



ที่ พร ๐๐๒๓.๓ / ว ๔๔๑๒

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอทุกอำเภอ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดแพร่
และสำนักงานเทศบาลเมืองแพร่

ด้วยสำนักงานเลขาธิการคณะกรรมการกลุ่มน้ำยม แจ้งการจัดทำแผนการบริหารจัดการ
และพัฒนาลุ่มน้ำยมแบบบูรณาการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๓ โดยขอให้แจ้งองค์การปกครอง
ส่วนท้องถิ่นที่มีความประสงค์เสนอแผนงานโครงการ ให้จัดทำแผนงานโครงการตามกรอบแผนการบริหารจัดการ
และพัฒนาลุ่มน้ำยมแบบบูรณาการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๓ และแผนปฏิบัติการประจำปี
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ ตามแบบฟอร์มแล้ววันที่ลงในแผ่น CD จัดส่งให้สำนักงานเลขาธิการคณะกรรมการ
กลุ่มน้ำยม หรืออีเมลล์ yom.08@hotmail.com ภายในวันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๕๘ โดยหากมีข้อสงสัยสามารถสอบถาม
ข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ นายทินกร สุจาคำ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ โทร.๐๙๓-๒๖๓๐๕๕๐ และ
นางสาววชิรญาณ์ ปราบหงส์ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ โทร. ๐๙๑-๐๖๗/๙๔๗/๕ รายละเอียด
ปรากฏตามสำเนาหนังสือสำนักงานเลขาธิการคณะกรรมการกลุ่มน้ำยม ที่ ทส ๐๖๑๑ สกส ๐๘/ว ๒๔๐ ลงวันที่ ๒๒
กันยายน ๒๕๕๘ แนบท้ายนี้ ทั้งนี้ เมื่อองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการแล้วเสร็จให้สำเนาเรื่องให้จังหวัด
ทราบด้วย เรียงมาเพื่อทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง สำหรับอำเภอขอให้แจ้งองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น
ในพื้นที่ต่อไป



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดแพร่
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น
โทร ๐-๕๔๕๓-๔๑๑๙ โทรสาร ต่อ ๒๑

๒๒
๒๐๒



5528

2558

ที่ ทส ๐๖๑๑ สกส ๐๘/๑๒๕๐

สำนักงานเลขาธิการคณะกรรมการลุ่มน้ำยม
๑๔๕ หมู่ ๔ ตำบลน้ำชา อำเภอเมือง
จังหวัดแพร่ ๕๔๐๐๐

๒๒ กันยายน ๒๕๕๘

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ส่งแผนงานโครงการ ตามกรอบแผนการบริหารจัดการและพัฒนาลุ่มน้ำยม
แบบบูรณาการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐ - ๒๕๖๓
เรียน ท้องถิ่นจังหวัดแพร่

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แนวทางมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านทรัพยากรน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำยม

ตามกรอบแผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ พ.ศ.๒๕๕๘-๒๕๖๔

๒. CD และแบบฟอร์มการจัดทำแผนบริหารจัดการและพัฒนาลุ่มน้ำยมแบบบูรณาการ ปีงบประมาณ
๒๕๖๐-๒๕๖๓

ด้วย มติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๕๘ ให้ความเห็นชอบแผนยุทธศาสตร์
การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ พ.ศ.๒๕๕๘-๒๕๖๔ ตามที่คณะกรรมการกำหนดนโยบายและ
การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำนำเสนอ และได้พิจารณามอบหมายให้คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ นำแผน
ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ พ.ศ.๒๕๕๘-๒๕๖๔ เป็นแนวทางการจัดทำแผนบริหาร
จัดการและพัฒนาลุ่มน้ำยมแบบบูรณาการ ปีงบประมาณ ๒๕๖๐ และมติที่ประชุมคณะกรรมการลุ่มน้ำยม ครั้งที่
๑/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๕๘ ได้พิจารณาให้ความเห็นชอบแนวทางมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหา
ด้านทรัพยากรน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำยม ตามกรอบแผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ พ.ศ.
๒๕๕๘-๒๕๖๔ เพื่อใช้เป็นแนวทางให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดทำแผนบริหาร
จัดการและพัฒนาลุ่มน้ำยมแบบบูรณาการ ปีงบประมาณ ๒๕๖๐-๒๕๖๓ (รายละเอียดสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑)

ในการนี้ เพื่อให้เป็นไปตามกรอบระยะเวลาปฏิทินการจัดทำแผนฯ ปีงบประมาณ ๒๕๖๐ และ
สอดคล้องกับปฏิทินการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัด สำนักงานเลขาธิการคณะกรรมการลุ่มน้ำยม จึงขอความ
อนุเคราะห์ให้หน่วยงานและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำแผนงานโครงการตามกรอบแผนการบริหารจัดการ
และพัฒนาลุ่มน้ำยมแบบบูรณาการประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐-๒๕๖๓ และแผนปฏิบัติการประจำปี
งบประมาณ ๒๕๖๐ ลงใน CD แบบฟอร์มการจัดทำแผนฯ (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒) ส่งให้สำนักงานเลขาธิการ
คณะกรรมการลุ่มน้ำยม หรืออีเมล yom.08@hotmail.com ภายในวันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๕๘ เพื่อใช้เป็นข้อมูลใน
การจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำยมต่อไป ทั้งนี้หากมีข้อสงสัยสอบถามข้อมูลได้ที่ นายทินกร
สุจาคำ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ โทร.๐๙๓-๒๖๓๐๕๕๐ และนางสาววชิรญาณ์ ปรบหงษ์
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ โทร.๐๙๑-๐๖๗๙๔๗๕

