



แผนพัฒนาท้องถิ่น  
(พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)  
แก้ไขครั้งที่ ๙/๒๕๖๖  
เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

งานวิเคราะห์นโยบายและแผน  
ฝ่ายแผนงานและงบประมาณ  
กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ  
เทศบาลเมืองเขลางค์นคร



ประกาศเทศบาลเมืองเขลางค์นคร  
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) แก้ไขครั้งที่ ๙/๒๕๖๖ เทศบาลเมืองเขลางค์นคร  
\*\*\*\*\*

ด้วยเทศบาลเมืองเขลางค์นคร ได้ดำเนินการแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ครั้งที่ ๙ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๖ เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางในการวางแผนพัฒนาให้เกิดประสิทธิภาพและบรรลุวัตถุประสงค์ในการพัฒนาท้องถิ่น ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ดังนั้น เพื่อให้การพัฒนาเทศบาลเมืองเขลางค์นคร ได้ดำเนินการเป็นไปตามแผนพัฒนาที่กำหนดไว้ จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๙/๒๕๖๖ เทศบาลเมืองเขลางค์นคร ตั้งแต่นี้เป็นต้นไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายไพฑูรย์ โพธิ์ทอง)  
นายกเทศมนตรีเมืองเขลางค์นคร

**รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๙/๒๕๖๖  
เทศบาลเมืองเขลางค์นคร**

แบบ ผ.๐๒

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หนุมดหมายที่ 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	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖	โครงการปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลท์คอนกรีตภายในชุมชนบ้านโศกหัวช้าง เชื่อมระหว่างถนนสายเลี่ยงเมืองอินทร์บุรี – เชียงใหม่ หมู่ที่ ๓ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อก่อสร้างและปรับปรุงผิวจราจรให้อยู่ในสภาพที่ดีและได้มาตรฐาน -เพื่อป้องกันอันตรายจากการใช้ถนนและลดอุบัติเหตุ	<b>แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐</b> <b>เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ เทศบาลเมือง</b> <b>เขลางค์นคร หน้าที่ ๑๔ ลำดับที่ ๖</b> -โดยทำการปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (ชนิดปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ Pavement In-Place Recycling) ขนาดความกว้างประมาณ ๔.๕๐ เมตร ความยาวประมาณ ๑,๔๕๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า ๖,๕๒๕.๐๐ ตารางเมตร และงานอื่นๆตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	๔,๖๕๐,๐๐๐	-	-	-	-มีสภาพถนนที่ดีและได้มาตรฐานตามเป้าหมายที่กำหนด	- ผิวจราจรได้มาตรฐาน -ประชาชนมีความปลอดภัยจากการใช้ถนน	กองช่าง
๑	โครงการปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลท์คอนกรีตภายในชุมชนบ้านโศกหัวช้าง เชื่อมระหว่างถนนสายเลี่ยงเมืองอินทร์บุรี – เชียงใหม่ หมู่ที่ ๓ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อก่อสร้างและปรับปรุงผิวจราจรให้อยู่ในสภาพที่ดีและได้มาตรฐาน -เพื่อป้องกันอันตรายจากการใช้ถนนและลดอุบัติเหตุ	<b>แก้ไขเป็น</b> -โดยทำการปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (ชนิดปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ Pavement In-Place Recycling) ขนาดความกว้างประมาณ ๔.๕๐ เมตร ความยาวประมาณ ๑,๔๕๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า ๖,๕๒๕.๐๐ ตารางเมตร และงานอื่นๆตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	-	๔,๖๕๐,๐๐๐	-	-	-มีสภาพถนนที่ดีและได้มาตรฐานตามเป้าหมายที่กำหนด	- ผิวจราจรได้มาตรฐาน -ประชาชนมีความปลอดภัยจากการใช้ถนน	กองช่าง

- 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	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๙	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลท์คอนกรีตภายในชุมชนบ้านลำปางกลางตะวันตก ซอยบ้านเลขที่ ๑๕ หมู่ที่ ๓ ตำบลปลงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อก่อสร้างและปรับปรุงระบบระบายน้ำให้อยู่ในสภาพที่ดีและได้มาตรฐาน -เพื่อระบายน้ำที่ท่วมขังออกจากชุมชน -เพื่อก่อสร้างและปรับปรุงผิวจราจรให้อยู่ในสภาพที่ดีและได้มาตรฐาน -เพื่อป้องกันอันตรายจากการใช้ถนนและลดอุบัติเหตุ	<b>แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐</b> <b>เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เทศบาลเมืองเขลางค์นคร หน้าที่ ๒๓ ลำดับที่ ๒๙</b> -โดยทำการวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด Ø ๐.๕๐ เมตร ความยาวประมาณ ๕๕.๐๐ เมตร และปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลท์คอนกรีต ขนาดความกว้าง ๔.๕๐ - ๕.๐๐ เมตร ความยาวประมาณ ๒๑๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า ๑,๑๒๕.๐๐ เมตร และงานอื่นๆตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	๕๙๘,๐๐๐	-	-	-	- มีสภาพถนนที่ดีและได้มาตรฐานตามเป้าหมายที่กำหนด	- ผิวจราจรได้มาตรฐาน -ประชาชนมีความปลอดภัยจากการใช้ถนน	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลท์คอนกรีตภายในชุมชนบ้านลำปางกลางตะวันตก ซอยบ้านเลขที่ ๑๕ หมู่ที่ ๓ ตำบลปลงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อก่อสร้างและปรับปรุงระบบระบายน้ำให้อยู่ในสภาพที่ดีและได้มาตรฐาน -เพื่อระบายน้ำที่ท่วมขังออกจากชุมชน -เพื่อก่อสร้างและปรับปรุงผิวจราจรให้อยู่ในสภาพที่ดีและได้มาตรฐาน -เพื่อป้องกันอันตรายจากการใช้ถนนและลดอุบัติเหตุ	<b>แก้ไขเป็น</b> -โดยทำการวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด Ø ๐.๕๐ เมตร ความยาวประมาณ ๕๕.๐๐ เมตร และปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลท์คอนกรีต ขนาดความกว้าง ๔.๕๐ - ๕.๐๐ เมตร ความยาวประมาณ ๒๑๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า ๑,๑๒๕.๐๐ ตารางเมตร และงานอื่นๆตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	๕๙๘,๐๐๐	-	-	-	- มีสภาพถนนที่ดีและได้มาตรฐานตามเป้าหมายที่กำหนด	- ผิวจราจรได้มาตรฐาน -ประชาชนมีความปลอดภัยจากการใช้ถนน	กองช่าง

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมวดที่ 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
- ๑.๒ กลยุทธ์ที่ ๒ พัฒนาแหล่งน้ำอุปโภคบริโภคให้ครอบคลุมทุกครัวเรือน และพัฒนาแหล่งน้ำสาธารณะให้สะอาด และน้ำสามารถไหลผ่านได้ไม่ติดขัด

## (๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๑	โครงการก่อสร้างและติดตั้งถังกักเก็บน้ำขนาด ๑,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ด้วยระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ภายในเทศบาลเมืองเขลางค์นคร ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อให้ประชาชนที่มารับบริการมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	<b>แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐</b> <b>เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เทศบาลเมืองเขลางค์นคร หน้าที่ ๓๒ ลำดับที่ ๑๑</b> -โดยทำการก่อสร้างและติดตั้งถังกักเก็บน้ำขนาด ๑,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ชุดเจาะบ่อบาดาลขนาด ๖ นิ้ว ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์ และงานอื่นๆตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	๙,๘๙๐,๐๐๐	-	-	-	-ชุมชนมีระบบประปาเพื่อรองรับการอุปโภคบริโภคตามมาตรฐานและเป้าหมายที่กำหนด	-ชุมชนมีน้ำใช้ได้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๑	โครงการก่อสร้างและติดตั้งถังกักเก็บน้ำขนาด ๑,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ด้วยระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ภายในเทศบาลเมืองเขลางค์นคร ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อให้ประชาชนที่มารับบริการมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	<b>แก้ไขเป็น</b> -โดยทำการก่อสร้างและติดตั้งถังกักเก็บน้ำขนาด ๑,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ชุดเจาะบ่อบาดาลขนาด ๖ นิ้ว ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์ และงานอื่นๆตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	-	๙,๘๙๐,๐๐๐	-	-	-เทศบาลฯ มีระบบประปาเพื่อรองรับการให้บริการประชาชนตามมาตรฐานและเป้าหมายที่กำหนด	-มีสิ่งอำนวยความสะดวกแก่ประชาชนผู้มารับบริการอย่างเพียงพอ	กองช่าง

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

๑.๒ กลยุทธ์ที่ ๒ พัฒนาแหล่งน้ำอุปโภคบริโภคให้ครอบคลุมทุกครัวเรือน และพัฒนาแหล่งน้ำสาธารณะให้สะอาด และน้ำสามารถไหลผ่านได้ไม่ติดขัด

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๒	โครงการก่อสร้างและติดตั้งถังกักเก็บน้ำขนาด ๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร ด้วยระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ภายในชุมชนบ้านช้าง หมู่ที่ ๗ ตำบลปลงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อให้ประชาชนในชุมชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	-โดยทำการก่อสร้างและติดตั้งถังกักเก็บน้ำขนาด ๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร ชุดเจาะบ่อบาดาลขนาด ๖ นิ้ว ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์ และงานอื่นๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	๕,๕๒๗,๐๐๐	-	-	-	-ชุมชนมีระบบประปาเพื่อรองรับการอุปโภคบริโภค ตามมาตรฐานและเป้าหมายที่กำหนด	-ชุมชนมีน้ำใช้อุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างและติดตั้งถังกักเก็บน้ำขนาด ๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร ด้วยระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ภายในชุมชนบ้านช้าง หมู่ที่ ๗ ตำบลปลงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อให้ประชาชนในชุมชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	<b>แก้ไขเป็น</b> -โดยทำการก่อสร้างและติดตั้งถังกักเก็บน้ำขนาด ๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร ชุดเจาะบ่อบาดาลขนาด ๖ นิ้ว ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์ และงานอื่นๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	-	๕,๕๒๗,๐๐๐	-	-	-ชุมชนมีระบบประปาเพื่อรองรับการอุปโภคบริโภค ตามมาตรฐานและเป้าหมายที่กำหนด	-ชุมชนมีน้ำใช้อุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง

- 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
- ๑.๒ กลยุทธ์ที่ ๒ พัฒนาแหล่งน้ำอุปโภคบริโภคให้ครอบคลุมทุกครัวเรือน และพัฒนาแหล่งน้ำสาธารณะให้สะอาด และน้ำสามารถไหลผ่านได้ไม่ติดขัด
- (๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๓	โครงการก่อสร้างและติดตั้งถังกักเก็บน้ำขนาด ๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร ด้วยระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ภายในชุมชนบ้านกาดโป่ง หมู่ที่ ๗ ตำบลปงแสนทอง อำเภอเมืองจังหวัดลำปาง	-เพื่อให้ประชาชนในชุมชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	<b>แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐</b> <b>เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เทศบาลเมืองเขลางค์นคร หน้าที่ ๓๓ ลำดับที่ ๑๓</b> โดยทำการก่อสร้างและติดตั้งถังกักเก็บน้ำขนาด ๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร ชุดเจาะบ่อบาดาลขนาด ๖ นิ้ว ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์ และงานอื่นๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	๕,๔๒๗,๐๐๐	-	-	-	-ชุมชนมีระบบประปาเพื่อรองรับการอุปโภคบริโภค ตามมาตรฐานและเป้าหมายที่กำหนด	-ชุมชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๓	โครงการก่อสร้างและติดตั้งถังกักเก็บน้ำขนาด ๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร ด้วยระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ภายในชุมชนบ้านกาดโป่ง หมู่ที่ ๗ ตำบลปงแสนทอง อำเภอเมืองจังหวัดลำปาง	-เพื่อให้ประชาชนในชุมชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	<b>แก้ไขเป็น</b> โดยทำการก่อสร้างและติดตั้งถังกักเก็บน้ำขนาด ๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร ชุดเจาะบ่อบาดาลขนาด ๖ นิ้ว ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์ และงานอื่นๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	-	๕,๔๒๗,๐๐๐	-	-	-ชุมชนมีระบบประปาเพื่อรองรับการอุปโภคบริโภค ตามมาตรฐานและเป้าหมายที่กำหนด	-ชุมชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง

- 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
- ๑.๒ กลยุทธ์ที่ ๒ พัฒนาแหล่งน้ำอุปโภคบริโภคให้ครอบคลุมทุกครัวเรือน และพัฒนาแหล่งน้ำสาธารณะให้สะอาด และน้ำสามารถไหลผ่านได้ไม่ติดขัด

## (๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๔	โครงการก่อสร้างและติดตั้งถังกักเก็บน้ำขนาด ๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร ด้วยระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ภายในชุมชนบ้านไร่บ้านน้อย หมู่ที่ ๕ ตำบลปงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อให้ประชาชนในชุมชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	<b>แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐</b> <b>เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เทศบาลเมืองเขลางค์นคร หน้าที่ ๓๓ ลำดับที่ ๑๔</b> โดยทำการก่อสร้างและติดตั้งถังกักเก็บน้ำขนาด ๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร ชุดเจาะบ่อบาดาลขนาด ๖ นิ้ว ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์ และงานอื่นๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	๕,๕๒๗,๐๐๐	-	-	-	-ชุมชนมีระบบประปาเพื่อรองรับการอุปโภคบริโภคตามมาตรฐานและเป้าหมายที่กำหนด	-ชุมชนมีน้ำใช้อุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้างและติดตั้งถังกักเก็บน้ำขนาด ๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร ด้วยระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ภายในชุมชนบ้านไร่บ้านน้อย หมู่ที่ ๕ ตำบลปงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อให้ประชาชนในชุมชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	<b>แก้ไขเป็น</b> โดยทำการก่อสร้างและติดตั้งถังกักเก็บน้ำขนาด ๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร ชุดเจาะบ่อบาดาลขนาด ๖ นิ้ว ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์ และงานอื่นๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	-	๕,๕๒๗,๐๐๐	-	-	-ชุมชนมีระบบประปาเพื่อรองรับการอุปโภคบริโภคตามมาตรฐานและเป้าหมายที่กำหนด	-ชุมชนมีน้ำใช้อุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง



บัญชีครุภัณฑ์สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) แก้วไข ครั้งที่ ๙/๒๕๖๖  
เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

แบบ ผ.๐๓

๑. ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง

๑.๑ กลุ่มที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการจัดการขยะ น้ำเสียชุมชนและแหล่งน้ำสาธารณะ

(๑) แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	ครุภัณฑ์ยานพาหนะ และขนส่ง	<b>เดิม</b> แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก้วไข ครั้งที่ ๙ /๒๕๖๕ หน้า ๒ ลำดับ ๒ ๒. รถบรรทุกขยะ ขนาด ๑ ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย จำนวน ๒ คัน ๆ ละ ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท (ตามราคามาตรฐานครุภัณฑ์)	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	มีครุภัณฑ์บริการประชาชนอย่างเพียงพอ	กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
๑	ครุภัณฑ์ยานพาหนะ และขนส่ง	<b>แก้วไข</b> ๒. รถบรรทุกขยะ ขนาด ๑ ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย จำนวน ๒ คัน ๆ ละ ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท (ตามราคามาตรฐานครุภัณฑ์)	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	มีครุภัณฑ์บริการประชาชนอย่างเพียงพอ	กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม