาท
(5) ค่าสำรวจธรณีและปฐพีวิทยา		82,000,000 บาท
(6) ค่าดำเนินการออกแบบชลประทาน		13,000,000 บาท
(7) ค่าสำรวจจัดทำรายงานความเหมาะสม(ดำเนินการเอง)		8,600,000 บาท
(8) จ้างที่ปรึกษาโครงการสำรวจและจัดทำข้อมูลภูมิประเทศเชิงรายละเอียดและความถูกต้องสูงด้วยระบบไลดาร์ เพื่อบริหารจัดการน้ำพื้นที่ลุ่มน้ำยมตอนบนในเขต จังหวัดสุโขทัย และจังหวัดพิษณุโลก พื้นที่ 500 ตร.กม.		10,500,000 บาท
3.1.2.4 ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่น		2,089,900 บาท
(1) ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่นที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท		2,089,900 บาท

รวม 16 รายการ	
3.1.2.5 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	355,947,900 บาท
(1) ค่าก่อสร้างอื่นๆที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	37,620,000 บาท
รวม 10 รายการ	
(2) ค่าใช้จ่ายในการเตรียมความพร้อมโครงการชลประทาน	16,300,000 บาท
(3) ค่าก่อสร้างส่วนประกอบอื่น โครงการอ่างเก็บน้ำแม่พริก (ผาวิ่งสู้) จังหวัดลำปาง	25,265,900 บาท
(4) ค่าก่อสร้างส่วนประกอบอื่น โครงการอ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์ จังหวัดนครสวรรค์	61,860,000 บาท
(5) ค่าก่อสร้างส่วนประกอบอื่น โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่สอดตอนบน จังหวัดตาก	31,000,000 บาท
(6) ค่าก่อสร้างส่วนประกอบอื่น โครงการอ่างเก็บน้ำคลองหาดส้มแป้น จังหวัดระนอง	83,902,000 บาท
(7) ค่าก่อสร้างส่วนประกอบอื่น โครงการประจวบชัยน้ำ น้ำท่าตอนล่าง จังหวัดนครพนม	15,000,000 บาท
(8) ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการบ้านพักพร้อมระบบสาธารณูปโภค ภายในสำนักชลประทานที่ 14	30,000,000 บาท
(9) สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำคลองจรเข้เผือก ต.วังพิรุณ อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์	10,000,000 บาท
(10) สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าปากคลองเบ็ด ต.โพธิ์แดง อ.บางไทร จ.อยุธยา	30,000,000 บาท
(11) สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านหนองกะสาวพร้อมระบบส่งน้ำ ต.บ้านแลง อ.เมือง จ.ระยอง	15,000,000 บาท
<b>4. งบเงินอุดหนุน</b>	<b>217,000 บาท</b>
<b>4.1 เงินอุดหนุนทั่วไป</b>	<b>217,000 บาท</b>
1) เงินอุดหนุนบำรุงองค์กรเอกชนใหญ่	217,000 บาท
<b>5. งบรายจ่ายอื่น</b>	<b>26,500,000 บาท</b>
1) ค่าใช้จ่ายเพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมการบริหารจัดการน้ำชลประทาน ตามรัฐธรรมนูญ ปี 2550	26,500,000 บาท

**ผลผลิต : การสนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ**

**รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย**

1. งบบุคลากร	61,018,100 บาท
1.1 เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	19,011,600 บาท
1.2 ค่าตอบแทนพนักงานราชการ	42,006,500 บาท
2. งบดำเนินงาน	21,779,100 บาท
2.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	20,869,700 บาท
2.2 ค่าสาธารณูปโภค	909,400 บาท
3. งบลงทุน	669,096,900 บาท
3.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	669,096,900 บาท
3.1.1 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	669,096,900 บาท
3.1.1.1 ค่าก่อสร้างแหล่งน้ำ	453,448,600 บาท
(1) ค่าก่อสร้างแหล่งน้ำที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	207,049,900 บาท
รวม 49 รายการ	
(2) ก่อสร้างฝายแม่เตียน พร้อมระบบส่งน้ำ สาย1L-LMC จัดหาน้ำสนับสนุน	
ศูนย์พัฒนาโครงการหลวงทุ่งหลวง ตำบลแม่วิน อำเภอแม่วาง จังหวัด	
เชียงใหม่	14,000,000 บาท
(3) ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ พร้อมระบบท่อส่งน้ำ จัดหาน้ำสนับสนุนศูนย์พัฒนา	
โครงการหลวงแม่แฮ ตำบลแม่หาร อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่	10,000,000 บาท
(4) ก่อสร้างฝายแม่สะปือก พร้อมระบบส่งน้ำ และปรับปรุงระบบส่งน้ำ 2 ช่วง	
จัดหาน้ำสนับสนุนศูนย์พัฒนาโครงการหลวงแม่สะปือก ตำบลแม่วิน อำเภอแม่	
วาง จังหวัดเชียงใหม่	10,000,000 บาท
(5) ก่อสร้างฝายห้วยแม่ปัว 1 และ 2 พร้อมระบบส่งน้ำและปล่อยพักน้ำคอนกรีต	
เสริมเหล็ก และก่อสร้างฝายต้นน้ำในลำห้วยสาขาห้วยแม่ปัว 1 และ 2 พร้อม	
ระบบส่งน้ำ จัดหาน้ำสนับสนุนพื้นที่บ้านชื้อมื่อ โครงการขยายผลโครงการหลวง	
สบเมย ตำบลสบเมย อำเภอสบเมย จังหวัดแม่ฮ่องสอน	18,500,000 บาท
(6) ก่อสร้างฝายทดน้ำ พร้อมระบบท่อส่งน้ำฝั้งซ้ายและปล่อยพักน้ำคอนกรีตเสริม	
เหล็ก จัดหาน้ำสนับสนุนพื้นที่บ้านผาแตก โครงการขยายผลโครงการหลวง	
บ้านผาแตก ตำบลสบเปิง อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่	15,000,000 บาท
(7) ก่อสร้างฝายทดน้ำ พร้อมระบบท่อส่งน้ำและปล่อยพักน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	
จัดหาน้ำสนับสนุนพื้นที่บ้านป่ายางหนาด โครงการขยายผลโครงการหลวงบ้าน	
ป่าแม่ ตำบลป่าแม่ อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่	12,000,000 บาท
(8) ก่อสร้างอาคารอัดน้ำ พร้อมระบบท่อส่งน้ำฝั้งซ้ายและปล่อยพักน้ำคอนกรีตเสริม	
เหล็ก จัดหาน้ำสนับสนุนพื้นที่บ้านปางมะกล้วย บ้านผาแดงและบ้านป่าแม่	
โครงการขยายผลโครงการหลวงบ้านป่าแม่ ตำบลป่าแม่ อำเภอแม่แตง จังหวัด	
เชียงใหม่	16,000,000 บาท

