

กรมพัฒนาและส่งเสริมพลังงาน

ก. แผนงานบริหารการพัฒนาพลังงาน

1. งานบริหารทั่วไป	73,293,600 บาท
1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	42,612,500 บาท
1.1 เงินเดือน	29,173,600 บาท
อัตราเดิม 148 อัตรา	22,812,400 บาท
เงินประจำตำแหน่ง	1,566,000 บาท
เงินเพิ่มค่าวิชา (พ.ค.ว.)	4,774,800 บาท
เบี้ยกัณฑ์การ	20,400 บาท
1.2 ค่าจ้างประจำ	13,438,900 บาท
อัตราเดิม 115 อัตรา	12,603,200 บาท
เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ	630,200 บาท
เบี้ยกัณฑ์การ	205,500 บาท
2. ค่าจ้างชั่วคราว	1,099,200 บาท
เป็นค่าจ้างรายเดือนสำหรับปฏิบัติงานธุรการในสำนักงาน	1,099,200 บาท
3. ค่าตอบแทน วัสดุและวัสดุ	3,997,000 บาท
3.1 ค่าตอบแทน	591,000 บาท
3.1.1 ค่าอาหารทำการนอกเวลา	32,000 บาท

3.1.2 ค่าเช่าบ้าน	527,000 บาท
3.1.3 ค่าตอบแทนผู้ปฏิบัติงานให้ราชการ	32,000 บาท
3.2 ค่าใช้สอย	2,249,800 บาท
3.2.1 ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พัก และค่าพาหนะ	161,300 บาท
3.2.2 ค่าซ่อมแซมยานพาหนะและขนส่ง	409,000 บาท
3.2.3 ค่าซ่อมแซมสิ่งก่อสร้าง	23,000 บาท
3.2.4 ค่าจ้างเหมาบริการ	1,640,000 บาท
3.2.5 เงินสมทบกองทุนประกันสังคม	16,500 บาท
3.3 ค่าวัสดุ	1,156,200 บาท
3.3.1 วัสดุสำนักงาน	472,200 บาท
3.3.2 วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	580,000 บาท
3.3.3 วัสดุงานบ้านงานครัว	4,000 บาท
3.3.4 วัสดุโฆษณาและเผยแพร่	100,000 บาท
4. ค่าสาธารณูปโภค	6,099,000 บาท
4.1 ค่าไฟฟ้า	3,586,000 บาท
4.2 ค่าน้ำประปา	468,000 บาท
4.3 ค่าโทรศัพท์	1,786,000 บาท
4.4 ค่าไปรษณีย์โทรเลข	259,000 บาท
5. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	15,332,000 บาท

5.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	15,332,000 บาท
5.1.1 ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการและสิ่งก่อสร้างประกอบ	10,500,000 บาท
(1) อาคารสำนักงาน (สนง.ภูมิภาค 2) 1 หลัง	10,500,000 บาท
5.1.2 ค่าก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ	4,712,000 บาท
(1) บ้านพักข้าราชการ ระดับ 7-8 ตอกเสาเข็ม (สนง.ภูมิภาค 3) 4 หลัง	2,892,000 บาท
(2) บ้านพักข้าราชการ ระดับ 5-6 ตอกเสาเข็ม (สนง.ภูมิภาค 3) 1 หลัง	516,000 บาท
(3) บ้านพักข้าราชการ ระดับ 1-2 (แฝด 2 ครอบครั้ว) ตอกเสาเข็ม (สนง.ภูมิภาค 3) 2 หลัง	1,304,000 บาท
5.1.3 ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่น	120,000 บาท
(1) ค่าปรับปรุงห้องน้ำชาย-หญิง ของฝ่ายการเจ้าหน้าที่	120,000 บาท
6. เงินอุดหนุน	559,700 บาท
6.1 เงินอุดหนุนทั่วไป	559,700 บาท
(1) เงินอุดหนุนทั่วไป : เงินอุดหนุนค่าบำรุงองค์การพลังงานโลก (World Energy Conference)	529,700 บาท
(2) เงินอุดหนุนทั่วไป : เงินอุดหนุนค่าบำรุงองค์การซีเกอร์ (Conference International Des Grands Reseause Electriques a Haute Tension)	20,000 บาท
(3) เงินอุดหนุนทั่วไป :เงินอุดหนุนค่าบำรุงองค์การ International Solar Energy Society	8,400 บาท

- (4) เงินอุดหนุนทั่วไป : เงินอุดหนุนค่าบำรุงสมาชิกสถาบัน
ศูนย์ข้อมูลพลังงานคิรูปของ AIT 1,600 บาท

7. รายจ่ายอื่น 3,594,200 บาท

- (1) ค่าใช้จ่ายในการบริหารการผลิตถ่านหิน
เชียงม่วน จ.พะเยา 3,394,200 บาท
- (2) ค่าใช้จ่ายในการเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ 200,000 บาท

2. งานบริการด้านวิศวกรรม 44,656,300 บาท

1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ 11,867,200 บาท

1.1 เงินเดือน 9,794,200 บาท

อัตราเดิม 54 อัตรา 9,794,200 บาท

1.2 ค่าจ้างประจำ 2,073,000 บาท

อัตราเดิม 17 อัตรา 1,974,500 บาท

เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ 98,500 บาท

2. ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ 447,700 บาท

2.1 ค่าตอบแทน 30,000 บาท

2.1.1 ค่าอาหารทำการนอกเวลา 30,000 บาท

2.2 ค่าใช้สอย 230,500 บาท

2.2.1 ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พัก และค่าพาหนะ 110,500 บาท

2.2.2 ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์ 120,000 บาท

2.3 ค่าวัสดุ	187,200 บาท
2.3.1 วัสดุสำนักงาน	165,200 บาท
2.3.2 วัสดุหนังสือ วารสาร และตำรา	22,000 บาท
3. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	32,341,400 บาท
3.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	32,341,400 บาท
3.1.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	32,341,400 บาท
(1) ค่าว่าจ้างออกแบบรายละเอียดโครงการลุ่มน้ำน่าน ตอนบน (เขื่อนน้ำว้าและระบบกระจายน้ำ)	14,003,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	20,049,500 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	6,046,500 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	14,003,000 บาท
(2) ค่าว่าจ้างออกแบบรายละเอียดโครงการฝายแม่ต้า 2	4,723,400 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	6,778,400 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	2,055,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	4,723,400 บาท
(3) ค่าว่าจ้างออกแบบระบบกระจายน้ำโครงการฝายเชียงดาว จ.เชียงใหม่	8,619,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	12,338,400 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	3,719,400 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	8,619,000 บาท
(4) ค่าว่าจ้างออกแบบรายละเอียดโครงการไฟฟ้าพลังน้ำห้วย แดนหมี จ.ตรัง	4,996,000 บาท

งบประมาณทั้งสิ้น	13,699,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	4,996,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	8,703,000 บาท

3. งานพัฒนาบุคลากร	13,103,700 บาท
1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	6,903,900 บาท
1.1 เงินเดือน	5,173,700 บาท
อัตราเดิม 28 อัตรา	5,173,700 บาท
1.2 ค่าจ้างประจำ	1,730,200 บาท
อัตราเดิม 19 อัตรา	1,647,800 บาท
เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ	82,400 บาท
2. ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	595,300 บาท
2.1 ค่าตอบแทน	14,300 บาท
2.1.1 ค่าอาหารทำกรนอกเวลา	14,300 บาท
2.2 ค่าใช้สอย	430,500 บาท
2.2.1 ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พัก และค่าพาหนะ	55,300 บาท
2.2.2 ค่าซ่อมแซมยานพาหนะและขนส่ง	28,200 บาท
2.2.3 ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์	35,000 บาท
2.2.4 ค่าจ้างเหมาบริการ	312,000 บาท
2.3 ค่าวัสดุ	150,500 บาท
2.3.1 วัสดุสำนักงาน	95,000 บาท

2.3.2 วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	50,000 บาท
2.3.3 วัสดุหนังสือ วารสาร และตำรา	5,500 บาท
3. ค่าสาธารณูปโภค	18,000 บาท
3.1 ค่าไปรษณีย์โทรเลข	18,000 บาท
4. รายจ่ายอื่น	5,586,500 บาท
(1) ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาและฝึกอบรม	2,628,500 บาท
(2) ค่าว่าจ้างฝึกอบรมเกี่ยวกับการอนุรักษ์พลังงาน	2,958,000 บาท
4. งานกำกับพลังงานควบคุม	5,835,800 บาท
1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	4,858,200 บาท
1.1 เงินเดือน	4,858,200 บาท
อัตราเดิม 27 อัตรา	4,858,200 บาท
2. ค่าตอบแทน วัสดุและวัสดุ	274,900 บาท
2.1 ค่าใช้สอย	159,700 บาท
2.1.1 ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พัก และค่าพาหนะ	114,700 บาท
2.1.2 ค่าซ่อมแซมยานพาหนะและขนส่ง	10,000 บาท
2.1.3 ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์	30,000 บาท
2.1.4 ค่ารับรองและพิธีการ	5,000 บาท
2.2 ค่าวัสดุ	115,200 บาท
2.2.1 วัสดุสำนักงาน	85,500 บาท

2.2.2 วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	29,700 บาท
3. ค่าสาธารณูปโภค	2,700 บาท
3.1 ค่าไปรษณีย์โทรเลข	2,700 บาท
4. รายจ่ายอื่น	700,000 บาท
(1) ค่าว่าจ้างตรวจสอบระบบผลิตพลังงานควบคุม	700,000 บาท
5. งานความร่วมมือกับต่างประเทศ	14,323,700 บาท
1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	5,050,000 บาท
1.1 เงินเดือน	4,968,800 บาท
อัตราเดิม 26 อัตรา	4,968,800 บาท
1.2 ค่าจ้างประจำ	81,200 บาท
อัตราเดิม 1 อัตรา	77,300 บาท
เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ	3,900 บาท
2. ค่าจ้างชั่วคราว	761,800 บาท
เป็นค่าจ้างรายเดือนสำหรับปฏิบัติงานธุรการในสำนักงาน	761,800 บาท
3. ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	384,900 บาท
3.1 ค่าตอบแทน	135,700 บาท
3.1.1 ค่าเบี้ยประชุมกรรมการ	135,700 บาท
3.2 ค่าใช้สอย	113,200 บาท
3.2.1 ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พัก และค่าพาหนะ	68,800 บาท

3.2.2 ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์	20,000 บาท
3.2.3 ค่ารับรองและพิธีการ	13,000 บาท
3.2.4 เงินสมทบกองทุนประกันสังคม	11,400 บาท
3.3 ค่าวัสดุ	136,000 บาท
3.3.1 วัสดุสำนักงาน	107,000 บาท
3.3.2 วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	24,000 บาท
3.3.3 วัสดุหนังสือ วารสาร และตำรา	5,000 บาท
4. ค่าสาธารณูปโภค	27,000 บาท
4.1 ค่าไปรษณีย์โทรเลข	27,000 บาท
5. เงินอุดหนุน	8,100,000 บาท
5.1 เงินอุดหนุนทั่วไป	8,100,000 บาท
(1) เงินอุดหนุนทั่วไป : เงินอุดหนุนเงินสมทบที่รัฐบาลไทย ต้องจ่ายให้คณะกรรมการแม่น้ำโขง เป็นเงิน 215,000 เหรียญสหรัฐ	8,100,000 บาท
<u>ข. แผนงานพัฒนาพลังงานทดแทน</u>	
<u>1. งานศึกษาและวางแผน</u>	53,327,800 บาท
1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	15,284,400 บาท
1.1 เงินเดือน	14,075,800 บาท
อัตราเดิม 81 อัตรา	14,075,800 บาท
1.2 ค่าจ้างประจำ	1,208,600 บาท

อัตราเดิม 8 อัตรา	1,151,000 บาท
เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ	57,600 บาท
2. ค่าจ้างชั่วคราว	171,200 บาท
เป็นค่าจ้างรายเดือนสำหรับปฏิบัติงานธุรการในสำนักงาน	171,200 บาท
3. ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	2,642,200 บาท
3.1 ค่าตอบแทน	54,300 บาท
3.1.1 ค่าอาหารทำกรนอกเวลา	36,000 บาท
3.1.2 ค่าเบี้ยประชุมกรรมการ	18,300 บาท
3.2 ค่าใช้สอย	2,144,900 บาท
3.2.1 ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พัก และค่าพาหนะ	381,000 บาท
3.2.2 ค่าซ่อมแซมยานพาหนะและขนส่ง	5,400 บาท
3.2.3 ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์	34,800 บาท
3.2.4 ค่าจ้างเหมาบริการ	1,679,600 บาท
3.2.5 ค่ารับรองและพิธีการ	23,600 บาท
3.2.6 ค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ	20,500 บาท
3.3 ค่าวัสดุ	443,000 บาท
3.3.1 วัสดุสำนักงาน	155,000 บาท
3.3.2 วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	9,400 บาท
3.3.3 วัสดุหนังสือ วารสาร และตำรา	278,600 บาท

4. ค่าสาธารณูปโภค	928,900 บาท
4.1 ค่าโทรศัพท์	910,500 บาท
4.2 ค่าไปรษณีย์โทรเลข	18,400 บาท
5. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	15,905,400 บาท
5.1 ครุภัณฑ์	40,400 บาท
5.1.1 ครุภัณฑ์สำนักงาน	40,400 บาท
(1) โต๊ะทำงาน ระดับ 3-6 4 ชุด	10,400 บาท
(2) ตู้เหล็ก 2 ตอน พร้อมขนาดกว้าง 46.5 นิ้ว สูง 72 นิ้ว 3 ใบ	30,000 บาท
5.2 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	15,865,000 บาท
5.2.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	15,865,000 บาท
(1) ค่าว่าจ้างศึกษาความเหมาะสม โครงการไฟฟ้า พลังน้ำแม่ลาน้อย จ.แม่ฮ่องสอน	10,885,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	15,550,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	4,665,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	10,885,000 บาท
(2) ค่าว่าจ้างศึกษาความเหมาะสม โครงการไฟฟ้า พลังน้ำห้วยคิติ จ.กาญจนบุรี	4,980,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	16,599,500 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	4,980,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	11,619,500 บาท

6. รายจ่ายอื่น	18,395,700 บาท
(1) ค่าใช้จ่ายในการศึกษาแนวทางการใช้พลังงาน ในสาขาบ้านอยู่อาศัยของประเทศ (ทำทุก 5 ปี)	5,671,700 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	10,967,700 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	5,671,700 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	5,296,000 บาท
(2) ค่าว่าจ้างศึกษาความเหมาะสมก่อนการลงทุนผลิตไฟฟ้า โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิงในโรงงานอุตสาหกรรม น้ำมันปาล์ม	3,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	4,100,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	3,000,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	1,100,000 บาท
(3) ค่าว่าจ้างศึกษาความเหมาะสมการใช้เทคโนโลยีถ่านหิน สะอาดในโรงงานอุตสาหกรรม	4,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	7,000,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	4,000,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	3,000,000 บาท
(4) ค่าว่าจ้างศึกษาเทคโนโลยีการผลิตน้ำร้อน ด้วยระบบผสมผสานพลังงานแสงอาทิตย์ใน โรงพยาบาลและโรงแรม	5,724,000 บาท
2. งานศึกษาและพัฒนาพลังงานทดแทน	27,649,800 บาท
1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	18,494,000 บาท
1.1 เงินเดือน	11,187,300 บาท
อัตราเดิม 77 อัตรา	11,187,300 บาท

