

# ด่วนที่สุด

ที่ อด ๐๐๒๓.๓/ว ๕๙๗๘



ศาลากลางจังหวัดอุดรธานี  
ถนนอธิบดี อด ๔๑๐๐

๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๒

เรื่อง การขอรับการสนับสนุนงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ โครงการเงินอุดหนุน  
เฉพาะกิจ เงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนการก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำ  
ระบบธนาคารน้ำได้ดี

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดอุดรธานี นายกเทศมนตรีนครอุดรธานี  
และนายกเทศมนตรีเมือง ทุกแห่ง

อ้างถึง หนังสือจังหวัดอุดรธานี ที่ อด ๐๐๒๓.๓/ว ๕๔๑๕ ลงวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๒

สิ่งที่ส่งมาด้วย	๑. ตัวอย่างและแบบสรุปงบท้ารายละเอียดโครงการ ฯ	จำนวน ๑ ฉบับ
	๒. แบบบันทึกการตรวจสอบรายละเอียดโครงการ ฯ	จำนวน ๑ ฉบับ
	๓. แบบคำขอรายละเอียดโครงการ ฯ	จำนวน ๑ ฉบับ
	๔. คู่มือแนวทางการทำธนาคารน้ำได้ดีในเบื้องต้น	จำนวน ๑ ฉบับ
	๕. สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มหา ๐๘๑๐.๖/ว ๔๔๕๗	จำนวน ๑ ฉบับ
	ลงวันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๒	จำนวน ๑ ฉบับ
	๖. สำเนาคำสั่งจังหวัดอุดรธานี ที่ ๕๙๗๙/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ จำนวน ๑ ชุด	จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ได้แจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเตรียมความพร้อมจัดทำคำขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ แผนงานยุทธศาสตร์ส่งเสริมการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยสำนักงบประมาณได้กำหนดให้องค์การบริหารส่วนจังหวัด เทศบาลนคร และเทศบาลเมือง เป็นหน่วยรับงบประมาณที่สามารถยื่นคำขอจัดตั้งงบประมาณเงินอุดหนุนต่อผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ โดยตรง ทั้งนี้ ให้รวมคำขอจัดตั้งงบประมาณผ่านจังหวัด และกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นเสนอ ความเห็นให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยเห็นชอบก่อนเสนอสำนักงบประมาณ และกำหนดให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นยื่นคำขอจัดตั้งงบประมาณให้กับเทศบาลตำบล และองค์การบริหารส่วนตำบลทุกแห่ง ความละเอียดตามที่อ้างถึง นั้น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น แจ้งว่า คณะกรรมการได้มีมติเมื่อวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๒ เห็นชอบตามที่สำนักงบประมาณเสนอแนวทางการจัดทำงบประมาณและปฏิทินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ โดยกำหนดให้ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานอื่น จัดทำรายละเอียดคำของบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ที่แสดงวัดถูกประสงค์ แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณที่สอดคล้องกับแผนปฏิบัติราชการของกระทรวง/หน่วยงาน เป้าหมายและยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ และนโยบายงบประมาณ วงเงิน โครงการสร้างงบประมาณโดยบูรณาการงบประมาณ ในมิติกระทรวง/หน่วยงาน ให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาพื้นที่และนำข้อเสนองบประมาณในลักษณะบูรณาการเชิงยุทธศาสตร์ ไปใช้ประกอบการจัดทำรายละเอียดคำของบประมาณ

/เสนอ...

เสนอรองนายกรัฐมนตรีหรือรัฐมนตรีเจ้าสังกัดพิจารณาให้ความเห็นชอบ และส่งสำนักงบประมาณ ภายในวันพุธที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๓ ดังนั้น เพื่อให้การเตรียมการจัดทำคำของบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ โครงการเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ เงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนการก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำ ระบบธนาคารน้ำได้ดินเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีข้อมูลประกอบการพิจารณาครบถ้วนถูกต้อง จึงขอให้ อำเภอดำเนินการ ดังนี้

๑. แจ้งเทศบาลตำบล และองค์การบริหารส่วนตำบลในพื้นที่ที่มีความประสงค์จะขอรับ การสนับสนุนงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ โครงการเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ เงินอุดหนุน สำหรับสนับสนุนการก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำระบบธนาคารน้ำได้ดิน จัดทำคำขอ รับการสนับสนุนงบประมาณ โดยมีแนวทาง ดังนี้

๑.๑ ให้เทศบาลตำบล และองค์การบริหารส่วนตำบลรวมหรือทบทวนข้อมูล ที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำมาศึกษาถึงลักษณะทั่วไปของพื้นที่ดำเนินโครงการ เพื่อให้ทราบถึงปัญหาความต้องการ ความขาดแคลน และข้อจำกัดในการพัฒนาด้านการบริหารจัดการน้ำ พร้อมทั้งนำเสนอแผนการพัฒนาและโครงการต่าง ๆ ที่ได้มีการจัดทำไว้แล้ว เช่น ฝาย การขุดลอกลำน้ำต่าง ๆ มาศึกษาบททวนและทำการศึกษาทางด้านวิศวกรรม และชลศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง เพื่อหาแนวทางและวิธีการแก้ไขปัญหาของพื้นที่ที่สอดคล้องกับการทำธนาคารน้ำได้ดิน แล้วจึงวางแผนการพัฒนา

๑.๒ คัดเลือกพื้นที่ที่อยู่ในความรับผิดชอบของเทศบาลตำบล และองค์การบริหารส่วนตำบล หรือที่ได้รับการถ่ายโอนหรือพื้นที่อื่นที่ได้รับความยินยอมให้ใช้ประโยชน์ที่ประสบปัญหาน้ำท่วมและน้ำแล้ง เพื่อก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำระบบธนาคารน้ำได้ดิน โดยการขุดบ่อ/ชุดสะกากกึ่บกัน/ร่องระบายน้ำให้ลึกถึงชั้นน้ำได้ดินเพื่อเก็บน้ำและกระจายน้ำ แบ่งออกเป็น ๒ ประเภท ดังนี้

(๑) ธนาคารน้ำได้ดินระบบปิด (ระบบครัวเรือน/ระบบบ่อระบายน้ำไว้ท่อ/ระบบขนาดใหญ่) ให้เลือกพื้นที่ต่ำที่เป็นจุดรวมน้ำ มีน้ำขัง บริเวณที่เปียกແฉ เช่น หลังห้องน้ำ บริเวณล่างภาชนะต่าง ๆ หรือทางน้ำ ผิวดินให้ลึกผ่านมีน้ำขังตลอดปี โดยการก่อสร้าง/ขุดบ่อหรือร่องระบายน้ำ โดยมีแนวทางการออกแบบ ดังนี้  
๑) รักษาระดับความต่ำของหลุมจากสิ่งก่อสร้างหรือรากรฐานประมาณอย่างน้อย ๑๐ ฟุต ๒) สร้างระบบ หรือพื้นที่ให้น้ำล้นออกจากหลุมในกรณีที่มีฝนตกเยื่อบริเวณ ๓) ขนาดความกว้างลึกยาว ของหลุมขึ้นอยู่กับ ปริมาณน้ำที่ลงหรือปริมาณน้ำในพื้นที่ ๔) ความลึกของหลุมควรอยู่ระหว่าง ๑๙ ถึง ๔๘ นิ้ว (หรืออาจจะลึกกว่าก็ได้ ในกรณีที่พื้นที่จำกัดไม่สามารถขยายด้านกว้างได้) ๕) ควรจะมีบ่อสังเกตการณ์อย่างน้อยหนึ่งบ่อ (บ่อที่มีท่อพิวริช โผล่พื้นขึ้นมาเหนือผิวดิน) ในพื้นที่ใกล้เคียง และแนะนำให้ทำระบบ clean out ด้วย ๖) คลุมวัสดุที่จะลงในหลุม เช่น หิน กระดว ด้วยผ้ากันตะกอน (geotextile) ๗) อัตราการซึมน้ำสูงสุดไม่ให้เกิน ๔๘ ชั่วโมง หรือขนาดบ่อ ตามความเหมาะสมของพื้นที่ (รวมหลายจุดเป็น ๑ โครงการ) รวมทั้งอุปกรณ์ให้ใช้วัสดุที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และห้ามวัสดุที่ทำลายสิ่งแวดล้อม เช่น ยางรถยก ขาดพลาสติก เป็นต้น โดยคำนวณค่าก่อสร้าง/ปรับปรุง ตามข้อเท็จจริงและราคามาตรฐานของทางราชการ

(๒) ธนาคารน้ำได้ดินระบบเปิด (บ่อชะลอน้ำ/บ่อรับน้ำ/บ่อตักตะกอน/บ่อลม) เป็นบ่อ สำหรับการจัดการปัญหาน้ำบาดาลที่แห้งและขาดแคลน เพื่อเติมน้ำลงได้ดินและเพิ่มปริมาณน้ำได้ดิน ให้เพียงพอต่อการอุปโภคบริโภค และใช้ทำการเกษตรในฤดูแล้ง โดยการก่อสร้าง/ขุดบ่อเป็นกลุ่ม ๆ ละ ๒ - ๓ บ่อ แต่ละกลุ่มห่างกันประมาณ ๑,๐๐๐ - ๑,๕๐๐ เมตร ความลึกของบ่อ อย่างน้อย ๗ เมตร หรือขนาดบ่อ ตามความเหมาะสมของพื้นที่ ขึ้นต้น และพื้นที่ propane ได้ดิน โดยคำนวณค่าก่อสร้าง/ปรับปรุง ตามข้อเท็จจริง และราคามาตรฐานของทางราชการ

/๑.๓ สถานที่...

๑.๓ สถานที่ก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำระบบธนาคารน้ำได้ดินต้องอยู่ในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหรือสถานที่อื่น และต้องมีหนังสือที่ได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้ใช้พื้นที่ดำเนินการ

๑.๔ โครงการที่เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณจะต้องมีวงเงินงบประมาณไม่น้อยกว่า ๕๐๐,๐๐๐ บาท และต่ำกว่า ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท (วงเงินงบประมาณตั้งแต่ ๕๐๐,๐๐๐ - ๙,๙๙๙,๙๙๙ บาท) หากวงเงินตั้งแต่ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสมทบเพิ่ม

๒. ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตรวจสอบความถูกต้อง ครบถ้วนสมบูรณ์ของเอกสารพร้อมจัดทำงบหน้าในภาพรวม แล้วร่วบรวมเอกสารโครงการส่งอีเมล ประกอบด้วย

๒.๑ สรุปงบทหน้าภาพรวมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑)

๒.๒ เอกสารโครงการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ โดยจัดเรียงลำดับ ดังนี้

(๑) บันทึกการตรวจสอบรายละเอียดด้านเทคนิคและประมาณราคาโครงการ (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒) โดยมีผู้มีความรู้ความสามารถด้านวิศวกรรม (ผู้มีใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม) ตามคำสั่งจังหวัดอุดรธานี ที่ /๒๕๖๒ ลงวันที่ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๖) ได้ลงนามบันทึกตรวจสอบความถูกต้องแล้ว

(๒) รายละเอียดโครงการเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ เงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนการก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำระบบธนาคารน้ำได้ดิน

(๓) ประมาณการราคาโครงการ พร้อมบัญชีแสดงปริมาณวัสดุ ปริมาณแรงงาน และราคាត่อหน่วยของวัสดุและแรงงาน (B.O.Q.) กรณีที่มีการจัดซื้อครุภัณฑ์ประกอบโครงการ จะต้องเป็นราคาน้ำตามมาตรฐานของทางราชการ และหากเป็นรายการที่ไม่มีราคาน้ำมาตรฐานของทางราชการกำหนดไว้ให้มีใบเสนอราคาจากสถานประกอบการอย่างน้อย ๓ แห่ง

(๔) แบบแปลนของโครงการ โดยมีรายละเอียดประกอบแบบแปลนครบถ้วนสามารถตรวจสอบได้

(๕) สำเนาบัญชีกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตามพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๒ (กรณีที่เป็นการถ่ายโอน)

(๖) ผังบริเวณสถานที่ดำเนินโครงการ

(๗) ภาพถ่ายสถานที่ดำเนินโครงการ

(๘) สำเนาแผนพัฒนาจังหวัด (ถ้ามี)

(๙) สำเนาแผนพัฒนาท้องถิ่นที่ระบุโครงการที่ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ

(๑๐) สำเนาเอกสารข้อมูลการบรรจุโครงการไว้ในแผนพัฒนาแหล่งน้ำ ๕ ปี

(๑๑) เอกสารอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องตามแต่กรณี เช่น หนังสือแสดงเอกสารสิทธิ์หรือหนังสือที่ได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้ใช้พื้นที่ดำเนินการ

๓. ให้อำเภอรวบรวมเอกสารโครงการ ตามข้อ ๒ ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ส่งให้จังหวัดภายในวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ โดยให้จัดส่ง ดังนี้

๓.๑ จัดส่งเป็นเอกสารตัวจริงทั้งหมด จำนวน ๒ ชุด และสำเนา จำนวน ๔ ชุด

๓.๒ จัดส่งเอกสารสรุปงบทหน้า ตามข้อ ๒.๑ ตามลิ้งค์ <http://bit.ly/2rwYBZj>

๓.๓ สแกนเอกสาร ตามข้อ ๒.๒ (๑)-(๑๑) นอกเหนือจากรูปเล่ม ตามข้อ ๓.๑ เป็นไฟล์ PDF (๑ โครงการ ต่อ ๑ ไฟล์) บันทึกลงในแผ่น CD

๔. ให้เทศบาลตำบล และองค์การบริหารส่วนตำบลที่ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ ประธานผู้มีความรู้ความสามารถด้านวิศวกรรม (ผู้มีใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม) ตามที่จังหวัด อุดรธานีได้แต่งตั้ง เพื่อตรวจสอบรายละเอียดโครงการ แบบแปลน วงเงินงบประมาณของโครงการให้ถูกต้อง ตามหลักเกณฑ์และมาตรฐานของทางราชการ โดยคำนึงถึงประโยชน์สูงสุดของทางราชการเป็นสำคัญ เลี้ยวลงนาม บันทึกการตรวจสอบด้านเทคนิคและประมาณการราคาโครงการที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ

ทั้งนี้ ขอให้ตรวจสอบความถูกต้องของรายละเอียดการขอรับการสนับสนุนงบประมาณ โดยขอให้มอบหมายเจ้าหน้าที่ซ่างโยรานำส่งจังหวัดด้วยตนเอง เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และหากเอกสาร ไม่ครบถ้วน ไม่ถูกต้อง หรือเคยกำหนดระยะเวลาดังกล่าว จังหวัดอุดรธานีจะไม่รับพิจารณา (สิงที่ส่งมาด้วย ๓, ๔, ๕) สำหรับเทศบาลตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล ขอให้จัดทำหนังสือเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ ผ่านอำเภอ

อนึ่ง สำหรับองค์การบริหารส่วนจังหวัด เทศบาลนคร และเทศบาลเมือง หากมีความประสงค์ จะขอรับการสนับสนุนงบประมาณดังกล่าวข้างต้น ให้เตรียมข้อมูลเพื่อยื่นคำขอตั้งงบประมาณในระบบ สารสนเทศเพื่อการจัดทำงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตามห่วงเวลาที่สำนักงบประมาณกำหนด ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายนิรัตน์ พงษ์สิทธิ์กิจวร)  
ผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด  
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น  
โทร. ๐ ๔๗๒๑ ๒๕๘๘  
Email : dolaud81@gmail.com

<input type="checkbox"/> กบ.ก.	<input type="checkbox"/> นำเข้าประชุม
<b>ด้วยมติสุดเห็นใจ</b>	
ที่มท.๑๘๗๐.๖/ว๔๙๙๗	
<input type="checkbox"/> กบ.ก.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> กบ.ก.	<input type="checkbox"/>



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ถนนนราธิวาส ๒๖๐ กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

พ.ศ. พฤศจิกายน ๒๕๖๗

เรื่อง การขอรับการสนับสนุนงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ โอนอุดหนุนสำหรับสนับสนุนการก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการฐานะบัญชีภาคพื้นที่ได้ตามที่

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

อ้างถึง หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๔๑๐.๙/๔ ๔๗๙๙ ลงวันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๗

- |                  |   |             |
|------------------|---|-------------|
| สิ่งที่ส่งมาด้วย | ๑. ตัวอย่างและแบบสรุปงบทนารายละเอียดโครงการ | จำนวน ๑ ชุด |
|                  | ๒. แบบบันทึกการตรวจสอบรายละเอียดโครงการ     | จำนวน ๑ ชุด |
|                  | ๓. แบบคำขอรายละเอียดโครงการ                 | จำนวน ๑ ชุด |
|                  | ๔. คู่มือแนวทางการทำนาครัวได้ดินเบื้องต้น   | จำนวน ๑ ชุด |

ตามที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้แจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเตรียมความพร้อมจัดทำคำขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ แผนงานยุทธศาสตร์ส่งเสริมการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยสำนักงบประมาณได้กำหนดให้องค์การบริหารส่วนจังหวัด เทศบาลนคร และเทศบาลเมืองเป็นหน่วยรับงบประมาณที่สามารถยื่นคำขอจัดตั้งงบประมาณเงินอุดหนุนต่อผู้อำนวยการสำนักงบประมาณโดยตรง ทั้งนี้ ให้รวมคำขอจัดตั้งงบประมาณผ่านจังหวัด และกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นเสนอความเห็นให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยเห็นชอบก่อนเสนอสำนักงบประมาณ และกำหนดให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นยื่นคำขอจัดตั้งงบประมาณให้กับเทศบาลตำบล และองค์การบริหารส่วนตำบลทุกแห่งรายละเอียดตามที่อ้างถึง นั้น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ขอเรียนว่า คณะกรรมการได้มีมติเมื่อวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๗ เห็นชอบตามที่สำนักงบประมาณเสนอแนวทางการจัดทำงบประมาณและปฏิทินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ โดยกำหนดให้ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานอื่น จัดทำรายละเอียดคำของบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ที่แสดงวัตถุประสงค์ แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณที่สอดคล้องกับแผนปฏิบัติราชการของกระทรวง/หน่วยงาน เป้าหมายและยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ และนโยบายงบประมาณ วงเงิน โครงการงบประมาณโดยบูรณาการงบประมาณ ในมิติกระทรวง/หน่วยงาน ให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาพื้นที่และนำข้อเสนองบประมาณในลักษณะบูรณาการเชิงยุทธศาสตร์ ไปใช้ประกอบการจัดทำรายละเอียดคำของบประมาณเสนอรองนายกรัฐมนตรีหรือรัฐมนตรีเจ้าสังกัดพิจารณาให้ความเห็นชอบ และส่งสำนักงบประมาณ ภายในวันพุธที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๘ ตั้งนั้น เพื่อให้การเตรียมการจัดทำคำของบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ โครงการเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ เงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนการก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำ ระบบธนาคารน้ำได้ดินเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีข้อมูลประกอบการพิจารณาครบถ้วนถูกต้อง จึงขอให้จังหวัดดำเนินการ ดังนี้

/๑. แจ้งเทศบาล...

๑. แจ้งเทศบาลตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบลในพื้นที่ที่มีความประสงค์จะขอรับการสนับสนุนงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ โครงการเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ เงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนการก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำระบบธนาคารน้ำได้ดิน จัดทำคำขอรับการสนับสนุนงบประมาณ โดยมีแนวทาง ดังนี้

๑.๑ ให้เทศบาลตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบลสำรวจหรือทบทวนข้อมูลที่เกี่ยวข้อง เพื่อยืนยันว่าที่ก่อสร้างลักษณะที่ไปเบิกพื้นที่ดำเนินโครงการ เพื่อให้ทราบถึงปัญหาความต้องการ ความขาดแคลน และข้อจำกัดในการพัฒนาด้านการบริหารจัดการน้ำ พร้อมทั้งนำแผนการพัฒนาและโครงการต่าง ๆ ที่ได้มีการจัดทำไว้แล้ว เช่น ฝาย การชุดคลอกลำน้ำต่าง ๆ มาศึกษาทบทวนและทำการศึกษาทางด้านวิศวกรรมและศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง เพื่อหาแนวทางและวิธีการแก้ไขปัญหาของพื้นที่ที่สอดคล้องกับการทำธนาคารน้ำได้ดิน แล้วจึงวางแผนการพัฒนา

๑.๒ คัดเลือกพื้นที่ที่อยู่ในความรับผิดชอบของเทศบาลตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล หรือที่ได้รับการถ่ายโอนหรือพื้นที่อื่นที่ได้รับความยินยอมให้ใช้ประโยชน์ที่ประสบปัญหาน้ำท่วมและน้ำแล้ง เพื่อก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำระบบธนาคารน้ำได้ดิน โดยการชุดบ่อ/ชุดระบายน้ำเก็บน้ำ/ร่องระบายน้ำให้ลักษณะขั้นน้ำได้ดินเพื่อเก็บน้ำและกระจายน้ำ แบ่งออกเป็น ๒ ประเภท ดังนี้

(๑) ธนาคารน้ำได้ดินระบบปิด (ระบบครัวเรือน/ระบบร่องระบายน้ำไว้ท่อ/ระบบขนาดใหญ่) ให้เลือกพื้นที่ที่ต้องที่เป็นจุดรวมน้ำ มีน้ำซึ้ง บริเวณที่เปียกและ เช่น หลังห้องน้ำ บริเวณล่างภาชนะต่าง ๆ หรือทางน้ำ ผิวดินไอลด่านมีน้ำซึ้งตลอดปี โดยการก่อสร้าง/ชุดบ่อหรือร่องระบายน้ำ โดยมีแนวทางการออกแบบ ดังนี้  
๑) รักษา rate ดับความแห้งของหลุมจากสิ่งก่อสร้างหรือรากรฐานประมาณอย่างน้อย ๑๐ พุต (๒) สร้างระบบหรือ พื้นที่ให้น้ำล้นออกจากหลุมในกรณีที่มีฝนตกเยือกเกินปริมาณ ๓) ขนาดความกว้างลึกยาว ของหลุมขั้นอยู่กับ ปริมาณน้ำที่ลงหรือปริมาณน้ำในพื้นที่ ๔) ความลึกของหลุมควรอยู่ระหว่าง ๑๘ ถึง ๔๙ นิ้ว (หรืออาจจะลึกกว่าก็ได้ ในกรณีที่พื้นที่จำกัดไม่สามารถขยายด้านกว้างได้) ๕) ควรจะมีบ่อสังเกตการณ์อย่างน้อยหนึ่งบ่อ (บ่อที่มีห้อพืช โผล่พื้นขึ้นมาเหนือผิวดิน) ในพื้นที่ใกล้เคียง และแนะนำให้ทำระบบ clean out ด้วย ๖) คลุมวัสดุที่จะลงในหลุม เช่น หิน กระด特 ด้วยผ้ากันตะกอน (geotextile) ๗) อัตราการซึมน้ำสูงสุดไม่ให้เกิน ๔๕ ชั่วโมง หรือขนาดบ่อ ตามความเหมาะสมของพื้นที่ (รวมหลายจุดเป็น ๑ โครงการ) รวมทั้งอุปกรณ์ให้ใช้วัสดุที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และห้ามวัสดุที่ทำลายสิ่งแวดล้อม เช่น ยางรถยก ขวดพลาสติก เป็นต้น โดยคำนวณค่าก่อสร้าง/ปรับปรุง ตามข้อเท็จจริงและราคามาตรฐานของทางราชการ

(๒) ธนาคารน้ำได้ดินระบบเปิด (บ่อชะลอน้ำ/บ่อรับน้ำ/บ่อตักตะกอน/บ่อลม) เป็นบ่อ สำหรับการจัดการปัญหาน้ำบาดาลที่แห้งและขาดแคลน เพื่อเติมน้ำลงได้ดินและเพิ่มปริมาณน้ำได้ดิน ให้เพียงพอต่อการอุปโภคบริโภค และใช้ทำการเกษตรในฤดูแล้ง โดยการก่อสร้าง/ชุดบ่อเป็นกลุ่ม ๆ ละ ๒ – ๓ บ่อ แต่ละกลุ่มห่างกันประมาณ ๑,๐๐๐ – ๑,๕๐๐ เมตร ความลึกของบ่อ อย่างน้อย ๗ เมตร หรือขนาดบ่อ ตามความเหมาะสมของพื้นที่ ขั้นต้น และพื้นที่ propane ได้ดิน โดยคำนวณค่าก่อสร้าง/ปรับปรุง ตามข้อเท็จจริง และราคามาตรฐานของทางราชการ

๑.๓ สถานที่ก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำระบบธนาคารน้ำได้ดินต้องอยู่ ในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหรือสถานที่อื่น และต้องมีหนังสือที่ได้รับอนุมัติหรืออนุญาต ให้ใช้พื้นที่ดำเนินการ