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายศักดิ์ สมบุญโต)
ผู้ว่าราชการจังหวัดแพร่

ส่วนประสานและบริหารจัดการลุ่มน้ำยม

โทร.๐๕๕-๖๔๙๗๐๙

โทรสาร.๐๕๕-๖๔๙๗๐๙

ประธานคณะกรรมการลุ่มน้ำยม

แบบตารางที่ 2 (การแก้ไขปัญหาจากแผนผังพื้นที่การผลิต เพื่อการเกษตร/อุตสาหกรรม)

หน่วยงาน..... กรม.....

ตารางแบบฟอร์มที่ 2 แผนการบริหารจัดการและพัฒนาลุ่มน้ำแบบบูรณาการ แผนปฏิบัติการประจำปี 2560-2563 ลุ่มน้ำ

(1)	(2)	(3) รหัสกิจกรรม	(4) ที่ตั้งโครงการ					(5) พิกัด UTM ZONE 4748		(6) งบประมาณ (ล้านบาท)				(7) ระยะเวลาที่ได้รับ		(8) หน่วยงาน	(9) ความพร้อมโครงการ			(10) ระบุสถานะโครงการ	(11) หมายเหตุ				
			ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	กลุ่มตำบล	E	N	ปี 2560	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ความเข้าใจ (ด้านงบ)	พื้นที่ได้รับ (พื้นที่) (ก)	พื้นที่ (พื้นที่) (ก)		ศึกษา	ออกแบบ	ที่ดิน			ชุมชน			
	ผู้โครงการ																								

ยุทธศาสตร์ 4 (การจัดการคุณภาพน้ำ)

ตารางแบบฟอร์ม แผนการบริหารจัดการและพัฒนากลุ่มน้ำแบบบูรณาการ แผนปฏิบัติการประจำปี 2560-2563 กลุ่มน้ำ.....

หน่วยงาน.....

(1)	(2)	(3)	(4)				(5)				(6)	(7)			(8)	(9)			(10)	(11)															
			พื้นที่โครงการ				พิกัด UTM ZONE 4748					จุดคุณภาพน้ำ				ความพร้อมโครงการ																			
ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	รหัส กิจกรรม (ตาม กำหนด)	พื้นที่ เป้าหมาย	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	กลุ่มน้ำ	E	N	ปี 2560	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ความยาวลำ น้ำที่จุดคุณภาพ น้ำต้นน้ำ (ก.ม.)	ประโยชน์ที่ได้รับ		ปริมาณน้ำที่ เสียชุมชน (ระบบ) (ระบบ)	ปริมาณน้ำที่ เสียเกษตร (ระบบ) (ระบบ)	หน่วยงาน	ศึกษา ออกแบบ	ที่ดิน	ชุมชน	วัตถุประสงค์โครงการ												
															ปี 2560	ปี 2561								ปี 2562	ปี 2563										

ตารางแบบฟอร์มที่ 6 แผนการบริหารจัดการและพัฒนาคู่ขนานแบบบูรณาการ แผนปฏิบัติการประจำปี 2560-2563 คู่ขนาน

หน่วยงาน..... กรม.....

(1)	(2)	(3)	(4)					(5)				(7)		(8)	(9)	(10)			
			ที่ตั้งโครงการ					รหัส UTM ZONE 47/48				บริษัทจัดการ							
ลำดับที่	ชื่อ	รหัส (ตาม กำหนด)	บ้าน/หมู่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ผู้นำหลัก	E	N	ปี 2560	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ชื่อโครงการบริหาร (แผนงาน/โครงการ)	จำนวนกลุ่มผู้รับ (ตามเครือข่าย)	หน่วยงาน	ระบุสถานะโครงการดังนี้	หมายเหตุ	
1																			
2																			
3																			
4																			
5																			
6																			
7																			
8																			
9																			
10																			
11																			
12																			
13																			
14																			
15																			
16																			
17																			

1.เป็นโครงการของกระทรวงกรม
2.เป็นโครงการของจังหวัด
3.เป็นโครงการของ อปท.

**แนวทางมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านทรัพยากรน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำยม
ตามกรอบแผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ พ.ศ.๒๕๕๘-๒๕๖๙**

มติที่ประชุมคณะกรรมการลุ่มน้ำยม ครั้งที่ ๑/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๕๘ ณ ห้องประชุม จดหมายเหตุ ศาลากลางจังหวัดแพร่ ได้พิจารณาให้ความเห็นชอบแนวทางมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านทรัพยากรน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำยมตามกรอบแผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๖๙ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการจัดทำแผนบริหารจัดการและพัฒนาลุ่มน้ำยมแบบบูรณาการ ปีงบประมาณ ๒๕๖๐-๒๕๖๓ ดังนี้

ยุทธศาสตร์	ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	แนวทาง/มาตรการแก้ไขปัญหา
๑.การแก้ไขปัญห ขาดแคลนน้ำ อุปโภค	๑.๑ เพิ่มระบบประปา ให้ครอบคลุมพื้นที่ และทั่วถึง	- มีระบบประปาทั่วถึง/ หมู่บ้าน - มีน้ำอุปโภค-บริโภค เพียงพอ	๑. สำรวจหมู่บ้านขาดแคลนน้ำและระบบประปา ๒. ปรับปรุงซ่อมแซมระบบประปา ๓. ขุดเจาะบ่อบาดาล ๔. เพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำ ๕. จัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำเพื่อบริหารจัดการ
๒. การแก้ไข ปัญหาขาดแคลน น้ำเพื่อการผลิต (เกษตร/ อุตสาหกรรม)	๒.๑ อนุรักษ์ พื้นฟู จัดทา พัฒนา และ ปรับปรุงแหล่ง เก็บกักน้ำ	- เพิ่มประสิทธิภาพ แหล่ง เก็บกักน้ำต้นน้ำ - เพิ่มประสิทธิภาพการ กระจายน้ำอย่างทั่วถึง - มีน้ำใช้เพียงพอเพื่อ การเกษตร/ การอุตสาหกรรม	๑. พัฒนาแหล่งเก็บกักน้ำ และก่อสร้างอ่างเก็บน้ำขนาด กลาง ขนาดเล็ก และอ่างพวง ๒. ก่อสร้างฝายน้ำล้นและทำนบกั้นน้ำ เพื่อเก็บกักและ ชะลอน้ำเป็นช่วงๆ ๓. ขุดลอกลำน้ำ และอนุรักษ์พื้นฟูและบำรุงรักษา แหล่งน้ำธรรมชาติ ๔. ตรวจสอบสภาพ/บำรุงรักษาและปรับปรุงซ่อมแซม โครงการแหล่งน้ำ ๕. ขุดสระเก็บกักน้ำ ๖. ปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพระบบส่งน้ำ และระบบกระจายน้ำ ๗. จัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำบริหารจัดการ ๘. ส่งเสริมและพัฒนาการใช้น้ำบาดาลเพื่อเสริมน้ำผิวดิน
๓.การป้องกันและ บรรเทา อุทกภัย	๓.๑ อนุรักษ์ พื้นฟู จัดทา พัฒนา และ ปรับปรุงระบบการ ระบายน้ำ	- เพิ่มประสิทธิภาพ การระบายน้ำ - ลดการสูญเสียจากภัย พิบัติธรรมชาติ	๑. ขุดลอกทางเชื่อมทางระบายน้ำ ๒. สร้างฝาย/อ่างเก็บน้ำ เพื่อชะลอ และเก็บกักน้ำ ๓. ทำแนวป้องกันตลิ่งพัง และเรียงหินป้องกัน การกัดเซาะ ๔. พัฒนาพื้นที่ชุ่มน้ำ และแก้มลิง ๕. ก่อสร้างท่อลอด และประตูระบายน้ำ
๔. การจัดการ คุณภาพน้ำ	๔.๑ ตรวจสอบติดตาม และปรับปรุง คุณภาพน้ำ	- ลดการใช้สารเคมี ภาคการเกษตร/ อุตสาหกรรม/ครัวเรือน	๑. ติดตาม เฝ้าระวัง จัดทำมาตรการป้องกันและ ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร ๒. อบรม/รณรงค์การใช้สารเคมีการเกษตรที่ถูกต้องวิธี ๓. ส่งเสริม/ประชาสัมพันธ์การใช้สารชีวภาพ ๔. ออกระเบียบ/ข้อบัญญัติท้องถิ่นในการทิ้งขยะ และกำจัดน้ำเสีย ๕. ให้ความรู้และสร้างจิตสำนึกในการดูแลรักษา สิ่งแวดล้อมและคุณภาพน้ำในชุมชน ๖. ให้บริการแบบมาตรฐานระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน

ยุทธศาสตร์	ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าหมาย	แนวทาง/มาตรการแก้ไขปัญหา
๕.การฟื้นฟูสภาพ ป่าต้นน้ำที่เสื่อม โทรม และป้องกัน การพังทลาย ของดิน	๕.๑ สร้างความอุดม สมบูรณ์พื้นที่ป่าต้นน้ำ	- อนุรักษ์ฟื้นฟูป่าต้นน้ำ - เพิ่มพื้นที่ป่า/ไร่	๑. จัดทำมาตรการควบคุม ป้องกัน และฟื้นฟูป่าต้นน้ำ ๒. จัดทำแนวเขตให้ชัดเจน ๓. เสริมสร้างความรู้ สร้างจิตสำนึกอนุรักษ์ป่า และทรัพยากรธรรมชาติ ๔. สนับสนุนการอนุรักษ์ฟื้นฟูป่าชุมชน ๕. ปลูกป่าทดแทน
	๕.๒ อนุรักษ์ฟื้นฟู ทรัพยากรดิน	- มีระบบการอนุรักษ์ดิน และน้ำในพื้นที่เกษตร ลาดชัน	๑. ส่งเสริมให้มีการปลูกไม้ยืนต้น ๒. ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ๓. ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร ๔. จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำทั้งวิธีกลและวิธีพืช และปลูกแฝก
๖.การบริหาร จัดการ	๖.๑ กำหนดมาตรการ แก้ไขปัญหามาตรการ พิจารณาปรับปรุงกฎหมาย ที่เกี่ยวข้อง	- มาตรการและแนว ทางแก้ไขปัญหา สอดคล้องสถานการณ์ และเหมาะสมกับสภาพ พื้นที่	๑. พิจารณาปรับแก้ไขกฎหมายที่เกี่ยวข้อง และศึกษา ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ๒. กระจายอำนาจให้พื้นที่และจังหวัดมีอำนาจในการ บริหารจัดการด้านทรัพยากรน้ำ
	๖.๒ เสริมสร้างการ มีส่วนร่วมและความ เข้มแข็งให้แก่องค์กร/ กลุ่มและเครือข่าย ผู้ใช้น้ำ	- เครือข่ายองค์กร ลุ่มน้ำ/กลุ่มผู้ใช้น้ำ เข้มแข็ง	๑. เสนอปรับแก้ไขกฎหมายที่เกี่ยวข้องให้สอดคล้องกับ การพัฒนาแหล่งน้ำ ๒. จัดทำประชาคมท้องถิ่น และแผนพัฒนาชุมชนใน การแก้ปัญหาและพัฒนาแหล่งน้ำ ๓. จัดตั้งกลุ่มบริหารจัดการแหล่งน้ำในระดับชุมชน และลุ่มน้ำ พร้อมทั้งมีหน่วยงานท้องถิ่นกำกับควบคุม ๔. อบรมให้ความรู้เรื่องการบำรุงรักษาแหล่งน้ำและ บริหารจัดการน้ำ ๕. วางแผนการเพาะปลูกให้เหมาะสมกับฤดูกาลและ ปริมาณการใช้น้ำ
	๖.๓ พัฒนารฐานข้อมูล ด้านทรัพยากรน้ำ	- มีการบูรณาการข้อมูล ด้านทรัพยากรน้ำทุกมิติ ในการวิเคราะห์ปัญหา และพัฒนา	๑. พัฒนารฐานข้อมูลด้านทรัพยากรน้ำและ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เป็น ปัจจุบัน และทันสมัย ๒. บูรณาการข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๓. จัดให้มีเจ้าภาพในการจัดทำข้อมูลด้าน ทรัพยากรน้ำในระดับพื้นที่ ๔. มีศูนย์กลางบริหารจัดการน้ำในพื้นที่จังหวัด ๕. พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศในการบริหารจัดการน้ำ

รหัสลุ่มน้ำ

รหัสลุ่มน้ำ	ชื่อลุ่มน้ำ
	รวม
01	สาละวิน
02	โขง
03	กก
04	ชี
05	มูล
06	ปิง
07	วัง
08	ยม
09	น่าน
10	เจ้าพระยา
11	สะแกกรัง
12	ป่าสัก
13	ท่าจีน
14	แม่กลอง
15	ปราจีน
16	บางปะกง
17	โคนเลสาป
18	ชายฝั่งตะวันออก
19	เพชรบุรี
20	ชายฝั่งตะวันตก
21	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก
22	ดาบี
23	ทะเลสาบสงขลา
24	ปัตตานี
25	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก

คำอธิบายแบบฟอร์ม

การกรอกแบบฟอร์มแผนการบริหารจัดการและพัฒนาผู้นำแบบบูรณาการ (แผนปฏิบัติการประจำปี)

เพื่อให้การจัดทำแผนเป็นไปแนวทางเดียวกัน ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกรอกข้อมูล แผนงาน/โครงการ ลงใน แบบฟอร์มการเสนอแผนปฏิบัติการบริหารจัดการและพัฒนาผู้นำแบบบูรณาการ ประจำปี แยกเป็นแต่ละยุทธศาสตร์ แต่ละด้าน แสดงดังตารางแผนการบริหารจัดการและพัฒนาผู้นำแบบบูรณาการ แผนปฏิบัติการประจำปี 2555 หน้า 13-18 และตัวอย่างการกรอกหน้า 19 โดยมีรายละเอียดการกรอกข้อมูลดังต่อไปนี้

- คำอธิบายแบบฟอร์ม การกรอกข้อมูลตาราง

แบบฟอร์ม ใช้กับโปรแกรม Ms-excel จึงมีความจำเป็นต้องให้มีแนวทางปฏิบัติในทางเดียวกันทุกกลุ่มน้ำและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

