



ประกาศกรมทรัพยากรน้ำ

เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา จ้างเหมาออกแบบ smart sensors เพิ่มประสิทธิภาพระบบเตือนภัยน้ำป่า  
ไหลหลาก-ดินถล่มและทดลองติดตั้งในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะที่ ๒ โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

ตามที่ กรมทรัพยากรน้ำ ได้มีโครงการ จ้างเหมาออกแบบ smart sensors เพิ่มประสิทธิภาพระบบเตือน  
ภัยน้ำป่าไหลหลาก-ดินถล่มและทดลองติดตั้งในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะที่ ๒ โดยวิธีเฉพาะเจาะจง นั้น

จ้างเหมาออกแบบ smart sensors เพิ่มประสิทธิภาพระบบเตือนภัยน้ำป่าไหลหลาก-ดินถล่มและทดลอง  
ติดตั้งในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะที่ ๒ จำนวน ๑ งาน ผู้ได้รับการคัดเลือก ได้แก่ ห้างหุ้นส่วนจำกัด กฤษทิพย์  
(ขายส่ง,ขายปลีก,ให้บริการ,ผู้ผลิต) โดยเสนอราคา เป็นเงินทั้งสิ้น ๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) รวมภาษี  
มูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง

ประกาศ ณ วันที่ ๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายการุณย์ เปรมวุฒิ)

ผู้อำนวยการสำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา  
ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ

