



**แผนพัฒนาท้องถิ่น
(พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
แก้ไขครั้งที่ ๘/๒๕๖๖
เทศบาลเมืองเขลางค์นคร**

งานวิเคราะห์นโยบายและแผน
ฝ่ายแผนงานและงบประมาณ
กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ
เทศบาลเมืองเขลางค์นคร



ประกาศเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) แก้ไขครั้งที่ ๘/๒๕๖๖ เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

ด้วยเทศบาลเมืองเขลางค์นคร ได้ดำเนินการแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ครั้งที่ ๘ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๖ เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางในการวางแผนพัฒนาให้เกิดประสิทธิภาพและบรรลุวัตถุประสงค์ในการพัฒนาท้องถิ่น ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ดังนั้น เพื่อให้การพัฒนาเทศบาลเมืองเขลางค์นคร ได้ดำเนินการเป็นไปตามแผนพัฒนาที่กำหนดไว้ จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) แก้ไขครั้งที่ ๘/๒๕๖๖ เทศบาลเมืองเขลางค์นคร ตั้งแต่วันที่นี้เป็นต้นไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๐๑ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายไพฑูรย์ โพธิ์ทอง)

นายกเทศมนตรีเมืองเขลางค์นคร

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๘/๒๕๖๖
เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

แบบ ผ.๐๒/๑

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายความว่า ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและจุดยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๙ สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ ด้านการท่องเที่ยวเพื่อเรียนรู้และสร้างสรรค์
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๑ ด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของเทศบาลเมืองเขลางค์นคร ที่ ๖ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค และสาธารณูปการที่มีคุณภาพรองรับการขยายเมือง
- ๑.๑ กลยุทธ์ที่ ๑ ก่อสร้าง ปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า และระบบระบายน้ำ
- (๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)					
๒๗	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณ <u>ลำเหมืองสาธารณะประโยชน์ บ้านเลขที่ ๑</u> ภายในชุมชน บ้านไร่ช่วงเปา หมู่ที่ ๑๑ ตำบลปลงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง (เนื่องจากบริเวณนั้นไม่มี บ้านเลขที่)	-เพื่อก่อสร้างและปรับปรุงระบบระบายน้ำให้อยู่ในสภาพที่ดีและได้มาตรฐาน -เพื่อระบายน้ำที่ท่วมขังออกจากชุมชน	ข้อความเดิม (แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ หน้า ๕๒ ลำดับที่ ๒๗) -โดยทำการวางท่อลอดเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด ๑.๕๐x๑.๕๐x๑.๐๐ เมตร จำนวน ๕๐ ท่อน ๑ แถว และงานอื่นๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	๘๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	- มีระบบระบายน้ำที่ดีและได้มาตรฐานตามเป้าหมายที่กำหนด	- ลดปัญหาการระบายน้ำและน้ำท่วมขังภายในชุมชน	แผนชุมชน ปี ๒๕๖๗	กองช่าง
๑	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณ <u>ลำเหมืองสาธารณะประโยชน์ ภายในชุมชนบ้านไร่ช่วงเปา</u> หมู่ที่ ๑๑ ตำบลปลงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อก่อสร้างและปรับปรุงระบบระบายน้ำให้อยู่ในสภาพที่ดีและได้มาตรฐาน -เพื่อระบายน้ำที่ท่วมขังออกจากชุมชน	แก้ไขเป็น -โดยทำการวางท่อลอดเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด ๑.๕๐x๑.๕๐x๑.๐๐ เมตร จำนวน ๕๐ ท่อน ๑ แถว และงานอื่นๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	๘๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	- มีระบบระบายน้ำที่ดีและได้มาตรฐานตามเป้าหมายที่กำหนด	- ลดปัญหาการระบายน้ำและน้ำท่วมขังภายในชุมชน	แผนชุมชน ปี ๒๕๖๗	กองช่าง

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมวดหมายถึง ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและจุดยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๙ สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ ด้านการท่องเที่ยวเพื่อเรียนรู้และสร้างสรรค์
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๑ ด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
 - ๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของเทศบาลเมืองเขลางค์นคร ที่ ๖ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค และสาธารณูปการที่มีคุณภาพรองรับการขยายเมือง
 - ๑.๑ กลยุทธ์ที่ ๑ ก่อสร้าง ปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า และระบบระบายน้ำ
 - (๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	ที่มาของโครงการ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๒๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมรางระบายน้ำ ภายในชุมชนบ้านป่าแลว ๒ บริเวณซอยรวมโชค หมู่ที่ ๗ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง (เนื่องจากเชื้อขอยืม)	-เพื่อก่อสร้างถนนและปรับปรุงผิวจราจรให้อยู่ในสภาพที่ดีและได้มาตรฐาน -เพื่อป้องกันอันตรายจากการใช้ถนนและลดอุบัติเหตุ -เพื่อก่อสร้างและปรับปรุงระบบระบายน้ำให้อยู่ในสภาพที่ดีและได้มาตรฐาน -เพื่อระบายน้ำที่ท่วมขังออกจากชุมชน	ข้อความเดิม (แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่๑/๒๕๖๖หน้า ๕๑ ลำดับที่ ๒๔) -โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้างประมาณ ๒.๕๐ – ๓.๐๐ เมตร ความยาวประมาณ ๒๔๑.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า ๖๘๖.๐๐ ตารางเมตร และก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้างประมาณ ๐.๕๐ เมตร ความยาวรวมประมาณ ๒๔๑.๐๐ เมตร และงานอื่นๆ ตามแบบแปลนของเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	๑,๔๐๐,๐๐๐	-	-	-	- มีสภาพถนนที่ดีและได้มาตรฐานตามเป้าหมาย -มีระบบระบายน้ำที่ดีและได้มาตรฐานตามเป้าหมายที่กำหนด	-ผิวจราจรได้มาตรฐาน ประชาชนมีความปลอดภัยในการใช้ถนน - ลดปัญหาการระบายน้ำและน้ำท่วมขังภายในชุมชน	แผนชุมชน ปี ๒๕๖๗	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมรางระบายน้ำ ภายในชุมชนบ้านป่าแลว ๒ บริเวณซอยรวมใจพัฒนา ๒ หมู่ที่ ๗ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อก่อสร้างถนนและปรับปรุงผิวจราจรให้อยู่ในสภาพที่ดีและได้มาตรฐาน -เพื่อป้องกันอันตรายจากการใช้ถนนและลดอุบัติเหตุ -เพื่อก่อสร้างและปรับปรุงระบบระบายน้ำให้อยู่ในสภาพที่ดีและได้มาตรฐาน -เพื่อระบายน้ำที่ท่วมขังออกจากชุมชน	แก้ไขเป็น -โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้างประมาณ ๒.๕๐ – ๓.๐๐ เมตร ความยาวประมาณ ๒๔๑.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า ๖๘๖.๐๐ ตารางเมตร และก่อสร้าง รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้างประมาณ ๐.๕๐ เมตร ความยาวรวมประมาณ ๒๔๑.๐๐ เมตร และงานอื่นๆ ตามแบบแปลนของเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	๑,๔๐๐,๐๐๐	-	-	-	- มีสภาพถนนที่ดีและได้มาตรฐานตามเป้าหมาย -มีระบบระบายน้ำที่ดีและได้มาตรฐานตามเป้าหมายที่กำหนด	-ผิวจราจรได้มาตรฐาน ประชาชนมีความปลอดภัยในการใช้ถนน - ลดปัญหาการระบายน้ำและน้ำท่วมขังภายในชุมชน	แผนชุมชน ปี ๒๕๖๗	กองช่าง