

ແຜນພ້ມນາທົອງຄືນ

(ພ.ສ.ໄຕ່ວ່າ – ໄຕ່ຈອ)

ເພີ່ມເຕີມ ຂັບທີ່ 1/ໄຕ່ນະ



ອົງຄະກປະຊາຊົນລາວ
ສ່ວນຕຳບລາກ້າຂໍາມ
ອຳເນົາ ຂອບເຂດ ຈິງຫວັດເພຸດບູນ



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๕

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม โดยคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนา องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม ได้ดำเนินการจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๕ เสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม ประชุม และสถาปนา องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้ามได้พิจารณาให้ความเห็นชอบไปแล้ว เมื่อวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๕ นี้

อาศัยอำนาจตามความข้อ ๒๒ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนา ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง ฉบับที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๖๑ จึงประกาศใช้แผนพัฒนา ท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๕

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายวิกรานต์ ลิ้มพานิชเจริญ)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม

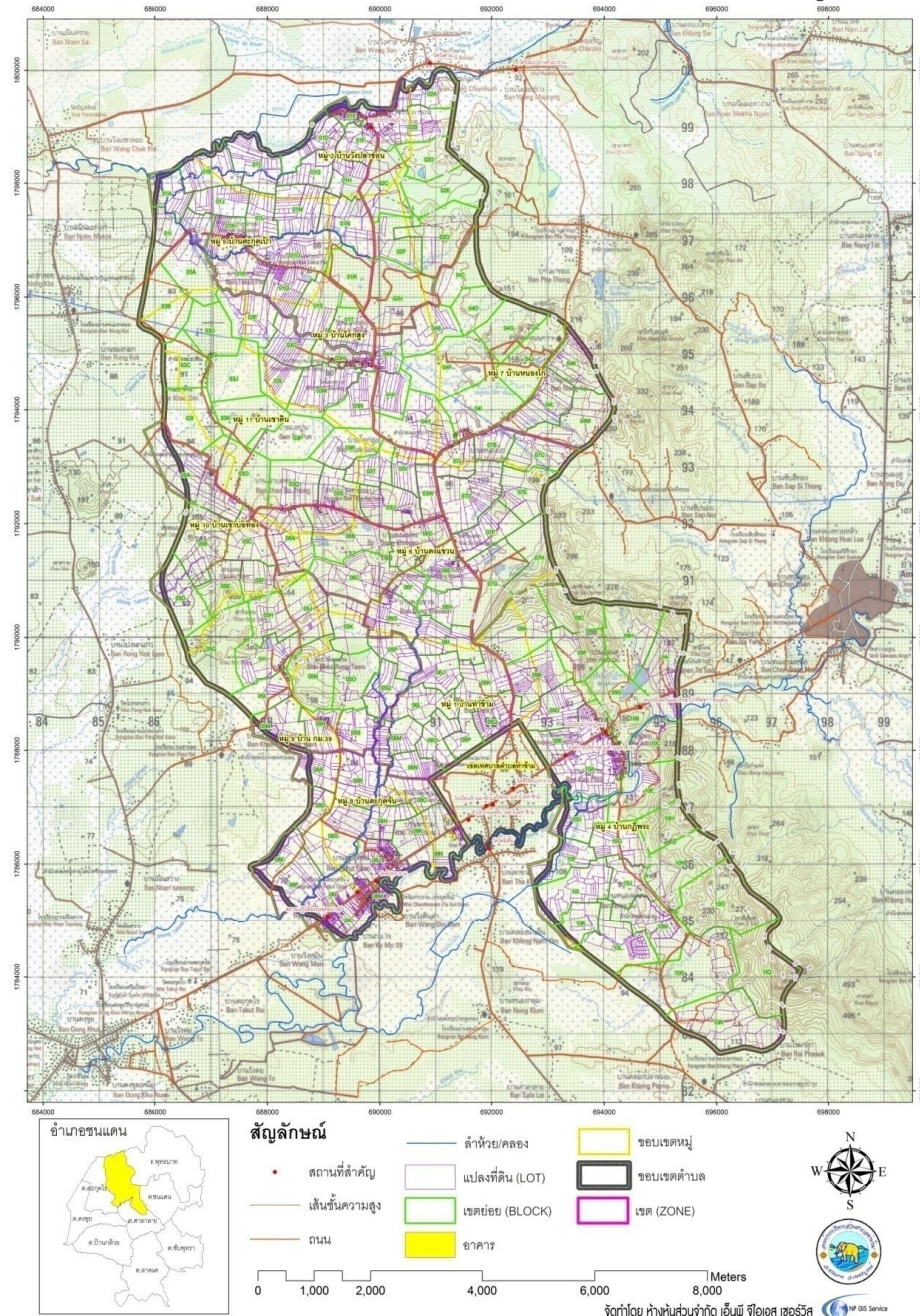
แผนพัฒนาท้องถิ่น
(พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๕
ขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์

ส่วนที่ ๑ สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐาน

๑. ด้านกายภาพ

๑.๑ ที่ตั้งของหมู่บ้านหรือชุมชนหรือตำบล

แผนที่กายภาพองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์



๑.๒ ลักษณะภูมิประเทศ

ตำบลท่าข้ามมีลักษณะที่ยาวในแนวทิศเหนือจรดทิศใต้ พื้นที่โดยทั่วไปเป็นที่ราบสูง มีภูเขาในแนวทิศเหนือจรดทิศใต้ทางด้านทิศตะวันออก ซึ่งมีคลองบุษบงไหลผ่าน ขนาดกับถนนกันระหว่างตำบลท่าข้ามกับตำบลศาลาลาย มีทางหลวงสายตระพานหิน-เพชรบูรณ์ (ถนนชุมชนธารเวชอยู่ท่าทางทิศใต้ของตำบล ผ่านจากทางทิศตะวันตกไปทิศตะวันออกเป็นระยะทางประมาณ ๔ กิโลเมตร) และมีถนนสายท่าข้าม - วังโป่ง ซึ่งเป็นถนนลาดยางและถนนลูกรังผ่านกลางตำบลจากทิศใต้ไปทิศเหนือ ระยะทาง ๑๕ กิโลเมตร

๑.๓ ลักษณะภูมิอากาศ

ลักษณะภูมิอากาศของตำบลท่าข้าม เป็นโดยรวมเป็นเขตโขนร้อน มี ๓ ฤดูกาล คือ ฤดูร้อน ระหว่างเดือนมีนาคมถึงเดือนมิถุนายน ฤดูฝน ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนตุลาคม และฤดูหนาวระหว่างเดือนพฤษจิกายนถึงเดือนกุมภาพันธ์ เนื่องจากพื้นที่มีภูเขางานส่วน จึงทำให้อากาศร้อนจัดในฤดูร้อน และหนาวจัดในฤดูหนาว ในช่วงฤดูหนาว จะได้รับอิทธิพลจากการรุสมตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งจะพัดนำความหนาวเย็นและความแห้งแล้งเข้ามา ตำบลท่าข้าม จะอยู่ใกล้แนวเทือกเขาเพชรบูรณ์ ซึ่งจะได้รับมรสุมที่มาจากการเคลื่อนที่ และทะเลอันดามัน

๑.๔ ลักษณะของดิน

ตามลักษณะทางธรณีวิทยา din ในตำบลท่าข้าม ประกอบด้วยการเกิดหินราย ซึ่งจะมีการทับถมของตะกอนลำน้ำเป็นตัวพัดพาจากแหล่งน้ำบนภูเขา และกล้ายเป็นตะกอนเป็นแนวยาวไม่มีการจับตัวเป็นหินแข็ง ซึ่งประกอบด้วยหินดินดาน หินทราย หินอัคนี ฯลฯ จึงทำให้ตะกอนของหินดังกล่าวแทรกตัวปะปนอยู่ในดินชุดต่าง ๆ ในบางพื้นที่จะมีดินต่างๆ เช่น ดินเหนียว ดินร่วน ดินทราย ดินลูกรัง ฯลฯ และดินที่ปนแร่ทองคำบางส่วน ในหมู่ที่ ๑๐ บ้านขาบ่อทอง และหมู่ที่ ๑๖ บ้านขาดิน ซึ่งโดยสภาพทั่วไปมีความเหมาะสมสมต่อการปลูกพืชไว้ ทำนา และทำสวน

๑.๕ ลักษณะของแหล่งน้ำ

แหล่งน้ำที่สำคัญ ได้แก่ คลองบุษบง ซึ่งเป็นคลองหลักของอำเภอชدن ไหลมาจากการเทือกเขาของตำบลพุทธบาท ทางด้านตะวันออกเฉียงเหนือของอำเภอชدن โดยไหลผ่านตำบลชدن ตำบลท่าข้าม และตำบลคงหยุ ไหลไปลงแม่น้ำน่านในเขตอำเภอ邦ນวนาก จังหวัดพิจิตร หมู่ที่บ้านที่คลองบุษบงไหลผ่าน ได้แก่ หมู่ที่ ๔, ๑, ๙, และ ๘ นอกจากนี้ยังมีคลอกเล็กคลองน้อย เช่น คลองปอ คลองสะพุง คลองม่วง คลองโก คลองบานคำ คลองไทร คลองลำหมีตาย คลองตาโขน คลองเช เป็นต้น

๑.๖ ลักษณะของไม้และป่าไม้

ป่าไม้ ป่าจุบันป่าไม้ได้ถูกทำลายลงมาก ส่วนใหญ่ยังคงเหลือเฉพาะตามบริเวณเทือกเขาและที่สูงในที่ป่าชุมชน ในหมู่ที่ ๑, ๔, ๖, ๗, ๙, ๑๐ และ ๑๖ พื้นที่บางส่วนของเอกชนจะมีการปลูกต้นสักเนื่องจากเป็นต้นไม้เศรษฐกิจ ในส่วนทางราชการได้ปลูกป่าทดแทนบ้างเป็นบางส่วน

๒. ด้านการเมือง/การปกครอง

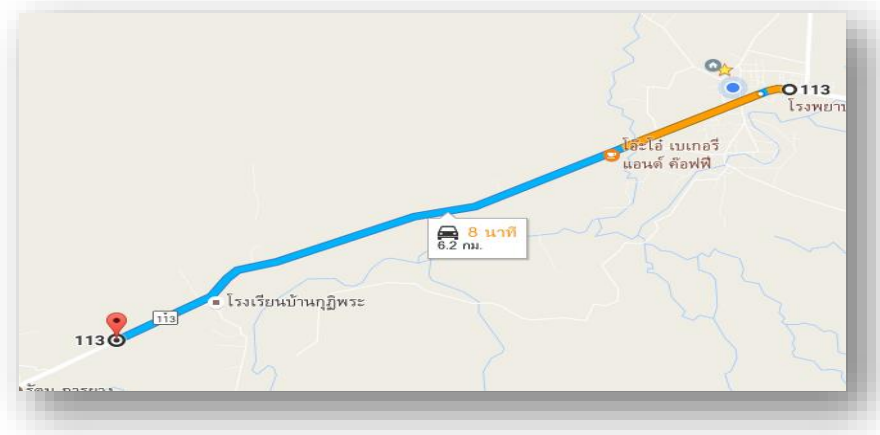
เขตการปกครอง องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้ามซึ่งตั้งอยู่ในเขตการปกครองของอำเภอชدن จังหวัดเพชรบูรณ์ ตั้งอยู่ท่าทางทิศตะวันตกของอำเภอชدن อยู่ห่างประมาณ ๖ กิโลเมตร มีอาณาเขตติดต่อกับตำบลและอำเภอใกล้เคียงดังนี้

ทิศเหนือ	จดตำบลวังศาล	อำเภอวังโป่ง
ทิศใต้	จดตำบลศาลาลาย	อำเภอชدن
ทิศตะวันออก	จดตำบลชدن ,พุทธบาท	อำเภอชدن
ทิศตะวันตก	จดตำบลตะกุดไร	อำเภอชدن

จุดพิกัด Q ๖๘๓๒๕๐E ๑๗๘๗๘๘๒N ระบบ WGS ๘๔

เนื้อที่ ตำบลท่าข้ามมีเนื้อที่ประมาณ ๑๐๓.๗๐ ตารางกิโลเมตร หรือ ๖๔,๘๑๒.๕ ไร่

ระยะทางจากที่ว่าการอำเภอชدن – ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม อยู่ห่างประมาณ ๖ กิโลเมตร



๒.๒ การเลือกตั้ง

มีเขตเลือกตั้ง ๑ เขต ๑๑ หน่วยเลือกตั้ง

๓. ประชากร

๓.๑ ข้อมูลเกี่ยวกับจำนวนประชากร

ประชากร ตำบลท่าข้ามมีจำนวนประชากรทั้งสิ้น ๖,๔๐๓ คน จำนวนครัวเรือนทั้งสิ้น ๒,๗๙๙
ครัวเรือน มีความหนาแน่นเฉลี่ย ๖๑.๗๔ คน/ตารางกิโลเมตร

๓.๒ ช่วงอายุและจำนวนประชากร

หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	จำนวนประชากร			
		ชาย	หญิง	รวม	ครัวเรือน
๑	บ้านท่าข้าม	๘๗	๙๑	๑๗๘	๒๖๙
๒	บ้านวังปลาช่อน	๒๕๓	๒๕๓	๕๐๖	๑๓๕
๓	บ้านโคกสูง	๓๗๖	๓๖๑	๗๓๗	๑๓๐
๔	บ้านกุฎีพระ	๔๘๘	๕๑๐	๙๙๘	๔๐๓
๕	บ้านตะกุดเป้า	๒๗๙	๒๙๙	๕๗๙	๑๙๑
๖	บ้านดงแขวน	๒๘๙	๒๗๘	๕๖๗	๑๒๔
๗	บ้านหนองโภ	๒๕๒	๒๖๗	๕๑๙	๑๔๓
๘	บ้านตะกุดจัน	๔๒๐	๔๔๒	๘๖๒	๑๒๕
๙	บ้าน กม.๓๙	๓๑๐	๓๒๗	๖๓๗	๑๐๙
๑๐	บ้านเขาบ่อทอง	๑๗๙	๑๖๑	๓๓๐	๑๔๖
๑๑	บ้านเขาดิน	๒๓๕	๒๔๙	๔๗๔	๑๕๑
	รวม	๓,๑๙๖	๓,๒๒๗	๖,๔๐๓	๒,๗๙๙

ข้อมูลเดือน พฤษภาคม 2565

๔. สภาพทางสังคม

๔.๑ การศึกษา

การศึกษาในเขตขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน เขต ๑ มีโรงเรียน ๔ แห่ง ได้แก่

๑. โรงเรียนบ้านวังปลาช่อง
๒. โรงเรียนบ้านกุฎิพระ
๓. โรงเรียนบ้านตะกุดเป่า
๔. โรงเรียนบ้านตะกุดจัน

ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สังกัดองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม

๑. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวังปลาช่อง
๒. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กกุฎิพระ
๓. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กตะกุดจัน

๔.๒ สาธารณสุข

โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล หนองโ哥 ๑ แห่ง ตั้งอยู่ หมู่ที่ ๖ บ้านดงแขวน

๔.๓ อาชญากรรม

อาชญากรรมที่ร้ายแรงไม่ค่อยเกิดขึ้นมากนัก มีกี่ส่วนน้อยเช่น ทำร้ายร่างกายกัน เป็นต้น

๔.๔ ยาเสพติด

จากข้อมูลอำเภอชุมชนแคน ที่มีรายชื่อตาม โครงการบูรณาการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดด้วย พลังแผ่นดิน ห้องถิน และชุมชน อำเภอชุมชนแคนบำบัดผู้ติดยาเสพติด มีจำนวน - ราย

๔.๕ การสังคมสงเคราะห์

- ข้อมูลจากเบี้ยยังชีพ
 - ผู้สูงอายุ ๑,๑๒๓ คน
 - คนพิการ ๒๓๙ คน
 - ผู้ป่วยเอดส์ ๑๓ คน

เด็กแรกเกิด รับลงทะเบียนส่งให้สำนักพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดเพชรบูรณ์

๕. ระบบบริการพื้นฐาน

๕.๑ การคมนาคมขนส่ง

การคมนาคม องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม มีถนนสายหลักคือ ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๗๓ ถนนชุมชนรีเวชซึ่งเป็นเส้นทาง เชื่อมโยงระหว่างจังหวัดเพชรบูรณ์ไปยังอำเภอทับคล้อ จังหวัดพิจิตร โดยพาดผ่าน ตำบลท่าข้ามเป็นระยะทาง ๗ กิโลเมตร

การบริการขนส่งของรถโดยสารระหว่างจังหวัด ได้แก่ รถ บขส. สายตະพานหิน – เพชรบูรณ์ และ สายนครสวรรค์ – เพชรบูรณ์ ผ่านตำบลท่าข้าม

ถนนสายรอง คือ ถนนสายท่าข้าม - หนองโ哥 - วังมะปาง เป็นถนนที่เชื่อมระหว่างตำบลท่าข้าม อำเภอชุมชนแคน ลัดไปยังอำเภอวังโป่งได้

๔.๒ การไฟฟ้า

ได้รับการบริการไฟฟ้าจากการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอีเกอชันเดน สามารถให้บริการไฟฟ้าได้ครบหุกครัวเรือน แต่ก็ไม่สามารถขยายเขตไฟฟ้าได้เพียงพอ กับความต้องการของประชาชน และมีสถานีไฟฟ้าแรงสูง ๑ แห่ง ใกล้กับองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม

๔.๓ การประปา

ได้รับการบริการประปางานการประปาส่วนภูมิภาคอีเกอชันเดน ที่ผ่านมาตามแนวทางน้ำประปา มีหมู่ที่ ๑, ๔, ๘ และ ๙ สำหรับประปาหมู่บ้านมีให้บริการประชาชนทุกหมู่บ้าน

๔.๔ โทรศัพท์

ได้รับการบริการโทรศัพท์จาก บริษัท ทีโอที จำกัด(มหาชน) TOT

มีบริการสัญญาณคลื่นโทรศัพท์เคลื่อนที่ครอบคลุม ๙๐% ของพื้นที่

มีเส้นสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่ หมู่ที่ ๔ จำนวน ๑ ตัน หมู่ที่ ๗ จำนวน ๑ ตัน หมู่ที่ ๘ จำนวน ๑ ตัน

๔.๕ ไปรษณีย์หรือการสื่อสารหรือการขนส่ง และวัสดุ ครุภัณฑ์

ได้รับการบริการไปรษณีย์ชนเดน และขนส่งเอกชน

๕. ระบบเศรษฐกิจ

๕.๑ การเกษตร

รายภูมิส่วนใหญ่ประมาณร้อยละ ๘๐ ประกอบอาชีพทำการเกษตรกรรมได้แก่ ทำนา ปลูกข้าว ไร่ข้าวโพด มันสมะ มะเขือเทศ ยาง สูบ พืชผักสวนครัว ที่เหลือประกอบอาชีพส่วนตัวและรับจ้าง

๕.๒ การประมง

การประมงเป็นแหล่งน้ำสาธารณะที่ได้รับพันธุ์ปลาจาก ประมงจังหวัดเพชรบูรณ์ เพื่อแจกจ่ายไปปล่อยในแหล่งน้ำสาธารณะต่างในหมู่บ้าน เช่น อ่างเก็บน้ำกุฎិพระ สรวงน้ำสาธารณะ หมู่ ๓, ๗, ๑๑ เป็นต้น

๕.๓ การปศุสัตว์

ตำบลท่าข้าม มีการปศุสัตว์ คือ การเลี้ยงโค กระบือ แพะ สุกร เป็ด ไก่ สัตว์เศรษฐกิจ เช่น จิงหรีด

๕.๔ การบริการ

มีโรงเรียน ในพื้นที่ จำนวน ๔ แห่ง

ปั้มน้ำ ในพื้นที่ จำนวน ๑ แห่ง

๕.๕ การท่องเที่ยว

แหล่งท่องเที่ยว อ่างเก็บน้ำกุฎិพระ หมู่ที่ ๔ บ้านกุฎិพระ

วัดป่าเขาช่องลมเนินมราชา หมู่ที่ ๔ บ้านกุฎិพระ

วัดถ้ำสะพุง หมู่ที่ ๔ บ้านกุฎិพระ

วัดถ้ำลับแล หมู่ที่ ๑ บ้านท่าข้าม

วัดจันทราราม หมู่ที่ ๘ บ้านตะกุดจัน

๕.๖ อุตสาหกรรม

โรงโม่หิน จำนวน ๑ แห่ง

โรงสีไฟ จำนวน ๑ แห่ง เลิกกิจการ

ลานตก จำนวน ๓ แห่ง

โรงเลื่อยวนเกษตร จำนวน ๑ แห่ง

๕.๗ การพาณิชย์และกลุ่มอาชีพ

การพาณิชย์จะมีการค้าขาย คือ ร้านค้า การบริการที่พัก โรงสีไฟ ลานตกข้าว

กลุ่มอาชีพ กลุ่มทำข้าวแทน กลุ่มทอเสื้อกก กลุ่มทำขนมทองม้วนสด กลุ่มทำ้อมสินไม้ กลุ่มسان
ตะกร้า ๆ

๖.๔ แรงงาน

แรงงานส่วนใหญ่เป็นแรงงานที่รับจ้างทางด้านเกษตรกรรม เช่น ปลูกข้าว ข้าวโพด ช่างก่อสร้าง
ช่างไม้

๗. ศาสนา ประเพณี วัฒนธรรม

๗.๑ การนับถือศาสนา

ประชาชนส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ และมีบางส่วนนับถือศาสนา คริสต์ และอิสลาม

วัด มีจำนวน ๙ วัด ได้แก่

๑. วัดวังปลาช่อน

๒. วัดทุ่งสว่าง

๓. วัดกุฎิพระ

๔. วัดป่าเขาช่องลมเฉลิมราช

๕. วัดราษฎร์สุขเกзем

๖. วัดดงแขวน

๗. วัดหนองโ哥

๘. วัดจันทราราม

๙. วัดเขาบ่อทอง

สำนักสงฆ์ ๓ แห่ง ได้แก่

๑. สำนักสงฆ์ถ้ำลับแล หมู่ที่ ๑

๒. สำนักสงฆ์ถ้ำวังสะพุง หมู่ที่ ๔ กลุ่มหนองคู่

๓. สำนักสงฆ์เขาดิน

โบสถ์ ๖ แห่ง ได้แก่

๑. คริสต์จกรท่าข้าม หมู่ที่ ๔

อื่น ๆ ๑ แห่ง ได้แก่

๑. สถานปฏิบัติธรรมพุทธบารมี หมู่ที่ ๙

๗.๒ ประเพณีและงานประจำปี

ประเพณีทั่วไป คือ ประเพณีสงกรานต์ ประเพณีแห่เทียนจำนำพรรษา ประเพณีลอยกระทง
งานประจำปีของตำบลท่าข้าม คือ ประเพณีลอยกระทง ณ วัดจันทราราม หมู่ที่ ๘ บ้านตะกุดจัน
๗.๓ ภูมิปัญญาท้องถิ่น ภาษาถิ่น

ภูมิปัญญาท้องถิ่น

- กลุ่มทำข้าวแทน หมู่ที่ ๒ บ้านวังปลาช่อน

- กลุ่มทอเสื้อกก หมู่ที่ ๕ บ้านตะกุดเบี้า

- กลุ่มทำขนมทองม้วนสด หมู่ที่ ๘ บ้านตะกุดจัน

- กลุ่มทำ้อมสินไม้ หมู่ที่ ๙ กลุ่มเขารังแทน

- กลุ่ม-san ตะกร้า หมู่ที่ ๑๐ บ้านเขาบ่อทอง

ภาษาถิ่น ตำบลท่าข้ามจะแบ่งออกโดยหลักอยู่ ๒ ภาษา ๑. กลุ่มพื้นเพที่มาจากการเขตจังหวัดพิจิตร พิษณุโลก และนครสวรรค์ ๒. กลุ่มภาษาที่พื้นเพมาจากทางจังหวัดเพชรบูรณ์ หล่มสัก หล่มเก่า ขอนแก่น ชัยภูมิฯ

๗.๔ สินค้าพื้นเมืองและของที่ระลึก

- ข้าวแทน หมู่ที่ ๒
- เสือโกก หมู่ที่ ๕
- ขนมทองม้วนสด หมู่ที่ ๘
- ออมสินไม้ หมู่ที่ ๙

๘. ทรัพยากรธรรมชาติ

๘.๑ น้ำ

แหล่งน้ำธรรมชาติ

คลอง ,ลำน้ำ	๙	สาย
บึง , หนองน้ำ	-	แห่ง
ลำเหมือง	๒	สาย
<u>แหล่งน้ำที่สร้างขึ้น</u>		
อ่างเก็บน้ำ	๑	แห่ง
ฝาย	๓	แห่ง
สระน้ำสาธารณะ	๔	แห่ง
ระบบประปาหมู่บ้าน	๑๑	หมู่บ้าน

๘.๒ ป่าไม้

มีหน่วยงาน ป้องกันรักษาป่าไม้ที่ พช ๑ ตั้งอยู่ เข้าช่องลม หมู่ที่ ๔ ตำบลท่าข้าม ป่าไม้ยังมีความอุดมสมบูรณ์ในแนวภูเขา ไม้กึ่ว ไม้สัก ไม้ไผ่ ฯลฯ

๘.๓ ภูเขา

ตำบลท่าข้ามตั้งอยู่ในแนวภูเขา ทางด้านทิศตะวันตก วางตัวทิศเหนือ ใต้ ได้แก่ เข้าช่องลม และมีภูเขาเล็ก เช่น เขารังแทن เขาบ่อทอง

๘.๔ คุณภาพของทรัพยากรธรรมชาติ

ในพื้นที่มีแหล่งทรัพยากรธรรมชาติ โรงโน่นศิลาทวีเชค ซึ่งที่ตั้งอยู่ตำบลตะกุดໄ戎 แต่เมื่อพื้นที่สัมปทานบางส่วนที่ควบคุมโดยวิถีตำบลท่าข้าม คือหินแกรนิต ซึ่งเป็นทรัพยากรธรรมชาติที่สามารถแปรรูปเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ทางอุตสาหกรรมต่าง ๆ

๙. อื่น ๆ (ถ้ามีระบุด้วย)

พื้นที่บางส่วนในหมู่ที่ ๑๐ บ้านเขาบ่อทอง หมู่ที่ ๑๑ บ้านเขาดิน เป็นสายแร่ทองคำ ซึ่งชาวบ้านมักจะขุดพบรererทองคำได้ด้วยตนเอง

ส่วนที่ ๒

ยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๑. ความสัมพันธ์ระหว่างแผนพัฒนาระดับมหาวิทยาลัย

๑.๑ แผนยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี

ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐) ๖ ยุทธศาสตร์

๑. ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคง
๒. ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาและเสริมสร้างทรัพยากรมนุษย์
๔. ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม
๕. ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
๖. ยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ



๑.๒ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๓๓

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ เศรษฐกิจสร้างคุณค่า สังคมเดินหน้าอย่างยั่งยืน

๑. เศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
 ๑. เกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง
 ๒. การท่องเที่ยวเน้นคุณค่าและความยั่งยืน
 ๓. ฐานการผลิตยานยนต์ไฟฟ้า
 ๔. การแพทย์และสุขภาพครัวเรือน
 ๕. ประดุจการค้าการลงทุนและโลจิสติกส์ของภูมิภาค
 ๖. อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะและบริการดิจิทัล
 ๒. สังคมแห่งโอกาส และความเสมอภาค
 ๗. SMEs วิสาหกิจเพื่อสังคมเติบโตอย่างต่อเนื่อง
 ๘. พื้นที่และเมืองมีความเจริญทันสมัย และน่าอยู่
 ๙. ความยกระดับชีวิตและลดลงและได้รับความคุ้มครองทางสังคมเพียงพอ
 ๑๐. วิถีชีวิตที่ยั่งยืน
 ๓. เศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ
 ๑๑. ลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ
 ๑๒. ปัจจัยสนับสนุนการผลิตโฉมประเทศ
 ๑๓. กำลังคนมีสมรรถนะสูงตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต
 ๑๔. ภาครัฐที่มีสมรรถนะสูง

๑.๓ THAILAND ๔.๐

“ประเทศไทย ๔.๐” หมายถึง การปฏิรูปโครงสร้างทางเศรษฐกิจ ที่เน้นการใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีเข้ามาช่วยพัฒนา โดยที่ภาคการเกษตรยังคงเป็นแกนหลัก แต่จะเปลี่ยนการเกษตรแบบดั้งเดิมไปสู่การเกษตรสมัยใหม่ โดยสร้างเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) และสนับสนุนให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการมากขึ้น

เดิมประเทศไทยมีการพัฒนารูปแบบทางเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่รูปแบบ “ประเทศไทย ๑.๐” ที่เน้นด้านเกษตรกรรม จนถึง “ประเทศไทย ๒.๐” ที่เน้นอุตสาหกรรมเบา และ “ประเทศไทย ๓.๐” ที่เน้นอุตสาหกรรมหนัก ซึ่งทำให้เราติดอยู่ใน ๓ กับดัก คือ รายได้ปานกลาง ความเหลื่อมล้ำ และความไม่สมดุลนการพัฒนา ซึ่งรัฐบาลจะต้องปฏิรูปเพื่อเปลี่ยนผ่านจากประเทศไทย ๓.๐ ไปสู่ “ประเทศไทย ๔.๐” ที่เน้นเศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม คือ เปลี่ยนจากการทำปริมาณมากแต่ได้ผลน้อย เป็นการทำปริมาณน้อยแต่ได้ผลมาก ซึ่งต้องอาศัยกระบวนการทัศน์ในการพัฒนา ๓ เรื่อง คือ

- ๑) เปลี่ยนจากการผลิตสินค้าโภคภัณฑ์ ไปสู่ค้าเชิงนวัตกรรม
- ๒) เปลี่ยนจากการขับเคลื่อนด้วยอุตสาหกรรม ไปสู่การขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี
- ๓) เปลี่ยนจากการผลิตสินค้า ไปสู่ภาคบริการมากขึ้น

ดังนั้น เราจึงต้องค้นหาเครื่องยนต์เพื่อขับเคลื่อนการเติบโตทางเศรษฐกิจยุคใหม่ ที่จะสร้างความมั่งคั่ง อย่างยั่งยืนให้กับประเทศไทยในศตวรรษที่ ๒๑ โดยการเปลี่ยนแปลง “ความได้เปรียบเชิงเปรียบเทียบ” ของประเทศไทยมีอยู่ ๒ ด้าน คือ ความหลากหลายเชิงชีวภาพ และความหลากหลายเชิงวัฒนธรรม ให้เป็น “ความได้เปรียบในเชิงแข่งขัน” ใน ๕ กลุ่มเทคโนโลยี และอุตสาหกรรมเป้าหมาย ได้แก่

- กลุ่มที่ ๑ กลุ่มอาหาร เกษตร และเทคโนโลยีชีวภาพ
- กลุ่มที่ ๒ กลุ่มสาธารณสุข สุขภาพ และเทคโนโลยีการแพทย์
- กลุ่มที่ ๓ กลุ่มเครื่องมืออุปกรณ์อัจฉริยะ หุ่นยนต์ และระบบเครื่องกลที่ใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์ควบคุม
- กลุ่มที่ ๔ กลุ่มดิจิทัล เทคโนโลยีบีอินเทอร์เน็ตที่เชื่อมต่อและฝังกับอุปกรณ์ต่าง ๆ และ
- กลุ่มที่ ๕ กลุ่มอุตสาหกรรมสร้างสรรค์ วัฒนธรรม และบริการที่มีมูลค่าสูง (จดหมายข่าวรัฐบาลเพื่อประชาชน, ๒๕๕๙)



๑.๔ แผนพัฒนาภาค / แผนพัฒนาลุ่มจังหวัด / แผนพัฒนาจังหวัด

๑) แผนพัฒนาภาค

ยุทธศาสตร์การพัฒนาภาคเหนือ

(๑) ปรับโครงสร้างการผลิตสู่การพึ่งตนเองตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และปรับระบบการผลิตที่สร้างมูลค่าเพิ่มอย่างสมดุล เพื่อคงความเป็นฐานเศรษฐกิจอย่างยั่งยืน เช่น การพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มให้ผลิตภัณฑ์การเกษตร

(๒) ยกระดับการค้าและบริการให้ได้มาตรฐาน ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของกระแสตลาด เน้นการพัฒนาบุคลากร โครงสร้างพื้นฐาน และสิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ เช่น ระบบโลจิสติกส์เพื่อสนับสนุนการค้าการพัฒนาแหล่งห่องเที่ยว

(๓) พัฒนามีองค์ประกอบทางความเจริญและมีองค์ความเด่นเพื่อรับการเขื่อมโยงในระดับนานาชาติ

(๔) พัฒนาคนและสังคมให้พร้อมรับการเปลี่ยนแปลง มีความมั่นคงและอยู่เย็นเป็นสุขร่วมกัน เช่น ด้านสุขภาพ ด้านการศึกษา แรงงาน ฯลฯ

(๕) พัฒนาศักยภาพของสถาบันครอบครัวและชุมชนให้มีความเข้มแข็งในการพัฒนาที่นำไปสู่การพึ่งตนเอง มีภูมิคุ้มกันตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

(๖) บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน เน้นการอนุรักษ์พื้นที่และใช้ประโยชน์อย่างสมดุล และเตรียมการป้องกันและรับมือภัยธรรมชาติ

๒) แผนพัฒนาลุ่มจังหวัด

กลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง ๑ ประกอบด้วย พิษณุโลก เพชรบูรณ์ สุโขทัย และอุตรดิตถ์ วิสัยทัศน์ “ศูนย์กลางการบริการสีแยกลินโดจีน”

๓) แผนพัฒนาจังหวัด

วิสัยทัศน์ ดินแดนแห่งความสุขของคนอยู่และผู้มาเยือน

“จังหวัดเพชรบูรณ์จะมุ่งส่งเสริมการเกษตรปลอดภัย ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงนิเวศที่ใช้ศักยภาพทางธรรมชาติและวัฒนธรรมที่เป็นจุดเด่น พร้อมกับการพัฒนาภาระดับคุณภาพชีวิตรอบชาวบ้านและสังคมอย่างยั่งยืน เพื่อให้ไปสู่การเป็นเมืองแห่งความสุขของคนอยู่และผู้มาเยือน”

ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดเพชรบูรณ์

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การส่งเสริมเกษตรปลอดภัย การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่ม

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ ประวัติศาสตร์และวัฒนธรรม

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาคุณภาพทางการศึกษา คุณภาพชีวิต และเสริมสร้างความมั่นคง

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ยกระดับขีดความสามารถทางการแข่งขัน และส่งเสริมอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อสร้างความพร้อมต่อ AEC

๑.๕ ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเพชรบูรณ์

วิสัยทัศน์

“ท้องถิ่นทันสมัย เกษตรเกษตรปลอดภัย ใส่ใจคุณภาพชีวิต เศรษฐกิจมั่นคง พัฒนาการท่องเที่ยวและแหล่งน้ำ ล้ำเลิศวัฒนธรรม อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม”

ยุทธศาสตร์การพัฒนา

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาด้านเศรษฐกิจและการเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาด้านการท่องเที่ยว

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาด้านธุรกิจและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาด้านการส่งเสริมการศึกษา ศาสนา วัฒนธรรม ประเพณี การกีฬาและคุณภาพชีวิต

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การพัฒนาด้านการเมืองและการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี

๒. ยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๒.๑ วิสัยทัศน์

“ตำบลท่าข้ามนำอยู่ มุ่งเน้นทางด้านการพัฒนา โดยมีการบริหารจัดการที่ดี ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น”

๒.๒ ยุทธศาสตร์

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ

๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม

๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาแหล่งน้ำ

๕. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการเมืองและการบริหาร

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๒.๓ พันธกิจการพัฒนาท้องถิ่น

๑. ส่งเสริมเศรษฐกิจชุมชน สร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน แก้ไขปัญหาฯ เสพติด ตามแนวทางพระราชดำริเศรษฐกิจแบบพอเพียง

๒. พัฒนาสังคมด้วยเทคโนโลยี ด้านการศึกษา และด้านสาธารณสุข นำไปสู่การมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นอย่างเท่าเทียมกัน

๓. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การบริการสาธารณสุขให้ได้มาตรฐาน การบริหารจัดการและพื้นที่ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้เกิดประโยชน์ต่อความต้องการของประชาชนและเกษตรกร

๔. ส่งเสริมการพัฒนาด้านการเมืองและการบริหารงาน ตามหลักบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี

จุดมุ่งหมายเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

๑. การพัฒนาและส่งเสริมระบบเศรษฐกิจชุมชน โดยยึดแนวทางพระราชดำริ เศรษฐกิจแบบพอเพียง เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชน สร้างความมั่นคง ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน แก้ไขปัญหาฯ เสพติดในชุมชน

๒. ส่งเสริมการพัฒนาด้านการศึกษา พัฒนาแหล่งเรียนรู้ และเทคโนโลยีการศึกษา ศิลปะวัฒนธรรม จาริตระบบที่ประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเรียนรู้ของประชาชน และพัฒนาด้านสาธารณสุขและส่งเสริม การพัฒนาคนและสังคมให้มีคุณภาพ นำไปสู่การมีคุณภาพชีวิตที่ดี บนพื้นฐานความเท่าเทียมในด้านสวัสดิการสังคม

๓. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสาธารณูปโภค / สาธารณูปการ และการบริการสาธารณสุขให้ได้มาตรฐาน เพียงพอต่อความต้องการของประชาชน

๔. พัฒนาด้านการเมืองและการบริหารงาน ตามหลักบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี มีการพัฒนา ความสามารถในการปฏิบัติงานควบคู่กับการพัฒนาคุณธรรมจริยธรรม ธรรมาภิบาลภายใต้การมีส่วนร่วมของประชาชน ในท้องถิ่น

๕. พัฒนาการบริหารจัดการและพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้มีคุณภาพ เกิดแหล่งน้ำ ภายใต้การมีส่วนร่วมของประชาชนและเกษตรกรในท้องถิ่น

๒.๕ ตัวชี้วัด

๑. ร้อยละของประชาชนที่ได้รับประโยชน์

๒. กรณีโครงการด้านอื่นๆ วัดจากการบรรลุวัตถุประสงค์ที่มาจากประชาชนมีส่วนร่วมกำหนดไว้ใน แผนงาน/โครงการทุกประการ

๒.๕ ค่าเป้าหมาย

ยุทธศาสตร์	เป้าหมาย
๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ	เพื่อส่งเสริมการมีงานทำและลดปัญหาการว่างงานรวมทั้ง ยกระดับ รายได้และคุณภาพชีวิตของประชาชน ตลอดจน มีกองทุนหมุนเวียนสำหรับกลุ่มอาชีพ
๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม	โครงการพัฒนาสังคมและส่งเสริมคุณภาพชีวิตต่างๆ เช่น การช่วยเหลือผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยเอดส์ ผู้ยากไร้ ผู้ด้อยโอกาส โครงการพัฒนาหมู่บ้านในด้านสังคมและ ส่งเสริมคุณภาพชีวิต ส่งเสริมการสหกรณ์ ส่งเสริม เยาวชน สตรี อุดหนุน อปท.อื่น ส่วนราชการหรือหน่วยอื่น ของรัฐ องค์กรประชาชน องค์กรการกุศล องค์กรที่จัดตั้ง ตามกฎหมาย เพื่อดำเนินโครงการที่มีวัตถุประสงค์เพื่อ พัฒนาด้านสังคมและส่งเสริมคุณภาพชีวิต ฯลฯ
๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาโครงสร้างพื้นฐาน ต่างๆในพื้นที่ เช่น ถนน สะพาน ระบายน้ำ ท่ออด เหลี่ยม ห่อ คสล. หอกระจายข่าว ระบบนำอุปโภค บริโภค อาคารต่างๆ สิ่งก่อสร้างในมาปันสถาน ป้าย จราจร กระจักรโค้งป้องกันอุบัติเหตุ ไฟกระพริบ ฯลฯ
๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาแหล่งน้ำ	โครงการพัฒนาเพื่อการบริหารจัดการน้ำ เพื่ออุปโภค บริโภค ใช้ทางการเกษตร เช่น การสร้างและซ่อมแซม ฝายชะลอน้ำ
๕. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการเมืองและการ บริหาร	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีความรู้ ความเข้าใจ ในการเมือง ระดับชาติ และการเมืองท้องถิ่น และมีการพัฒนา เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการบริหารและการบริการใหม่ ประสิทธิภาพยิ่งขึ้น
๖. เพื่อพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	การบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม เช่น ปลูกต้นไม้ในป่าชุมชนป่าต้นน้ำ ป่า สาธารณะ ปลูกหญ้าแฝก อนุรักษ์พื้นฟูแหล่งน้ำ สร้างและ ซ่อมแซมฝายชะลอน้ำ ตามพระราชดำริฯ เป็นต้น และการ พัฒนาด้านการอนุรักษ์ และพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว

๒.๖ กลยุทธ์

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ

๑.๑ กลยุทธ์การพัฒนาด้านรายได้ อาชีพ เงินทุน

๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม

๒.๑ การพัฒนาด้านสุขภาพอนามัย

๒.๒ การพัฒนาด้านสวัสดิการ การศึกษา และวัฒนธรรม

๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๓.๑ การพัฒนาซ่อมแซม ปรับปรุง ก่อสร้างถนน วางหัวระบายน้ำ ลานคอนกรีต ก่อสร้างสะพาน และระบบประปาหมู่บ้าน

๓.๒ การพัฒนาด้านขยายเขตติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้า หลอดไฟฟ้าตลอดจนติดตั้งและซ่อมแซมเสียงตามสาย

๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาแหล่งน้ำ

๔.๑ การพัฒนาด้านแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร และด้านอุบลภาคบริโภค

๕. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการเมืองและการบริหาร

๕.๑ การพัฒนาด้านประชาธิปไตย การเลือกตั้ง องค์กรและบุคลากร

๕.๒ การพัฒนาด้านการแก้ไขปัญหาความยากจนและการมีส่วนร่วมของประชาชน

๕.๓ แนวทางการพัฒนาและปรับปรุงเครื่องใช้ และสถานที่ปฏิบัติงาน

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๑ การพัฒนาด้านการอนุรักษ์ และพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว

๒.๗ จุดยืนทางยุทธศาสตร์

จุดยืนทางยุทธศาสตร์ (Positioning) ขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม

องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม มีจุดเด่นคือเป็นพื้นที่มีถนนทางหลวงหมายเลข ๑๑๓ ผ่าน มีคลองหลักผ่านคือ คลองบุษบง ภูมิประเทศเป็นพื้นที่ราบ มีภูเขาเล็ก ๆ กระจายเป็นแนวยาว มีแหล่งน้ำสาธารณะหลายแห่ง ได้แก่ อ่างเก็บน้ำภูวิพะ สรสาธรณะ ฯลฯ กระจายอยู่ในพื้นที่ ซึ่งพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ทางการเกษตร เนماะแก่การปลูกพืชและปศุสัตว์

การกำหนดจุดยืนทางยุทธศาสตร์ (Positioning) ขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม กำหนดการพัฒนาที่ครอบคลุมกิจกรรมต่าง ๆ ขององค์การบริหารส่วนตำบล ที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนา จำนวน ๖ ยุทธศาสตร์ และ ๑๐ กลยุทธ์

๒.๘ ความเชื่อมโยงของยุทธศาสตร์ในภาพรวม

ในภาพรวมแล้วยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม มุ่งพัฒนา ๖ ด้าน ได้แก่ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ, ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม, ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน, ยุทธศาสตร์การพัฒนาแหล่งน้ำ, ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการเมืองและการบริหาร, และยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๓. การวิเคราะห์เพื่อพัฒนาท้องถิ่น

๓.๑ การวิเคราะห์กรอบการจัดทำยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๑. วิเคราะห์ SWOT ในมิติด้านเศรษฐกิจ

จุดแข็ง (Strengths)	จุดอ่อน (Weaknesses)
๑. พื้นที่ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพเกษตรกรรม เช่น ปลูกข้าว ข้าวโพด พืชสวน และสวนครัว ๒. มีถนนคมนาคมเชื่อมต่อหลายสาย ๓. มีแหล่งท่องเที่ยว เช่น อ่างเก็บน้ำภูกระดึง	๑. การบริหารจัดการน้ำมีไม่เพียงพอ พื้นที่เกษตรกรรมขาดแคลนแหล่งน้ำ รวมถึงอุปโภคและบริโภค ๒. ถนนชำรุดเสียหายทำให้เป็นอุปสรรคในการขนส่งพืชผลการเกษตรที่ล่าช้า ๓. ราคาพืชผลทางการเกษตรมักจะออกผลในช่วงเวลาเดียวกันจึงทำให้ราคายกต่ำ
โอกาส (Opportunities)	อุปสรรค (Threats)
๑. มีถนนทางหลวง หมายเลข ๑๗๓ ผ่าน ซึ่งใช้ขนส่งผลิตผลทางการเกษตรได้รวดเร็ว ๒. มีโรงสีและโกดังที่สามารถรองรับการซื้อพืชผลจากเกษตรกร ๓. มีระบบอินเทอร์เน็ต ข้อมูลข่าวสารสามารถเข้าถึงในคนส่วนใหญ่แบบทุกกลุ่ม	๑. การเกิดอุทกภัย และภัยแล้งเป็นประจำทุกปี ๒. ถูกกดราคา เกษตรกรมีทุนน้อยตอนตัน เป็นหนี้ตอนหลัง

๒. วิเคราะห์ SWOT ในมิติด้านสังคม

จุดแข็ง (Strengths)	จุดอ่อน (Weaknesses)
๑. มีหน่วยงานราชการอยู่ในพื้นที่ตำบล เช่น อบต. โรงเรียน โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ มีสวัสดิการทางสังคม ครอบคลุมและช่วยเหลือ ๒. มีกลุ่ม ภูมิปัญญาชาวบ้าน ที่มีการแลกเปลี่ยนให้ความรู้ ๓. ประชาชนสุขภาพร่างกายดี อยู่ในสภาพแวดล้อมที่ดี ไม่มีผู้คนวัน สารเคมี เหนื่อยในเมืองใหญ่ๆ	๑. ไม่มีแหล่งงาน ที่หลากหลาย ๒. ประชาชนได้รับการศึกษาที่สูงๆ มีปริมาณที่น้อย ๓. มีการแพร่ระบาดของยาเสพติดในกลุ่มวัยรุ่นและอื่นๆ
โอกาส (Opportunities)	อุปสรรค (Threats)
๑. ได้รับสนับสนุนงบประมาณจากหน่วยงานของรัฐ กระจายช่วยเหลือ ๒. คนที่มีฐานะและความคึกคัก จะอยู่พัฒนาท้องถิ่น	๑. ประชาชนและถิ่นฐานเข้าไปทำงานในเมืองใหญ่ ๒. มีจำนวนผู้สูงอายุเพิ่มปริมาณมากขึ้น

๓. วิเคราะห์ SWOT ในมิติด้านโครงสร้างพื้นฐาน

จุดแข็ง (Strengths)	จุดอ่อน (Weaknesses)
๑. มีถนนหลักผ่าน และถนนภายในตำบลหลายสาย ๒. ทุกหมู่บ้านมีระบบสาธารณูปโภค เช่น ไฟฟ้า ประปา การสื่อสาร	๑. มีพื้นที่สำหรับการพัฒนาค่อนข้างมากจึงพัฒนาไม่ทั่วถึง ๒. ประชาชนมีโอกาสไม่เท่ากับชุมชนเมือง
โอกาส (Opportunities)	อุปสรรค (Threats)
๑. การขนส่งเดินทางได้รวดเร็ว ๒. มีการสื่อสารที่เข้าถึงเกือบทุกพื้นที่ จึงติดต่อได้รวดเร็ว	๑. มีพื้นที่ดูแลรับผิดชอบมาก ๒. งบประมาณไม่เพียงพอ

๔. วิเคราะห์ SWOT ในมิติด้านแหล่งน้ำ

จุดแข็ง (Strengths)	จุดอ่อน (Weaknesses)
๑. มีพื้นที่เป็นภูเขาที่เป็นต้นน้ำ ๒. มีคลองไหลผ่านหลายสาย ๓. มีถนนหลักผ่าน	๑. มีพื้นที่สำหรับการพัฒนาค่อนข้างมากจึงพัฒนาไม่ทั่วถึง ๒. มีพื้นที่รับน้ำมา กักเก็บไม่มาก
โอกาส (Opportunities)	อุปสรรค (Threats)
๑. สามารถขอรับสนับสนุนงบประมาณจากหน่วยงานของรัฐจากส่วนกลางและภูมิภาค ๒. มีเหตุผลความจำเป็นสมเหตุสมผลในการขอรับงบประมาณ	๑. มีพื้นที่ดูแลรับผิดชอบมาก ๒. งบประมาณไม่เพียงพอ

๕. วิเคราะห์ SWOT ในมิติด้านการพัฒนาด้านการเมืองและการบริหาร

จุดแข็ง (Strengths)	จุดอ่อน (Weaknesses)
๑. ประชาชนเข้าถึง เข้าใจใน ด้านการเมืองและการบริหาร ๒. มีการเปิดโอกาสแข่งขันด้านการเมือง อย่างเท่าเทียมกัน	๑. มีความเหลื่อมล้ำทางสังคมอยู่บ้าง ๒. ปัญหาจากยาเสพติด
โอกาส (Opportunities)	อุปสรรค (Threats)
๑. ประชาชนมีโอกาสเท่าเทียมกัน ๒. ประชาชนสามารถแสดงความคิดเห็น ๓. มีช่องทางการร้องเรียนมากขึ้น	๑. มีพื้นที่รับผิดชอบกว้าง ๒. มีความขัดแย้งทางความคิดด้านการเมือง

๖. วิเคราะห์ SWOT ในมิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

จุดแข็ง (Strengths)	จุดอ่อน (Weaknesses)
<ol style="list-style-type: none"> ๑. มีแหล่งท่องเที่ยวในพื้นที่ ได้แก่ อ่างเก็บน้ำกุฎិพระ วัดจันทราราม ๒. มีหน่วยงานป้องกันรักษาป่าไม้ ในพื้นที่ ๓. มีแหล่งน้ำที่เก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง ในหมู่บ้านต่างๆ ๔. มีสัมปทานโรงโมคาบเกี่ยวในเขตพื้นที่ 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. การป้องกันดูแลไม่ทั่วถึง มีการลักลอบตัดไม้มอยเรื่อยๆ ๒. เป็นพื้นที่ต้นน้ำ ถูกผนวกเข้าไปในแหล่งน้ำ ถูกแล้งไม่มีน้ำ เก็บไว้ใช้ทำการเกษตร อุปโภคบริโภค ๓. ประชาชนได้รับผลกระทบจากโรงงาน เช่น เสียงดังจากระเบิด โรคระบบทางเดินหายใจจากฝุ่น
โอกาส (Opportunities)	อุปสรรค (Threats)
<ol style="list-style-type: none"> ๑. การเข้าสู่ AEC จะทำให้มีนักท่องเที่ยวมาเที่ยวในพื้นที่มากขึ้น สร้างรายได้ให้แก่ราชภูมิในพื้นที่ ๒. มีการใช้ทรัพยากรโดยไม่มีการสร้างทดแทน เช่น การตัดต้นไม้ ๓. สามารถต่อรองโรงงานเพื่อนำมาพัฒนา เช่น ซ่อมแซมถนนที่ชำรุดเสียหาย 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ในฤดูแล้วมักจะเกิดไฟป่า บริเวณบนภูเขา ต้นไม้และสัตว์ถูกไฟไหม้ตาย

๓.๒ การประเมินสถานการณ์สภาพแวดล้อมภายนอกที่เกี่ยวข้อง

๓.๒.๑) การเปลี่ยนแปลงในประเทศที่จะส่งผลกระทบต่อ อบต.

รัฐธรรมนูญฉบับใหม่จะส่งผลต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอย่างไร

- แนวโน้มการยกฐานะจาก อบต. เป็นเทศบาลทั่วประเทศ
- แนวโน้มการควบรวมองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีพื้นที่ในตำบลเดียวกันให้มีองค์กรเดียว
- การเพิ่มขึ้นหรือลดลงของการจัดสรรเงินงบประมาณให้ อบต.

๓.๒.๒) การเปลี่ยนแปลงในระดับภูมิภาคที่จะส่งผลกระทบต่อ อบต.