๑.๔ โครงการที่เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณจะต้องมีวงเงินงบประมาณไม่น้อยกว่า ๕๐๐,๐๐๐ บาท และต่ำกว่า ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท (วงเงินงบประมาณตั้งแต่ ๕๐๐,๐๐๐ - ๕,๕๙๙,๕๙๙ บาท) หากวงเงินตั้งแต่ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสมทบเพิ่ม

๒. ให้จังหวัดแต่งตั้งผู้มีความรู้ความสามารถด้านวิศวกรรม (ผู้มีใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม) จากส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง หรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่จำนวนตามความเหมาะสมเพื่อทำหน้าที่ตรวจสอบรายละเอียดโครงการ แบบแปลน งบเงินงบประมาณของโครงการ ให้ถูกต้องตามหลักเกณฑ์และมาตรฐานของทางราชการ โดยคำนึงถึงประโยชน์สูงสุดของทางราชการเป็นสำคัญด้วย

๓. ให้จังหวัดตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนสมบูรณ์ของเอกสารโครงการตามที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ ตามข้อ ๑. พร้อมจัดทำสรุปงบทหน้าในภาพรวมของจังหวัด โดยจัดพิมพ์รายละเอียดโครงการ ปริมาณงาน จุดพิกัดสถานที่ดำเนินการก่อสร้างโครงการ และข้อมูลอื่นตามด้วยที่กำหนด ทั้งนี้ ให้จังหวัดรวบรวมเอกสารโครงการดังกล่าวส่งกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ประจำเดือน

๓.๑ สรุปงบทหน้าภาพรวมของจังหวัด ตามที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ

๓.๒ จัดเรียงเอกสารโครงการที่เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณตามลำดับ ดังนี้

(๑) บันทึกการตรวจสอบรายละเอียดด้านเทคนิคและประมาณการราคาโครงการโดยผู้มีความรู้ความสามารถด้านวิศวกรรม (ผู้มีใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม) ตามที่จังหวัดแต่งตั้ง เป็นผู้ลงนามตรวจสอบโครงการแล้ว

(๒) รายละเอียดโครงการเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ เงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนการก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำระบบน้ำน้ำใต้ดิน

(๓) ประมาณการราคาโครงการ พร้อมบัญชีแสดงปริมาณวัสดุ ปริมาณแรงงาน และราคาต่อหน่วยของวัสดุและแรงงาน (B.O.Q.) กรณีที่มีการจัดซื้อครุภัณฑ์ประกอบโครงการ จะต้องเป็นราคากลางตามมาตราฐานของทางราชการ และหากเป็นรายการที่ไม่มีมาตราฐานของทางราชการกำหนดไว้ให้ไว้ในเสนอราคาจากสถานประกอบการอย่างน้อย ๓ แห่ง

(๔) แบบแปลนของโครงการ โดยมีรายละเอียดประกอบแบบแปลนครบถ้วนสามารถตรวจสอบได้

(๕) สำเนาบันทึกการส่งมอบแหล่งน้ำให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตามพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๖ (กรณีที่เป็นการถ่ายโอน)

(๖) ผังบริเวณสถานที่ดำเนินโครงการ

(๗) ภาพถ่ายสถานที่ดำเนินโครงการ

(๘) สำเนาแผนพัฒนาจังหวัด (ถ้ามี)

(๙) สำเนาแผนพัฒนาห้องถีนที่ระบุโครงการที่ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ

(๑๐) สำเนาเอกสารข้อมูลการบรรจุโครงการไว้ในแผนพัฒนาแหล่งน้ำ ๕ ปี

(๑๑) เอกสารอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องตามแต่กรณี เช่น หนังสือแสดงเอกสารสิทธิ์หรือหนังสือที่ได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้ใช้พื้นที่ดำเนินการ

๔. ให้จังหวัดรวบรวมเอกสารโครงการส่งถึงกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นภายในวันที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๖๒ โดยให้จัดส่ง ดังนี้

๔.๑ จัดส่งเป็นเอกสารตัวจริงทั้งหมด จำนวน ๒ ชุด

๔.๒ จัดส่งเอกสารสรุปงบทหน้า ตามข้อ ๓.๑ เป็นไฟล์ Excel จำนวน ๑ ไฟล์ ส่งทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ pcd0810.6@ymail.com โดยระบุหัวข้อเรื่อง “งบประมาณน้ำใต้ดินปี ๖๔ จังหวัด .....(ระบุ).....”

๔.๓ สแกนเอกสารโครงการ ตามข้อ ๓.๒ (๑) - (๑๐) เป็นไฟล์ PDF (๑ โครงการ ต่อ ๑ ไฟล์) บันทึกลงในแผ่นบันทึกข้อมูล (CD หรือ DVD)

/อื่นๆ สำหรับ...

อนึ่ง สำหรับองค์การบริหารส่วนจังหวัด เพศบานนคร และเทศบาลเมือง หากมีความประสงค์จะขอรับ การสนับสนุนงบประมาณดังกล่าวข้างต้น ให้เตรียมข้อมูลเพื่อยื่นคำขอตั้งงบประมาณในระบบสารสนเทศ เพื่อการจัดทำงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตามห่วงเวลาที่สำนักงบประมาณกำหนดต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายประยุร รัตนเสนีย์)  
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น  
กลุ่มงานส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และคุณภาพชีวิต  
โทร. ๐-๒๒๔๗-๘๐๐๐ ต่อ ๔๑๐๕ โทรสาร ๐-๒๒๔๗-๖๙๓๐  
ผู้ประสานงาน นางสาวเบญจวรรณ ไวยวุฒินันท์

การขอรับการสนับสนุนงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดยทางการเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ  
ให้กู้ดหนักสำหรับสนับสนุนการก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการสำหรับงานบริการน้ำตื้นๆ

◆ คลังอาพนทอยุนคามาบูดตอขอของ พ.ช. และ อ.ว.ช. พร้อมทั้งระบุ  
การถ่ายโอนห้องเรียนที่ได้รับคุณภิญโญมิลี่ให้เข้าประยุกต์ใช้ประโยชน์ทางมาบูด  
น้ำท่วมแล้วน้ำท่วมเพื่อกำเนิดน้ำท่วมจากการ แบ่งเป็น 2 ประเภท

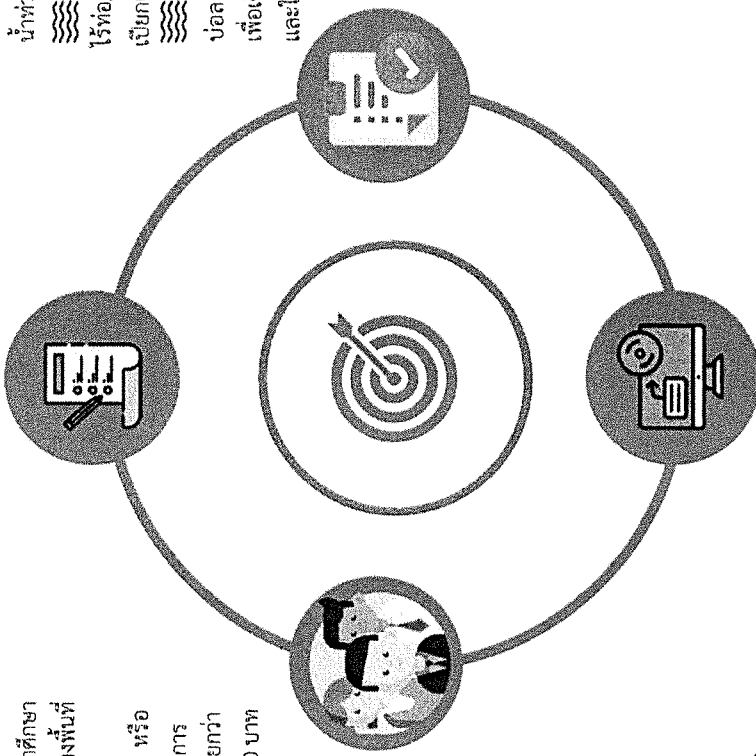
~~~~~ ธนาคารน้ำได้ศึกษาเบื้องต้นระบบปั๊ม (ระบบดักจับเรือนระบายน้ำใน  
กรุงเทพฯ/ระบบขนาดใหญ่) ให้สิ่งก่อพื้นที่ต่างๆ เป็นจุดรวมน้ำ มีนาซึ่ง บริเวณที่  
เป็นปั๊มน้ำและ เช่น หลังห้องน้ำ หรือห้องน้ำผู้ต้องขังส่วนน้ำที่ต้องอุดตัน

~~~~~ ธนาคารได้ศึกษาระบบปั๊ม (ปั๊มน้ำดูด/ปั๊มน้ำดัน/ปั๊มตากะทะรอง/  
บ่อลม) เป็นปล่าวรับการจัดการปัญหาน้ำมากที่สุดและชาติและน้ำท่วมที่ต้องการจะรักษาและ  
เพื่อเตรียมไว้สำหรับเมืองเพิ่มเติมในอนาคตให้เพียงพอต่อการระบุไปศึกษาภัย

แหล่งน้ำที่ใช้ในการจัดการน้ำท่วมในประเทศไทย

จังหวัดแต่ตั้งตระหง่านความล้มารยาดท่ามิตรภาพ  
ผู้คนในบุญญาเป็นผู้ประกอบธุรกิจพัฒนาชุมชน จำกส่วนราชการ  
ที่เกี่ยวข้อง หรือ อบต. เพื่อทำให้น้ำที่ควรจะอุดร้ายเสียด  
ครองงาน แบบปลอม ว่างเงินงบประมาณกัน ให้ถูกต้องตาม  
กิจกรรมที่ แต่ละชุมชนอย่างราชภัฏ

ขอเรียนเชิญผู้สนใจเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การจัดทำเอกสารในรูปแบบดิจิทัล” วันที่ 2 ธันวาคม 2562 ที่ห้องประชุมอาสาครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร จังหวัดสกลนคร 040-2222222 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. เป็นต้นไป ณ ห้องประชุมอาสาครุศาสตร์ชั้น 2 ชั้น 2 ของอาคาร 2 ของมหาวิทยาลัยฯ ผู้สนใจสามารถลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมโดยกรอกแบบฟอร์ม Excel ลงชื่อและแนบไฟล์ PDF หรือแนบไฟล์ CD หรือ DVD 1 แผ่น ภายในวันที่ 25 พฤศจิกายน 2562 ทางอีเมล : pcd0810.6@sku.ac.th



## คำอธิบายการดำเนินโครงการ

โครงการเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ เงินอุดหนุนสำหรับการก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำระบบธนาคารน้ำได้ดี

### ลักษณะโครงการที่เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ

1. เป็นโครงการที่มีพื้นที่ที่อยู่ในความรับผิดชอบของ อปท. หรือที่ได้รับการถ่ายโอนที่ประสบปัญหาน้ำท่วมและน้ำแล้ง เพื่อก่อสร้าง/ปรับปรุง และพัฒนาการบริหารจัดการน้ำระบบธนาคารน้ำได้ดี โดยการขุดบ่อ/ขุดสระกักเก็บน้ำ/ร่องระบายน้ำให้ลึกถึงชั้นน้ำได้ดีเพื่อเก็บน้ำและกระจายน้ำ แบ่งออกเป็น 2 ประเภท ดังนี้

1.1 ธนาคารน้ำได้ดีระบบปิด (ระบบครัวเรือน/ระบบรองระบายน้ำรีท่อ/ระบบขนาดใหญ่) ให้เลือกพื้นที่ต่าที่เป็นจุดรวมน้ำ มีน้ำขัง บริเวณที่เปียกชื้น เช่น หลังห้องน้ำ บริเวณล่างภาชนะต่างๆหรือทางน้ำพิวดินเหลาฝ่านมีน้ำขังตลอดปี

1.2 ธนาคารน้ำได้ดีระบบเปิด (บ่อชะลอน้ำ/บ่อรับน้ำ/บ่อตักตะกอน/บ่อลม) เป็นบ่อสำหรับการจัดการปัญหาน้ำบาดาลที่แห้งและขาดแคลน เพื่อเติมน้ำลงได้ดีและเพิ่มปริมาณน้ำได้ดี ให้เพียงพอต่อการอุปโภคบริโภค และใช้ทำการเกษตรในฤดูแล้ง

2. โครงการที่เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณจะต้องเป็นโครงการก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำระบบธนาคารน้ำได้ดี

3. โครงการที่ขอรับการสนับสนุนงบประมาณต้องเป็นโครงการที่สามารถดำเนินการได้ทันที ภายหลังจากที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ

4. โครงการที่เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณจะต้องมีความพร้อมสามารถดำเนินการได้ทันที โดยมีวงเงินงบประมาณไม่น้อยกว่า 500,000 บาท และต่ำกว่า 10,000,000 บาท (วงเงินงบประมาณตั้งแต่ 500,000 - 9,999,999 บาท)

### การจัดเรียงลำดับรายละเอียดเอกสารโครงการที่เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ

| ลำดับที่ | เอกสารประกอบการพิจารณา  |
|----------|---|
| 1        | บันทึกการตรวจสอบรายละเอียดด้านเทคนิคและประมาณการราคาโครงการ โดยผู้มีความรู้ความสามารถด้านวิศวกรรม (ผู้มีใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม) ตามที่จังหวัดแต่งตั้ง เป็นผู้ลงนามตรวจสอบโครงการแล้ว  |
| 2        | รายละเอียดโครงการเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ เงินอุดหนุนสำหรับการก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำระบบธนาคารน้ำได้ดี  |
| 3        | ประมาณการราคาโครงการ พร้อมบัญชีแสดงปริมาณวัสดุ ปริมาณแรงงาน และราคាដ่อนท้ายของวัสดุและแรงงาน (B.O.Q.) กรณีที่มีการจัดซื้อครุภัณฑ์ประกอบโครงการ จะต้องเป็นราคามาตรฐานของทางราชการ และหากเป็นรายการที่ไม่มีราคามาตรฐานของทางราชการกำหนดไว้ ให้มีใบเสนอราคาจาสถานประกอบการอย่างน้อย 3 แห่ง |
| 4        | แบบแปลนของโครงการ โดยมีรายละเอียดประกอบแบบแปลนครบถ้วน สามารถตรวจสอบได้  |
| 5        | สำเนาบันทึกการส่งมอบการกิจให้แก่ อปท. ตามพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่ อปท. พ.ศ. 2542 (กรณีที่เป็นการถ่ายโอน)   |
| 6        | ผังบริเวณสถานที่ดำเนินโครงการ   |
| 7        | ภาพถ่ายสถานที่ดำเนินโครงการ   |
| 8        | สำเนาแผนพัฒนาท้องถิ่นที่ระบุโครงการที่ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ  |
| 9        | เอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องตามแต่กรณี เช่น หนังสือแสดงเอกสารที่มีหรือหนังสือที่ได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้เข้าพื้นที่ดำเนินการ เป็นต้น   |

การจัดทำสรุปงบหน้าภาคร่วมจังหวัด ตามที่ อปท. เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ

1. ให้จังหวัดจัดทำสรุปงบหน้าในภาพรวมของจังหวัด โดยกรอกรายละเอียดข้อมูลตามตัวอย่างที่กำหนด

QUESTION: Is it possible to have a function `func` which takes `func` as an argument and returns `func`?

1. *metaphysique* (Grec) : science de l'essence, de la nature, de la substance, de l'être, de l'unité et de l'ordre.
  2. *metaphysique* (latin) : science des principes généraux de l'existence, de l'essence, de la substance, de l'être, de l'unité et de l'ordre.
  3. *metaphysique* (romain) : science des principes généraux de l'existence, de l'essence, de la substance, de l'être, de l'unité et de l'ordre.
  4. *metaphysique* (fr.) : science des principes généraux de l'existence, de l'essence, de la substance, de l'être, de l'unité et de l'ordre.

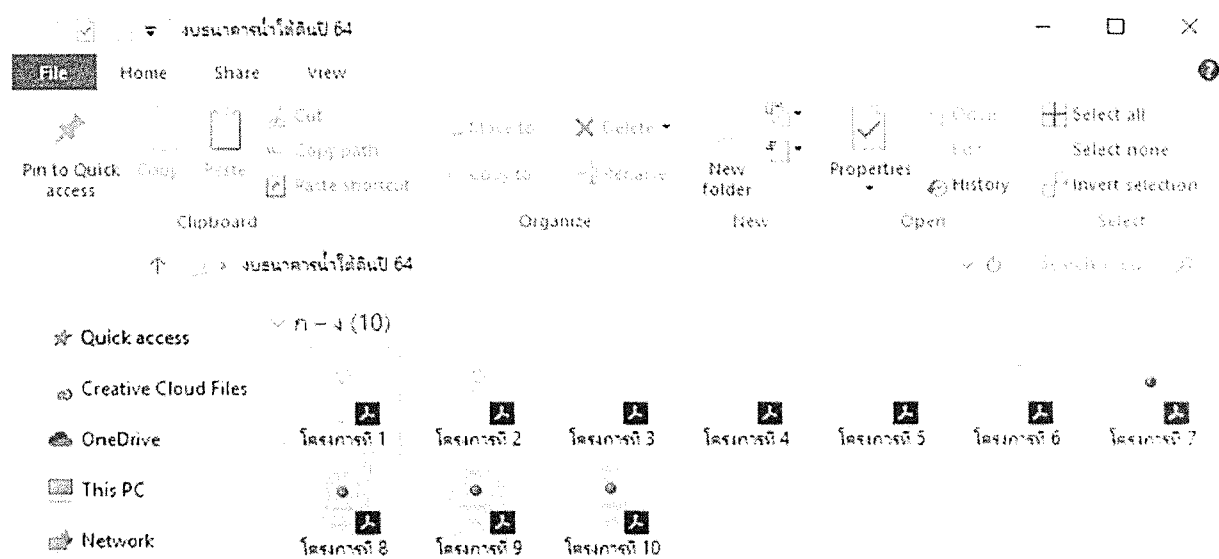
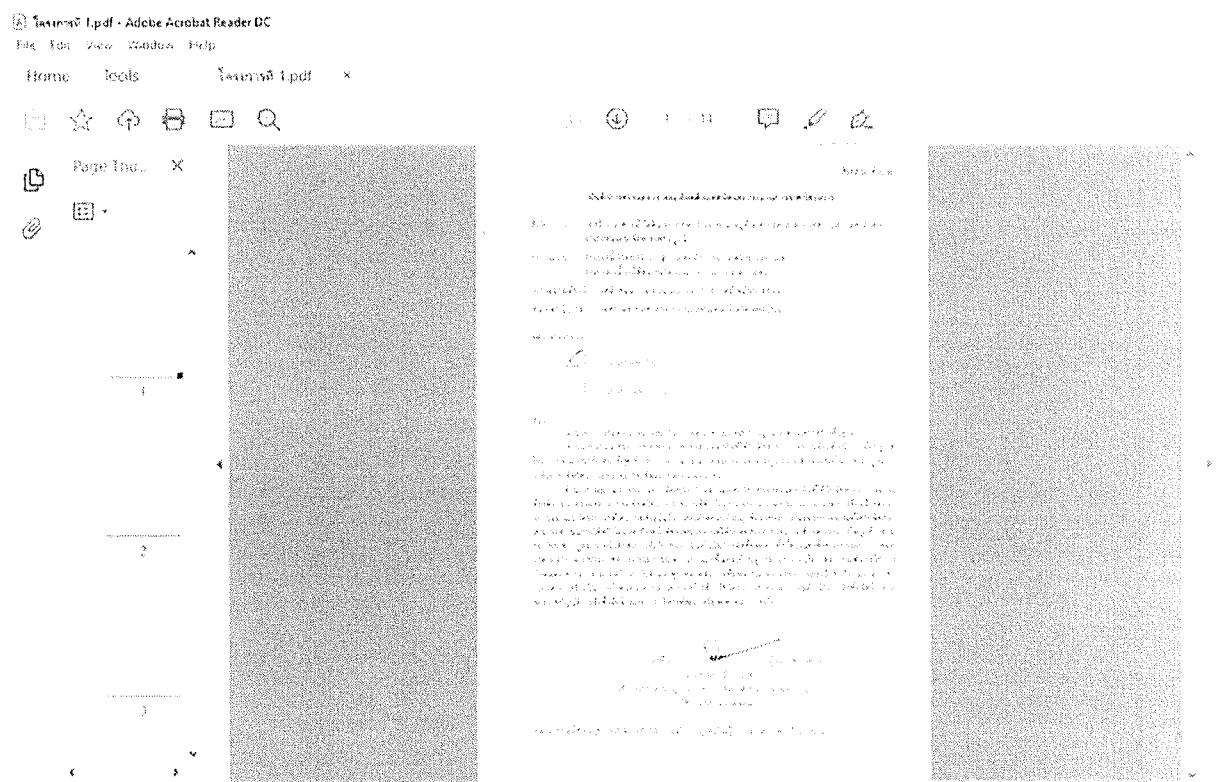
12000-12500

សំណើនាមខ្លួន

2. ในการกรอกข้อมูลในแต่ละช่อง ให้กรอกข้อมูลภายใต้ชื่อ “ห้ามผ่านเซลล์ หรือแบ่งแยกเซลล์” และเมื่อกรอกรายละเอียดข้อมูลครบถ้วนแล้ว ให้ทำการบันทึกข้อมูลเป็นไฟล์ Excel

မြန်မာစွဲ : ၁။ မင်္ဂလာဒုက္ခာ 'ချော့'၊ 'ချော့'၊ 'မျှော့'၊ 'ချော့'၊ 'သံမျှော့' နှင့် 'ချော့မျှော့' မြတ်စွာ

การจัดทำรายละเอียดโครงการ ตามที่ อปท. เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ  
ให้จังหวัดสแกนรายละเอียดเอกสารโครงการที่เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ ตามเอกสาร  
ประกอบการพิจารณา ลำดับที่ 1 - 10 เป็นไฟล์ PDF (1 โครงการ ต่อ 1 ไฟล์) และบันทึกลงในแผ่น CD หรือ DVD



### การเขียนชื่อโครงการ/รายการที่ อปท. เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ

ให้เขียนระบุประเภทโครงการ/รายการให้ชัดเจนว่าจะดำเนินการก่อสร้างหรือปรับปรุง ด้วยระบบ  
ธนาคารน้ำได้ดินระบบใด เช่น จะดำเนินการก่อสร้าง ด้วยระบบร่องระบายน้ำไว้ท่อ ปริมาณงาน โดยการขุดบ่อ  
ขนาดสั้นฝาศูนย์กลาง 50 - 60 เซนติเมตร ความลึก 1.20 เมตร ให้ระบุชื่อโครงการว่า ก่อสร้างธนาคารน้ำได้ดิน  
ระบบปิด ตามด้วย หมู่ที่/ชุมชนที่, หมู่บ้าน/ชุมชน, ตำบล, อปท., อำเภอ, จังหวัด ตามลำดับ ในเอกสารที่เสนอ  
ขอรับการสนับสนุนงบประมาณทุกฉบับ โดยไม่ต้องระบุปริมาณงานไว้ในชื่อโครงการ รายละเอียด ดังนี้

#### 1. บันทึกการตรวจสอบรายละเอียดด้านเทคนิคและประมาณการราคาโครงการ

##### บันทึกการตรวจสอบรายละเอียดด้านเทคนิคและประมาณการราคาโครงการ

|             |   |
|-------------|---|
| ชื่อโครงการ | ก่อสร้างธนาคารน้ำได้ดิน ระบบปิด หมู่ที่ ๒ บ้านพากขัน พื้นที่ทางล่าง หมู่บ้านพากขัน<br>จำนวนผู้คน จังหวัดเพชรบูรณ์ |
| บริภูมิภาค  | งานร่องน้ำได้ดิน ๐.๔๐ เมตร ลึก ๑.๖๐ เมตร ยาว ๗๐ เมตร<br>งานปูผืนน้ำได้ดิน ขนาด ๐.๔๐ x ๐.๔๐ x ๐.๖๐ เมตร            |

#### 2. รายละเอียดโครงการเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ เงินอุดหนุนสำหรับการก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหาร จัดการน้ำระบบธนาคารน้ำได้ดิน

รายละเอียดโครงการเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ เงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุน  
การก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำระบบธนาคารน้ำได้ดิน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

##### 1. ข้อมูลทั่วไป

###### 1.1 รายละเอียดผู้รายงาน (ระบุชื่อชื่อเล่น/นามสกุล)

ผู้รายงาน ก่อสร้างธนาคารน้ำได้ดิน ระบบปิด หมู่ที่ ๒ บ้านพากขัน พื้นที่ทางล่าง หมู่บ้านพากขัน  
จำนวนผู้คน จังหวัดเพชรบูรณ์

ชื่อ ธนากรนันท์ ใจดี ระบบปิด

หมู่ที่/ชุมชนที่.....หมู่บ้านพากขัน/หมู่บ้าน..... ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....เขต.....

ผู้รายงานชื่อ..... ชื่อ..... ชื่อ..... ชื่อ..... ชื่อ..... ชื่อ..... ชื่อ..... ชื่อ..... ชื่อ..... ชื่อ.....

เบอร์โทรศัพท์..... โทร. .... โทร. ....