(9) ก่อสร้างฝายน้ำหนึ่หรือระบบส่งน้ำ โครงการขยายผลโครงการหลวงถ้ำ เวียงแก (ฝายน้ำหนึ่) ตำบลนาไร่หลวง อำเภอสองแคว จังหวัดน่าน	15,000,000 บาท
(10) ฝายน้ช่วยเหลือหรือระบบส่งน้ำ โครงการรักษ้น้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน พื้นที่ลุ่มน้ำปาย (ท่าโป่งแดง) อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน	15,820,000 บาท
(11) ฝายทุ่งสายแล หรือระบบส่งน้ำ โครงการรักษ้น้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน พื้นที่ลุ่มน้ำปาย (ท่าโป่งแดง) อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน	17,000,000 บาท
(12) จัดหาน้ำสนับสนุนโครงการจัดตั้งหมู่บ้านยามชายแดน บ้านปางคอง (ทำนบ ดินหรือระบบส่งน้ำ) โครงการรักษ้น้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดินพื้นที่ลุ่มน้ำของ อำเภอปางมะผ้า จังหวัดแม่ฮ่องสอน	39,402,800 บาท
(13) ฝายน้ำแม่สุยะ หรือระบบส่งน้ำ โครงการรักษ้น้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน พื้นที่ลุ่มน้ำของ อำเภอปางมะผ้า จังหวัดแม่ฮ่องสอน	19,000,000 บาท
(14) ก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าหรือระบบส่งน้ำบ้านโรงวัว 3 ตำบลแม่สอย อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อัน เนื่องมาจากพระราชดำริ	24,500,000 บาท
(15) ก่อสร้างคลองชักน้ำสาย 1 - คลองชะวอดแพรกเมือง กม.0+000 ถึง 17+833 ตำบลทรายขาว ตำบลบ้านราม ตำบลบางนม ตำบลท่าซอม อำเภอ หัวไทร จังหวัดนครศรีธรรมราช แผนพัฒนาอาชีพและส่งเสริมรายได้ลุ่มน้ำ ปากพนัง	20,175,900 บาท
(15.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	1,142,000 บาท
(15.2) จ้างเหมา	19,033,900 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	146,000,000 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	29,320,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	19,033,900 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	97,646,100 บาท
3.1.1.2 ค่าสำรวจออกแบบ	10,000,000 บาท
(1) ค่าศึกษา สำรวจ ออกแบบงานสนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	10,000,000 บาท
3.1.1.3 ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่น	4,000,200 บาท
(1) ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่นที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	4,000,200 บาท
รวม 3 รายการ	
3.1.1.4 ค่าปรับปรุงแหล่งน้ำ	141,522,200 บาท
(1) ค่าปรับปรุงแหล่งน้ำที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	41,522,200 บาท
รวม 21 รายการ	
(2) ซ่อมแซมปรับปรุงงานชลประทานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	100,000,000 บาท
3.1.1.5 ค่าปรับปรุงทางและสะพาน	11,477,400 บาท
(1) ค่าปรับปรุงทางและสะพานที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	11,477,400 บาท
รวม 8 รายการ	
3.1.1.6 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	48,648,500 บาท
(1) ค่าก่อสร้างอื่นๆที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	48,648,500 บาท

รวม 68 รายการ

<b>4. งบรายจ่ายอื่น</b>	<b>10,000,000 บาท</b>
1) ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาองค์การผู้ใช้น้ำชลประทานในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	10,000,000 บาท

**ผลผลิต : การป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ**  
**รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย**

