

รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

ผลผลิต : ชาวพยากรณ์อากาศ รายงานแผ่นดินไหว และประกาศเตือนภัยธรรมชาติ	1,194,984,000 บาท
1. งบบุคลากร	347,458,600 บาท
1.1 เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	346,126,100 บาท
1.1.1 เงินเดือน	326,724,500 บาท
(1) อัตราเดิม	314,443,400 บาท
(2) เงินประจำตำแหน่ง	3,570,000 บาท
(3) เงิน พ.ส.ร.	90,500 บาท
(4) เงิน ส.ป.พ.	420,000 บาท
(5) เงินช่วยเหลือการครองชีพข้าราชการระดับต้น	2,574,000 บาท
(6) เงินประจำตำแหน่งระดับชำนาญการพิเศษ	2,478,000 บาท
(7) เงินตอบแทนพิเศษเต็มขั้นติดดาว	16,600 บาท
(8) เงินตอบแทนพิเศษจ่ายควบกับเงินประจำตำแหน่ง	3,024,000 บาท
(9) เงินเพิ่มสำหรับตำแหน่งที่มีเหตุพิเศษตำแหน่งนิติกร (พ.ต.ก.)	108,000 บาท
1.1.2 ค่าจ้างประจำ	19,401,600 บาท
(1) อัตราเดิม	18,300,800 บาท
(2) เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ	1,098,000 บาท
(3) เงินตอบแทนพิเศษเต็มขั้นติดดาว	2,800 บาท
1.2 ค่าตอบแทนพนักงานราชการ	1,332,500 บาท
1.2.1 ค่าตอบแทนพนักงานราชการ	1,332,500 บาท
(1) อัตราเดิม	1,281,200 บาท
(2) เงินเพิ่มค่าตอบแทน	51,300 บาท
2. งบดำเนินงาน	275,272,400 บาท
2.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	228,683,800 บาท
2.1.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	228,683,800 บาท
(1) เงินตอบแทนการปฏิบัติราชการนอกเวลาราชการ	8,597,600 บาท
(2) เงินค่าเช่าบ้านข้าราชการ	330,000 บาท
(3) ค่าตอบแทนผู้ปฏิบัติงานให้ราชการ	3,532,400 บาท
(4) ค่าตอบแทนเหมาจ่ายแทนการจัดการรถประจำตำแหน่ง	1,296,000 บาท
(5) เงินตอบแทนพิเศษรายเดือนสำหรับผู้ปฏิบัติงานในเขตพื้นที่พิเศษ	216,000 บาท
(6) ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ	1,741,400 บาท
(7) ค่าซ่อมแซมยานพาหนะและขนส่ง	1,076,200 บาท
(8) ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์	4,210,900 บาท
(9) ค่าซ่อมแซมสิ่งก่อสร้าง	826,100 บาท
(10) ค่าจ้างเหมาบริการ	135,716,600 บาท
(10.1) พนักงานขับรถ	774,000 บาท
(10.2) คนดูแลสวน	1,320,000 บาท

(10.3) พนักงานรักษาความปลอดภัย	3,120,000 บาท
(10.4) รักษาความสะอาดอาคารสถานที่และตัดหญ้า	4,512,000 บาท
(10.5) พนักงานทำความสะอาด	3,191,200 บาท
(10.6) บำรุงรักษาลิฟท์	96,000 บาท
(10.7) ค่าเช่าใช้บริการเครื่องถ่ายเอกสาร	1,047,900 บาท
(10.8) ค่าจ้างกำจัดปลวกและหนู	162,000 บาท
(10.9) จ้างเหมาบริการดูแลพิพิธภัณฑ์การเรียนรู้	236,400 บาท
(10.10) จ้างเหมาจัดทำหนังสือรายงานประจำปี วารสารและสิ่งพิมพ์	246,000 บาท
(10.11) จ้างเหมาบริการ Clipping ข่าว	56,400 บาท
(10.12) จ้างเหมาจัดนิทรรศการ	400,000 บาท
(10.13) จ้างเหมาพิมพ์แผนที่อากาศ	400,000 บาท
(10.14) จ้างตรวจติดตามระบบบริหารงานคุณภาพ ISO9001:2008	50,000 บาท
(10.15) ค่าจ้างขนส่งเครื่องมือและอุปกรณ์การตรวจอากาศ	- บาท
(10.16) ค่าจ้างเหมาอื่นๆ	45,000 บาท
(10.17) ค่าจ้างเหมาบำรุงรักษาเครื่องมืออุตุนิยมวิทยา	93,863,300 บาท
