

ด่วนที่สุด



ที่ สฎ ๐๐๒๓.๖/ว

๕๒๗๕

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี
ถนนดอนนก อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี
สฎ ๘๔๐๐๐

๒๕๖๗ สิงหาคม ๒๕๖๗

เรื่อง การขอรับการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่าย เพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อดำเนินโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ในช่วงฤดูฝน และการส่งเสริมความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภค

เรียน นายอำเภอ นายกเทศมนตรีตำบล และนายกองค์การบริหารส่วนตำบล (ตามบัญชีรายชื่อ)

สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๔/ว ๓๕๓๔

ลงวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๗

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่า คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๗ อนุมัติให้ดำเนินโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝนและการส่งเสริมความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภค โดยให้ใช้จ่ายจากงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น ตามที่สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติเสนอ รวม ๓,๐๓๒ รายการ ในกรอบวงเงินงบประมาณ ๙,๑๘๗.๔๔๖๒ ล้านบาท และได้ตรวจสอบแล้ว พบว่าโครงการที่ผ่านการอนุมัติจากคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๗ เป็นโครงการอยู่ในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (องค์การบริหารส่วนจังหวัด เทศบาลเมือง เทศบาลตำบล และองค์การบริหารส่วนตำบล) จำนวน ๑,๙๓๐ โครงการ งบประมาณ ๕,๓๒๙.๖๗๓๓ ล้านบาท โดยจังหวัดสุราษฎร์ธานีได้รับการอนุมัติงบประมาณ จำนวน ๘ โครงการ จึงขอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ได้รับอนุมัติงบประมาณ ดำเนินการดังนี้

๑. จัดทำคำขอรับสนับสนุนงบประมาณ ประกอบด้วย

๑.๑ รายละเอียดโครงการที่ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ

๑.๒ ประมาณการราคาโครงการ พร้อมบัญชีแสดงปริมาณวัสดุ ปริมาณแรงงาน และราคาต่อหน่วยของวัสดุและแรงงาน (B.O.Q.) กรณีที่มีการจัดซื้อครุภัณฑ์ประกอบโครงการ จะต้องเป็นราคาตามราคามาตรฐานของทางราชการ และหากเป็นรายการที่ไม่มีราคามาตรฐานของทางราชการกำหนดไว้ ให้มีใบเสนอราคาจากสถานประกอบการอย่างน้อย ๓ แห่ง

๑.๓ แบบแปลนของโครงการ โดยมีรายละเอียดประกอบแบบแปลนครบถ้วนสามารถตรวจสอบได้

๑.๔ ผังบริเวณสถานที่ดำเนินโครงการ

๑.๕ ภาพถ่ายสถานที่ดำเนินโครงการ

๑.๖ สำเนาแผนพัฒนาท้องถิ่นที่ระบุโครงการที่ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ

๑.๗ เอกสารอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องตามแต่กรณี เช่น หนังสือแสดงเอกสารสิทธิ์หรือหนังสือที่ได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้ใช้พื้นที่ดำเนินการ เป็นต้น

๒. จัดส่งคำขอรับการสนับสนุนงบประมาณและเอกสารโครงการดังกล่าวให้ครบถ้วน ส่งถึงจังหวัด ภายในวันที่ ๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๒.๐๐ น. จำนวน ๓ ชุด พร้อมสแกนเอกสารโครงการเป็นไฟล์ PDF ๑ ไฟล์ต่อ ๑ โครงการ ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ public.suratlocal@gmail.com

/๓. รายงาน...

๓. รายงานผลการดำเนินงานตามแบบฟอร์มติดตามแผนงานโครงการให้จังหวัดทราบเป็นไฟล์ Excel ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ public.suratlocal@gmail.com ภายในวันที่ ๒๕ ของทุกเดือน จนกว่าโครงการจะแล้วเสร็จ

ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดสิ่งที่ส่งมาด้วย ได้จาก QR Code ที่ปรากฏท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป สำหรับนายอำเภอเพื่อทราบและกำกับดูแลเทศบาลตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบลในพื้นที่

ขอแสดงความนับถือ



(นายมนตรี พรหมสินธุ์)
รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอ
โทรศัพท์ ๐ ๗๗๒๗ ๒๒๑๘ ต่อ ๑๐๔

เอกสารนี้เป็นเอกสารราชการสงวนลิขสิทธิ์ ห้ามเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาต

พพพร

บ.บ.

