

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
303	โครงการตกแต่งและปรับปรุงภูมิทัศน์เมือง (เสนอโดยชุมชนทุกชุมชนในเขตเทศบาลฯ)	- เพื่อตกแต่งและปรับปรุงภูมิทัศน์เมืองให้มีความสวยงาม เป็นเอกลักษณ์ และทันสมัย - เพื่อส่งเสริมด้านการท่องเที่ยวภายในเขตเทศบาลนครอุบลราชธานี	- ดำเนินการตกแต่งและปรับปรุงภูมิทัศน์เมืองภายในเขตเทศบาล เช่น 1) ประดับไฟแสงสีบริเวณถนนสายหลักสายรอง 2) ตกแต่งปรับปรุงสวนสาธารณะภายในเขตเทศบาล 3) ตกแต่ง ปรับปรุงภูมิทัศน์เมืองให้เป็นจุดสนใจ (Landmark) ตั้งจุดนักท่องเที่ยวและอื่นๆ 4) และอื่นๆ (ตามแบบแปลนของเทศบาล)	-	5,000,000 (งบเทศบาล)	-	-	-	- ประชาชนและนักท่องเที่ยวมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	- เมืองมีความสวยงาม เป็นเอกลักษณ์ และทันสมัย และเป็นส่วนหนึ่งในการสนับสนุนด้านการท่องเที่ยวภายในเขตเทศบาลนครอุบลราชธานีและการท่องเที่ยวของจังหวัดอุบลราชธานี	- สำนักงานช่าง
304	โครงการบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลนครอุบลราชธานี	- เพื่อบริหารจัดการและซ่อมบำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสียของเทศบาลให้สามารถดำเนินการบำบัดน้ำเสียได้ตามมาตรฐานที่กำหนด - เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำเสียในเขตเทศบาลนครอุบลราชธานี - เพื่อดูแลรักษาและอนุรักษ์สภาพแวดล้อม	- บริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียในเขตเทศบาลนครอุบลราชธานี ร่วมกับองค์การบริหารน้ำเสีย (อจน.) ดังนี้ 1. บริหารและจัดการ และซ่อม บำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสียของเทศบาลให้สามารถดำเนินการบำบัดน้ำเสียได้ตามมาตรฐานที่กำหนด 2. ให้คำปรึกษาแนะนำตามหลักวิชาการ - ระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย ระบบท่อระบายน้ำ ท่อรับน้ำเสีย การต่อท่อเชื่อม - ระบบบำบัดน้ำเสีย	4,043,900 (งบเทศบาล)	4,043,900 (งบเทศบาล)	4,043,900 (งบเทศบาล)	4,043,900 (งบเทศบาล)	4,043,900 (งบเทศบาล)	- มีระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียที่สามารถรองรับปริมาณน้ำเสียได้อย่างมีประสิทธิภาพ	- บริหารจัดการและซ่อมบำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสียของเทศบาลให้สามารถดำเนินการบำบัดน้ำเสียได้ตามมาตรฐานที่กำหนด - แก้ไขปัญหาน้ำเสียในเขตเทศบาลนครอุบลราชธานี - ดูแลรักษาและอนุรักษ์สภาพแวดล้อม	- สำนักงานช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
305	โครงการศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียดการก่อสร้างระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสีย ระยะที่ 2 (เสนอโดยชุมชนวัดกุดคุด)	-เพื่อศึกษาความเหมาะสมของสภาพพื้นที่การก่อสร้างระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสีย ระยะที่ 2 ของเทศบาลนครอุบลราชธานี -เพื่อรองรับการก่อสร้างระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสีย ระยะที่ 2 ให้สามารถดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพและครอบคลุมพื้นที่เขตเทศบาลนครอุบลราชธานี	3. ให้คำปรึกษา แนะนำและร่วมจัดทำแผนปฏิบัติการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมระดับจังหวัด 4. ให้คำปรึกษาเกี่ยวกับการยกร่างเทศบัญญัติการจัดเก็บค่าธรรมเนียม น้ำเสียและกำหนดอัตราค่าธรรมเนียม น้ำเสียและค่าธรรมเนียมที่เกี่ยวข้องอื่นๆ -จ้างที่ปรึกษาบริษัทเอกชน หรือสถาบันการศึกษาดำเนินการศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียดการก่อสร้างเพื่อจัดหาสถานที่ก่อสร้างอาคารและโรงสูบน้ำ - บริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย ให้เต็มรูปแบบ เพื่อเป็นการรองรับแผนการฟื้นฟูและปรับปรุงระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	-	-	10,000,000 (งบเทศบาล)	-	-	- มีผลการศึกษาระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียที่สามารถรองรับปริมาณน้ำเสียได้อย่างมีประสิทธิภาพ	- เทศบาลได้รับทราบปัญหาและผลกระทบก่อนการดำเนินการก่อสร้างระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียระยะที่ 2 - ระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	- สำนักการช่าง