(10.18) ค่าบำรุงรักษาระบบคอมพิวเตอร์สำหรับงานสำนักงาน	1,500,000 บาท
(10.19) ค่าบำรุงรักษาระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์	450,000 บาท
(10.20) ค่าบำรุงรักษาโครงข่ายความเร็วสูงเพื่อกิจการด้านอุตุนิยมวิทยา	1,000,000 บาท
(10.21) ค่าจ้างบำรุงรักษาระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่าย(Web Server)และระบบ สำรองข้อมูล	1,000,000 บาท
(10.22) ค่าบำรุงรักษาเครื่องสำรองไฟฟ้า (UPS)	108,000 บาท
(10.23) ค่าจ้างเหมาดูแลเว็บไซต์	20,000 บาท
(10.24) ค่าบำรุงรักษาระบบคอมพิวเตอร์ Network	300,000 บาท
(10.25) ค่าบำรุงรักษาเครื่องควบคุมเครือข่ายระบบสื่อสารโทรคมนาคมข่าว อากาศอัตโนมัติ	5,594,000 บาท
(10.26) ค่าบำรุงรักษาเครื่องกระจายข่าวอากาศเพื่อการบิน(VOLMET)	1,000,000 บาท
(10.27) ค่าบำรุงรักษาเครื่องเก็บและบันทึกข้อมูลการสื่อสารข่าวอากาศ	5,733,500 บาท
(10.28) ภัณฑารักษ์	236,400 บาท
(10.29) ค่าจ้างเหมาบำรุงรักษาระบบโปรแกรมประยุกต์สำหรับสมาร์ตโฟนและ อุปกรณ์ฮาร์ดแวร์	107,000 บาท
(10.30) ค่าจ้างเหมาซ่อมแซมระบบปรับอากาศ แบบทำความเย็นรวมด้วยน้ำ	400,000 บาท
(10.31) ค่าจ้างเหมาซ่อมระบบพยากรณ์อากาศด้วยคอมพิวเตอร์เพื่อการ พัฒนาประเทศ	4,000,000 บาท
(10.32) ค่าจ้างเหมาซ่อมแซมระบบปรับอากาศ แบบควบคุมความชื้นและ อุณหภูมิ	110,000 บาท
(10.33) ค่าบำรุงรักษาเครื่องควบคุมระบบการรับ-ส่งข่าวอากาศอัตโนมัติ	4,637,500 บาท
(11) ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาและฝึกอบรม	1,500,400 บาท
(12) ค่ารับรองและพิธีการ	589,100 บาท

(13) ค่าภาษีและค่าธรรมเนียม	186,400 บาท
(14) เงินสมทบเข้ากองทุนประกันสังคมของพนักงานราชการ	66,700 บาท
(15) ค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ	850,900 บาท
(16) ค่าใช้จ่ายในการจ้างทำการสำรวจความคิดเห็น	100,000 บาท
(17) ค่าใช้จ่ายในการจัดประชุมอนุตุนิยมวิทยานานาชาติ	180,000 บาท
(18) ค่าใช้จ่ายในการจัดประชุมย่อย	60,000 บาท
(19) วัสดุสำนักงาน	3,867,100 บาท
(20) วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	4,202,000 บาท
(21) วัสดุก่อสร้าง	191,600 บาท
(22) วัสดุงานบ้านงานครัว	38,100 บาท
(23) วัสดุไฟฟ้าและวิทยุ	2,754,100 บาท
(24) วัสดุโฆษณาและเผยแพร่	171,500 บาท
(25) วัสดุวิทยาศาสตร์หรือการแพทย์	54,486,500 บาท
(26) วัสดุคอมพิวเตอร์	1,500,000 บาท
(27) วัสดุการเกษตร	31,800 บาท
(28) วัสดุยานพาหนะและขนส่ง	364,400 บาท
2.2 ค่าสาธารณูปโภค	46,588,600 บาท
2.2.1 ค่าสาธารณูปโภค	46,588,600 บาท
(1) ค่าไฟฟ้า	17,968,000 บาท
(2) ค่าประปา	1,362,200 บาท
(3) ค่าโทรศัพท์	2,637,800 บาท
(4) ค่าบริการสื่อสารและโทรคมนาคม	24,104,200 บาท
(5) ค่าไปรษณีย์	516,400 บาท
3. งบลงทุน	563,506,200 บาท
3.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	563,506,200 บาท
3.1.1 ค่าครุภัณฑ์	530,928,600 บาท
3.1.1.1 ครุภัณฑ์สำนักงาน	6,920,000 บาท
