

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แผนงาน
<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๗</p> <p>: การพัฒนาด้านระบบการบริหารจัดการที่ดี</p>	<p>๗.๑ แผนงานบริหารงานทั่วไป</p> <ul style="list-style-type: none"> - งานบริหารทั่วไป <ul style="list-style-type: none"> : การบริหารงานทั่วไป, การบริหารงานบุคคล, การพัฒนาระบบคอมพิวเตอร์และประมวลผลข้อมูลทั่วไปขององค์กร, กิจกรรมทะเบียน, การปกครอง, การประชาสัมพันธ์, การร้องทุกข์ ร้องเรียน, การประสานงาน, กิจกรรมสภา, การเลือกตั้ง, การจัดทำคำสั่งประกาศ, การพัฒนาบุคลากร ฯลฯ - งานวางแผนสถิติ และวิชาการ <ul style="list-style-type: none"> : งานวิชาการและแผน, การจัดทำงบประมาณ, การติดตามผลการดำเนินงานตามงบประมาณ, การวิเคราะห์การใช้จ่ายงบประมาณ, การจัดเก็บและวิเคราะห์ข้อมูลสถิติฯ ฯลฯ - งานบริหารงานคลัง <ul style="list-style-type: none"> : การเบิกจ่าย, การพัสดุ, การทรัพย์สิน, สถิติการเงิน และการคลัง, การตรวจสอบบัญชี, การพัฒนายารายได้, การจัดเก็บรายได้, การซ่อมแซม บำรุงรักษาพัสดุ, กิจกรรมทางวิชาการด้านการเงิน การคลัง และการบัญชี, แผนที่ภาษี และทะเบียนทรัพย์สิน ฯลฯ
<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๘</p> <p>: การส่งเสริมและพัฒนาการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน</p>	<p>๘.๑ แผนงานการรักษาความสงบภายใน</p> <ul style="list-style-type: none"> - งานบริหารทั่วไปเกี่ยวกับการรักษาความสงบภายใน <ul style="list-style-type: none"> : การบริหารงานบุคคล, การบริหารทั่วไป, การวางแผนป้องกันภัย, การประชาสัมพันธ์ป้องกันภัย ฯลฯ - งานเทศกิจ <ul style="list-style-type: none"> : การบริหารและบังคับการเทศกิจ, กิจกรรมด้านนิติการ, การรักษาความสงบเรียบร้อย, การบังคับให้เป็นไปตามกฎหมายท้องถิ่น, การรักษาความปลอดภัยสถานที่อาคาร ฯลฯ

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แผนงาน
	<p>- งานป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน และระงับอัคคีภัย : การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย, การดำเนินการระงับและบรรเทาสาธารณภัย, การป้องกันอัคคีภัย, ศูนย์วิทยุสื่อสาร ฯลฯ</p> <p>๘.๒ แผนงานการศาสนา วัฒนธรรม และนันทนาการ</p> <p>- งานวิชาการ วางแผนและส่งเสริมการท่องเที่ยว : ประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยว, ให้บริการท่องเที่ยว, งานวางแผนเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว, อนุรักษ์แหล่งท่องเที่ยว ฯลฯ</p> <p>๘.๓ แผนงานอุตสาหกรรม และการโยธา</p> <p>- งานบริหารทั่วไปเกี่ยวกับอุตสาหกรรม และการโยธา : การบริหารงานบุคคล, การบริหารงานทั่วไป, งานวางแผน ฯลฯ</p> <p>- งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน : การสำรวจออกแบบ, การควบคุมการก่อสร้าง, การตรวจสอบการก่อสร้าง, งานศูนย์เครื่องจักรกล, การควบคุมอาคารผังเมือง, การควบคุมการขอมบำรุงทาง/เครื่องจักร ฯลฯ</p> <p>: การพัฒนางานด้านการคมนาคม การขนส่ง และระบบโลจิสติกส์</p>

๒. ยุทธศาสตร์เทศบาลตำบลบึงงาม

๑. วิสัยทัศน์ของเทศบาลตำบลบึงงาม

“บึงงามเมืองน่าอยู่ เขตชุมชนธรรม ผู้นำการศึกษา พัฒนาเศรษฐกิจ พิชิตความยากจน
ชุมชนเข้มแข็ง ร่วมแรงบูรณาการ”

๒. ยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาในช่วงห้าปี ของเทศบาลตำบลบึงงาม

เทศบาลตำบลบึงงามได้กำหนดยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนายุทธศาสตร์ไว้ ๘ ด้าน ดังนี้

๑) ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

- ๑.๑) การลงทุน การคมนาคมขนส่ง การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาถนน และสะพาน
- ๑.๒) การขยายไฟฟ้า และติดตั้งระบบไฟฟ้าส่องสว่าง
- ๑.๓) การผังเมือง

๒) ด้านแหล่งน้ำ

๒.๑) สาธารณูปโภค การก่อสร้างพัฒนาระบบน้ำอุปโภคและน้ำเพื่อการเกษตร

๓) ด้านเศรษฐกิจ

๓.๑) ส่งเสริมอาชีพ

๓.๒) ส่งเสริมการลงทุน

๔) ด้านการพัฒนาสังคม

๔.๑) การมีส่วนร่วมของประชาชน และการสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

๔.๒) งานสวัสดิการสังคม

๔.๓) กีฬาและนันทนาการ

๔.๔) คุณภาพชีวิต ทรัพย์สิน และการป้องกันสาธารณภัย

๕) ด้านสาธารณสุข

๕.๑) การสาธารณสุข

๖) ด้านการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม

๖.๑) การศึกษา

๖.๒) ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น

๗) ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๗.๑) การคุ้มครอง ดูแล บำรุง รักษาป่าไม้ ที่ดิน

๗.๒) การจัดการสิ่งแวดล้อม และท่องเที่ยว

๘) ด้านการเมืองและการบริหาร

๘.๑) การบริหารจัดการ การให้บริการและเพิ่มประสิทธิภาพ

๘.๒) การส่งเสริมประชาธิปไตย

๓.การวิเคราะห์เพื่อพัฒนาท้องถิ่น**๓.๑ การวิเคราะห์กรอบการจัดทำยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น**

การวิเคราะห์ศักยภาพเพื่อประเมินสถานภาพการพัฒนาท้องถิ่นในปัจจุบัน เป็นการประเมินโดยวิเคราะห์ถึงโอกาส และภาวะคุกคามหรือข้อจำกัด อันเป็นสภาวะแวดล้อมภายนอกที่มีผลต่อการพัฒนาต่างๆ ของท้องถิ่น รวมทั้งการวิเคราะห์จุดแข็ง จุดอ่อนของท้องถิ่น อันเป็นสภาวะแวดล้อมภายในของท้องถิ่น ซึ่งทั้งหมดเป็นการประเมินสถานภาพของท้องถิ่นในปัจจุบันโดยเป็นการตอบคำถามว่า “ปัจจุบันท้องถิ่นมีสถานภาพการพัฒนาอยู่จุดไหน” สำหรับใช้เป็นประโยชน์ในการกำหนดการดำเนินงานในอนาคตต่อไป ทั้งนี้โดยใช้เทคนิค SWOT analysis การพิจารณาถึงปัจจัยภายใน ได้แก่จุดแข็ง (Strength – S) จุดอ่อน (Weak – W) และปัจจัยภายนอก ได้แก่ โอกาส(Opportunity – O) และอุปสรรค (Threat – T) เป็นเครื่องมือ

๑) ด้านโครงสร้างพื้นฐาน**จุดแข็ง**

- มีโครงข่ายการคมนาคมที่ สามารถติดต่อได้ตลอดทั้งท้องถิ่น อำเภอและจังหวัด

จุดอ่อน

- การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานเป็นไปอย่างล่าช้า เพราะมีงบประมาณจำกัดในการนำไปพัฒนา

- ระบบการผลิตน้ำประปายังไม่ได้มาตรฐาน

อุปสรรค

- สภาพภูมิประเทศ ความเปลี่ยนแปลงจากสภาวะโลกร้อน การเกิดภัยธรรมชาติที่รุนแรงมากขึ้น ส่งผลกระทบต่อระบบโครงสร้างพื้นฐาน ทำให้ถนนชำรุดเสื่อมโทรมเร็วกว่าปกติ

โอกาส

- พ.ร.บ.การกระจายอำนาจแก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพ.ศ.๒๕๔๒ ได้ทำให้ เทศบาล.มีรายได้เพิ่มขึ้นในการนำไปพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรวมทั้งด้านอื่น ๆ

๒) ด้านแหล่งน้ำ

จุดแข็ง

- มีพื้นที่ติดต่อกับอ่างเก็บน้ำบึงโขงหลง ซึ่งเป็นแหล่งน้ำที่สามารถกักเก็บน้ำไว้ใช้ได้ตลอดทั้งปี

จุดอ่อน

- สภาพภูมิประเทศบางแห่งไม่สามารถกักเก็บน้ำไว้ใช้ได้ตลอดทั้งปี และบางพื้นที่ยังพบปัญหาน้ำเค็ม
- ประชาชนยังขาดจิตสำนึกในการใช้น้ำ และรักษาสภาพแวดล้อม

อุปสรรค

- การที่จะพัฒนาแหล่งน้ำ เช่น การขุดลอก ทำฝายกั้นน้ำ หรือขุดสระ ประสบปัญหาด้านการอุทกที่ดินของประชาชนรอบพื้นที่

- ต้องใช้งบประมาณในการพัฒนาด้านแหล่งน้ำจำนวนมาก ทำให้การพัฒนาด้านนี้เป็นไปอย่างล่าช้า

โอกาส

- พื้นที่ชุ่มน้ำบึงโขงหลง เป็นแหล่งท่องเที่ยว จึงมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดสรรงบประมาณมาพัฒนาร่วมกัน

- นโยบายของ คสช.ที่จะเร่งพัฒนาด้านแหล่งน้ำเป็นสำคัญ จึงมีโอกาที่จะได้รับจัดสรรงบประมาณเพื่อมาพัฒนาด้านนี้เพิ่มขึ้น

๓) ด้านเศรษฐกิจ

จุดแข็ง

- การเกษตรที่เป็นฐานหลักที่สามารถรองรับวิกฤตเศรษฐกิจได้ เป็นแหล่งตลาดที่สำคัญ
- มีภูมิประเทศและภูมิอากาศรวมทั้งสภาวะแวดล้อมที่เหมาะสมแก่การทำเกษตร
- มีโครงสร้างการคมนาคมขนส่งสามารถติดต่อไปยังประเทศเพื่อนบ้าน มีถนนสะดวกในการขนส่ง
- มีแหล่งท่องเที่ยว (หาดคำสมบูรณ์) ในพื้นที่ ที่สามารถสร้างรายได้ให้แก่ประชาชนในพื้นที่

จุดอ่อน

- ขาดการจัดการด้าน ทรัพยากรธรรมชาติ
- ขาดการรวมกลุ่มที่เข้มแข็งเพื่อร่วมกันเป็นกลุ่มผู้ผลิต
- ปัญหาหนี้สินของเกษตรกร

อุปสรรค

- สภาพการณ์ทางเศรษฐกิจในระดับประเทศ ภูมิภาคส่งผลต่อการพัฒนาท้องถิ่น

โอกาส

- บึงกาฬเป็นพื้นที่กำลังพัฒนา ยังมีคู่แข่งทางธุรกิจไม่มาก จึงเหมาะที่จะมาลงทุนทำธุรกิจใหม่ๆ
- บึงกาฬเป็นพื้นที่ปลูกยางพารา และเป็นพื้นที่ติดต่อกับชายแดนเพื่อนบ้าน โอกาสที่ธุรกิจด้านยางพาราจะเจริญเติบโตเป็นไปได้มาก

๔) ด้านพัฒนาสังคม

จุดแข็ง

- มีองค์กรชุมชน เช่น กรรมการชุมชน กลุ่มสตรี อสม./กองทุนหมู่บ้าน/อปพร.

จุดอ่อน

- ปัญหาความไม่ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน
- ปัญหาการพนัน
- กลุ่มองค์กรต่างๆ ไม่เข้มแข็ง
- การแพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน

โอกาส

- พ.ร.บ.กระจายอำนาจองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๒ ได้ให้อำนาจหน้าที่ เทศบาล. ในการจัดบริการสาธารณะทางด้านสวัสดิการสังคมและพัฒนาชุมชนกว้างขวางมากขึ้น
- นโยบายรัฐบาลในการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดอย่างจริงจัง ซึ่งถือเป็นวาระแห่งชาติ

๕) ด้านสาธารณสุข

จุดแข็ง

- มีโรงพยาบาลประจำอำเภอที่ใกล้และสะดวกและอาสาสมัครสาธารณสุขที่มีศักยภาพสามารถให้บริการด้านสาธารณสุขแก่ประชาชนได้ดีในระดับหนึ่ง
- มีกลุ่มชมรมผู้สูงอายุที่เอาใจใส่ในการให้ความสำคัญเรื่องสุขภาพผู้สูงอายุ
- รัฐบาลมีนโยบายจัดสวัสดิการภาครัฐ ทำให้ประชาชนทุกคนสามารถเข้ารับบริการด้านสาธารณสุขอย่างทั่วถึง

จุดอ่อน

- ประชาชนบางกลุ่มไม่ใส่ใจสุขภาพอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม
- สภาพพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นสวนยางพารา ซึ่งเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายซึ่งเป็นพาหะนำโรคไข้เลือดออก

โอกาส

- ประชาชนสามารถเข้ารับการรักษาพยาบาลในโรงพยาบาลได้ง่ายเนื่องจากเป็นพื้นที่ไม่ห่างไกล

๖) ด้านการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม

จุดแข็ง

- มีวัฒนธรรม ประเพณีท้องถิ่น
- ประชาชนมีส่วนร่วมในการสืบสานวัฒนธรรมประเพณีท้องถิ่น
- มีศาสนาเป็นศูนย์รวมจิตใจ ประชาชนมีจิตใจโอบอ้อมอารี เอื้อเฟื้อเผื่อแผ่
- มีสถานศึกษาในระดับก่อนประถมวัย ระดับประถมศึกษาและขยายโอกาสในพื้นที่ที่มีความพร้อมมีศักยภาพในการจัดการศึกษา
- มีวัดเป็นสถานที่ที่สามารถพัฒนาและเสริมสร้างความพร้อมให้เป็นแหล่งวัฒนธรรม

จุดอ่อน

- คนบางกลุ่มขาดจริยธรรม คุณธรรม ขาดระเบียบวินัย
- ค่านิยมยึดติดกับวัตถุสิ่งของและบริโภคฟุ่มเฟือยแพร่กระจายเพิ่มมากขึ้น

อุปสรรค

- สื่อต่างๆ เช่น โทรทัศน์ อินเทอร์เน็ต เข้ามีอิทธิพลต่อเด็กและเยาวชน ทำให้กระแสบริโภคนิยมและวัฒนธรรมรุนแรงมากขึ้น ทำลายวิถีชีวิตดั้งเดิมของประชาชน
- ข้อจำกัดของกฎหมาย ทำให้ท้องถิ่นไม่สามารถจัดสรรงบประมาณมาพัฒนาได้อย่างเต็มที่

โอกาส

- พ.ร.บ.การศึกษาแห่งชาติจะทำให้ภายในจังหวัดมีการจัดการศึกษาที่สอดคล้องกับความต้องการของท้องถิ่นต่างๆในเขตจังหวัด
- พ.ร.บ.กระจายอำนาจแก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒ ให้เทศบาลมีอำนาจหน้าที่จัดการศึกษา
- ภายในจังหวัดมีการศึกษาทุกระดับ

๗) ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

จุดแข็ง

- สภาพแวดล้อมยังมีสภาพที่ดีเนื่องจากยังไม่มีอุตสาหกรรมขนาดใหญ่
- มีแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญคือ หาดคำสมบูรณ์

จุดอ่อน

- ประชาชนขาดจิตสำนึกในการรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- การใช้ทรัพยากรไม่คุ้มค่า ทุ่มเพื่อย

โอกาส

- รัฐบาลมีนโยบายและให้ความสำคัญกับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ รวมถึงการป้องกัน และแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม
- แหล่งท่องเที่ยว หาดคำสมบูรณ์ มีโอกาสที่จะพัฒนาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวติดอันดับต้น ๆ ของประเทศ สามารถสร้างรายได้จากการท่องเที่ยวได้เพิ่มขึ้น

๘) ด้านการเมืองและการบริหาร

จุดแข็ง

- มีผู้นำและนักการเมืองกระจายตัวทั่วถึงทุกพื้นที่ ทำให้ทราบปัญหา ความต้องการครอบคลุมทุกหมู่บ้าน
- ผู้บริหารมีความใกล้ชิด และเป็นกันเองกับประชาชน
- ไม่มีความขัดแย้งที่รุนแรงในการบริหารและจัดสรรงบประมาณเพื่อพัฒนาท้องถิ่น ทำให้ไม่เกิดความล่าช้าในการดำเนินงาน

จุดอ่อน

- ประชาชนยังขาดความรู้กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับประชาชน
- ขาดบุคลากรผู้ปฏิบัติงานที่มีความรู้ความสามารถในบางสาขาของงาน

โอกาส

- รัฐบาลเน้นการให้สิทธิเสรีภาพแก่ประชาชน ส่งเสริมการกระจายอำนาจสู่ท้องถิ่นและเปิดโอกาสการมีส่วนร่วมของประชาชน

อุปสรรค

- สื่อต่างๆ เช่น โทรทัศน์ อินเทอร์เน็ต เข้ามีอิทธิพลต่อเด็กและเยาวชน ทำให้กระแสบริโภคนิยมและวัฒนธรรมรุนแรงมากขึ้น ทำลายวิถีชีวิตดั้งเดิมของประชาชน
- ข้อจำกัดของกฎหมาย ทำให้ท้องถิ่นไม่สามารถจัดสรรงบประมาณมาพัฒนาได้อย่างเต็มที่

โอกาส

- พ.ร.บ.การศึกษาแห่งชาติจะทำให้ภายในจังหวัดมีการจัดการศึกษาที่สอดคล้องกับความต้องการของท้องถิ่นต่างๆในเขตจังหวัด
- พ.ร.บ.กระจายอำนาจแก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒ ให้เทศบาลมีอำนาจหน้าที่จัดการศึกษา
- ภายในจังหวัดมีการศึกษาทุกระดับ

๗) ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

จุดแข็ง

- สภาพแวดล้อมยังมีสภาพที่ดีเนื่องจากยังไม่มีอุตสาหกรรมขนาดใหญ่
- มีแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญคือ หาดคำสมบูรณ์

จุดอ่อน

- ประชาชนขาดจิตสำนึกในการรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- การใช้ทรัพยากรไม่คุ้มค่า ทุ่มเพื่อย

โอกาส

- รัฐบาลมีนโยบายและให้ความสำคัญกับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ รวมถึงการป้องกัน และแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม
- แหล่งท่องเที่ยว หาดคำสมบูรณ์ มีโอกาสที่จะพัฒนาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวติดอันดับต้น ๆ ของประเทศ สามารถสร้างรายได้จากการท่องเที่ยวได้เพิ่มขึ้น

๘) ด้านการเมืองและการบริหาร

จุดแข็ง

- มีผู้นำและนักการเมืองกระจายตัวทั่วถึงทุกพื้นที่ ทำให้ทราบปัญหา ความต้องการครอบคลุมทุกหมู่บ้าน
- ผู้บริหารมีความใกล้ชิด และเป็นกันเองกับประชาชน
- ไม่มีความขัดแย้งที่รุนแรงในการบริหารและจัดสรรงบประมาณเพื่อพัฒนาท้องถิ่น ทำให้ไม่เกิดความล่าช้าในการดำเนินงาน

จุดอ่อน

- ประชาชนยังขาดความรู้กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับประชาชน
- ขาดบุคลากรผู้ปฏิบัติงานที่มีความรู้ความสามารถในบางสาขาของงาน

โอกาส

- รัฐบาลเน้นการให้สิทธิเสรีภาพแก่ประชาชน ส่งเสริมการกระจายอำนาจสู่ท้องถิ่นและเปิดโอกาสการมีส่วนร่วมของประชาชน

๓.๒ การประเมินสถานการณ์สภาพแวดล้อมภายนอกที่เกี่ยวข้อง

เทศบาลตำบลบึงงาม ครอบคลุมพื้นที่ ๑๐ หมู่บ้าน มีเนื้อที่ประมาณ ๗๗.๖๔ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๔๘,๕๒๕ ไร่ จากการสำรวจและวิเคราะห์สภาพทางกายภาพของเทศบาลตำบลบึงงาม สามารถสรุปสภาพปัญหาของชุมชนได้ ดังนี้

๑.) ปัญหาทางด้านกายภาพ ปัญหาของสภาพพื้นที่เนื่องจากเทศบาลตำบลบึงงาม มีพื้นที่ปกครองขนาดกว้าง ทำให้งบประมาณไม่เพียงพอที่จะพัฒนาได้ครอบคลุมที่ด้าน มีสภาพพื้นที่หลากหลาย เช่น ลักษณะเป็นพื้นที่ราบ และที่ราบลุ่ม บางพื้นที่เป็นลานหิน ไม่สามารถเพาะปลูกหรือกักเก็บน้ำได้

๒.) ปัญหาด้านการคมนาคมและขนส่ง ปัจจุบันเทศบาลตำบลบึงงาม มีถนนเชื่อมโยงกับติดต่อกับท้องถิ่นอื่นที่ยังไม่ได้รับการพัฒนาให้มีสภาพที่สะดวกในการสัญจรไปมา บางสายยังเป็นถนนลูกรังหรือถนนชำรุด ทำให้การคมนาคมไม่สะดวก และไม่มีเส้นแบ่งช่องจราจร

๓.) ปัญหาขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตร เนื่องจากพื้นที่มีการประกอบอาชีพหลัก คือ อาชีพการเกษตรกรรม เป็นส่วนใหญ่ทำให้มีความต้องการใช้น้ำค่อนข้างมาก ยังไม่มีระบบชลประทานในพื้นที่ เพื่อบริหารจัดการน้ำใช้ในฤดูแล้งที่มีประสิทธิภาพเพียงพอต่อปริมาณการใช้

๔.) ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม เนื่องจากในพื้นที่เทศบาลตำบลบึงงามมีตลาดรับซื้อยางพาราดิบ (ยางก้อนถ้วย) มีน้ำเน่าเสียจากยางพาราที่ยังไม่ได้รับการกำจัดอย่างถูกวิธี ด้านขยะมูลฝอย ประชาชนยังขาดจิตสำนึกในการคัดแยกขยะ ทำให้ปริมาณขยะในเขตเทศบาลตำบลบึงงามเพิ่มขึ้นทุกปี ปัญหาการปล่อยสารเคมี ยาปราบศัตรูพืชลงสู่แม่น้ำลำคลอง

๕.) ปัญหาด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ การให้บริการด้านไฟฟ้าในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม ยังไม่ครอบคลุมทุกพื้นที่ ไม่ว่าจะเป็นพื้นที่อยู่อาศัย หรือพื้นที่เกษตรกรรม และสำหรับการให้บริการน้ำประปา ยังไม่ได้มาตรฐานและทั่วถึง ดังนั้นจึงต้องมีการพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานเพื่อให้บ้านเมืองมีความอยู่อย่างยั่งยืนต่อไป

ส่วนที่ ๓

การนำแผนพัฒนาท้องถิ่น
ไปสู่การปฏิบัติ

ส่วนที่ ๓
การนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปสู่การปฏิบัติ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาและแผนงาน

ที่	ยุทธศาสตร์	ด้าน	แผนงาน	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หน่วยงานสนับสนุน
๑	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน	ด้านการเศรษฐกิจ	แผนงาน อุตสาหกรรมและการ โยธา	กองช่าง	สำนักปลัด
			แผนงานเคหะและ ชุมชน	กองช่าง	สำนักปลัด
๒	ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านแหล่งน้ำ	ด้านบริการชุมชนและ สังคม	แผนงานพาณิชย์	กองช่าง	สำนักปลัด
		ด้านการเศรษฐกิจ	แผนงาน อุตสาหกรรมและการ โยธา	กองช่าง	สำนักปลัด
๓	ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านเศรษฐกิจ	ด้านบริการชุมชนและ สังคม	แผนงาน อุตสาหกรรมและการ โยธา	กองช่าง	สำนักปลัด
		ด้านเศรษฐกิจ	แผนงานสร้างความ เข้มแข็งของชุมชน	สำนักปลัด	
๔	ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านการพัฒนาสังคม	ด้านบริหารทั่วไป	แผนงานบริหารงาน ทั่วไป	สำนักปลัด	
		ด้านบริการชุมชนและ สังคม	แผนงานรักษาความ สงบภายใน	สำนักปลัด	
			แผนงานสังคม สงเคราะห์	สำนักปลัด	
			แผนงานสร้างความ เข้มแข็งของชุมชน	สำนักปลัด	
			แผนงานงบกลาง	สำนักปลัด	
		ด้านการเศรษฐกิจ	แผนงานเคหะและ ชุมชน	กองช่าง	สำนักปลัด
แผนงานสร้างความ เข้มแข็งของชุมชน	สำนักปลัด				
๕	ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านสาธารณสุข	ด้านบริการชุมชนและ สังคม	แผนงานสาธารณสุข	สำนักปลัด	
			แผนงานงบกลาง	สำนักปลัด	

ที่	ยุทธศาสตร์	ด้าน	แผนงาน	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หน่วยงานสนับสนุน
๖	ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ด้านการศึกษาศาสนาและวัฒนธรรม	ด้านบริหารทั่วไป	แผนงานการศึกษา	กองการศึกษา	สำนักปลัด
			แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ	กองการศึกษา	สำนักปลัด
๗	ยุทธศาสตร์ที่ ๗ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ด้านบริหารทั่วไป	แผนงานบริหารงานทั่วไป	สำนักปลัด	
			แผนงานเคหะและชุมชน	กองช่าง	สำนักปลัด
		ด้านบริการชุมชนและสังคม	แผนงานสาธารณสุข	สำนักปลัด	
			แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	กองช่าง	สำนักปลัด
			แผนงานการเกษตร	สำนักปลัด	
๘	ยุทธศาสตร์ที่ ๘ ด้านการเมืองและการบริหาร	ด้านบริหารทั่วไป	แผนงานบริหารงานทั่วไป	สำนักปลัด	
		ด้านบริการชุมชนและสังคม	แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	สำนักปลัด	
รวม	๘ ยุทธศาสตร์	๓ ด้าน	๑๒ แผนงาน	๔ ส่วนราชการ	

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แบบพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

แบบ ผ.๑๖

เทศบาลตำบลปิงจาม อำเภอปิงเงยหลง จังหวัดปึงกาฬ

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าการเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่า

- ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๓ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑. ยุทธศาสตร์ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑	ก่อสร้างถนน คสล.บ้านคำสมบูรณ์ หมู่ที่ ๓ สายหน้าบ้านมาวราภิชาวินัยโห ถึงหน้าบ้านมาวอสังสิทธิ์ บัญนาโพธิ์	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสู่จุดรวมศูนย์	ถนน คสล.ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร				๓๖๐,๐๐๐	จำนวนถนนที่ได้อุดหนุนเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกในการเดินทางและขนถ่ายพืชผล การเกษตร	กองช่าง
๒	ก่อสร้างถนน คสล.บ้านคำสมบูรณ์ หมู่ที่ ๓ สายหน้าบ้านมาวประยอมแก้วเคมมา ถึงหน้าบ้านมาวมาวาวีบัวขมมา	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสู่จุดรวมศูนย์	ถนน คสล.ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๒๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร				๒๘๘,๐๐๐	ถนน คสล.ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสู่จุดรวมศูนย์	กองช่าง
๓	ก่อสร้างถนน คสล.บ้านคำสมบูรณ์ หมู่ที่ ๓ สายไปวัดคำสมบูรณ์วนาราม	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสู่จุดรวมศูนย์	ถนน คสล.ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร				๗๐๐,๐๐๐	ถนน คสล.ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสู่จุดรวมศูนย์	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	ก่อสร้างขยายโหล่งน คสล.บ้านคำสมบูรณ์ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ขยายโหล่งน คสล. ขนาดกว้าง ๓ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๓๕ เมตร มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ ตร.ม.	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ถนน คสล.ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง	
๕	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ภายในหมู่บ้านคำสมบูรณ์ หมู่ที่ ๓	เพื่อแก้ไขปัญหาท่วมขังในชุมชน	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ความยาว ๒ กม.				๔,๒๐๐,๐๐๐	รางระบายน้ำ คสล.ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	สามารถระบายน้ำท่วมขังในชุมชนและป้องกันกรกัดเซาะพื้นผิว การจราจรได้	กองช่าง	
๖	ปรับปรุงถนนลูกรังถนนสายบ้านคำสมบูรณ์ หมู่ที่ ๓ ถึงบ้านทรัพย์วังทอง อำเภอเขาคา	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ปรับปรุงถนนลูกรัง ระยะทาง ๓ กม.	๒๐๐,๐๐๐				มีถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง	
๗	ปรับปรุงถนนลูกรัง(ลงหินคลุก)ถนนบ้านคำสมบูรณ์ หมู่ที่ ๓ สายข้างสนามนายสมภาร จุฑะบุษย์ถึงข้างสวนนายปาน อูดี	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ปรับปรุงถนนลูกรัง ระยะทาง ๑ กม.	๑๐๐,๐๐๐				มีถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๘	ก่อสร้างถนน คสล.บ้านโลกโพธิ์ หมู่ที่ ๔ บริเวณรอบบึงจุ	เพื่อให้ประชาชนสถานที่ เหมาะสมแก่การประกอบ ศาสนกิจ	ถนน คสล. มีพื้นที่ คสล. ไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ตรม.	๕๐๐,๐๐๐					ถนน คสล.ที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	กองช่าง
๙	ก่อสร้างถนน คสล.บ้านโลกโพธิ์ หมู่ที่ ๔ บริเวณข้างวัดตอกชุมแสงธรรม	เพื่อให้ประชาชนมีความ ปลอดภัย และสะดวกใน การเดินทางสัญจร	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร			๑,๒๐๐,๐๐๐			ถนน คสล.ที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	กองช่าง
๑๐	ก่อสร้างถนน คสล. สายไปบึงบ้านโลกโพธิ์ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีความ ปลอดภัย และสะดวกใน การเดินทางสัญจร	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร หรือลอง ฟุต คสล.ขนาด ๐.๕๐ * ๑.๐๐ ม. จำนวน ๑ จุด ๗ ท่อ	๔๐๐,๐๐๐					ถนน คสล.ที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	กองช่าง
๑๑	ก่อสร้างถนน คสล.บ้านโลกโพธิ์ หมู่ที่ ๔ สายข้างวัดนพทวารามมงคล ถึง อ่างเก็บน้ำบึงโจงหลง	เพื่อให้ประชาชนมีความ ปลอดภัย และสะดวกใน การเดินทางสัญจร	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๒๕ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร				๓๐๐,๐๐๐		ถนน คสล.ที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๒	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. ภายในหมู่บ้านโลกโพธิ์ หมู่ที่ ๔	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในชุมชน	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. ความยาว ๒๐๐ เมตร	๑,๕๐๐,๐๐๐					รางระบายน้ำ คลส. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	สามารถระบายน้ำท่วมขังในชุมชนและป้องกันกรกัดเซาะพื้นที่ผิวการจราจรได้	กองช่าง
๑๓	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. ภายในหมู่บ้านโลกโพธิ์ หมู่ที่ ๔ บริเวณหน้าบ้านนายสำลี บุตรพรหม	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในชุมชน	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. ความยาว ๘๓ เมตร					๒๐๐,๐๐๐	รางระบายน้ำ คลส. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	สามารถระบายน้ำท่วมขังในชุมชนและป้องกันน้ำกัดเซาะพื้นที่ผิวการจราจร	กองช่าง
๑๔	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. ภายในหมู่บ้านโลกโพธิ์ หมู่ที่ ๔ จากสี่แยกทางหลวงสาย ๔๐๑๑๑ ถึงหน้าบ้านนายสมจิตร์ จิตรจักร	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในชุมชน	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. ความยาว ๒๕๖ เมตร					๒๐๐,๐๐๐	รางระบายน้ำ คลส. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	สามารถระบายน้ำท่วมขังในชุมชนและป้องกันน้ำกัดเซาะพื้นที่ผิวการจราจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๕	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ภายในหมู่บ้านโลกโพธิ์ หมู่ที่ ๔ จากสี่แยกทางหลวงสาย ๕๐๑๑๑ ถึงข้างบ้านนายวัชร พลเยี่ยม	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในชุมชน	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ความยาว ๑๖๐ เมตร					๑๕๐,๐๐๐	สามารถระบายน้ำท่วมขังในชุมชนและป้องกันน้ำกัดเซาะที่คันผิวการจราจร	กองช่าง	
๑๖	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ภายในหมู่บ้านโลกโพธิ์ หมู่ที่ ๔ จากหน้าบ้านมาจนถึงท้าย ซอยทอง ถึงวัดบ้านทรายแดงมณฑล	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในชุมชน	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ความยาว ๑๐๐ เมตร					๒๒๐,๐๐๐	สามารถระบายน้ำท่วมขังในชุมชนและป้องกันน้ำกัดเซาะที่คันผิวการจราจร	กองช่าง	
๑๗	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านโลกพอก หมู่ที่ ๕ สายหน้าบ้านม่วงพินัย พระจันทร์ ทรายโคตร ถึงทางหลวงชนบท	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสู่จุด	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๙๕ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๓๕ เมตร	๒๒๕,๐๐๐	๒๖๕,๐๐๐				มีถนน คสล. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและพื้นที่เข้ามา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก			
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)						
๑๙	ก่อสร้างถนน คสล.บ้านโสกพอก หมู่ที่ ๔ สายข้างนามางสักพอง ไคตรมมาแก ถึงบ้านเทพบันศาล หมู่ที่ ๑๕	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ถนน คสล.ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๑,๕๐๐ เมตร ทนทานเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร	๔,๐๐๐,๐๐๐				๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	มีถนน คสล. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง
๑๙	ก่อสร้างถนน คสล.บ้านโสกพอก หมู่ที่ ๔ สายหน้าบ้านมายสุวิญ ชั้นพระเมธี ถึงศาลปู่ตา	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ถนน คสล.ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๑๙ เมตร ทนทานเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร			๒๕๕,๐๐๐			๒๕๕,๐๐๐			มีถนน คสล. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง
๒๐	ก่อสร้างถนน คสล.บ้านโสกพอก หมู่ที่ ๔ สายหน้าบ้านมายงึม พรมพันห้า ถึงอ่างเก็บน้ำบึงโจงเหล็ก	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ถนน คสล.ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๘๐ เมตร ทนทานเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร						๓๘๕,๐๐๐			มีถนน คสล. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง
๒๑	ก่อสร้างถนน คสล.บ้านโสกพอก หมู่ที่ ๔ สายข้างบ้านผกหรือมูยบ้านพชร	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ถนน คสล.ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๘๐ เมตร ทนทานเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร						๓๘๕,๐๐๐			มีถนน คสล. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ยอมรับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๒๒	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณถนนสายบ้านโสกพอก หมู่ที่ ๕ ตำบลบ้านเทพนิมิต ๑๕	เพื่อแก้ปัญหาหาน้ำท่วมขังในชุมชน	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ จุด		๕๐๐,๐๐๐					มีถนนที่ค้ำ นาครฐาน เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวก และปลอดภัย ในการเดินทาง และขงมถ้าย พืชผล การเกษตร	กองช่าง
๒๓	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณถนนสายบ้านโนนสวนปอ หมู่ที่ ๖ ตำบลโนนสวรรค์ หมู่ที่ ๕	เพื่อแก้ปัญหาหาน้ำท่วมขังในชุมชน	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๒ จุด		๕๐๐,๐๐๐					มีถนนที่ค้ำ นาครฐาน เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวก และปลอดภัย ในการเดินทาง และขงมถ้าย พืชผล การเกษตร	กองช่าง
๒๔	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณถนนสายบ้านโนนสวนปอ หมู่ที่ ๖ ไปฟาร์มตัวอย่างบ้านห้วยหินลาด จำนวน ๑ จุด	เพื่อแก้ปัญหาหาน้ำท่วมขังในชุมชน	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ จุด		๕๐๐,๐๐๐					มีท่อลอด เหลี่ยมที่ค้ำ นาครฐาน เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวก และปลอดภัย ในการเดินทาง และขงมถ้าย พืชผล การเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ตามมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๕	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. ภายใต หมู่บ้านโพนสวนป่อ หมู่ที่ ๖	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ในชุมชน	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. ความยาว ๓๐๐ เมตร	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๕๓๐ (บาท)	วางระบบ น้ำ คลส.ที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	สามารถระบาย น้ำท่วมขังใน ชุมชนและ ป้องกันการกัด เซาะที่ในผิว การจราจรได้	กองช่าง
๒๖	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. ภายใ หมู่บ้านโพนสวนป่อ หมู่ที่ ๖ สาย หน้าบ้านนายประนอม ไชยฤทธิ์ ถึงหน้าบ้านนายไชยองค์ ชิตทุม	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ในชุมชน	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. ความยาว ๑๓๗ เมตร			๒๖๐,๐๐๐		๒๖๐,๐๐๐	วางระบบ น้ำ คลส.ที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	สามารถระบาย น้ำท่วมขังใน ชุมชน	กองช่าง
๒๗	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. ภายใ หมู่บ้านโพนสวนป่อ หมู่ที่ ๖ สาย หน้าบ้านนายสำเภา ไชยฤทธิ์ ถึง ร้านค้าประชารัฐ	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ในชุมชน	ช่วงที่ ๑ ก่อสร้างราง ระบายน้ำ คลส. ความ ยาว ๕๐๐ เมตร			๑,๕๐๐,๐๐๐		๑,๕๐๐,๐๐๐	วางระบบ น้ำ คลส.ที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	สามารถระบาย น้ำท่วมขังใน ชุมชน	กองช่าง
๒๘	ก่อสร้างราง คลส.บ้านนางาม หมู่ที่ ๗ บริเวณรอบเมรุ	เพื่อให้มีสถานที่เหมาะสม ในการประกอบศาสนกิจ	ถาวร คลส. มีพื้นที่ คลส. ไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ตรม.					๕๓๕,๐๐๐	ถาวร คลส.ที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	ประชาชน สถานที่ เหมาะสมใน การประกอบ ศาสนกิจ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตเชิงโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๒๕	ก่อสร้างถนน คสล.บ้านนาขาม หมู่ที่ ๗-สายหน้าบ้านนาขาม สายรังถึงหน้าบ้านนาขามประเสริฐ มหกิจศู	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ถนน คสล.ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๔๔ เมตร ทนเฉลี่ย ๐.๓๕ เมตร				๓๕๖,๐๐๐ (บาท)	มีถนน คสล.ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	กองช่าง	
๓๐	ก่อสร้างขยายไหล่ถนน คสล.บ้านนาขาม หมู่ที่ ๗ สายไปโรงเรียนบ้านนาขาม	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ขยายไหล่ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๑ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร ทนเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร จำนวน ๒ ซ้ำ				๕๕๐,๐๐๐	มีถนน คสล.ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	กองช่าง	
๓๓	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล.บ้านนาขาม หมู่ที่ ๗ สายหน้าบ้านนาขามพิศไชยฤทธิ์	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ความยาว ๑๐๐ เมตร			๒๒๐,๐๐๐	๒๒๐,๐๐๐	รางระบายน้ำ คสล.ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	กองช่าง	
๓๑	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ภายในหมู่บ้านนาขาม หมู่ที่ ๗ สายหน้าบ้านนาขาม ใต้ศรีพิมพ์ถึงหน้าบ้านนาขาม ใต้ศรีพิมพ์	เพื่อแก้ไขปัญหาที่ท่วมขังในชุมชน	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ความยาว ๕๐๐ เมตร	๕๕๐,๐๐๐				รางระบายน้ำ คสล.ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๓๓	ก่อสร้างระบบระบายน้ำ คสล. จากบ้านนาขาม หมู่ที่ ๗ ถึงบ้านเทพบ้านดาด หมู่ที่ ๓๕	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในชุมชน	ก่อสร้างระบบระบายน้ำ คสล. ความยาว ๒๐๐ เมตร				๔๕๐,๐๐๐	วางระบบระบายน้ำ คสล. ที่ได้ตามมาตรฐานเพิ่มขึ้น	สามารถระบายน้ำท่วมขังในชุมชน	กองช่าง
๓๔	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังสายจากบ้านนาขาม หมู่ที่ ๗ ถึงบ้านโลกพอก หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ก่อสร้างถนนลูกรังระยะทาง.... กม. ลงดินลูกรัง ปริมาณดินไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ ตบ.ม.			๒๐๐,๐๐๐		มีถนนลูกรังที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง
๓๕	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านบึงเจริญ หมู่ที่ ๘ สายข้างบ้านบึงประสิทธิ์คำทอง	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร				๕๕๐,๐๐๐	มีถนน คสล. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง
๓๖	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านบึงเจริญ หมู่ที่ ๘ สายข้างบ้านบึงประสิทธิ์คำทอง ถึงอ่างเก็บน้ำขี้ใจหลง	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร				๕๕๐,๐๐๐	มีถนน คสล. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของโครงการ)	งบประมาณและที่เข้ามา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๗	ก่อสร้างถนน คสล.บ้านบึงเจริญ หมู่ ที่ ๘ สายไปเมรุ	เพื่อให้มีสถานที่เหมาะสม ในการประกอบศาสนกิจ	ถนน คสล.ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร	๕๕๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	มีถนน คสล. ที่ได้ มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	ประชาชนมี ความสะดวก ปลอดภัยในการ เดินทางสู่จุด	กองช่าง	
๓๘	ก่อสร้างถนน คสล.บ้านบึงเจริญ หมู่ที่ ๘ บริเวณรอบเมรุ	เพื่อให้มีสถานที่เหมาะสม ในการประกอบศาสนกิจ	ถนน คสล. มีพื้นที่ คสล. ไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ตรม.	๕๓๕,๐๐๐				ถนน คสล.ที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	ประชาชน สถานที่ เหมาะสมใน การประกอบ ศาสนกิจ	กองช่าง	
๓๙	ก่อสร้างถนนลูกรังภายในหมู่บ้าน บ้านบึงเจริญ หมู่ที่ ๘สายข้างที่นา นายปาน กูตี ถึงข้างที่นายทรัพย์ ชาลี	เพื่อให้ประชาชนมีความ ปลอดภัย และสะดวกใน การเดินทางสู่จุด	ก่อสร้างถนนลูกรัง ระยะทาง.... กม. ลง ดินลูกรัง ปริมาณดิน ไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ ตรม.	๒๐๐,๐๐๐				มีถนนลูกรัง ที่ได้ มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	ประชาชนมี ความสะดวก ปลอดภัยในการ เดินทางสู่จุด	กองช่าง	
๔๐	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ภายใน หมู่บ้านบึงเจริญ หมู่ที่ ๘	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมทั้ง ในชุมชน	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ความยาว ๕๐๐ เมตร	๑,๑๐๐,๐๐๐				รางระบาย น้ำ คสล.ที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	สามารถระบาย น้ำท่วมซึ่งใน ชุมชนและ ป้องกันการจัด ขยะพื้นผิว การจราจรได้	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณรายจ่ายที่เข้ามา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๑	ก่อสร้างห้องลดหย่อนภาษีเคาน์เตอร์เสริมเหล็ก บริเวณถนนสายบ้านโป่งเจริญ หมู่ที่ ๘ ไปบ้านคำสมบูรณ์ หมู่ที่ ๓	เพื่อแก้ไขปัญหาความขัดแย้งในชุมชน	ก่อสร้างห้องลดหย่อนภาษีเคาน์เตอร์เสริมเหล็ก จำนวน ๓ จุด					๕๐๐,๐๐๐	มีถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการเดินทางและขนถ่ายพืชผล การเกษตร	กองช่าง
๔๒	ก่อสร้างถนน คสล.บ้านโนนสวรรค์ หมู่ที่ ๑๐ สายหน้าบ้านนายสุรัตน์ ชัยอนันต์ ถึงอ่างเก็บน้ำบึงโจงหลง	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ถนน คสล.ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๒๕ เมตร ทนเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร	๓๐๐,๐๐๐					มีถนน คสล. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง
๔๓	ก่อสร้างถนน คสล.บ้านโนนสวรรค์ หมู่ที่ ๑๐ สายหน้าบ้านนายสุระชัย โสกา ถึงอ่างเก็บน้ำบึงโจงหลง	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ถนน คสล.ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๒๕ เมตร ทนเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร	๓๐๐,๐๐๐					มีถนน คสล. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง
๔๔	ปรับปรุงถนนลูกรัง ถนนบ้านโนนสวรรค์ หมู่ที่ ๑๐ ถึงบ้านโนนสวนเปอ หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ปรับปรุงถนนลูกรัง ระยะทาง ๒ กม.	๒๐๐,๐๐๐			๒๐๐,๐๐๐		มีถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่พัฒนา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๕	ปรับปรุงถนนลูกรัง ถนนบ้านเนินสวรรค์ หมู่ที่ ๑๐ ถึงบ้านไสภไทร์ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ปรับปรุงถนนลูกรัง ระยะทาง ๒ กม.	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	มีถนนที่เข้ามามาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง	
๔๖	วางท่อระบายน้ำ บริเวณถนนทางแยกภายในหมู่บ้าน บ้านเนินสวรรค์ หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด ๑.๒๐ * ๑.๐๐ ม. จำนวน ๕ จุด ๗ ลตะ ๗ ซ่อม			๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	มีท่อระบายน้ำเพิ่มขึ้น	สามารถป้องกันท่วมขังในชุมชน	กองช่าง	
๔๗	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตข้ามลำห้วยบ่อย บ้านเนินสวรรค์ หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ก่อสร้างสะพาน คสล. ขนาด กว้าง ๕ เมตร ยาว ๖ เมตร			๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	มีสะพาน คสล. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง	
๔๘	ก่อสร้างถนน คสล.บ้านโนนสวรรค์ หมู่ที่ ๑๐ สายข้างศาลาประชาคม	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ถนน คสล.ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๘๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร	๒๕๐,๐๐๐				มีถนน คสล. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๙	ก่อสร้างขยายโหล่นน ศสส. บ้านโนนสวนปอเหนือ หมู่ที่ ๑๔ สายหน้าบ้านนายณรงค์ จันทะคามถึงโรงเรียนบ้านนาขาม	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	โหล่นน ศสส. ขนาดกว้าง ๑ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร หนา ๑.๑๕ เมตร จำนวน ๒ ซ้ำ	๕๐๐,๐๐๐					มีถนน คสล. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง
๕๐	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. บ้านโนนสวนปอเหนือ หมู่ที่ ๑๔ สายหน้าบ้านนายณรงค์ ใจยสุ	เพื่อแก้ไขปัญหาท่วมขังในชุมชน	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ความยาว ๑๕๐ เมตร	๓๐๐,๐๐๐					รางระบายน้ำ คสล. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	สามารถระบายน้ำท่วมขังไม่ชุมชนและป้องกันกากัดเซาะที่คันผิวการจราจรได้	กองช่าง
๕๑	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. บ้านโนนสวนปอเหนือ หมู่ที่ ๑๔ สายข้างบ้านนายบุญมี แคว่คต่อง ความยาว ๑๕๐ เมตร	เพื่อแก้ไขปัญหาท่วมขังในชุมชน	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ความยาว ๑๕๐ เมตร	๓๐๐,๐๐๐					รางระบายน้ำ คสล. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	สามารถระบายน้ำท่วมขังไม่ชุมชนและป้องกันกากัดเซาะที่คันผิวการจราจรได้	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๕๒	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. ภายในหมู่บ้านในสวนบ่อเหนือ หมู่ที่ ๑๔ สายหน้าบ้านบางสมเพชร บวรณ เดช	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในชุมชน	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. ความยาว ๕๐ เมตร					๑๙๘,๐๐๐	๑๙๘,๐๐๐	รางระบายน้ำ คลส. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	สามารถระบายน้ำท่วมขังในชุมชน	กองช่าง
๕๓	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. ภายในหมู่บ้านในสวนบ่อเหนือ หมู่ที่ ๑๔ สายหน้าบ้านบางจันทน์แดง โพนิจำกร	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในชุมชน	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. ความยาว ๘๒ เมตร					๑๘๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	รางระบายน้ำ คลส. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	สามารถระบายน้ำท่วมขังในชุมชน	กองช่าง
๕๔	ก่อสร้างถนน คลส. บ้านเทพบันดาด หมู่ที่ ๑๔ สายหน้าบ้านนางเหรียญ เคชยะสอน	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ถนน คลส. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๕๒๕ เมตร หน้าเฉลี่ย ๐.๑๕๕ เมตร	๓๐๐,๐๐๐						มีถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการเดินทางและขนถ่ายพืชผล การเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๕	ก่อสร้างถนน คลล จากบ้านเทพ บ้านศาล หมู่ที่ ๑๕ ถึงบ้านโสภาอก หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีความ ปลอดภัย และสะดวกกับ การเดินทางสัญจร	ถนน คลล.ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร หมายเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	มีถนนที่ มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	ประชาชนมี ความปลอดภัย ในการเดินทาง และขงถ่าย พืชผล การเกษตร	กองช่าง	
๕๖	ก่อสร้างถนน คลล.บ้านห้วยหินลาด หมู่ที่ ๑๖ เส้นหน้าบ้านนางวรรณิ แก้วดี ถึงศาลาประชาคม	เพื่อให้ประชาชนมีความ ปลอดภัย และสะดวกกับ การเดินทางสัญจร	ถนน คลล.ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๒๕ เมตร หมายเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐		๓๐๐,๐๐๐	มีถนน คลล. ที่ได้ มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	ประชาชนมี ความปลอดภัย ในการ เดินทางสัญจร	กองช่าง/อบจ.	
๕๗	ก่อสร้างถนน คลล.บ้านห้วยหินลาด หมู่ที่ ๑๖ เส้นหน้าบ้านนายจำเริญ รังษณ์ณี	เพื่อให้ประชาชนมีความ ปลอดภัย และสะดวกกับ การเดินทางสัญจร	ถนน คลล.ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร หมายเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร				๒,๑๐๐,๐๐๐	มีถนน คลล. ที่ได้ มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	ประชาชนมี ความปลอดภัย ในการ เดินทางสัญจร	กองช่าง	
๕๘	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมคอนกรีตเสริม เหล็ก บริเวณแก๊งห้วยหินลาด บ้าน ห้วยหินลาด หมู่ที่ ๑๖	เพื่อแก้ไขปัญหาท่วมขัง ในชุมชน	ก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยมคอนกรีตเสริม เหล็ก จำนวน ๑ จุด				๕๐๐,๐๐๐	มีถนนที่ มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	ประชาชนมี ความปลอดภัย ในการเดินทาง และขงถ่าย พืชผล การเกษตร	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและค่าใช้จ่าย					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๙	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ภายในหมู่บ้านห้วยหินลาด หมู่ที่ ๑๖	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในชุมชน	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ความยาว ๒๐๐ เมตร		๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	รางระบายน้ำ คสล. ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	สามารถระบายน้ำท่วมขังในชุมชนและป้องกันกรกัดเซาะพื้นที่ผิวการจราจรได้	กองช่าง
๖๐	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังภายในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังภายในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม หมู่ ๑๐ หมู่บ้าน	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	มีถนนลูกรังที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง	
๖๑	ติดตั้งแผงกั้นจราจรบริเวณถนนทางโค้งอันตราย ภายในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	หมู่บ้านภายในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม				๑๐๐,๐๐๐	มีแผงกั้นจราจรที่มีมาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง	
๖๒	ติดตั้งกระงกมอของมบบริเวณถนนทางแยกอันตราย ภายในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	หมู่บ้านภายในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม				๑๐๐,๐๐๐	มีการยกมบ ออญม บริเวณทางแยกเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่เข้ามา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖๓	ติดตั้งสัญญาณไฟบอกทางภายในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	หมู่บ้านภายในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม					๑๐๐,๐๐๐	มีป้ายบอกทางเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง
๖๔	ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบจราจรภายในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม	เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัย และสะดวกในการเดินทางสัญจร	หมู่บ้านภายในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม					๒๐๐,๐๐๐	มีสัญญาณไฟจราจรเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางสัญจร	กองช่าง
รวม				๑๑,๙๕๐,๐๐๐	๑๐,๖๐๕,๐๐๐	๑๑,๙๕๐,๐๐๐	๑๑,๙๕๐,๐๐๐	๑๓,๖๒๓,๐๐๐	๓๓,๕๖๒,๐๐๐		

