

# ด่วนที่สุด

ที่ กบ ๐๐๒๓.๓/ว ๑๓๓๘



ศาลากลางจังหวัดกระบี่  
ถนนอุตรกิจ กบ ๘๑๐๐๐

๓๑ มีนาคม ๒๕๕๙

เรื่อง การสำรวจข้อมูลการดำเนินการก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำขนาดเล็ก

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ

อ้างถึง ๑. มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๕๙

๒. หนังสือจังหวัดกระบี่ ด่วนที่สุด ที่ กบ ๐๐๒๓.๔/ว ๑๐๐๓๙ ลงวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๕๙

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๙๑.๒/ว ๑๗๔๔

ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๕๙ จำนวน ๑ ชุด

ตามที่จังหวัดกระบี่ได้แจ้งหลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินสะสมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มาเพื่อทราบและถือปฏิบัติแล้ว นั้น

จังหวัดได้รับแจ้งจากกระทรวงมหาดไทยว่า ในคราวประชุมคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๕๙ นายกรัฐมนตรีได้มีข้อสั่งการให้กระทรวงมหาดไทยเป็นหน่วยงานหลักร่วมกับกระทรวงเกษตร และสหกรณ์ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เร่งรัดการก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำขนาดเล็ก โดยเฉพาะในพื้นที่ประสบภัยแล้ง ทั้งนี้ ให้ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเดือนพฤษภาคม ๒๕๕๙ รายละเอียดปรากฏตามอ้างถึง ๑

ในการนี้ กระทรวงมหาดไทยพิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนจากสถานการณ์ภัยแล้ง เกี่ยวกับน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค และน้ำเพื่อการเกษตร จึงให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสำรวจข้อมูลการดำเนินการก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำขนาดเล็ก โดยเฉพาะในพื้นที่ประสบภัยแล้ง และเพื่อเป็นการดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาลที่จะแก้ไขปัญหาภัยแล้งแก่ประชาชนโดยเร่งด่วน จึงให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีศักยภาพได้ร่วมดำเนินโครงการก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำขนาดเล็ก โดยนำงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมาดำเนินการ ดังนี้

๑. กรณีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นไม่ได้ตั้งงบประมาณเพื่อจัดทำโครงการดังกล่าว ให้พิจารณาโอนเปลี่ยนแปลงงบประมาณรายจ่าย รายการที่เหลือจ่ายซึ่งหมดความจำเป็นมาตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่ เพื่อดำเนินโครงการให้เป็นไปตามนโยบายของรัฐบาล

๒. กรณีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นไม่ได้ตั้งงบประมาณไว้ และไม่สามารถโอนเปลี่ยนแปลงงบประมาณมาตั้งเป็นรายการใหม่ได้ สามารถขออนุมัติสภาพท้องถิ่นนำเงินสะสมมาใช้ โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการรับเงิน การเบิกจ่ายเงิน การฝากเงิน การเก็บรักษาเงิน และการตรวจเงินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม และหลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินสะสมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รายละเอียดปรากฏตามอ้างถึง ๒

/- ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ให้อำเภอตรวจสอบและรวบรวมข้อมูลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แล้วรายงานให้จังหวัดทราบตามแบบที่กำหนดภายในวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๕๙ ก่อนเที่ยง ทางโทรสาร ๐๗๕ ๖๑๑ ๘๙๙ , ๐๗๕ ๖๑๑ ๙๑๐ เพื่อจะได้รายงานให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นทราบต่อไป รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายสมควร ชันเงิน)  
รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
ผู้ว่าราชการจังหวัดกระบี่

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด  
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น  
โทร/โทรสาร ๐-๗๕ ๖๑๑ ๘๙๙ , ๐-๗๕ ๖๑๑ ๙๑๐

# ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๐๘.๒/ว ๑๗๑๔๙



๒๕ มีนาคม ๒๕๕๙

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
เลขที่ ๐๐๖๑๐๗
วันที่ ๒๘ มี.ค. ๒๕๕๙
เรื่อง

กระทรวงมหาดไทย

ถนนอัษฎางค์ กทม. ๑๐๒๐๐

สำนักงานเลขาธิการจังหวัดเพชรบุรี

เลขที่ ๒๓๑๔

วันที่ ๒๕ มี.ค. ๒๕๕๙

เวลา

<input type="checkbox"/> ก.มท.
<input type="checkbox"/> ก.มบ.
<input checked="" type="checkbox"/> ก.พอ.
<input type="checkbox"/> ก.ภร.
<input type="checkbox"/> ก.งย.