(1) ลิฟท์โดยสาร ขนาดบรรทุก 1,000 กิโลกรัม แขวงบางนา เขตบางนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร 2 ชุด	3,760,000 บาท
(2) ลิฟท์โดยสาร ขนาดบรรทุก 800 กิโลกรัม แขวงบางนา เขตบางนา จังหวัด กรุงเทพมหานคร 2 ชุด	3,160,000 บาท
3.1.1.2 ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง	4,156,000 บาท
(1) ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่งที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท รวม 1 รายการ (รวม 2 หน่วย)	4,156,000 บาท
(1.1) รถนั่งส่วนบุคคล ปริมาตรกระบอกลูบไม่เกิน 1,600 ซีซี แขวงบางนา เขตบางนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร 2 คัน	1,568,000 บาท
(2) รถโดยสาร ขนาด 12 ที่นั่ง (ดีเซล) ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซี ซี แขวงบางนา เขตบางนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร 2 คัน	2,588,000 บาท

3.1.1.3	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	4,122,000 บาท
(1)	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	4,122,000 บาท
	รวม 4 รายการ (รวม 107 หน่วย)	
(1.1)	เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย แบบที่ 2 แขวงบางนา เขตบางนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร 1 เครื่อง	310,000 บาท
(1.2)	เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กสำหรับงานประมวลผล แขวงบางนา เขตบางนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร 3 เครื่อง	63,000 บาท
(1.3)	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 พร้อมเครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 800 VA แขวงบางนา เขตบางนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร 100 ชุด	3,680,000 บาท
(1.4)	เครื่องพิมพ์ ชนิด Dot Matrix Printer แบบแคร์ยาว แขวงบางนา เขตบางนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร 3 เครื่อง	69,000 บาท
3.1.1.4	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	12,785,000 บาท
(1)	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	785,000 บาท
	รวม 1 รายการ (รวม 1 หน่วย)	
(1.1)	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาด 100 กิโลวัตต์ ที่ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตำบลบ่อทราย อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา 1 เครื่อง	785,000 บาท
(2)	เครื่องส่งวิทยุกระจายข่าวอากาศ กำลังส่ง 10 กิโลวัตต์ แบบ Solidstate ที่ส่วนควบคุมระบบวิทยุกระจายข่าวอากาศ (บางปลา) ตำบลบางปลา อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 3 เครื่อง	12,000,000 บาท
	งบประมาณทั้งสิ้น	60,000,000 บาท
	ปี 2559 ตั้งงบประมาณ	12,000,000 บาท
	ปี 2560 ผูกพันงบประมาณ	48,000,000 บาท
3.1.1.5	ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	502,945,600 บาท
(1)	ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	3,364,000 บาท
	รวม 8 รายการ (รวม 122 หน่วย)	