- ช่องและตารางตามแนวตั้งทุกช่องให้ยึดแบบฟอร์มเป็นหลัก ห้ามลบหรือเพิ่ม (สดมภ์หรือ column) แต่สามารถ เพิ่มแถวได้ (row) ตามจำนวนข้อมูลโครงการ/กิจกรรม
- การกรอกข้อมูลต้อง ไม่เชื่อมโยงหรือคัดลอกเชื่อมโยง จากแหล่งข้อมูลอื่นๆ เช่น จากเพิ่มข้อมูลหรือ แผ่นงาน (Sheet) มาไว้ในแบบฟอร์มนี้
- ข้อมูลที่กรอกลงให้ใช้ข้อความเป็นตัวอักษรที่พิมพ์ใส่ลงในช่องแบบฟอร์มทั้งหมด ไม่ควรใช้ กล่องข้อความเพิ่มข้อมูลหรือคำสั่งแทรกภาพอักษรพิเศษ หรือคำสั่งการวาดภาพ

การกรอกข้อมูล

(1) ลำดับที่ของโครงการ ใส่หมายเลขตามลำดับ

(2) ชื่อโครงการ

ข้อมูลโครงการ ให้จัดข้อความภายในเซลล์เดียวกันทุกเซลล์และอยู่ภายในแถวเดียวกัน ดังตัวอย่างโครงการแนบท้าย การกรอกข้อมูลให้

- เลือกเซลล์หรือกลุ่มเซลล์ ที่ต้องการลงข้อความ
- คลิกขวา เลือกคำสั่ง **จัดรูปแบบเซลล์**
- เลือก **การจัดตำแหน่ง**
- เลือก **การจัดตำแหน่งข้อความ** เลือก **แนวนอน** เลือก **ทั่วไป** และ **แนวตั้ง** เลือก **ด้านบน**
- เลือก **ตัวควบคุมข้อความ** เลือกการ **ตัดข้อความ** หากช่องใดที่มีข้อมูลไม่ยาวนัก อาจเลือกการ **จัดให้พอดี**

(3) รหัสกิจกรรม/โครงการ ตามที่กำหนด ดังนี้

- | | |
|------------------------------------|----------------|
| 3.1 มาตรการแก้ไขปัญหาคารขาดแคลนน้ำ | ขั้นต้นรหัส D |
| 3.2 มาตรการแก้ไขบรรเทาปัญหาน้ำท่วม | ขั้นต้นรหัส F |
| 3.3 มาตรการแก้ไขปัญหาป่าไม้ | ขั้นต้นรหัส FR |
| 3.4 มาตรการแก้ไขปัญหาดิน | ขั้นต้นรหัส L |
| 3.5 มาตรการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม | ขั้นต้นรหัส Y |
| 3.6 มาตรการด้านบริหารจัดการ | ขั้นต้นรหัส M |

(4) ที่ตั้งโครงการ ระบุหมู่บ้าน ตำบล อำเภอ จังหวัด กลุ่มน้ำหลัก (ระบุรหัสลุ่มน้ำ 01 - 25)

(5) ตำแหน่งที่ตั้งโครงการ ในระบบ UTM เพื่อจัดทำเป็นระบบ GIS เลขพิกัดทิศเหนือและทิศตะวันออกของที่ตั้งโครงการที่อยู่ในขอบเขตที่สามารถแสดงได้ เช่น บ้านห้วยกระเจา อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี เลขพิกัด UTME 569000 และ เลขพิกัด UTMN 1584000 เป็นต้น

(6) งบประมาณ (ระบุหน่วยเป็น ล้านบาท) ไล่ทศนิยม 2 ตำแหน่ง

(7) ประโยชน์ที่ได้รับ ให้ระบุตาม ประเภทโครงการ ได้แก่ การขาดแคลนน้ำ ป้องกันน้ำท่วม คุณภาพน้ำ ป่าไม้ ดิน

(8) หน่วยงานรับผิดชอบ ระบุเป็นชื่อย่อแต่ละกรม ดังนี้

- | หน่วยงานที่รับผิดชอบ | หน่วยงาน |
|----------------------|---|
| ○ สป. | กรมชลประทาน |
| ○ พด. | กรมพัฒนาที่ดิน |
| ○ ทน. | กรมทรัพยากรน้ำ |
| ○ ทบ. | กรมทรัพยากรน้ำบาดาล |
| ○ อส. | กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช |
| ○ ปม. | กรมป่าไม้ |
| ○ สผ. | สำนักนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม |
| ○ ยผ. | กรมโยธาธิการและผังเมือง |
| ○ อต. | กรมอุตุนิยมวิทยา |
| ○ จท. | กรมเจ้าท่า |
| ○ ปภ. | กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย |
| ○ กปภ. | การประปาส่วนภูมิภาค |
| ○ คพ. | กรมควบคุมมลพิษ |
| ○ ทช. | กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |
| ○ อปท. | องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ให้ระบุสถานที่ในหมายเหตุว่า
เป็น อบต. , เทศบาล , อบจ. ด้วย) |
| ○ กทม. | กรุงเทพมหานคร |