เรื่อง การสำรวจข้อมูลการดำเนินการก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำขนาดเล็ก

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด

อ้างถึง ๑. มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๕๙

๒. หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๐๘.๒/ว ๑๔๓๘ ลงวันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๕๙

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบสำรวจข้อมูลการดำเนินการก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำขนาดเล็ก ระดับอำเภอ (แบบรายงาน ผ.๑)

๒. แบบสรุปผลสำรวจข้อมูลการดำเนินการก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำขนาดเล็ก ระดับจังหวัด (แบบรายงาน ผ.๒)

๓. คำแนะนำในการดำเนินการก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำขนาดเล็ก จำนวน ๑ ชุด

ด้วยในคราวประชุมคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๕๙ นายกรัฐมนตรีได้มีข้อสั่งการให้กระทรวงมหาดไทยเป็นหน่วยงานหลักร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เร่งรัดการก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำขนาดเล็ก โดยเฉพาะในพื้นที่ประสบภัยแล้ง ทั้งนี้ ให้ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเดือนพฤษภาคม ๒๕๕๙ รายละเอียดปรากฏตามอ้างถึง ๑

กระทรวงมหาดไทยพิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนจากสถานการณ์ภัยแล้ง เกี่ยวกับน้ำสำหรับการอุปโภค บริโภค และน้ำเพื่อการเกษตร จึงขอให้ผู้ว่าราชการจังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่สำรวจข้อมูลการดำเนินการก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำขนาดเล็ก โดยเฉพาะในพื้นที่ประสบภัยแล้ง และเพื่อเป็นการดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาลที่จะแก้ไขปัญหาภัยแล้งแก่ประชาชนโดยเร่งด่วน จึงขอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีศักยภาพได้ร่วมดำเนินโครงการก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำขนาดเล็ก โดยนำงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมาดำเนินการ ดังนี้

๑. กรณีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นไม่ได้ตั้งงบประมาณเพื่อจัดทำโครงการดังกล่าว ให้พิจารณาโอนเปลี่ยนแปลงงบประมาณรายจ่าย รายการที่เหลือจ่ายซึ่งหมดความจำเป็นมาตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่เพื่อดำเนินโครงการให้เป็นไปตามนโยบายของรัฐบาล

๒. กรณีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นไม่ได้ตั้งงบประมาณไว้ และไม่สามารถโอนเปลี่ยนแปลงงบประมาณมาตั้งเป็นรายการใหม่ได้ สามารถขออนุมัติสภาท้องถิ่นนำเงินสะสมมาใช้ โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการรับเงิน การเบิกจ่ายเงิน การฝากเงิน การเก็บรักษาเงิน และการตรวจเงินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม และหลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินสะสมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รายละเอียดปรากฏตามอ้างถึง ๒

/ทั้งนี้ ขอให้...

ทั้งนี้ ขอให้จังหวัดตรวจสอบและรวบรวมข้อมูลรายงานให้กระทรวงมหาดไทยทราบ ภายในวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๕๙ เพื่อความรวดเร็วในการจัดส่งข้อมูล ขอให้จังหวัดจัดส่งข้อมูลทาง E-mail ที่ [sps-dla@hotmail.com](mailto:sps-dla@hotmail.com) อีกทางหนึ่งด้วย ในการบันทึกข้อมูลในแบบรายงานให้ใช้โปรแกรม Microsoft Excel ระบุรายละเอียดให้ถูกต้อง ครบถ้วนสมบูรณ์ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายกฤษฎา บุญราช)  
ปลัดกระทรวงมหาดไทย

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
สำนักส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และการมีส่วนร่วม  
โทร. ๐-๒๒๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๔๑๑๒ โทรสาร ๐-๒๒๔๑-๖๙๓๑





## คำแนะนำในการดำเนินการก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำขนาดเล็ก

### การดำเนินการก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำขนาดเล็ก

1. เป็นฝายที่มีลักษณะถาวร มีประตูปิด - เปิดน้ำเพื่อกักเก็บน้ำและปล่อยน้ำเพื่อระบายออก กรณีมีปริมาณน้ำเกินความจำเป็น เช่น แบบฝายประชาอาสา ฝายแบบ มช.2527 เป็นต้น
2. ที่ตั้งของฝายต้องไม่อยู่ในพื้นที่อุทยานฯ พื้นที่ป่าไม้ หรือพื้นที่อนุรักษ์ โดยให้อยู่ในพื้นที่ราบ สามารถกั้นน้ำและมีพื้นที่หน้าฝายพอสมควร (ไม่น้อยกว่า 100 เมตร) และพื้นที่ชั้นล่างไม่ควรเป็นแผ่นดิน ทั้งนี้ ควรมีการกันฝายเป็นช่วงๆ ระยะประมาณ 500 เมตร ด้วย
3. จุดที่ตั้งฝายต้องได้รับความยินยอมจากประชาชนในพื้นที่ และตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำเพื่อบริหารจัดการ ภายหลังโครงการเสร็จสิ้นแล้ว
4. เป็นพื้นที่ประสบภัยแล้งซ้ำซากหรือเป็นประจำทุกปี