<b>1. งบบุคลากร</b>	<b>279,618,800 บาท</b>
1.1 เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	272,361,800 บาท
1.2 ค่าตอบแทนพนักงานราชการ	7,257,000 บาท
<b>2. งบดำเนินงาน</b>	<b>122,877,400 บาท</b>
2.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	5,877,400 บาท
2.2 ค่าสาธารณูปโภค	117,000,000 บาท
<b>3. งบลงทุน</b>	<b>1,873,174,500 บาท</b>
3.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	1,873,174,500 บาท
3.1.1 ค่าครุภัณฑ์	121,840,000 บาท
3.1.1.1 ครุภัณฑ์เครื่องจักรกล	121,840,000 บาท
(1) ค่าซ่อมใหญ่เครื่องสูบน้ำ	16,000,000 บาท
(2) เครื่องสูบน้ำ ขนาด 3.0 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที 40 เครื่อง	97,840,000 บาท
(3) ค่าซ่อมใหญ่เครื่องเก็บขยะอัตโนมัติ	8,000,000 บาท
3.1.2 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	1,751,334,500 บาท
3.1.2.1 ค่าสำรวจออกแบบ	16,000,000 บาท
(1) ค่าศึกษา สำรวจ ออกแบบ งานป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ	16,000,000 บาท
3.1.2.2 ค่าปรับปรุงแหล่งน้ำ	330,849,800 บาท
(1) การจัดการด้านความปลอดภัยเขื่อน	276,440,000 บาท
(1.1) การจัดหาและติดตั้งอุปกรณ์ตรวจวัดพฤติกรรมสำหรับเขื่อนที่มีความเสี่ยงสูง	47,800,000 บาท
(1.2) การซ่อมแซมและแก้ไขข้อบกพร่องของเขื่อนและอาคารประกอบ	81,570,000 บาท
(1.3) การปรับปรุงเขื่อนเพื่อเสริมสร้างประสิทธิภาพ	138,320,000 บาท
(1.4) การจัดหาอุปกรณ์ตรวจวัดพฤติกรรมแผ่นดินไหวสำหรับเขื่อนที่มีความเสี่ยงสูง	8,750,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	38,000,000 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	8,000,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	8,750,000 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	21,250,000 บาท
(2) ปรับปรุงเสริมสันเขื่อนบางพระ จังหวัดชลบุรี	15,501,500 บาท
(2.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	451,500 บาท
(2.2) จ้างเหมา	15,050,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	45,000,000 บาท
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	9,000,000 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	15,200,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	15,050,000 บาท

ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	5,750,000 บาท	
(3) ปรับปรุงตัวเขียนเพื่อเพิ่มความจุ เขียนเขาระกา จังหวัดตราด		26,103,200 บาท
(3.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		760,200 บาท
(3.2) จ้างเหมา		25,343,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	109,595,000 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	22,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	31,200,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	25,343,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	31,052,000 บาท	
(4) ปรับปรุงทำนบดินและลาดเขื่อนด้านท้ายน้ำ เขื่อนห้วยชัน จังหวัดสระแก้ว		12,805,100 บาท
(4.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		421,400 บาท
(4.2) จ้างเหมา		12,383,700 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	27,705,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	7,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	12,383,700 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	8,321,300 บาท	
3.1.2.3 ค่าก่อสร้างอื่นๆ		1,404,484,700 บาท
(1) การป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมในเขตอำเภอสินค้ำแพง จังหวัดเชียงใหม่		30,320,700 บาท
(2) ปรับปรุงคลองพระองค์ไชยอนุชิต จังหวัดฉะเชิงเทราและจังหวัดสมุทรปราการ		30,000,000 บาท
(3) ประชุมขายน้ำในลำน้ำปิงพร้อมรื้อย้ายฝายเก่า 3 แห่ง จังหวัดเชียงใหม่		33,134,000 บาท
(3.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		965,000 บาท
(3.2) จ้างเหมา		32,169,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	464,672,400 บาท	
ปี 2549 - 2550 ตั้งงบประมาณ	151,990,900 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	65,463,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	10,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	32,169,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	205,049,500 บาท	
(4) อ่างเก็บน้ำห้วยแม่กองค่ายอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสุโขทัย		24,635,900 บาท
(4.1) ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่น		80,800 บาท
(4.2) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		450,000 บาท
(4.3) จ้างเหมา		24,105,100 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	106,398,000 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	30,420,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	14,642,900 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	24,105,100 บาท	

ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	37,230,000 บาท	
(5) ฝ่ายบ้านเกาะวงษ์เกียรติ์ จังหวัดสุโขทัย		36,630,900 บาท
(5.1) ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่น		80,800 บาท
(5.2) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		1,064,500 บาท
(5.3) จ้างเหมา		35,485,600 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	170,000,000 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	34,812,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	31,968,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	35,485,600 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	67,734,400 บาท	
(6) อาคารในแม่น้ำยมสายเก่า (แม่น้ำยมฝั่งซ้าย) จังหวัดสุโขทัย		90,562,600 บาท
(6.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		2,925,800 บาท
(6.2) จ้างเหมา		87,636,800 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	292,708,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	63,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	87,636,800 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	142,071,200 บาท	
(7) ปรับปรุงคลองระบายน้ำด้านท้ายและอาคารประกอบ โครงการปรับปรุง คลองชักน้ำและคลองระบายน้ำด้านท้าย โครงการแก้มลิงทะเลหลวง จังหวัด สุโขทัย		62,165,300 บาท
(7.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		2,358,200 บาท
(7.2) จ้างเหมา		59,807,100 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	291,200,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	62,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	59,807,100 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	169,392,900 บาท	
(8) ปรับปรุงท่อระบายน้ำคลองต้นซ้อ พร้อมอาคารประกอบ จังหวัดสุโขทัย		37,810,800 บาท
(8.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		1,401,600 บาท
(8.2) จ้างเหมา		36,409,200 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	86,773,400 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	19,417,500 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	36,409,200 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	30,946,700 บาท	
(9) ขุดขยายท้ายน้ำเค็มพร้อมอาคารประกอบ จังหวัดร้อยเอ็ด		25,971,800 บาท
(9.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		931,200 บาท
(9.2) จ้างเหมา		25,040,600 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	58,500,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	12,900,000 บาท	

ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	25,040,600 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	20,559,400 บาท	
(10) ขุดขยายลำชีหลงพร้อมอาคารประกอบ จังหวัดร้อยเอ็ด		6,178,000 บาท
(10.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		500,300 บาท
(10.2) จ้างเหมา		5,677,700 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	28,500,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	7,900,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	5,677,700 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	14,922,300 บาท	
(11) ประชูประบายน้ำ น้ำพรม 2 แห่ง (กม.29+567 และ กม.46+486) จังหวัดชัยภูมิ		28,093,500 บาท
(11.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		1,030,900 บาท
(11.2) จ้างเหมา		27,062,600 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	49,996,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	14,410,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	27,062,600 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	8,523,400 บาท	
(12) ประชูประบายน้ำห้วยทวย จังหวัดนครพนม		80,090,600 บาท
(12.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		3,052,400 บาท
(12.2) จ้างเหมา		77,038,200 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	411,354,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	87,212,800 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	77,038,200 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	247,103,000 บาท	
(13) ขุดลอกหนองบ้านใหม่ใสสว่าง (แก้มลิง) จังหวัดบุรีรัมย์		11,450,700 บาท
(13.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		529,200 บาท
(13.2) จ้างเหมา		10,921,500 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	59,667,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	13,477,400 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	10,921,500 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	35,268,100 บาท	
(14) ประชูประบายน้ำแม่น้ำเวฬุ จังหวัดตราด		18,493,400 บาท
(14.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		600,900 บาท
(14.2) จ้างเหมา		17,892,500 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	68,340,800 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	10,572,200 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	20,620,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	17,892,500 บาท	

ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	19,256,100 บาท	
(15) ประชูประบายน้ำทุ่งเบญจา จังหวัดจันทบุรี		13,295,300 บาท
(15.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		387,200 บาท
(15.2) จ้างเหมา		12,908,100 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	121,488,000 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	33,950,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	48,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	12,908,100 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	26,629,900 บาท	
(16) อาคารทางระบายน้ำเพื่อป้องกันอุทกภัยและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมพื้นที่อำเภอเมือง จังหวัดตราด		49,310,700 บาท
(16.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		1,436,200 บาท
(16.2) จ้างเหมา		47,874,500 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	161,250,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	33,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	47,874,500 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	80,375,500 บาท	
(17) สถานีสูบน้ำแบบสองทางที่ประชูประบายน้ำบางกระดาน จังหวัดฉะเชิงเทรา		18,771,800 บาท
(17.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		692,300 บาท
(17.2) จ้างเหมา		18,079,500 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	39,670,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	8,934,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	18,079,500 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	12,656,500 บาท	
(18) อาคารบังคับน้ำ 4 (ประชูประบายน้ำบ้านสวนป่า) จังหวัดฉะเชิงเทรา		43,914,300 บาท
(18.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		1,279,000 บาท
(18.2) จ้างเหมา		42,635,300 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	82,520,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	16,504,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	42,635,300 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	23,380,700 บาท	
(19) ประชูประบายน้ำตะกรุดอ้อม จังหวัดปราจีนบุรี		24,206,900 บาท
(19.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		705,000 บาท
(19.2) จ้างเหมา		23,501,900 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	36,079,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	7,859,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	23,501,900 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	4,718,100 บาท	

(20) ประตุระบายน้ำคลองบ้านกระแซง จังหวัดปทุมธานี		17,519,400 บาท
(20.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		510,200 บาท
(20.2) จ้างเหมา		17,009,200 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	64,900,000 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	12,161,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	19,640,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	17,009,200 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	16,089,800 บาท	
(21) ปรับปรุงคลอง 14 จังหวัดปทุมธานี จังหวัดฉะเชิงเทราและกรุงเทพมหานคร		8,461,300 บาท
(21.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		151,300 บาท
(21.2) จ้างเหมา		8,310,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	129,920,000 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	20,180,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	35,100,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	8,310,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	66,330,000 บาท	
(22) สถานีสูบน้ำบางไทรป่า จังหวัดนครปฐม		26,626,700 บาท
(22.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		775,500 บาท
(22.2) จ้างเหมา		25,851,200 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	47,715,000 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	7,157,300 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	10,200,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	25,851,200 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	4,506,500 บาท	
(23) สถานีสูบน้ำบางพระ จังหวัดฉะเชิงเทรา		16,123,300 บาท
(23.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		633,300 บาท
(23.2) จ้างเหมา		15,490,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	44,378,900 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	10,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	15,490,000 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	18,888,900 บาท	
(24) เขื่อนป้องกันตลิ่งจากคลองบางไผ่ใหญ่ถึงคลองบางสีทอง จังหวัดนนทบุรี		20,787,500 บาท
(24.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		787,500 บาท
(24.2) จ้างเหมา		20,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	63,750,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	14,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	20,000,000 บาท	

ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	29,750,000 บาท	
(25) พนังกันน้ำคลองชายทะเล จังหวัดสมุทรปราการ		19,226,500 บาท
(25.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		559,900 บาท
(25.2) จ้างเหมา		18,666,600 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	80,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	16,000,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	18,666,600 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	45,333,400 บาท	
(26) ประชวรบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองอ้อมโรงทียบพร้อมอาคารประกอบ จังหวัดสมุทรสาคร		29,280,400 บาท
(26.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		1,089,300 บาท
(26.2) จ้างเหมา		28,191,100 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	77,880,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	17,200,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	28,191,100 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	32,488,900 บาท	
(27) คันกันน้ำริมแม่น้ำตากแดด จังหวัดอุทัยธานี		37,748,900 บาท
(27.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		1,099,400 บาท
(27.2) จ้างเหมา		36,649,500 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	195,193,000 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	29,279,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	37,090,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	36,649,500 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	92,174,500 บาท	
(28) ปรับปรุงเขื่อนวังร่มเกล้าและระบบเก็บกักน้ำเหนือเขื่อนวังร่มเกล้าพร้อม อาคารประกอบ จังหวัดอุทัยธานี		21,119,300 บาท
(28.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		615,100 บาท
(28.2) จ้างเหมา		20,504,200 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	247,600,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	49,520,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	20,504,200 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	78,922,500 บาท	
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	98,653,300 บาท	
(29) คันกันน้ำฝั่งซ้ายคลองระบายใหญ่สองพี่น้องพร้อมอาคารประกอบ จังหวัด สุพรรณบุรี		34,886,100 บาท
(29.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		1,016,100 บาท
(29.2) จ้างเหมา		33,870,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	274,700,000 บาท	

ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	48,830,000 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	54,650,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	33,870,000 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	137,350,000 บาท
(30) โครงการปรับปรุงประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำอ่างเก็บน้ำลำปาว จังหวัดกาฬสินธุ์	389,624,100 บาท
(30.1) ค่าก่อสร้างส่วนประกอบอื่น	18,500,000 บาท
(30.2) ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้าง	121,200 บาท
(30.3) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	10,805,900 บาท
(30.4) จ้างเหมา	360,197,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	1,381,959,800 บาท
ปี 2549 - 2550 ตั้งงบประมาณ	230,443,000 บาท
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	332,837,100 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	223,548,100 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	360,197,000 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	234,934,600 บาท
(31) คลองระบายน้ำลำเบ็ด โครงการพัฒนาและบรรเทาอุทกภัยเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง	41,100,000 บาท
(31.1) อาคารประกอบพร้อมส่วนประกอบอื่น	20,500,000 บาท
(31.2) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	600,000 บาท
(31.3) จ้างเหมา	20,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	200,000,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	20,000,000 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	180,000,000 บาท
(32) ชุดคลองลัดสายที่ 1 โครงการบรรเทาอุทกภัยย่านตาขาว จังหวัดตรัง	43,690,000 บาท
(32.1) อาคารประกอบพร้อมส่วนประกอบอื่น	20,000,000 บาท
(32.2) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	690,000 บาท
(32.3) จ้างเหมา	23,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	230,000,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	23,000,000 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	207,000,000 บาท
(33) โครงการระบบระบายน้ำปลักปลิง-จะนะ จังหวัดสงขลา	33,254,000 บาท
(33.1) ก่อสร้างส่วนประกอบอื่น	2,407,000 บาท
(33.2) ประตุระบายน้ำปลักปลิง	6,537,000 บาท
(33.3) ชุดลอกคลองนาทวีพร้อมอาคารประกอบ	24,310,000 บาท
<b>4. งบรายจ่ายอื่น</b>	<b>8,500,000 บาท</b>
1) ค่าใช้จ่ายในการเพิ่มขีดความสามารถและเสริมสร้างสมรรถนะขององค์กร	8,500,000 บาท

## โครงการคลองสี่แยก

### รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

1. งบบุคลากร	11,402,300 บาท
1.1 เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	11,402,300 บาท
2. งบดำเนินงาน	1,483,000 บาท
2.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	780,600 บาท
2.2 ค่าสาธารณูปโภค	682,400 บาท
3. งบลงทุน	167,384,500 บาท
3.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	167,384,500 บาท
3.1.1 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	167,384,500 บาท
3.1.1.1 ค่าก่อสร้างแหล่งน้ำ	166,184,500 บาท
(1) คลองส่งน้ำและคลองระบายน้ำ พร้อมอาคารประกอบ Zone B	85,724,900 บาท
(1.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	1,020,000 บาท
(1.2) จ้างเหมา	84,704,900 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	318,000,000 บาท
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	69,005,000 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	48,455,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	84,704,900 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	115,835,100 บาท
(2) คลองส่งน้ำและคลองระบายน้ำ พร้อมอาคารประกอบ Zone C สัญญาที่ 1	69,299,600 บาท
(2.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	1,402,100 บาท
(2.2) จ้างเหมา	67,897,500 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	304,890,000 บาท
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	46,547,500 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	79,385,300 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	67,897,500 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	111,059,700 บาท
(3) คลองส่งน้ำและคลองระบาย พร้อมอาคารประกอบ Zone C สัญญาที่ 2	11,160,000 บาท
(3.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	861,000 บาท
(3.2) จ้างเหมา	10,299,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	161,795,900 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	77,000,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	10,299,000 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	74,496,900 บาท
3.1.1.2 ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่น	1,200,000 บาท
(1) ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่นที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	1,200,000 บาท
รวม 1 รายการ	