1.2 ค่าจ้างประจำ	7,306,700 บาท
อัตราเดิม 67 อัตรา	6,958,800 บาท
เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ	347,900 บาท
2. ค่าจ้างชั่วคราว	363,400 บาท
เป็นค่าจ้างรายเดือนสำหรับปฏิบัติงานธุรการในสำนักงาน	363,400 บาท
3. ค่าตอบแทน วัสดุและวัสดุ	1,947,300 บาท
3.1 ค่าตอบแทน	12,000 บาท
3.1.1 ค่าเช่าบ้าน	12,000 บาท
3.2 ค่าใช้สอย	698,900 บาท
3.2.1 ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พัก และค่าพาหนะ	206,500 บาท
3.2.2 ค่าซ่อมแซมยานพาหนะและขนส่ง	289,400 บาท
3.2.3 ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์	42,000 บาท
3.2.4 ค่าซ่อมแซมสิ่งก่อสร้าง	56,000 บาท
3.2.5 ค่าจ้างเหมาบริการ	105,000 บาท
3.3 ค่าวัสดุ	1,236,400 บาท
3.3.1 วัสดุสำนักงาน	263,700 บาท
3.3.2 วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	597,700 บาท
3.3.3 วัสดุก่อสร้าง	375,000 บาท
4. ค่าสาธารณูปโภค	210,300 บาท

4.1 ค่าไฟฟ้า	86,300 บาท
4.2 ค่าน้ำประปา	5,000 บาท
4.3 ค่าโทรศัพท์	94,000 บาท
4.4 ค่าไปรษณีย์โทรเลข	25,000 บาท
5. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	3,412,600 บาท
5.1 ครุภัณฑ์	2,952,600 บาท
5.1.1 ครุภัณฑ์สำนักงาน	41,600 บาท
(1) เครื่องเจาะกระดาษและเข้าเล่ม แบบมือโยก 1 เครื่อง	14,600 บาท
(2) เครื่องพิมพ์ดีด แบบไฟฟ้า ชนิดมีหน่วยความจำ 1 เครื่อง	27,000 บาท
5.1.2 ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง	2,678,000 บาท
(1) รถบรรทุกขนาดไม่ต่ำกว่า 1 ตัน แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ 2 คัน	1,100,000 บาท
(2) รถบรรทุกขนาด 6 ตัน 6 ล้อ แบบกระบะเหล็ก พร้อมเครน 1 คัน	1,500,000 บาท
(3) รถจักรยานยนต์ ขนาดไม่ต่ำกว่า 110 ซีซี. 2 คัน	78,000 บาท
5.1.3 ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	13,600 บาท
(1) รอกโซ่ ขนาด 2 ตัน 2 ตัว	13,600 บาท
5.1.4 ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	188,000 บาท
(1) เครื่องฉายภาพแบบทึบแสง 1 เครื่อง	40,000 บาท
(2) กล้องถ่ายรูป ขนาดเลนส์ 1:1.4 พร้อมไฟแฟลช 3 ชุด	82,200 บาท

- | | |
|--|------------|
| (3) กล้องถ่ายวิดีโอ 1 ชุด | 39,000 บาท |
| (4) โทรทัศน์สี ขนาด 29 นิ้ว 1 เครื่อง | 20,000 บาท |
| (5) เครื่องเล่นวิดีโอแบบเล่นและบันทึกเทป 1 เครื่อง | 6,800 บาท |

5.1.5 ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว 12,600 บาท

- | | |
|---|------------|
| (1) เครื่องตัดหญ้า แบบขี้อ่อน 1 เครื่อง | 12,600 บาท |
|---|------------|

5.1.6 ครุภัณฑ์โรงงาน 11,000 บาท

- | | |
|---|-----------|
| (1) ส่วนไฟฟ้า ชนิดเจาะคอนกรีต ขนาด 1/2 นิ้ว 1 ตัว | 3,400 บาท |
| (2) กบไฟฟ้า ขนาด 3 นิ้ว 2 ตัว | 7,600 บาท |

5.1.7 ครุภัณฑ์สำรวจ 7,800 บาท

- | | |
|--|-----------|
| (1) เทปวัดระยะขนาดกว้าง 6 มม. ยาว 50 ม. 1 ม้วน | 7,800 บาท |
|--|-----------|

5.2 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง 460,000 บาท

5.2.1 ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่น 170,000 บาท

- | | |
|---|-------------|
| (1) ค่าปรับปรุงต้นแบบพลังงานทดแทน 5 แบบ | 170,000 บาท |
|---|-------------|

5.2.2 ค่าก่อสร้างอื่นๆ 290,000 บาท

- | | |
|--|-------------|
| (1) ค่าก่อสร้างกั้นหลุมสูบน้ำที่ศูนย์ราชบุรี | 90,000 บาท |
| (2) ค่าก่อสร้างหอดังน้ำพร้อมระบบประปาและถังกรอง
ที่ศูนย์เชียงใหม่ | 200,000 บาท |

6. รายจ่ายอื่น 3,222,200 บาท

- | | |
|---|-------------|
| (1) ค่าใช้จ่ายในการเผยแพร่และสาธิตเตาอบลำไย
ในอุตสาหกรรมชนบท | 450,000 บาท |
|---|-------------|

(2) ค่าใช้จ่ายโครงการสาธิตเตาเผาเครื่องปั้นดินเผา ประสิทธิภาพสูงแบบความร้อนลง	848,000 บาท
(3) ค่าว่าจ้างสำรวจเตาดัมในอุตสาหกรรมครัวเรือน ด้านเตานึ่งเชื้อเห็ด เตาทอดหนังหมู เตาดัมขนมจีน เตาดัมปอสา เตาดัมถ้วยเดียว	900,000 บาท
(4) ค่าใช้จ่ายโครงการจัดตั้งสวนสาธิตการใช้ เทคโนโลยีพลังงานด้านพลังงานทดแทน	1,024,200 บาท
3. งานสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านอุทกและพลังงาน	90,042,100 บาท
1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	63,069,000 บาท
1.1 เงินเดือน	24,173,000 บาท
อัตราเดิม 142 อัตรา	24,173,000 บาท
1.2 ค่าจ้างประจำ	38,896,000 บาท
อัตราเดิม 328 อัตรา	37,044,000 บาท
เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ	1,852,000 บาท
2. ค่าจ้างชั่วคราว	4,142,000 บาท
เป็นค่าจ้างรายวันสำหรับปฏิบัติงานในภาคสนาม	4,142,000 บาท
3. ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ	10,361,600 บาท
3.1 ค่าตอบแทน	1,862,400 บาท
3.1.1 ค่าอาหารทำกรนอกเวลา	10,000 บาท
3.1.2 ค่าตอบแทนผู้ปฏิบัติงานให้ราชการ	1,852,400 บาท

3.2 ค่าใช้สอย	5,261,200 บาท
3.2.1 ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พัก และค่าพาหนะ	3,321,000 บาท
3.2.2 ค่าซ่อมแซมยานพาหนะและขนส่ง	438,000 บาท
3.2.3 ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์	903,000 บาท
3.2.4 ค่าซ่อมแซมสิ่งก่อสร้าง	140,000 บาท
3.2.5 ค่าจ้างเหมาบริการ	411,200 บาท
3.2.6 ค่าเช่าทรัพย์สิน	48,000 บาท
3.3 ค่าวัสดุ	3,238,000 บาท
3.3.1 วัสดุสำนักงาน	628,000 บาท
3.3.2 วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	1,096,000 บาท
3.3.3 วัสดุก่อสร้าง	230,000 บาท
3.3.4 วัสดุสนามและการฝึก	984,000 บาท
3.3.5 วัสดุหนังสือ วารสาร และตำรา	300,000 บาท
4. ค่าสาธารณูปโภค	224,000 บาท
4.1 ค่าไฟฟ้า	129,400 บาท
4.2 ค่าน้ำประปา	6,000 บาท
4.3 ค่าโทรศัพท์	64,600 บาท
4.4 ค่าไปรษณีย์โทรเลข	24,000 บาท
5. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	12,245,500 บาท

5.1 ครุภัณฑ์	11,245,500 บาท
5.1.1 ครุภัณฑ์สำนักงาน	582,000 บาท
(1) เครื่องถ่ายภาพเอกสาร ความเร็วไม่น้อยกว่า 30 แผ่น/นาที 6 เครื่อง	582,000 บาท
5.1.2 ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	8,153,500 บาท
(1) เครื่อง Electrical Conductivity 2 ชุด	140,000 บาท
(2) เครื่องสำรวจการเหนี่ยวนำไฟฟ้า 1 ชุด	1,500,000 บาท
(3) เครื่องมือกำหนดจุดพิกัด 2 ชุด	50,000 บาท
(4) เครื่องวัดคลื่นทะเลแบบอัตโนมัติ 1 ชุด	1,250,000 บาท
(5) เครื่องวัดและบันทึกข้อมูลความเร็วและทิศทางลมแบบอัตโนมัติ 11 ชุด	3,850,000 บาท
(6) เครื่องวัดความหนาแน่นแสงแดด 6 ชุด	480,000 บาท
(7) เครื่องวัดปริมาณน้ำฝนพร้อมอุปกรณ์ (ละเชิงเทรา 1, นครศรีธรรมราช 1) 4 ชุด	402,400 บาท
(8) เครื่องวัดความชื้นและอุณหภูมิแบบอัตโนมัติ 1 ชุด	45,000 บาท
(9) เครื่องวัดน้ำฝนแบบธรรมดา 3 ชุด	32,100 บาท
(10) เครื่องวัดอุณหภูมิสูงสุด - ต่ำสุด 1 ชุด	11,000 บาท
(11) เครื่องวัดน้ำฝนแบบอัตโนมัติ 3 ชุด	270,000 บาท
(12) เครื่องวัดความชื้นสัมพัทธ์แบบกระดาษเปียก-แห้ง 3 ชุด	39,000 บาท
(13) เครื่องวัดระเหยแบบแพนพร้อมอุปกรณ์ 6 ชุด	78,000 บาท

(14) เครื่องวัดความชื้นสัมพัทธ์แบบอุณหภูมิจาก-แห้ง 1 ชุด	6,000 บาท
5.1.3 ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง	2,510,000 บาท
(1) รถบรรทุก (ดีเซล) แบบดับเบิลแคบ 4 คัน	1,960,000 บาท
(2) รถบรรทุกขนาดไม่ต่ำกว่า 1 คัน แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ 1 คัน	550,000 บาท
5.2 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	1,000,000 บาท
5.2.1 ค่าปรับปรุงอาคารที่ทำการและสิ่งก่อสร้างประกอบ	850,000 บาท
(1) ค่าปรับปรุงอาคารสำนักงาน 2 แห่ง	850,000 บาท
5.2.2 ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่น	150,000 บาท
(1) ค่าปรับปรุงหอถ้ำน้ำ ศูนย์ฯ ละโว้	150,000 บาท
4. งานดำเนินการและบำรุงรักษาเขื่อนไฟฟ้าพลังน้ำ	
ขนาดเล็ก	72,509,800 บาท
1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	8,776,900 บาท
1.1 เงินเดือน	2,926,500 บาท
อัตราเดิม 20 อัตรา	2,926,500 บาท
1.2 ค่าจ้างประจำ	5,850,400 บาท
อัตราเดิม 64 อัตรา	5,571,800 บาท
เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ	278,600 บาท
2. ค่าจ้างชั่วคราว	20,252,700 บาท

เป็นค่าจ้างรายเดือนสำหรับปฏิบัติงานในภาคสนาม	9,023,000 บาท
เป็นค่าจ้างรายวันสำหรับคนงานปฏิบัติงานสนาม	11,229,700 บาท
3. ค่าตอบแทน วัสดุและวัสดุ	10,099,200 บาท
3.1 ค่าใช้สอย	5,216,200 บาท
3.1.1 ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พัก และค่าพาหนะ	3,968,600 บาท
3.1.2 ค่าซ่อมแซมยานพาหนะและขนส่ง	927,600 บาท
3.1.3 ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์	320,000 บาท
3.2 ค่าวัสดุ	4,883,000 บาท
3.2.1 วัสดุสำนักงาน	285,000 บาท
3.2.2 วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	2,672,000 บาท
3.2.3 วัสดุไฟฟ้าและวิทยุ	1,926,000 บาท
4. ค่าสาธารณูปโภค	402,000 บาท
4.1 ค่าไฟฟ้า	300,000 บาท
4.2 ค่าไปรษณีย์โทรเลข	102,000 บาท
5. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	32,979,000 บาท
5.1 ครุภัณฑ์	2,138,000 บาท
5.1.1 ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	2,138,000 บาท
(1) เครื่องตัดหญ้าแบบข้อแข็ง 40 เครื่อง	388,000 บาท
(2) ค่าซ่อมใหญ่เครื่องจักรกลและยานพาหนะ Overhaul 14 คัน	1,750,000 บาท

5.2 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	30,841,000 บาท
5.2.1 ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่น	30,841,000 บาท
(1) ค่าปรับปรุงเครื่องกั้นและเครื่องกำเนิดไฟฟ้า พร้อมอุปกรณ์ ส่วนประกอบต่าง ๆ 23 โครงการ	11,845,000 บาท
(2) ค่าบำรุงรักษาโครงการสายขนาดกลาง	105,000 บาท
(3) ค่าปรับปรุงแนวท่อ Penstoc Y-Branch และ Pier โครงการห้วยลำสิน	2,500,000 บาท
(4) ค่าปรับปรุงดินถมและเรียงหินยาแนว โครงการสายยางพิจิตร	2,500,000 บาท
(5) ค่าปรับปรุงและย้ายเขื่อนไฟฟ้าพลังน้ำระดับหมู่บ้าน	4,970,000 บาท
(6) ค่าปรับปรุงถนนขึ้นเขื่อนจำนวน 6 โครงการ	8,921,000 บาท
5. งานอนุรักษ์พลังงาน	29,308,900 บาท
1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	10,611,100 บาท
1.1 เงินเดือน	10,355,700 บาท
อัตราเดิม 61 อัตรา	10,355,700 บาท
1.2 ค่าจ้างประจำ	255,400 บาท
อัตราเดิม 2 อัตรา	243,400 บาท
เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ	12,000 บาท
2. ค่าตอบแทน วัสดุและวัสดุ	687,000 บาท
2.1 ค่าตอบแทน	18,000 บาท

2.1.1 ค่าอาหารทำการนอกเวลา	10,000 บาท
2.1.2 ค่าเบี้ยประชุมกรรมการ	8,000 บาท
2.2 ค่าใช้สอย	444,400 บาท
2.2.1 ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พัก และค่าพาหนะ	304,400 บาท
2.2.2 ค่าซ่อมแซมยานพาหนะและขนส่ง	40,000 บาท
2.2.3 ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์	40,000 บาท
2.2.4 ค่าจ้างเหมาบริการ	45,000 บาท
2.2.5 ค่ารับรองและพิธีการ	15,000 บาท
2.3 ค่าวัสดุ	224,600 บาท
2.3.1 วัสดุสำนักงาน	171,600 บาท
2.3.2 วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	38,000 บาท
2.3.3 วัสดุโฆษณาและเผยแพร่	10,000 บาท
2.3.4 วัสดุหนังสือ วารสาร และตำรา	5,000 บาท
3. ค่าสาธารณูปโภค	10,800 บาท
3.1 ค่าโทรศัพท์	10,800 บาท
4. รายจ่ายอื่น	18,000,000 บาท
(1) ค่าว่าจ้างในการตรวจวิเคราะห์การประหยัดพลังงานในโรงงาน อุตสาหกรรม อาคารธุรกิจ (300 แห่ง)	18,000,000 บาท
6. โครงการก่อสร้างอาคารอนุรักษ์พลังงานตัวอย่าง	160,829,000 บาท

1. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	160,829,000 บาท
1.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	160,829,000 บาท
1.1.1 ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการและสิ่งก่อสร้างประกอบ	160,829,000 บาท
(1) งานส่วนประกอบอาคารอนุรักษ์พลังงาน	160,829,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	205,000,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	44,171,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	160,829,000 บาท
7. โครงการก่อสร้างเชื่อมไฟฟ้าพลังงาน	
<u>คลองทุ่งพล</u>	233,465,300 บาท
1. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	233,465,300 บาท
1.1 ครุภัณฑ์	13,000,000 บาท
1.1.1 ครุภัณฑ์การเกษตร	13,000,000 บาท
(1) เครื่องสูบน้ำ พร้อมอุปกรณ์	13,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	65,000,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	13,000,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	28,600,000 บาท
ปี 2546 ผูกพันงบประมาณ	23,400,000 บาท
1.2 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	220,465,300 บาท
1.2.1 ค่าสำรวจออกแบบ	9,600,000 บาท
(1) ค่าจ้างควบคุมงานก่อสร้าง	9,600,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	48,000,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	9,600,000 บาท

ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	10,667,000 บาท
ปี 2546-2547 ผูกพันงบประมาณ	27,733,000 บาท
1.2.2 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	210,865,300 บาท
(1) ค่าอำนวยการและบริหาร โครงการ	3,100,000 บาท
(2) ค่าก่อสร้างระบบชลประทานฝั่งขวา	86,136,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	484,498,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	96,932,800 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	86,136,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	96,903,000 บาท
ปี 2546-2547 ผูกพันงบประมาณ	204,526,200 บาท
(3) ค่าว่าจ้างควบคุมงานก่อสร้างระบบชลประทานฝั่งขวา	1,661,400 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	12,460,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	3,045,800 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	1,661,400 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	2,492,000 บาท
ปี 2546-2547 ผูกพันงบประมาณ	5,260,800 บาท
(4) ค่าก่อสร้างเขื่อนทุ่งพล (เขื่อนบน) โรงไฟฟ้าและอาคารประกอบ (C1)	66,516,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	332,579,700 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	66,516,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	88,687,000 บาท
ปี 2546-2547 ผูกพันงบประมาณ	177,376,700 บาท
(5) ค่าก่อสร้างถนนและอุโมงค์ส่งน้ำ (C2)	53,451,900 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	267,259,300 บาท

ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	53,451,900 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	59,391,000 บาท
ปี 2546-2547 ผูกพันงบประมาณ	154,416,400 บาท

8. โครงการศึกษาวิจัยด้านพลังงาน 23,559,800 บาท

1. ค่าจ้างชั่วคราว	125,300 บาท
เป็นค่าจ้างรายเดือนสำหรับปฏิบัติงานธุรการในสำนักงาน	125,300 บาท
2. ค่าตอบแทน วัสดุและวัสดุ	347,500 บาท
2.1 ค่าตอบแทน	2,000 บาท
2.1.1 ค่าอาหารทำการนอกเวลา	2,000 บาท
2.2 ค่าใช้สอย	312,500 บาท
2.2.1 ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พัก และค่าพาหนะ	264,600 บาท
2.2.2 ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์	47,900 บาท
2.3 ค่าวัสดุ	33,000 บาท
2.3.1 วัสดุสำนักงาน	33,000 บาท
3. รายจ่ายอื่น	23,087,000 บาท
(1) ค่าใช้จ่ายโครงการสาริตและส่งเสริมการผลิตก๊าซชีวภาพ จากระบบบำบัดน้ำเสียในโรงงานอุตสาหกรรมการเกษตร (โครงการต่อเนื่อง)	10,125,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	13,500,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	10,125,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	3,375,000 บาท

- (2) ค่าใช้จ่ายโครงการสาธิตต้นแบบระบบผลิตไฟฟ้า
ด้วยเซลล์แสงอาทิตย์ขนาด 20 กิโลวัตต์ต่อเข้าระบบ
จำหน่ายไฟฟ้า 10,962,000 บาท
- (3) ค่าใช้จ่ายสมทบโครงการพัฒนาประสิทธิภาพ
การใช้พลังงานในอุตสาหกรรมเซรามิกและอิฐ 2,000,000 บาท

9. โครงการก่อสร้างเขื่อนไฟฟ้าพลังน้ำลุ่มน้ำน่านตอนบน 134,882,000 บาท

1. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง 134,882,000 บาท

1.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง 134,882,000 บาท

1.1.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ 134,882,000 บาท

- (1) ค่าอำนวยการและบริหารโครงการ 3,682,000 บาท

- (2) ค่าก่อสร้างฝายบ้านฆ้องน้อย 126,200,000 บาท

งบประมาณทั้งสิ้น 631,000,000 บาท

ปี 2544 ตั้งงบประมาณ 126,200,000 บาท

ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ 140,200,000 บาท

ปี 2546-2547 ผูกพันงบประมาณ 364,600,000 บาท

- (3) ค่าควบคุมงาน 5,000,000 บาท

งบประมาณทั้งสิ้น 25,000,000 บาท

ปี 2544 ตั้งงบประมาณ 5,000,000 บาท

ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ 5,555,000 บาท

ปี 2546-2547 ผูกพันงบประมาณ 14,445,000 บาท

ค. แผนงานพัฒนาชนบท

**1. โครงการจัดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าประจุแบตเตอรี่ด้วย
เซลล์แสงอาทิตย์สำหรับหมู่บ้านชนบทที่ไม่มีไฟฟ้า 55,853,600 บาท**

1. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	55,853,600 บาท
1.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	55,853,600 บาท
1.1.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	55,853,600 บาท
(1) ค่าอำนวยการและบริหารโครงการ	665,000 บาท
(2) ค่าขนย้ายและก่อสร้างโรงประจุแบตเตอรี่ด้วยเซลล์ แสงอาทิตย์ 10 แห่ง	730,000 บาท
(3) ค่าก่อสร้างโรงประจุแบตเตอรี่ใหม่ 50 แห่ง	52,615,000 บาท
(4) ค่าสำรวจความเหมาะสมของหมู่บ้านที่จะ ติดตั้งในปี 2544 70 แห่ง	574,000 บาท
(5) ค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบปรับปรุงระบบ และติดตามประเมินผลโครงการที่ได้รับการติดตั้งแล้ว	1,269,600 บาท
ง. แผนงานแหล่งน้ำขนาดใหญ่	
1. โครงการโขง-ชี-มูล	645,645,500 บาท
1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	27,444,400 บาท
1.1 เงินเดือน	24,430,200 บาท
อัตราเดิม 142 อัตรา	24,430,200 บาท
1.2 ค่าจ้างประจำ	3,014,200 บาท
อัตราเดิม 22 อัตรา	2,870,600 บาท
เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ	143,600 บาท
2. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	589,001,100 บาท

2.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	589,001,100 บาท
2.1.1 ค่าที่ดิน	30,000,000 บาท
(1) ค่าจัดซื้อที่ดิน	30,000,000 บาท
ประกอบด้วย	
(1.1) ค่าซื้อที่ดินบริเวณก่อสร้างระบบกระจายน้ำ 7 โครงการ	30,000,000 บาท
2.1.2 ค่าสำรวจออกแบบ	12,508,400 บาท
(1) ค่าจ้างสำรวจและออกแบบ (งบพับ)	9,422,000 บาท
ประกอบด้วย	
(1.1) ระบบกระจายน้ำ ฝ่ายห้วยนา ฝ่ายสัมฤทธิ์	7,278,700 บาท
(1.2) ระบบกระจายน้ำโครงการฝ่ายลำโดมใหญ่	
ฝ่ายลำเขบก	2,143,300 บาท
(2) ค่าจ้างสำรวจและออกแบบ	3,086,400 บาท
ประกอบด้วย	
(2.1) ค่าสำรวจทำแผนที่ดินเค็มและน้ำเค็มภาคพื้นดินและใต้ดิน	3,086,400 บาท
2.1.3 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	546,492,700 บาท
(1) ค่าอำนวยความสะดวกและบริหารโครงการ	25,363,200 บาท
(2) ค่าก่อสร้างโครงการฝ่ายมหาสารคาม	20,785,600 บาท
ประกอบด้วย	
(2.1) ระบบกระจายน้ำสายชอย	2,785,600 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	44,630,461 บาท
ปี 2542 ตั้งงบประมาณ	12,000,000 บาท

ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	16,833,300 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	2,785,600 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	13,011,561 บาท
(2.2) อาคารสถานีสูบน้ำ (สถานี P.2)	8,000,000 บาท
(2.3) เครื่องสูบน้ำพร้อมอุปกรณ์และติดตั้ง	10,000,000 บาท
(3) ค่าก่อสร้างโครงการฝายวังยาง	37,505,100 บาท
ประกอบด้วย	
(3.1) ระบบกระจายน้ำสายชอย	33,486,800 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	132,840,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	26,568,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	33,486,800 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	72,785,200 บาท
(3.2) ค่าว่าจ้างควบคุมงานก่อสร้างระบบกระจายน้ำสายชอย	4,018,300 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	15,940,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	3,188,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	4,018,300 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	8,733,700 บาท
(4) ค่าก่อสร้างโครงการฝายโยธร	160,291,700 บาท
ประกอบด้วย	
(4.1) ค่าว่าจ้างควบคุมงานก่อสร้างระบบกระจายน้ำ (สถานี P.5 และ P.6/1)	2,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	27,842,671 บาท
ปี 2537-2542 ตั้งงบประมาณ	25,842,671 บาท

ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	2,000,000 บาท
(4.2) เครื่องสูบน้ำพร้อมอุปกรณ์และติดตั้ง	
(สถานีพนมไพร)	25,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	50,000,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	10,000,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	25,000,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	15,000,000 บาท
(4.3) ระบบกระจายน้ำสถานีพนมไพร	57,402,600 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	210,237,552 บาท
ปี 2542 ตั้งงบประมาณ	38,860,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	45,170,200 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	57,402,600 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	68,804,752 บาท
(4.4) ค่าจ้างควบคุมงานก่อสร้าง	
ระบบกระจายน้ำสถานีพนมไพร	4,580,800 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	17,177,994 บาท
ปี 2542 ตั้งงบประมาณ	3,200,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	3,966,700 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	4,580,800 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	5,430,494 บาท
(4.5) ระบบกระจายน้ำสายชอย	
สถานี P5 และ P6/1	55,523,900 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	220,260,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	44,052,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	55,523,900 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	120,684,100 บาท

(4.6) ค่าว่าจ้างควบคุมงานก่อสร้างระบบ	
กระจายน้ำสายชอย สถานี P5 และ P6/1	6,018,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	24,230,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	4,846,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	6,018,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	13,366,000 บาท
(4.7) อาคารสถานีสูบน้ำและส่วนประกอบอื่น	
(สถานีพนมไพร)	9,766,400 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	48,832,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	9,766,400 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	19,532,800 บาท
ปี 2546 ผูกพันงบประมาณ	19,532,800 บาท
(5) ค่าก่อสร้างโครงการฝายธาตุน้อย	46,895,300 บาท
ประกอบด้วย	
(5.1) ระบบกระจายน้ำสายชอย	39,016,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	154,772,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	30,954,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	39,016,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	84,802,000 บาท
(5.2) ค่าว่าจ้างควบคุมงานก่อสร้างระบบกระจายน้ำสายชอย	4,293,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	17,030,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	3,406,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	4,293,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	9,331,000 บาท
(5.3) ค่าว่าจ้างควบคุมงานก่อสร้างระบบกระจายน้ำ	3,586,300 บาท

งบประมาณทั้งสิ้น	35,862,635 บาท
ปี 2537-2542 ตั้งงบประมาณ	31,554,800 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	721,535 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	3,586,300 บาท
(6) ค่าก่อสร้างโครงการฝายบ้านเขว้า	10,000,000 บาท
ประกอบด้วย	
(6.1) ระบบกระจายน้ำสายซอย	10,000,000 บาท
(7) ค่าก่อสร้างโครงการฝายบ้านตะลุง	6,560,000 บาท
ประกอบด้วย	
(7.1) เครื่องสูบน้ำพร้อมอุปกรณ์และติดตั้ง	6,560,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	13,120,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	2,624,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	6,560,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	3,936,000 บาท
(8) ค่าก่อสร้างโครงการฝายราษฎร์ไศล	10,000,000 บาท
ประกอบด้วย	
(8.1) ระบบกระจายน้ำสายซอย	10,000,000 บาท
(9) ค่าก่อสร้างโครงการฝายห้วยนา	67,751,400 บาท
ประกอบด้วย	
(9.1) ค่าจ้างควบคุมงานก่อสร้างระบบกระจายน้ำ (สถานี PL3)	989,400 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	27,620,565 บาท
ปี 2538-2542 ตั้งงบประมาณ	22,631,165 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	4,000,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	989,400 บาท

(9.2) เครื่องสูบน้ำพร้อมอุปกรณ์และติดตั้ง (สถานี PL3)	26,623,500 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	88,744,931 บาท
ปี 2542 ตั้งงบประมาณ	13,311,731 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	48,809,700 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	26,623,500 บาท
(9.3) ค่าช่างควบคุมงานก่อสร้างระบบกระจายน้ำ (สถานี PL)	4,138,500 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	19,398,993 บาท
ปี 2542 ตั้งงบประมาณ	1,453,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	3,814,100 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	4,138,500 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	9,993,393 บาท
(9.4) อาคารสถานีสูบน้ำและส่วนประกอบอื่น ๆ (สถานี PL)	16,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	80,000,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	16,000,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	26,666,700 บาท
ปี 2546 ผูกพันงบประมาณ	37,333,300 บาท
(9.5) เครื่องสูบน้ำพร้อมอุปกรณ์และติดตั้ง (สถานี PL)	20,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	100,000,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	20,000,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	50,000,000 บาท
ปี 2546 ผูกพันงบประมาณ	30,000,000 บาท
(10) ค่าก่อสร้างโครงการฝายลำโดมใหญ่	36,027,900 บาท
ประกอบด้วย	
(10.1) ระบบกระจายน้ำ	31,101,100 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	146,000,000 บาท

ปี 2538-2542 ตั้งงบประมาณ	75,310,700 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	31,101,100 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	39,588,200 บาท
(10.2) เครื่องสูบน้ำพร้อมอุปกรณ์และติดตั้ง	4,926,800 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	42,704,200 บาท
ปี 2541-2542 ตั้งงบประมาณ	6,296,200 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	31,481,200 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	4,926,800 บาท
(11) ค่าก่อสร้างโครงการฝายลำเชบก	23,561,700 บาท
ประกอบด้วย	
(11.1) ระบบกระจายน้ำสายซอย	17,141,700 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	68,000,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	13,600,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	17,141,700 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	37,258,300 บาท
(11.2) ค่าจ้างควบคุมงานก่อสร้างระบบกระจายน้ำสายซอย	2,420,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	9,600,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	1,920,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	2,420,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	5,260,000 บาท
(11.3) เครื่องสูบน้ำพร้อมอุปกรณ์และติดตั้ง	4,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	20,000,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	4,000,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	10,000,000 บาท
ปี 2546 ผูกพันงบประมาณ	6,000,000 บาท

