

# เอกสารแนบ 1

สรุปบัญชีข้อเสนอโครงการเบื้องต้นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น  
ภายใต้แผนงาน/โครงการที่มีวัตถุประสงค์เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม (แผนงาน 3.2)

จังหวัดระยอง

ลำดับ ความ สำคัญ	ชื่อโครงการ	วงเงิน (บาท)	กิจกรรมย่อย	กลุ่มเป้าหมาย (ระบุกลุ่ม/จำนวน)	ประเภท โครงการ	วัตถุประสงค์โครงการ						หน่วยงาน (ระบุ)	หน่วยรับงบประมาณ (ให้รหัสตามทะเบียน หน่วยงาน)	ประเภทของ งบประมาณ	ความพร้อม (ระบุ)	ความยั่งยืนของ โครงการ (ระบุ)
						สร้างงาน	สร้างอาชีพ	สร้างรายได้	สร้างโอกาส	สร้างนวัตกรรม	สร้างขีดความสามารถ					
1	โครงการขยายพื้นที่การเกษตรอินทรีย์แบบผสมผสาน และ ผลิตภัณฑ์ชุมชน (ตลาดชุมชน)	14,000,000	1. ปรับปรุงอาคารตลาดชุมชนให้เป็นสถานที่แสดงและจำหน่ายสินค้า และ อาคารประหยัดพลังงานต้นแบบ 2. จัดสถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์ชุมชน 3. จัดทำแหล่งเรียนรู้เพื่อส่งเสริมการจำหน่ายสินค้าและผลิตภัณฑ์	เกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบ จำนวน 500 ครัวเรือน 750 คน	4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15008	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
2	โครงการสร้างอาชีพแหล่งท่องเที่ยวบ้านคำพันนา บ้านคลองขี้เหล็ก หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านคำ อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	25,500,000	1) ก่อสร้างอาคารขนาดกว้าง 28.00 เมตร ยาว 40.00 เมตร จำนวน 1 หลัง 2) จัดหาครุภัณฑ์เครื่องใช้ชนิด 3) จัดหาเครื่องมือช่างช่างไม้ช่างไม้ 4) ติดตั้งเครื่องใช้ที่วางรับวิทยุออกอากาศ	ประชาชนในชุมชน จำนวน 2600 ครัวเรือน 6000 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15008	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
3	โครงการก่อสร้างอาคารร้านค้าชุมชน พร้อมห้องนั่งและลาน จอดรถ บริเวณท่าเรือ หมู่ที่ 2 อ.หัวหิน อ.แกลง จ.ระยอง	5,400,000	อาคารร้านค้าชุมชน 384 ตารางเมตร ลานจอดรถ 600 ตารางเมตร เสาหินขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.20 เมตร ท่อน้ำขนาด ๓.๑๕.๑ 1 ชั้น 1 หลัง	ประชาชนในพื้นที่ ประชาชนบริเวณใกล้เคียง และนักท่องเที่ยวที่เข้ามาซื้อของ จำนวน 4206 ครัวเรือน 9436 คน	4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15008	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
4	ก่อสร้างอาคารที่พักพิง ลี้ภัยชั่วคราว 3 ชั้น ขนาดกว้าง 16.00 เมตร ยาว 23.00 เมตร สูงไม่น้อยกว่า 16.95 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1.10๔ ตารางเมตร	14,800,000	ก่อสร้างอาคารที่พักพิงชั่วคราว 3 ชั้น ขนาดกว้าง 16.00 เมตร ยาว 23.00 เมตร สูงไม่น้อยกว่า 16.95 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1.10๔ ตารางเมตร	ประชาชนและนักท่องเที่ยว จำนวน 296 ครัวเรือน 993 คน	4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15008	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
5	โครงการก่อสร้างอาคารตลาดเทศบาลตำบลบ้านปลวกแดง ตำบลปลวกแดง อำเภอ ปลวกแดง จังหวัดระยอง (รายละเอียดตามแนบ)	30,000,000	ก่อสร้างอาคารตลาดเทศบาลตำบลบ้านปลวกแดง ตำบลปลวกแดง อำเภอ ปลวกแดง จังหวัดระยอง (รายละเอียดตามแนบ)	ผู้ประกอบการร้านค้าและประชาชน ทั่วไป จำนวน 4496 ครัวเรือน 6020 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15008	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
6	ปรับปรุงภูมิทัศน์ภายในศูนย์บริการการพินาศ และศูนย์รวมประชาชนตำบลหัว ไผ่ (ระยะที่ 2)	46,900,000	ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณลานด้านหน้า และโดยรอบอาคารตลาดเกษตร ปลูกตระกูลพืช บริเวณถนนและลาน	นักท่องเที่ยว และผู้คนที่มาศึกษาโครงการ พระราชดำริ การเรียนรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ และนักเรียนนักศึกษาในพื้นที่ตำบลบ้าน ไผ่ จำนวน 105 ครัวเรือน 650 คน	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	755C/A	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
7	ปรับปรุงภูมิทัศน์ภายในศูนย์บริการการพินาศ ปลูกและตามพระราชดำริจังหวัดระยอง (ระยะที่ 3)	55,300,000	ปรับปรุงภูมิทัศน์สวนพุ่มดอกไม้ ภูมิทัศน์ภายใน บริเวณอนุสาวรีย์ สวนพุ่ม รบงระยอง และงานอื่นๆ	นักท่องเที่ยว และผู้คนที่มาศึกษาโครงการ พระราชดำริ การเรียนรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ และนักเรียนนักศึกษาในพื้นที่ตำบลบ้าน ไผ่ จำนวน 105 ครัวเรือน 650 คน	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	755C/A	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
8	โครงการปรับปรุงสวนสุขภาพเทศบาลตำบลบ้านปลวกแดง ตำบลปลวกแดง อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง	3,900,000	เพื่อปรับปรุงสวนสุขภาพเทศบาลตำบลบ้านปลวกแดง ให้เป็นพื้นที่พักผ่อนและออกกำลังกายที่ร่มรื่นทุกฤดูในสวน	ประชาชนในอำเภอปลวกแดง จำนวน 4496 ครัวเรือน 6020 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15008	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
9	โครงการปรับปรุงห้องนั่งเพื่อเกษตรกร หมู่ที่ 4 ตำบลท่าเรือ อำเภอแกลง จังหวัดระยอง	2,351,800	วางท่อ HDPE ชนิดความหนาแน่นสูง PE 100 PN 10 ขนาด 225 มม. โดยมีวาง ยาวรวมทั้งสิ้น 1,450 เมตร	เกษตรกร จำนวน 105 ครัวเรือน 650 คน	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15008	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
10	โครงการวางท่อระบายน้ำเพื่อการเกษตร สาขาทะกุ่ม-ท่าขาว ตำบลพลาเกษ อำเภอแกลง จังหวัดระยอง	9,553,000	วางท่อ HDPE ขนาด 260 PN6 ยาว 4,128 เมตร	ประชาชนในพื้นที่ จำนวน 391 ครัวเรือน	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15008	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
11	โครงการวางท่อระบายน้ำเพื่อการเกษตร สาขาทะกุ่ม-ท่าขาว ตำบลพลาเกษ อำเภอแกลง จังหวัดระยอง	9,872,500	1. วางท่อ HDPE ขนาด 315 PN6 ยาว 2,310 เมตร 2. วางท่อ HDPE ขนาด 200 PN6 ยาว 963 เมตร 3. วางท่อ HDPE ขนาด 160 PN6 ยาว 310 เมตร ความยาวรวม 3,583 เมตร	ประชาชนในพื้นที่ จำนวน 940 ครัวเรือน	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15008	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
12	โครงการขยายพื้นที่ดินเพื่อการเกษตร และขยายเขตวางท่อ ประปาในพื้นที่ตำบล ท่า HDPE ขนาด 6 นิ้ว (225 มม.) ยาว 27,000 เมตร หมู่ที่ 1,2,3,4,5,6,7,8 และ 9 ตำบลบ้านคำ อำเภอแกลง จังหวัดระยอง เมตร จำนวน 2 ปี (ตามแบบ ขอทางราชการ)	37,465,000	วางท่อ HDPE ขนาด 6 นิ้ว (225 มม.) เพื่อการเกษตร และขยายเขตวางท่อ ประปาในพื้นที่ตำบล ท่า HDPE ขนาด 6 นิ้ว (225 มม.) ยาว 27,000 เมตร หมู่ที่ 1,2,3,4,5,6,7,8 และ 9 ตำบลบ้านคำ อำเภอแกลง จังหวัดระยอง เมตร จำนวน 2 ปี (ตามแบบขอทางราชการ)	ผู้ประกอบการเกษตร จำนวน 1857 ครัวเรือน 5078 คน	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15008	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน

สรุปบัญชีเสนอโครงการเบื้องต้นของโครงการก่อสร้างส่วนท้องถิ่น  
ภายใต้แผนงาน/โครงการที่มีวัตถุประสงค์เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม (แผนงาน 3.2)