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี
เลขที่รับ 10993
วันที่
เวลา 20 ส.ค. 2567

388/ว. ๒๑ ส.ค. ๒๕๖๗

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๑๐.๕/ว ๓๕๓๔



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10000
เลขที่ 006891
วันที่ 20 ส.ค. 2567 เวลา

๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๗

เรื่อง การขอรับการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่าย เพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อดำเนินโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ในช่วงฤดูฝน และการส่งเสริมความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภค

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด (ตามบัญชีแนบท้าย)

อ้างถึง มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๗

- | | |
|---|-------------|
| สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. บัญชีรายละเอียดโครงการฯ | จำนวน ๑ ชุด |
| ๒. แบบคำขอรับการสนับสนุนงบประมาณฯ | จำนวน ๑ ชุด |
| ๓. แบบบันทึกการตรวจสอบรายละเอียดโครงการ | จำนวน ๑ ชุด |
| ๔. แบบสรุปการขอรับการสนับสนุนงบประมาณฯ | จำนวน ๑ ชุด |
| ๕. แบบฟอร์มติดตามแผนงานโครงการฯ | จำนวน ๑ ชุด |
| ๖. แนวทางการขอรับการสนับสนุนงบประมาณฯ | จำนวน ๑ ชุด |

ตามที่ คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๗ อนุมัติให้ดำเนินโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝนและการส่งเสริมความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภค โดยให้ใช้จ่ายจากงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่าย เพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น ตามที่สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติเสนอ รวม ๓,๐๓๒ รายการ ในกรอบวงเงินงบประมาณ ๙,๑๘๗.๔๔๖๒ ล้านบาท นั้น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้ตรวจสอบแล้ว พบว่าโครงการที่ผ่านการอนุมัติจากคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๗ เป็นโครงการอยู่ในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (องค์การบริหารส่วนจังหวัด เทศบาลเมือง เทศบาลตำบล และองค์การบริหารส่วนตำบล) จำนวน ๑,๙๓๐ โครงการ งบประมาณ ๕,๓๒๙.๖๗๓๓ ล้านบาท ขอให้จังหวัดดำเนินการ ดังนี้

๑. แจ้งเทศบาลตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบลที่ได้รับอนุมัติงบประมาณดำเนินการจัดทำคำขอรับสนับสนุนงบประมาณ ประกอบด้วย
 - ๑.๑ รายละเอียดโครงการที่ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ
 - ๑.๒ ประมาณการราคาโครงการ พร้อมบัญชีแสดงปริมาณวัสดุ ปริมาณแรงงาน และราคาต่อหน่วยของวัสดุและแรงงาน (B.O.Q.) กรณีที่มีการจัดซื้อครุภัณฑ์ประกอบโครงการ จะต้องเป็นราคาตามราคามาตรฐานของทางราชการ และหากเป็นรายการที่ไม่มีราคามาตรฐานของทางราชการกำหนดไว้ให้มีใบเสนอราคาจากสถานประกอบการอย่างน้อย ๓ แห่ง
 - ๑.๓ แบบแปลนของโครงการ โดยมีรายละเอียดประกอบแบบแปลนครบถ้วนสามารถตรวจสอบได้
 - ๑.๔ ผังบริเวณสถานที่ดำเนินโครงการ
 - ๑.๕ ภาพถ่ายสถานที่ดำเนินโครงการ
 - ๑.๖ สำเนาแผนพัฒนาท้องถิ่นที่ระบุโครงการที่ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ
 - ๑.๗ เอกสารอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องตามแต่กรณี เช่น หนังสือแสดงเอกสารสิทธิ์หรือหนังสือที่ได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้ใช้พื้นที่ดำเนินการ เป็นต้น

/๒. มอบหมาย...

๒. มอบหมายผู้มีความรู้ความสามารถด้านวิศวกรรม (ผู้มีใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม) จากส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง หรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่เพื่อทำหน้าที่ตรวจสอบรายละเอียดโครงการ แบบแปลน งบประมาณของโครงการ ให้ถูกต้องตามหลักเกณฑ์และมาตรฐานของทางราชการ โดยคำนึงถึงประโยชน์สูงสุดของทางราชการเป็นสำคัญ

๓. ให้จังหวัดรวบรวมคำขอรับการสนับสนุนงบประมาณและเอกสารโครงการดังกล่าว ให้ครบถ้วน ส่งถึงกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นภายในวันที่ ๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๒ ชุด พร้อมสแกนเอกสารโครงการเป็นไฟล์ PDF ๑ ไฟล์ต่อ ๑ โครงการ ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ dla-onwr@hotmail.com