ผู้ติดต่อ..... โทร. .... โทร. ....

..... โทร. .... โทร. ....

### 3. ประมาณการราคาโครงการ

แบบ จก.ส.

## เทศบาลศาลาลาย

สำนักงานเทศบาลฯ ๑๗๘๙ ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตยเหนือ

หมู่บ้านศาลาลาย ตำบลศาลาลาย อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่

**ชื่อเจ้าของบ้าน:** นางสาวอรุณรัตน์ ใจดี

**โทรศัพท์:** 081-2345678 บ้านเลขที่ ๒๕๓ หมู่ ๒ ตำบลศาลาลาย อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่

**สถานที่ตั้งหลังคา:** บ้านเลขที่ ๒๕๓ หมู่ ๒ ตำบลศาลาลาย อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่

**หน่วยงานที่ออกใบอนุญาตและตรวจสอบ:** ไม่มี

**ประมวลผลการเมืองรัฐ:**

| ลำดับ | รายการ                           | จำนวนคงเหลือตามรายงาน<br>รวมเป็นเงิน(บาท) | จำนวนคงเหลือตามรายงาน<br>รวมเป็นเงิน(บาท) | หมายเหตุ          |
|-------|----------------------------------|---|---|-------------------|
| 1     | บัญชี ๑ คงเหลือบัญชี             | ๐.๐๐                                      |   | จำนวนคงเหลือบัญชี |
| 2     |                                  |   |   | จำนวนคงเหลือบัญชี |
| 3     |                                  |   |   | จำนวนคงเหลือบัญชี |
| 4     |                                  |   |   | จำนวนคงเหลือบัญชี |
| 5     |                                  |   |   | จำนวนคงเหลือบัญชี |
|       | บัญชี ๒ คงเหลือบัญชีคงเหลือบัญชี |   |   |                   |
|       | บัญชี ๓ คงเหลือบัญชีคงเหลือบัญชี |   |   |                   |
|       | บัญชี ๔ คงเหลือบัญชีคงเหลือบัญชี |   |   |                   |

ປົກ.5

| ລາຍລະອຽດ                                  | ລາຄາ   | ຈຳນວດ            |        | ຈຳນວດ  |        | ຈຳນວດ  |
|---|--------|------------------|--------|--------|--------|--------|
|   |        | ຈຳນວດ            | ຈຳນວດ  | ຈຳນວດ  | ຈຳນວດ  |        |
| 1. ຂາຍຄົມຫຼາຍໝາຍ ດົກ 0.60 ບ. ໂຄງ 20.00 ປ. | 500.00 | 500.00           | 500.00 | 500.00 | 500.00 | 500.00 |
| 1.1. ຂາຍຄົມຫຼາຍໝາຍ                        |        | 500.00           |        |        |        |        |
| 1.2. ດົກ                                  |        | 500.00           |        |        |        |        |
| 1.3. ດົກຄົມຫຼາຍໝາຍ                        |        | 500.00           |        |        |        |        |
| 1.4. ດົກ ແລ້ວ ດົກຄົມຫຼາຍໝາຍ               |        | 500.00           |        |        |        |        |
|   |        | 6,500.00 ພັດທະນາ |        |        |        |        |
| 2. ຂາຍຄົມຫຼາຍໝາຍ ຕົກ 0.80 ຂອງ 0.60 ປ.     |        |                  |        |        |        |        |
| 2.1. ຂາຍຄົມຫຼາຍໝາຍ                        |        |                  |        |        |        |        |
| 2.2. ດົກ                                  |        |                  |        |        |        |        |
| 2.3. ດົກຄົມຫຼາຍໝາຍ                        |        |                  |        |        |        |        |
| 2.4. ດົກ ແລ້ວ ດົກຄົມຫຼາຍໝາຍ               |        |                  |        |        |        |        |
|   |        | 6,500.00 ພັດທະນາ |        |        |        |        |

U5.4

## ສັງປະນັກໂຄຮງການເຈັບຄຸດຫຼຸມເພົາກົງ ເພີ້ມຫຼຸມສ້າງເປັນປຸງ/ປັບປຸງຂະໜາດການຮັບຮັດການຮ່ວມມືນການກໍາລົດສ້າງ/ປັບປຸງ

## ຈັງວັດຊັບກາຊາຮົນ

| ລັດຕັບ              | ຈັກກັດ     | ອຳນວຍ              | ຕຳບັດ      | ອາກຟ.      | ໜູ້ນີ້<br>ຫຼັກນີ້ | ໜູ້ບັນຫຼຸມ   | ສັກນະພາບໂຄຮງການ                                      |                              |   | ຈັນວັດກັນຮັບຮັດການຮ່ວມມືນການກໍາລົດສ້າງ/ປັບປຸງ | ຍອດຮັນ<br>ຮັດການ |               |
|---------------------|------------|--------------------|------------|------------|-------------------|--------------|--|------------------------------|---|---|------------------|---------------|
|                     |            |                    |            |            |                   |              | ຕົບໂຄຮງການ<br>ການ                                    | ກໍາລົດການຫຼັກນີ້<br>ຫຼັກ ຂອງ | ຈັນວັດກັນຮັບຮັດການຮ່ວມມືນການກໍາລົດສ້າງ/ປັບປຸງ |   |                  |               |
| 1                   | ຊັບຮ່າງຮົມ | ນໍາເປີນ            | ເຖິງສົດ    | ເກມ        | 1                 | ບໍາງເກົ່າຂາຍ | ກອອກຮ່ານາຄົມໄດ້ເສີນ ແກ້ວມີລັດ ຫຼື້ນີ້ 1 ບໍາງເກົ່າຂາຍ | 500,000                      | /   | 18479609                                      | 100063477        | 100           |
| 2                   | ຍັງຮ່າງຮົມ | ນິ້ນຮູ້ບ່າງຮ່າງຮົມ | ອົບທະວະຍອນ | ອົບທະວະຍອນ | 4                 | ບໍາງສົດໆນິ້ນ | ບໍປປັດຮັນການໃຫ້ສົນຮວບເປັນຫຼື້ນີ້ 5 ບໍາງລົກປັບ        | 9,999,000                    | /   | 18479609                                      | 100063477        | 400           |
| <b>ຮຽນ 2 ໂຮງການ</b> |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  | 1,200         |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  | 19,555,015.7  |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  | 21,154,530.04 |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |
|                     |            |                    |            |            |                   |              |  |                              |   |   |                  |               |

พัฒนาไปสู่การเป็นนักวิเคราะห์และนักออกแบบ ไม่ใช่แค่ผู้ผลิต แต่เป็นผู้นำทางความคิด ที่สามารถนำความรู้และประสบการณ์ที่ได้จากการเรียนรู้และการทำงานมาประยุกต์ใช้ในเชิงปฏิบัติ สร้างสรรค์สิ่งใหม่ๆ ให้เกิดขึ้น ทำให้เราสามารถตอบสนองความต้องการของสังคมและโลกได้ดียิ่งขึ้น

๙๗

1. กรณีที่ต้องการให้เกิด "ความต่อเนื่อง" ให้ใช้ "ต่อไป" หรือ "ต่อไปนี้" แต่ถ้าต้องการให้เกิด "ความไม่ต่อเนื่อง" ให้ใช้ "ไม่ต่อไป" หรือ "ไม่ต่อไปนี้"

2. กองก้าวหนุนสู่เชิง "โครงสร้าง" โดยระบุ ประการใดครองการ, ซึ่งจะเป็นเครื่องมาน้ำหนัก ที่ช่วยให้ผู้อื่นต้องตามมาดำเนินการ ตามที่ตนกำหนด หมายความว่า ผู้อื่นต้องดำเนินการตามที่ตนกำหนด หมายความว่า ผู้อื่นต้องดำเนินการตามที่ตนกำหนด

3. กองก้าวหนุนในเชิง "งบประมาณ" จะต้องมีวงเงินของประมาณไม่น้อยกว่า 500,000 บาท และต้องมากกว่า 10,000,000 บาท

4. ทำหัวเรื่องหมาย (/) ในชื่อสิ่งแวดล้อมของโครงการ

  - ดำเนินโครงการขนาดกลาง (พื้นที่ขนาดเล็กที่มีอยู่เดิม)
  - ดำเนินโครงการขนาดย่ำ หรือ ของ ปป. ("พื้นที่ขนาดเล็กที่เปลี่ยนผ่านอยู่เดิม" หรือ "ก่อสร้างแห่งใหม่")

5. กองก้าวหนุนในเชิง "จุดแข็ง" ในการ N และ E

6. กองก้าวหนุนในเชิง "ร้านค้าเครื่องเสียงและประชาราษฎร์ผู้บรรยายเช่น" (กรณีรับประทานเช่นมีคลายหมู่บ้าน/ชุมชน ให้ระบุเป็นจังหวะรวม)

7. กองก้าวหนุนในเชิง "ยอดเงินสะสมต่อปี" "ยอดเงินสะสมต่อปี" ให้ครบถ้วน

(.....) ผู้ครัวจังหวะ (.....)

หนังสือที่ดีที่สุดในประเทศไทย

บันทึกการตรวจสอบรายละเอียดด้านเทคนิคและประมาณการราคาโครงการ

ชื่อโครงการ .....  
.....  
.....

บริษัทงาน .....  
.....  
.....

งบประมาณที่ขอรับการสนับสนุน จำนวน ..... บาท

หน่วยดำเนินการ .....

อำเภอ ..... จังหวัด .....

ผลการตรวจสอบ

ถูกต้อง เอกสารครบถ้วน

ไม่ถูกต้อง

สรุป

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

ลงชื่อ ..... ผู้ตรวจสอบโครงการ

( ..... )

ตำแหน่ง .....

หมายเหตุ : ผู้มีความรู้ความสามารถด้านวิศวกรรม (ผู้มีใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม)  
ตามที่จังหวัดแต่งตั้ง เป็นผู้ลงนามตรวจสอบโครงการ

## (แบบคำขอ 1 ฉบับ ต่อ 1 โครงการ)

รายละเอียดโครงการเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ เงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุน  
การก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำระบบขนาดน้ำได้ดี  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

## 1. ข้อมูลทั่วไป

## 1.1 รายละเอียดโครงการ (ระบุรายละเอียดโครงการ)

โครงการ ..... ชื่อระบบขนาดน้ำได้ดี .....  
หมู่ที่/ชุมชนที่ ..... หมู่บ้าน/ชุมชน ..... ตำบล .....  
แบบมาตรฐานที่ใช้ .....  
ปริมาณงาน .....  
พิกัดที่ตั้ง : N ..... E .....

## 1.2 ลักษณะของโครงการ (เลือกได้มากกว่า 1 ข้อ)

เป็นพื้นที่ประสบภัยน้ำท่วม

เป็นพื้นที่ประสบภัยแล้งหรือขาดแคลนน้ำ

ก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำระบบขนาดน้ำได้ดีในพื้นที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น  
หรือพื้นที่ที่ได้รับการถ่ายโอนหรือพื้นที่อื่นที่ได้รับความยินยอมให้ใช้พื้นที่แล้ว

ก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำระบบขนาดน้ำได้ดีในพื้นที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหรือพื้นที่ที่ได้รับการถ่ายโอนหรือพื้นที่อื่นที่ได้รับความยินยอมให้ใช้พื้นที่แล้ว

## 1.3 องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่รับผิดชอบ

อำเภอ ..... จังหวัด .....

## 1.4 งบประมาณที่ขอรับการสนับสนุนจากการส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ..... บาท

(ระบุงบประมาณต่อ 1 โครงการ มีวงเงินไม่น้อยกว่า 500,000 บาท และต่ำกว่า 10,000,000 บาท)

## 1.5 ยอดเงินสะสม ..... บาท ยอดเงินสะสมสุทธิ ..... บาท

หมายเหตุ : ยอดเงินสะสม คือ เงินสะสมของหน่วยงานทั้งหมด ณ ปัจจุบัน

ยอดเงินสะสมสุทธิ คือ เงินสะสมของหน่วยงานที่หักหนี้และค่าใช้จ่ายแล้วสามารถนำไปใช้ได้ ณ ปัจจุบัน

## 1.6 รายได้ (ไม่รวมเงินอุดหนุน) ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ย้อนหลัง 3 ปี)

(1) ปี พ.ศ. 2560 จำนวน ..... บาท (รายได้จริง)

(2) ปี พ.ศ. 2561 จำนวน ..... บาท (รายได้จริง)

(3) ปี พ.ศ. 2562 จำนวน ..... บาท (ประมาณการรายได้)

## 1.7 โครงการ / งบประมาณที่ได้รับจากการส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

(1) ปี พ.ศ. 2562 จำนวน ..... โครงการ ..... บาท

## 1.8 แผนการดำเนินงาน / โครงการที่จะได้รับจากการส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ระยะเวลาดำเนินการ ..... วัน เริ่มต้น เดือน/ปี ..... สิ้นสุด เดือน/ปี .....

| ลำดับ | รายละเอียด/ขั้นตอน/วิธีการดำเนินงาน                  | ระยะเวลาดำเนินการ      |                       |
|-------|--|------------------------|-----------------------|
|       |  | เริ่มต้น<br>(เดือน/ปี) | สิ้นสุด<br>(เดือน/ปี) |
| 1     | จัดทำแผนกว่างบประมาณ                                 |                        |                       |
| 2     | จัดทำราคากลาง  |                        |                       |
| 3     | จัดทำร่างเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์              |                        |                       |
| 4     | ดำเนินการเผยแพร่ประชาที่ชี้ชูชาน และเอกสารประกวดราคา |                        |                       |
| 5     | กำหนดยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์     |                        |                       |
| 6     | ลงนามตัญญากหรือข้อตกลง                               |                        |                       |
| 7     | เมื่อก่อสร้าง / เมื่อดำเนินการ                       |                        |                       |
| 8     | ก่อสร้าง / ดำเนินการแล้วเสร็จ                        |                        |                       |

1.9 แผนการใช้จ่ายงบประมาณที่จะได้รับจากการส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

งบประมาณทั้งสิ้น ..... บาท  
 ไตรมาสที่ 1 จำนวนรวม ..... บาท  
 ไตรมาสที่ 2 จำนวนรวม ..... บาท  
 ไตรมาสที่ 3 จำนวนรวม ..... บาท  
 ไตรมาสที่ 4 จำนวนรวม ..... บาท

| แผนการใช้จ่ายงบประมาณ |      |      |             |      |       | หน่วย : ล้านบาท (หกเป็นยี่ม 4 ตำแหน่ง) |      |       |             |      |      |
|-----------------------|------|------|-------------|------|-------|--|------|-------|-------------|------|------|
| ไตรมาสที่ 1           |      |      | ไตรมาสที่ 2 |      |       | ไตรมาสที่ 3                            |      |       | ไตรมาสที่ 4 |      |      |
| ก.ค.                  | พ.ย. | ธ.ค. | ม.ค.        | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย.                                  | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค.        | ส.ค. | ก.ย. |
|                       |      |      |             |      |       |  |      |       |             |      |      |
|                       |      |      |             |      |       |  |      |       |             |      |      |

1.10 ผู้ประสานงานโครงการ (ประธานบุคคล)

ตำแหน่ง .....  
 หน่วยงาน .....

โทรศัพท์ ..... โทรสาร .....

E-mail : .....

2. ข้อมูลโครงการ

2.1 ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580) และแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

ยุทธศาสตร์ที่ .....  
 แนวทางการพัฒนา : .....

2.2 สอดคล้องกับนโยบายเร่งด่วนของรัฐบาล

ด้านที่ .....  
 .....

2.3 วัตถุประสงค์ของโครงการ

2.4 หลักการและเหตุผลของโครงการ .....

2.5 ที่มาของโครงการ (ระบุปัญหา ความต้องการ หรือความจำเป็น) .....

2.6 กลุ่มผู้รับประโยชน์ของโครงการ

ประชาชื่นหมู่ที่/ชุมชนที่ ..... ข้อหมู่บ้าน/ชุมชน .....

ครัวเรือนและประชาชื่นผู้รับประโยชน์จำนวน ..... ครัวเรือน จำนวน ..... คน

(กรณีผู้รับประโยชน์มีหลายหมู่บ้าน/ชุมชน ให้ระบุเป็นจำนวนรวม)

2.5 ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ :

- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ :

3. ความสอดคล้องกับนโยบายและแผนพัฒนาของจังหวัดและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

3.1 ( ) แผนพัฒนาท้องถิ่น ข้อ ..... เรื่อง .....

3.2 ( ) แผนพัฒนาจังหวัด ข้อ ..... เรื่อง .....

3.3 ( ) แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด ข้อ ..... เรื่อง .....

3.4 ( ) อื่น ๆ (ระบุ) .....

4. ขอรับรองว่ามีการศึกษาความเป็นไปได้ ความเหมาะสมและความคุ้มค่าของโครงการ ความพร้อมของแบบรายการ  
ความพร้อมของพื้นที่ดำเนินการ และสามารถดำเนินการได้ทันที

5. ผู้เสนอโครงการ

(ลงชื่อ) .....

( ..... )

ตำแหน่ง .....

6. ผู้เห็นชอบโครงการ

(ลงชื่อ) .....

( ..... )

ตำแหน่ง .....

7. ผู้อนุมัติโครงการ

(ลงชื่อ) .....

( ..... )

นายกเทศมนตรี / อบต. ....

**คู่มือแนวทางการทำธุนารณาได้ดินเบื้องต้น**  
โดย AGS American Groundwater Solutions, LLC

ภาษาไทย version 1.1/2019  
Prepared by Thanet Natisri

เพื่อรองให้กับ มูลนิธิสิริปัญญา ประเทศไทย

# THAILAND GROUNDWATER BANKING CONCEPT

BY AGS AMERICAN GROUNDWATER SOLUTIONS, LLC

โครงการธนาคารน้ำได้ดินในประเทศไทยมีจุดมุ่งหมาย คือ มุ่งเน้นไปที่แนวทางการบริหารจัดการน้ำได้ดินแบบครบวงจร โดยท่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและประชาชนในพื้นที่สามารถมีส่วนร่วมในการปฏิบัติร่วมกัน จุดมุ่งหมายของโครงการอีกประการหนึ่ง คือ การมุ่งเน้นที่จะช่วยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและชุมชนให้สามารถบริหารจัดการตัวเองได้ โดยไม่ต้องรอความช่วยเหลือจากทางภาครัฐเพียงอย่างเดียว โดยเฉพาะในด้านของการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่ของตน

## ส่วนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

- ❖ ดูแลเรื่องการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เก็บข้อมูลและการสังเกตการณ์น้ำได้ดิน ในเขตปกครองที่รับผิดชอบ ส่งเสริมและเผยแพร่ความรู้ให้กับประชาชนในพื้นที่ในเรื่องของการดูแลรักษาพื้นที่ที่รับน้ำฝนที่ต้นอาชีวอยู่ (watershed protection) ขั้นพื้นฐาน
- ❖ หาแนวทางการแก้ไขปัญหาเพื่อแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำได้ดินในระบบใหญ่ ซึ่งได้แก่ ระบบการเติมน้ำได้ดิน เพื่อที่จะทำการส่งน้ำฝนที่ตกลงมาไปเก็บไว้ในขั้นน้ำได้ดิน ในบริเวณที่จำเป็น เพื่อให้เพียงพอ กับปริมาณความต้องการใช้น้ำได้ดิน ในพื้นที่นั้นๆ นอกจากนี้ คุณภาพน้ำที่จะเดิมลงไปสู่ได้ดินช่วงถูกน้ำหลอกน้ำนั้น ควรจะผ่านมาตรฐานขั้นพื้นฐานของกรมทรัพยากรน้ำ นำาดาล หรือหน่วยงานที่มีส่วนเกี่ยวข้อง ในการรับผิดชอบและดูแลเขตพื้นที่นั้นๆ
- ❖ เก็บรวมรวมข้อมูลสถิติการใช้น้ำจากได้ดิน ในพื้นที่ เพื่อที่จะให้เพียงพอ กับอัตราการเติมน้ำ โดยธรรมชาติ และบ่อประดิษฐ์ที่ทางท้องถิ่นดำเนินการ เพื่อป้องกันปัญหาการขาดแคลนน้ำได้ดิน ( To prevent aquifers from depleted )
- ❖ กำหนดกฎระเบียบและข้อบังคับร่วมกัน ในการใช้ทรัพยากรน้ำได้ดิน ในพื้นที่
- ❖ ส่งเสริมและสนับสนุนประชาชน ในพื้นที่ให้ใช้ระบบการชลประทาน ในพื้นที่ของตนเอง ( ธนาคารน้ำได้ดินระบบปิด ) จัดตั้งโครงการเผยแพร่ความรู้เรื่องธนาคารน้ำได้ดินระบบปิด และสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ที่จะใช้ในการจัดทำธนาคารน้ำได้ดินระบบปิด ให้ประชาชน ในแต่ละครัวเรือน

## ส่วนของประชาชน

- ❖ เรียนรู้บทบาทและหน้าที่ ขั้นพื้นฐาน ของตนเอง ที่จะส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เช่น ความสำคัญของการรักษาเขตพื้นที่รับน้ำฝนที่ต้นอาชีวอยู่ ( watershed ) ซึ่งจะส่งผลช่วยให้ลด

ความเสี่ยง และป้องกันการปนเปื้อนของทรัพยากรดับน้ำได้ดีน แหล่งน้ำธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม

- ❖ สร้างระบบชะลอน้ำ ในพื้นที่ดินเอง โดยใช้ระบบธนาคารน้ำ ได้ดินระบบปิด เพื่อที่จะลดปริมาณน้ำหลักในช่วงฝนตก ซึ่งจะช่วยลดปริมาณน้ำหลักในชุมชน และในด้านการบริหารจัดการน้ำทั่วไปและน้ำท่วมฉบับล้นของท้องถิ่นหรือชุมชนให้ง่ายขึ้น
- ❖ พยายามส่งเสริมและขยายผลความรู้ด้านการรักษาเขตพื้นที่รับน้ำฝนที่ต้นอาชัยอยู่ (watershed) และพยายามบรรจุเข้าในหลักสูตรของการศึกษาขั้นพื้นฐานซึ่งจะช่วยพัฒนาเยาวชนรุ่นใหม่ให้เป็นแบบอย่าง เพื่อที่จะยกระดับคุณภาพสังคม ให้น่าอยู่มากยิ่งขึ้น

---

## มาตรฐานของการดำเนินโครงการธนาคารน้ำได้ดินเบื้องต้น

### การเติมน้ำได้ดินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ธนาคารน้ำได้ดินระบบปิด)

- ❖ การทำธนาคารน้ำได้ดินระบบเปิดนั้นเป็นการทำางานระบบใหญ่ ที่มุ่งเป้าหมายเพื่อที่จะเติมน้ำฟื้นที่ตกลงมาในช่วงฤดูฝนไปเก็บไว้ยังชั้นน้ำได้ดิน ซึ่งจะเป็นการป้องกันการสึนามดูลของน้ำได้ดินและขาดแคลน (overdraft) พื้นที่ที่จะจัดทำโครงการควรได้รับการคัดเลือกและออกแบบโดยผู้เชี่ยวชาญหรือหน่วยงานที่มีความเชี่ยวชาญทางด้านธรณีวิทยา วิศวกรรมหรือสถาปนิก เพื่อเป็นการป้องกันความผิดพลาดและผลกระทบข้างเคียงที่จะเกิดกับสิ่งแวดล้อม และการปนเปื้อนของน้ำได้ดินในบริเวณพื้นที่นั้นๆ มีวิธีการคือชุดบ่อน้ำ ให้ความลึกทะลุถึงชั้นหินซึ่นน้ำ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับงบประมาณของโครงการ นอกจากนี้ควรจะมีการทำการสำรวจตรวจสอบพลิกส์ (geophysical survey) เพื่อจะได้ทราบข้อมูลระบบธรณีวิทยาให้ละเอียดขึ้นเพื่อประกอบการวางแผนและออกแบบขั้นตอนการทำให้ดู ที่คุ้มครองไว้ ของ AGS Groundwater Banking Standards 1.1)
- ❖ ก่อนเริ่มดำเนินการก่อสร้างโครงการธนาคารน้ำได้ดินระบบปิด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นควรถ่ายทอดและส่งเสริมความรู้ให้กับประชาชนในพื้นที่ในเรื่องเรื่องการป้องกันเขตพื้นที่รับน้ำฝนที่ต้นอาชัยอยู่ (watershed protection program )
- ❖ การจัดทำโครงการควรได้รับการอนุญาตตามข้อกำหนดหรือข้อนับคันของหน่วยงานที่รับผิดชอบเรื่องทรัพยากรน้ำได้ดินในพื้นที่ เพื่อที่จะป้องกันการเจือปนของน้ำบาดาล และความมีการประชุมท้องถิ่นเพื่อให้ประชาชนในพื้นที่รับรู้และลงมติเห็นชอบที่จะจัดทำโครงการ
- ❖ เมื่อดำเนินโครงการแล้วเสร็จ พื้นที่ที่ก่อสร้างบ่อเติมน้ำได้ดินนั้น ควรจะมีระบบการป้องกันภัย เช่น รั้วและป้ายเตือน เพื่อป้องกันอันตรายที่จะเกิดขึ้นต่อผู้ที่อาทัยอยู่พื้นที่ใกล้เคียง