AEC หรือ ASEAN Economic Community คือการรวมตัวของชาติในอาเซียน ๑๐ ประเทศ โดยมี ไทย พม่า ลาว เวียดนาม มาเลเซีย สิงคโปร์ อินโดนีเซีย พลิบปินส์ กัมพูชา บรูไน เพื่อที่จะให้มีผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจ ร่วมกัน จะมีรูปแบบคล้ายๆ กลุ่ม Euro Zone นั่นเอง จะทำให้มีผลประโยชน์ อำนาจต่อรองต่างๆ กับคู่ค้าได้มากขึ้น และการนำเข้า ส่งออกของชาติในอาเซียนก็จะเสรี ยกเว้นสินค้าบางชนิดที่ต้องห้ามนำเข้าประเทศอาจจะขอไว้ไม่ลดภาษีนำเข้า (เรียกว่าสินค้าอ่อนไหว)

Asean จะรวมตัวเป็น ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนและมีผลเป็นรูปธรรม ณ วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๕๘ ณ วันนั้นจะทำให้ภูมิภาคนี้เปลี่ยนไปอย่างมาก โดย AEC Blueprint (แบบพิมพ์เขียว) หรือแนวทางที่จะให้ AEC เป็นไป

คือ

๑. การเป็นตลาดและฐานการผลิตเดียวกัน
๒. การเป็นภูมิภาคที่มีจิตความสามัคคีในการแข่งขันสูง
๓. การเป็นภูมิภาคที่มีการพัฒนาทางเศรษฐกิจที่เท่าเทียมกัน
๔. การเป็นภูมิภาคที่มีการบูรณาการเข้ากับเศรษฐกิจโลก

ส่วนที่ ๓ การนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปสู่การปฏิบัติ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาและแผนงาน

ที่	ยุทธศาสตร์	ด้าน	แผนงาน	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	หน่วยงาน สนับสนุน
	ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านเศรษฐกิจ	ด้านบริการชุมชนและสังคม			
๒	ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านสังคม	ด้านบริการทั่วไป	- แผนงานการรักษาความสงบ ภายใน	สำนักปลัด	กองคลัง
		ด้านบริการชุมชนและสังคม	- แผนงานสร้างความเข้มแข็ง ของชุมชน	สำนักปลัด	กองคลัง
		ด้านบริการชุมชนและสังคม	- แผนงานสาธารณสุข	สาธารณสุขฯ	กองคลัง
๓	ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน	ด้านบริการชุมชนและสังคม	- แผนงานอุตสาหกรรมและโยธา	กองช่าง	กองคลัง
๔	ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านแหล่งน้ำ	ด้านบริการชุมชนและสังคม	- แผนงานอุตสาหกรรมและโยธา	กองช่าง	กองคลัง
๕	ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านการเมืองและการ บริหาร	ด้านบริการชุมชนและสังคม	- แผนงานอุตสาหกรรมและโยธา	กองช่าง	กองคลัง
๖	ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	ด้านบริการชุมชนและสังคม			

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๕

องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)										
๑) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ												
(๑.๑) แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน											-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม												
(๒.๑) แผนงานการรักษาความสงบภายใน	2	364,400									2	364,400
(๒.๒) แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	1	20,000									1	20,000
(๒.๓) แผนงานการศึกษา											-	-
(๒.๔) แผนงานการศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ											-	-
(๒.๕) แผนงานสาธารณสุข	4	305,000									4	305,000
รวม	7	689,400	-	-	-	-	-	-	-	-	7	689,400
๓) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน												
(๓.๑) แผนงานอุตสาหกรรมและ		10,787,000		7,912,000		364,000					0	19,063,000
รวม	-	10,787,000	-	7,912,000	-	364,000	-	-	-	-	-	19,063,000

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)										
(๔) ยุทธศาสตร์การพัฒนาแหล่งน้ำ												
(๔.๑) แผนงานอุตสาหกรรมและ โยธา	9	2,880,000	9	3,500,000	1	500,000					19	6,880,000
รวม	9	2,880,000	9	3,500,000	1	500,000	-	-	-	-	19	6,880,000
(๕) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน การเมืองและการบริหาร												
(๕.๑) แผนงานยุทธศาสตร์รวมและ ร่วม		4,200,000										4,200,000
รวม	-	4,200,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,200,000
(๖) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม												
(๖.๑) แผนงานการเกษตร												
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมทั้งสิ้น	16	18,556,400	9	11,412,000	1	864,000	-	-	-	-	26	30,832,400

**รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๕**
องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การพัฒนาคุณภาพทางการศึกษา คุณภาพชีวิต และเสริมสร้างความมั่นคงของคนและชุมชนอย่างทั่วถึง

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๕ การพัฒนาด้านการส่งเสริมการศึกษา ศาสนา วัฒนธรรม ประเพณี การกีฬาและคุณภาพชีวิต

๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม

(๒.๑) แผนงานการรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการฝึกอบรมอาสาสมัคร ป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (จัดตั้ง ^{ใหม่})	เพื่อให้ประชาชนมี ส่วนร่วมในการ ป้องกันและบรรเทา ^{สาธารณภัย}	อปพร. 40 คน	300,000					ร้อยละ ^{ของผู้เข้า อบรม}	ประชาชนมีส่วนร่วม ^{ในการป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย}	สำนักปลัด
๒	โครงการตัดชุดเครื่องแต่งกาย อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน อปพร.	เพื่อให้อปพร. มีชุด ^{แต่งกาย} ในการ ^{ป้องกันและบรรเทา^{สาธารณภัย}}	อปพร. 28 คน	64,400					ร้อยละ ^{ของผู้เข้า อบรม}	อปพร. มีชุดแต่งกาย ^{ในการป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย}	สำนักปลัด
รวม	2 โครงการ	-	-	364,400					-	-	-

(๒.๒) แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการอบรมอาชีพเสริมสร้าง รายได้ให้ประชาชน	เพื่อให้ประชาชนได้ ความรู้ไปประกอบ อาชีพได้	ประชาชน เขต อปต.ท่าข้าม	20,000					ร้อยละขอ ^{ผู้เข้า อบรม}	ประชาชนได้ความรู้ ^{ไปประกอบอาชีพได้}	สำนักปลัด
รวม	1 โครงการ	-	-	20,000					-	-	-

(๒.๓) แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
1	โครงการป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า	เพื่อให้ประชาชนนำความรู้ไปปฏิบัติและนำไปเผยแพร่ต่อผู้อื่นได้	อสม. ผู้ใหญ่บ้าน สมาชิก อปต.	80,000					ร้อยละผู้เข้าอบรม	ประชาชนนำความรู้ไปปฏิบัติและนำไปเผยแพร่ต่อผู้อื่นได้	กองสาธารณสุข
2	โครงการการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดในตำบลท่าข้าม	เพื่อให้นักเรียนตื่นตัวในการแก้ไขปัญหายาเสพติดให้ลดลง	นักเรียนในตำบลท่าข้าม	25,000					ร้อยละผู้เข้าอบรม	นักเรียนตื่นตัวในการแก้ไขปัญหายาเสพติดให้ลดลง	กองสาธารณสุข
3	โครงการการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดต่อ	เพื่อให้ประชาชนนำความรู้ไปปฏิบัติและนำไปเผยแพร่ต่อผู้อื่นได้	ประชาชนในตำบลท่าข้าม	200,000					ร้อยละผู้เข้าอบรม	ประชาชนนำความรู้ไปปฏิบัติและนำไปเผยแพร่ต่อผู้อื่นได้	กองสาธารณสุข
รวม	โครงการ	-	-	305,000					-	-	-

**รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๕**
องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การพัฒนาคุณภาพชีวิต และเสริมสร้างความมั่นคงของคนและชุมชน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(๓.๑) แผนงานอุดหนุนกรรมและโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
	หมู่ที่ 1											
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ซอยหัวเขา – คลองปอ หมู่ที่ 1 บ้านท่าข้าม	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 60 ม. หนา 0.15 ม.	156,000	156,000	156,000			ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง	
2	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ซอย ๓ นานอก หมู่ที่ 1 บ้านท่าข้าม	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 60 ม. หนา 0.15 ม.		156,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง	
3	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ซอยทิพวรรณ หมู่ที่ 1 บ้านท่าข้าม	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 60 ม. หนา 0.15 ม.	156,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง	
4	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ซอยอ่างหิน หมู่ที่ 1 บ้านท่าข้าม	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 60 ม. หนา 0.15 ม.		156,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง	
5	โครงการซ่อมแซมถนนด้วยหิน คลุก ซอยหัวเขา – อ่างหิน หมู่ที่ 1 บ้านท่าข้าม	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 1,200 ม.	150,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง	
6	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุ คัดเลือก ซอยนายอ้ำ (ซอยชะอ้ำ) หมู่ที่ 1 บ้านท่าข้าม	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 600 ม.	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
7	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุคัดเลือก ซอยหัวเขา – คลองปอ หมู่ที่ 1 บ้านท่าข้าม	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 1,000 ม.	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
8	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุคัดเลือก ซอยหลังคอกวัวหัวเขา หมู่ที่ 1 บ้านท่าข้าม	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 200 ม.		50,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
9	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุคัดเลือก ซอยอ่างถิน แยกกลาง หมู่ที่ 1 บ้านท่าข้าม	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 1,000 ม.		100,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
10	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุคัดเลือก ซอย 3 นานอก หมู่ที่ 1 บ้านท่าข้าม	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 1,000 ม.		100,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
11	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุคัดเลือก ถนนเลียบคันคลองปอ หมู่ที่ 1 บ้านท่าข้าม	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 700 ม.		100,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
12	โครงการก่อสร้างศาลาอนุรักษ์ ประสังค์ หมู่ที่ 1 บ้านท่าข้าม	เพื่อให้ประชาชนมี สถานที่ประชุม และ จัดกิจกรรมต่าง ๆ	ศาลาประชาคม		200,000				ร้อยละของ ประชาชน ประจำ นาใช้ สถานที่	ประชาชนมีสถานที่ ประชุม และจัด กิจกรรมต่าง ๆ	กองช่าง
13	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร ซอยบ้านนายตุ้ม สม สุภาพ หมู่ที่ 1 บ้านท่าข้าม	เพื่อให้ประชาชนมี ไฟฟ้าใช้	ขยายเขตไฟฟ้า		/				ร้อยละของ ประชาชนที่ ใช้ไฟฟ้า	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้	กองช่าง
14	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร ซอยบ้านสิริ ชัยญา หมู่ที่ 1 บ้านท่าข้าม	เพื่อให้ประชาชนมี ไฟฟ้าใช้	ขยายเขตไฟฟ้า		/				ร้อยละของ ประชาชนที่ ใช้ไฟฟ้า	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้	กองช่าง
15	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างรายทาง (แบบโซล่าเซลล์) ภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านท่าข้าม	เพื่อให้ประชาชนมี ไฟฟ้าส่องสว่างใน เวลากลางคืน	ไฟฟ้าส่องสว่าง รายทาง	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ มีแสงสว่าง	ประชาชนมีไฟฟ้า ส่องสว่างในเวลา กลางคืน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
	หมู่ที่ 2											
16	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก สายวังปลาช่อง – วัง ศาล หมู่ที่ 2 บ้านวังปลาช่อง	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 40 ม.	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง	
17	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก สายวังปลาช่อง - โคง สูง หมู่ที่ 2 บ้านวังปลาช่อง	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 6 ม. ยาว 0 ม. หนา 0.15 ม.		200,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง	
18	โครงการซ่อมแซมถนนด้วยหิน คลุก สายวังปลาช่อง – โคงสูง หมู่ที่ 2 บ้านวังปลาช่อง	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 5 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ	200,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง	
19	โครงการก่อสร้างสะพาน คสล. สายวังปลาช่อง – วังศาล หมู่ที่ 2 บ้านวังปลาช่อง	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ		500,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง	
20	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้ำยวัสดุ คัดเลือก สายหลังโรงเรียน หมู่ที่ 2 บ้านวังปลาช่อง	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 1,000 ม.	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง	
21	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ ^{การเกษตร} สายริมคลอง หมู่ที่ 2 บ้านวังปลาช่อง	เพื่อให้ประชาชนมี ^{ไฟฟ้าใช้}	ความยาว 1,000 เมตร		/				ร้อยละของ ประชาชนที่ ใช้ไฟฟ้า	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้	กองช่าง	
22	โครงการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจร ^{ปิด (cctv)} หมู่ที่ 2 บ้านวังปลา ^{ช่อง}	เพื่อเฝ้าระวังและ สร้างความปลอดภัย ^{ให้กับประชาชน}	พร้อมอุปกรณ์ ครบชุด		200,000				จำนวน กล้อง	สร้างความปลอดภัย ^{ให้กับประชาชน}	อบต.ท่าข้าม	
23	โครงการติดตั้งเสียงตามสาย หมู่ที่ 2 บ้านวังปลาช่อง	เพื่อให้ประชาชน ได้รับข้อมูลข่าวสาร ทันเหตุการณ์	เสียงตามสาย อุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ รับข่าวสาร	ประชาชนได้รับ ^{ข้อมูลข่าวสาร ทันเหตุการณ์}	กองช่าง	
24	โครงการติดตั้งเครื่องออกกำลัง ^{กาย} หมู่ที่ 2 บ้านวังปลาช่อง	เพื่อให้เด็กเยาวชน และประชาชนออก กำลังกาย	เครื่องออกกำลัง ^{กาย}		100,000				ประชาชน ที่ใช้ ลานหาก	เด็กเยาวชนและ ประชาชนได้ออก กำลังกาย	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
25	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน หอถังเหล็กสำเร็จรูป (แบบแข็งเปกู) หมู่ที่ 2 บ้านวังปลาช่อน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาสะอาดใช้อย่างเพียงพอ	ติดตั้งหอถังแข็งเปกูความจุไม่น้อยกว่า 15.00 ลบ. ม.พื้นที่เครื่องสูบน้ำแบบจุ่นใต้น้ำและติดตั้งอ่างรองสนิม		500,000				ร้อยละของประชาชนที่ใช้ระบบประปามหู่บ้าน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาสะอาดใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
26	โครงการติดตั้งเครื่องผลิตกระแสไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซล่าเซลล์) ระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	(โซล่าเซลล์) อุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง	500,000					ร้อยละของประชาชนที่มีแสงสว่าง	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างในเวลากลางคืน	กองช่าง
27	โครงการ (ปรับปรุง) สภาพถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หน้าบ้าน ผช. ไพรัชน์ หมู่ที่ 2 บ้านวังปลาช่อน	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกรวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 6 ม.		100,000				ร้อยละของประชาชนที่สัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
หมู่ที่ 3											
28	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุคัดเลือก ซอยนายเริ่ม นาดิน หมู่ที่ 3 บ้านโคกสูง	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกรวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 1,000 ม.	100,000					ร้อยละของประชาชนที่สัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
29	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุคัดเลือก ซอยเรียบคลองบ้านค่า หมู่ที่ 3 บ้านโคกสูง	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกรวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 1,500 ม.	150,000					ร้อยละของประชาชนที่สัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
30	โครงการก่อสร้างลานอนุรักษ์ธรรมชาติ หมู่ที่ 3 บ้านโคกสูง	เพื่อให้ประชาชนออกกำลังกายและเป็นลานตากได้	กว้าง 20 เมตร ยาว 40 เมตร	360,000					ประชาชนที่ใช้ลานตาก	ประชาชนที่ออกกำลังกายและเป็นลานตากได้	กองช่าง
31	โครงการติดตั้งหอกระจายเสียง หมู่ที่ 3 บ้านโคกสูง	เพื่อให้ประชาชนได้รับข้อมูลข่าวสารทันเหตุการณ์	หอกระจายเสียง อุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง	100,000					ร้อยละของประชาชนที่รับข่าวสารทันเหตุการณ์	ประชาชนได้รับข้อมูลข่าวสารทันเหตุการณ์	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
32	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน หอถังเหล็กสำเร็จรูป (แบบแข็งเปลี่ยน) หมู่ที่ 3 บ้านโคกสูง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาสะอาดใช้อย่างเพียงพอ	ติดตั้งหอถังแข็งเปลี่ยนความจุไม่น้อยกว่า 15.00 ลบ. ม.พื้นที่เครื่องสูบน้ำแบบจุ่นใต้น้ำและติดตั้งอ่างรองสนิม		500,000				ร้อยละของประชาชนที่ใช้ระบบประปามหู่บ้าน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาสะอาดใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
33	โครงการติดตั้งเครื่องกรองน้ำระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 3 บ้านโคกสูง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาสะอาดใช้อย่างเพียงพอ	เครื่องกรองน้ำอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง		100,000				ร้อยละของประชาชนที่ใช้ระบบประปามหู่บ้าน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาสะอาดใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
34	โครงการติดตั้งเครื่องผลิตกระแสงไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซล่าเซลล์) ระบบประปามหู่บ้าน หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	(โซล่าเซลล์) อุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง	500,000					ร้อยละของประชาชนผู้เชื่้า	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	กองช่าง
35	โครงการ (ปรับปรุง) สภาพถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก 3 แยก – ในหมู่บ้าน หมู่ที่ 3 บ้านโคกสูง	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะอาดกว่าราดเร็ว ปลอดภัย	ปรับปรุงน้ำท่วมชั่ง	/					ร้อยละของประชาชนที่สัญจร	ประชาชนได้รับความสะอาดกว่าราดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
หมู่ที่ 4											
36	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยวัดป่าเขาซ่องลม หมู่ที่ 4 บ้านกูภิพระ	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะอาดกว่าราดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 80 ม. หนา 0.15 ม.	240,000					ร้อยละของประชาชนที่สัญจร	ประชาชนได้รับความสะอาดกว่าราดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
37	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหลังโรงเรียน หมู่ที่ 4 บ้านกูภิพระ	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะอาดกว่าราดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 40 ม. หนา 0.15 ม.	104,000					ร้อยละของประชาชนที่สัญจร	ประชาชนได้รับความสะอาดกว่าราดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
38	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหนองดู่ หมู่ที่ 4 บ้านกูภิพระ	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะอาดกว่าราดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 40 ม. หนา 0.15 ม.	104,000					ร้อยละของประชาชนที่สัญจร	ประชาชนได้รับความสะอาดกว่าราดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
39	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ทางโค้งวัดกูภิพระ หมู่ที่ 4 บ้านกูภิพระ	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะอาดกว่าราดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 5 ม. ยาว 40 ม. หนา 0.15 ม.	130,000					ร้อยละของประชาชนที่สัญจร	ประชาชนได้รับความสะอาดกว่าราดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
40	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก สายรือสี่แยก – ท่าข้าม หมู่ที่ 4 บ้านกูฎิพระ	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 60 ม. หนา 0.15 ม.	156,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
41	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง สายหนองดู่ หมู่ที่ 4 บ้านกูฎิพระ	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	ถนนลาดยาง		500,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
42	โครงการซ่อมแซมถนนด้วยหิน คลุก ซอยบ้านนายเทือง ยังสุข หมู่ ที่ 4 บ้านกูฎิพระ	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ	120,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
43	โครงการซ่อมแซมถนนด้วยหิน คลุก สายหนองดู่ หมู่ที่ 4 บ้านกูฎิ พระ	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ	120,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
44	โครงการซ่อมแซมถนนด้วยหิน คลุก ซอยบ้านสายพิน เศษเพิง หมู่ที่ 4 บ้านกูฎิพระ	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ	120,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
45	โครงการซ่อมแซมถนนด้วยหิน คลุก ซอยข้างบ้านฝรั่ง – นาป้า แต้ม หมู่ที่ 4 บ้านกูฎิพระ	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ	120,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
46	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุ คัดเลือก ซอยเส้าไทรศพท์และ ซอยข้างสถานีไฟฟ้า หมู่ที่ 4 บ้าน กูฎิพระ	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 100 ม.	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
47	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างราย ทาง อ่างเก็บน้ำกูฎิพระ หมู่ที่ 4 บ้านกูฎิพระ	เพื่อให้ประชาชนมี ไฟฟ้าส่องสว่างใน เวลากลางคืน	ไฟฟ้าส่องสว่าง รายทาง	50,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ มีแสงสว่าง	ประชาชนมีไฟฟ้า ส่องสว่างในเวลา กลางคืน	กองช่าง
48	โครงการติดตั้งหอกระจายเสียง หมู่ ที่ 4 บ้านกูฎิพระ	เพื่อให้ประชาชน ได้รับข้อมูลข่าวสาร ทันเหตุการณ์	หอกระจายเสียง อุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ รับข่าวสาร ทันเหตุการณ์	ประชาชนได้รับ ^{ข้อมูลข่าวสาร ทันเหตุการณ์}	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
49	โครงการติดตั้งฝ้าปิดรางระบายน้ำ บริเวณหน้าโรงเรียน หมู่ที่ 4 บ้าน กุฎิพระ	เพื่อป้องกัน ยานพาหนะและคน ตกร่องรางระบายน้ำ	ฝ้าปิดรางระบายน้ำ	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ยานพาหนะและคน สัญจรได้อย่าง ปลอดภัย	กองช่าง
50	โครงการวางท่อระบบประปา หมู่บ้าน หมู่ที่ 4 บ้านกุฎิพระ	เพื่อเปลี่ยนท่อเมนต์ ระบบประปา หมู่บ้านที่เริ่มชำรุด	วางท่อเมนต์ ระบบประปา หมู่บ้าน	200,000					ร้อยละของ ประชาชน ผู้ใช้น้ำ	ท่อเมนต์ระบบประปา หมู่บ้านมี ประสิทธิภาพสูงน้ำที่ดี	กองช่าง
51	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คุ้ม 4 หมู่ที่ 4 บ้านกุฎิพระ	เพื่อระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ขัง	วางระบายน้ำ		100,000				ร้อยละ ประชาชน ในแนวราบ ระบายน้ำ	มีการระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ขัง	กองช่าง
52	โครงการก่อสร้างรางส่งน้ำ การเกษตร ซอยบ้านนอก หมู่ที่ 4 บ้านกุฎิพระ	เพื่อส่งน้ำไปให้ ประชาชนที่ทำ การเกษตร	ร่างส่งน้ำ การเกษตร		100,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ ทำการเกษตร	ประชาชนมีน้ำเพื่อ ทำการเกษตร	กองช่าง
53	โครงการวางท่อส่งน้ำการเกษตร นา นส.สมศรี แคนเมือง หมู่ที่ 4 บ้านกุฎิพระ	เพื่อส่งน้ำไปให้ ประชาชนที่ทำ การเกษตร	ท่อส่งน้ำ การเกษตร		100,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ ทำการเกษตร	ประชาชนมีน้ำเพื่อ ทำการเกษตร	กองช่าง
54	โครงการเปลี่ยนท่อระบายน้ำ ท่อ ลอดถนนซอยหลังโรงเรียน หมู่ที่ 4 บ้านกุฎิพระ	เพื่อระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ขัง	เปลี่ยนท่อ ระบายน้ำ	100,000					ร้อยละ ประชาชน ในแนวราบ ระบายน้ำ	มีทางระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ขัง	กองช่าง
55	โครงการจัดซื้อถังขยะ หมู่ที่ 4 บ้านกุฎิพระ	เพื่อให้ประชาชนมีที่ ทิ้งขยะ ถูก ถูกลักษณะที่ดี	ถังขยะหมู่บ้าน		100,000				ร้อยละ ประชาชนที่ ทิ้งขยะ	ประชาชนมีที่ทิ้งขยะ ถูกสุขาลักษณะที่ดี	กองช่าง
หมู่ที่ 5											
56	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุ คัดเลือก ตะกุดเป้า - เข้าดิน หมู่ที่ 5 บ้านตะกุดเป้า	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
57	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุคัดเลือก ซอยประชาอุทิศ หมู่ที่ 5 บ้านตะกุดเป้า	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
58	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุคัดเลือก ซอยลำหมื่นตาย-นานาย ฉลอง (ฝั่งใต้) หมู่ที่ 5 บ้านตะกุดเป้า	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ		100,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
59	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุคัดเลือก ซอยลำหมื่นตาย - วัด (ฝั่งเหนือ) หมู่ที่ 5 บ้านตะกุดเป้า	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ		100,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
60	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุคัดเลือก ซอยไร่ยุка หมู่ที่ 5 บ้านตะกุดเป้า	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
61	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุคัดเลือก ซอยชาตรี หมู่ที่ 5 บ้านตะกุดเป้า	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ		100,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
62	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุคัดเลือก ซอยป่าช้า หมู่ที่ 5 บ้านตะกุดเป้า	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ		100,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
63	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างรายทาง (แบบโซล่าเซลล์) ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 5 บ้านตะกุดเป้า	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างในเวลากลางคืน	ไฟฟ้าส่องสว่าง รายทาง	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ มีแสงสว่าง	ประชาชนมีไฟฟ้า ส่องสว่างในเวลา กลางคืน	กองช่าง
64	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 5 บ้านตะกุดเป้า	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้	ขยายเขตไฟฟ้า		/				ร้อยละของ ประชาชนที่ ใช้ไฟฟ้า	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้	กองช่าง
	หมู่ที่ 6										

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
65	โครงการซ่อมแซมถนนลาดยาง ซอยคุ้ม 1 กลุ่มบ้านนายสolon หมู่ ที่ 6 บ้านดงแขวน	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	ซ่อมแซมส่วนที่ ชำรุดเสียหาย		100,000				ร้อยละ ของ ประชาชน ที่สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
66	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก สายดงแขวน – ม. 9 (กลุ่มเขารังแตน) หมู่ที่ 6 บ้านดง แขวน	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 60 ม. หนา 0.15 ม.		156,000				ร้อยละ ของ ประชาชน ที่สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
67	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ซอยคุ้ม 1 เชื่อม ถนนลาดยาง (ปากซอย) หมู่ที่ 6 บ้านดงแขวน	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 25 ม. หนา 0.15 ม.	100,000					ร้อยละ ของ ประชาชน ที่สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
68	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุ คัดเลือก ซอยพาแดง หมู่ที่ 6 บ้านดงแขวน	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ		100,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
69	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุ คัดเลือก ซอยคุ้ม 4 หมู่ที่ 6 บ้านดงแขวน	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
70	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุ คัดเลือก ถนนคันคลองปอ คุ้มที่ 1 หมู่ที่ 6 บ้านดงแขวน	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
71	โครงการวางท่อระบายน้ำ ซอยคุ้ม 1 จุดบ้านนางบัวภา แสนเรียน หมู่ที่ 6 บ้านดงแขวน	เพื่อระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ^{ชั้ง}	ท่อระบายน้ำ		100,000				ร้อยละ ประชาชน ในแนว ระบายน้ำ	สามารถระบายน้ำ ^{และแก้ไขปัญหาน้ำ^{ท่วมชั้ง}}	กองช่าง
72	โครงการซ่อมแซมท่อระบายน้ำ ^{ชั้ง} บริเวณบ้านผู้ใหญ่บ้าน – นายยุทธ หมู่ที่ 6 บ้านดงแขวน	เพื่อระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ^{ชั้ง}	ท่อระบายน้ำ		100,000				ร้อยละ ประชาชน ในแนว ระบายน้ำ	สามารถระบายน้ำ ^{และแก้ไขปัญหาน้ำ^{ท่วมชั้ง}}	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
73	โครงการซ่อมแซมท่อระบายน้ำ บริเวณบ้านป่าแอວ หมู่ที่ 6 บ้าน ดงแขวน	เพื่อระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ชั่ง	ท่อระบายน้ำ		100,000				ร้อยละ ประชาชน ในแนว ระบายน้ำ	สามารถระบายน้ำ และแก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมชั่ง	กองช่าง
74	โครงการวางท่อระบายน้ำคลอง ม่วง นายายดม หมู่ที่ 6 บ้านดง แขวน	เพื่อระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ชั่ง	ท่อระบายน้ำ		100,000				ร้อยละ ประชาชน ในแนว ระบายน้ำ	สามารถระบายน้ำ และแก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมชั่ง	กองช่าง
75	โครงการก่อสร้างร่างระบายน้ำ คุ้ม 5 หมู่ที่ 6 บ้านดงแขวน	เพื่อระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ชั่ง	ร่างระบายน้ำ		100,000				ร้อยละ ประชาชน ในแนว ระบายน้ำ	สามารถระบายน้ำ และแก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมชั่ง	กองช่าง
76	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างราย ทาง (แบบโซล่าเซลล์) หมู่ที่ 6 บ้านดงแขวน	เพื่อให้ประชาชนมี ไฟฟ้าส่องสว่างใน เวลากลางคืน	ไฟฟ้าส่องสว่าง รายทาง	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ มีแสงสว่าง	ประชาชนมีไฟฟ้า ส่องสว่างในเวลา กลางคืน	กองช่าง
77	โครงการติดตั้งเสียงตามสาย คุ้ม 1 หมู่ที่ 6 บ้านดงแขวน	เพื่อให้ประชาชน ได้รับข้อมูลข่าวสาร ทันเหตุการณ์	เสียงตามสาย อุปกรณ์ที่ เกี่ยวข้อง		100,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ รับข่าวสาร	ประชาชนได้รับ ^{ข้อมูลข่าวสาร} ทันเหตุการณ์	กองช่าง
78	โครงการติดตั้งเสียงตามสาย คุ้ม 2 หมู่ที่ 6 บ้านดงแขวน	เพื่อให้ประชาชน ได้รับข้อมูลข่าวสาร ทันเหตุการณ์	เสียงตามสาย อุปกรณ์ที่ เกี่ยวข้อง		100,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ รับข่าวสาร	ประชาชนได้รับ ^{ข้อมูลข่าวสาร} ทันเหตุการณ์	กองช่าง
	หมู่ที่ 7										
79	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง สายท่าขาม – หนองโ哥 หมู่ที่ 7 บ้านหนองโ哥	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	ถนนลาดยาง	2,500,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก} รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
80	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ซอยบ้านนางบุญชู หมู่ที่ 7 บ้านหนองโ哥	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 5 ม. ยาว 50 ม. หนา 0.15 ม.	162,500					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก} รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
81	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ซอยกาญจนा หมู่ที่ 7 บ้านหนองโภ	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 50 ม. หนา 0.15 ม.		130,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
82	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุ คัดเลือก สายหินองโภ – ชั้นน้อย ^{หมู่ที่ 7}	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ		100,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
83	โครงการติดตั้งป้ายบอกทาง หมู่ที่ 7 บ้านหนองโภ	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	ป้ายบอกทาง		100,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
84	โครงการติดตั้งเครื่องออกกำลัง ^{กาย} หมู่ที่ 7 บ้านหนองโภ (วัด หนองโภ)	เพื่อให้เด็กเยาวชน และประชาชนออก กำลังกาย	เครื่องออกกำลัง ^{กาย}	100,000					ประชาชน ^{ที่ใช้} ลานตาก	เด็กเยาวชนและ ประชาชนได้ออก กำลังกาย	กองช่าง
หมู่ที่ 8											
85	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก หมู่ที่ 8 บ้านตะกุดจัน ^{สายตะกุดจัน - เขารังแตน}	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 80 ม.		208,000	208,000			ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ข้อมูลข่าวสาร ทันเหตุการณ์}	กองช่าง
86	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุ คัดเลือก สายบ้านนายสมบัติ – บ้านนายสมพร หมู่ที่ 8 บ้านตะกุด ^{จัน}	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
87	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุ คัดเลือก สายบ้านนายสุทัศน์ – นา ^{นางต้มทอง} หมู่ที่ 8 บ้านตะกุดจัน	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ		100,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
88	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุ คัดเลือก ซอยไปนานายสมควร อินสีทา หมู่ที่ 8 บ้านตะกุดจัน	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ		100,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
89	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุคัดเลือก แยกบ้านนายก้อน หมู่ที่ 8 บ้านตะกุดจัน	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ		100,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
90	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุคัดเลือก แยกนานางสุพัตรา กันธุ หมู่ที่ 8 บ้านตะกุดจัน	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม หลุมบ่อ		100,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
91	โครงการก่อสร้างระบบประปา หมู่บ้าน หอดังเหล็กสำเร็จรูป (แบบแซมเบญ) หมู่ที่ 8 บ้านตะกุดจัน (กลุ่มเขารังแตน)	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำประปาสะอาดใช้ อย่างเพียงพอ	ติดตั้งห้องถัง แซมเบญความจุไม่ น้อยกว่า 15.00 ลบ. ม.พร้อมเครื่องสูบน้ำ แบบบูร์ตัน้ำและ ติดตั้งถังกรองสนิม		500,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ใช้ ระบบประปา หมู่บ้าน	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำประปาสะอาดใช้ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
92	โครงการซ่อมแซมถังแซมเบญ (กลุ่มวัดจันทราราม) หมู่ที่ 8 บ้าน ตะกุดจัน	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำประปาสะอาดใช้ อย่างเพียงพอ	ซ่อมแซมถังแซม เบญ	200,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ใช้ ระบบประปา หมู่บ้าน	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำประปาสะอาดใช้ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
93	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 8 บ้านตะกุดจัน	เพื่อให้ประชาชนมี ไฟฟ้าใช้	ขยายเขตไฟฟ้า	/					ร้อยละของ ประชาชนที่ ใช้ไฟฟ้า	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้	กองช่าง
94	โครงการก่อสร้างระบายน้ำ คลสล ถนนกลุ่มน้ำด. ๘ – เจื่อนต่อ กลุ่มบ้านนายสมัคร วงศ์รี ม.๙	เพื่อระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ขัง	กว้าง 0.30 ม. ยาว ม.	200,000					ร้อยละ ประชาชน ในแนวร้าง ระบายน้ำ	มีระบายน้ำ และ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ขัง	กองช่าง
หมู่ที่ 9											
95	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุคัดเลือก สายโรงไฟฟ้าเด็ด หมู่ที่ 9 บ้าน กม.39	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 900 ม.	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
96	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ซอยร้านวันดี การเกษตร หมู่ที่ 9 บ้าน ก.ม.39	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 5 ม. ยาว 50 ม.	156,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ รับข่าวสาร	ประชาชนได้รับ ข้อมูลข่าวสาร ทันเหตุการณ์	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
97	โครงการก่อสร้างระบายน้ำ คลล ถนนกลุ่มวัด ม.8 – เขื่อมต่อ กลุ่มบ้านนายสมัคร วังคีรี ม.9	เพื่อระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ชั้ง	กว้าง 0.30 ม. ยาว ม.		200,000				ร้อยละ ประชาชน ในแนวร่าง ระบายน้ำ	มีระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ชั้ง	กองช่าง
98	โครงการก่อสร้างระบบประปา หมู่บ้าน หอดังเหล็กสำเร็จรูป (แบบแซมเปญ) หมู่ที่ 9 บ้าน ก.m. 39	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำประปาสะอาดใช้ อย่างเพียงพอ	ติดตั้งหอดัง แซมเปญความจุไม่ น้อยกว่า 15.00 ลบ. ม.พร้อมเครื่องสูบน้ำ แบบบุ่มตื้นน้ำและ ติดตั้งถังกรองสนิม		500,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ใช้ ระบบประปา หมู่บ้าน	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำประปาสะอาดใช้ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
99	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุ คัดเลือก ซอยบ้านนายมนิตย์ เบี้ยวน้อย หมู่ที่ 9 บ้าน ก.m.39	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะอาด รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว ม.	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะอาด} รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
100	โครงการซ่อมแซมถนนดินด้วยวัสดุ คัดเลือก ซอยบ้านนายบุญนาค (กลุ่มเขารังแตน) หมู่ที่ 9 บ้าน ก.m. 39	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะอาด รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว ม.	100,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะอาด} รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
101	โครงการติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง รายทาง หมู่ที่ 9 บ้าน ก.m.39 (กลุ่มนอก)	เพื่อให้ประชาชนมี ไฟฟ้าส่องสว่างใน เวลากลางคืน	จำนวน 10 จุด	50,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ มีแสงสว่าง	ประชาชนมีไฟฟ้า ส่องสว่างในเวลา กลางคืน	กองช่าง
หมู่ที่ 10											
102	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก สายหลักวัด - บ้านนาง มาลัย ปททุม หมู่ที่ 10 บ้านเขา ป่าทอง	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะอาด รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 60 ม. หนา 0.15 ม.	156,500					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะอาด} รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
103	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก สายบ้านนางมาลัย ปท ทุม - เข้าสัก หมู่ที่ 10 บ้านเขาป่า ทอง	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะอาด รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 4 ม. ยาว 60 ม. หนา 0.15 ม.	156,500					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะอาด} รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
104	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก สายบ้านนาสามัคคี ปัก ^{ทุ่ม} - หนองกลอย หมู่ที่ 10 บ้าน ^{เข้าบ่อทอง}	เพื่อให้ประชาชน ^{ได้รับ} ความสะดวก ^{รวดเร็ว ปลอดภัย}	กว้าง 4 ม. ยาว 60 ม. หนา 0.15 ม.	156,500					ร้อยละของ ^{ประชาชนที่ สัญจร}	ประชาชน ^{ได้รับ} ความสะดวก ^{รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
105	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก สายเข้าบ่อทอง - เข้า ^{รังแตน} หมู่ที่ 10 บ้านเข้าบ่อทอง	เพื่อให้ประชาชน ^{ได้รับ} ความสะดวก ^{รวดเร็ว ปลอดภัย}	กว้าง 4 ม. ยาว 60 ม. หนา 0.15 ม.	156,500					ร้อยละของ ^{ประชาชนที่ สัญจร}	ประชาชน ^{ได้รับ} ความสะดวก ^{รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
106	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก สายบ้านนายจำแลง - ^{เข้าสัก} หมู่ที่ 10 บ้านเข้าบ่อทอง	เพื่อให้ประชาชน ^{ได้รับ} ความสะดวก ^{รวดเร็ว ปลอดภัย}	กว้าง 4 ม. ยาว 60 ม. หนา 0.15 ม.	156,500					ร้อยละของ ^{ประชาชนที่ สัญจร}	ประชาชน ^{ได้รับ} ความสะดวก ^{รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
107	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างราย ^{ทาง} (แบบโซล่าเซลล์) ภายใน ^{หมู่บ้าน} หมู่ที่ 10 บ้านเข้าบ่อทอง	เพื่อให้ประชาชนมี ^{ไฟฟ้าส่องสว่างใน^{เวลา}กลางคืน}	ไฟฟ้าส่องสว่าง ^{รายทาง}		100,000				ร้อยละของ ^{ประชาชนที่ มีแสงสว่าง}	ประชาชนมีไฟฟ้า ^{ส่องสว่างในเวลา^{กลางคืน}}	กองช่าง
หมู่ที่ 11											
108	โครงการซ่อมแซมถนนดิน ด้วย ^{วัสดุคุณเลือก} สายบ้านนายเชิด ^{สิงห์โต} หมู่ที่ 11 บ้านเข้าดิน	เพื่อให้ประชาชน ^{ได้รับ} ความสะดวก ^{รวดเร็ว ปลอดภัย}	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม ^{หลุมบ่อ}	100,000					ร้อยละของ ^{ประชาชนที่ สัญจร}	ประชาชน ^{ได้รับ} ความสะดวก ^{รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
109	โครงการซ่อมแซมถนนดิน ด้วย ^{วัสดุคุณเลือก} สายหน้าโรงเรียนเข้า ^{บ่อทอง} (แยกนานายกุหลาบ) ^{หมู่ที่ 11 บ้านเข้าดิน}	เพื่อให้ประชาชน ^{ได้รับ} ความสะดวก ^{รวดเร็ว ปลอดภัย}	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม ^{หลุมบ่อ}	100,000					ร้อยละของ ^{ประชาชนที่ สัญจร}	ประชาชน ^{ได้รับ} ความสะดวก ^{รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
110	โครงการซ่อมแซมถนนดิน ด้วย ^{วัสดุคุณเลือก} ซอยเข้านายจรัญ ^{ช้างคุ้ม} หมู่ที่ 11 บ้านเข้าดิน	เพื่อให้ประชาชน ^{ได้รับ} ความสะดวก ^{รวดเร็ว ปลอดภัย}	กว้าง 4 ม. ซ่อมแซม ^{หลุมบ่อ}	100,000					ร้อยละของ ^{ประชาชนที่ สัญจร}	ประชาชน ^{ได้รับ} ความสะดวก ^{รวดเร็ว ปลอดภัย}	กองช่าง
111	โครงการติดตั้งเครื่องกรองน้ำ ^{ระบบประปา} หมู่บ้าน จุดคุ้ม 3 ^{หมู่ที่ 11 บ้านเข้าดิน}	เพื่อให้ประชาชนได้ ^{มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค}	เครื่องกรองน้ำ ^{ระบบประปา} เสียหาย	200,000					ร้อยละของ ^{ประชาชน^{ผู้ใช้น้ำ}}	ประชาชนได้มีน้ำ ^{สำหรับอุปโภค-บริโภค}	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
112	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างรายทาง (แบบโซล่าเซลล์) ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 11 บ้านเขาดิน	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างในเวลากลางคืน	ไฟฟ้าส่องสว่างรายทาง	100,000					ร้อยละของประชาชนที่มีแสงสว่าง	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างในเวลากลางคืน	กองช่าง
113	โครงการวางท่อระบายน้ำ หน้าบ้านนงสาวสมควร บมจันทร์ หมู่ที่ 11 บ้านเขาดิน	เพื่อระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมชั่ง	ท่อระบายน้ำ		100,000				ร้อยละ ประชาชน ในแนว ระบายน้ำ	สามารถระบายน้ำ และแก้ไขปัญหาน้ำท่วมชั่ง	กองช่าง
รวม	โครงการ			10,787,000	7,912,000	364,000			-	-	-

**รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๕
องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์**

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ การส่งเสริมเกษตรปลอดภัย การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่ม

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านเศรษฐกิจและการเกษตร

๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาแหล่งน้ำ

(๔.๑) แผนงานอุดหนุนกรรมและยิรา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างลำเมื่องส่งน้ำ คลส. ๓ แยกบ้านลุงว่อน หมู่ที่ ๒ บ้านวังปลาช่อง	เพื่อให้ประชาชนได้ มีแหล่งน้ำสำหรับทำ การเกษตร	เหมืองส่งน้ำ คลส.		200,000				เกษตรกร ที่ใช้น้ำ	ประชาชนได้มีแหล่ง น้ำสำหรับทำ การเกษตร	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างฝายน้ำลัน คลอง ลำหมีสาย หมู่ที่ ๒ บ้านวังปลา ช่อง	เพื่อให้ประชาชนได้ มีแหล่งน้ำสำหรับทำ การเกษตร	คลองกว้าง		500,000				เกษตรกร ที่ใช้น้ำ	ประชาชนได้มีแหล่ง น้ำสำหรับทำ การเกษตร	กองช่าง
3	โครงการเจาะบ่อขนาด หมู่ที่ ๒ บ้านวังปลาช่อง	เพื่อให้ประชาชนได้ มีน้ำสำหรับอุปโภค- บริโภค	ขนาดท่อ Ø ๖ นิ้ว	200,000					ร้อยละของ ประชาชน ผู้ใช้น้ำ	เพื่อให้ประชาชนได้ มีน้ำสำหรับอุปโภค- บริโภค	กองช่าง
4	โครงการเจาะบ่อขนาด หมู่ที่ ๓ บ้านโคกสูง	เพื่อให้ประชาชนได้ มีน้ำสำหรับอุปโภค- บริโภค	ขนาดท่อ Ø ๖ นิ้ว	200,000					ร้อยละของ ประชาชน ผู้ใช้น้ำ	เพื่อให้ประชาชนได้ มีน้ำสำหรับอุปโภค- บริโภค	กองช่าง
5	โครงการขุดลอกคลองร่องเหมือง หมู่ที่ ๔ บ้านกุฎิพระ	เพื่อให้ประชาชนได้ มีแหล่งน้ำสำหรับทำ การเกษตร	กว้าง ๓ ม. ลึกเฉลี่ย ๑.๕ ม.		200,000				เกษตรกร ที่ใช้น้ำ	ประชาชนได้มีแหล่ง น้ำสำหรับทำ การเกษตร	กองช่าง
6	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำ คลส. คลองร่องเหมือง หมู่ที่ ๔ บ้านกุฎิ พระ	เพื่อให้ประชาชนได้ มีแหล่งน้ำสำหรับทำ การเกษตร	กว้าง ๓ ม. ลึกเฉลี่ย ๑.๕ ม.		500,000				เกษตรกร ที่ใช้น้ำ	ประชาชนได้มีแหล่ง น้ำสำหรับทำ การเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
7	โครงการขุดลอกสระหลวง หมู่ที่ 4 บ้านกุฎิพระ	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร	กว้าง ม. ลึกเฉลี่ย ม.		200,000				เกษตรกร ที่ใช้น้ำ	ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร	กองช่าง
8	โครงการเจาะบ่อ蝙蝠 หมู่ที่ 4 บ้านกุฎิพระ	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	ขนาดท่อ Ø 6 นิ้ว	200,000					ร้อยละของ ประชาชน ผู้ใช้น้ำ	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	กองช่าง
9	โครงการเจาะบ่อ蝙蝠เพื่อระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 5 บ้านตะกุด เป้า	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	ขนาดท่อ Ø 6 นิ้ว	180,000					ร้อยละของ ประชาชน ผู้ใช้น้ำ	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	กองช่าง
10	โครงการเจาะบ่อ蝙蝠 หมู่ที่ 5 บ้านตะกุด เป้า	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	ขนาดท่อ Ø 6 นิ้ว	200,000					ร้อยละของ ประชาชน ผู้ใช้น้ำ	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	กองช่าง
11	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น คลองปอ หมู่ที่ 6 บ้านดงแขวน	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร	คลอง กว้าง 12 ม.		500,000				เกษตรกร ที่ใช้น้ำ	ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร	กองช่าง
12	โครงการซ่อมแซมบ่อ蝙蝠 (เป้า บ่อ) คุ้ม 1 หมู่ที่ 6 บ้านดงแขวน	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	ซ่อมแซมบ่อเดิม	200,000					ร้อยละของ ประชาชน ผู้ใช้น้ำ	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	กองช่าง
13	โครงการเจาะบ่อ蝙蝠 หมู่ที่ 7 บ้านหนองโภ	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	ขนาดท่อ Ø 6 นิ้ว	200,000					ร้อยละของ ประชาชน ผู้ใช้น้ำ	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	กองช่าง
14	โครงการเจาะบ่อ蝙蝠 หมู่ที่ 8 บ้านตะกุดจัน (กลุ่มบ้านเหนือ)	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	ขนาดท่อ Ø 6 นิ้ว	200,000					ร้อยละของ ประชาชน ผู้ใช้น้ำ	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	กองช่าง
15	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น บริเวณวัดจันทราราม คลองบุษบง หมู่ที่ 8 บ้านตะกุดจัน	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร	คลอง กว้าง 40 ม.		500,000				เกษตรกร ที่ใช้น้ำ	ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
16	โครงการขุดสร้างห่วง เขตติดต่อ ตะกุด เป้า โศกสูง วังปลาช่อง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร	สร้างห่วง			500,000			เกษตรกร ที่ใช้น้ำ	ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร	กองช่าง
17	โครงการก่อสร้างฝายน้ำลั่น คลองปอ หมู่ที่ 9 บ้าน กม. 39	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร	คลอง กว้าง 12 ม.		500,000				เกษตรกร ที่ใช้น้ำ	ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร	กองช่าง
18	โครงการเจาะบ่อ蝙蝠 (กลุ่มเขางรังแตน) หมู่ที่ 9 บ้าน กม. 39	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	ขนาดท่อ Ø 6 นิ้ว	200,000					ร้อยละของ ประชาชน ผู้ใช้น้ำ	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	กองช่าง
19	โครงการขุดลอกสระบประมง (กลุ่มเขารังแตน) หมู่ที่ 9 บ้าน กม. 39	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	กว้าง 180 ม. ยาว 70 ม. ลึก 3 ม.	250,000					ร้อยละของ ประชาชน ผู้ใช้น้ำ	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	กองช่าง
20	โครงการเจาะบ่อ蝙蝠 กลุ่มหน้าโรงเรียน หมู่ที่ 11 บ้านเขาดิน	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	ขนาดท่อ Ø 6 นิ้ว	200,000					ร้อยละของ ประชาชน ผู้ใช้น้ำ	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	กองช่าง
21	โครงการก่อสร้างฝายน้ำลั่น คลองม่วง หมู่ที่ 11 บ้านเขาดิน	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร	คลอง กว้าง 12 ม.	500,000					เกษตรกร ที่ใช้น้ำ	ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร	กองช่าง
22	โครงการขุดลอกคลองม่วง หมู่ที่ 11 บ้านเขาดิน	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร	คลอง กว้าง 12 ม.	200,000					เกษตรกร ที่ใช้น้ำ	ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร	กองช่าง
23	โครงการขุดลอกคลองตาโขน หมู่ที่ 11 บ้านเขาดิน	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร	คลอง กว้าง 12 ม.		200,000				เกษตรกร ที่ใช้น้ำ	ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร	กองช่าง
24	โครงการขุดลอกคลองตะแบก หมู่ที่ 11 บ้านเขาดิน	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร	คลอง กว้าง 12 ม.		200,000				เกษตรกร ที่ใช้น้ำ	ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร	กองช่าง
รวม	โครงการ			2,880,000	3,500,000	500,000			-	-	-

**รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๕
องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์**

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การพัฒนาคุณภาพทางการศึกษา คุณภาพชีวิต และเสริมสร้างความมั่นคงของคนและชุมชนอย่างทั่วถึง

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๖ การพัฒนาด้านการพัฒนาการเมือง และการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี

๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการเมืองและการบริหาร

(๔.๑) แผนงานอุดหนุนงบประมาณและการเบิกจ่าย

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
1	โครงการปรับปรุงอาคารสำนักงาน กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม	เพื่อปรับปรุง สำนักงานกองช่างให้ดีขึ้น	ปรับปรุง สำนักงาน	500,000					ร้อยละของ ประชาชน ที่มาติดต่อ	สำนักงานกองช่างมี สภาพที่ดีขึ้น	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างอาคารที่จอดรถบรรทุกน้ำหนักประสมค พร้อมห้องปฏิบัติงานป้องกัน	เพื่อใช้เป็นที่จอดรถบรรทุกน้ำหนักประสมค และห้องปฏิบัติงานป้องกัน	อาคาร กว้าง 8 ม. ยาว 20 ม. พร้อมห้องปฏิบัติงาน	1,600,000					ร้อยละ ของ ประชาชน ที่มาติดต่อ ราชการ	เกิดความสะดวกกับ ผู้ปฏิบัติงานและผู้มา ติดต่อราชการ	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างที่จอดรถยนต์ ขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม	เพื่อให้ประชาชน จอดรถเพื่อติดต่อ ราชการ	ที่จอดรถยนต์ กว้าง 6 ม. ยาว 28 ม.	600,000					ร้อยละของ ประชาชนผู้ มาติดต่อ	ประชาชนที่มา ติดต่อราชการมีที่ จอดรถ	กองช่าง
4	โครงการต่อเติมอาคารสำนักงาน กองคลัง องค์การบริหารส่วน ตำบลท่าข้าม	เพื่อปรับปรุง สำนักงานกองคลัง ให้ดีขึ้น	ปรับปรุง สำนักงาน	500,000					ร้อยละของ ประชาชน ที่มาติดต่อ	สำนักงานกองคลังมี สภาพที่ดีขึ้น	กองช่าง
5	โครงการต่อเติมอาคาร (ด้านหลัง) สำนักงานองค์การบริหารส่วน ตำบลท่าข้าม	เพื่อปรับปรุง สำนักงานให้ดีขึ้น	ต่อเติมอาคาร	500,000					ร้อยละของ ประชาชน ที่มาติดต่อ	สำนักงานมีสภาพที่ ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
6	โครงการต่อเติมหลังคาและทางเขื่อนอาคารเรียนไปห้องน้ำสูญพัฒนาเด็ก留守กุดจัน	เพื่อให้เด็กนักเรียนเดินทางไปห้องน้ำได้สะดวก ปลอดภัย	ต่อเติมหลังคาและทางเขื่อมอาคาร	200,000					ร้อยละของเด็กนักเรียน	เด็กนักเรียนมีทางเดินไปห้องน้ำได้สะดวก ปลอดภัย	กองช่าง
7	โครงการก่อสร้างหอประชุมองค์กรบริหารส่วนตำบลท่าข้าม	เพื่อใช้เป็นที่ประชุมสภา ประชุมอื่นๆ และจัดกิจกรรมสำหรับประชาชน	หอประชุม	800,000					ร้อยละของประชาชนที่มาใช้หอประชุม	มีที่สำหรับประชุมสภา ประชุมอื่นๆ และจัดกิจกรรมสำหรับประชาชน	กองช่าง
รวม	โครงการ	-	-	4,200,000					-	-	-