## โครงการประแสร์

### รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

1. งบบุคลากร	10,747,700 บาท
1.1 เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	10,747,700 บาท
2. งบดำเนินงาน	1,813,900 บาท
2.1 ค่าตอบแทน วัสดุและวัสดุ	928,400 บาท
2.2 ค่าสาธารณูปโภค	885,500 บาท
3. งบลงทุน	284,684,900 บาท
3.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	284,684,900 บาท
3.1.1 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	284,684,900 บาท
3.1.1.1 ค่าก่อสร้างแหล่งน้ำ	284,684,900 บาท
(1) ระบบส่งน้ำส่วนขยายเพิ่มเติม	263,039,900 บาท
(2) งานก่อสร้างจุดจ่ายน้ำเพิ่มเติม	21,645,000 บาท
(2.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	630,000 บาท
(2.2) จ้างเหมา	21,015,000 บาท

## โครงการเขื่อนแควน้อยอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

### รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

1. งบบุคลากร		16,337,700 บาท
1.1 เงินเดือนและค่าจ้างประจำ		16,337,700 บาท
2. งบดำเนินงาน		8,828,300 บาท
2.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ		5,751,600 บาท
2.2 ค่าสาธารณูปโภค		3,076,700 บาท
3. งบลงทุน		727,918,500 บาท
3.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง		727,918,500 บาท
3.1.1 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง		727,918,500 บาท
3.1.1.1 ค่าก่อสร้างแหล่งน้ำ		589,411,500 บาท
(1) คลองส่งน้ำและอาคารประกอบ		562,289,900 บาท
(1.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		23,350,600 บาท
(1.2) จ้างเหมา		538,939,300 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	1,835,674,000 บาท	
ปี 2549 - 2550 ตั้งงบประมาณ	451,100,800 บาท	
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	222,033,500 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	623,600,400 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	538,939,300 บาท	
(2) คลองระบายน้ำและอาคารประกอบ		27,121,600 บาท
(2.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		1,340,300 บาท
(2.2) จ้างเหมา		25,781,300 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	264,000,000 บาท	
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	94,852,000 บาท	
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	25,781,300 บาท	
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	143,366,700 บาท	
3.1.1.2 ค่าก่อสร้างอื่นๆ		138,507,000 บาท
(1) ค่าก่อสร้างอื่นๆที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท		2,243,000 บาท
รวม 3 รายการ		
(2) ถนนเข้าห้วยงานเขื่อนทดน้ำพญาแมน		15,450,000 บาท
(2.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา		450,000 บาท
(2.2) จ้างเหมา		15,000,000 บาท
(3) ก่อสร้างอาคารชลประทาน		50,000,000 บาท
(4) ค่าใช้จ่ายตามแผนปฏิบัติการเพื่อแก้ไขและพัฒนาสิ่งแวดล้อม		70,814,000 บาท

## โครงการกักคอกหมา จังหวัดลำปาง

### รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

1. งบบุคลากร	10,534,700 บาท
1.1 เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	10,534,700 บาท
2. งบดำเนินงาน	4,251,100 บาท
2.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	3,504,100 บาท
2.2 ค่าสาธารณูปโภค	747,000 บาท
3. งบลงทุน	363,679,700 บาท
3.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	363,679,700 บาท
3.1.1 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	363,679,700 บาท
3.1.1.1 ค่าที่ดิน	110,000,000 บาท
(1) ค่าซื้อที่ดิน ค่าทดแทน ค่ารื้อย้ายในการจัดหาที่ดิน	110,000,000 บาท
3.1.1.2 ค่าก่อสร้างแหล่งน้ำ	129,618,700 บาท
(1) ระบบชลประทานกัวลม 3 ระยะที่ 1 พร้อมอาคารประกอบ	60,024,600 บาท
(1.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	748,000 บาท
(1.2) จ้างเหมา	59,276,600 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	302,000,000 บาท
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	22,700,000 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	91,673,400 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	59,276,600 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	128,350,000 บาท
(2) ระบบชลประทานแจ้ห่ม ระยะที่ 1	17,010,100 บาท
(2.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	900,000 บาท
(2.2) จ้างเหมา	16,110,100 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	155,000,000 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	58,717,400 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	16,110,100 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	80,172,500 บาท
(3) ระบบชลประทานกัวลม 3 ระยะที่ 2	22,584,000 บาท
(3.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	1,076,000 บาท
(3.2) จ้างเหมา	21,508,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	215,080,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	21,508,000 บาท
ปี 2554 ผูกพันงบประมาณ	88,285,700 บาท
ปี 2555 ผูกพันงบประมาณ	105,286,300 บาท
(4) ปรับปรุงเหมืองแม่ป๋อง	30,000,000 บาท
3.1.1.3 ค่าสำรวจออกแบบ	1,165,000 บาท

(1) ค่าสำรวจออกแบบที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	1,165,000 บาท
รวม 1 รายการ	
3.1.1.4 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	122,896,000 บาท
(1) ค่าก่อสร้างอื่นๆที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	316,000 บาท
รวม 2 รายการ	
(2) ค่าใช้จ่ายตามแผนปฏิบัติการเพื่อแก้ไขและพัฒนาสิ่งแวดล้อม	103,147,200 บาท
(3) ค่าพัฒนาและส่งเสริมการเกษตร	19,432,800 บาท