๑.๒ แผนงานพิเศษและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำภายในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ในครัวเรือน	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำภายในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	มีไฟฟ้าแรงต่ำเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ในครัวเรือนเพิ่มขึ้น	กองช่าง
๒	ขยายเขตไฟฟ้าแรงสูงภายในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ในการเกษตรและในครัวเรือน	ขยายเขตไฟฟ้าแรงสูงภายในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	มีไฟฟ้าแรงสูงเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความสะดวกมีไฟฟ้าใช้ในการทำไร่ทำสวนเพิ่มขึ้น	กองช่าง
๓	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรภายในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม	เพื่อให้ประชาชนมีความไฟฟ้าใช้ในการทำเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าภายในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม					๕๐๐,๐๐๐	มีไฟฟ้าเพื่อการเกษตรเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพื่อทำการเกษตร	กองช่าง
๔	ขยายเขตไฟฟ้าสายตำบลภายในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม	เพื่อให้ประชาชนมีความไฟฟ้าใช้ในครัวเรือน	เพื่อให้มีไฟฟ้าส่องสว่างภายในหมู่บ้าน	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	มีไฟฟ้าส่องสว่างเพิ่มมากขึ้น	ประชาชนมีไฟส่องสว่างมีความปลอดภัยในการเดินทางสัญจรช่วงเวลากลางคืนเพิ่มขึ้น	กองช่าง
๕	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำสายบ้านคำสมบูรณ์ถึงบ้านห้วยพริกทอง	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ในครัวเรือน	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำระยะทางยาว ๒,๐๐๐ เมตร		๘๐๐,๐๐๐				มีไฟฟ้าแรงต่ำเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ในครัวเรือนเพิ่มขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ดำเนินการ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านโสกพิ หมู่ที่ ๔ สายช่วงวัดคอกคูมแสงธรรม	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ ในครัวเรือน	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ ระยะทางยาว ๒,๐๐ เมตร				๓๐๐,๐๐๐		มีไฟฟ้าแรง ต่ำเพิ่มขึ้น ครัวเรือนเพิ่มขึ้น	กองช่าง	
๗	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างภายในหมู่บ้าน ภายในเขตเทศบาลตำบลบึงงาม	เพื่อให้ประชาชนมีความ ปลอดภัยในการเดินทาง สัญจร	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ภายในหมู่บ้าน ภายใน เขตเทศบาลตำบลบึง งาม จำนวน ๑๐ หมู่บ้าน				๕๐๐,๐๐๐		มีไฟฟ้าส่อง สว่างเพิ่ม มากขึ้น	กองช่าง	
๘	ขยายเขตไฟฟ้าสายส่งภายใน หมู่บ้านโสกพิ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ ในครัวเรือน	ขยายเขตไฟฟ้าสาย ส่งภายในหมู่บ้าน ระยะทางยาว ๑,๐๐๐ เมตร				๓๐๐,๐๐๐		มีไฟฟ้าส่ง สว่างเพิ่ม มากขึ้น	กองช่าง	
๙	ก่อสร้างโรงผลิตไฟฟ้าพลังงาน แสงอาทิตย์ บริเวณบ้านโนนสวนบ่อ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ ในการทำการเกษตร	๑ โครงการ				๑,๐๐๐,๐๐๐		มีไฟฟ้าใช้ เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง	
๑๐	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำภายในหมู่บ้าน บ้านนพาม หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ ในครัวเรือน	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ ระยะทางยาว ๑.๕ กม.				๘๐๐,๐๐๐		มีไฟฟ้าใช้ เพิ่มมากขึ้น ครัวเรือนเพิ่มขึ้น	กองช่าง	