



ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๕ นครราชสีมา
เรื่อง เผยแพร่การจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒

ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ กำหนดให้หน่วยงานของรัฐจัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปี และประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง และของหน่วยงานของรัฐตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด และให้ปิดประกาศโดยเปิดเผย ณ สถานที่ปิดประกาศของหน่วยงานของรัฐ นั้น

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๕ นครราชสีมา ขอประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ตามเอกสารที่แนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๑



(นายสุรัตน์ บัวพันธ์)
ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๕
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

รายละเอียดแนบท้ายประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒

สำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๕ นครราชสีมา (Mb๑๑๐๐๔๑๗๐๖) ลงวันที่ ๓๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

ลำดับ ที่	รหัสแผนจัดซื้อจัด จ้าง	ชื่อโครงการ	งบประมาณ โครงการ (บาท)	คาดว่าจะ ประกาศ จัดซื้อจัด จ้าง (เดือน/ปี)
๑	P๖๑๑๐๐๑๖๓๖๕๙	เครื่องสูบน้ำแบบไฟฟ้าชนิดมอเตอร์จุ่มใต้น้ำพร้อม อุปกรณ์ ๑ แรงม้า จำนวน ๒๖ ชุด โครงการพัฒนา แหล่งน้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนน้ำดื่มสะอาดให้กับ โรงเรียนทั่วประเทศ (โรงเรียนขนาดเล็ก)	๙๖๗,๒๐๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๑
๒	P๖๑๑๐๐๑๖๓๖๕๓	เครื่องสูบน้ำแบบไฟฟ้าชนิดมอเตอร์จุ่มใต้น้ำพร้อม อุปกรณ์ ๑ แรงม้า จำนวน ๑๗ ชุด โครงการพัฒนา แหล่งน้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนน้ำดื่มสะอาดให้กับ โรงเรียนทั่วประเทศ (โรงเรียนขนาดใหญ่)	๖๓๒,๔๐๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๑
๓	P๖๑๑๐๐๑๖๓๖๕๖	เครื่องสูบน้ำแบบไฟฟ้าชนิดมอเตอร์จุ่มใต้น้ำ ขนาด ๓ HP เครื่องกำเนิดพลังงานไฟฟ้าขนาด ๕ KW ค่าท่อ ระบบกระจายน้ำ มาตรการวัดปริมาณน้ำและอุปกรณ์ โครงการพัฒนาระบบกระจายน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร ด้วยเครื่องสูบน้ำแบบไฟฟ้าชนิดจุ่มใต้น้ำ	๙,๐๒๖,๕๕๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๑
๔	P๖๑๑๐๐๑๖๓๖๓๘	ก่อสร้างถังเหล็กพักน้ำ ขนาด ๒๐ ลบ.ม. พร้อมระบบน้ำ เข้า-ออกถัง และติดตั้งระบบพลังงานแสงอาทิตย์พร้อม เครื่องสูบน้ำ ขนาด ๓.๐ แรงม้า พร้อมอุปกรณ์ ติดตั้ง เครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาด ๕ KW และอุปกรณ์ติดตั้ง ระบบท่อกระจายน้ำพร้อมอุปกรณ์ ชุดฝังและวางแนว ท่อจ่ายน้ำ/ทดสอบประสิทธิภาพการทำงานของระบบ	๓๘,๕๓๙,๔๔๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๑
๕	P๖๑๑๐๐๑๖๓๖๒๔	ก่อสร้างระบบประปาและปรับปรุงคุณภาพน้ำดื่ม โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนน้ำดื่ม สะอาดให้กับโรงเรียนทั่วประเทศ (โรงเรียนขนาดเล็ก)	๑๘,๑๔๘,๐๐๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๑
๖	P๖๑๑๐๐๑๖๓๖๑๗	ก่อสร้างระบบประปาและปรับปรุงคุณภาพน้ำดื่ม โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนน้ำดื่ม สะอาดให้กับโรงเรียนทั่วประเทศ (โรงเรียนขนาดใหญ่)	๑๙,๒๓๐,๐๐๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๑