

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕)
สำหรับประสานโครงการพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัด
องค์การบริหารส่วนตำบลท่าหิน

ก.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ : พัฒนาการเกษตรกรรม การท่องเที่ยว และเชื่อมโยงการพัฒนาในระดับภูมิภาค

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

- แนวทางคมนาคมและการขนส่ง

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	ก่อสร้างถนนคสล. สายท่ากระดาน - เขาม่วง หมู่ที่ ๒ ตำบลท่าหิน เชื่อมต่อ ตำบลนาโพธิ์	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชนใช้ในการสัญจรไปมา	ผิวจราจรกว้าง ๕ ม. ระยะทาง ๒,๗๘๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๓,๕๐๐ ตร.ม. พร้อมไหล่ทางลูกรัง บดอัดข้างละ ๐.๕๐ เมตร ข้างละ ๐.๕๐	๘,๗๓๗,๗๐๐	๘,๗๓๗,๗๐๐	๘,๗๓๗,๗๐๐			จำนวนถนนคสล.ที่ก่อสร้าง	ประชาชนสะดวกในการสัญจร	อบจ.ชุมพร
๒	ก่อสร้างถนนคสล. สายเขาใหญ่ หมู่ที่ ๘ ต.ท่าหิน เชื่อมต่อ หมู่ที่ ๙ ตำบลด่านสวี	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชนใช้ในการสัญจรไปมา	ผิวจราจรกว้าง ๕ ม. ระยะทาง ๑,๐๐๐ ม.หนา ๐.๑๕ ม.หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ ตร.ม.พร้อมไหล่ทางลูกรังบดอัดข้าง พร้อมไหล่ทางลูกรังบดอัดข้างละ ๐.๕๐ เมตร	๘,๒๑๓,๐๐๐	๘,๒๑๓,๐๐๐	๘,๒๑๓,๐๐๐			จำนวนถนนคสล.ที่ก่อสร้าง	ประชาชนสะดวกในการสัญจร	อบจ.ชุมพร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	ก่อสร้างถนนคสล. สายสระน้ำ หมู่ที่ ๗ ต.ท่าหิน เชื่อมต่อ หมู่ที่ ๙ ต.ด่านสวี	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชนใช้ในการสัญจรไปมา	ผิวจราจรกว้าง ๕ ม. ระยะทาง ๑๕๐ ม.หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๕๐ ตร.ม. พร้อมไหล่ทางลูกรังบดอัดข้างข้างละ ๐.๕๐ เมตร (ตามแบบและรายละเอียดที่อบต.กำหนด)	๔๗๓,๐๐๐	๔๗๓,๐๐๐	๔๗๓,๐๐๐			จำนวนถนนคสล.ที่ก่อสร้าง	ประชาชนสะดวกในการสัญจร	อบจ.ชุมพร
๔	ก่อสร้างถนนคสล. สายเขาติน - ห้วยลึก หมู่ที่ ๔ - หมู่ที่ ๙ - หมู่ที่ ๒ ต.ท่าหิน เชื่อมต่อ ต.นาโพธิ์	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชนใช้ในการสัญจรไปมา	ผิวจราจรกว้าง ๕ ม. ระยะทาง ๑,๗๕๐ ม.หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗,๐๐๐ ตร.ม. พร้อมไหล่ทางลูกรังบดอัดข้างละ ๐.๕๐ เมตร	๔,๕๑๕,๐๐๐	๔,๕๑๕,๐๐๐	๔,๕๑๕,๐๐๐			จำนวนถนนคสล.ที่ก่อสร้าง	ประชาชนสะดวกในการสัญจร	อบจ.ชุมพร
๕	ก่อสร้างถนน คสล. สายหน้าช่อง หมู่ที่ ๗ - หมู่ที่ ๘ ตำบลท่าหิน เชื่อมต่อ อ่าวมะม่วง ต.ปากตะโก	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชนใช้ในการสัญจรไปมา	ผิวจราจรกว้าง ๕ ม. ระยะทาง ๑๐๖ ม.หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓,๖๐๐ ตร.ม. พร้อมไหล่ทางลูกรังบดอัดข้างละ ๐.๕๐ เมตร และขุดวางท่อระบายน้ำ คสล.เส้นผ่าศูนย์กลางขนาด ๐.๖๐ X๑.๐๐ เมตร(มอก.ชั้น ๓) จำนวน ๘ ท่อน ๑ จุด (แทนของเดิมที่ชำรุด)(ตามแบบรายละเอียดที่ อบต.กำหนด)	๒,๓๒๗,๐๐๐	๒,๓๒๗,๐๐๐	๒,๓๒๗,๐๐๐			จำนวนถนนคสล.ที่ก่อสร้าง	ประชาชนสะดวกในการสัญจร	อบจ.ชุมพร