(1.1)	เครื่องเทอร์โมมิเตอร์สูงสุด แขวงบางนา เขตบางนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร 15 เครื่อง	75,000 บาท
(1.2)	เครื่องเทอร์โมมิเตอร์ต่ำสุด แขวงบางนา เขตบางนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร 40 เครื่อง	200,000 บาท
(1.3)	เครื่องเทอร์โมมิเตอร์ลอยน้ำ แขวงบางนา เขตบางนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร 14 เครื่อง	154,000 บาท
(1.4)	เครื่องวัดความชื้นในดิน (Tensiometer) แขวงบางนา เขตบางนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร 24 เครื่อง	720,000 บาท
(1.5)	เครื่องวัดรังสีดวงอาทิตย์ (Pyranometer) แขวงบางนา เขตบางนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร 7 เครื่อง	595,000 บาท
(1.6)	เครื่องวัดความกดอากาศ ชนิดแสดงผลเป็นตัวเลข แขวงบางนา เขตบางนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร 2 เครื่อง	170,000 บาท

(1.7) เครื่องวัดระยะทางลมปากถาดระดับ 2 เมตร แขวงบางนา เขตบางนา นา จังหวัดกรุงเทพมหานคร 10 เครื่อง		750,000 บาท
(1.8) เครื่องวัดทิศทางและความเร็วลม แขวงบางนา เขตบางนา จังหวัด กรุงเทพมหานคร 10 เครื่อง		700,000 บาท
(2) เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWS) 4 เครื่อง ที่สถานีอุตุนิยมวิทยาน่าน ตำบลคูใต้ อำเภอเมือง จังหวัดน่าน สถานีอุตุนิยมวิทยาน่าน (ทุ่งช้าง) ตำบล และ อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน สถานีอุตุนิยมวิทยาเพชรบูรณ์ ตำบลสะเตียง อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบูรณ์ สถานีอุตุนิยมวิทยาเพชรบูรณ์ (วิเชียรบุรี) ตำบลท่าโรง อำเภอวิเชียรบุรี จังหวัดเพชรบูรณ์		2,080,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	10,400,000 บาท	
ปี 2559 ตั้งงบประมาณ	2,080,000 บาท	
ปี 2560 ผูกพันงบประมาณ	8,320,000 บาท	
(3) กล้องวิดีโอไลต์ ที่สถานีอุตุนิยมวิทยาอุดรธานี ตำบลหมากแข้ง อำเภอ เมือง จังหวัดอุดรธานี 1 ชุด		2,935,500 บาท
(4) เครื่องเรดาร์ตรวจอากาศ แบบ Doppler พร้อมอุปกรณ์และหอเรดาร์ 2 เครื่องที่จังหวัดน่าน และศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง จังหวัดอุบลราชธานี		245,062,100 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	306,929,500 บาท	
ปี 2558 ตั้งงบประมาณ	61,867,400 บาท	
ปี 2559 ตั้งงบประมาณ	245,062,100 บาท	
(5) เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ(AWOS) 3 เครื่อง ที่ท่าอากาศยาน นครพนม ท่าอากาศยานสกลนครและท่าอากาศยานชุมพร		46,505,700 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	58,325,700 บาท	
ปี 2558 ตั้งงบประมาณ	11,820,000 บาท	
ปี 2559 ตั้งงบประมาณ	46,505,700 บาท	
(6) ระบบเครือข่ายสมรรถนะสูง ตรวจเฝ้าระวังแผ่นดินไหวและสึนามิ แขวง บางนา เขตบางนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร 1 ระบบ		110,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	550,000,000 บาท	
ปี 2559 ตั้งงบประมาณ	110,000,000 บาท	
ปี 2560 ผูกพันงบประมาณ	220,000,000 บาท	
ปี 2561 ผูกพันงบประมาณ	220,000,000 บาท	
(7) เรดาร์ตรวจอากาศเคลื่อนที่ Doppler ชนิด Dual Polarization X-band Radar แขวงบางนา เขตบางนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร 1 คัน		15,000,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	75,000,000 บาท	
ปี 2559 ตั้งงบประมาณ	15,000,000 บาท	
ปี 2560 ผูกพันงบประมาณ	60,000,000 บาท	

(8) เครื่องเรดาร์ตรวจอากาศ แบบ Doppler พร้อมอุปกรณ์และหอเรดาร์ 2 เครื่อง ที่จังหวัดเชียงราย ตำบลบ้านดู่ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย และสุราษฎร์ธานี ตำบลหัวเตย อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	61,393,600 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	306,929,500 บาท
ปี 2559 ตั้งงบประมาณ	61,393,600 บาท
ปี 2560 ผูกพันงบประมาณ	245,535,900 บาท
(9) ปรับปรุงสถานีตรวจวัดฝนอัตโนมัติบริเวณลุ่มน้ำคลองอู่ตะเภา ตำบลคลองหลา อำเภอคลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา (22 สถานี) 1 ระบบ	1,927,200 บาท
(10) กล้องทีวีไอโด้ไลท์ ที่สถานีอุตุวิทยามหาวิทยาลัยราชภัฏวชิราวุฒิ ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา 1 ชุด	2,935,500 บาท
(11) กล้องทีวีไอโด้ไลท์ ที่สถานีอุตุวิทยามหาวิทยาลัยราชภัฏวชิราวุฒิ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก 1 ชุด	2,935,500 บาท
(12) กล้องทีวีไอโด้ไลท์ ที่สถานีอุตุวิทยามหาวิทยาลัยราชภัฏวชิราวุฒิ ตำบลประจวบคีรีขันธ์ อำเภอเมือง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ 1 ชุด	2,935,500 บาท
(13) กล้องทีวีไอโด้ไลท์ ที่สถานีอุตุวิทยามหาวิทยาลัยราชภัฏวชิราวุฒิ ตำบลวัดใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี 1 ชุด	2,935,500 บาท
(14) กล้องทีวีไอโด้ไลท์ ที่ศูนย์อุตุวิทยามหาวิทยาลัยราชภัฏวชิราวุฒิ ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 1 ชุด	2,935,500 บาท
3.1.2 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	32,577,600 บาท
3.1.2.1 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	24,978,600 บาท
(1) ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้างที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	9,480,500 บาท
รวม 8 รายการ (รวม 7,000 หน่วย)	
(1.1) เสาธง สูง 12 เมตร ที่สถานีอุตุวิทยามหาวิทยาลัยราชภัฏวชิราวุฒิ ตำบลกำแพงแสน อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม 1 ต้น	36,500 บาท
(1.2) ถมดิน สถานีอุตุวิทยามหาวิทยาลัยราชภัฏวชิราวุฒิ ตำบลบางแก้ว อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสงคราม 6993 ลูกบาศก์เมตร	1,372,100 บาท
(1.3) ถนนภายใน คสล. ที่สถานีอุตุวิทยามหาวิทยาลัยราชภัฏวชิราวุฒิ ตำบลคลองขุด อำเภอเมือง จังหวัดสตูล 1 แห่ง	317,500 บาท
(1.4) อาคารที่ทำการสถานีอุตุวิทยามหาวิทยาลัยราชภัฏวชิราวุฒิ พร้อมสิ่งก่อสร้างประกอบ ตำบลควนมะพร้าว อำเภอเมือง จังหวัดพัทลุง 1 แห่ง	7,608,400 บาท
(1.5) เสาธง สูง 12 เมตร ที่สถานีอุตุวิทยามหาวิทยาลัยราชภัฏวชิราวุฒิ ตำบลคลองใหญ่ อำเภอคลองใหญ่ จังหวัดตราด 1 ต้น	36,500 บาท
(1.6) เสาธง สูง 12 เมตร ที่สถานีอุตุวิทยามหาวิทยาลัยราชภัฏวชิราวุฒิ ตำบลตะพง อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 1 ต้น	36,500 บาท
(1.7) เสาธง สูง 12 เมตร ที่สถานีอุตุวิทยามหาวิทยาลัยราชภัฏวชิราวุฒิ ตำบลทะเลชุบศร อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 1 ต้น	36,500 บาท
(1.8) เสาธง สูง 12 เมตร ที่สถานีอุตุวิทยามหาวิทยาลัยราชภัฏวชิราวุฒิ ตำบลหาดเจ้าสำราญ อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี 1 ต้น	36,500 บาท

(2) อาคารชุดที่พักอาศัย ค.ส.ล. สูง 4 ชั้น 1 หลัง ที่ศูนย์ราชการ ต. ในเมือง อ.เมือง จังหวัดขอนแก่น		15,498,100 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	19,499,500 บาท	
ปี 2558 ตั้งงบประมาณ	4,001,400 บาท	
ปี 2559 ตั้งงบประมาณ	15,498,100 บาท	
3.1.2.2 ค่าก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ		6,689,700 บาท
(1) ค่าก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท		6,689,700 บาท
รวม 4 รายการ (รวม 9 หน่วย)		
(1.1) บ้านพักข้าราชการ ระดับ 5-6 ตอกเสาเข็ม ที่สถานีอุตุวิทยามหา กระปี่ (เกาะลันตา) ตำบลเกาะลันตาใหญ่ อำเภอเกาะลันตา จังหวัด กระปี่ 1 หลัง		743,300 บาท
(1.2) บ้านพักข้าราชการ ระดับ 5-6 ตอกเสาเข็ม ที่สถานีอุตุวิทยามหา ตำบลโคกหล่อ อำเภอเมือง จังหวัดตรัง 2 หลัง		1,486,600 บาท
(1.3) บ้านพักข้าราชการ ระดับ 5-6 ตอกเสาเข็ม ที่สถานีอุตุวิทยามหา อุทัยธานี ตำบลน้ำซึม อำเภอเมือง จังหวัดอุทัยธานี 3 หลัง		2,229,900 บาท
(1.4) บ้านพักข้าราชการ ระดับ 5-6 ตอกเสาเข็ม ที่สถานีอุตุวิทยามหา สมุทรสงคราม ตำบลบางแก้ว อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสงคราม 3 หลัง		2,229,900 บาท
3.1.2.3 ค่าก่อสร้างอื่นๆ		909,300 บาท
(1) ค่าก่อสร้างอื่นๆที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท		909,300 บาท
รวม 1 รายการ (รวม 2 หน่วย)		
(1.1) ก่อสร้างคูระบายน้ำที่ศูนย์อุตุวิทยามหาภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตำบล บ่อยาง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา 2 แห่ง		909,300 บาท
4. งบเงินอุดหนุน		7,556,800 บาท
4.1 เงินอุดหนุนทั่วไป		7,556,800 บาท
1) ค่าบำรุงสมาชิกองค์การอุตุวิทยามหาโลก		5,911,800 บาท
2) ค่าสมาชิกคณะกรรมการใต้ฝุ่น		396,000 บาท
3) ค่าบำรุงสมาชิกศูนย์พยากรณ์อากาศโลก Exeter ระบบ SADIS		1,150,000 บาท
4) ค่าสมาชิกคณะกรรมการพายุไซโคลนเขตร้อน		99,000 บาท
5. งบรายจ่ายอื่น		1,190,000 บาท
1) ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาคุณภาพระบบบริหารจัดการ		300,000 บาท
1.1) การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA)		300,000 บาท
2) ค่าใช้จ่ายในการศึกษาวิจัยการพัฒนาแบบจำลองการคาดการณ์อุณหภูมิมรายวัน สำหรับประเทศไทยโดยการใช้โครงข่ายประสาทเทียม 1 โครงการ		890,000 บาท