จังหวัดราชบุรี

ลำดับ ความ สำคัญ	ชื่อโครงการ	วงเงิน (บาท)	กิจกรรมโดยย่อ	ปริมาณ โครงการ	วัตถุประสงค์โครงการ						หน่วยคำนวณ (ระบุ)	หน่วยประเมิน (ระบุ)	ประเภท โครงการ	หน่วยงาน (ระบุ)	หน่วยงานประเมิน (รหัสติดตามประเมิน หน่วยงาน)	ประเภทของ ผลงาน	ความพร้อม (ระบุ)	ความยั่งยืนของ โครงการ (ระบุ)	
					แผนงาน	กลยุทธ์	ยุทธศาสตร์	นโยบาย	แผนปฏิบัติการ	กลยุทธ์									
13	โครงการเสริมสร้างสุขภาพจิตเชิงรุกสุขภาพกรม	1,300,000	1. จัดอบรมเสริมสร้างความรู้และทักษะในการฝึกอาชีพให้กลุ่มบ้าน กลุ่มสตรี 2. สัมมนาเสริมสร้างจิตสำนึก 3. จัดทำพลาการ์ดร้อม เพื่อการ บริหารจัดการ	3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
14	โครงการกระสวย Steel food (บริการด้านโภชนาการ กรมประมง)	2,000,000	1. จัดอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกร 2. สัมมนาเสริมสร้างจิตสำนึก 3. จัดทำพลาการ์ดร้อม เพื่อการ บริหารจัดการ	4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
15	ปรับปรุงพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว บริเวณพื้นที่สวนส้มแดง พระเจ้าตากสินมหาราช บ้านคลองเขื่อนและบ้านโป่งจาก หมู่ที่ 4 และหมู่ที่ 6 ตำบลบ้านค่าย อำเภอบ้านค่าย จังหวัดราชบุรี	26,800,000	1) ปรับปรุงและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว ซึ่งเป็นใช้ประโยชน์กว่า 3,600 ตารางเมตร ประกอบด้วย ปรับปรุงภูมิทัศน์ต้นไม้ และรั้วบ้านประมง ประมง	4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
16	ปรับปรุงพัฒนาพื้นที่ทางประวัติศาสตร์บริเวณวัดพระเจ้า ตากสินมหาราช เพื่อรองรับนักท่องเที่ยว บ้านคลองเขื่อน หมู่ที่ 4 และบ้านโป่งจาก หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านค่าย อำเภอบ้าน ค่าย จังหวัดราชบุรี	36,500,000	ปรับพื้นที่โดยรอบ ก่อสร้างถนนภายใน ติดไฟส่องสว่างเสาไฟเมฆ ปรับปรุงภูมิ ทัศน์ปลูกต้นไม้ ก่อสร้างบันไดทางขึ้นน้ำพุ ก่อสร้างอาคารรับรองผู้ชม อาคาร ร้านค้าชุมชน อาคารชุมชนเกษตรกร จัดแสดงศิลปวัฒนธรรมของชุมชน น้ำ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กโดยเชื่อมต่อกับถนน กว้าง 5.00 เมตร ยาว 965.00 เมตร ทน 0.15 เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำและบ่อบำบัด ก่อสร้าง/ ปรับปรุงภูมิทัศน์คลองระบายน้ำชลประทาน ยาว 765.00 เมตร และติดตั้งไฟ ประสมิการ	4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
17	โครงการปรับปรุงพัฒนาแหล่งน้ำอ่างเก็บน้ำเขตร้างข้าง หมู่ที่ ๗ ตำบลชากบก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดราชบุรี	21,486,600	โดยการก่อสร้างแนวคันกั้นน้ำคอนกรีต กว้างประมาณ 1 เมตร สูง 3 เมตร หรือพื้นที่ก่อสร้างที่คิดรวมไม่น้อยกว่า ๑๒,๕๐๐ ตารางเมตร พร้อมก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๓,๓๐๐ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่ก่อสร้างเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๓๕,๐๐๐ ตารางเมตร ก่อสร้างรั้วกั้นตลอดรอบอ่างเก็บน้ำเขตร้างข้างพร้อมไฟส่อง สว่างและปลูกต้นไม้ และก่อสร้างห้องน้ำ ๓ หลัง พร้อมติดตั้งป้าย ประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามรูปแบบของกรมการชลประทาน)	4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
18	โครงการก่อสร้างตลาดสินค้าวิสาหกิจ หมู่ที่ 1 ตำบลหนองบัว อำเภอบ้านค่าย จังหวัดราชบุรี	9,990,000	ก่อสร้างอาคารขนาด 16,00 x 20,00 ม. อาคารรองรับน้ำหนักผู้พิการขนาด 5.20 x 12.00 ม. จำนวน 1 หลัง พื้นที่ขังสินค้า จำนวน 1 แห่ง สาดิแอสสูง 20.00ม.จำนวน 1 ชั้น พื้นที่ปลูกต้นไม้ พื้นที่ทางเท้า พื้นที่ลานกิจกรรม ลานจอดรถ รถ (ตามแบบของกรมการชลประทาน)	4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
19	ก่อสร้างสะพานเชื่อมถนนสายวิเศษไปทุ่งไปหนอง ตำบลบ้านไร่และ อำเภอคลอง จังหวัระยอง	2,700,000	ก่อสร้างสะพานไม้แอสเบสท์ ขนาดกว้าง 1.50 เมตร ยาว 280 เมตร พร้อมเสาหลัก คอนกรีตกว้าง ๔.50 เมตร ยาว 6.00 เมตร จำนวน 1 หลัง	4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
20	อาคารประชาสัมพันธ์และบริการนักท่องเที่ยวชุมชนเรือ หลวงประแส หมู่ที่ 1 ตำบลปากน้ำกระแสม อำเภอแกลง จังหวัดระยอง	1,700,000	ก่อสร้างอาคารประชาสัมพันธ์นักท่องเที่ยว ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 16.00 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 96 ตารางเมตร	4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
21	โครงการจัดป้ายประชาสัมพันธ์บอกทางแหล่งท่องเที่ยว อำเภอวังหวั อำเภอแกลง จังหวัดระยอง	6,380,000	งานป้ายOverheadสูง งานป้าย บ.1 (แบบป้ายชายชวา) งานป้ายแนวข้าง ของทางวิ่งแบบ บ.2 (5 ซิม/ชุด/ใส่ระยะทางป้ายแนวข้าง)	4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓





สรุปบัญชีข้อเสนอโครงการเบื้องต้นของโครงการก่อสร้างส่วนท้องถิ่น  
ภายใต้แผนงาน/โครงการที่มีวัตถุประสงค์เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม (แผนงาน 3.2)

จังหวัดระยอง

ลำดับ ความ สำคัญ	ชื่อโครงการ	วงเงิน (บาท)	กิจกรรมโดยย่อ	กลุ่มเป้าหมาย (ชาย/หญิง-จำนวน)	ประเภท โครงการ	วัตถุประสงค์โครงการ						หน่วยงาน (ให้ติดตามประเมิน หน่วยงาน)	ประเภท (ระบุ)	ความเชื่อมโยง โครงการ (ระบุ)	ความเชื่อมโยง	
						แผนงาน กลยุทธ์	นโยบาย ยุทธศาสตร์	นโยบาย โครงการ	นโยบาย กิจกรรม	นโยบาย กิจกรรมย่อย	นโยบาย กิจกรรมย่อย					
36	ปรับปรุงท่าเรือตลาด ตำบล อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง	296,000,000	ก่อสร้างปรับปรุง ที่ท่าเรือตามที่ยังมีเรือหางยาวไม่มีประสิทธิภาพและสามารถพัฒนา ศักยภาพด้านการท่องเที่ยวของจังหวัดระยอง	กลุ่มผู้ประกอบการด้านการท่องเที่ยว นักท่องเที่ยวที่มาเที่ยวเมืองเก่าเสด็จได้รับ ความสะบาย จำนวน 5000 ครั้งเวียน 1600000 คน	4	บูรณาการ บูรณาการ บูรณาการ บูรณาการ บูรณาการ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความเชื่อมโยง
37	พัฒนาและปรับปรุงแหล่งเรียนรู้ในพื้นที่จังหวัดระยองภายใต้ วัตถุประสงค์เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมและด้านสุขภาพ อำเภอวังจันทร์ จังหวัดระยอง	18,482,000	วางต่ออายุปรับปรุงพื้นที่ด้านสุขภาพและด้านสุขภาพ จังหวัดระยอง ทางรถไฟ HOPE ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มิลลิเมตร ความยาวรวม ไม่น้อยกว่า 11,000 เมตร แต่ไม่ผูกขาดคอนกรีตสำหรับอุปโภค - บริโภค และ วางขนาดไม่น้อยกว่า 3 และปู 7 ด้านสุขภาพใน อำเภอวังจันทร์ จังหวัดระยอง.	ประชาชนในพื้นที่ด้านสุขภาพและด้านสุขภาพ ใน อำเภอวังจันทร์ จำนวน 529 ครั้งเวียน 1662 คน	5		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความเชื่อมโยง
38	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำเขื่อนลพบุรี (จุดที่ 1) ตำบลปายูน อำเภอวังจันทร์	6,030,000	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำ กว้างประมาณ 115.00 เมตร ยาว 120.00 เมตร หรือมีปริมาณ ขุดลอกไม่น้อยกว่า 75,624 ลบ.ม. และห่อระบายน้ำ	ประชาชน เกษตรกร จำนวน 100 ครั้งเวียน 300 คน	5		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความเชื่อมโยง
39	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำเขื่อนลพบุรี (จุดที่ 2) ตำบลปายูน อำเภอวังจันทร์	1,478,000	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำ กว้างประมาณ 110.00 เมตร ยาว 172.00 เมตร หรือมีปริมาณ ขุดลอกไม่น้อยกว่า 35,000 ลบ.ม. และห่อระบายน้ำ	ประชาชน เกษตรกร จำนวน 100 ครั้งเวียน 300 คน	5		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความเชื่อมโยง
40	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำเขื่อนลพบุรี (จุดที่ 3) ตำบลปายูน อำเภอวังจันทร์ จังหวัดระยอง	276,000	ขุดลอกคลอง มีปริมาณขุดลอกไม่น้อยกว่า 1,625 ลบ.ม. และคอนกรีตคาน้ำฝนพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 440 ตร.ม.	ประชาชน เกษตรกร จำนวน 150 ครั้งเวียน 450 คน	5		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความเชื่อมโยง
41	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำเขื่อนลพบุรี (จุดที่ 4) อำเภอวังจันทร์ จังหวัดระยอง	330,000	ขุดลอกคลอง มีปริมาณขุดลอกไม่น้อยกว่า 45.00 เมตร ยาว 65.00 เมตร และ คอนกรีตคาน้ำฝนพื้นที่ไม่น้อยกว่า 42,000 ลบ.ม.	ประชาชน เกษตรกร จำนวน 50 ครั้งเวียน 150 คน	5		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความเชื่อมโยง
42	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำเขื่อนลพบุรี (จุดที่ 5) ตำบลปายูน อำเภอวังจันทร์ จังหวัดระยอง	730,000	ขุดลอกคลอง มีปริมาณขุดลอกไม่น้อยกว่า 17,450 ลบ.ม.	ประชาชน เกษตรกร จำนวน 200 ครั้งเวียน 600 คน	5		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความเชื่อมโยง
43	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำเขื่อนลพบุรี (จุดที่ 6) อำเภอวังจันทร์ จังหวัดระยอง	91,800	ขุดลอกคลอง มีปริมาณขุดลอกไม่น้อยกว่า 2,200 ลบ.ม.	ประชาชน เกษตรกร จำนวน 100 ครั้งเวียน 300 คน	5		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความเชื่อมโยง
44	โครงการขุดลอกคลอง ขอบเขตจากตำบลทางมะพร้าว อำเภอแกลง จังหวัดระยอง	1,248,300	ขุดลอกปากคลองกว้าง 8.00 เมตร ความยาวประมาณ 2,500.00 ลากเอียง 3.00 เมตร พร้อมปรับระดับขอบคันคลอง คิดเป็นพื้นที่ดำเนินการขุดลอกไม่น้อยกว่า 33,686.36 ลูกบาศก์เมตร	ประชาชนในพื้นที่ จำนวน 207 ครั้งเวียน 1240 คน	5		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความเชื่อมโยง
45	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำเขื่อนลพบุรี (จุดที่ 6) ตำบลลพบุรี อำเภอแกลง จังหวัดระยอง	6,300,000	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำเขื่อนลพบุรี (จุดที่ 6) และปรับปรุง ตำบลลพบุรี อำเภอแกลง จังหวัดระยอง	ผู้ประกอบการเกษตร จำนวน 92 ครั้งเวียน 345 คน	5		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความเชื่อมโยง
46	โครงการวางระบบส่งน้ำเชื่อมต่องูจักษ์น้ำแควรางพุดงิ้ว ถ่างสามระฆังและระบบเก็บกักน้ำ เขื่อน หมู่ที่ 3 หมู่ที่ 5 และหมู่ที่ 8 ตำบลหนองบัว อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	15,000,000	โดยดำเนินการก่อสร้างวางท่อส่งน้ำ HDPE ขนาด 110 มม. PN10 (class 100) ยาว 15,020 เมตร (ตามแบบของ อบต.หนองบัว)	กลุ่มเกษตรกรและ ประชาชนในพื้นที่ ผู้ได้รับ ผลกระทบ และประชาชนผู้ใช้งาน จำนวน 2912 ครั้งเวียน 6093 คน	5		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความเชื่อมโยง
47	วางระบบระบายน้ำคลองกรังลพบุรีและคลองสายต้นบ้านคา ข้วย หมู่ที่ 5.6 ตำบลลาน อำเภอบ้านค่าย จังหวัด ระยอง	15,266,000	ทำการวางท่อ คลมก.ค.ค. 1,00x1.00 เมตร จำนวน 2,446 ฟุต พร้อมอีก คสล. ขนาด 1.20x1.20 เมตร ลึก 1.20-1.30 เมตร จำนวน 274 ฟุต พร้อมติดตั้ง น้ำประปาผลิตน้ำดื่มโครงการ ขนาด 1.20x2.40 เมตร จำนวน 2 ฟุต (ตามแบบของ ทางราชการกำหนด)	ประชาชนทั่วไป,นักท่องเที่ยว และกลุ่ม วิสาหกิจชุมชน จำนวน 1458 ครั้งเวียน 2567 คน	5		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความเชื่อมโยง
48	ระบบระบายน้ำแบบลาดชันลาดน้ำใหญ่ หมู่ที่ 8 ตำบลลาน อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	2,718,000	ทำการก่อสร้างระบบระบายน้ำลาดชันลาดน้ำใหญ่ หมู่ที่ 8 ตำบลลาน อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง พร้อมติดตั้งประปาผลิตน้ำดื่มโครงการขนาด ประปาผลิตน้ำดื่มโครงการ 1.20x2.40 เมตร จำนวน 2 ฟุต (ตามแบบของทาง ราชการกำหนด)	ประชาชนทั่วไป,นักท่องเที่ยว และกลุ่ม เกษตรกร จำนวน 327 ครั้งเวียน 671 คน	5		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความเชื่อมโยง

สรุปบัญชีข้อเสนอโครงการเบื้องต้นของโครงการปกครองส่วนท้องถิ่น  
ภายใต้แผนงาน/โครงการที่มีวัตถุประสงค์เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม (แผนงาน 3.2)

จังหวัดระยอง

ลำดับ ความ สำคัญ	ชื่อโครงการ	วงเงิน (บาท)	กิจกรรมโดยย่อ	กลุ่มเป้าหมาย (ระบุกลุ่มจำนวน)	ประเภท โครงการ	วัตถุประสงค์โครงการ						หน่วยรับงบประมาณ (ให้รหัสตามระเบียบ หน่วยงาน)	แผนปฏิบัติการ ระยะสั้น (ระยะ 1 ปี)	แผนปฏิบัติการ ระยะกลาง (ระยะ 3-5 ปี)	แผนปฏิบัติการ ระยะยาว (ระยะ 10 ปี)	ความพร้อม (ระบุ)	ความยั่งยืนของ โครงการ (ระบุ)
						พันธกิจ	กลยุทธ์	กลยุทธ์	กลยุทธ์	กลยุทธ์	กลยุทธ์						
49	โครงการรื้อฟื้นพื้นที่เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 8 ตำบลห้วยยาง ท้ายคลอง จังหวัดระยอง	2,740,000	วางท่อส่งน้ำเหล็ก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 8 นิ้ว ยาวรวม 210 เมตร วางท่อ PVC ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 8 นิ้ว ขึ้น 8.5 ถววม 1,750 เมตร วางท่อ PVC ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ขึ้น 8.5 ถววม 300 เมตร	ประชาชนตำบลห้วยยาง หมู่ที่ 8 และพื้นที่ ใกล้เคียง จำนวน 300ครัวเรือน 550 คน	5	ปลูก ไม้ยืนต้น	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน
50	โครงการจัดระบบสาธารณูปโภคและประปาหมู่บ้านคลองยาง หมู่ที่ 4 ตำบลเขาชัยนาท อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	1,817,000	จัดระบบสาธารณูปโภคประปาหมู่บ้านคลองยาง หมู่ 4 ตำบลเขาชัยนาท อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	ประชาชนตำบลเขาชัยนาทและ ผู้ประกอบการกลุ่มท่องเที่ยว 1400 ครัวเรือน 2840 คน	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน	
51	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน แบบภาคกลางขนาดใหญ่ บ้านเนินลาดัค หมู่ที่ 9 ตำบลทุ่งควายกิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง	2,869,900	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน แบบภาคกลางขนาดใหญ่ บ้านเนินลาดัค หมู่ที่ 9 ตำบลทุ่งควายกิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง	ประชาชนในพื้นที่ หมู่ที่ 9 จำนวน 60 ครัวเรือน 250 คน	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน	
52	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน แบบภาคกลางใหญ่ ชุมชนวังเมือง หมู่ที่ 10 ตำบลทุ่งควายกิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง	2,869,900	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน แบบภาคกลางใหญ่ ชุมชนวังเมือง หมู่ที่ 10 ตำบลทุ่งควายกิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง	ประชาชนในพื้นที่ หมู่ที่ 10 จำนวน 100 ครัวเรือน 400 คน	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน	
53	วางท่อติดตั้งเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 7 ตำบลทุ่งควายกิน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง	898,000	วางท่อ PVC ขนาด ๓ นิ้ว ๓.5 ชนิดรวม ยาวรวม 1,600 เมตร พร้อม อาคารโรงสูบน้ำ ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 3.00 เมตร	เกษตรกรในพื้นที่ หมู่ที่ 7 และพื้นที่ใกล้เคียง จำนวน 130 ครัวเรือน 200 คน	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน	
54	โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน แบบฝักบัวขนาดใหญ่ มาก บริเวณเสด็จตามประปาหมู่บ้าน แบบฝักบัวขนาดใหญ่ ตำบลเขาชะเมา หมู่ที่ 2 ตำบลเขาชะเมา อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง	4,063,000	โดยก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน แบบฝักบัวขนาดใหญ่ ตามแบบแปลนของ กรมทรัพยากรน้ำ หรือติดตั้งถังโครงการ จำนวน 1 ชุด	เกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบ จำนวน 841 ครัวเรือน 2010 คน	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน	
55	โครงการปรับปรุงฝักบัวเพื่อการเกษตร ตามแผนงาน สามตาโรงพอมะพร้าว, สะวิงสามง หมู่ที่ 2 ตำบลเขาชะเมา อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง	9,990,000	วางท่อส่งน้ำเพื่อการเกษตร ฝักบัวใช้ HDPE ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 400 มิลลิเมตร PN10 (CLASS100) ขนาดประมาณ 1.850 เมตร พร้อมติดตั้งปั๊มน้ำขนาด 1.5 แรงม้า ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 1,850 เมตร พร้อมติดตั้งปั๊มน้ำขนาด 1.5 โครงการจำนวน 1 ชุด ตามแบบแปลนของสำนักงานทรัพยากรน้ำ	เกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบ จำนวน 672 ครัวเรือน 1733 คน	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน	
56	โครงการก่อสร้างระบบฝักบัวประปาเทศบาลตำบลเมืองแกลง 84 อำเภอแกลง	140,610,000	สถานีผลิตน้ำประปา ประกอบด้วย โรงสูบน้ำแรงต่ำ ระบบผลิตน้ำประปา 400 ลบ. ม./ชม. ฝักบัว 5,000 ลบ.ม. โรงสูบน้ำแรงสูง อาคารใช้ผลิตน้ำประปาและโรงบำบัด อาคารเก็บจ่ายน้ำประปา อาคารห้องน้ำ ป้ายโฆษณา สะพานคอนกรีต ถนนภายในบริเวณและ ประตู ระบบไฟฟ้าและแสงสว่าง ระบบสุขาภิบาลและระบบระบายน้ำภายในสถานี ผลิตน้ำประปาประปาสร้างใหม่ตามแบบแปลนของกรมโยธาธิการและผังเมือง กระทรวงมหาดไทย โครงการที่จัดทำความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียด โครงการพัฒนาพื้นที่ชุมชนตามการพัฒนากระบวนเศรษฐกิจภาคตะวันออก จังหวัด ระยอง)	กลุ่มเกษตรกรและประชาชนในพื้นที่และผู้มี น้ำประปา จำนวน 6860 ครัวเรือน 17689 คน	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน	
57	โครงการติดตั้งฝักบัวเพื่อส่งน้ำส่งสวนและอาชีพ เพื่อพัฒนา สิ่งอำนวยความสะดวกด้านกิจกรรมที่ส่งเสริม ท่องเที่ยวชุมชน จำนวน 40 จุด/รายการ ตำบลเขาชัยนาท อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	19,800,000	โครงการติดตั้งฝักบัวเพื่อส่งน้ำส่งสวนและอาชีพ เพื่อพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวก สะดวกด้านกิจกรรมที่ส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชน จำนวน 40 จุด ตำบลเขา ชัยนาท อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	ประชาชนตำบลเขาชัยนาทและผู้ประกอบการ กลุ่มท่องเที่ยว จำนวน 1239 ครัวเรือน 2705 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน	
58	โครงการติดตั้งฝักบัวเพื่อส่งน้ำส่งสวนและอาชีพ เพื่อพัฒนา สิ่งอำนวยความสะดวกด้านกิจกรรมที่ส่งเสริม ท่องเที่ยวชุมชน จำนวน 81 จุด/รายการ ตำบลบึงบุตร อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	40,095,000	โครงการติดตั้งฝักบัวเพื่อส่งน้ำส่งสวนและอาชีพ เพื่อพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวก สะดวกด้านกิจกรรมที่ส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชน จำนวน 81 จุด ตำบลบึง บุตร อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	ประชาชนในพื้นที่ จำนวน 15 ครัวเรือน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน	



สรุปบัญชีข้อเสนอโครงการเบื้องต้นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น  
ภายใต้แผนงาน/โครงการที่มีวัตถุประสงค์ประสงค์เชิงเศรษฐกิจและสังคม (แผนงาน 3.2)

จังหวัดระยอง

ลำดับความสำคัญ	ชื่อโครงการ	วงเงิน (บาท)	กิจกรรมโดยย่อ	ประเภทโครงการ	วัตถุประสงค์โครงการ							หน่วยดำเนินงาน (งบ)	หน่วยรับงบประมาณ (ได้รับตามระเบียบหน่วยงาน)	ประเภทโครงการ	ความคุ้มค่า (งบ)	ความคุ้มค่า (งบ)	ความยั่งยืนของโครงการ (งบ)		
					งบลงทุน	งบดำเนินงาน	งบอุดหนุน	งบยืมเงิน	งบช่วยเหลือจากรัฐ	งบช่วยเหลือจากเอกชน	งบช่วยเหลือจากประชาชน								
69	ก่อสร้างปรับปรุงถนน รพ.ด. 10017 ตามแผนพัฒนาเทศบาลตำบลกบแก้วผดุงความสงบ - ทดใหม่	122,367,000	ถนนสายเทศบาลที่ 10017 กบแก้วผดุงความสงบ 20 เมตร ยาว 2,960 เมตร ทน 8.10 เมตร หรือมีรั้วหรือกำแพงหรือสิ่งกีดขวางจำนวนไม่น้อยกว่า 59,200 ตารางเมตร พร้อมรั้วรอบแนว 3.5 ล. (ผก) ทนวดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 เมตร พร้อมแท่นและก่อสร้างรั้ว ความยาวรวม 5,884 เมตร และก่อสร้างสะพาน 3.5 ล. ยาว 20 เมตร ยาว 18 เมตร จำนวน 1 แห่ง	6	กลุ่มเป้าหมาย (ระบุกลุ่มจำนวน)	จำนวนประชาชนในพื้นที่ จำนวน 2231 ครัวเรือน 5194 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
70	ปรับปรุงถนน อบจ.รย.0203 ตามบ้านเนินใหญ่	14,873,000	ปรับปรุงถนนที่ตัดข้ามและกั้นพื้นที่เกษตรกรรมราษฎรผู้ใช้น้ำทางในทางน้ำพุร้อน ไบเออร์ ราษฎร์ที่ใช้น้ำในเส้นทางน้ำพุร้อน ปอ - มา และขนส่งสินค้า ทางภาคตะวันออก และจากตัวเมืองระยองไปสู่อำเภอบ้านค่าย ให้มีความสะดวกยิ่งขึ้น	6	กลุ่มเป้าหมาย (ระบุกลุ่มจำนวน)	จำนวนประชาชนในพื้นที่ 14184 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน	
71	ก่อสร้างปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	23,300,000	ขุดฝังจราจรกว้าง 7.50 เมตร ยาว 442 เมตร 0.15 เมตร และขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,438 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีรั้วหรือกำแพงไม่น้อยกว่า 11,943 ตารางเมตร ไม่มีสิ่งกีดขวางหรือรั้วรอบแนว 3.5 ล. เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 เมตร พร้อมแท่นก่อสร้างเหล็ก ความยาวรวม 3,760 เมตร	6	กลุ่มเป้าหมาย (ระบุกลุ่มจำนวน)	จำนวนประชาชนในพื้นที่ได้รับความสะดวกในการก่อสร้าง 5400 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน	
72	ก่อสร้างปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กในหมู่บ้านคลองยลัค หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านค่าย อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	25,100,000	1) ก่อสร้างอาคาร ขนาดกว้าง 40.00 เมตร ยาว 60.00 เมตร พร้อมติดตั้งระบบเครื่องเสียงภายในอาคาร และจัดหาวัสดุภัณฑ์พร้อมอุปกรณ์ อุปกรณ์บรรจุภัณฑ์ และเครื่องใช้ภายในอาคาร 2) ก่อสร้างห้องครัว ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ยาว 10.50 เมตร 3) ขยายเขตระบบไฟฟ้าและติดตั้งระบบไฟส่องสว่าง 4) ปรับพื้นที่ไม่น้อยกว่า 17,000 ตารางเมตร 5) ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,370 ตารางเมตร	6	กลุ่มเป้าหมาย (ระบุกลุ่มจำนวน)	ประชาชนในชุมชน จำนวน 2500 ครัวเรือน 5400 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน	
73	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายกลาง - ห้วยไผ่ หมู่ที่ 11 ตำบลบางบุตร อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	5,685,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายกลาง - ห้วยไผ่ หมู่ที่ 11 ตำบลบางบุตร อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,240.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีรั้วหรือกำแพงหรือสิ่งกีดขวางไม่น้อยกว่า 7,440 ตารางเมตร	6	กลุ่มเป้าหมาย (ระบุกลุ่มจำนวน)	ประชาชนและเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ จำนวน 4603 ครัวเรือน 10782 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน	
74	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหัวแยง - ไรกลาง หมู่ที่ 11 ตำบลบางบุตร อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	1,769,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหัวแยง - ไรกลาง หมู่ที่ 11 ตำบลบางบุตร อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 390.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีรั้วหรือกำแพงหรือสิ่งกีดขวางไม่น้อยกว่า 2,340 ตารางเมตร	6	กลุ่มเป้าหมาย (ระบุกลุ่มจำนวน)	ประชาชนและเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ จำนวน 4603 ครัวเรือน 10782 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน	
75	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคลองสี - หมอง หมู่ที่ 9 ตำบลบางบุตร มีความยาวของโครงการ หมู่ที่ 6 ตำบลชานา อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	1,580,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคลองสี - หมอง หมู่ที่ 9 ตำบลบางบุตร อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 340.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีรั้วหรือกำแพงหรือสิ่งกีดขวางไม่น้อยกว่า 2,040 ตารางเมตร	6	กลุ่มเป้าหมาย (ระบุกลุ่มจำนวน)	ประชาชนและเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ จำนวน 4603 ครัวเรือน 10782 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน	
76	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายพ้อม - เขาไม้แก้ว หมู่ที่ 10 ตำบลบางบุตร อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	6,200,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายพ้อม - เขาไม้แก้ว หมู่ที่ 10 ตำบลบางบุตร อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,437.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีรั้วหรือกำแพงหรือสิ่งกีดขวางไม่น้อยกว่า 8,622 ตารางเมตร	6	กลุ่มเป้าหมาย (ระบุกลุ่มจำนวน)	ประชาชนและเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ จำนวน 4603 ครัวเรือน 10782 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน	
77	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายแม่กลอง - หมอง หมู่ที่ 3 ตำบลบางบุตร อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	7,440,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายแม่กลอง - หมอง หมู่ที่ 3 ตำบลบางบุตร อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,600.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีรั้วหรือกำแพงหรือสิ่งกีดขวางไม่น้อยกว่า 9,600 ตารางเมตร	6	กลุ่มเป้าหมาย (ระบุกลุ่มจำนวน)	ประชาชนและเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ จำนวน 4603 ครัวเรือน 10782 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน	



สรุปบัญชีข้อเสนอโครงการเบื้องต้นขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่น  
ภายใต้แผนงาน/โครงการที่มีวัตถุประสงค์เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม (แผนงาน 3.2)

จังหวัดระยอง

ลำดับ ความ สำคัญ	ชื่อโครงการ	วงเงิน (บาท)	กิจกรรมโดยย่อ	ประเภท โครงการ	วัตถุประสงค์โครงการ							หน่วยงาน (ระบุ)	หน่วยงาน (ระบุ)	ความพร้อม (ระบุ)	ความยั่งยืนของ โครงการ (ระบุ)			
					งบลงทุน	งบดำเนินงาน	งบอุดหนุน	งบยืมเงิน	งบเงินอุดหนุน	งบเงินช่วยเหลือ	งบเงินอุดหนุน							
78	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหาวย - คลองบึง ชวา หมู่ที่ 7 ตำบลบางบุตร มีความยาว 1,500 เมตร 5 ตำบลจาก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	6,737,500	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหาวย-คลองบึงชวา หมู่ที่ 7 ตำบลบางบุตร อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,500 เมตร หน้า 0.15 เมตร ยาว 1,500 เมตร หน้า 0.15 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 9,000 ตารางเมตร	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
79	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหาวย - คลองบึง ชวา หมู่ที่ 4 ตำบลบางบุตร จังหวัดระยอง	2,960,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหาวย-คลองบึงชวา หมู่ที่ 9 ตำบลบางบุตร อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ขนาดกว้าง 5.50 เมตร ยาว 95.00 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 9,000 ตารางเมตร	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
80	โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนนสายทางะ บริเวณสะพาน บ้านค่าย หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านค่าย อำเภอบ้าน ค่าย จังหวัดระยอง	3,627,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหาวย-คลองบึงชวา หมู่ที่ 4 ขนาด กว้าง 20 เมตร ยาว 40 เมตร หรือพื้นที่ใช้สอยไม่น้อยกว่า 800 ตร.ม. พร้อมเท ลาดคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 20 เมตร ยาว 40 เมตร หรือพื้นที่ใช้ สอยไม่น้อยกว่า 800 ตร.ม. พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ขนาด 1.20 x 2.40 เมตร จำนวน 2 ป้าย (ตามแบบทางราชการกำหนด)	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
81	โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนนสายทางะ บริเวณสะพาน บ้านค่าย หมู่ที่ 6 ตำบลหนองบัว อำเภอบ้าน ค่าย จังหวัดระยอง	7,000,000	โดยปรับปรุงพื้นที่ก่อสร้าง ปูผิวใหม่ ปรับระดับและปรับภูมิทัศน์ ในพื้นที่ประมาณ 15 ไร่พร้อมก่อสร้างกำแพงคอนกรีตขนาดกว้าง 3.70 เมตร ยาว 3.70 เมตร ก่อสร้าง อาคารกั้นประตูปรับระดับลาดเอียงในขนาด กว้าง 30 เมตร ยาว 40 เมตร ติดตั้งเสาไฟ High Mast สูง 20 เมตร จำนวน 1 ต้น ติดตั้งไฟแสงสว่าง รอบสะพาน ระยะทางประมาณ 2 กม. จำนวน 50 โคม (โคมโซเดียม 250 วัตต์) พร้อมติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า จำนวน 1 ชุด (ตามแบบของเทศบาล)	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
82	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรและพื้นที่จอดรถ สายทาง ยบ.64-077 สายบ้านค่าย-คลองครก หมู่ที่ 5 ตำบลหนองบัว อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	20,000,000	โดยดำเนินการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรและพื้นที่จอดรถ ผิวจราจรกว้าง 8.00 เมตร ยาว 3,680.00 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ใช้สอยประมาณ 36,800 ตร.ม. พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ขนาด ๓.๖๐ x ๒.๔๐ เมตร จำนวน ๓ ป้าย (ตามแบบของทางราชการกำหนด)	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
83	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรและพื้นที่จอดรถ สายทาง ยบ.๖๔-๐๗๗ ตำบลจาก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	1,300,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหาวย-คลองบึงชวา หมู่ที่ ๗ ตำบลจาก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
84	ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กสายหาวย - คลองบึง ชวา หมู่ที่ 5 ตำบลจาก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	16,700,000	ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กสายหาวย-คลองบึงชวา หมู่ที่ 5 ตำบลจาก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 2,200 เมตร (ตามแบบเทศบาล ตำบลจาก)	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
85	โครงการปรับปรุงถนนลาดยางผิวจราจรและพื้นที่จอดรถ สายทาง ยบ.๖๔-๐๗๗ ตำบลจาก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	2,619,000	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๓๖๕ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทาง หรือตัดเป็นที่ผิวจราจร ตลอดทั้งหม่นไม่น้อยกว่า ๘๖๓๕ ตารางเมตร ตามแบบ เทศบาลตำบลจาก	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
86	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กสายหาวย - คลองบึง ชวา หมู่ที่ ๓ ตำบลหนองบัว อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	5,484,000	ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กสายหาวย-คลองบึงชวา หมู่ที่ ๓ ตำบลหนองบัว อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
87	ขยายไหล่ทาง คอนกรีตเสริมเหล็กสายหาวย - คลองบึง ชวา หมู่ที่ 3 ตำบลหนองบัว อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง	11,200,000	ขยายไหล่ทาง คอนกรีตเสริมเหล็กสายหาวย-คลองบึงชวา หมู่ที่ 3 ตำบลหนองบัว อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ความยาว 3.00 ม. (2ข้าง) ยาว 2,930 ม. ความกว้างไหล่ทาง 0.15 ม. งานไหล่ ทางสูงข้างละ 0.50 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตไม่น้อยกว่า 17,560 ตร.ม. พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (รายละเอียดตามแบบแปลน เอกสารแนบมา)	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน

สรุปบัญชีข้อเสนอโครงการเบื้องต้นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น  
ภายใต้แผนงาน/โครงการที่มีวัตถุประสงค์เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม (แผนงาน 3.2)

จังหวัดระยอง

ลำดับ ความ สำคัญ	ชื่อโครงการ	วงเงิน (บาท)	กิจกรรมย่อย	กลุ่มเป้าหมาย (ระบุกลุ่มเป้าหมาย)	ประเภท โครงการ	วัตถุประสงค์โครงการ						หน่วยงาน (ระบุ)	หน่วยงาน (ให้คำปรึกษา/สนับสนุน)	ความพร้อม (ระบุ)	ความยั่งยืนของ โครงการ (ระบุ)
						สนับสนุน บุคลากร	สนับสนุน วัสดุอุปกรณ์	สนับสนุน งบประมาณ	สนับสนุน สถานที่	สนับสนุน ข้อมูล	สนับสนุน ความรู้				
88	ขุดลอกทาง คลองนาสาย 2 หมู่ที่ 3 ตำบลแม่ไร่ ตำบลนาทราย จังหวัดระยอง	13,900,000	ขุดลอกทาง คลองนาสาย 2 หมู่ที่ 3 ตำบลนาทรายในทางขนาดกว้าง ข้างละ 3.00 ม. (2ข้าง) ยาว 2,930 ม. คอนกรีตหนาเฉลี่ย 0.15 ม. งานโยธา สูงข้างละ 0.50 ม. หรือที่มีผิวจราจรคอนกรีตไม่น้อยกว่า 17,580 ตร.ม. พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (รายละเอียดตามแบบแปลน ตามแม่ไร่)	ประชาชน จำนวน 1500ครัวเรือน 3000 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน
89	ขุดลอกทาง คลองนาสาย 4 หมู่ที่ 4 ตำบลแม่ไร่ ตำบลนาทราย จังหวัดระยอง	11,200,000	ขุดลอกทาง คลองนาสาย 4 หมู่ที่ 4 ตำบลนาทรายในทางขนาดกว้าง ข้างละ 3.00 ม. (2ข้าง) ยาว 2,930 ม. คอนกรีตหนาเฉลี่ย 0.15 ม. งานโยธา สูงข้างละ 0.50 ม. หรือที่มีผิวจราจรคอนกรีตไม่น้อยกว่า 17,580 ตร.ม. พร้อม ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (รายละเอียดตามแบบแปลน ตาม แม่ไร่)	ประชาชน จำนวน 1000 ครัวเรือน 2000 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน
90	ขุดลอกทาง คลองนาสาย 1 หมู่ที่ 5 ตำบลแม่ไร่ ตำบลนาทราย จังหวัดระยอง	11,200,000	ขุดลอกทาง คลองนาสาย 1 หมู่ที่ 5 ตำบลนาทรายในทางขนาดกว้าง ข้างละ 3.00 ม. (2ข้าง) ยาว 2,930 ม. คอนกรีตหนาเฉลี่ย 0.15 ม. งานโยธา สูงข้างละ 0.50 ม. หรือที่มีผิวจราจรคอนกรีตไม่น้อยกว่า 17,580 ตร.ม. พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (รายละเอียดตามแบบแปลน ตามแม่ไร่)	ประชาชน จำนวน 900 ครัวเรือน 1800 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน
91	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กถนนปากพรต - อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	4,000,000	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 6.00 ม. ยาว 1,000.00 ม. หรือมี พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 6,000 ตร.ม.	ประชาชนผู้ใช้งาน จำนวน 684 ครัวเรือน 1524 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม
92	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กถนน 1 หมู่ 2 ตำบลหัวพันมอญ อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	5,000,000	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 ม. ยาว 1,500.00 ม. หรือมี พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 7,500 ตร.ม.	ประชาชนผู้ใช้งาน จำนวน 865 ครัวเรือน 1265 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม
93	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กถนน หมู่ 2 ตำบลหัวพันมอญ อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	4,000,000	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 ม. ยาว 1,200.00 ม. หรือมี พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 6,000 ตร.ม.	ประชาชนผู้ใช้งาน จำนวน 865 ครัวเรือน 1265 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม
94	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กถนน หมู่ 1 (ข.บ.67008) ตำบลหัวพันมอญ อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	7,000,000	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 6.00 ม. ยาว 1,500.00 ม. หรือมี พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 9,000 ตร.ม.	ประชาชนผู้ใช้งาน จำนวน 896 ครัวเรือน 1979 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน
95	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กถนน หมู่ 3 ตำบลหัวพันมอญ อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	7,000,000	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 6.00 ม. ยาว 1,500.00 ม. หรือมี พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 9,000 ตร.ม.	ประชาชนผู้ใช้งาน จำนวน 235 ครัวเรือน 628 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม
96	ปรับปรุงถนนเส้นตรงทางเชื่อมเชิงสะพานคอนกรีต แสมผู้ไปเมือง หมู่ที่ 1 ตำบลปากกระเด อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	2,340,000	ปรับปรุงถนนเส้นตรงทางเชื่อมเชิงสะพานคอนกรีต ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,500 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 9,000 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งจราจร	ประชาชนและนักท่องเที่ยว จำนวน 121 ครัวเรือน 334 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม
97	ปรับปรุงถนนเชื่อมแหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมบนเทศบาล 1-บนเทศบาล 2 หมู่ที่ 2 ตำบลปากน้ำกระแส อำเภอเขา ชะเมา จังหวัดระยอง	2,650,000	โดยปรับปรุงถนนเชื่อมแหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม ขนาดกว้าง 6-9 เมตร ยาวรวม 1,418.90 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 10,137.40 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งจราจร	ประชาชนและนักท่องเที่ยว จำนวน 629 ครัวเรือน 1214 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม
98	ก่อสร้างที่จอดรถริมถนนสาย 1 หมู่ที่ 7 ตำบลปากกระเด อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	3,000,000	ก่อสร้างที่จอดรถริมถนนสาย 1 หมู่ที่ 7 ตำบลปากกระเด อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง 2,691 ตารางเมตร พร้อมระบบไฟฟ้าระบบส่องสว่างพร้อมระบบระบายน้ำ	ประชาชนและนักท่องเที่ยว จำนวน 296 ครัวเรือน 993 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม
99	ปรับปรุงซ่อมสร้างถนน ค.ส.ล. สายบนถนนสุขุมวิท ตำบล วังพร้าว อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	5,000,000	ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 990 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,940 ตร.ม. โยธาโครงสร้างคอนกรีตข้างละ 0.50 เมตร	เกษตรกรผู้รับผลกระทบ จำนวน 615 ครัวเรือน 1339 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม
100	ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. สายถนนเทศบาลตำบลวังพร้าว อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	3,600,000	ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 1,035 เมตร มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,175 ตร.ม. โยธา ตามสภาพ	เกษตรกรผู้รับผลกระทบ	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม

สรุปบัญชีข้อเสนอโครงการเบื้องต้นของโครงการปกครองส่วนท้องถิ่น  
ภายใต้แผนงาน/โครงการที่มีวัตถุประสงค์เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม (แผนงาน 3.2)

จังหวัดราชบุรี

ลำดับ ความ สำคัญ	ชื่อโครงการ	-เงิน (บาท)	กิจกรรมโดยย่อ	กลุ่มเป้าหมาย (ระบุกลุ่ม/จำนวน)	ประเภท โครงการ	วัตถุประสงค์โครงการ						หน่วยรับงบประมาณ (สำหรับติดตามประเมิน ผล)	ความพร้อม (ระบุ)	แผนก/แผนงาน ผู้ไปดำเนินงาน	แผนก/แผนงาน ผู้รับผิดชอบ	ความยั่งยืนของ โครงการ (ระบุ)	
						อนุรักษ์ สิ่งแวดล้อม	ส่งเสริม อาชีพ	พัฒนา คุณภาพชีวิต	พัฒนา เศรษฐกิจ	พัฒนา สังคม	พัฒนา สิ่งแวดล้อม						
101	ปรับปรุงอาคารเรียนและวัสดุอุปกรณ์สำนักงานตำบลวังจันทน์ โดย ทำพื้นที่รวม ตำบลวังจันทน์ อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี	120,000	โดยหาอาคารเรียนและวัสดุอุปกรณ์สำนักงานตำบลวังจันทน์ 706 ตร.ม. พร้อมทำ หลังคาคลุม มุขด้านหน้าอีก ขนาดกว้าง 4.00 ม. ยาว 5.00 ม. สูง 3.50 ม.	ประชาชนในพื้นที่และพื้นที่ใกล้เคียง จำนวน 436 คน ครัวเรือน 1693 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน
102	ก่อสร้างทางเดินจากเดิมหรือเหล็กคาน ปลูกพืชผักสวนครัว ผักปลอดสารพิษ ตำบลวังจันทน์ อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี	110,000	โดยทำทางเดินคอนกรีตพร้อมทางเดิน ขนาดกว้าง 4.00 ม. ยาว 12.00 ม. สูง 3.50 ม.	ประชาชนในพื้นที่และพื้นที่ใกล้เคียง จำนวน 312 คน ครัวเรือน 1285 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน
103	ปรับปรุงภูมิทัศน์ตามเส้นทางเดินรถสาธารณะ ตำบลวังจันทน์ อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี	90,000	โดยทำทางเดินเท้าที่กว้าง 6.76 ม. ปรับปรุงถนนเดิมให้เป็น ทางกว้าง 6.00 ม. ยาว 18.00 ม. ปลูกต้นไม้ดอก จำนวน 93 ต้น พร้อม อ่างน้ำพื 1 ชุด	ประชาชนในพื้นที่และพื้นที่ใกล้เคียง จำนวน 459 คน ครัวเรือน 1973 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน
104	ปรับปรุงอาคารเรียนและวัสดุอุปกรณ์สำนักงานตำบลวังจันทน์ นาราม ตำบลวังจันทน์ อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี	280,000	โดยหาอาคารเรียนและวัสดุอุปกรณ์สำนักงาน ตำบลวังจันทน์ 2,562 ตร.ม.	ประชาชนในพื้นที่และพื้นที่ใกล้เคียง จำนวน 459 คน ครัวเรือน 1973 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน
105	ก่อสร้างทางระบายน้ำจากถนนสายประจวบ-ลาดทุ่ง ตำบลวัดโคก อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี	6,114,000	ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด ๑.1 เมตร ยาว 678 เมตร	ประชาชนในพื้นที่และพื้นที่ใกล้เคียง จำนวน 400 คน ครัวเรือน 1572 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน
106	ติดตั้งโคมไฟส่องสว่างถนนสายประจวบ ตำบลวัดโคก อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี	1,288,000	โคมไฟข้างทางกิ่งเขียว สูง 9 เมตร	ประชาชนในพื้นที่และพื้นที่ใกล้เคียง จำนวน 400 คน ครัวเรือน 1572 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน
107	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีตถนนสายจากถนน หมู่ที่ ๒๒ ตำบลวังจันทน์ อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี	4,607,000	ขนาดกว้าง 4.00-9.00 เมตร ยาว 1,039 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ จราจรไม่น้อยกว่าหรือคิดเป็นพื้นที่จราจรไม่น้อยกว่า 9,050 ตารางเมตร พร้อมป้าย ประกาศชี้ทางจราจร	ประชาชนในพื้นที่และพื้นที่ใกล้เคียง จำนวน 13 ชุมชน และพื้นที่ใกล้เคียง จำนวน 3294 ครัวเรือน 8452 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน
108	ปรับปรุงถนนสุขุมวิท 7 ตำบลวังจันทน์ อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี	40,320,000	ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. หน้า 0.25 ม. กว้าง 12 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 36,900 ตร.ม. ยาวรวมตลอดในโครงการไม่น้อยกว่า 350 ครัวเรือน 1300 คน	ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม การค้า การลงทุน ภาคการท่องเที่ยวและบริการ จำนวน 350 ครัวเรือน 1300 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน
109	ก่อสร้างถนนซอยที่เชื่อมถนนทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข 363 อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี	23,968,000	ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. หน้า 0.20 ม. กว้าง 6 - 7 ม. ยาว 360 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 4,060 ตร.ม. ก่อสร้างระบบระบายน้ำพร้อมบ่อพัก	ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม การค้า การลงทุน ภาคการท่องเที่ยวและบริการ จำนวน 900 ครัวเรือน 1500 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน
110	ปรับปรุงถนนโชติรักษ์-เขาไผ่ เชื่อมถนนทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข 3 (สุพรรณบุรี) อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี	17,267,000	ปูแอสฟัลต์ติดคอนกรีต ปรับปรุงคุณภาพผิวถนนขนาดหน้า 0.05 ม. กับ หน้าผิวทางเดิมกว้าง 8.50 - 11.80 ม. ยาว 3,626 ม. หรือพื้นที่ปูทางไม่น้อยกว่า 35,990 ตร.ม.	ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมและการท่องเที่ยว เกษตรกรชาวสวน/เกษตรกรแปรรูป จำนวน 600 คน ครัวเรือน 1400 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน
111	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งสองฝั่งใหญ่ในเขตเทศบาลเมือง มาบตาพุด อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี	110,488,000	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งคอนกรีตแบบยื่นริมที่เขื่อนเก่าและกันดิน คลอง ขนาดกว้าง 15 ม. ยาว 1,630 ม.	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและส่งเสริม สาธารณูปโภคประชาชนในพื้นที่ จำนวน 1500 ครัวเรือน 4000 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน
112	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายจัดสรรหมู่ที่ หมู่ที่ 4 ตำบลตะเคียน อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี	9,196,100	โดยมีปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,600.00 เมตร หน้า 0.2 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 9,600.00 ตารางเมตร พร้อมนำโพรง คล.ข้าง ละ 0.50 เมตร รายละเอียดตามแบบ มาตรฐานงานก่อสร้างของท้องถิ่น แผนถนน พ.1 พ.1-02	ประชาชนในพื้นที่และพื้นที่ข้างเคียง จำนวน 710 คน ครัวเรือน 1023 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน
113	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ ตำบลตะเคียน (โครงการพัฒนาถนนสาย ๒ ตำบลตะเคียน อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี)	2,470,000	ก่อสร้างถนนปูนพื้นหนาดีกขนาด 5.1-8.0 คน แบบมาตรฐาน	ได้เลิกหมู่ที่ 2, 6, 7, 10 ตำบลตะเคียน ได้รับ การพัฒนาทางคมนาคมในทางที่เพิ่ม เสมอภาคกัน จำนวน 728 ครัวเรือน 1884 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน
114	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก คลองสอง ฝั่ง (บริเวณสังคายน้ำ) หมู่ที่ 1 ตำบลสองฝั่ง อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี	2,000,000	โดยก่อสร้างสะพานคอนกรีต ขนาด กว้าง 8.00 เมตร ยาว 12.00 เมตร ทางเท้า ข้างละ 1.50 เมตร	ประชาชนที่ใช้สัญจรไปมาได้อย่างสะดวกและ ปลอดภัย จำนวน 612 ครัวเรือน 1587 คน	6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความยั่งยืน



สรุปบัญชีเสนอโครงการเบื้องต้นของโครงการปกครองส่วนท้องถิ่น  
ภายใต้แผนงาน/โครงการที่มีวัตถุประสงค์เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม (แผนงาน 3.2)

จังหวัดระยอง

ลำดับ ความ สำคัญ	ชื่อโครงการ	งบเงิน (บาท)	กิจกรรมโดยย่อ	ประเภท โครงการ	วัตถุประสงค์โครงการ						หน่วยงาน (ระบุตำแหน่ง)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	ความ พร้อม (ระบุ)	ความ ยั่งยืน (ระบุ)	
					สร้างอาชีพ	สร้างรายได้	สร้างโอกาส	สร้างอาชีพ	สร้างรายได้	สร้างโอกาส					
129	โครงการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างสาธารณะ ถนนสายสาม แยกน้ำเย็น - มาน้ำร้อน หมู่ที่ 1,3,5 ตำบลน้ำเย็น อำเภอ เขาชะเมา จังหวัดระยอง	5,782,000	ติดตั้งโคมไฟฟ้าแสงสว่างสาธารณะ จำนวน 90 ต้น	6	ประชาชนและพนักงานท้องถิ่นจังหวัดระยองไป-มา จำนวน 2792 คน/วัน 7000 คน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
130	โครงการติดตั้งโคมไฟฟ้าแสงสว่างสาธารณะ ทางเข้าชุมชน แห่งชาติน้ำร้อนเขาชะเมา - เขาวง หมู่ที่ 2 ตำบลน้ำเย็น อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	3,884,000	ติดตั้งโคมไฟฟ้าแสงสว่างสาธารณะ จำนวน 22 ต้น	6	ประชาชนและพนักงานท้องถิ่นจังหวัดระยองไป-มา - เพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุอุบัติเหตุชุมชนทั้งถนน และปัญหาการจราจรอย่างถาวรตามต่าง จำนวน 800 คน/วัน 7000 คน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
131	โครงการติดตั้งโคมไฟฟ้าแสงสว่างสาธารณะ ทางเข้าวัด คลองปลากั้ง (อยู่ถนนแห่งชาติวัดเขาชะเมา - เขาวง) หมู่ ที่ 2 ตำบลน้ำเย็น อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	3,884,000	ติดตั้งโคมไฟฟ้าแสงสว่างสาธารณะ จำนวน 22 ต้น	6	ประชาชนและพนักงานท้องถิ่นจังหวัดระยองไป-มา - เพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุอุบัติเหตุชุมชนทั้งถนน และปัญหาการจราจรอย่างถาวรตามต่าง จำนวน 800 คน/วัน 8000 คน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
132	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กโคกขจรคีรี สายเขา ช่องลม -หนองบกเขา หมู่ 4,5 ตำบลน้ำร้อน อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	6,500,000	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กโคกขจรคีรี สายเขา หมู่ 4,5 ตำบลน้ำร้อน อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	6	ประชาชนเทศบาลตำบลเขาชะเมา อำเภอเขาชะเมา จำนวน 1000 คน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
133	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กที่แยกพรหม สายท่า น้ำเย็น -คลองโพธิ์ หมู่ที่ 2 ตำบลน้ำร้อน อำเภอเขาชะเมา จังหวัด ระยอง	4,000,000	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กที่แยกพรหม สายท่า น้ำเย็น -คลองโพธิ์ หมู่ที่ 2 ตำบลน้ำร้อน อำเภอเขาชะเมา จังหวัด ระยอง	6	ประชาชนเทศบาลตำบลเขาชะเมา อำเภอเขาชะเมา จำนวน 1000 คน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
134	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กโคกขจรคีรี สายเขา ช่องลม -หนองบกเขา หมู่ 4,5 ตำบลน้ำร้อน อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	1,000,000	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กโคกขจรคีรี สายเขา หมู่ 4,5 ตำบลน้ำร้อน อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	6	ประชาชนเทศบาลตำบลเขาชะเมา อำเภอเขาชะเมา จำนวน 1000 คน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
135	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบริเวณตลาดหน้า เขาวง	1,795,300	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก 1. งานถนน ยาว 370 เมตร กว้าง 4 เมตร พน 0.15 เมตร 2. ถนนบ่อดิน 3 ชุด 3. งานไฟฟ้าแสงสว่าง 9 ชุด	6	ประชาชนเทศบาลตำบลเขาชะเมา อำเภอเขาชะเมา จำนวน 1000 คน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
136	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ถนนซอย 1 (สาย 11-13) บริเวณ เทศบาลตำบลเขาชะเมา ตำบลเขาชะเมา อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	10,000,000	โครงการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างถนนซอย 1 (สาย 11-13 บริเวณเทศบาลตำบลเขา ชะเมา) ตำบลน้ำร้อนอำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง 6 เมตร พร้อมโคมไฟแอลอีดี 100 วัตต์จำนวน 90 ต้น	6	ประชาชนผู้ว่างงาน จำนวน 400 คน/วัน 1200 คน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
137	ติดตั้งเสาไฟฟ้า High Mast จำนวน 10 ต้น	7,450,000	โครงการติดตั้งเสาไฟฟ้า High Mast บริเวณพื้นที่เทศบาลตำบลเขาชะเมา ตำบลน้ำร้อนอำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	6	ประชาชนผู้ว่างงาน จำนวน 10000 คน/วัน 7000 คน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
138	ปรับปรุงระบบระบายน้ำ บริเวณเทศบาลตำบลเขาชะเมา ตำบล เขาชะเมา อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง	20,000,000	ปรับปรุงระบบระบายน้ำ บริเวณเทศบาลตำบลเขาชะเมา ตำบลเขาชะเมา อำเภอ เขาชะเมา จังหวัดระยอง	6	ประชาชนผู้ว่างงาน จำนวน 350 คน/วัน 1000 คน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
139	ก่อสร้างปรับปรุงถนน ขย.ถ.10036 สายคลองเขาหลวง หมายเลข 3 (เขาคัน) หนองเสม็ด อำเภอเขาชะเมา อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง (ระยะที่ 1)	325,710,000	บรรเทาความเดือดร้อนและแก้ไขปัญหาการจราจรแก่ราษฎรผู้ใช้เส้นทางในการ สัญจร ไป-มา, ส่งเสริมแหล่งท่องเที่ยวใน อำเภอเขาชะเมา	6	จำนวนประชาชนในพื้นที่ จำนวน 7504 คน/วัน 31294 คน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
140	ก่อสร้างปรับปรุงถนน ขย.ถ.10036 สายคลองเขาหลวงหมายเลข 5 (เขาคัน) หนองเสม็ด อำเภอเขาชะเมา อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง (ระยะที่ 2)	366,332,000	ก่อสร้างปรับปรุงถนน ขย.ถ. 10036 สายคลองเขาหลวงหมายเลข 5 (เขาคัน) - หนองเสม็ด อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง, บรรเทาความเดือดร้อน และแก้ไขปัญหาการจราจรแก่ราษฎรผู้ใช้เส้นทางในการสัญจร ไป-มา, ส่งเสริม แหล่งท่องเที่ยวในอำเภอเขาชะเมา	6	จำนวนประชาชนในพื้นที่ จำนวน 7504 คน/วัน 31294 คน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน
141	ก่อสร้างศูนย์ฟื้นฟูสมรรถภาพและสุขภาพจิตของผู้สูงอายุ จังหวัดระยอง ระยะที่ 1	274,000,000	ก่อสร้างศูนย์ฟื้นฟูสมรรถภาพและสุขภาพจิตของผู้สูงอายุที่เหมาะสมและเพียงพอ ต่อความต้องการของประชาชน, มีการให้บริการด้านการแพทย์และสาธารณสุขที่ สะดวก รวดเร็ว ทันสมัยและมีมาตรฐานสากล.	6	จำนวนประชาชนในพื้นที่ จำนวน 90000 คน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน

สรุปบัญชีข้อเสนอโครงการเบื้องต้นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น  
ภายใต้แผนงาน/โครงการที่มีวัตถุประสงค์เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม (แผนงาน 3.2)

จังหวัดระยอง

ลำดับ ความ สำคัญ	ชื่อโครงการ	วงเงิน (บาท)	พิจารณาโดย	กลุ่มเป้าหมาย (ระบุกลุ่ม-จำนวน)	ประเภท โครงการ	วัตถุประสงค์โครงการ								หน่วยคำนวณ (ระบุ)	หน่วยงบประมาณ (ใส่รหัสและหน่วย พิจารณา)	ไปใช้เงินไป แล้วกี่เปอร์เซ็นต์	ความจำเป็น (ระบุ)	ความยั่งยืนของ โครงการ (ระบุ)										
						สร้างงาน สร้างรายได้	ส่งเสริมอาชีพ	พัฒนาชุมชน	ส่งเสริมการค้า	พัฒนาผลิตภัณฑ์	พัฒนาอาชีพ	พัฒนาผู้ประกอบการ	พัฒนาผลิตภัณฑ์						พัฒนาอาชีพ	พัฒนาผู้ประกอบการ								
142	ก่อสร้างศูนย์ส่งเสริมการค้าและอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง จังหวัดระยอง จังหวัด 2	367,600,000	ก่อสร้างศูนย์ส่งเสริมการค้าและอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง จังหวัดระยอง จังหวัด 2	จำนวนประชาชนในพื้นที่ จำนวน 9000 คน	6	✓									✓	องค์การบริหารส่วนจังหวัด ระยอง	755CM	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน								
143	ก่อสร้างอาคารเรียน ภายในพื้นที่ชายฝั่งทะเลในอ่าวและ อ่าวสีวิภาวดีกลุ่มโรงเรียน	224,000,000	ได้รับการศึกษาที่ดีกับนักเรียนในพื้นที่ชายฝั่งทะเลในอ่าวและ อ่าวสีวิภาวดีกลุ่มโรงเรียน	จำนวนประชาชนในพื้นที่ จำนวน 1000 คน	6		✓								✓	องค์การบริหารส่วนจังหวัด ระยอง	755CM	✓	มีความพร้อม	มีความยั่งยืน								
รวมจำนวนโครงการทั้งหมด: 143 โครงการ รวมพื้นที่เงิน												4,097,791,500.00	8,097,791,540.00	9.00	8.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	125.00					

หมายเหตุ 1 ข้อประเมินโครงการ ให้กรอกรหัส ดังนี้ 1 = จำนวน 2 = เกษตร 3 = สหกรณ์/ชุมชน/OTOP 4 = ท้องถิ่น/ชุมชน 5 = แหล่งเงินทุน 6 = โครงสร้างพื้นฐาน 7 = อื่นๆ

หมายเหตุ 2 การที่กรมการเกษตรยึดพื้นที่ของท้องถิ่น โดยไม่ต้องตั้งข้อความเพื่อขึ้นบันทึกใหม่ (1 row 1 record)