๖	ก่อสร้างถนน คสล. สายเขาม่วง ตะวันออก เชื่อมต่อเขาม่วง ตะวันตก หมู่ที่ ๒ ต.ท่าหิน เชื่อมต่อ ต.นาโพธิ์	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชนใช้ในการสัญจรไปมา	ผิวจราจรกว้าง ๕ ม. ระยะทาง ๘๓๖ ม.หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔,๓๘๐ ตร.ม. พร้อมไหล่ทางลูกรังบดอัดข้างละ ๐.๕๐ เมตร	๒,๘๐๕,๐๐๐	๒,๘๐๕,๐๐๐	๒,๘๐๕,๐๐๐			จำนวนถนนคสล.ที่ก่อสร้าง	ประชาชนสะดวกในการสัญจร	อบจ.ชุมพร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔	๒๕๖๕ (บาท)	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ	หน่วยงานรับผิดชอบ
๗	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันการกัดเซาะตลิ่งคลองสวีหนุ่ม หมู่ที่ ๓ , ๑๐ ตำบลท่าหิน	เพื่อป้องกันน้ำกัดเซาะ	จำนวน ๓ จุด พิกัดโครงการ N๑๐°๑๔.๒๔๕ E๐๙๙°๐๗.๔๖๒ ละติจูด N๑๐°๑๔.๓๕๙ ลองจิจูด ๐๙๙°๐๗.๔๖๓	๔๘,๐๐๐,๐๐๐	๔๘,๐๐๐,๐๐๐	๒๔,๐๐๐,๐๐๐			จำนวนเขื่อนที่ก่อสร้าง	สามารถป้องกันน้ำเซาะตลิ่งในฤดูฝน	โยธาธิการจังหวัดชุมพร
๘	ก่อสร้างถนน คสล.หมู่ที่ ๒ สายเขาหนาด หมู่ที่ ๒ -หมู่ที่ ๙ ต.ท่าหิน เชื่อมหมู่ที่ ๘ ต.นาโพธิ์	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชนใช้ในการสัญจรไปมา	ผิวจราจรกว้าง ๕ ม. ระยะทาง ๑,๕๔๐ ม.หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗,๗๐๐ ม. พร้อมไหล่ทางลูกรังบดอัดข้างข้างละ ๐.๕๐ เมตร	๕,๐๐๕,๐๐๐	๕,๐๐๕,๐๐๐	๕,๐๐๕,๐๐๐			จำนวนถนนคสล.ที่ก่อสร้าง	ประชาชนสะดวกในการสัญจร	อบจ.ชุมพร
๙	ก่อสร้างถนน สายรุ่งเจริญ (ตอนที่ ๒) หมู่ที่ ๘ ตำบลท่าหิน อำเภอสวี จังหวัดชุมพร เชื่อมต่อ ตำบลปากตะโก	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชนใช้ในการสัญจรไปมา	ผิวจราจรกว้าง ๕ ม. ระยะทาง ๒๗๐ ม.หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๓๕๐ ม. พร้อมไหล่ทางหินคลุกบดอัดแน่นข้างละ ๐.๕๐ เมตร	๕,๐๐๕,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๕,๐๐๐			จำนวนถนนคสล.ที่ก่อสร้าง	ประชาชนสะดวกในการสัญจร	อบจ.ชุมพร
๑๐	ก่อสร้างถนน คสล.สายท่าหิน (หมู่ที่ ๕) - บ้านดอนตาเหลือง (หมู่ที่ ๑) ตำบลท่าหิน อำเภอสวี จังหวัดชุมพร เชื่อมต่อ หมู่ที่ ๘ ตำบลด่านสวี อำเภอสวี จังหวัดชุมพร	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชนใช้ในการสัญจรไปมา	ผิวจราจรกว้าง ๕ ม. ระยะทาง ๒,๙๐๘ ม.หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๔,๔๕๐ ม. พร้อมไหล่ทางหินคลุกบดอัดแน่นข้างละ ๐.๕๐ เมตร	๕,๐๐๕,๐๐๐	๕,๐๐๕,๐๐๐	๕,๐๐๕,๐๐๐			จำนวนถนนคสล.ที่ก่อสร้าง	ประชาชนสะดวกในการสัญจร	อบจ.ชุมพร
๑๑	โครงการท่องเที่ยวไหว้พระแก้ววัด และการท่องเที่ยวเชิงนิเวศส่งเสริมการท่องเที่ยวเชื่อมโยงอ่าวไทย -อันดามัน	เพื่อให้นักท่องเที่ยวซึ่งมีความศรัทธาในบวรพุทธศาสนา	จำนวน ๑ จุด	๕,๐๐๕,๐๐๐	๕,๐๐๕,๐๐๐	๕,๐๐๕,๐๐๐			จำนวนถนนลาดยางที่ปรับปรุง	ประชาชนสะดวกในการสัญจร	โยธาธิการจังหวัดชุมพร
รวม	โครงการ	-	-	๖๘,๐๒๐,๐๐๐	-	๖๗,๗๒๕,๐๐๐		-	-	-	-