- ❖ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นควรที่จะดูแลรักษาบ่อเติมน้ำนั้นเป็นระยะ เพื่อเป็นการรักษา ประสิทธิภาพเติมน้ำของบ่อที่ชุด และควรตรวจสอบคุณภาพและระดับน้ำของบ่อได้ดินผ่านบ่อ บาดาลเป็นประจำ

## การเติมน้ำได้ดินของประชาชนทั่วไป (ธนาคารน้ำได้ดินระบบเปิด)

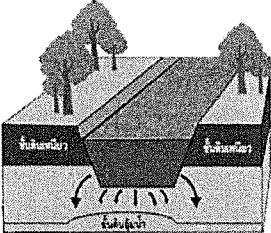
- ❖ วิธีการเติมน้ำได้ดินระบบน้ำสามารถใช้ในพื้นที่ของประชาชนทั่วไปที่มีขนาดเล็ก ขนาดกลาง และ ขนาดใหญ่ เพื่อที่จะเป็นตัวเลือกในการเพิ่มศักยภาพการเก็บน้ำฝนที่ต่อกันมาลงไปสู่ชั้นได้ดินด้วย การสร้างบ่อเติมน้ำในพื้นที่
- ❖ ขนาดของบ่อที่จะทำการเติมน้ำขึ้นอยู่กับปริมาณน้ำที่ต้องการใช้ และพื้นที่ที่สามารถดำเนินการ ชุดบ่อ
- ❖ พื้นที่ที่จะทำการขุดบ่อควรอยู่ในบริเวณที่มีปริมาณน้ำฝนจากพื้นที่รับน้ำที่จะไหลลงสู่บ่อได้ใน จำนวนที่มากพอสมควร เพื่อให้คุ้มค่ากับการดำเนินโครงการ
- ❖ ขนาดความกว้างยาวของบ่อเติมน้ำขึ้นอยู่กับพื้นที่และชั้นดิน แต่สิ่งสำคัญคือความลึกของบ่อเติม น้ำควรจะลึกถึงชั้นหินชั้นน้ำ (*vadose zone*) เพื่อให้น้ำสามารถกรองผ่านชั้นดินและชั้นหิน ลงไป สู่ชั้นน้ำบาดาลตื้นได้
- ❖ ถ้าพื้นที่ของการสร้างบ่อเติมน้ำอยู่ในเขตการเกษตรกรรมพื้นที่รับน้ำฝนที่อยู่ในบริเวณของบ่อ เติมน้ำนั้นไม่ควรจะมีสารเคมีที่เป็นอันตรายจากยาฆ่าแมลงหรือปุ๋ยที่เป็นอันตรายและเสี่ยงต่อการ ปนเปื้อนของน้ำได้ดิน ( สามารถสอบถามไปยังหน่วยงานที่รับผิดชอบในพื้นที่ เช่น กรมทรัพยากร น้ำ เพื่อทราบถึงประเภทของสารเคมีต้องห้ามหรือที่เป็นพิษต่อน้ำได้ดิน )
- ❖ เมื่อก่อสร้างบ่อเติมน้ำเสร็จแล้ว บริเวณบ่อเติมน้ำควรมีรั้วและป้ายเตือนเพื่อป้องกันอันตรายที่จะ เกิดขึ้นกับมนุษย์และสัตว์ที่อาศัยอยู่ในพื้นที่บริเวณนั้น
- ❖ สามารถใช้น้ำได้จากระบบทเติมน้ำได้สองวิธี คือ สามารถใช้เครื่องสูบน้ำทำการสูบน้ำขึ้นมาจาก บ่อน้ำโดยตรง และสามารถใช้น้ำผ่านการสูบน้ำขึ้นบ่อน้ำบาดาล
- ❖ หลังจากที่ทำการก่อสร้างบ่อเติมน้ำแล้วเสร็จ เจ้าของพื้นที่ควรทำการดูแลรักษาบ่อเติมน้ำเพื่อ รักษาประสิทธิภาพ และตรวจสอบการเปลี่ยนแปลงของระดับน้ำ และคุณภาพของน้ำได้ดินผ่านบ่อ บาดาลเป็นประจำ

## ตัวอย่างโครงการธนาคารน้ำได้ดิน โดยใช้บ่อประดิษฐ์ในประเทศไทยที่ดำเนินการโดยทีม AGS

สามารถเรียนรู้ระบบ  
ธนาคารน้ำได้ดิน  
และที่ไปที่มาเพิ่ม  
เติมได้ที่ QR Code



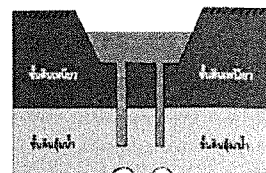
แบบบ่อเปิดขนาดใหญ่



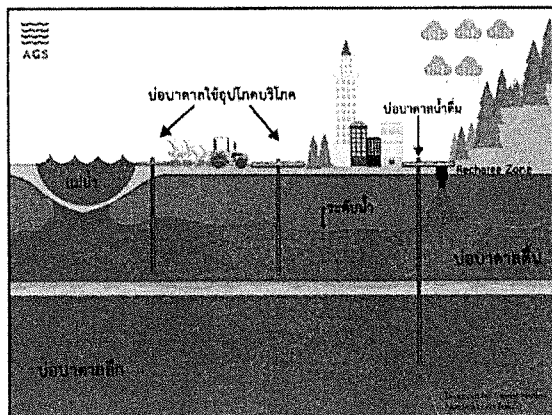
เป็นการขุดบ่อเปิดขนาดใหญ่ให้ระบบน้ำดินเห็นชัดเจน  
สามารถดูรากของต้นไม้หรือหินทรายที่บ่อเปิดได้ใน  
บริเวณมาก่อนการสร้างบ่อเปิดขนาดใหญ่  
ให้ง่ายต่อการตรวจสอบ

Diagram by Thanet Nalish  
Khok Si Sub District  
AGS Copyright 2018

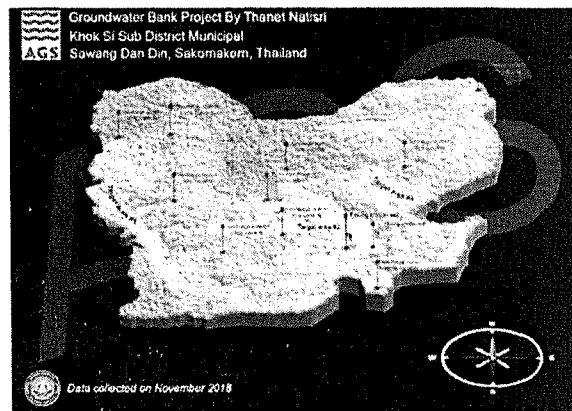
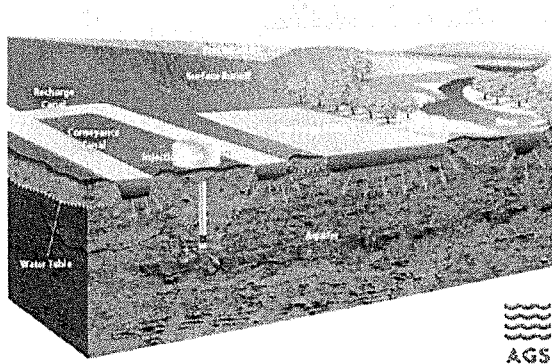
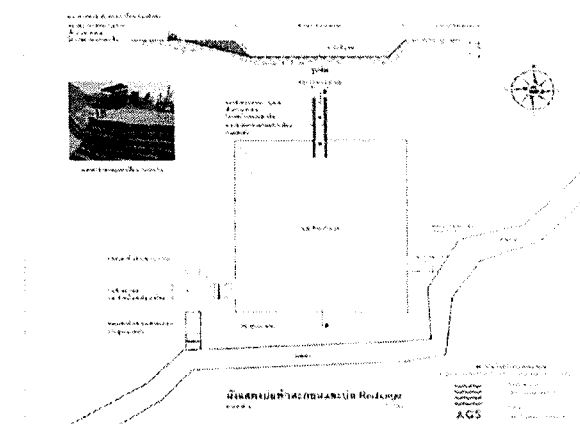
เป็นการขุดบ่อเปิดขนาดเล็กที่จะสามารถอธิบาย  
ให้กับผู้อื่นได้เนื่องจากขนาดเล็ก  
ใช้บ่อประมาณค่าแท่ปะสิ่งก่อสร้างต่ำกว่า  
บ่อเปิดขนาดใหญ่



แบบบ่อเปิดขนาดเล็กเจาะลึกตื้อ

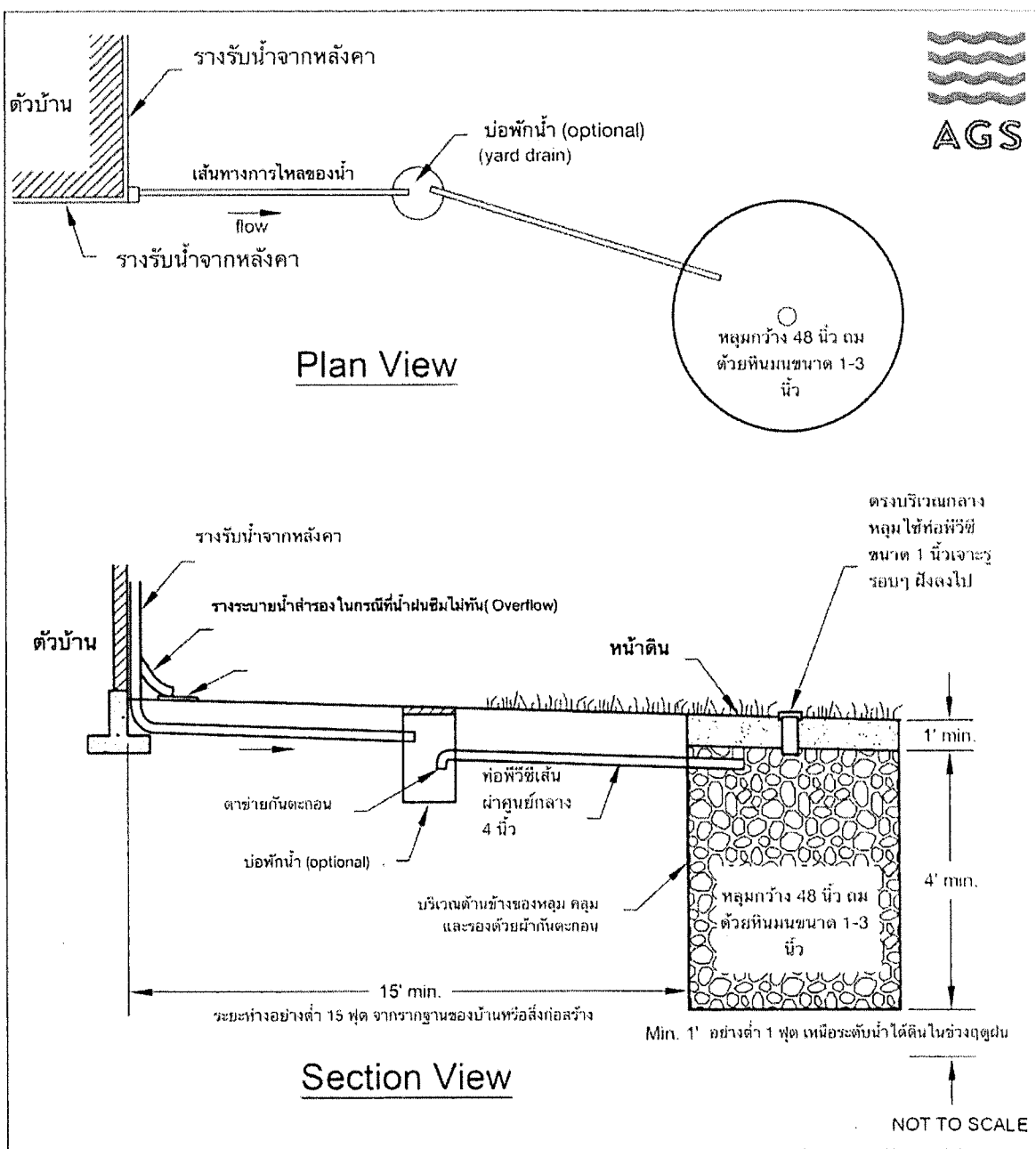


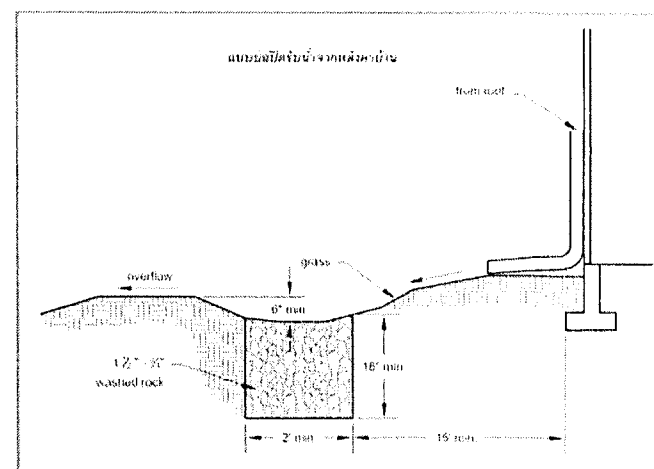
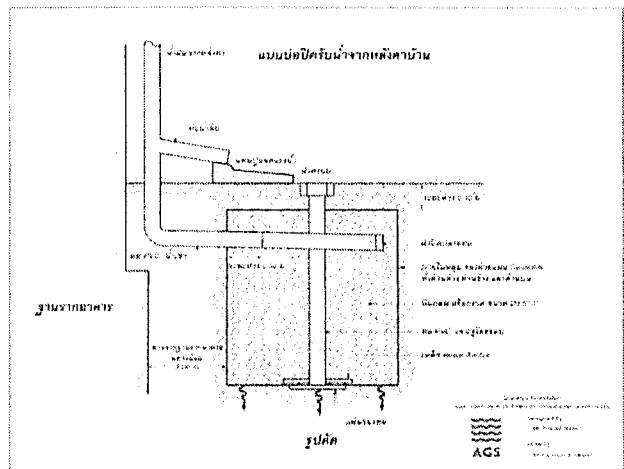
แผนผังของน้ำป้องกันภัยต่อเชื้อ



## มาตรฐานระเบียบการทำนาการน้ำได้ดินระบบปิดเบื้องต้น

การทำนาการน้ำได้ดินระบบปิด คือ โครงการที่มุ่งเน้นไปที่การแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในครัวเรือน และเพื่อลับสนุนและส่งเสริมประชาชนให้ร่วมด้วยช่วยกันลดปริมาณน้ำหลักในช่วงฝนตก โดยการทำนาการน้ำได้ดินระบบปิด ในบริเวณบ้านหรือพื้นที่ของตนเอง ซึ่ง โครงการนี้จะช่วยชุมชนและห้องถินในการบริหารจัดการน้ำหลักในช่วงฝนตกให้ง่ายขึ้น อีกทั้งจะช่วยป้องกันความเสี่ยงต่อการปนเปื้อนของแม่น้ำ ลำคลอง และแหล่งน้ำธรรมชาติ





## หัวใจหลักของการออกแบบ

- ❖ รักษาระดับความห่างของหลุมจากลิ่งก่อสร้าง หรือรากฐานประมาณอย่างน้อย 10 ฟุต
  - ❖ สร้างระบบหรือพื้นที่ให้น้ำลันออกจากหลุมในกรณีที่มีฝนตกเยอะเกินปริมาณ
  - ❖ ขนาดความกว้างลึกยาวของหลุมขึ้นอยู่กับ ปริมาณน้ำที่จะลงหรือปริมาณน้ำในพื้นที่
  - ❖ ความลึกของหลุมควรอยู่ระหว่าง 18 ถึง 48 นิ้ว ( หรืออาจจะลึกกว่าก็ได้ ในกรณีที่พื้นที่จำกัด ไม่สามารถขยายด้านกว้างได้ )
  - ❖ ควรจะมีบ่อสังเกตการณ์อย่างน้อยหนึ่งบ่อ (บ่อที่มีห่อพิวช์โพลี่พันขึ้นมาเหนือผิวดิน) ในพื้นที่ใกล้เคียง และแนะนำให้ทำความสะอาด clean out ด้วย
  - ❖ คลุมวัสดุที่จะลงในหลุม เช่น หิน กรวด ด้วยผ้า กันตะกอน ( geotextile )
  - ❖ อัตราการซึมน้ำสูงสุดไม่ให้เกิน 48 ชั่วโมง

## พื้นที่ที่เหมาะสมต่อการทำ

ในครัวเรือนชนบท : ควร  
ในพื้นที่เขตชุมชน : ควร  
ในพื้นที่บ้านจัดสรร : ควร  
ในพื้นที่ตัวเมือง : ควร  
ในพื้นที่อุสาหกรรม : ไม่ควร  
พื้นที่คนจน : ไม่ควร

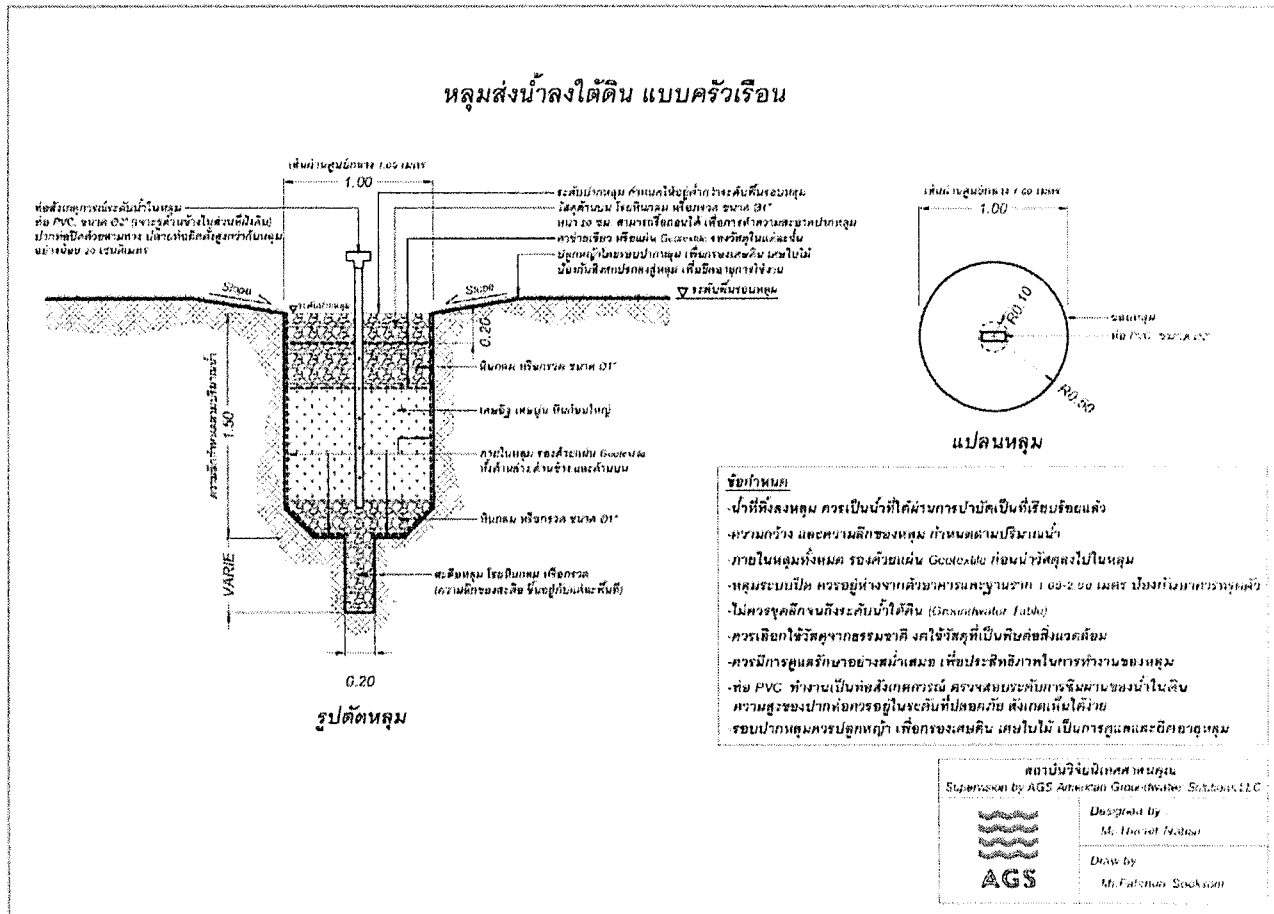
## คณสมบัติของบ่อ กับ เรื่องมลพิษ

Total Suspend Solid : ไม่สามารถจัดการได้  
Nutrients : ไม่สามารถจัดการได้  
Metals: ไม่สามารถจัดการได้  
Pathogens: ไม่สามารถจัดการได้

บทบาทต่อนำฝัน

ลดประมาณ โดยรวม: ระดับกลาง  
อัตราเติบโต: ระดับกลาง  
คุณภาพของน้ำ: ระดับกลาง  
การควบคุมน้ำ: ระดับกลาง

มาตรฐานของการทำน้ำค่าน้ำได้ดินระบบปิดในครัวเรือน



สามารถหาข้อมูลเพิ่มเติมได้จาก [www.usagroundwater.com](http://www.usagroundwater.com)  
Follow AGS Residential Dry Well Guideline, Scan QR code below.



## ธนาคารน้ำได้ดินระบบเปิด



## การดูแลรักษาเขตพื้นที่ รับน้ำฝนที่ดินอาศัยอยู่ (Watershed protection)



ธนาคารน้ำได้ดันระบบปิด



คำสั่งจังหวัดอุดรธานี  
ที่ ๕๕๗ /๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งผู้มีความรู้ความสามารถด้านวิศวกรรม (ผู้มีใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม) สำหรับตรวจสอบรายละเอียดโครงการขอรับการสนับสนุนงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำระบบธนาคารน้ำได้ดิน

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ได้เตรียมการจัดทำคำของบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ โครงการเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ เงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนโครงการก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำระบบธนาคารน้ำได้ดิน

เพื่อให้การดำเนินโครงการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ถูกต้อง ครบถ้วน และบรรลุวัตถุประสงค์ของโครงการ จังหวัดจึงแต่งตั้งผู้มีความรู้ความสามารถด้านวิศวกรรม (ผู้มีใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม) โดยรับผิดชอบตามอำเภอที่มีขอบหมาย ดังนี้

๑. อำเภอเมืองอุดรธานี อำเภอเมือง อำเภอโนนสูง (รวม ๓๕ แห่ง)  
ผู้อำนวยการโครงการชลประทานจังหวัดอุดรธานี หรือผู้แทน
๒. อำเภอหนองหาน อำเภอทุ่งฝน อำเภอไชยวาน อำเภอโนนสะอาด  
อำเภอประจักษ์ศิลปาคม (รวม ๓๕ แห่ง)  
โดยใช้การและผังเมืองจังหวัดอุดรธานี หรือผู้แทน
๓. อำเภอป้านผดุง อำเภอศรีราชา อำเภอหนองวัวซอ อำเภอหนองแสง (รวม ๓๖ แห่ง)  
วิศวกรที่ได้รับมอบหมายจาก องค์การบริหารส่วนจังหวัดอุดรธานี
๔. อำเภอภูมิภาค อำเภอฤทธิ์แก้ว อำเภอสร้างคอม (รวม ๓๖ แห่ง)  
วิศวกรที่ได้รับมอบหมายจาก เทศบาลนครอุดรธานี
๕. อำเภอป้านดุง อำเภอเพญ อำเภอวังสามหมอ อำเภอพิบูลย์รักษ์ (รวม ๓๔ แห่ง)  
วิศวกรที่ได้รับมอบหมายจาก เทศบาลตำบลหนองบัว อำเภอเมืองอุดรธานี

โดยให้ผู้ที่ได้รับแต่งตั้งมีหน้าที่ ตรวจสอบรายละเอียดโครงการ แบบแปลน วงเงินงบประมาณ ของโครงการที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ขอรับการสนับสนุนงบประมาณเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ตามอำเภอที่ได้รับมอบหมาย ให้ถูกต้องตามหลักเกณฑ์ และมาตรฐานของทางราชการ โดยคำนึงถึง ประโยชน์สูงสุดของทางราชการเป็นสำคัญ พร้อมทั้งลงนามในบันทึกตรวจสอบรายละเอียดโครงการ ด้านเทคนิคและงบประมาณการราคาโครงการ ที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นขอรับการสนับสนุนงบประมาณ และให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งถือปฏิบัติตามหนังสือสั่งการโดยเคร่งครัด เพื่อมิให้เกิดความเสียหายต่อทางราชการ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๒

(นายวันชัย จันทร์พร)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี