

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1	ชื่อโครงการ	โครงการจ้างติดตั้งสถานีโทรมาตรอัตโนมัติสนับสนุนแบบจำลองเพื่อบริหารจัดการน้ำและคาดการณ์น้ำท่วมและพัฒนาระบบภูมิสารสนเทศน้ำระดับตำบล จำนวน 112 สถานี	
	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน)	
2	วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	1,767,640.00 บาท	
3	วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	- 8 มิ.ย. 2560	
	เป็นเงิน	1,740,890.00 บาท	ราคา/หน่วย (ถ้ามี)
4	แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง สืบราคาจากบริษัท		
	1.บริษัท เอส ที ซี เทคโนโลยี จำกัด		
	2.บริษัท ทรัพย์ทวี แมชชีน จำกัด		
	3.บริษัท สมาร์ท ไอที เซิร์ฟ จำกัด		
5	รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน		
	1. นายภาคภูมิ อรุณเมือง	ประธานกรรมการ	
	2. นายสถิตย์ จันทร์ทิพย์	กรรมการ	
	3. นายवासกรี้ แซ่เตี๋ย	กรรมการ	

รายละเอียดจ้างติดตั้งสถานีโทรมาตรอัตโนมัติสนับสนุนแบบจำลองเพื่อบริหารจัดการน้ำและคาดการณ์น้ำท่วมและพัฒนาระบบภูมิสารสนเทศน้ำ
ระดับตำบล จำนวน 112 สถานี ประกอบด้วย

1. ติดตั้งสถานีโทรมาตรตรวจวัดสภาพอากาศและปริมาณน้ำฝนอัตโนมัติ พร้อมรั้ว จำนวน 82 สถานี สถานีละ 17,120.00 บาท
เป็นเงิน 1,403,840.00 บาท
2. ติดตั้งสถานีโทรมาตรตรวจวัดสภาพอากาศและปริมาณน้ำฝนอัตโนมัติ พร้อมรั้ว จำนวน 4 สถานี สถานีละ 12,840.00 บาท
เป็นเงิน 51,360.00 บาท
3. ติดตั้งสถานีโทรมาตรตรวจวัดระดับน้ำอัตโนมัติ (สถานีราวสะพาน) ชุดโครงสร้างมาตรฐาน จำนวน 12 สถานี สถานีละ 7,490.00 บาท
เป็นเงิน 89,880.00 บาท
4. ติดตั้งสถานีโทรมาตรตรวจวัดระดับน้ำอัตโนมัติ (สถานีราวสะพาน) ปรับปรุงโครงสร้าง จำนวน 7 สถานี สถานีละ 9,630.00 บาท
เป็นเงิน 67,410.00 บาท
5. ติดตั้งสถานีโทรมาตรตรวจวัดระดับน้ำอัตโนมัติ (Pressure Gauge) พร้อมรั้ว จำนวน 5 สถานี สถานีละ 21,400.00 บาท
เป็นเงิน 107,000.00 บาท
6. ติดตั้งสถานีโทรมาตรตรวจวัดระดับน้ำอัตโนมัติ หน้า/หลัง ประตูระบายน้ำ จำนวน 2 สถานี สถานีละ 10,700.00 บาท
เป็นเงิน 21,400.00 บาท