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ : เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการเชิงบูรณาการและการจัดการความมั่นคงเพื่อการพัฒนาแบบประชารัฐ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๓ ยุทธศาสตร์การจัดระเบียบชุมชน/สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อยและมั่นคง

๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย

- แนวทางการส่งเสริมประชาธิปไตย

๒.๑ แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	ก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์ อบต.ท่าหิน	เพื่อเป็นศูนย์กลางจัดประชุมกิจกรรมของตำบล	ก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์ ขนาดกว้าง ๑๕ ม.ยาว ๓๐ ม.	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐			จำนวนอาคารอเนกประสงค์ที่ก่อสร้าง	ประชาชนในตำบลมีอาคารในการจัดกิจกรรม	อบจ.ชุมพร
รวม	๒ โครงการ	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	๑,๐๐๐,๐๐๐		-	-	-	-

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ : พัฒนาการเกษตรกรรม การท่องเที่ยว และเชื่อมโยงการพัฒนาในระดับภูมิภาค

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด ที่ ๔ ยุทธศาสตร์พัฒนาการวางแผน การส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรม และการท่องเที่ยว

๕. ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม

- แนวทางการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ คุ่มครองดูแลบำรุงรักษาป่าและน้ำแบบบูรณาการ

แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	อนุรักษ์พื้นที่พุ่มเขาหิน หมู่ที่ ๔,๙	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้เพื่อการเกษตร	ก่อสร้างอาคารระบายน้ำแบบท่อลอด จำนวน ๒ จุด	๓,๕๐๐,๐๐๐	๓,๕๐๐,๐๐๐	๓,๕๐๐,๐๐๐			แหล่งน้ำด้านการเกษตรเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อเกษตรเพียงพอ	สนง. ทรัพยากรน้ำภาค ๑๐
๒	ก่อสร้างเขื่อนเขาเขียว หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้เพื่อ	จำนวน ๑ แห่ง	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐			แหล่งน้ำด้านการเกษตรเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อเกษตรเพียงพอ	กรม ทรัพยากรน้ำ
รวม	๔ โครงการ	-	-	๖,๕๐๐,๐๐๐	๖,๕๐๐,๐๐๐	๖,๕๐๐,๐๐๐		-	-	-	-