

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง  
โครงการส่งเสริมการพัฒนาพื้นที่ดินเค็มแบบบูรณาการในพื้นที่ลุ่มน้ำย่อย  
กิจกรรมการป้องกันการเพิ่มเติมระดับน้ำใต้ดินเค็มบนพื้นที่เนินรับน้ำ

๑. ชื่อโครงการ		
จ้างเหมาชุดเจาะบ่อน้ำตื้น พร้อมเครื่องสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ แบบเคลื่อนย้ายได้ จำนวน ๑๐ แห่ง ใช้งบประมาณ ๒๕๖๑		
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กรมพัฒนาที่ดิน โดยผู้เชี่ยวชาญด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๕		
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร งบประมาณรวมทั้งสิ้น ๑,๐๐๐,๐๐๐.-บาท		
๓. วันที่กำหนดราคากลาง คำสั่งสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๕ ที่ ๕๒/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๐		
๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)		
๔.๑ หจก.บิโอบ แอนด์ โอช คอนสตรัคชั่น		
๔.๒ หจก.ขุนทดคอนสตรัคชั่น		
๔.๓ หจก.สมনীกวดอเตอร์ซีฟพลาย		
๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิงทุกคน)		
๕.๑ นายวีระ โรพินิจ	นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ	ประธานกรรมการ
๕.๒ นางสาวสุดสงวน เทียมโรสงค์	นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
๕.๓ นายไพบูลย์ จันทอุทัย	นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ	กรรมการ

ตารางเปรียบเทียบราคากลางเหมาะสมราคาจ้างเหมาชุดเจาะบ่อน้ำต้น  
ผู้เชี่ยวชาญด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน สพข.๕

ลำดับ ที่	รายการ	ผู้รับจ้างที่เสนอราคา (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)				คณะกรรมการฯ พิจารณา ราคากลางแล้ว (บาท)	หมายเหตุ
		หจก. บิโอบ แอนด์ ไอซ์ คอนสตรัคชั่น	หจก. ชุนทด คอนสตรัคชั่น	หจก. สมนึก วอเตอร์ซีพหลาย			
๑.	งานชุดเจาะบ่อน้ำต้น - ชุดเจาะบ่อน้ำต้น ท่อ PVC.4 นิ้ว (ค่าเฉลี่ยความลึกตั้งแต่ 0.5-42.5 เมตร) บาท/ม.) งานติดตั้งเครื่องสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนย้ายได้ ประกอบด้วย - แผงลงเซลล์แสงอาทิตย์ มีมาตรฐาน มอก. จำนวน ๒ แผง กำลังไฟฟ้า output ไม่น้อยกว่า ๓๐๐วัตต์ สามารถสูบน้ำได้ที่ระดับ ความลึกไม่น้อยกว่า ๒๕ ม. ปริมาณน้ำที่ได้ไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ ลิต่อชม. งานท่อบ่อน้ำต้น	๓๘,๒๕๐	๔๐,๐๐๐	๓๙,๓๕๐			
๒.	งานท่อบ่อน้ำต้น - ท่อ PVC. ขนาด 4 นิ้ว ชั้นคุณภาพ (Class) 13.5 - ท่อ PVC. ขนาด 1 1/4 นิ้ว ชั้นคุณภาพ (Class) 13.5 - ค่าแรงและอุปกรณ์ประกอบติดตั้ง	๕๔,๐๐๐	๕๓,๐๐๐	๕๔,๐๐๐			
๓.	รวมทั้งสิ้น	๙๙,๖๕๐	๙๙,๘๕๐	๙๙,๓๕๐			

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง



(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการ

(นายวิระ ไรพินดุง)

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นางสาวสุดสงวน เทียมโธสงค์)

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นายไพฑูริย์ จันทอุทัย)