



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา โทร. ๐๓๘-๓๔๑๑๗๑

ที่ สบอ (ศอช.๖)/๑๙๔ /๒๕๖๓

วันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๓

เรื่อง ตรวจสอบความพร้อมรายการครุภัณฑ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕

เรียน ผส.บอ. ผ่าน ผอช.ภาคเหนือตอนบน

ด้วยศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้ดำเนินการตรวจสอบความพร้อมรายการครุภัณฑ์ เงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ นั้น

ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จึงขอส่งตารางแสดงรายละเอียดครุภัณฑ์ ดังกล่าว รายละเอียดตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายพิพัฒน์ อังศรรมรัตน์)

วป.อช.ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

รักษาการในตำแหน่ง ผอช.ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ตารางแสดงรายละเอียดเครื่องวัดปริมาณน้ำและระดับน้ำ ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาค 1 - 8 และส่วนอุทกวิทยา  
สำนักงานบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

ที่	รายการครุภัณฑ์	ราคา/หน่วย	ปี 2563										ปี 2564										ปี 2565										รวมทั้งสิ้น	
			จำนวน										จำนวน										จำนวน										รวม	จำนวนเงิน
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	รวม	1	2	3	4	5	6	7	8	9	รวม	1	2	3	4	5	6	7	8	9	รวม		
1	เครื่องตรวจวัดปริมาณการไหลและหน้าตัดการไหลในลำน้ำ(River Surveyor Overview)พร้อมอุปกรณ์ (ไม่มีเครื่องหักค่าหัก)	1,600,000	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	4	6,400,000	32		
2	เครื่องวัดกระแสแบบ Acoustic ชนิด 500 KHZ	710,000	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7																		6,390,000	21		
3	เครื่องวัดกระแสแบบคลื่นเสียง ความถี่ 300 KHZ	1,200,000											2													1	1				2,400,000	7		
4	เครื่องวัดกระแสขนาดหน้าหมอนไม้ต่ำกว่า 50 ปอนต์	700,000	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9													5	1	1				5,600,000	27		
5	เครื่องวัดกระแสหน้าขนาดเล็ก	263,000	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7													2	1	1	1	1		1,578,000	23		
6	รถยนต์(ดีเซล)																																	
6.1	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตร กระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซีหรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์	715,000	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9													1	1	1	1	2		5,005,000	19		
	แชปเคิลีออน 2 ล้อ แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (cab)																																	
6.2	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตร กระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซีหรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์	829,000	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5													1	1	1	1	1		3,316,000	10		
	แชปเคิลีออน 4 ล้อแบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (cab)																																	
6.3	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 2 ตัน ปริมาตร กระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,700 ซีซีหรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 75 กิโลวัตต์	982,000										4																				4		
	แชปเคิลีออน 4 ล้อ																																	
	รวมทั้งสิ้น																																	

รายการที่ 2 ของปี 2563 บวกจำนวนผลขาดเคลื่อนซึ่งได้แก้ไขด้วยแบบฟอร์มนี้

\*หมายเหตุ

1. ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน
2. ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนล่าง
3. ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน
4. ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง
5. ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคกลาง
6. ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออก
7. ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันตก
8. ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคใต้
9. ส่วนอุทกวิทยา

45541000

เพิ่มรายการยนต์