## โครงการระบายน้ำบริเวณสนามบินสุวรรณภูมิ

### รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

1. งบบุคลากร	10,505,500 บาท
1.1 เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	10,505,500 บาท
2. งบดำเนินงาน	26,119,600 บาท
2.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	857,600 บาท
2.2 ค่าสาธารณูปโภค	25,462,000 บาท
3. งบลงทุน	645,531,600 บาท
3.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	645,531,600 บาท
3.1.1 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	645,531,600 บาท
3.1.1.1 ค่าก่อสร้างแหล่งน้ำ	644,531,600 บาท
(1) คลองระบายน้ำและถนนพร้อมอาคารประกอบ ส่วนที่ 1	644,531,600 บาท
(1.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	8,220,300 บาท
(1.2) จ้างเหมา	636,311,300 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	2,259,124,000 บาท
ปี 2549 - 2550 ตั้งงบประมาณ	721,776,500 บาท
ปี 2551 ตั้งงบประมาณ	549,225,200 บาท
ปี 2552 ตั้งงบประมาณ	351,811,000 บาท
ปี 2553 ตั้งงบประมาณ	636,311,300 บาท
3.1.1.2 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	1,000,000 บาท
(1) ค่าก่อสร้างอื่นๆที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	1,000,000 บาท
รวม 1 รายการ	

## โครงการผันน้ำจากพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาฝั่งตะวันออก-อ่างเก็บน้ำบางพระ

### รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

<b>1. งบดำเนินงาน</b>	<b>1,619,400 บาท</b>
1.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	1,119,400 บาท
1.2 ค่าสาธารณูปโภค	500,000 บาท
<b>2. งบลงทุน</b>	<b>84,328,700 บาท</b>
2.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	84,328,700 บาท
2.1.1 ค่าครุภัณฑ์	766,000 บาท
2.1.1.1 ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง	618,000 บาท
(1) ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่งที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	618,000 บาท
รวม 1 รายการ	
2.1.1.2 ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	148,000 บาท
(1) ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	148,000 บาท
รวม 2 รายการ (รวม 5 หน่วย)	
2.1.2 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	<b>83,562,700 บาท</b>
2.1.2.1 ค่าที่ดิน	55,000,000 บาท
(1) ค่าซื้อที่ดิน ค่าทดแทน ค่าร้อยละในการจัดหาที่ดิน	55,000,000 บาท
2.1.2.2 ค่าก่อสร้างแหล่งน้ำ	3,562,700 บาท
(1) ระบบท่อส่งน้ำคลองพระองค์ไชยานุชิต-อ่างเก็บน้ำบางพระและอาคารประกอบ สัญญาที่ 1	1,703,800 บาท
(1.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	1,703,800 บาท
(2) ระบบท่อส่งน้ำคลองพระองค์ไชยานุชิต-อ่างเก็บน้ำบางพระและอาคารประกอบ สัญญาที่ 2	1,858,900 บาท
(2.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	1,858,900 บาท
2.1.2.3 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	25,000,000 บาท
(1) ค่าก่อสร้างอื่นๆที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	5,000,000 บาท
รวม 1 รายการ	
(2) ค่าใช้จ่ายในการเตรียมงานเบื้องต้น	20,000,000 บาท

## โครงการผันน้ำจากพื้นที่จังหวัดจันทบุรีไปยังแหล่งเก็บกักน้ำจังหวัดระยอง

### รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

1. งบดำเนินงาน	1,919,400 บาท
1.1 ค่าตอบแทน วัสดุและวัสดุ	1,419,400 บาท
1.2 ค่าสาธารณูปโภค	500,000 บาท
2. งบลงทุน	67,528,900 บาท
2.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	67,528,900 บาท
2.1.1 ค่าครุภัณฑ์	3,529,400 บาท
2.1.1.1 ครุภัณฑ์สำนักงาน	788,900 บาท
(1) ครุภัณฑ์สำนักงานที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	788,900 บาท
รวม 14 รายการ (รวม 93 หน่วย)	
2.1.1.2 ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง	2,100,000 บาท
(1) รถยนต์ตรวจการณ์ 5 ประตู ขับเคลื่อน 4 ล้อ 1 คัน	1,000,000 บาท
(2) รถโดยสาร ขนาด 12 ที่นั่ง (ดีเซล) 1 คัน	1,100,000 บาท
2.1.1.3 ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	301,200 บาท
(1) ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	301,200 บาท
รวม 6 รายการ (รวม 16 หน่วย)	
2.1.1.4 ครุภัณฑ์สำรวจ	339,300 บาท
(1) ครุภัณฑ์สำรวจที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	339,300 บาท
รวม 6 รายการ (รวม 10 หน่วย)	
2.1.2 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	63,999,500 บาท
2.1.2.1 ค่าที่ดิน	20,000,000 บาท
(1) ค่าซื้อที่ดิน ค่าทดแทน ค่ารื้อย้ายในการจัดหาที่ดิน	20,000,000 บาท
2.1.2.2 ค่าก่อสร้างแหล่งน้ำ	2,899,500 บาท
(1) สถานีสูบน้ำ และระบบท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ ส่วนที่ 1	1,560,400 บาท
(1.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	1,560,400 บาท
(2) ระบบท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ ส่วนที่ 2	1,339,100 บาท
(2.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	1,339,100 บาท
2.1.2.3 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	41,100,000 บาท
(1) ค่าขยายเขตไฟฟ้าแรงสูง	41,100,000 บาท