๔. สำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เป็นหน่วยรับงบประมาณตรง (องค์การบริหารส่วนจังหวัด และเทศบาลเมือง) ให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นผู้รับผิดชอบโครงการ จัดเตรียมเอกสารประกอบการขอรับการจัดสรรงบประมาณเพื่อขอทำความเข้าใจกับสำนักงานเขตพื้นที่ได้โดยตรง

๕. ให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีโครงการของหน่วยรับงบประมาณตรงรายงานสรุปการขอรับการสนับสนุนงบประมาณของหน่วยรับตรงที่มีความประสงค์จะขอรับการจัดสรรงบประมาณจากสำนักงานงบประมาณให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นทราบด้วย เพื่อเป็นข้อมูลในการรายงานสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติทราบต่อไป โดยสามารถดาวน์โหลดสิ่งส่งมาด้วย ได้จาก QR Code ที่ปรากฏท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายขจร ศรีชวโนทัย)
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย



กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
กลุ่มงานส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
โทร. ๐-๒๒๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๔๑๑๕ โทรสาร ๐-๒๒๔๑-๖๙๓๑
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th

ผู้ประสานงาน ว่าที่ ร.ต. เอกภพ กิตติพงษ์ ๐๙๔-๙๐๘๑๐๗๖

บัญชีแนบท้าย

ลำดับ	จังหวัด	ลำดับ	จังหวัด
๑	กระบี่	๓๑	เพชรบุรี
๒	กาญจนบุรี	๓๒	แพร่
๓	กาฬสินธุ์	๓๓	มหาสารคาม
๔	กำแพงเพชร	๓๔	มุกดาหาร
๕	ขอนแก่น	๓๕	แม่ฮ่องสอน
๖	ฉะเชิงเทรา	๓๖	ยโสธร
๗	ชลบุรี	๓๗	ยะลา
๘	ชัยนาท	๓๘	ร้อยเอ็ด
๙	ชุมพร	๓๙	ระยอง
๑๐	เชียงราย	๔๐	ราชบุรี
๑๑	เชียงใหม่	๔๑	ลพบุรี
๑๒	ตรัง	๔๒	ลำพูน
๑๓	ตราด	๔๓	เลย
๑๔	ตาก	๔๔	ศรีสะเกษ
๑๕	นครนายก	๔๕	สกลนคร
๑๖	นครพนม	๔๖	สตูล
๑๗	นครราชสีมา	๔๗	สระแก้ว
๑๘	นครศรีธรรมราช	๔๘	สระบุรี
๑๙	นครสวรรค์	๔๙	สุโขทัย
๒๐	นราธิวาส	๕๐	สุพรรณบุรี
๒๑	น่าน	๕๑	สุราษฎร์ธานี
๒๒	บึงกาฬ	๕๒	สุรินทร์
๒๓	ปทุมธานี	๕๓	หนองคาย
๒๔	ประจวบคีรีขันธ์	๕๔	หนองบัวลำภู
๒๕	ปราจีนบุรี	๕๕	อ่างทอง
๒๖	ปัตตานี	๕๖	อำนาจเจริญ
๒๗	พังงา	๕๗	อุดรธานี
๒๘	พัทลุง	๕๘	อุตรดิตถ์
๒๙	พิจิตร	๕๙	อุทัยธานี
๓๐	พิษณุโลก	๖๐	อุบลราชธานี

รายละเอียดการอนุมัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น
เพื่อดำเนินโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน และการส่งเสริมความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภค

ลำดับ	หน่วยงานดำเนินการ	ชื่อแผนงาน / โครงการ / รายการ	หมู่บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	วงเงิน (ล้านบาท)
768	องค์การบริหารส่วนตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำดื่มเพื่อบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชี นวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน หมู่ที่10 ตำบลโคกช้าง อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดสุพรรณบุรี		โคกช้าง	ดำเนินสะดวก	สุพรรณบุรี	1.3000
769	องค์การบริหารส่วนตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำดื่มเพื่อบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชี นวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน หมู่ที่2 ตำบลโคกช้าง อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดสุพรรณบุรี		โคกช้าง	ดำเนินสะดวก	สุพรรณบุรี	1.3000
770	องค์การบริหารส่วนตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำดื่มเพื่อบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชี นวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน หมู่ที่3 ตำบลโคกช้าง อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดสุพรรณบุรี		โคกช้าง	ดำเนินสะดวก	สุพรรณบุรี	1.3000
771	องค์การบริหารส่วนตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำดื่มเพื่อบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชี นวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน หมู่ที่4 ตำบลโคกช้าง อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดสุพรรณบุรี		โคกช้าง	ดำเนินสะดวก	สุพรรณบุรี	1.3000
772	องค์การบริหารส่วนตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำดื่มเพื่อบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชี นวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน หมู่ที่5 ตำบลโคกช้าง อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดสุพรรณบุรี		โคกช้าง	ดำเนินสะดวก	สุพรรณบุรี	1.3000
773	องค์การบริหารส่วนตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำดื่มเพื่อบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชี นวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน หมู่ที่6 ตำบลโคกช้าง อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดสุพรรณบุรี		โคกช้าง	ดำเนินสะดวก	สุพรรณบุรี	1.3000
774	องค์การบริหารส่วนตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำดื่มเพื่อบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชี นวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน หมู่ที่7 ตำบลโคกช้าง อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดสุพรรณบุรี		โคกช้าง	ดำเนินสะดวก	สุพรรณบุรี	1.3000
775	องค์การบริหารส่วนตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำดื่มเพื่อบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชี นวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน หมู่ที่8 ตำบลโคกช้าง อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดสุพรรณบุรี		โคกช้าง	ดำเนินสะดวก	สุพรรณบุรี	1.3000
776	องค์การบริหารส่วนตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำดื่มเพื่อบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชี นวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน หมู่ที่9 ตำบลโคกช้าง อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดสุพรรณบุรี		โคกช้าง	ดำเนินสะดวก	สุพรรณบุรี	1.3000
777	องค์การบริหารส่วนตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำประปาเพื่ออุปโภคบริโภค (Water Treatment System) POG L ระบบผลิตน้ำประปาขนาดใหญ่ L รองรับ 121-300 คน โรงเรือนกำลังการผลิต 10 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง ตามแบบบัญชีนวัตกรรมไทย 01020003 บ้านห้วยน้ำ หมู่ที่ 7 ตำบลห้วยเขา อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดสุพรรณบุรี	บ้านห้วยน้ำ	ห้วยเขา	ดำเนินสะดวก	สุพรรณบุรี	5.5500
778	องค์การบริหารส่วนตำบล	ชุดเจาะบ่อนบาดาลพร้อมติดตั้งระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านหนองเปล		หลายวาส	กาญจนดิษฐ์	สุราษฎร์ธานี	5.9770
779	องค์การบริหารส่วนตำบล	โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 บ้านนาเหนือ แบบหลังเหล็กสำเร็จรูปทรงแซมแปยุ ขนาดความจุค ไม่น้อยกว่า 30 ลบ.ม. สูง 20 เมตร	นาเหนือ	หลายวาส	กาญจนดิษฐ์	สุราษฎร์ธานี	5.9030
780	องค์การบริหารส่วนตำบล	ระบบผลิตน้ำประปาขนาดใหญ่ กำลังการผลิต 10 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง บ้านบางสาว หมู่ที่ 2 ตำบลเขาวง อำเภอบ้านตาขุน จังหวัดสุราษฎร์ธานี		เขาวง	บ้านตาขุน	สุราษฎร์ธานี	5.4000
781	องค์การบริหารส่วนตำบล	ระบบผลิตน้ำบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส ป๊อคดริงค์ (POG Drink) พร้อมโรงเรือนสำเร็จรูป สีแยกลงอำ หมู่ที่ 6 ตำบลน้ำพุ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี	บ้านควนใหม่	ท่าชี	บ้านนาสาร	สุราษฎร์ธานี	1.3000
782	องค์การบริหารส่วนตำบล	ระบบผลิตน้ำบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส ป๊อคดริงค์ (POG Drink) พร้อมโรงเรือนสำเร็จรูป บ้านนายาว - ดอนสร้อยทอง หมู่ที่ 3 ตำบลน้ำพุ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี	บ้านนายาว-ดอนสร้อยทอง	น้ำพุ	บ้านนาสาร	สุราษฎร์ธานี	1.3000

รายละเอียดการอนุมัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น
เพื่อดำเนินโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน และการส่งเสริมความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภค

ลำดับ	หน่วยงานดำเนินการ	ชื่อแผนงาน / โครงการ / รายการ	หมู่บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	วงเงิน (ล้านบาท)
1394	เทศบาลตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำดื่มเพื่อบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชีนวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน หมู่ที่ 3 ตำบลทุ่งคลี อำเภอทุ่งคลี จังหวัดสุพรรณบุรี		ทุ่งคลี	เดิมบางนางบวช	สุพรรณบุรี	1.3000
1395	เทศบาลตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำดื่มเพื่อบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชีนวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน หมู่ที่ 6 ตำบลทุ่งคลี อำเภอทุ่งคลี จังหวัดสุพรรณบุรี		ทุ่งคลี	เดิมบางนางบวช	สุพรรณบุรี	1.3000
1396	เทศบาลตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำดื่มเพื่อบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชีนวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน หมู่ที่ 7 ตำบลทุ่งคลี อำเภอทุ่งคลี จังหวัดสุพรรณบุรี		ทุ่งคลี	เดิมบางนางบวช	สุพรรณบุรี	1.3000
1397	เทศบาลตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำดื่มเพื่อบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชีนวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน หมู่ที่ 8 ตำบลทุ่งคลี อำเภอทุ่งคลี จังหวัดสุพรรณบุรี		ทุ่งคลี	เดิมบางนางบวช	สุพรรณบุรี	1.3000
1398	เทศบาลตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำดื่มเพื่อบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชีนวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน โรงเรียนอนุบาลวัดกลุ่มโคก หมู่ที่ 5 ตำบลทุ่งคลี อำเภอทุ่งคลี จังหวัดสุพรรณบุรี		ทุ่งคลี	เดิมบางนางบวช	สุพรรณบุรี	1.3000
1399	เทศบาลตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำประปาเพื่ออุปโภคบริโภค (Water Treatment System) POG L ระบบผลิตน้ำประปาขนาดใหญ่ L รองรับ 121-300 คริวเรือนกำลังการผลิต 10 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง ตามแบบบัญชีนวัตกรรมไทย 01020003 บ้านคลองยอ หมู่ที่ 8 ตำบลทุ่งคลี อำเภอเดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี.		ทุ่งคลี	เดิมบางนางบวช	สุพรรณบุรี	5.5500
1400	เทศบาลตำบล	ระบบผลิตน้ำดื่มด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชีนวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน หมู่ที่ 5 บริเวณโรงเรียนอนุบาลเทศบาลทุ่งคลี ตำบลทุ่งคลี อำเภอเดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี		ทุ่งคลี	เดิมบางนางบวช	สุพรรณบุรี	1.3000
1401	เทศบาลตำบล	ระบบผลิตน้ำดื่มด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชีนวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน หมู่ที่ 1 บ้านดอนสนวน บริเวณศาลาอเนกประสงค์ ตำบลทุ่งคลี อำเภอเดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี	บ้านดอนสนวน	ทุ่งคลี	เดิมบางนางบวช	สุพรรณบุรี	1.3000
1402	เทศบาลตำบล	ระบบผลิตน้ำดื่มด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชีนวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน หมู่ที่ 4 บริเวณวัดขุขันธ์ ตำบลทุ่งคลี อำเภอเดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี		ทุ่งคลี	เดิมบางนางบวช	สุพรรณบุรี	1.3000
1403	เทศบาลตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำดื่มเพื่อบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชีนวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านปากน้ำ หมู่ที่ 1 ตำบลปากน้ำ อำเภอเดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี		ปากน้ำ	เดิมบางนางบวช	สุพรรณบุรี	1.3000
1404	เทศบาลตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำดื่มเพื่อบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชีนวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านท่าทอง หมู่ที่ 6 ตำบลปากน้ำ อำเภอเดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี	ปากคลอง	ปากน้ำ	เดิมบางนางบวช	สุพรรณบุรี	1.3000
1405	เทศบาลตำบล	โครงการระบบผลิตน้ำดื่มเพื่อบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส (Reverse Osmosis Drinking Water Filtration System) POG Drink บัญชีนวัตกรรมไทย 14000044 พร้อมโรงเรือน สำนักงานเทศบาลตำบลปากน้ำ หมู่ที่ 1 ตำบลปากน้ำ อำเภอเดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี	ปากน้ำ	ปากน้ำ	เดิมบางนางบวช	สุพรรณบุรี	1.3000
1406	เทศบาลตำบล	ระบบผลิตน้ำบริโภคด้วยกระบวนการรีเวิร์สออสโมซิส พร้อมโรงเรือนสำเร็จรูปตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 14000044 หมู่ที่ 1 โรงเรียนบ้านเขาเทพพิทักษ์ ตำบลเขาพัง อำเภอบ้านตาขุน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	บ้านเขาเทพพิทักษ์	เขาพัง	บ้านตาขุน	สุราษฎร์ธานี	1.3000
1407	เทศบาลตำบล	ระบบผลิตน้ำประปา (Water Treatment System) POG ระบบขนาดใหญ่ L รองรับ 121 - 300 คริวเรือน กำลังการผลิต 10 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง ม.4 ตำบลพรุพี อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี		พรุพี	บ้านนาสาร	สุราษฎร์ธานี	5.4000

รายละเอียดการอนุมัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น
เพื่อดำเนินโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน และการส่งเสริมความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภค

ลำดับ	หน่วยงานดำเนินการ	ชื่อแผนงาน / โครงการ / รายการ	หมู่บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	วงเงิน (ล้านบาท)
1408	เทศบาลตำบล	โครงการก่อสร้างระบบผลิตน้ำประปา (Water Treatment System) POG ระบบขนาดใหญ่ (L) รองรับ 121-300 คริวเรือน กำลังการผลิต 10 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง บ้านบางหลุด หมู่ที่ 13 ตำบลคลองชะอุ่น อำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	บ้านบางหลุด	คลองชะอุ่น	พนม	สุราษฎร์ธานี	5.4000
1409	เทศบาลตำบล	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพและปรับปรุงระบบน้ำประปาเพื่ออุปโภค บริโภค บ้านหมื่นศรีน้อย หมู่ที่ 1	หมื่นศรีน้อย	หมื่นศรี	ลำโรงเทา	สุรินทร์	2.9000
1410	เทศบาลตำบล	โครงการเพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการระบบส่งน้ำดิบและกระจายน้ำเพื่ออุปโภคบริโภคช่วงฤดูฝน บ้านหมื่นศรีน้อย หมู่ที่ 1	หมื่นศรีน้อย	หมื่นศรี	ลำโรงเทา	สุรินทร์	5.5000
1411	เทศบาลตำบล	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567-2568 ก่อสร้างฝายน้ำล้น มข.2527 ลำห้วยยาง แห่งที่ 1 บ้านหนองแสง หมู่ที่ 3 ตำบลเก่ากลอย อำเภอนากลาง จังหวัดหนองบัวลำภู	บ้านหนองแสง	เก่ากลอย	นากลาง	หนองบัวลำภู	0.7500
1412	เทศบาลตำบล	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567-2568 ก่อสร้างฝายน้ำล้น มข.2527 ลำห้วยส้มป่อย บ้านหนองแวงคำ หมู่ที่ 6 ตำบลเก่ากลอย อำเภอนากลาง จังหวัดหนองบัวลำภู	บ้านหนองแวงคำ	เก่ากลอย	นากลาง	หนองบัวลำภู	0.7500
1413	เทศบาลตำบล	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567-2568 ก่อสร้างฝายน้ำล้น มข.2527 ลำห้วยอาข่า บ้านยางชุมเหนือ หมู่ที่ 12 ตำบลเก่ากลอย อำเภอนากลาง จังหวัดหนองบัวลำภู	ยางชุมเหนือ	เก่ากลอย	นากลาง	หนองบัวลำภู	0.4940
1414	เทศบาลตำบล	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567-2568 ก่อสร้างฝายน้ำล้น มข.2527 ลำห้วยอาข่า บ้านยางชุมใต้ หมู่ที่ 4 ตำบลเก่ากลอย อำเภอนากลาง จังหวัดหนองบัวลำภู	บ้านยางชุมใต้	เก่ากลอย	นากลาง	หนองบัวลำภู	0.4940
1415	เทศบาลตำบล	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น มข.2527 ลำห้วยตาน สันฝายสูง 1.50 เมตร ผนังข้างสูง 3.00 เมตร กว้าง 15 เมตร	โคกนาเหล่า	นาเหล่า	นาวัง	หนองบัวลำภู	0.6450
1416	เทศบาลตำบล	ก่อสร้างฝายน้ำล้นตามแบบมาตรฐาน มข. 2527 ลำห้วยจืดาก	บ้านหนองแวง จืดาก	โนนสัง	โนนสัง	หนองบัวลำภู	0.5820
1417	เทศบาลตำบล	ก่อสร้างฝายน้ำล้นตามแบบมาตรฐาน มข. 2527 ลำห้วยโสม จุดที่ 1	บ้านโลกจาน	โนนสัง	โนนสัง	หนองบัวลำภู	0.4960
1418	เทศบาลตำบล	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นตามแบบมาตรฐาน มข. 2527 ลำห้วยโสม จุดที่ 2	บ้านโลกจาน	โนนสัง	โนนสัง	หนองบัวลำภู	0.5820
1419	เทศบาลตำบล	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นตามแบบมาตรฐาน (มข.2527) ลำห้วยค้อ ตำบลบ้านค้อ อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู	บ้านค้อ	บ้านค้อ	โนนสัง	หนองบัวลำภู	0.5000
1420	เทศบาลตำบล	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นตามแบบมาตรฐาน (มข.2527) ลำห้วยโสมใหญ่ ตำบลบ้านค้อ อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู	บ้านโพธิ์ชัย	บ้านค้อ	โนนสัง	หนองบัวลำภู	0.5000
1421	เทศบาลตำบล	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นตามแบบมาตรฐาน (มข.2527) ลำห้วยตุม 1 ตำบลบ้านค้อ อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู	บ้านหนองนก เขียน	บ้านค้อ	โนนสัง	หนองบัวลำภู	0.5000
1422	เทศบาลตำบล	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นตามแบบมาตรฐาน (มข.2527) ลำห้วยตุม 2 ตำบลบ้านค้อ อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู	บ้านหนองนก เขียน	บ้านค้อ	โนนสัง	หนองบัวลำภู	0.5000
1423	เทศบาลตำบล	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นตามแบบมาตรฐาน (มข.2527) ลำห้วยตุม 2 ตำบลบ้านค้อ อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู	บ้านหนองนก เขียน	บ้านค้อ	โนนสัง	หนองบัวลำภู	0.5000
1424	เทศบาลตำบล	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นตามแบบมาตรฐาน (มข.2527) ลำห้วยพรานโต ตำบลบ้านค้อ อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู	บ้านหนองนก เขียน	บ้านค้อ	โนนสัง	หนองบัวลำภู	0.5000
1425	เทศบาลตำบล	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นตามแบบมาตรฐาน (มข.2527) ห้วยโสกรัง ตำบลบ้านค้อ อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู	บ้านหนองนก เขียน	บ้านค้อ	โนนสัง	หนองบัวลำภู	0.5000
1426	เทศบาลตำบล	ก่อสร้างประปาห้องสูง ขนาด 10 ลบ.ม. พร้อมเจาะบ่อบาดล 6 นิ้ว บ้านหนองแก หมู่ที่ 5	ห้วยนา	ห้วยนา	เมือง หนองบัวลำภู	หนองบัวลำภู	0.4990
1427	เทศบาลตำบล	ก่อสร้างประปาห้องสูง ขนาดความจุ 10 ลบ.ม. พร้อมเจาะบ่อบาดล ขนาด 6 นิ้ว บ้านโนนสวรรค์ หมู่ที่ 4	ห้วยนา	ห้วยนา	เมือง หนองบัวลำภู	หนองบัวลำภู	0.4990
1428	เทศบาลตำบล	ก่อสร้างประปาห้องสูง ขนาดความจุ 10 ลบ.ม. พร้อมเจาะบ่อบาดล ขนาด 6 นิ้ว บ้านห้วยนา หมู่ที่ 1	ห้วยนา	ห้วยนา	เมือง หนองบัวลำภู	หนองบัวลำภู	0.4990
1429	เทศบาลตำบล	ก่อสร้างฝายน้ำล้นตามแบบมาตรฐาน (มข.2527) ลำห้วยใหญ่บ้านโนนม่วง ม.9 ต.ห้วยนา อ.เมือง จ.หนองบัวลำภู	บ้านโนนม่วง	ห้วยนา	เมือง หนองบัวลำภู	หนองบัวลำภู	0.4980
1430	เทศบาลตำบล	ก่อสร้างฝายน้ำล้นตามแบบมาตรฐาน (มข.2527) ลำห้วยใหญ่บ้านโนนสวรรค์ ม.4 ต.ห้วยนา อ.เมือง จ.หนองบัวลำภู	บ้านโนนสวรรค์	ห้วยนา	เมือง หนองบัวลำภู	หนองบัวลำภู	0.4980
1431	เทศบาลตำบล	ก่อสร้างฝายน้ำล้นตามแบบมาตรฐาน (มข.2527) ลำห้วยใหญ่บ้านโพธิ์ศรีสำราญ ม.13 ต.ห้วยนา อ.เมือง จ.หนองบัวลำภู	บ้านโพธิ์ศรี สำราญ	ห้วยนา	เมือง หนองบัวลำภู	หนองบัวลำภู	0.4980

ด่วนที่สุด

ที่ สฎ ๐๐๒๓.๖/ว ๕๒๗๕



ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี
ถนนดอนนก อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี
สฎ ๘๔๐๐๐

๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๗

เรื่อง การแต่งตั้งผู้มีความรู้ความสามารถด้านวิศวกรรม (ผู้มีใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม) เพื่อตรวจสอบคำขอรับการสนับสนุนงบประมาณโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน และการส่งเสริมความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภค

เรียน หัวหน้าส่วนราชการ และนายองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ตามบัญชีรายชื่อ)

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๔/ว ๓๕๓๔

ลงวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๗

จำนวน ๑ ชุด

๒. สำเนาคำสั่งแต่งตั้งผู้มีความรู้ความสามารถด้านวิศวกรรมฯ

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่า คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๗ อนุมัติให้ดำเนินโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝนและการส่งเสริมความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภค โดยให้ใช้จ่ายจากงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น ตามที่สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติเสนอ รวม ๓,๐๓๒ รายการ ในกรอบวงเงินงบประมาณ ๙,๑๘๗.๔๔๖๒ ล้านบาท และได้ตรวจสอบแล้ว พบว่าโครงการที่ผ่านการอนุมัติจากคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๗ เป็นโครงการอยู่ในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน ๑,๙๓๐ โครงการ งบประมาณ ๕,๓๒๙.๖๗๓๓ ล้านบาท และเพื่อให้การดำเนินโครงการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ให้จังหวัดแต่งตั้งผู้มีความรู้ความสามารถด้านวิศวกรรม (ผู้มีใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม) จากส่วนราชการที่เกี่ยวข้องหรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ เพื่อตรวจสอบคำขอรับการสนับสนุนงบประมาณโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน และการส่งเสริมความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภค ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดและมาตรฐานของทางราชการ โดยคำนึงถึงประโยชน์สูงสุดของทางราชการเป็นสำคัญ

จังหวัดสุราษฎร์ธานีพิจารณาแล้ว หน่วยงานของท่านมีบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถด้านวิศวกรรม จึงแต่งตั้งผู้ตรวจสอบการจัดทำคำขอรับการสนับสนุนงบประมาณโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน และการส่งเสริมความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภค ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานีที่ได้รับการอนุมัติงบประมาณ จำนวน ๖ แห่ง รวม ๘ โครงการ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายมนตรา พรหมสินธุ์)

รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอ

โทรศัพท์ ๐ ๗๗๒๗ ๒๒๑๘ ต่อ ๑๐๔



คำสั่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ที่ ๒๕๖๗ / ๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งผู้มีความรู้ความสามารถด้านวิศวกรรม (ผู้มีใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม) เพื่อตรวจสอบคำขอรับการสนับสนุนงบประมาณโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ในช่วงฤดูฝน และการส่งเสริมความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภค ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่า คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๗ อนุมัติให้ดำเนินโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝนและการส่งเสริมความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภค โดยให้ใช้จ่ายจากงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น ตามที่สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติเสนอ โดยมีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประเภทเทศบาลตำบล และองค์การบริหารส่วนตำบล ในจังหวัดสุราษฎร์ธานีได้รับอนุมัติงบประมาณ จำนวน ๖ แห่ง รวม ๘ โครงการ

เพื่อให้การดำเนินโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝนและการส่งเสริมความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภค เป็นไปตามแนวทางที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นกำหนด จังหวัดสุราษฎร์ธานีจึงแต่งตั้งผู้มีความรู้ความสามารถด้านวิศวกรรม (ผู้มีใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม) จากส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง หรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่เพื่อทำหน้าที่ตรวจสอบคำขอรับการสนับสนุนงบประมาณโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน และการส่งเสริมความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภค ให้ถูกต้องตามหลักเกณฑ์และมาตรฐานของทางราชการ ดังนี้

๑. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๑๐ หรือผู้แทน สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๑๐
๒. วิศวกรโยธา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๓. วิศวกรโยธา องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๔. วิศวกรโยธา เทศบาลเมืองนาสาร
๕. วิศวกรโยธา เทศบาลตำบลวัดประดู่
๖. วิศวกรโยธา องค์การบริหารส่วนตำบลบางชนะ
๗. วิศวกรโยธา องค์การบริหารส่วนตำบลตันหยวน

โดยให้ผู้ได้รับการแต่งตั้ง มีอำนาจหน้าที่ในการตรวจสอบรายละเอียดโครงการ แบบแปลน วงเงินงบประมาณ ของโครงการ ให้ถูกต้องตามหลักเกณฑ์และมาตรฐานของทางราชการ โดยคำนึงถึงประโยชน์สูงสุดของทางราชการ เป็นสำคัญ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายมนตรี พรหมสินธุ์)

รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี