

BIS54RDOC001_6 : ข้อมูล ณ Version ร่าง พ.ร.บ. >> ปี : 2558 กรม : 11004 กรมอุตุนิยมวิทยา

ปรับลดชั้นกรรมสิทธิ์ เมื่อวันที่ 25 ส.ค. 57 บ้านพัก สอด.สุราษฎร์ธานี (พระแสง) จำนวน 401,300 บาท, ชั้นอนุกรรมสิทธิ์ เมื่อวันที่ 28 ส.ค. 57 ปรับลดเงินตอบแทนการปฏิบัติราชการนอกเวลาราชการ (OT) จำนวน 102,400 บาท เรดาร์ Doppler ที่ จ.น่าน และ ศล. จ.อุบลราชธานี (เท่ากับราคาที่เคยจัดซื้อปี 57= 309,337,000 บาท) จำนวน 532,600 บาท รวมปี 58 ปรับลดไป จำนวน 1,036,300 บาท

ผลผลิต : ชาวพยากรณ์อากาศ รายงานแผ่นดินไหว และประกาศเตือนภัยธรรมชาติ			1,281,527,900 บาท
1. งบบุคลากร			330,007,100 บาท
1.1 เงินเดือนและค่าจ้างประจำ			329,132,500 บาท
1.2 ค่าตอบแทนพนักงานราชการ			874,600 บาท
2. งบดำเนินงาน			263,612,700 บาท
2.1 ค่าตอบแทน ไร่สอยและวัสดุ			220,589,300 บาท
2.2 ค่าสาธารณูปโภค			43,023,400 บาท
3. งบลงทุน			679,960,000 บาท
3.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง			679,960,000 บาท
3.1.1 ค่าครุภัณฑ์			675,385,900 บาท
3.1.1.1 ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์			3,300,000 บาท
(1) ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท			3,300,000 บาท
รวม 1 รายการ (รวม 100 หน่วย)			
3.1.1.2 ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์			672,085,900 บาท
(1) เครื่องมือตรวจลมชั้นบน 4 เครื่อง ที่สถานีอุตุนิยมวิทยากรุงเทพฯ (บางนา) ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือ จังหวัดเชียงใหม่ สถานีอุตุนิยมวิทยาประจำวงศักรีสันต์ ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง จังหวัดอุบลราชธานี			37,792,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	44,512,000	บาท	
ปี 2557 ตั้งงบประมาณ	6,720,000	บาท	
ปี 2558 ตั้งงบประมาณ	37,792,000	บาท	
(2) เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) 2 เครื่อง ที่ทำอากาศยานरणอง และทำอากาศยานเลย			33,038,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	38,948,000	บาท	
ปี 2557 ตั้งงบประมาณ	5,910,000	บาท	
ปี 2558 ตั้งงบประมาณ	33,038,000	บาท	
(3) เครื่องเรดาร์ตรวจอากาศ แบบ Doppler พร้อมอุปกรณ์และหอเรดาร์ 2 เครื่อง ที่สถานีอุตุนิยมวิทยาสมุทรสงคราม และศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จังหวัดขอนแก่น			262,537,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	309,337,000	บาท	
ปี 2557 ตั้งงบประมาณ	46,800,000	บาท	
ปี 2558 ตั้งงบประมาณ	262,537,000	บาท	
(4) เครื่องเรดาร์ตรวจอากาศ แบบ Dual Polarization พร้อมอุปกรณ์และหอเรดาร์ 2 เครื่อง ที่จังหวัดสกลนครและนราธิวาส			139,047,600 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	308,994,600	บาท	
ปี 2556 ตั้งงบประมาณ	62,400,000	บาท	
ปี 2557 ตั้งงบประมาณ	107,547,000	บาท	
ปี 2558 ตั้งงบประมาณ	139,047,600	บาท	
(5) เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ ระบบวินด์ชีเยอร์ (LLWAS) 2 ระบบ ที่ทำอากาศยานอุบลราชธานีและทำอากาศยานเชียงราย			125,983,900 บาท

งบประมาณทั้งสิ้น	148,483,900	บาท	
ปี 2557 ตั้งงบประมาณ	22,500,000	บาท	
ปี 2558 ตั้งงบประมาณ	125,983,900	บาท	
(6) เครื่องเรดาร์ตรวจอากาศ แบบ Doppler พร้อมอุปกรณ์และซอฟต์แวร์			
2 เครื่อง ที่จังหวัดน่าน และศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง จังหวัดอุบลราชธานี			61,867,400 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	309,337,000	บาท	
ปี 2558 ตั้งงบประมาณ	61,867,400	บาท	
ปี 2559 ผูกพันงบประมาณ	247,469,600	บาท	
(7) เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ(AWOS) 3 เครื่อง ที่ท่าอากาศยานนครพนม ท่าอากาศยานสกลนครและท่าอากาศยานชุมพร			11,820,000 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	59,100,000	บาท	
ปี 2558 ตั้งงบประมาณ	11,820,000	บาท	
ปี 2559 ผูกพันงบประมาณ	47,280,000	บาท	
3.1.2 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง			4,574,100 บาท
3.1.2.1 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง			4,001,400 บาท
(1) อาคารชุดที่พักอาศัย ค.ส.ล. สูง 4 ชั้น 1 หลัง ที่ศูนย์ราชการ ด. ในเมือง อ. เมือง จังหวัดขอนแก่น			4,001,400 บาท
งบประมาณทั้งสิ้น	20,007,000	บาท	
ปี 2558 ตั้งงบประมาณ	4,001,400	บาท	
ปี 2559 ผูกพันงบประมาณ	16,005,600	บาท	
3.1.2.2 ค่าก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ			572,700 บาท
(1) ค่าก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท			572,700 บาท
รวม 1 รายการ			
4. งบเงินอุดหนุน			7,491,800 บาท
4.1 เงินอุดหนุนทั่วไป			7,491,800 บาท
1) ค่าบำรุงสมาชิกองค์การอุตุนิยมวิทยาโลก			5,911,800 บาท
2) ค่าสมาชิกคณะกรรมการใต้ฝุ่น			384,000 บาท
3) ค่าบำรุงสมาชิกศูนย์พยากรณ์อากาศโลก Exeter ระบบ SADIS			1,100,000 บาท
4) ค่าสมาชิกคณะกรรมการพายุไซโคลนเขตร้อน			96,000 บาท
5. งบรายจ่ายอื่น			456,300 บาท
1) ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาคุณภาพระบบบริหารจัดการ			456,300 บาท
1.1) การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ(PMQA)			456,300 บาท