## โครงการพัฒนาลุ่มน้ำตาปี - พุมดวง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

### รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

1. งบดำเนินงาน	2,000,000 บาท
1.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	1,500,000 บาท
1.2 ค่าสาธารณูปโภค	500,000 บาท
2. งบลงทุน	112,551,900 บาท
2.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	112,551,900 บาท
2.1.1 ค่าครุภัณฑ์	2,800,900 บาท
2.1.1.1 ครุภัณฑ์สำนักงาน	345,000 บาท
(1) ครุภัณฑ์สำนักงานที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	345,000 บาท
รวม 1 รายการ (รวม 10 หน่วย)	
2.1.1.2 ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง	1,252,700 บาท
(1) ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่งที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	1,252,700 บาท
รวม 2 รายการ (รวม 2 หน่วย)	
2.1.1.3 ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	270,200 บาท
(1) ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	270,200 บาท
รวม 4 รายการ (รวม 13 หน่วย)	
2.1.1.4 ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	523,000 บาท
(1) ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	523,000 บาท
รวม 4 รายการ (รวม 5 หน่วย)	
2.1.1.5 ครุภัณฑ์สำรวจ	210,000 บาท
(1) ครุภัณฑ์สำรวจที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	210,000 บาท
รวม 3 รายการ (รวม 4 หน่วย)	
2.1.2 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	109,951,000 บาท
2.1.2.1 ค่าที่ดิน	36,956,000 บาท
(1) ค่าซื้อที่ดิน ค่าทดแทน ค่ารื้อย้ายในการจัดหาที่ดิน	36,956,000 บาท
2.1.2.2 ค่าก่อสร้างแหล่งน้ำ	1,985,000 บาท
(1) ระบบสูบน้ำและระบบส่งน้ำ MC1 พร้อมอาคารประกอบ	1,985,000 บาท
(1.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	1,985,000 บาท
2.1.2.3 ค่าสำรวจออกแบบ	1,000,000 บาท
(1) ค่าสำรวจออกแบบที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	1,000,000 บาท
รวม 1 รายการ	
2.1.2.4 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	70,010,000 บาท
(1) ค่าใช้จ่ายในการเตรียมงานเบื้องต้น	10,010,000 บาท
(2) ค่าขยายเขตไฟฟ้าแรงสูง	60,000,000 บาท

## โครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองจันทบุรี (แผนระยะที่ 2)

### รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

1. งบดำเนินงาน	2,000,000 บาท
1.1 ค่าตอบแทน ใช้น้อยและวัสดุ	1,500,000 บาท
1.2 ค่าสาธารณูปโภค	500,000 บาท
2. งบลงทุน	469,378,300 บาท
2.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	469,378,300 บาท
2.1.1 ค่าครุภัณฑ์	4,147,400 บาท
2.1.1.1 ครุภัณฑ์สำนักงาน	788,900 บาท
(1) ครุภัณฑ์สำนักงานที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	788,900 บาท
รวม 14 รายการ (รวม 93 หน่วย)	
2.1.1.2 ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง	2,718,000 บาท
(1) ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่งที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	618,000 บาท
รวม 1 รายการ (รวม 1 หน่วย)	
(2) รถยนต์ตรวจการณ์ 5 ประตู่ ขับเคลื่อน 4 ล้อ	1,000,000 บาท
(3) รถโดยสาร ขนาด 12 ที่นั่ง (ดีเซล)	1,100,000 บาท
2.1.1.3 ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	301,200 บาท
(1) ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	301,200 บาท
รวม 6 รายการ (รวม 16 หน่วย)	
2.1.1.4 ครุภัณฑ์สำรวจ	339,300 บาท
(1) ครุภัณฑ์สำรวจที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	339,300 บาท
รวม 6 รายการ (รวม 10 หน่วย)	
2.1.2 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	465,230,900 บาท
2.1.2.1 ค่าที่ดิน	420,703,400 บาท
(1) ค่าซื้อที่ดิน ค่าทดแทน ค่ารื้อย้ายในการจัดหาที่ดิน	420,703,400 บาท
2.1.2.2 ค่าก่อสร้างแหล่งน้ำ	4,927,500 บาท
(1) งานขุดคลองผันน้ำ สถานีสูบน้ำและประตูระบายน้ำ พร้อมอาคารประกอบ สัญญาที่ 1	2,608,500 บาท
(1.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	2,608,500 บาท
(2) งานขุดคลองผันน้ำ สถานีสูบน้ำ ประตูระบายน้ำและอาคารประกอบพร้อม ส่วนประกอบอื่น สัญญาที่ 2	2,319,000 บาท
(2.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	2,319,000 บาท
2.1.2.3 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	39,600,000 บาท
(1) ค่าก่อสร้างอื่นๆที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	100,000 บาท
รวม 1 รายการ	
(2) ค่าขยายเขตไฟฟ้าแรงสูง	39,500,000 บาท

## โครงการอ่างเก็บน้ำคลองหลวง จังหวัดชลบุรี

### รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

1. งบดำเนินงาน	700,000 บาท
1.1 ค่าตอบแทน วัสดุและวัสดุ	700,000 บาท
2. งบลงทุน	250,000,000 บาท
2.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	250,000,000 บาท
2.1.1 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	250,000,000 บาท
2.1.1.1 ค่าที่ดิน	199,235,400 บาท
(1) ค่าซื้อที่ดิน ค่าทดแทน ค่ารื้อย้ายในการจัดหาที่ดิน	199,235,400 บาท
2.1.1.2 ค่าก่อสร้างแหล่งน้ำ	764,600 บาท
(1) เชื้อนหัวงานและอาคารประกอบพร้อมส่วนประกอบอื่น	764,600 บาท
(1.1) ค่าควบคุมงานจ้างเหมา	764,600 บาท
2.1.1.3 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	50,000,000 บาท
(1) ค่าใช้จ่ายในการเตรียมงานเบื้องต้น	45,000,000 บาท
(2) ค่าขยายเขตไฟฟ้าแรงสูง	5,000,000 บาท