



ประกาศกรมทรัพยากรน้ำ

เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา จ้างเหมาออกแบบและติดตั้ง smart sensors ตรวจวัดปริมาณฝนและความชื้นในดินโครงการ IoT network เพิ่มประสิทธิภาพระบบเตือนภัยน้ำป่าไหลหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ลาดชันและพื้นที่ราบเชิงเขา โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

ตามที่ กรมทรัพยากรน้ำ ได้มีโครงการ จ้างเหมาออกแบบและติดตั้ง smart sensors ตรวจวัดปริมาณฝนและความชื้นในดินโครงการ IoT network เพิ่มประสิทธิภาพระบบเตือนภัยน้ำป่าไหลหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ลาดชันและพื้นที่ราบเชิงเขา โดยวิธีเฉพาะเจาะจง นั้น

จ้างเหมาออกแบบและติดตั้งจำนวน ๑ งานผู้ได้รับการคัดเลือกได้แก่ นายกิตติโสภณ ธนินสิริพิทยา โดยเสนอราคา เป็นเงินทั้งสิ้น ๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆทั้งปวง

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายการุณย์ เปรมวุฒิ)

ผู้อำนวยการสำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา
ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