(12) ค่าก่อสร้างโครงการห้วยหลวง	66,867,300 บาท
ประกอบด้วย	
(12.1) อาคารบังคับน้ำ	6,454,600 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	118,333,360 บาท
ปี 2542 ตั้งงบประมาณ	80,076,700 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	6,454,600 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	31,802,060 บาท
(12.2) ค่าว่าจ้างควบคุมงานก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ	1,154,400 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	27,260,690 บาท
ปี 2537-2542 ตั้งงบประมาณ	19,041,190 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	4,000,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	1,154,400 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	3,065,100 บาท
(12.3) ประตุเหล็กพร้อมอุปกรณ์และติดตั้ง	59,258,300 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	76,077,000 บาท
ปี 2542 ตั้งงบประมาณ	12,053,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	4,765,700 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	59,258,300 บาท
(13) ค่าบำรุงรักษาโครงการ	14,000,000 บาท
ประกอบด้วย	
(13.1) บำรุงรักษาช่องลัดและประตุเหล็กโครงการฝายชนบท	2,000,000 บาท
(13.2) บำรุงรักษาช่องลัดและประตุเหล็กโครงการฝายวังยาง	3,000,000 บาท
(13.3) บำรุงรักษาช่องลัดและประตุเหล็กโครงการฝายธาตุน้อย	3,000,000 บาท
(13.4) บำรุงรักษาคลองส่งน้ำ โครงการฝายบ้านตะลุง	3,000,000 บาท

(13.5) บำรุงรักษาช่องลัดและประตูเหล็ก โครงการฝายลำเซบก	3,000,000 บาท
(14) ค่าดำเนินการและบำรุงรักษา	20,883,500 บาท
3. เงินอุดหนุน	4,200,000 บาท
3.1 เงินอุดหนุนทั่วไป	4,200,000 บาท
(1) เงินอุดหนุนทั่วไป : เงินอุดหนุนเป็นค่าสาธารณูปโภค	4,200,000 บาท
4. รายจ่ายอื่น	25,000,000 บาท
(1) ค่าใช้จ่ายในการว่าจ้างบริหาร โครงการ ที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ	25,000,000 บาท
จ. แผนงานแหล่งน้ำขนาดกลาง	
1. โครงการฝายลำชี	12,361,300 บาท
1. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	12,361,300 บาท
1.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	12,361,300 บาท
1.1.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	12,361,300 บาท
(1) ค่าอำนวยความสะดวกและบริหารโครงการ	753,800 บาท
(2) ค่าก่อสร้างโครงการ	11,607,500 บาท
ประกอบด้วย	
(2.1) ค่าก่อสร้างฐานคอนกรีตติดตั้งฝายยาง พร้อมอุปกรณ์และส่วนประกอบอื่น ๆ (ฝายบ้านเมืองลิง)	5,963,900 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	196,558,315 บาท

ปี 2538-2542 ตั้งงบประมาณ	115,012,915 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	75,581,500 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	5,963,900 บาท
(2.2) ค่าก่อสร้างฝ่ายพร้อมประตูควบคุมและส่วนประกอบ (ฝ่ายบ้านตระแสง)	5,643,600 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	183,802,888 บาท
ปี 2539-2542 ตั้งงบประมาณ	178,159,288 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	5,643,600 บาท

2. โครงการฝ่ายเชียงดาว 42,255,300 บาท

1. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง 42,255,300 บาท

1.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง 42,255,300 บาท

1.1.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ 42,255,300 บาท

(1) ค่าอำนวยความสะดวกและบริหารโครงการ 1,860,100 บาท

(2) ค่าก่อสร้างโครงการ 40,395,200 บาท

ประกอบด้วย

(2.1) ค่าก่อสร้างฐานคอนกรีตติดตั้งฝ้ายยางพร้อมอุปกรณ์
และส่วนประกอบอื่น ๆ 37,403,200 บาท

งบประมาณทั้งสิ้น 195,150,000 บาท

ปี 2543 ตั้งงบประมาณ 39,030,000 บาท

ปี 2544 ตั้งงบประมาณ 37,403,200 บาท

ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ 52,040,000 บาท

ปี 2546 ผูกพันงบประมาณ 66,676,800 บาท

(2.2) ค่าว่าจ้างควบคุมงานก่อสร้าง

ฐานคอนกรีตติดตั้งฝ้ายยางพร้อมอุปกรณ์

และส่วนประกอบอื่น ๆ	2,992,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	15,610,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	3,122,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	2,992,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	4,162,700 บาท
ปี 2546 ผูกพันงบประมาณ	5,333,300 บาท

3. โครงการฝายร้อยเอ็ด

96,345,400 บาท

1. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง

96,345,400 บาท

1.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง

96,345,400 บาท

1.1.1 ค่าที่ดิน

11,200,000 บาท

(1) ค่าจัดซื้อที่ดิน

11,200,000 บาท

ประกอบด้วย

(1.1) ค่าซื้อที่ดินบริเวณก่อสร้างระบบกระจายน้ำ

11,200,000 บาท

1.1.2 ค่าก่อสร้างอื่นๆ

85,145,400 บาท

(1) ค่าอำนวยความสะดวกและบริหารโครงการ

2,946,700 บาท

(2) ค่าก่อสร้างโครงการ

82,198,700 บาท

ประกอบด้วย

(2.1) ระบบกระจายน้ำ

76,610,700 บาท

งบประมาณทั้งสิ้น

360,520,967 บาท

ปี 2543 ตั้งงบประมาณ

75,144,000 บาท

ปี 2544 ตั้งงบประมาณ

76,610,700 บาท

ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ

125,240,000 บาท

ปี 2546 ผูกพันงบประมาณ	83,526,267 บาท
(2.2) ค่าควบคุมงานก่อสร้างระบบกระจายน้ำ	5,588,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	26,296,748 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	5,260,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	5,588,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	8,766,700 บาท
ปี 2546 ผูกพันงบประมาณ	6,682,048 บาท

4. โครงการฝ่ายลำเซบาย

214,941,200 บาท

1. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง

214,941,200 บาท

1.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง

214,941,200 บาท

1.1.1 ค่าที่ดิน

7,980,000 บาท

(1) ค่าจัดซื้อที่ดิน

7,980,000 บาท

ประกอบด้วย

(1.1) ค่าซื้อที่ดินบริเวณก่อสร้างระบบกระจายน้ำ

7,980,000 บาท

1.1.2 ค่าก่อสร้างอื่นๆ

206,961,200 บาท

(1) ค่าอำนวยความสะดวกและบริหารโครงการ

2,028,700 บาท

(2) ค่าก่อสร้างโครงการ

204,932,500 บาท

ประกอบด้วย

(2.1) ค่าก่อสร้างฝายพร้อมประตูควบคุมและส่วนประกอบ

113,983,400 บาท

งบประมาณทั้งสิ้น

496,863,221 บาท

ปี 2540-2542 ตั้งงบประมาณ

201,199,721 บาท

ปี 2543 ตั้งงบประมาณ

124,215,800 บาท

ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	113,983,400 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	57,464,300 บาท
(2.2) ระบบกระจายน้ำ	40,480,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	202,400,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	40,480,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	53,973,400 บาท
ปี 2546-2547 ผูกพันงบประมาณ	107,946,600 บาท
(2.3) ค่าว่าจ้างควบคุมงานก่อสร้าง	
ฝ่ายพร้อมประตูควบคุมและส่วนประกอบ	4,614,600 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	23,057,650 บาท
ปี 2540-2542 ตั้งงบประมาณ	10,998,650 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	5,141,600 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	4,614,600 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	2,302,800 บาท
(2.4) ค่าว่าจ้างควบคุมงานก่อสร้างระบบกระจายน้ำ	4,854,500 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	24,272,300 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	4,854,500 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	6,472,600 บาท
ปี 2546-2547 ผูกพันงบประมาณ	12,945,200 บาท
(2.5) เครื่องสูบน้ำพร้อมอุปกรณ์และติดตั้ง	11,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	55,000,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	11,000,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	27,500,000 บาท
ปี 2546 ผูกพันงบประมาณ	16,500,000 บาท
(2.6) คันดินกั้นน้ำพร้อมอาคารระบายน้ำ	30,000,000 บาท

5. โครงการฝ่ายมะขามสูง	37,033,000 บาท
1. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	37,033,000 บาท
1.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	37,033,000 บาท
1.1.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	37,033,000 บาท
(1) ค่าอำนวยความสะดวกและบริหารโครงการ	1,883,600 บาท
(2) ค่าก่อสร้างโครงการ	35,149,400 บาท
ประกอบด้วย	
(2.1) ค่าก่อสร้างฝ่ายพร้อมประตูควบคุมและส่วนประกอบ	35,149,400 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	422,605,021 บาท
ปี 2540-2542 ตั้งงบประมาณ	261,814,721 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	125,640,900 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	35,149,400 บาท
6. โครงการฝ่ายอำนาจเจริญ	65,570,800 บาท
1. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	65,570,800 บาท
1.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	65,570,800 บาท
1.1.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	65,570,800 บาท
(1) ค่าอำนวยความสะดวกและบริหารโครงการ	1,860,100 บาท
(2) ค่าก่อสร้างโครงการ	63,710,700 บาท
ประกอบด้วย	
(2.1) ค่าก่อสร้างฝ่ายพร้อมประตูควบคุมและส่วนประกอบ	58,782,700 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	311,202,493 บาท

ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	79,754,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	58,782,700 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	88,615,600 บาท
ปี 2546 ผูกพันงบประมาณ	84,050,193 บาท
(2.2) ค่าว่าจ้างควบคุมงานก่อสร้าง	
ฝ่ายพร้อมประตูควบคุมและส่วนประกอบ	4,928,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	23,100,000 บาท
ปี 2543 ตั้งงบประมาณ	4,620,000 บาท
ปี 2544 ตั้งงบประมาณ	4,928,000 บาท
ปี 2545 ผูกพันงบประมาณ	6,160,000 บาท
ปี 2546 ผูกพันงบประมาณ	7,392,000 บาท

จ. แผนงานจัดสรรน้ำ บำรุงรักษาและปรับปรุง

ระบบชลประทาน

1. งานสูบน้ำด้วยไฟฟ้า

533,587,900 บาท

1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ

166,741,600 บาท

1.1 เงินเดือน

31,647,800 บาท

อัตราเดิม 243 อัตรา

31,647,800 บาท

1.2 ค่าจ้างประจำ

135,093,800 บาท

อัตราเดิม 1,656 อัตรา

128,660,700 บาท

เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ

6,433,100 บาท

2. ค่าจ้างชั่วคราว

46,209,700 บาท

เป็นค่าจ้างรายเดือนสำหรับปฏิบัติงานในภาคสนาม

43,033,200 บาท

เป็นค่าจ้างรายวันสำหรับคนงานสำรวจในสนาม	3,176,500 บาท
3. ค่าตอบแทน วัสดุและวัสดุ	22,257,300 บาท
3.1 ค่าใช้สอย	8,132,800 บาท
3.1.1 ค่าเบี่ยงเลี้ยง ค่าเช่าที่พัก และค่าพาหนะ	2,124,600 บาท
3.1.2 ค่าซ่อมแซมยานพาหนะและขนส่ง	3,246,100 บาท
3.1.3 ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์	2,124,200 บาท
3.1.4 ค่าซ่อมแซมสิ่งก่อสร้าง	627,900 บาท
3.1.5 ค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ	10,000 บาท
3.2 ค่าวัสดุ	14,124,500 บาท
3.2.1 วัสดุสำนักงาน	530,900 บาท
3.2.2 วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	5,373,000 บาท
3.2.3 วัสดุก่อสร้าง	8,220,600 บาท
4. ค่าสาธารณูปโภค	1,735,800 บาท
4.1 ค่าไฟฟ้า	1,160,900 บาท
4.2 ค่าน้ำประปา	216,600 บาท
4.3 ค่าโทรศัพท์	132,700 บาท
4.4 ค่าไปรษณีย์โทรเลข	225,600 บาท
5. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	96,643,500 บาท
5.1 ครุภัณฑ์	3,892,000 บาท

5.1.1 ครุภัณฑ์สำนักงาน	3,892,000 บาท
(1) เครื่องถ่ายภาพเอกสาร ความเร็วไม่น้อยกว่า 30 แผ่น/นาที 1 เครื่อง	97,000 บาท
(2) เครื่องมือวัดและตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า 5 ชุด	200,000 บาท
(3) หม้อแปลงไฟฟ้าขนาดไม่ต่ำกว่า 250 KVA 2 ชุด	560,000 บาท
(4) มอเตอร์ไฟฟ้าพร้อมตู้ควบคุม 5 ชุด	900,000 บาท
(5) เครื่องสูบน้ำพร้อมมอเตอร์และตู้ควบคุม 3 ชุด	1,800,000 บาท
(6) ไมค์ดิงฟิวส์ 50 อัน	335,000 บาท
5.2 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	92,751,500 บาท
5.2.1 ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่น	87,021,500 บาท
(1) ค่าบำรุงรักษาคอลงส่งน้ำ 1,980 สถานี	87,021,500 บาท
5.2.2 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	5,730,000 บาท
(1) แพสูบน้ำ 30 แพ	5,730,000 บาท
6. เงินอุดหนุน	200,000,000 บาท
6.1 เงินอุดหนุนทั่วไป	200,000,000 บาท
(1) เงินอุดหนุนทั่วไป : เงินอุดหนุนเป็นค่าสาธารณูปโภค	200,000,000 บาท
<u>2. โครงการจัดตั้งสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า (ระยะที่ 2)</u>	591,019,000 บาท
1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	13,322,000 บาท
1.1 เงินเดือน	8,761,100 บาท

อัตราเดิม 50 อัตรา	8,761,100 บาท
1.2 ค่าจ้างประจำ	4,560,900 บาท
อัตราเดิม 31 อัตรา	4,343,700 บาท
เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ	217,200 บาท
2. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	577,697,000 บาท
2.1 ครุภัณฑ์	1,702,000 บาท
2.1.1 ครุภัณฑ์สำนักงาน	97,000 บาท
(1) เครื่องถ่ายเอกสาร ความเร็วไม่น้อยกว่า 30 แผ่น/นาที 1 เครื่อง	97,000 บาท
2.1.2 ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง	1,605,000 บาท
(1) รถยกขนาดไม่ต่ำกว่า 7 ตัน 1 คัน	1,605,000 บาท
2.2 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	575,995,000 บาท
2.2.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ	575,995,000 บาท
(1) ค่าอำนวยการและบริหาร โครงการ	11,561,000 บาท
(2) ค่าก่อสร้าง โครงการที่เงินพับ	40,000,000 บาท
(3) ค่าก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า 60 สถานี	509,160,000 บาท
(4) ค่าว่าจ้างควบคุมงานก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า 60 สถานี	15,274,000 บาท
3. โครงการถ่ายโอนการสูบน้ำด้วยไฟฟ้า	25,700,000 บาท
1. เงินอุดหนุน	25,700,000 บาท

1.1 เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ**25,700,000 บาท**

(1) เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ : เงินอุดหนุนสำหรับองค์การบริหาร
ส่วนตำบล

25,700,000 บาท