



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลดงชน
เรื่อง ประกาศแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๕
ขององค์การบริหารส่วนตำบลดงชน

ตามที่รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย (นายอนุทิน ชาญวีรกูล) ได้มอบนโยบายของกระทรวงมหาดไทย ๕ นโยบาย โดยนโยบายที่ ๕ “น้ำดื่มสะอาดบริการประชาชน” มุ่งเน้นการส่งเสริมให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้อย่างเพียงพอ และเป็นการลดภาระค่าใช้จ่ายของประชาชนในครัวเรือน และกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้กำหนดเป้าหมายการดำเนินการขับเคลื่อนน้ำดื่มสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบประปาหมู่บ้านขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้สะอาดได้รับการรับรองคุณภาพตามประกาศกรมอนามัย เรื่องเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดื่มได้ กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๓ นั้น

เพื่อเป็นการขับเคลื่อนน้ำดื่มสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาลดังกล่าว อาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ หมวด ๔ และข้อ ๒๒/๒ และหนังสือ ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๔/ว ๓๒๒ ลงวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๘ องค์การบริหารส่วนตำบลดงชน จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๕ เพื่อใช้เป็นกรอบและแนวทางในการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลดงชน ต่อไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายศิริชัย คัมยะราช)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลดงชน

คำนำ

ตามที่รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย (นายอนุทิน ชาญวีรกูล) ได้มอบนโยบายของกระทรวงมหาดไทย ๕ นโยบาย โดยนโยบายที่ ๕ “น้ำดื่มสะอาดบริการประชาชน” มุ่งเน้นการส่งเสริมให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้อย่างเพียงพอ และเป็นการลดภาระค่าใช้จ่ายของประชาชนในครัวเรือน และกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้กำหนดเป้าหมายการดำเนินการขับเคลื่อนน้ำดื่มสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบประปาหมู่บ้านขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้สะอาดได้รับการรับรองคุณภาพตามประกาศกรมอนามัย เรื่องเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดื่มได้ กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๓ นั้น

เพื่อเป็นการขับเคลื่อนน้ำดื่มสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาลดังกล่าว อาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ หมวด ๔ และข้อ ๒๒/๒ และหนังสือ ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๔/ว ๓๒๒ ลงวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๘ เรื่อง แนวทางการขับเคลื่อนน้ำดื่มสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ องค์การบริหารส่วนตำบลงชน จึงจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๕ เพื่อใช้เป็นกรอบและแนวทางในการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลงชน ต่อไป

องค์การบริหารส่วนตำบลงชน

สารบัญ

เรื่อง

หน้า

คำนำ

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๑)

๒ - ๓

รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๒)

๔ - ๗

บันทึกหลักการและเหตุผล
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติมถึง ฉบับที่ ๕
องค์การบริหารส่วนตำบลคงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร

หลักการ

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลคงชน ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เมื่อวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๔, แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ -๒๕๗๐) เพิ่มเติม จนถึง ฉบับที่ ๕ ไปแล้วนั้น เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณ และเพื่อให้การพัฒนาท้องถิ่นเป็นไปเพื่อประโยชน์สุขของประชาชน ในการจัดทำบริการสาธารณะ หรือกิจกรรมสาธารณะตามอำนาจหน้าที่ นั้น

เหตุผล

ตามที่รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย (นายอนุทิน ชาญวีรกูล) ได้มอบนโยบายของกระทรวงมหาดไทย ๕ นโยบาย โดยนโยบายที่ ๕ “น้ำดื่มสะอาดบริการประชาชน” มุ่งเน้นการส่งเสริมให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้อย่างเพียงพอ และเป็นการลดภาระค่าใช้จ่ายของประชาชนในครัวเรือน และกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้กำหนดเป้าหมายการดำเนินการขับเคลื่อนน้ำดื่มสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบประปาหมู่บ้านขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้สะอาดได้รับการรับรองคุณภาพตามประกาศกรมอนามัย เรื่องเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดื่มได้ กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๓ นั้น

เพื่อเป็นการขับเคลื่อนน้ำดื่มสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาลดังกล่าว อาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ หมวด ๔ และข้อ ๒๒/๒ และหนังสือ ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๔/ว ๓๒๒ ลงวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๘ เรื่อง แนวทางการขับเคลื่อนน้ำดื่มสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ องค์การบริหารส่วนตำบลคงชน จึงจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๕ เพื่อใช้เป็นกรอบและแนวทางในการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลคงชน ต่อไป

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ
ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี	-	-	-	-	๑๑	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	๑๑	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	-

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ย.๖ ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๒, หมายเหตุที่ ๓, หมายเหตุที่ ๕, หมายเหตุที่ ๑๓
- ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ ๑๐, เป้าหมายที่ ๑๑, เป้าหมายที่ ๑๖, เป้าหมายที่ ๑๗
- ง. ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ในเขตจังหวัด
- ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดีตามหลักธรรมาภิบาลและความมั่นคง
- ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดีตามหลักธรรมาภิบาลและความมั่นคง
- ยุทธศาสตร์ อปท. ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี กลยุทธ์ที่ ๑ ปรับปรุงระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านการคมนาคม ไฟฟ้า ประปาฯ ให้ได้มาตรฐานเพียงพอกับ

ความต้องการของประชาชน แผนงาน ...เคหะและชุมชน.....

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดหวัง จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการติดตั้งตู้ น้ำดื่มสะอาด บ้าน เหล่ามะแวง หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ดื่มสะอาดใช้อย่าง พอเพียง ถูกหลัก อนามัย และประหยัด ค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ใช้ ระบบ Reverse Osmosis (RO) ขนาด เล็ก จำนวน ๑ จุด	-	-	๑๐๐,๐๐๐	-	-	จำนวนครัวเรือน ผู้ใช้บริการ บ้าน เหล่ามะแวง หมู่ที่ ๑	ประชาชนมีน้ำ ดื่มสะอาด เพียงพอ ค่าใช้จ่าย	กองช่าง
๒	โครงการติดตั้งตู้ น้ำดื่มสะอาด บ้านดงขน หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ดื่มสะอาดใช้อย่าง พอเพียง ถูกหลัก อนามัย และประหยัด ค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ใช้ ระบบ Reverse Osmosis (RO) ขนาดกลาง จำนวน ๑ จุด	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	จำนวนครัวเรือน ผู้ใช้บริการ บ้าน ดงขน หมู่ ที่ ๒	ประชาชนมีน้ำ ดื่มสะอาด เพียงพอ ค่าใช้จ่าย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๓	โครงการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด บ้านแมต หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำดื่มสะอาดใช้อย่างพอเพียง ถูกหลักอนามัย และประหยัดค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ใช้ระบบ Reverse Osmosis (RO) ขนาดกลาง ๑ จุด	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	จำนวนครัวเรือน ผู้ใช้บริการบ้านแมต หมู่ที่ ๓	ประชาชนมีน้ำดื่มสะอาดเพียงพอลดค่าใช้จ่าย	กองช่าง
๔	โครงการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด บ้านกุดแจะ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำดื่มสะอาดใช้อย่างพอเพียง ถูกหลักอนามัย และประหยัดค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ใช้ระบบ Reverse Osmosis (RO) ขนาดกลาง ๑ จุด	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	จำนวนครัวเรือน ผู้ใช้บริการบ้านกุดแจะ หมู่ที่ ๔	ประชาชนมีน้ำดื่มสะอาดเพียงพอลดค่าใช้จ่าย	กองช่าง
๕	โครงการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด บ้านทามโฮ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำดื่มสะอาดใช้อย่างพอเพียง ถูกหลักอนามัย และประหยัดค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ใช้ระบบ Reverse Osmosis (RO) ขนาดเล็ก ๑ จุด	-	-	๑๐๐,๐๐๐	-	จำนวนครัวเรือน ผู้ใช้บริการบ้านทามโฮ หมู่ที่ ๕	ประชาชนมีน้ำดื่มสะอาดเพียงพอลดค่าใช้จ่าย	กองช่าง
๖	โครงการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด บ้านหนองมะเกลือ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำดื่มสะอาดใช้อย่างพอเพียง ถูกหลักอนามัย และประหยัดค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ใช้ระบบ Reverse Osmosis (RO) ขนาดเล็ก ๑ จุด	-	-	๑๐๐,๐๐๐	-	จำนวนครัวเรือน ผู้ใช้บริการบ้านหนองมะเกลือ หมู่ที่ ๖	ประชาชนมีน้ำดื่มสะอาดเพียงพอลดค่าใช้จ่าย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๗	โครงการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด บ้านเหล่าละโมง หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำดื่มสะอาดใช้ อย่างพอเพียง ถูกหลักอนามัย และประหยัดค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ใช้ระบบ Reverse Osmosis (RO) ขนาดเล็ก ๑ จุด	-	-	๑๐๐,๐๐๐	-	-	จำนวนครัวเรือน ผู้ใช้บริการบ้านเหล่าละโมง หมู่ที่ ๗	ประชาชนมีน้ำดื่มสะอาด เพียงพอลดค่าใช้จ่าย	กองช่าง
๘	โครงการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด บ้านโปนปอหู หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำดื่มสะอาดใช้ อย่างพอเพียง ถูกหลักอนามัย และประหยัดค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ใช้ระบบ Reverse Osmosis (RO) ขนาดกลาง ๑ จุด	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	จำนวนครัวเรือน ผู้ใช้บริการบ้านโปนปอหู หมู่ที่ ๘	ประชาชนมีน้ำดื่มสะอาด เพียงพอลดค่าใช้จ่าย	กองช่าง
๙	โครงการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด บ้านป่าแพ่ง หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำดื่มสะอาดใช้ อย่างพอเพียง ถูกหลักอนามัย และประหยัดค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ใช้ระบบ Reverse Osmosis (RO) ขนาดกลาง ๑ จุด	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	จำนวนครัวเรือน ผู้ใช้บริการบ้านป่าแพ่ง หมู่ที่ ๙	ประชาชนมีน้ำดื่มสะอาด เพียงพอลดค่าใช้จ่าย	กองช่าง
๑๐	โครงการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด บ้านใหม่หนองมะเกลือ หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำดื่มสะอาดใช้ อย่างพอเพียง ถูกหลักอนามัย และประหยัดค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ใช้ระบบ Reverse Osmosis (RO) ขนาดกลาง ๑ จุด	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	จำนวนครัวเรือน ผู้ใช้บริการบ้านใหม่หนองมะเกลือ หมู่ที่ ๑๐	ประชาชนมีน้ำดื่มสะอาด เพียงพอลดค่าใช้จ่าย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดหวัง จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	๒๕๗๑ (บาท)			
๑๑	โครงการติดตั้งตู้น้ำดื่ม สะอาดองค์การบริหาร ส่วนตำบลงชน	เพื่อเป็นศูนย์กลาง ในการบริการน้ำดื่ม สะอาดให้ประชาชน ตำบลงชน	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ใช้ระบบ Reverse Osmosis (RO) ขนาดกลาง ๑ จุด	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	ครัวเรือนใน เขตพื้นที่ ตำบลงชน	ประชาชน ตำบลงชน มีน้ำดื่มสะอาด เพียงพอ	กองช่าง