(๔.๒) แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
1	โครงการอบรมคุณธรรมจริยธรรม คณะผู้บริหาร สมาชิกสภा พนักงานส่วนตำบลและพนักงาน จ้าง	เพื่อให้คณะผู้บริหาร สมาชิกสภा พนักงาน ส่วนตำบลและพนักงาน จ้างมีความรู้ทางด้าน คุณธรรมจริยธรรม	คณะผู้บริหาร สมาชิกสภा พนักงานส่วนตำบล และพนักงานจ้าง	30,000					ร้อยละของ ผู้อบรม	คณะผู้บริหาร สมาชิก สภा พนักงานส่วน ตำบลและพนักงานจ้าง มีความรู้ทางด้าน คุณธรรมจริยธรรม	กองการศึกษา
รวม	โครงการ	-	-	30,000					-	-	-

(๔.๓) แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
1	โครงการพัฒนาศักยภาพของคณะ ผู้บริหาร สมาชิกสภा อบต.ท่าข้าม ผู้นำและประชาชน	เพื่อให้คณะผู้บริหาร สมาชิกสภा อบต.ท่า ข้าม ผู้นำและประชาชน มีความรู้ทางด้าน คุณธรรมจริยธรรม	คณะผู้บริหาร สมาชิกสภा อบต. ท่าข้าม ผู้นำและ ประชาชน	20,000					ร้อยละของ ผู้อบรม	คณะผู้บริหาร สมาชิก สภा อบต.ท่าข้าม ผู้นำ และประชาชนมีความรู้ ทางด้านคุณธรรม จริยธรรม	สำนักปลัด
2	โครงการสร้างจิตสำนึกรักที่ดีเพื่อ ^{ป้องกันการทุจริตในองค์กร} อบต. ท่าข้าม	เพื่อให้คณะผู้บริหาร สมาชิกสภा อบต.ท่า ข้าม ผู้นำและประชาชน มีจิตสำนึกรักที่ดี	คณะผู้บริหาร สมาชิกสภा อบต. ท่าข้าม ผู้นำและ ประชาชน	10,000					ร้อยละของ ผู้อบรม	คณะผู้บริหาร สมาชิก สภा อบต.ท่าข้าม ผู้นำ และประชาชนมี จิตสำนึกรักที่ดี	สำนักปลัด
รวม	โครงการ	-	-	30,000					-	-	-

**รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๕
สำหรับ โครงการที่เกินคักภารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์**

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การพัฒนาคุณภาพชีวิต และเสริมสร้างความมั่นคงของคนและชุมชน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต. ในเขตจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาการส่งเสริมการศึกษา ศาสนาวัฒนธรรม ประเพณี การกีฬา และพัฒนาคุณภาพชีวิต

๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม

(๓.๑) แผนงานอุตสาหกรรมและโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างสนามฟุตบอลพื้น ยางสังเคราะห์ หมู่ที่ ๔ ตำบลท่า ข้าม อำเภอชนแดน จังหวัด เพชรบูรณ์	เพื่อให้ประชาชน เด็กและเยาวชนมี สถานที่ออกกำลัง กาย	26 x 46 เมตร	3,816,000					ร้อยละ ประชาชน ที่มาใช้ ประโยชน์	ประชาชน เด็กและ เยาวชนมีสถานที่ ออกกำลังกาย	กองช่าง
รวม	โครงการ	-	-	3,816,000					-	-	-

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การพัฒนาคุณภาพชีวิต และเสริมสร้างความมั่นคงของคนและชุมชน
 ข. ยุทธศาสตร์การทัณฑาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
 ๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(๓.๑) แผนงานอุตสาหกรรมและโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ซื้อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก. ทางหลวงทั้งสิ้น ๑๖-๐๐๓. สาย บ้าน ดงแขวนหมู่ที่ ๖ – บ้านเข้าสัก หมู่ที่ ๑๐ บ้าน เขบอทอง ตำบลท่าข้าม กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๒,๖๕๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมี พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๕,๙๐๐.๐๐ ตารางเมตร ให้ลึก ทางก้างเฉลี่ยข้างละ ๐.๔๐ เมตร องค์การ บริหารส่วนตำบลท่าข้าม อำเภอชนแดน จังหวัด เพชรบูรณ์	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	รหัสสายทาง พช.๑ ๔๖ - ๐๐๓ กว้าง ๖ ม. ยาว ๒,๖๕๐ ม.	๙,๙๗๙,๐๐๐					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	อบต.ท่าข้าม/ กรม สส.
๒	โครงการ ซ่อมสร้างถนนพิภพเชือล.ทาง หลวงทั้งสิ้น พช.๑ ๑๖-๐๐๑. สาย บ้านท่าข้าม – บ้านหนองโก หมู่ที่ ๗ บ้านหนองโก ตำบลท่า ข้าม กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๑,๖๐๐.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๙,๖๐๐.๐๐ ตารางเมตร ให้ลึกทางก้างเฉลี่ยข้าง ละ ๑.๐๐ เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลท่า ข้าม อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์.	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง ๖ ม. ยาว ๑,๒๐๐ ม หนาเฉลี่ย ๐.๐๓ เมตร	๓,๐๐๖,๐๐๐					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	อบต.ท่าข้าม/ กรม สส.
๓	โครงการ ..เสริมพิภพด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต .ทางหลวงทั้งสิ้น พช.๑ ๑๖-๐๐๒. สาย บ้าน หนองโก – บ้านหนองกอย หมู่ที่ ๕ บ้านดง กุด เป้า ตำบลท่าข้าม กว้าง ๕.๐๐. เมตร ยาว ๒,๗๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า ๑๓,๕๐๐.๐๐ ตารางเมตร องค์การ บริหารส่วนตำบลท่าข้าม อำเภอชนแดน จังหวัด เพชรบูรณ์	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง ๕ ม. ยาว ๒,๗๐๐ ม. หนา ๐.๐๕ ม.	๕,๐๗๐,๐๐๐					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	อบต.ท่าข้าม/ กรม สส.
๔	ซื้อโครงการ...เสริมผิวลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต ทางหลวงทั้งสิ้น พช.๑ ๑๖-๐๐๓. สาย บ้านดงแขวน หมู่ที่ ๖ – บ้านเข้าสัก หมู่ที่ ๖ ตำบลท่าข้าม กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓,๕๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า ๑๓,๕๐๐.๐๐ ตารางเมตร องค์การ บริหารส่วนตำบลท่าข้าม อำเภอชนแดน จังหวัด เพชรบูรณ์	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง ๔ ม. ยาว ๓,๔๐๐ ม. หนา ๐.๐๕ ม.	๕,๖๘๐,๐๐๐					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	อบต.ท่าข้าม/ กรม สส.

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕	ซึ่งโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ทางหลวงท้องถิ่น พช.ถ.46-004 สาย บ้านโคกสูง หมู่ที่ 3 – บ้านวังปลาช่อน หมู่ที่ 2 ตำบลท่าข้าม กว้าง 6.00 เมตร ยาว 2,650.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 15,900.00 ตารางเมตร ให้ล่างกว้างเฉลี่ย ขั้งละ 0.50 เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 6 ม. ยาว 2,650 ม. หนา 0.15 ม.	9,979,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย}	อบต.ท่าข้าม/ กรม สส.
๖	โครงการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง พร้อมอุปกรณ์เพื่อลดอุบัติเหตุภัยบนถนน รหัสสายทาง พช.ถ. 46-001 บ้านท่าข้าม – หนองโ哥 ช่วง กม.1+200-กม. 10+000	เพื่อให้ประชาชนลด อุบัติเหตุภัยบนถนน	ไฟฟ้าแสงสว่าง สายทาง พช.ถ. 46-001 บ้านท่า ข้าม – หนองโ哥	5,810,000					ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความปลอดภัยจาก อุบัติเหตุบนถนน}	กองช่าง/อบจ.
๗	โครงการซ่อมสร้างถนนผิวทางแคปซิล สายทาง พช.ถ.46-001 บ้านท่าข้าม-บ้านหนองโ哥 ท่าข้าม ชนแดน พช ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,200.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 9,600.00 ตารางเมตร ให้ล่างกว้างเฉลี่ยข้างละ 1.00 เมตร	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 6 ม. ยาว 1,200 ม.		1,500,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความปลอดภัยจาก อุบัติเหตุบนถนน}	กองช่าง
๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น พช.ถ.46-002 สายบ้านหนองโ哥 หมู่ที่ 7 -หนองกลอย หมู่ที่ 3 บ้านโคกสูง ท่าข้าม ชนแดน พช ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 380.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ให้ล่าง กว้างเฉลี่ย 0.50 เมตร หรือมีพื้นที่ คอนกรีตไม่น้อยกว่า 2,280.00 ตาราง เมตร	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 6 ม. ยาว 380 ม. หนา 0.15 ม.		1,500,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ^{ความปลอดภัยจาก อุบัติเหตุบนถนน}	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ^{ได้รับ}	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น พช.ถ.46-002 สายบ้านหนองโภ หมู่ที่ 7-หนองกลอย หมู่ที่ 5 บ้านตะกุดเป้า ท่าข้าม ชนแดน พช ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 344.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ให้ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.50 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 1,720.00 ตารางเมตร	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 5 ม. ยาว 344 ม. หนา 0.15 ม.		1,300,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยจาก อุบัติเหตุบนถนน	กองช่าง
๑๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น พช.ถ.46-004 สายบ้านโคกสูง หมู่ที่ 3 - บ้านจังปลาช่อน หมู่ที่ 2 หมู่ที่ 2 บ้านวังปลาช่อน ท่าข้าม ชนแดน พช ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 800.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 4,800.00 ตารางเมตร ให้ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.50 ตารางเมตร	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 6 ม. ยาว 800 ม. หนา 0.15 ม.		3,500,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยจาก อุบัติเหตุบนถนน	กองช่าง
๑๑	โครงการซ่อมแซมถนนแอสฟัลต์ คอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่นพช.ถ. 46-001 บ้านท่าข้าม-บ้านหนองโภ ท่าข้าม ชนแดน พช หมู่ที่ 1 บ้านท่าข้าม ท่าข้าม ชนแดน พช ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 3,000.00 เมตร หนา 0.05 เมตร ให้ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 1.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 24,000.00 ตารางเมตร	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กว้าง 6 ม. ยาว 3,000 ม. หนา 0.05 ม.		8,500,000				ร้อยละของ ประชาชนที่ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยจาก อุบัติเหตุบนถนน	กองช่าง
รวม	โครงการ	-	-	33,714,000	16,300,000				-	-	-

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๕
องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
1	แผนงานบริหาร ทั่วไป	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรือ อิเล็กทรอนิกส์	เครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงานประมวลผล	23,000					สำนักปลัดฯ
2	แผนงานบริหาร ทั่วไป	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรือ อิเล็กทรอนิกส์	เครื่องปรินเตอร์เลเซอร์ หรือ LED ขาวดำ (18 หน้า/นาที)	2,600					สำนักปลัดฯ
3	แผนงานบริหาร ทั่วไป	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน	โต๊ะปฏิบัติงาน	2,300					สำนักปลัดฯ
4	แผนงานบริหาร ทั่วไป	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน	เก้าอี้ปฏิบัติงาน	2,300					สำนักปลัดฯ
5	แผนงานการรักษา ^{ความสงบภายใน}	วัสดุ	วัสดุเครื่องดับเพลิง	ข้อแยกทางจ่ายน้ำ 3 ทาง รวม เร็ว	7,000					สำนักปลัดฯ
6	แผนงานการรักษา ^{ความสงบภายใน}	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน ชนิดแขวน 2 เครื่อง	64,400					สำนักปลัดฯ
7	แผนงานการรักษา ^{ความสงบภายใน}	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์การเกษตร	เลื่อยโซ่ยนต์ เบนซิน 2 จังหวะ	20,000					สำนักปลัดฯ
8	แผนงาน อุตสาหกรรมและ โยธา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรือ อิเล็กทรอนิกส์	เครื่องคอมพิวเตอร์แบบพิชี	22,000					กองช่าง
9	แผนงาน อุตสาหกรรมและ โยธา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรือ อิเล็กทรอนิกส์	เครื่องปรินเตอร์	4,300					กองช่าง
10	แผนงาน อุตสาหกรรมและ โยธา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ยานพาหนะและ ขนส่ง	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ	1,000,000					กองช่าง

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
11	แผนงานอุตสาหกรรมและโยธา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน	ตู้กระจกแบบ 2 บาน	5,000					กองช่าง
12	แผนงานการศึกษา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์	เครื่องคอมพิวเตอร์โน๊ตบุ๊ค 3 เครื่อง (3 ศูนย์)	88,000					กองการศึกษา
13	แผนงานการศึกษา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน	โต๊ะปฏิบัติงาน 3 ตัว (3 ศูนย์)	6,900					กองการศึกษา
14	แผนงานการศึกษา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน	เก้าอี้ปฏิบัติงาน 3 ตัว (3 ศูนย์)	6,900					กองการศึกษา
รวม					1,254,700					

ส่วนที่ ๔

การติดตามและประเมินผล

๑. การติดตามและประเมินผลยุทธศาสตร์

แนวทางการพิจารณาการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ (แก้ไขเพิ่มเติม ฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๕๙) เป็นแบบที่กำหนดให้คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่น ดำเนินการให้恰当 ตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา โดยดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในหกสิบวัน นับแต่วันที่ประกาศใช้บงบประมาณรายจ่าย มีรายละเอียด ดังนี้

แนวทางการพิจารณาการติดตามและประเมินผลยุทธศาสตร์เพื่อความสอดคล้องแผนพัฒนาท้องถิ่น ประกอบด้วย

๑.๑ ข้อมูลสภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ๒๐ คะแนน

๑.๒ การวิเคราะห์สภาพการณ์และศักยภาพ ๑๕ คะแนน

๑.๓ ยุทธศาสตร์ ๖๕ คะแนน ประกอบด้วย

(๑) ยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ๑๐ คะแนน

(๒) ยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ๑๐ คะแนน

(๓) ยุทธศาสตร์จังหวัด ๑๐ คะแนน

(๔) วิสัยทัศน์ ๕ คะแนน

(๕) กลยุทธ์ ๕ คะแนน

(๖) เป้าประสงค์ของแต่ละประเด็นกลยุทธ์ ๕ คะแนน

(๗) จุดยืนทางยุทธศาสตร์ ๕ คะแนน

(๘) แผนงาน ๕ คะแนน

(๙) ความเข้มแข็งของยุทธศาสตร์ในภาพรวม ๕ คะแนน

(๑๐) ผลผลิต/โครงการ ๕ คะแนน

คะแนนรวม ๑๐๐ คะแนน เกณฑ์ที่ควรได้เพื่อให้เกิดความสอดคล้องและขับเคลื่อนการ พัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ไม่ควรน้อยกว่าร้อยละ ๘๐ (๘๐ คะแนน)

๒. การติดตามและประเมินผลโครงการ

แนวทางการพิจารณาการติดตามและประเมินผลโครงการเพื่อความสอดคล้องแผนพัฒนาท้องถิ่น ประกอบด้วย

๒.๑ การสรุปสถานการณ์การพัฒนา ๑๐ คะแนน

๒.๒ การประเมินผลการนำเสนอแผนพัฒนาท้องถิ่นไปปฏิบัติในเชิงปริมาณ ๑๐ คะแนน

๒.๓ การประเมินผลการนำเสนอแผนพัฒนาท้องถิ่นไปปฏิบัติในเชิงคุณภาพ ๑๐ คะแนน

๒.๔ ยุทธศาสตร์และแผนงาน ๑๐ คะแนน

๒.๕ โครงการพัฒนา ๖๐ คะแนน ประกอบด้วย

(๑) ความชัดเจนของชื่อโครงการ ๕ คะแนน

(๒) กำหนดวัตถุประสงค์สอดคล้องกับโครงการ ๕ คะแนน

(๓) เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) มีความชัดเจนนำไปสู่การตั้งงบประมาณได้ถูกต้อง ๕ คะแนน

(๔) โครงการมีความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ๕ คะแนน

- (๕) เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) มีความสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ ๕ คะแนน
- (๖) โครงการมีความสอดคล้องกับ Thailand ๔.๐ ๕ คะแนน
- (๗) โครงการสอดคล้องกับยุทธศาสตร์จังหวัด ๕ คะแนน
- (๘) โครงการแก้ไขปัญหาความยากจนหรือการเสริมสร้างให้ประเทศชาติมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืนภายใต้หลักประชาธิรัฐ ๕ คะแนน
- (๙) งบประมาณ มีความสอดคล้องกับเป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) ๕ คะแนน
- (๑๐) มีการประมาณการราคากลุ่มต่อตามหลักวิธีการงบประมาณ ๕ คะแนน
- (๑๑) มีการกำหนดตัวชี้วัด (KPI) และสอดคล้องกับวัตถุประสงค์และผลที่คาดว่าจะได้รับ ๕ คะแนน
- (๑๒) ผลที่คาดว่าจะได้รับ สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ ๕ คะแนน
- คะแนนรวม ๑๐๐ คะแนน เกณฑ์ที่ควรได้เพื่อให้เกิดความสอดคล้องและขับเคลื่อนการพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ (๘๐ คะแนน)

๓. สรุปผลการพัฒนาท้องถิ่นในภาพรวม

๓.๑ การวัดผลในเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ

โดยใช้แบบสำรวจติดตามและประเมินผลเชิงปริมาณและคุณภาพ

- (๑) แบบตัวบ่งชี้การปฏิบัติงาน (Performance Indicators)
- (๒) แบบบัตรคะแนน (Scorecard Model) หรือ Scorecard Model ของ Kaplan & Norton
- (๓) แบบมุ่งวัดผลสัมฤทธิ์ (Result Framework Model (RF))
- (๔) แบบเชิงเหตุผล (Logical Model)
- (๕) แบบวัดกระบวนการปฏิบัติงาน (Process Performance Measurement System (PPMS))
- (๖) แบบการประเมินโดยใช้วิธีการแก้ปัญหาหรือเรียนรู้จากปัญหาที่เกิดขึ้น หรือ Problem-Solving Method

(๗) แบบการประเมินแบบมีส่วนร่วม (Participatory Method)

(๘) แบบการประเมินผลกระทบ (Impact Evaluation)

(๙) แบบการประเมินความเสี่ยง (Risk Assessment Model)

(๑๐) แบบประเมินตนเอง (Self-Assessment Model)

(๑๑) แบบอื่นๆ ท่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกำหนดขึ้น ทั้งนี้ต้องอยู่ภายใต้กรอบข้อ (๑) –(๑๐) หรือเป็นแบบสมก็ได้

- เชิงปริมาณ (Quantity) เชิงคุณภาพ (Quality) ผลที่ได้จริงๆคืออะไร ค่าใช้จ่าย (Cost) เวลา (Time) เป็นไปตามที่กำหนดไว้หรือไม่

- ประชาชนได้ประโยชน์อย่างไรหรือราชการได้ประโยชน์อย่างไร

- วัดผลนั้นได้หรือไม่ หรือวัดได้เท่าไหร่ (Key Performance Indicator : KPIs)

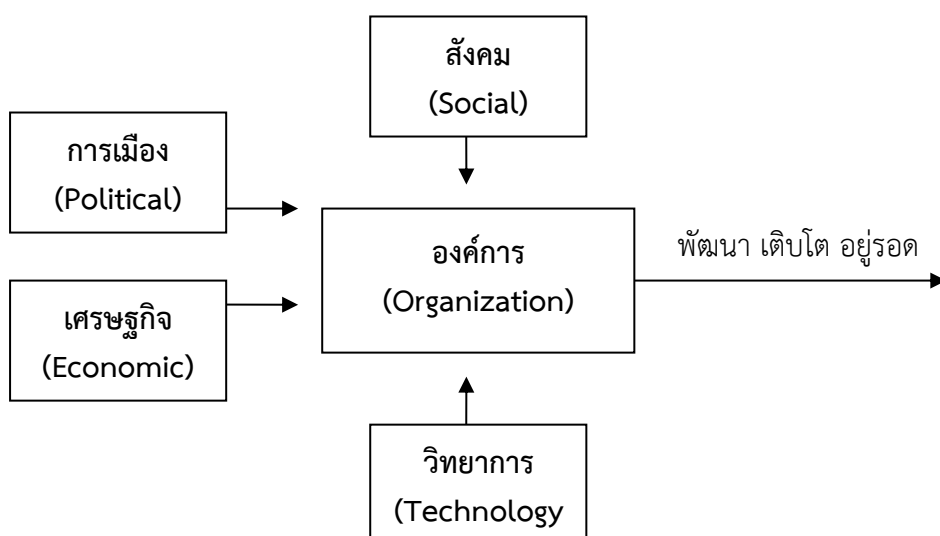
- ผลกระทบ (Impact)

๔. ข้อเสนอแนะในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นในอนาคต

๔.๑ ผลกระทบนำไปสู่อนาคต (เช่น จะทำ สนับสนุน ส่งเสริม ป้องกัน อย่างไร เป็นต้น)

ในทฤษฎีทางวิชาการการจัดการ ชี้ว่า องค์กรต่างๆไม่ว่าจะเป็นองค์กรภาครัฐหรือองค์กรภาคเอกชน จะพัฒนา เติบโตและอยู่รอดได้ต้องมีการปรับตัวให้เข้ากับการเปลี่ยนแปลงของสภาพแวดล้อมภายนอก ๔ ประการ (PEST) ตลอดเวลา ซึ่งประกอบไปด้วย

- 1) สิ่งแวดล้อมด้านการเมือง (Political Environment)
- 2) สิ่งแวดล้อมด้านเศรษฐกิจ (Economic Environment)
- 3) สิ่งแวดล้อมด้านสังคม (Social Environment) และ
- 4) สิ่งแวดล้อมด้านวิทยาการใหม่ๆ (Technology)



จากแผนภาพ องค์การบริหารส่วนตำบล มีฐานะเป็นองค์กรภาครัฐองค์กรหนึ่ง จึงมีความจำเป็นที่จะต้องมีความสามารถในการปรับตัวให้เข้ากับการเปลี่ยนแปลงของสิ่งแวดล้อมต่างๆ ๔ ประการดังที่กล่าวมาแล้ว เพื่อให้องค์กรพัฒนา เติบโตและอยู่รอดต่อไปได้ วิสัยทัศน์ในการปฏิบัติงานในองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต้อง วิเคราะห์ตามสิ่งแวดล้อมที่จะเปลี่ยนแปลงไปทั้ง ๔ ประการ ดังนี้

๑) การปรับตัวให้เข้ากับการเมือง (Political Environment) ที่เปลี่ยนแปลง

หากกล่าวถึงการปกครองของไทยในปัจจุบัน อาจแบ่งระดับการเมืองออกได้เป็น ๒ ระดับ ได้แก่ การเมืองระดับชาติ และการเมืองระดับท้องถิ่น การเมืองระดับชาติ ได้แก่ การเมืองระดับรัฐบาลสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร สมาชิกวุฒิสภา ในส่วนของการเมืองระดับท้องถิ่นนั้นยังสามารถแบ่งแยกย่อยออกได้เป็นหลายประเภท เช่น การเมืองของ อบจ. เทศบาล หรือ อบต. หรือแม้กระทั่งการเมืองในระดับหมู่บ้านที่จะต้องมีการเลือกตั้งผู้ใหญ่บ้านโดย รายภูมิในหมู่บ้านนั้นๆ เป็นต้น

ในสภาพข้อเท็จจริงปัจจุบันและผลงานวิจัยต่างๆที่เกี่ยวข้องต่างชี้ว่าการเมืองในระดับชาติ ยังมีอิทธิพลต่อการเมืองในระดับท้องถิ่นอยู่หลายประการ เช่น การเลือกตั้งในระดับท้องถิ่นต้องอาศัยภาพลักษณ์ของพรรครัฐบาลเมืองระดับชาติเพื่อช่วยในการหาเสียง การให้เงินอุดหนุนเฉพาะกิจจากส่วนกลาง many องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นโดยเลือกให้เฉพาะท้องถิ่นที่เป็นพรรครัฐบาลเดียวกันกับราชการส่วนกลาง เป็นต้น

ในอนาคต อำนาจหน้าที่และบทบาทของนักการเมืองท้องถิ่นและข้าราชการท้องถิ่นจะเป็นอย่างไร นั้น ส่วนหนึ่งก็ขึ้นอยู่กับสิ่งแวดล้อมทางการเมืองโดยเฉพาะอย่างยิ่งอิทธิพลจากการเมืองระดับชาติซึ่งถ่ายทอดออกมายังนโยบายของรัฐที่มีต่อ อบต. ซึ่งนักสังคมศาสตร์สับเปลี่ยนกันเป็น ๒ กรณี กล่าวคือ การรวมอำนาจการปกครอง (Centralization) หรือ การกระจายอำนาจการปกครอง (Decentralization) ดังนั้น ผู้ที่จะปฏิบัติงานใน อบต. จึง

จำเป็นที่จะต้องทราบความเคลื่อนไหวของนโยบายรัฐอยู่ตลอดเวลา เพื่อบริหารจัดการ อปท.ให้เข้ากับสภาวการณ์ ดังกล่าวที่เปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา

ในส่วนของปัจจัยการเมืองระดับท้องถิ่นด้วยกันเองนั้น ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องจะต้องเข้าใจบทบาท หน้าที่ของตนเอง ซึ่งโดยหลักการแล้วการตัดสินใจกำหนดนโยบายควรเป็นหน้าที่ของฝ่ายการเมืองท้องถิ่น ทุกฝ่าย ควรต้องรู้ความเคลื่อนไหวและการเปลี่ยนแปลงของการเมืองท้องถิ่นในทุกระดับทั้งระดับ อบจ. เทศบาล อบต. และ ระดับหมู่บ้าน เพราะการเมืองท้องถิ่นเหล่านี้มีความเชื่อมโยงสัมพันธ์กันและจะต้องมีผลกระทบต่อ อปท.ไม่ทางตรงก็ ทางอ้อม ข้าราชการท้องถิ่นควรพยายามปรับข้อเท็จจริงในท้องถิ่นให้เข้ากับระบบกฎหมายของรัฐ ซึ่งในบางครั้ง ระบบกฎหมายอาจไม่เหมาะสมกับสภาพปัญหาและความต้องการของคนในท้องถิ่นก็ต้องเป็นหน้าที่ของข้าราชการ ท้องถิ่น ที่จะประยุกต์ใช้กฎหมาย ให้สามารถใช้ได้จริงตามสภาพและบริบทแวดล้อมของท้องถิ่นนั้นๆ จึงจะได้ชื่อว่า เป็นนักบริหารการเปลี่ยนแปลง(Change Agent) อย่างแท้จริง

(๒) การปรับตัวเข้ากับเศรษฐกิจ (Economic Environment) ที่เปลี่ยนแปลง

เมื่อสภาพเศรษฐกิจโดยรวมของประเทศไทยไม่ดี ทำให้ประชาชนยากจนเพิ่มขึ้นเป็นสาเหตุของปัญหา อื่นๆ ที่กระทบต่อ อปท. ตามมา ไม่ว่าจะเป็นปัญหาเสพติด ปัญหาโภคภัยเด็ก ปัญหาประชาชนเรียกร้องในสิ่งที่ สามารถแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้ามากกว่าสิ่งที่แก้ไขปัญหาได้อย่างยั่งยืน เช่น ต้องการผ้าห่มกันหนาวพรี เสื้อกันหนาว พรี และของพรีอื่นๆ จาก อปท. เป็นต้น ซึ่งแนวทางกับระบบกฎหมายและการตรวจสอบอย่างเข้มข้นของสำนักงาน ตรวจเงินแผ่นดิน ที่พยายามจำกัดขอบเขตการตัดสินใจขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเรื่องของการแจกของให้แก่ ราษฎร

อีกปัญหานึงที่ประชาชนอาจขาดการมีส่วนร่วมทางการเมืองกับ อปท. เพราะต้องเอาเวลาไปทำงาน หาเงินเพื่อปากท้องของตนเองก่อน หรือบางครั้งอาจมีส่วนร่วมแค่การรับเงินแล้วไปลงคะแนนเสียงเลือกตั้ง รวมตลอด ถึงปัญหาความยากจนของประชาชนจะสร้างความเข้มแข็งให้กับนโยบายประชาชนนิยมไปโดยปริยายซึ่งอาจส่งผล กระทบในทางลบในระยะยาว โดยเฉพาะอย่างยิ่งเป็นการส่งเสริมลักษณะนิสัยการพึ่งพิงรัฐอยู่ตลอดเวลาของ ประชาชน เป็นต้น

ดังนั้น การสร้างกระบวนการทัศน์ (Paradigm) ทางความคิดให้แก่ประชาชนตามหลัก “ตนเป็นที่ พึ่งแห่งตน” และ “ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง” ควรเป็นสิ่งสำคัญที่นักบริหารงาน อปท. ควรให้ความสนใจที่จะ ส่งเสริมและพัฒนาในประเด็นนี้

(๓) การปรับตัวเข้ากับสังคม (Social Environment) ที่เปลี่ยนแปลง

ชุมชนแต่ละชุมชนมีสภาพทางสังคมและวัฒนธรรมที่แตกต่างกัน ดังนั้น การปฏิบัติงานในแต่ละพื้นที่ ก็ต้องเผชิญกับสภาพทางสังคมและวัฒนธรรมที่แตกต่างกัน เช่น บางพื้นที่อาจเป็นสังคมของคนพุทธ บางพื้นที่อาจ เป็นสังคมของคนคริสต์หรืออิสลาม บางพื้นที่เป็นสังคมปัจมณภูมิ (ชุมชนชนบท) บางพื้นที่เป็นสังคมทุติยภูมิ (ชุมชนใน เมือง) บางพื้นที่ประชาชนให้ความร่วมมือกับกิจกรรมของ อปท. เป็นอย่างดี บางพื้นที่ประชาชนขาดความร่วมมือ บาง พื้นที่อาจเป็นสังคมที่ประกอบด้วยชนเผ่าต่างๆ มากมาย เป็นต้น

สภาพของสังคมไทยมักเป็นสังคมอุปถัมภ์ ผู้บริหารท้องถิ่นอาจมีแนวโน้มที่จะตัดสินกำหนดนโยบาย ไปตอบสนองต่อกลุ่มผู้ติดพื้นที่น้องของตน กลุ่มนี้ที่แพ้การเลือกตั้งเมื่อไม่ได้รับการตอบสนองก็หาทางโ久มตี ก่อให้เกิด ความขัดแย้งที่รุนแรงขึ้นในสังคมท้องถิ่นมากกว่าในอดีต ดังนั้น บุคลากรใน อบต. จึงจำเป็นที่จะต้องเข้าใจผลกระทบ ที่มาจากการกระจายอำนาจจากสูงท้องถิ่นที่ส่งผลโดยตรงต่อความสามัคคีในสังคมท้องถิ่นยุคปัจจุบัน ต้องมี ความสามารถบริหารงานบนความขัดแย้งในสังคม เพราะคงไม่มีสังคมใดในประเทศไทยที่จะมีคนที่ชอบสิ่งที่ เห็นอกเห็นใจ ให้หมด การปฏิบัติงานทุกอย่างย่อมมีการเห็นด้วย ไม่เห็นด้วย ต่อต้าน และไม่ต่อต้าน อยู่คู่กับสังคม ประชาธิรัฐโดยเสมอ สำคัญเพียงแต่ว่าจะสามารถลดระดับหรือแก้ไขความขัดแย้งที่รุนแรงนั้นได้อย่างไร

๔) การปรับตัวเข้ากับวิทยาการใหม่ๆ (Technology) ที่เปลี่ยนแปลง

ในปัจจุบันกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นมีนโยบายส่งเสริมการพัฒนาบุคลากรโดยการฝึกอบรมอยู่เป็นประจำ เช่น การฝึกอบรมการใช้คอมพิวเตอร์โปรแกรมต่างๆ การฝึกอบรมการจัดทำเว็บไซต์องค์กร เป็นต้น ประกอบกับกรมส่งเสริมฯ มีเว็บไซต์เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารต่างๆที่จำเป็นและเกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานของ อบต. ที่ปรับปรุงให้ทันสมัยอยู่ทุกวัน เช่น การเผยแพร่หนังสือสั่งการต่างๆผ่านช่องทางการสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ เป็นต้น หากพนักงานท้องถิ่นให้ความสำคัญในการอ่านหนังสือสั่งการของกรมส่งเสริมฯทางอินเตอร์เน็ตอยู่เป็นประจำ ก็จะนำมาซึ่งการบริหารงานที่มีประสิทธิภาพและไม่ขัดต่อระเบียบ กฎหมาย หนังสือสั่งการที่เปลี่ยนแปลงไปอยู่ตลอดเวลา

๔.๒ ข้อสังเกต ข้อเสนอแนะ ผลจากการพัฒนา (รวมถึงองค์ประกอบสำคัญของข้อมูลเพื่อนำไปสู่ ข้อเสนอแนะ เป็นต้น)

องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม มีข้อสังเกต ข้อเสนอแนะ ผลจากการพัฒนา โดยอิงการคาดการณ์การพัฒนาต่างๆอยู่ภายใต้สิ่งแวดล้อมภายนอกต่างๆ ดังต่อไปนี้

๑) การเปลี่ยนแปลงในประเทศที่จะส่งผลกระทบต่อ อบต.

- รัฐธรรมนูญฉบับใหม่จะส่งผลต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอย่างไร
- แนวโน้มการยกฐานะจาก อบต. เป็นเทศบาลทั่วประเทศ
- แนวโน้มการควบรวมองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- การเพิ่มขึ้นหรือลดลงของการจัดสรรงบประมาณให้ อบต.

๒) การเปลี่ยนแปลงในระดับภูมิภาคที่จะส่งผลกระทบต่อ อบต.

AEC หรือ Asean Economics Community คือการรวมตัวของชาติในอาเซียน ๑๐ ประเทศ โดยมี ไทย พม่า ลาว เวียดนาม มาเลเซีย สิงคโปร์ อินโดนีเซีย พลีบปินส์ กัมพูชา บรูไน เพื่อที่จะให้มีผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจ ร่วมกัน จะมีรูปแบบคล้ายๆ กลุ่ม Euro Zone นั่นเอง จะทำให้มีผลประโยชน์ อำนาจต่อรองต่างๆ กับคู่ค้าได้มากขึ้น และการนำเข้า ส่งออกของชาติในอาเซียนก็จะเสรี ยกเว้นสินค้าบางชนิดที่แต่ละประเทศอาจขอไว้ไม่ลดภาษีนำเข้า (เรียกว่าสินค้าอ่อนไหว)

Asean จะรวมตัวเป็น ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนและมีผลเป็นรูปธรรม ณ วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๕๘ ณ วันนั้นจะทำให้ภูมิภาคนี้เปลี่ยนไปอย่างมาก โดย AEC Blueprint (แบบพิมพ์เขียว) หรือแนวทางที่จะให้ AEC เป็นไปคือ

๑. การเป็นตลาดและฐานการผลิตเดียวกัน
๒. การเป็นภูมิภาคที่มีขีดความสามารถในการแข่งขันสูง
๓. การเป็นภูมิภาคที่มีการพัฒนาทางเศรษฐกิจที่เท่าเทียมกัน
๔. การเป็นภูมิภาคที่มีการบูรณาการเข้ากับเศรษฐกิจโลก