



ประกาศ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๙ ระยอง  
เรื่อง เผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑

ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ กำหนดให้หน่วยงานของรัฐจัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปี และประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางและของหน่วยงานของรัฐตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด และให้ปิดประกาศโดยเปิดเผย ณ สถานที่ปิดประกาศของหน่วยงานของรัฐ นั้น

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๙ ระยอง ขอประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ ตามเอกสารที่แนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๐

(นายวิทยา มีนีสัย)

ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๙

ระยอง

ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ

บาดาล

**รายละเอียดแนบท้ายประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑**  
**กรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๙ ระยอง ลงวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน 2560**

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	งบประมาณ โครงการ (บาท)	คาดว่าจะ ประกาศ จัดซื้อจัด จ้าง (เดือน/ปี)
๑.	ซื้อท่อระบบกระจายน้ำและอุปกรณ์ (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรในพื้นที่ประสบภัยแล้ง รูปแบบที่ ๓)	๕,๕๘๘,๒๕๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๐
๒.	ซื้อท่อพีวีซีแข็งและอุปกรณ์ (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรในพื้นที่ประสบภัยแล้ง รูปแบบที่ ๓)	๑,๔๕๕,๓๐๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๐
๓.	ซื้อท่อระบบกระจายน้ำและอุปกรณ์ (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรในพื้นที่ประสบภัยแล้ง รูปแบบที่ ๒)	๘๓๙,๑๕๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๐
๔.	ซื้อเครื่องสูบน้ำบาดาลชนิดขับเคลื่อนด้วยต้นกำลังเครื่องยนต์การเกษตร (Turbine Pumps) พร้อมอุปกรณ์ (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรในพื้นที่ประสบภัยแล้ง รูปแบบที่ ๒)	๓,๖๐๐,๐๐๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๐
๕.	ซื้อท่อเหล็กและอุปกรณ์ (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรในพื้นที่ประสบภัยแล้ง รูปแบบที่ ๒)	๓,๙๓๗,๕๐๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๐
๖.	จ้างเหมาก่อสร้างหอดักเหล็กพักน้ำ ขนาดความจุ ๓๐ ลูกบาศก์เมตร จำนวน ๗ แห่ง (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรในพื้นที่ประสบภัยแล้ง รูปแบบที่ ๑)	๕,๙๗๐,๓๐๐.๐๐	๑๒/๒๕๖๐
๗.	ซื้อท่อระบบกระจายน้ำและอุปกรณ์ (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรในพื้นที่ประสบภัยแล้ง รูปแบบที่ ๑)	๓,๔๖๕,๐๐๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๐
๘.	ซื้อท่อพีวีซีแข็งและอุปกรณ์ (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรในพื้นที่ประสบภัยแล้ง รูปแบบที่ ๑)	๖๔๙,๑๘๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๐
๙.	ซื้อเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าชนิดมอเตอร์จุ่มใต้น้ำพร้อมอุปกรณ์ (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรในพื้นที่ประสบภัยแล้ง รูปแบบที่ ๑)	๙๑๗,๐๐๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๐
๑๐.	จ้างก่อสร้างหอดักเหล็กพักน้ำ ขนาด ๒๐ ลูกบาศก์เมตร และระบบพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๓๐ แห่ง (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรในพื้นที่ประสบภัยแล้ง รูปแบบที่ ๓)	๓๗,๓๗๗,๐๐๐.๐๐	๑๒/๒๕๖๐
๑๑.	ซื้อเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าชนิดมอเตอร์จุ่มใต้น้ำพร้อมอุปกรณ์ (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนน้ำดื่มสะอาดให้กับโรงเรียนทั่วประเทศ รูปแบบที่ ๑)	๕๕๘,๐๐๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๐

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	งบประมาณ โครงการ (บาท)	คาดว่าจะ ประกาศ จัดซื้อจัด จ้าง (เดือน/ปี)
๑๒.	ซื้อท่อพีวีซีแข็งและอุปกรณ์ (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนน้ำดื่มสะอาดให้กับโรงเรียนทั่วประเทศ รูปแบบที่ ๑)	๗๒๘,๑๐๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๐
๑๓.	จ้างก่อสร้างระบบประปาบาดาลและระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำดื่ม จำนวน ๑๕ แห่ง (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนน้ำดื่มสะอาดให้กับโรงเรียนทั่วประเทศ รูปแบบที่ ๑)	๑๖,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	๑๒/๒๕๖๐
๑๔.	ซื้อเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าชนิดมอเตอร์จุ่มใต้น้ำพร้อมอุปกรณ์ (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนน้ำดื่มสะอาดให้กับโรงเรียนทั่วประเทศ รูปแบบที่ ๒)	๑,๗๑๑,๒๐๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๐
๑๕.	ซื้อท่อพีวีซีแข็งและอุปกรณ์ (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนน้ำดื่มสะอาดให้กับโรงเรียนทั่วประเทศ รูปแบบที่ ๒)	๒,๒๓๒,๘๔๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๐
๑๖.	จ้างก่อสร้างระบบประปาบาดาลและระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำดื่ม จำนวน ๔๖ แห่ง (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนน้ำดื่มสะอาดให้กับโรงเรียนทั่วประเทศ รูปแบบที่ ๒)	๓๐,๗๒๘,๐๐๐.๐๐	๑๒/๒๕๖๐
๑๗.	ซื้อเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าชนิดมอเตอร์จุ่มใต้น้ำพร้อมอุปกรณ์ (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค)	๕,๒๒๔,๖๐๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๐
๑๘.	ซื้อท่อพีวีซีแข็งและอุปกรณ์ (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค)	๖,๖๙๔,๓๘๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๐
๑๙.	จ้างก่อสร้างระบบประปาบาดาลขนาด ๑๒ ลูกบาศก์เมตร (โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ)	๗๗๖,๐๐๐.๐๐	๑๒/๒๕๖๐