- ทล. กรมทางหลวงชนบท
- สส. กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

(9) ความพร้อมโครงการ (กรอกข้อมูลเฉพาะ โครงการก่อสร้าง โครงการด้านบริหารจัดการไม่ต้องกรอกข้อมูล) หมายถึง โครงการ/กิจกรรมที่มีความพร้อมและไม่มีผลกระทบการปฏิบัติงานหรือดำเนินงานในระหว่างปีงบประมาณ การกรอกข้อมูลลงช่องที่ใช้อักษร x (เอกซ์ เท่านั้น) ห้ามใช้คำสั่งแทรกภาพเครื่องหมายใดๆ เช่น เครื่องหมายดอก (/) เป็นต้น หรือคำสั่งวางรูปเป็นเครื่องหมายใดๆ คำอธิบายแต่ละช่อง คือ

- | | |
|---------------|--|
| ○ ช่อง ศึกษา | - โครงการ/กิจกรรมที่มีการศึกษาความเหมาะสม ศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ศึกษาจัดทำแผนแม่บท/แผนรวม/แผนปฏิบัติการไว้แล้ว |
| ○ ช่อง ออกแบบ | - โครงการ/กิจกรรม ที่มีการสำรวจออกแบบหรือคาดว่าจะออกแบบเสร็จก่อนเริ่มโครงการและมีประมาณราคาค่าก่อสร้างที่เป็นปัจจุบันแล้ว |
| ○ ช่อง ที่ดิน | - โครงการ/กิจกรรม ที่ไม่มีปัญหาหรือข้อพิพาทในเรื่องการใช้ที่ดินเพื่อดำเนินการโครงการ |
| ○ ช่อง ชุมชน | - โครงการ/กิจกรรม ที่ไม่มีปัญหาในเรื่องผลกระทบต่อวิถีชีวิต การมีส่วนร่วมของชุมชน หรือชุมชนไม่ยอมรับการทำโครงการ/กิจกรรม ที่เสนอของงบประมาณ |

(10) สถานะโครงการ ระบุ ดังนี้

1. ถ้าเป็นโครงการใช้งบประมาณของกระทรวง กรม ระบุเป็นโครงการของกระทรวง กรม
2. ถ้าเป็นโครงการใช้งบประมาณของจังหวัดให้ระบุเป็นโครงการของจังหวัด
3. ถ้าเป็นโครงการใช้งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ผ่านคณะกรรมการการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพิจารณา) ให้ระบุเป็นโครงการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

*** คลิกกรอกข้อมูลเพื่อเข้าแผนพัฒนาจังหวัด ในแบบ จ. 2 ให้ด้วย ***

(11) หมายเหตุ ในกรณีโครงการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ให้ระบุสถานที่ในหมายเหตุว่าเป็น อบต. , เทศบาล , อบจ. ด้วย)

รหัสกิจกรรม

มาตรการ	แผนงาน / โครงการ	รหัส	หน่วยงาน
1.การขาดแคลนน้ำ	1.1 อ่างเก็บน้ำเพื่อบรรเทาอุทกภัยและภัยแล้ง		
	- อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ความจุมากกว่า 100 ล้าน ลบ.ม.)	D1.1.1	ชล., ทน.
	- อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ความจุระหว่าง1-100 ล้าน ลบ.ม.)	D1.1.2	ชล., ทน.
	1.2 พัฒนา และปรับปรุงระบบระบายน้ำ (ปตร./สถานีสูบน้ำ/คันหนัง)	D1.2	ชล.
	1.3 พัฒนา และปรับปรุงระบบการผันน้ำ	D1.3	ชล.
	1.4 ศึกษาการพัฒนา ปรับปรุงแหล่งน้ำ ระบบระบายน้ำ และการผันน้ำ	D1.4	ชล., ทน.
	1.5 โครงการฝนหลวง	D1.5	กษ.
	1.6 พัฒนาแหล่งน้ำ		ชล., ทน.
	- อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก (ความจุน้อยกว่า 1 ล้าน ลบ.ม.)	D1.6.1	ชล., ทน.
	- ฝาย	D1.6.2	ชล., ทน.
	- ทำนบ	D1.6.3	ชล., ทน.
	- เพิ่มความจุอ่าง	D1.6.4	ชล., ทน.
	- สระเก็บน้ำ	D1.6.5	ชล., ทน.
	1.7 ก่อสร้างระบบประปาและเจาะบ่อนบาดาล		อปท.
	- ก่อสร้างระบบประปา	D1.7.1	อปท.
	- เจาะบ่อนบาดาล	D1.7.2	อปท.
	- ปรับปรุงแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค	D1.7.3	อปท.
	1.8 ศึกษา ดำรวจ ออกแบบ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ	D1.8	ชล., ทน.
	1.9 ก่อสร้างระบบสาธารณูปโภค		
	- ปรับปรุงเส้นทางท่อ	D1.9.1	กปล.
	- วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ	D1.9.2	กปล.
	- ก่อสร้างปรับปรุงขยายการประปา	D1.9.3	กปล.
	- ก่อสร้างปรับปรุงกิจการประปา	D1.9.4	กปล.
	- ก่อสร้างและปรับปรุงแหล่งน้ำ	D1.9.5	กปล.
	1.10 ระบบส่งน้ำ		ชล., ทน.
	- ระบบกระจายน้ำ	D1.10.1	ชล., ทน.
	- สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า/ ปรับปรุงสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า	D1.10.2	ชล.

มาตรการ	แผนงาน / โครงการ	รหัส	หน่วยงาน
	1.11 ระบบประปาสนาม	D1.11	ทน.
	1.12 ชุดปรับปรุงคุณภาพน้ำบาดาลเคลื่อนที่	D1.12	ชล.
	1.13 เครื่องสูบน้ำ	D1.13	ชล.
	1.14 ปรับปรุงและก่อสร้างจุดจ่ายน้ำบาดาล		ทบ.
	- ปรับปรุงจุดจ่ายน้ำบาดาล	D1.14.1	ทบ.
	- ก่อสร้างจุดจ่ายน้ำบาดาลเพิ่มเติม	D1.14.2	ทบ.
	1.15 ซ่อมแซมระบบประปาหมู่บ้าน	D1.15	อปท.
	1.16 เป่าล้างข่อบาดาลเสริมระบบประปา	D1.16	ทบ.
	1.17 ปรับปรุงประสิทธิภาพโครงการชลประทาน	D1.17	ชล.
	1.18 ก่อสร้างฝายต้นน้ำ		อส., ปม., ทน.
	- ฝายต้นน้ำแบบผสมผสาน	D1.18.1	อส., ปม., ทน.
	- ฝายต้นน้ำแบบกึ่งถาวร	D1.18.2	อส., ปม., ทน.
	- ฝายต้นน้ำแบบถาวร	D1.18.3	อส., ปม., ทน.
	1.19 ปรับปรุงสิ่งก่อสร้างด้านแหล่งน้ำ		ชล., ทน.
	- ปรับปรุงซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำ	D1.19.1	ชล., ทน.
	- ปรับปรุงซ่อมแซมฝายน้ำล้น	D1.19.2	ชล., ทน.
2. น้ำท่วม	2.1 ชุดลอกลำน้ำเพื่อการระบายน้ำ / ปักหลักเขต		จท.
	- ชุดลอกลำน้ำ	F2.1.1	จท.
	- ปักหลักเขต	F2.1.2	จท.
	2.2 ปรับปรุงฟื้นฟูแหล่งน้ำ (ชุดลอกห้วย ทนong คลองบึง แก้มลิง)	F2.2	ชล., ทน., อปท.
	2.3 เชื้อนป้องกันคลื่น	F2.3	จท.
	2.4 ดำรงและจัดทำแนวทางและใช้ประโยชน์พื้นที่ชุ่มน้ำ อย่างยั่งยืน	F2.4	สพ.
	2.5 ดำรงและปรับปรุงจัดทำทะเบียนพื้นที่ชุ่มน้ำ แหล่ง น้ำ และทางน้ำธรรมชาติ	F2.5	ทน.
	2.6 พัฒนา และปรับปรุงระบบระบายน้ำ (ปตร./สถานีสูบ น้ำ/คันพั้ง)	F2.6	ชล.
	2.7 พัฒนา และปรับปรุงระบบการผันน้ำ	F2.7	ชล.
	2.8 ศึกษาการพัฒนารูปแบบแหล่งน้ำระบบระบายน้ำ กวพผันน้ำ	F2.8	ชล., ทน.

