



**แผนพัฒนาท้องถิ่น
(พ.ศ.2566-2570)
เทศบาลนครขอนแก่น
แก้ไข ฉบับที่ 3/2569**





ประกาศเทศบาลนครขอนแก่น

เรื่อง การใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เทศบาลนครขอนแก่น แก้ไข ฉบับที่ ๓/๒๕๖๙

ด้วยเทศบาลนครขอนแก่น ได้ดำเนินการแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่น เพื่อให้การดำเนินการโครงการพัฒนาเป็นไปด้วยความเรียบร้อย และสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน โดยอาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ หมวด ๔ ข้อ ๒๑ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๘ การแก้ไขแผนพัฒนาเป็นอำนาจของผู้บริหารท้องถิ่น เมื่อผู้บริหารท้องถิ่นได้เห็นชอบแผนพัฒนาท้องถิ่นที่แก้ไขแล้ว ให้ปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผย ไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นเห็นชอบ พร้อมทั้งแจ้งสภาท้องถิ่น อำเภอ และจังหวัดทราบด้วย

เพื่อให้การดำเนินโครงการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เทศบาลนครขอนแก่น แก้ไข ฉบับที่ ๓/๒๕๖๙

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๙

(นายประสิทธิ์ ทองแท้ไทย)

นายกเทศมนตรีนครขอนแก่น



แผนพัฒนาท้องถิ่น
(พ.ศ.2566-2570)
เทศบาลนครขอนแก่น
แก้ไข ฉบับที่ 3/2569

คำนำ

การจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เทศบาลนครขอนแก่น แก้ไข ฉบับที่ 3/2569 เป็นแผนพัฒนาเทศบาลนครขอนแก่น ซึ่งอยู่ภายใต้วิสัยทัศน์ “ขอนแก่นมหานคร เมืองแห่งความสุข” โดยมีเหตุผลความจำเป็นต้องดำเนินการโครงการและการจัดซื้อครุภัณฑ์ เพื่อประโยชน์ของประชาชนและสอดคล้องกับสภาพการณ์ปัจจุบัน ตลอดจนนโยบายผู้บริหารเทศบาลนครขอนแก่น

ดังนั้น เทศบาลนครขอนแก่น จึงแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เทศบาลนครขอนแก่น เพื่อให้การดำเนินโครงการและการจัดซื้อครุภัณฑ์เป็นไปด้วยความเรียบร้อย โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 หมวด 4 ข้อ 21 และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2561 ข้อ 8 การแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นอำนาจของผู้บริหารท้องถิ่น

เทศบาลนครขอนแก่น หวังเป็นอย่างยิ่งว่า แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เทศบาลนครขอนแก่น แก้ไข ฉบับที่ 3/2569 จะเกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนและทางราชการต่อไป

เทศบาลนครขอนแก่น

สารบัญ

หน้า

แผนพัฒนาท้องถิ่นเทศบาลนครขอนแก่น (พ.ศ. 2566-2570) เทศบาลนครขอนแก่น แก้ไข ฉบับที่ 3/2569
รายละเอียดโครงการพัฒนา (ผ.02)

ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริการสาธารณะ

2

กลยุทธ์/แนวทางการพัฒนาที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านสาธารณูปโภค สาธารณูปการ
และการบริการสาธารณะ

-แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

3

รายละเอียดโครงการพัฒนา (ผ.02/2) สำหรับโครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
ที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น

ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริการสาธารณะ

9

กลยุทธ์/แนวทางการพัฒนาที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านสาธารณูปโภค สาธารณูปการ
และการบริการสาธารณะ

-แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

10

รายละเอียดโครงการพัฒนา (ผ.02)

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เทศบาลนครขอนแก่น

แก้ไข ฉบับที่ 3/2569

พันธกิจที่ 2

การเพิ่มศักยภาพของเมือง

ยุทธศาสตร์ที่ 2

พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริการสาธารณะ

กลยุทธ์/แนวทางการพัฒนาที่ 2

พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านสาธารณูปโภค สาธารณูปการ และการบริการสาธารณะ

รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02)
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) แก้ไข ฉบับที่ 3/2569
เทศบาลนครขอนแก่น

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายเหตุ 8 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 11 ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิคุ้มกันและยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 การส่งเสริมนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาขอนแก่นเมืองอัจฉริยะ
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริการสาธารณะ
- กลยุทธ์/แนวทางการพัฒนาที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านสาธารณูปโภค สาธารณูปการ และการบริการสาธารณะ
9. แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	(โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) โครงการก่อสร้างการเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำ เพื่อป้องกันบรรเทาความเสียหายจากปัญหาน้ำท่วมถนนกสิกรทุ่งสร้าง	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำ เพื่อป้องกันบรรเทาความเสียหายจากปัญหาน้ำท่วมถนนกสิกรทุ่งสร้างให้ได้มาตรฐาน	ทำการก่อสร้างการเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำเพื่อป้องกันบรรเทาความเสียหายจากปัญหาน้ำท่วมถนนกสิกรทุ่งสร้าง โดยทำการก่อสร้างท่อระบายน้ำ HDPE ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.20 เมตร ความยาวรวมท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักน้ำไม่น้อยกว่า 507 เมตร ก่อสร้างถนน ค.ส.ล.หนาไม่น้อยกว่า 0.15 เมตร มีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 1,698 ตารางเมตร และงานอื่นๆที่เกี่ยวข้อง	-	-	12,080,000	-	-	มีระบบระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมจำนวน 1 แห่ง	มีระบบระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	สำนักช่าง (แก้ไขย้าย บึงประมาณ)
1	(โครงการที่แก้ไขใหม่) โครงการก่อสร้างการเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำ เพื่อป้องกันบรรเทาความเสียหายจากปัญหาน้ำท่วม	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำ เพื่อป้องกันบรรเทาความเสียหายจากปัญหาน้ำท่วมถนนกสิกรทุ่งสร้าง	ทำการก่อสร้างการเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำเพื่อป้องกันบรรเทาความเสียหายจากปัญหาน้ำท่วมถนนกสิกรทุ่งสร้าง โดยทำการก่อสร้างท่อระบายน้ำ HDPE ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.20 เมตร ความยาวรวมท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักน้ำไม่น้อยกว่า 507 เมตร	-	-	-	-	12,080,000	มีระบบระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพและแก้ไข	มีระบบระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพประชาชนได้รับ	สำนักช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02)
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) แก้ไข ฉบับที่ 3/2569
เทศบาลนครขอนแก่น

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายเหตุ 8 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 11 ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิคุ้มกันและยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 การส่งเสริมนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาขอนแก่นเมืองอัจฉริยะ
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริการสาธารณะ
- กลยุทธ์/แนวทางการพัฒนาที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านสาธารณูปโภค สาธารณูปการ และการบริการสาธารณะ
9. แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
	ถนนกสิกรทุ่งสร้าง	ให้ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนน ค.ส.ล.หนาไม่น้อยกว่า 0.15 เมตร มีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 1,698 ตารางเมตร และงานอื่นๆที่เกี่ยวข้อง						ปัญหาน้ำท่วม จำนวน 1 แห่ง	ความสะดวกใน การสัญจรไปมา	
2	(โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เทศบาลนครขอนแก่น แก้ไข ฉบับที่ 5/2568 หน้าที่ 19 ลำดับที่ 4) โครงการก่อสร้างการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำถนนมิตรภาพบริเวณสี่แยกตัดถนนศรีจันทร์	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำถนนมิตรภาพบริเวณสี่แยกตัดถนนศรีจันทร์ให้ได้มาตรฐาน	ทำการก่อสร้างการเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำถนนมิตรภาพบริเวณสี่แยกตัดถนนศรีจันทร์ โดยทำการก่อสร้างท่อระบายน้ำ HDPE ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.50 เมตร ความยาวรวมท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักน้ำไม่น้อยกว่า 65 เมตร จำนวน 2 แลวก่อสร้างถนน ค.ส.ล.หนาไม่น้อยกว่า 0.25 เมตร มีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 737.50 ตารางเมตร และงานอื่นๆที่เกี่ยวข้อง	-	-	-	7,800,000	-	มีระบบระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมจำนวน 1 แห่ง	มีระบบระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพป้องกันน้ำท่วมประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	สำนักช่าง (แก้ไขย้าย ปีงบประมาณ)

รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02)
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) แก้ไข ฉบับที่ 3/2569
เทศบาลนครขอนแก่น

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมวดหมาย 8 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 11 ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิคุ้มกันและยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 การส่งเสริมนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาขอนแก่นเมืองอัจฉริยะ
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริการสาธารณะ
- กลยุทธ์/แนวทางการพัฒนาที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านสาธารณูปโภค สาธารณูปการ และการบริการสาธารณะ
9. แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	(โครงการที่แก้ไขใหม่) โครงการก่อสร้างการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำถนนมิตรภาพบริเวณสี่แยกตัดถนนศรีจันทร์	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำถนนมิตรภาพบริเวณสี่แยกตัดถนนศรีจันทร์ ให้ได้มาตรฐาน	ทำการก่อสร้างการเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำถนนมิตรภาพบริเวณสี่แยกตัดถนนศรีจันทร์ โดยทำการก่อสร้างท่อระบายน้ำ HDPE ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.50 เมตร ความยาวรวมท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักน้ำไม่น้อยกว่า 65 เมตร จำนวน 2 แยกก่อสร้างถนนค.ส.ล.หนาไม่น้อยกว่า 0.25 เมตร มีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 737.50 ตารางเมตร และงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	-	-	-	-	7,800,000	มีระบบระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมจำนวน 1 แห่ง	มีระบบระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพป้องกันน้ำท่วมประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	สำนักช่าง
3	(โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เทศบาลนครขอนแก่น แก้ไข ฉบับที่ 5/2568 หน้าที่ 21 ลำดับที่ 5) โครงการก่อสร้างการเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำ เพื่อป้องกันบรรเทาความเสียหายจากปัญหาน้ำท่วมถนนอดุลยาราม	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำ เพื่อป้องกันบรรเทาความเสียหายจากปัญหาน้ำท่วมถนนอดุลยาราม ให้ได้มาตรฐาน	ทำการก่อสร้างการเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำเพื่อป้องกันบรรเทาความเสียหายจากปัญหาน้ำท่วมถนนอดุลยาราม ตามรายละเอียดดังนี้ 1.ก่อสร้างท่อระบายน้ำ HDPE ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.50 เมตร ความยาวรวมท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักน้ำไม่น้อยกว่า 1,080 เมตร	-	-	-	40,020,000	-	มีระบบระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมจำนวน 1 แห่ง	มีระบบระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพป้องกันน้ำท่วมประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	สำนักช่าง (แก้ไขย้าย ปีงบประมาณ)

รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02)
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) แก้มือ ฉบับที่ 3/2569
เทศบาลนครขอนแก่น

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมุดหมาย 8 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 11 ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิคุ้มกันและยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 การส่งเสริมนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาขอนแก่นเมืองอัจฉริยะ
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริการสาธารณะ
- กลยุทธ์/แนวทางการพัฒนาที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านสาธารณูปโภค สาธารณูปการ และการบริการสาธารณะ
9. แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	(โครงการที่แก้ไขใหม่) โครงการก่อสร้างการเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำ เพื่อป้องกันบรรเทาความเสียหายจากปัญหาน้ำท่วมถนนอุดุลยาราม	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำ เพื่อป้องกันบรรเทาความเสียหายจากปัญหาน้ำท่วมถนนอุดุลยาราม ให้ได้มาตรฐาน	2.ก่อสร้างท่อระบายน้ำ HDPE ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.20 เมตร ความยาวรวมท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักน้ำไม่น้อยกว่า 160 เมตร 3.ก่อสร้างท่อระบายน้ำ HDPE ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 เมตร ความยาวรวมท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักน้ำไม่น้อยกว่า 140 เมตร 4.งานอื่นๆที่เกี่ยวข้อง ทำการก่อสร้างการเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำ เพื่อป้องกันบรรเทาความเสียหายจากปัญหาน้ำท่วมถนนอุดุลยาราม ตามรายละเอียดดังนี้ 1.ก่อสร้างท่อระบายน้ำ HDPE ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง1.50 เมตร ความยาวรวมท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักน้ำไม่น้อยกว่า 1,080 เมตร	-	-	-	-	40,020,000	มีระบบระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมจำนวน 1 แห่ง	มีระบบระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพป้องกันน้ำท่วมประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	สำนักช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02)
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) แก์ไข ฉบับที่ 3/2569
เทศบาลนครขอนแก่น

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมวดหมาย 8 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 11 ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิคุ้มกันและยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 การส่งเสริมนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาขอนแก่นเมืองอัจฉริยะ
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริการสาธารณะ
- กลยุทธ์/แนวทางการพัฒนาที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านสาธารณูปโภค สาธารณูปการ และการบริการสาธารณะ
9. แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
			2.ก่อสร้างท่อระบายน้ำ HDPE ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.20 เมตร ความยาวรวมท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักน้ำไม่น้อยกว่า 160 เมตร 3.ก่อสร้างท่อระบายน้ำ HDPE ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 เมตร ความยาวรวมท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักน้ำไม่น้อยกว่า 140 เมตร 4.งานอื่นๆที่เกี่ยวข้อง								

หมายเหตุ 1. แบบ ผ.02 เป็นแบบสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ ที่ต้องลงรายละเอียดในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 เพื่อนำไปจัดทำงบประมาณรายจ่าย

2. ทั้งนี้หากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะนำโครงการใน แบบ ผ.02 ไปของงบประมาณจากหน่วยงานอื่น ก็สามารถดำเนินการได้ โดยไม่ต้อง "แก้ไข" หรือ "เปลี่ยนแปลง" ไปอยู่ในแบบ ผ.02/2

รายละเอียดโครงการพัฒนา (ผ.02/2)

สำหรับโครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เทศบาลนครขอนแก่น

แก้ไข ฉบับที่ 3/2569

พันธกิจที่ 2

การเพิ่มศักยภาพของเมือง

ยุทธศาสตร์ที่ 2

พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริการสาธารณะ

กลยุทธ์/แนวทางการพัฒนาที่ 2

พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านสาธารณูปโภค สาธารณูปการ และการบริการสาธารณะ

รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02/2)
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) แก๊ซ ฉบับที่ 3/2569
 สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพของศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น
 เทศบาลนครขอนแก่น

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 หมายเหตุ 8 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค

ค.Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 11 ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิคุ้มกันและยั่งยืน

ง.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 การส่งเสริมนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาขอนแก่นเมืองอัจฉริยะ

จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริการสาธารณะ

กลยุทธ์ / แนวทางการพัฒนาที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านสาธารณูปโภคสาธารณูปการและบริการสาธารณะ

9. แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	(โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เทศบาลนครขอนแก่น แก๊ซ ฉบับที่ 3/2568 หน้า 58 ลำดับที่ 1) โครงการก่อสร้างเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบรวบรวมและระบบบำบัดน้ำเสีย เทศบาลนครขอนแก่น	เพื่อก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียและระบบรวบรวมน้ำเสียภายในเขตเทศบาลนครขอนแก่นให้มีประสิทธิภาพ และครอบคลุมทั่วถึงทุกพื้นที่	ทำการก่อสร้างเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียภายในเขตเทศบาลนครขอนแก่น ตามรายละเอียด ดังนี้ 1.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 1 ประชาสมิสร – ศรีจันทร์(ฝั่งซ้าย) 2.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 1 ประชาสมิสร – ศรีจันทร์(ฝั่งขวา) 3.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 2 ประชาสมิสร 38/1 (ฝั่งซ้าย) 4.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 2 ประชาสมิสร 38/1 (ฝั่งขวา) 5.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 3 คลองสาธารณะเลียบบถนนประชาสมิสร 38/1 (ฝั่งซ้าย)			350,000,000	350,000,000	350,000,000	ระบบบำบัดน้ำเสียภายในเทศบาลนครขอนแก่น ได้รับการก่อสร้างให้มีประสิทธิภาพเพื่อรองรับน้ำเสียที่เกิดขึ้นภายในเขตเทศบาล	ระบบบำบัดน้ำเสียภายในเขตเทศบาลนครขอนแก่นจะได้รับการแก้ไข ปัญหาได้อย่างทั่วถึง และมีประสิทธิภาพ	สำนักช่าง (แก๊ซ) เนื่องจากราคากลางในปัจจุบันปรับเปลี่ยนไป)

รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02/2)
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) แก้วโข ฉบับที่ 3/2569
 สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพของศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น
 เทศบาลนครขอนแก่น

- ก.ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 หมายเหตุ 8 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค
- ค.Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 11 ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิคุ้มกันและยั่งยืน
- ง.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 การส่งเสริมนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาขอนแก่นเมืองอัจฉริยะ
- จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริการสาธารณะ
- กลยุทธ์ / แนวทางการพัฒนาที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านสาธารณูปโภคสาธารณูปการและการบริการสาธารณะ

9. แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
			6.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 3 คลองสาธารณะเลียบริมถนนประชาสโมสร 38/1 (ฝั่งขวา) 7.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 4 คลองสาธารณะหลังหมู่บ้านทุ่งเศรษฐี(ฝั่งซ้าย) 8.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 4 คลองสาธารณะหลังหมู่บ้านทุ่งเศรษฐี (ฝั่งขวา) 9.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 5 ถนนทานตะวัน-ชัยพฤกษ์ (ฝั่งซ้าย) 10.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 6 ถนนชัยพฤกษ์ (ฝั่งซ้าย) 11.งานก่อสร้างสถานีสูบน้ำเสียประชาสโมสร 38/1 12.งานก่อสร้างสถานีสูบน้ำเสียศูนย์จ่ายงานสำนักงานเทศบาลฯ								

รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02/2)

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) แก้ไข ฉบับที่ 3/2569

สำหรับ โครงการที่เกี่วข้องของศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น

เทศบาลนครขอนแก่น

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 หมายความว่า 8 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค

ค.Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 11 ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิคุ้มกันและยั่งยืน

ง.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 การส่งเสริมนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาขอนแก่นเมืองอัจฉริยะ

จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริการสาธารณะ

กลยุทธ์ / แนวทางการพัฒนาที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านสาธารณูปโภคสาธารณูปการและบริการสาธารณะ

9. แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	(โครงการที่แก้ไขใหม่) โครงการก่อสร้างเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบรวบรวมและระบบบำบัดน้ำเสีย เทศบาลนครขอนแก่น	เพื่อก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียและระบบรวบรวมน้ำเสียภายในเขตเทศบาลนครขอนแก่นให้มีประสิทธิภาพและครอบคลุมทั่วถึงทุกพื้นที่	13.งานปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสีย และอาคารสำนักงานควบคุม 14.งานปรับปรุงสถานีสูบน้ำเสียบึงทุ่งสร้าง 15.งานปรับปรุงสถานีสูบน้ำเสียชะตะผดุง ทำการก่อสร้างเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียภายในเขตเทศบาลนครขอนแก่น ตามรายละเอียด ดังนี้ 1.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 1 ประชาสโมสร - ศรีจันทร์ (ฝั่งซ้าย) 2.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 1 ประชาสโมสร - ศรีจันทร์ (ฝั่งขวา) 3.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 2 ประชาสโมสร 38/1 (ฝั่งซ้าย) 4.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 2 ประชาสโมสร 38/1 (ฝั่งขวา)			350,000,000	350,000,000	500,000,000	ระบบบำบัดน้ำเสียภายในเทศบาลนครขอนแก่น ได้รับการก่อสร้างให้มีประสิทธิภาพเพื่อรองรับน้ำเสียที่เกิดขึ้นภายในเขตเทศบาล	ระบบบำบัดน้ำเสียภายในเขตเทศบาลนครขอนแก่นจะได้รับการแก้ไข ปัญหาได้อย่างทั่วถึง และมีประสิทธิภาพ	สำนักช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02/2)
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) แก้ไข ฉบับที่ 3/2569
 สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพของศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น
 เทศบาลนครขอนแก่น

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 หมุดหมาย 8 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค

ค.Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 11 ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิคุ้มกันและยั่งยืน

ง.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 การส่งเสริมนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาขอนแก่นเมืองอัจฉริยะ

จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริการสาธารณะ

กลยุทธ์ / แนวทางการพัฒนาที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านสาธารณูปโภคสาธารณูปการและบริการสาธารณะ

9. แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
			5.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 3 คลองสาธารณะเลียบบถนนประชาสโมสร 38/1 (ฝั่งซ้าย) 6.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 3 คลองสาธารณะเลียบบถนนประชาสโมสร 38/1 (ฝั่งขวา) 7.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 4 คลองสาธารณะหลังหมู่บ้านทุ่งเศรษฐี(ฝั่งซ้าย) 8.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 4 คลองสาธารณะหลังหมู่บ้านทุ่งเศรษฐี (ฝั่งขวา) 9.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 5 ถนนทานตะวัน-ชัยพฤกษ์ (ฝั่งซ้าย) 10.งานก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เส้นทางที่ 6 ถนนชัยพฤกษ์ (ฝั่งซ้าย) 11.งานก่อสร้างสถานีสูบน้ำเสียประชาสโมสร 38/1								

รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02/2)
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) แก้ไข ฉบับที่ 3/2569
 สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพของศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น
 เทศบาลนครขอนแก่น

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 หมายความว่า 8 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค

ค.Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 11 ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิคุ้มกันและยั่งยืน

ง.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 การส่งเสริมนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาขอนแก่นเมืองอัจฉริยะ

จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริการสาธารณะ

กลยุทธ์ / แนวทางการพัฒนาที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านสาธารณูปโภคสาธารณูปการและบริการสาธารณะ

9. แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
			12.งานก่อสร้างสถานีสูบน้ำเสียศูนย์จ่ายงาน สำนักงานเทศบาลฯ 13.งานปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสีย และอาคาร สำนักงานควบคุม 14.งานปรับปรุงสถานีสูบน้ำเสียบึงทุ่งสร้าง 15.งานปรับปรุงสถานีสูบน้ำเสียชาตะผดุง								

- หมายเหตุ**
- แบบ ผ.02/2 เป็นแบบสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อบต. , เทศบาล และเมืองพัทยา เสนอขอประสานโครงการกับองค์การบริหารส่วนจังหวัดและหน่วยงานอื่น) และลงรายละเอียดในแผนพัฒนาท้องถิ่น
 - ให้คณะกรรมการประสานแผน ฯ ระดับอำเภอ ประชุมพร้อมกลั่นกรอง แล้วจัดเรียงลำดับความสำคัญของโครงการจาก ผ.02/2
 - ให้ประธานคณะกรรมการประสานแผน ฯ ระดับอำเภอ เป็นผู้มีหน้าที่จัดส่งโครงการพัฒนาที่ขอประสาน โดยใช้เลขหนังสือของหน่วยงานของประธาน ฯ
 - การนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปใช้ (จัดทำงบประมาณ) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถใช้แบบ ผ.02 แบบ ผ.02/1 และแบบผ.02/2 โดยไม่ต้องแก้ไขแบบที่ใช้