มาตรการ	แผนงาน / โครงการ	รหัส	หน่วยงาน
	2.9 การบริหารจัดการน้ำบาดาลเพื่อลดการปนเปื้อนจากมลพิษ		ทบ.
	- การแก้ไขปัญหาน้ำท่วมบ่อบาดาลแบบถาวร	F2.9.1	ทบ.
	- การเร่งรัดอุดกั้นบ่อบาดาลในพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วม	F2.9.2	ทบ.
	- การนำร่องเติมน้ำลงสู่ชั้นน้ำบาดาลเพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	F2.9.3	ทบ.
	2.10 ปรับปรุงอาคารของเส้นทางคมนาคมที่ขวางทางไหลของน้ำ	F2.10	ทล.,ทช., ซป.
	2.11 ก่อสร้างระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชนและพื้นที่เศรษฐกิจ	F2.11	ชผ.
	2.12 ศึกษาและปรับปรุงป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชนและพื้นที่เศรษฐกิจที่สำคัญ	F2.12	ชผ.
	2.13 อุโมงค์ระบายน้ำพื้นที่กทม. (กทม.)	F2.13	กทม.
	2.14 โครงการนำร่องการใช้พื้นที่เกษตรรับน้ำนอง	F2.14	กษ.
	2.15 พัฒนาระบบการปลูกข้าวในพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย	F2.15	กรมการข้าว
	2.16 การพัฒนาเครื่องมือ		อศ., ซป., ทน. ,กรมการ ประกันภัย
	- Telemetering	F2.16.1	อศ., ซป., ทน.
	- Early Warning	F2.16.2	ทน.
	- ศูนย์ปฏิบัติการและข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการน้ำ (น้ำท่วม ภัยแล้ง)	F2.16.3	ทน.
	- จัดทำแผนที่เสี่ยงภัยสำหรับการประกันภัย	F2.16.4	ทน.
	- ศึกษาเพื่อบริหารความเสี่ยงจากอุทกภัย	F2.16.5	อศ., ซป., ทน.
3. ป่าไม้	3.1 ฟื้นฟูพื้นที่ต้นน้ำ	FR3.1	อศ., ปม.
	3.2 อนุรักษ์ / ฟื้นฟูและปลูกป่าชายเลน	FR3.2	ทช. อปท.
4.ดิน	4.1 ปลูกหญ้าแฝก	L4.1	อศ., ปม. พด.
	4.2 อนุรักษ์ดินและน้ำ	L4.2	พด.
	4.3 การฟื้นฟูศักยภาพ และคุณภาพทรัพยากรดิน	L4.3	พด.
	4.4 วางแผน จัดทำผัง และกำหนดมาตรการใช้ที่ดิน	L4.4	ชผ.

มาตรการ	แผนงาน / โครงการ	รหัส	หน่วยงาน
5.สิ่งแวดล้อม	5.1 คุณภาพน้ำ		
	- ปรับปรุงฟื้นฟูแหล่งน้ำ (การกำจัดวัชพืช)	Y5.1.1	อปท.
	- การแก้ไขปัญหาน้ำเสียชุมชน / ก่อสร้างและฟื้นฟูระบบบำบัดน้ำเสีย	Y5.1.2	อปท.,คพ.
	- นิเทศและตรวจสอบคุณภาพน้ำ	Y5.1.3	อปท.,คพ.
	5.2 ขยะมูลฝอย		
	- ศูนย์การจัดการของเสียชุมชน	Y5.2.1	อปท.,คพ.
	- กำจัดของเสียอันตราย/ขยะมูลฝอย/สารอันตราย	Y5.2.2	อปท.,คพ.
6.บริหารจัดการ	6.1 การเสริมสร้างการมีส่วนร่วมขององค์กรท้องถิ่นและประชาชนเพื่อการบรรเทาอุทกภัยและภัยแล้ง		ปล. อปท. ทน.
	- ส่งเสริมให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วม ทำประกันภัยเพื่อคุ้มครองความเสียหายจากอุทกภัย	M6.1.1	กรมการ ประกันภัย
	- ส่งเสริมองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประชาชน และเครือข่ายในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ทรัพยากรที่เกี่ยวข้อง และสิ่งแวดล้อม	M6.1.2	ทน.ทบ. สส.สผ. คพ.ชป.อส. ปม.ทช.ปล.
	6.2 งานวิจัยด้านการป้องกันและบรรเทาอุทกภัยและภัยแล้ง	M6.2	ทน. ชป.
	6.3 ปรับปรุงการปลูกพืช/ส่งเสริมการผลิตแบบผสมผสาน	M6.3	กษ.
	6.4 อบรมซ่อมแซมระบบประปา	M6.4	ทน.
	6.5 สำรองออกแอมระบบประปา	M6.5	ทน.
	6.6 คลินิกน้ำสะอาดเคลื่อนที่	M6.6	ทน.
	6.7 การควบคุมอ่างเก็บน้ำ	M6.7	ชป.
	6.8 สำรองสถานภาพแหล่งน้ำอุปโภคบริโภค	M6.8	ทบ.
	6.9 รณรงค์และให้ความรู้การเก็บน้ำในไร่นา	M6.9	พค.
	6.10 องค์กรจัดการภัยแล้ง	M6.10	ทน.
	6.11 การกำกับและติดตามแผนงานตลอดโครงการ	M6.11	สศช. ทน.
6.12 การจัดทำฐานข้อมูลด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	M6.12	ทุกหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง	

มาตรการ	แผนงาน / โครงการ	รหัส	หน่วยงาน
	6.13 การจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	M6.13	ทุกหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง
	6.14 การอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ ทรัพยากรประมงใน ลุ่มน้ำ	M6.14	อปท. ปม.
	6.15 การอนุรักษ์ ป่าชุมชน ป่าอนุรักษ์ ป่าวัฒนธรรม แหล่ง ประวัติศาสตร์ โบราณคดี ภูมิปัญญาท้องถิ่น และแหล่ง ท่องเที่ยวทางธรรมชาติและวัฒนธรรม	M6.15	สำนักพุทธ ศาสนา สำนัก ศิลปกร สำนักงาน คณะกรรมการ แห่งชาติ สำนักงาน พัฒนาการ ท่องเที่ยว สพ. อส.