

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570)

เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1
ประจำปี 2567



องค์การบริหารส่วนตำบลภูมิจังหวัดพิจิตร
อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร

Phum Subdistrict Administrative Organization



องค์การบริหารส่วนตำบลพุม

Phum Subdistrict Administrative Organization



056-683853



www.phum.com



91 ม.3 ต.พุม อ.บางมูลนาก จังหวัดพิจิตร 66120

คู่มือ



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลภูมิ

เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๗

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลภูมิ ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๗ ขององค์การบริหารส่วนตำบลภูมิ โดยได้รับความเห็นชอบจากสภาองค์การบริหารส่วนตำบลภูมิ ในการประชุมสภาสมัยวิสามัญ ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๗ และผู้บริหารองค์การบริหารส่วนตำบลภูมิ ได้พิจารณาอนุมัติให้ใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๗ ขององค์การบริหารส่วนตำบลภูมิ แล้ว

ดังนั้น อาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ หมวด ๕ ข้อ ๒๔ องค์การบริหารส่วนตำบลภูมิ จึงขอประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๗ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาท้องถิ่นต่อไป ตามรายละเอียดเอกสารที่ปรากฏแนบท้ายนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายธีรศักดิ์ สินสวาท)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลภูมิ

..... ปลัด อบต.
..... รองปลัด อบต.
..... หัวหน้าส่วนฯ
..... ร่าง/พิมพ์

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
องค์การบริหารส่วนตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมวดหมายที่ ๑ ขจัดความยากจนทุกรูปแบบในทุกพื้นที่
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๙ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคม ที่เพียงพอ เหมาะสม
- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดพิจิตรที่ ๓ การเสริมสร้างสังคมคุณภาพสันติสุขอย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัดพิจิตรที่ ๕ พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานสาธารณูปโภคและระบบนิเวศของเมืองเพื่อนำไปสู่เมืองน่าอยู่ มั่นคงและยั่งยืน
- ๕. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การบริหารส่วนตำบลภูมิที่ ๕ การพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค และสิ่งอำนวยความสะดวก
- ๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต
- (๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการเสริมดินพร้อม ลงลูกรังบดอัดแน่นจาก บริเวณนายนายสำราญ เกตุเขียว ถึงนางนาง สุนันท์ จิ๋ว หมู่ที่ ๑ ถึง หมู่ที่ ๒ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อเป็นการ ซ่อมถนนลูกรัง เพื่อการสัญจร ไป- มา และ สามารถแก้ไข ปัญหาการชำรุด เสียหายของ ถนนดังกล่าวได้	โดยทำการเสริมดินพร้อม ลงลูกรังบดอัดแน่น ขนาด กว้าง ๔.๕๐ เมตร ยาว ๑,๔๔๙ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อย กว่า ๖,๕๒๐.๐๕ ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบ แปลนและประมาณการที่ อบต.ภูมิกำหนด)	-	๘๓๐,๐๐๐	-	-	-	เสริมดินพร้อมลง ลูกรังบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชน ได้รับความ สะดวกในการ สัญจร	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการเสริมถนนดินพร้อมลงลูกรังบดอัดแน่นจากบริเวณนายนายสำราญ เกตุเขียว หมู่ที่ ๑ ตำบลภูมิ ถึงนางางสุนันท์ จิ๋วหมู่ที่ ๒ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อเป็นการซ่อมถนนลูกรังเพื่อการสัญจรไป-มา และสามารถแก้ไขปัญหาการชำรุดเสียหายของถนนดังกล่าวได้	โดยทำการเสริมดินพร้อมลงลูกรังบดอัดแน่น ขนาดกว้าง ๔.๕๐ เมตร ยาว ๑,๔๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖,๓๐๐ ตารางเมตร ปี ๒๕๖๗ ทำการก่อสร้าง ยาว ๗๐๐ เมตร ปี ๒๕๖๘ ทำการก่อสร้าง ยาว ๗๐๐ เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่ อบต.ภูมิกำหนด)	-	๔๑๕,๐๐๐	๔๑๕,๐๐๐	-	-	เสริมดินพร้อมลงลูกรังบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	โครงการก่อสร้างท่อ เหลี่ยมบริเวณนาย ศิริพงษ์ ทองรอด หมู่ที่ ๑ ตำบลภูมิ อำเภอบาง มูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อแก้ไข ปัญหาการ ระบายน้ำและ กักเก็บน้ำ ใน ฤดูฝนและฤดู น้ำหลาก	โดยทำการก่อสร้างท่อ ลอดเหลี่ยม คสล. (รายละเอียดตามแบบ แปลนและประมาณการ ที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๔๕๐,๐๐๐	-	-	-	ก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยมคสล. จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้ สะดวก ประชาชน สามารถใช้ อุปโภคและ เกษตรกรรม ได้	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	โครงการก่อสร้างท่อ เหลี่ยม คสล.บริเวณนา นายศิริพงษ์ ทองรอด หมู่ที่ ๑ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อแก้ไข ปัญหาการ ระบายน้ำและ กักเก็บน้ำ ใน ฤดูฝนและฤดู น้ำหลาก	โดยทำการก่อสร้างท่อ ลอดเหลี่ยม คสล. ขนาด ๑.๘๐ x ๑.๘๐ เมตร ยาว ๖.๐๐ เมตร จำนวน ๑ ช่องทาง (รายละเอียด ตามแบบแปลนและ ประมาณการที่อบต.ภูมิ กำหนด)	-	๒๔๐,๐๐๐	-	-	-	ก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยม คสล. จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้ สะดวก ประชาชน สามารถใช้ อุปโภคและ เกษตรกรรม ได้	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓	โครงการต่อเติมประตูน้ำ คสล.บริเวณบ้านนาย โกศล หอมจันทร์ หมู่ที่ ๒ ตำบลภูมิ อำเภอบาง มูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อซ่อมแซม บำรุงรักษาทาง ระบายน้ำที่เกิด การชำรุดเสียหาย การส่งน้ำและ ระบายน้ำให้มี คุณภาพและได้ มาตรฐานเพิ่มมาก ขึ้น	โดยทำการปรับปรุงประตูน้ำจากเดิม กว้าง ๒.๐๑ เมตร ยาว ๔.๕๐ เมตร สูง ๒.๐๓ เมตร ขยายยาวออกไปทางลำโด ๔.๐๐ เมตร (รายละเอียดตามแบบ แปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิ กำหนด)	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	ปรับปรุง ประตูน้ำ จำนวน ๑ แห่ง	มีระบบการ ระบายน้ำที่ได้ มาตรฐาน สามารถป้องกัน อุทกภัยได้	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓	โครงการต่อเติมประตูน้ำ คสล.บริเวณบ้านนาย โกศล หอมจันทร์ หมู่ที่ ๒ ตำบลภูมิ อำเภอบาง มูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อซ่อมแซม บำรุงรักษาทาง ระบายน้ำที่เกิด การชำรุดเสียหาย การส่งน้ำและ ระบายน้ำให้มี คุณภาพและได้ มาตรฐานเพิ่มมาก ขึ้น	โดยทำการปรับปรุงประตูน้ำจากเดิม <u>ขนาดกว้าง ๒.๐๐ x ๒.๐๐ เมตร ยาว</u> <u>๔.๐๐ เมตร โดยทำการต่อเติมจาก</u> <u>ของเดิม ขนาด ๒.๐๐ x ๒.๐๐ เมตร</u> <u>ยาว ๔.๐๐ เมตร จำนวน ๑ ช่องทาง</u> (รายละเอียดตามแบบแปลนและ ประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๑๘๐,๐๐๐	-	-	-	ปรับปรุง ประตูน้ำ จำนวน ๑ แห่ง	มีระบบการ ระบายน้ำที่ได้ มาตรฐาน สามารถป้องกัน อุทกภัยได้	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	โครงการลงหินคลุกบดอัดแน่นจากบริเวณนายนบุญช่วย แก่นแก้ว ถึงบริเวณนายนบุญช่วย นุ่มยิ้ม หมู่ที่ ๒ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนมีถนนในการคมนาคมที่สะดวกรวดเร็ว	โดยทำการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น ขนาดกว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๑,๕๕๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า <u>๔๗๗๐ ตารางเมตร</u> (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่ อบต.ภูมิกำหนด)	-	๔๓๐,๐๐๐	-	-	-	ลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนจะได้รับความสะดวกในการคมนาคม	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	โครงการลงหินคลุกบดอัดแน่นจากบริเวณนายนบุญช่วย แก่นแก้ว ถึงบริเวณนายนบุญช่วย นุ่มยิ้ม หมู่ที่ ๒ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนมีถนนในการคมนาคมที่สะดวกรวดเร็ว	โดยทำการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น ขนาดกว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๑,๕๕๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า <u>๓,๙๗๕ ตารางเมตร</u> (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่ อบต.ภูมิกำหนด)	-	๔๓๐,๐๐๐	-	-	-	ลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนจะได้รับความสะดวกในการคมนาคม	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕	โครงการเสริมดินพร้อมลูกรังบดอัดแน่นจากบริเวณบ้านนายเกษม คำพา (หมู่ที่ ๒ ตำบลภูมิจึง) ถึงบริเวณนายนายบรรจง มีรัตน์ (หมู่ที่ ๑ ตำบลภูมิจึง) อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อเป็นการซ่อมถนนลูกรังเพื่อการสัญจรไป - มา และสามารถแก้ไขปัญหาการชำรุดเสียหายของถนนดังกล่าวได้	โดยทำการลงลูกรังพร้อมบดอัดแน่น ขนาดกว้าง ๔.๕๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิจึงกำหนด)	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	ลงลูกรังพร้อมบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนจะได้รับความสะดวกในการคมนาคม	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕	โครงการเสริมถนนดินพร้อมลูกรังบดอัดแน่นจากบริเวณบ้านนายเกษม คำพา (หมู่ที่ ๒ ตำบลภูมิจึง) ถึงบริเวณนายนายบรรจง มีรัตน์ (หมู่ที่ ๑ ตำบลภูมิจึง) อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อเป็นการซ่อมถนนลูกรังเพื่อการสัญจรไป - มา และสามารถแก้ไขปัญหาการชำรุดเสียหายของถนนดังกล่าวได้	โดยทำการเสริมดินพร้อมลงลูกรังบดอัดแน่น ขนาดกว้าง ๔.๕๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร โดยในปี ๒๕๖๗ ทำการเสริมดินพร้อมลงลูกรังบดอัดแน่น ยาว ๕๐๐ เมตร และในปี ๒๕๖๘ ทำการเสริมดินพร้อมลงลูกรังบดอัดแน่น ยาว ๕๐๐ เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิจึงกำหนด)	-	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	-	-	เสริมดินพร้อมลงลูกรังบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนจะได้รับความสะดวกในการคมนาคม	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖	โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองชุมชน หมู่ที่ ๒ ตำบลภูมิ โดยทำการก่อสร้างเขื่อนป้องกันริมคลองชุมชน <u>ขนาด ๕๐ เมตร</u> (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	เพื่อแก้ไขปัญหาการระบายน้ำและกักเก็บน้ำในฤดูฝนและฤดูน้ำหลาก	โดยทำการก่อสร้างเขื่อนป้องกันริมคลองชุมชน <u>ขนาด ยาว ๕๐ เมตร</u> (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)		๒,๕๐๐,๐๐๐				ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองชุมชน จำนวน ๑ แห่ง	มีระบบการระบายน้ำที่ได้มาตรฐานสามารถป้องกันอุทกภัยได้	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖	โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองชุมชน <u>บริเวณบ้านนายโกศล หอมจันทร์</u> หมู่ที่ ๒ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อแก้ไขปัญหาการระบายน้ำและกักเก็บน้ำในฤดูฝนและฤดูน้ำหลาก	โดยทำการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองชุมชน <u>ขนาด ยาว ๔๐ เมตร</u> (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองชุมชน จำนวน ๑ แห่ง	มีระบบการระบายน้ำที่ได้มาตรฐานสามารถป้องกันอุทกภัยได้	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๗	โครงการเสริมถนนดินพร้อมลงลูกรังบดอัดแน่นจากบริเวณนางเจริญ มารศรี หมู่ ๓ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อเป็นการซ่อมถนนลูกรังเพื่อการสัญจรไป - มา และสามารถแก้ไขปัญหาการชำรุดเสียหายของถนนดังกล่าวได้	โดยทำการเสริมดินพร้อมลงลูกรัง ขนาด <u>กว้าง ๓.๕๐ เมตร</u> ยาว ๒,๑๘๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๒,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	เสริมดินพร้อมลงลูกรัง จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนจะได้รับความสะดวกในการคมนาคม	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๗	โครงการเสริมถนนดินพร้อมลงลูกรังบดอัดแน่นจากบริเวณนางเจริญ มารศรี หมู่ ๓ ตำบลภูมิ ถึงบริเวณนายไกรสร คำศรี หมู่ ๑ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อเป็นการซ่อมถนนลูกรังเพื่อการสัญจรไป - มา และสามารถแก้ไขปัญหาการชำรุดเสียหายของถนนดังกล่าวได้	โดยทำการเสริมดินพร้อมลงลูกรังบดอัดแน่น ขนาด <u>กว้าง ๕.๐๐ เมตร</u> ยาว ๒,๑๘๐ เมตร หนา <u>๐.๑๕ เมตร</u> หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า <u>๑๐,๙๐๐ ตารางเมตร</u> (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๒,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	เสริมดินพร้อมลงลูกรัง จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนจะได้รับความสะดวกในการคมนาคม	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘	โครงการจัดซื้อถังแชมเปญขนาด ๑๒ ลูกบาศก์เมตร ความสูง ๑๒ เมตร หมู่ที่ ๒ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อสร้างแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค และการเกษตรให้แก่ประชาชน	ทำการจัดซื้อถังประปาแชมเปญจำนวน ๑ ถัง ความจุ ๑๒ ลูกบาศก์เมตร สูง ๑๒.๐๐ เมตร และอุปกรณ์อื่นๆ พร้อมป้ายโครงการ ๑ แห่ง (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๓๘๐,๐๐๐	-	-	-	มีการติดตั้งถังประปาแชมเปญจำนวน ๑ ถัง	ประปาในเขตพื้นที่ ม.๒ ต.ภูมิ กลับมาใช้ได้ปกติ	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘	โครงการจัดซื้อถังประปาทรงแชมเปญ พร้อมติดตั้ง หมู่ที่ ๒ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อสร้างแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค และการเกษตรให้แก่ประชาชน	โดยทำการจัดซื้อถังประปาทรงแชมเปญ จำนวน ๑ ถัง ความจุ ๑๒ ลูกบาศก์เมตร สูง ๑๒.๐๐ เมตร และอุปกรณ์อื่นๆ (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๒๓๕,๔๐๐	-	-	-	มีการติดตั้งถังประปาแชมเปญจำนวน ๑ ถัง	ประปาในเขตพื้นที่ ม.๒ ภูมิ กลับมาใช้ได้ปกติ	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๙	โครงการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่นจากนายนายอุเทน กลาง สอน ถึงนายนายปิติกร นากเอก หมู่ที่ ๓ ตำบลภูมิมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อเป็นการซ่อมถนนลูกรังเพื่อการสัญจรไป - มา และสามารถแก้ไขปัญหาการชำรุดเสียหายของถนนดังกล่าวได้	โดยทำการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น ขนาดกว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๖๕๐ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิมิกำหนด)	๑๔๖,๐๐๐	-	-	-	-	ถนนหินคลุก ขนาดกว้าง ๒.๕๐ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๙	โครงการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่นจากนายนายอุเทน กลาง สอน ถึงนายนายปิติกร นากเอก หมู่ที่ ๓ ตำบลภูมิมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อเป็นการซ่อมถนนลูกรังเพื่อการสัญจรไป - มา และสามารถแก้ไขปัญหาการชำรุดเสียหายของถนนดังกล่าวได้	โดยทำการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น <u>ขนาดกว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๖๕๐ เมตร ทน ๐.๑๐ เมตร</u> หรือมีพื้นที่ <u>ไม่น้อยกว่า ๑.๓๐๐ ตารางเมตร</u> (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิมิกำหนด)		<u>๑๑๗,๒๐๐</u>	-	-	-	ถนนหินคลุก ขนาดกว้าง ๒.๐๐ เมตร ทน ๐.๑๐ เมตร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๐	โครงการก่อสร้างการ์ดเรล (ราว กันตก)บริเวณวัดหนองเต่า หมู่ ๓ ตำบลภูมิจังหวัดพิจิตร	เพื่อป้องกัน อันตรายในการ ขับขี่รถที่อาจจะ เกิดขึ้นในการ สัญจรไปมาของ ประชาชน	โดยทำการก่อสร้างการ์ด เรล (ราวกันตก) ขนาด ยาว ๑๕๐ เมตร (รายละเอียดตามแบบ แปลนและประมาณการ ที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	ก่อสร้างการ์ดเรล (ราวกันตก) จำนวน ๑ แห่ง	เพื่อป้องกัน อันตรายในการ ขับขี่รถที่อาจจะ เกิดขึ้นในการ สัญจรไปมาของ ประชาชน	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๐	โครงการก่อสร้างการ์ดเรล (ราว กันตก)บริเวณวัดหนองเต่า หมู่ ๓ ตำบลภูมิจังหวัดพิจิตร	เพื่อป้องกัน อันตรายในการ ขับขี่รถที่อาจจะ เกิดขึ้นในการ สัญจรไปมาของ ประชาชน	โดยทำการก่อสร้างการ์ด เรล (ราวกันตก) ขนาด ยาว ๑๕๐ เมตร (รายละเอียดตามแบบ แปลนและประมาณการ ที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๔๐๐,๐๐๐	-	-	-	ก่อสร้างการ์ดเรล (ราวกันตก) จำนวน ๑ แห่ง	เพื่อป้องกัน อันตรายในการ ขับขี่รถที่อาจจะ เกิดขึ้นในการ สัญจรไปมาของ ประชาชน	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๑	โครงการเสริมดินพร้อมลูกรัง บดอัดแน่นจากบริเวณนาง บุญเกื้อ กลางสอนถึงนา นางภิรมย์ น้อยรอด หมู่ที่ ๓ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อเป็น การ ซ่อมถนนลูกรัง เพื่อการสัญจร ไป - มา และ สามารถแก้ไข ปัญหาการชำรุด เสียหายของ ถนนดังกล่าวได้	โดยทำการลงลูกรังพร้อม บดอัดแน่น ขนาดกว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๑,๓๔๗.๐๕ เมตร (รายละเอียดตามแบบ แปลนและประมาณการ ที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๑๑๐,๐๐๐	-	-	-	ลงลูกรังพร้อมบด อัดแน่น ขนาด กว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๑,๓๔๗.๐๕ เมตร	ประชาชน ได้รับความ สะดวกในการ สัญจร	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๑	โครงการเสริมถนนดินพร้อมลง ลูกรังบดอัดแน่นจากบริเวณนา นางบุญเกื้อ กลางสอนถึงนา นางภิรมย์ น้อยรอด หมู่ที่ ๓ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อเป็น การ ซ่อมถนนลูกรัง เพื่อการสัญจร ไป - มา และ สามารถแก้ไข ปัญหาการชำรุด เสียหายของ ถนนดังกล่าวได้	โดยทำการเสริมถนนดิน พร้อมลงลูกรังบดอัดแน่น ขนาดกว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๓๘๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๓๔๗.๕๐ ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน และประมาณการที่อบต.ภูมิ กำหนด)	-	๑๖๐,๐๐๐	-	-	-	ลงลูกรังพร้อมบด อัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชน ได้รับความ สะดวกในการ สัญจร	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๒	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล.บริเวณถนนทิววรรณ ผดุงพิทักษ์ชน หมู่ที่ ๓ ตำบล ภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อแก้ไขปัญหา การระบายน้ำ และกักเก็บน้ำ ในฤดูฝนและฤดู น้ำหลาก	โดยทำการก่อสร้างท่อ เหลี่ยม รายละเอียด ตามแบบแปลนและ ประมาณการที่อบต. ภูมิกำหนด)	-	<u>๓๕๐,๐๐๐</u>	-	-	-	ก่อสร้างท่อ เหลี่ยม คสล. จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้ สะดวก ประชาชน สามารถใช้ อุปโภคและ เกษตรกรรม ได้	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๒	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล.บริเวณถนนทิววรรณ ผดุงพิทักษ์ชน หมู่ที่ ๓ ตำบล ภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อแก้ไขปัญหา การระบายน้ำ และกักเก็บน้ำ ในฤดูฝนและฤดู น้ำหลาก	โดยทำการก่อสร้างท่อ เหลี่ยม คสล. <u>ขนาด</u> <u>๑๘๐ X ๑๘๐ มม</u> <u>ยาว ๖๐๐ เมตร</u> <u>จำนวน ๑ ช่องทาง</u> (รายละเอียดตาม แบบแปลนและ ประมาณการที่อบต. ภูมิกำหนด)	-	<u>๒๔๐,๐๐๐</u>	-	-	-	ก่อสร้างท่อ เหลี่ยม คสล. จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้ สะดวก ประชาชน สามารถใช้ อุปโภคและ เกษตรกรรม ได้	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๓	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล.บริเวณนายนวิเศษ คุ้มม่วง หมู่ที่ ๔ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัด พิจิตร	เพื่อแก้ไขปัญหา การระบายน้ำและ กักเก็บน้ำ ในฤดู ฝนและฤดูน้ำ หลาก	โดยทำการก่อสร้างท่อ เหลี่ยม ยาว ๑.๔๗๒ เมตร (รายละเอียดตามแบบ แปลนและประมาณการ ที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๓๕๐,๐๐๐	-	-	-	ก่อสร้างท่อ เหลี่ยม จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้ สะดวก ประชาชน สามารถใช้ อุปโภคและ เกษตรกรรมได้	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๓	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล.บริเวณนายนวิเศษ คุ้มม่วง หมู่ที่ ๔ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัด พิจิตร	เพื่อแก้ไขปัญหา การระบายน้ำและ กักเก็บน้ำ ในฤดู ฝนและฤดูน้ำ หลาก	โดยทำการก่อสร้างท่อ เหลี่ยม คสล. ขนาด ๑.๘๐ x ๑.๘๐ เมตร ยาว ๖.๐๐ เมตร จำนวน ๑ ช่องทาง (รายละเอียดตามแบบ แปลนและประมาณการ ที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-	-	ก่อสร้างท่อ เหลี่ยม จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้ สะดวก ประชาชน สามารถใช้ อุปโภคและ เกษตรกรรมได้	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๔	โครงการก่อสร้างตลาด คสล. ลำไต่ บริเวณบ้านนางสมเพชร สิทธิ์น้อย ถึงบ้านนางวิมล โทม่วง หมู่ ๔ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อแก้ไขปัญหาการระบายน้ำและกักเก็บน้ำ ในฤดูฝนและฤดูน้ำหลาก	โดยทำการก่อสร้างตลาด คสล. ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร สูง ๑.๘๕ เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่ อบต. ภูมิ กำหนด)	-	๔๘๐,๐๐๐	-	-	-	ก่อสร้างตลาด คสล. จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้สะดวก ประชาชนสามารถใช้อุปโภคและเกษตรกรรมได้	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๔	โครงการก่อสร้างเทศบาลนครกริต วาหินใหญ่ บริเวณบ้านนางสมเพชร สิทธิ์น้อย ถึงบ้านนางวิมล โทม่วง หมู่ ๔ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อแก้ไขปัญหาการระบายน้ำและกักเก็บน้ำ ในฤดูฝนและฤดูน้ำหลาก	โดยทำการก่อสร้างเทศบาลนครกริต วาหินใหญ่ จำนวน ๒ ด้าน ความยาว ๖๕ เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่ อบต. ภูมิ กำหนด)	-	๔๘๐,๐๐๐	-	-	-	ก่อสร้างตลาด คสล. จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้สะดวก ประชาชนสามารถใช้อุปโภคและเกษตรกรรมได้	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๕	โครงการซ่อมสร้างถนน คสล.จากบ้านนางสมเพชร สิทธิ์น้อย ถึงบ้านนางวิมล โตม่วง หมู่ ๔ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัด พิจิตร	เพื่อก่อสร้างถนน ให้ได้มาตรฐาน ประชาชนสัญจร ไปมาได้สะดวก เพื่อป้องกันและ ลดอุบัติเหตุจาก การจราจร	โดยทำการ <u>ซ่อมสร้าง</u> <u>ถนน คสล.ขนาดกว้าง</u> <u>๓.๐๐ เมตร ยาว ๖๒</u> <u>เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อย</u> <u>กว่า ๑๘๕ เมตร</u> (รายละเอียดตามแบบ แปลนและประมาณการ ที่ อบต.ภูมิกำหนด)	-	๑๖๐,๐๐๐	-	-	-	ซ่อมสร้างถนน คสล. จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๕	โครงการซ่อมสร้างถนน คสล.จากบ้านนางสมเพชร สิทธิ์น้อย ถึงบ้านนางวิมล โตม่วง หมู่ ๔ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัด พิจิตร	เพื่อก่อสร้าง ถนนให้ได้ มาตรฐาน ประชาชนสัญจร ไปมาได้สะดวก เพื่อป้องกันและ ลดอุบัติเหตุจาก การจราจร	โดยทำการ <u>ซ่อมสร้าง</u> <u>ถนน คสล.ขนาดกว้าง</u> <u>๓.๐๐ เมตร ยาว ๖๙</u> <u>เมตร หรือมีพื้นที่ไม่</u> <u>น้อยกว่า ๒๐๗ ตาราง</u> <u>เมตร</u> (รายละเอียด ตามแบบแปลนและ ประมาณการที่ อบต. ภูมิกำหนด)	-	๑๖๐,๐๐๐	-	-	-	ซ่อมสร้างถนน คสล. จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชน ได้รับความ สะดวกในการ สัญจร	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๖	โครงการขุดลอกวัชพืชจากท่อ เหลี่ยม คสล.บริเวณนายนาย ประยงค์ แพสา ถึงบริเวณนา นายวิเชษฐ คุ้มม่วง หมู่ที่ ๔ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อบริหารงาน ด้านการระบาย น้ำ ให้มีประสิทธิภาพ ในการไหล ของน้ำ	โดยทำการขุดลอกวัชพืชใน ความยาว ๑,๕๐๐ เมตร (รายละเอียดตามแบบ แปลนและประมาณการ ที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๓๕๐,๐๐๐	-	-	-	ขุดลอกวัชพืช จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้ สะดวก ประชาชน สามารถใช้อุปโภค และเกษตรกรรม ได้	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๖	โครงการขุดลอกวัชพืชจากท่อ เหลี่ยม คสล.บริเวณนายนาย ประยงค์ แพสา ถึงบริเวณนา นายวิเชษฐ คุ้มม่วง หมู่ที่ ๔ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อ บริหารงาน ด้านการ ระบายน้ำ ให้ มีประสิทธิภาพ ในการ ไหลของน้ำ	โดยทำการขุดลอกวัชพืช ใน <u>ความยาว ๑,๗๐๐</u> <u>เมตร</u> (รายละเอียดตาม แบบแปลนและ ประมาณการที่อบต. ภูมิกำหนด)	-	<u>๖๘,๐๐๐</u>	-	-	-	ขุดลอกวัชพืช จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้ สะดวก ประชาชน สามารถใช้ อุปโภคและ เกษตรกรรมได้	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๗	โครงการเสริมดินพร้อมลูกรัง บดอัดแน่นจากบริเวณนางทองดี ดั่งพรม ถึงท่อเหลี่ยม คสล.หมู่ที่ ๕ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ ประชาชนได้มี ถนนใช้ในการ คมนาคมและ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว	โดยทำการเสริมดินพร้อม ลูกรังบดอัดแน่นขนาด กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร หมา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อย กว่า ๑,๖๐๐ ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบ แปลนและประมาณการที่ อบต.ภูมิกำหนด)	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	เสริมดินพร้อม ลูกรังบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๗	โครงการเสริมถนนดินพร้อม ลูกรังจากบริเวณนางทองดี ดั่งพรม ถึงท่อเหลี่ยม คสล.หมู่ ที่ ๕ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูล นาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ ประชาชนได้มี ถนนใช้ในการ คมนาคมและ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว	โดยทำการเสริมดินพร้อม ลูกรังขนาด กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร หมา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่ น้อยกว่า ๑,๖๐๐ ตาราง เมตร (รายละเอียดตามแบบ แปลนและประมาณการที่ อบต.ภูมิกำหนด)	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	เสริมดินพร้อม ลูกรังบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๘	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล.บริเวณหลังบ้านนาย สุนทร จิ๋ว หมู่ที่ ๕ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัด พิจิตร	เพื่อแก้ไขปัญหา การระบายน้ำ และกักเก็บน้ำ ในฤดูฝนและฤดู น้ำหลาก	โดยทำการก่อสร้างท่อ เหลี่ยม คสล.ขนาด กว้าง ๒.๔๐ เมตร ยาว ๒.๔๐ สูง ๖.๐๐ เมตร (รายละเอียด ตามแบบแปลนและ ประมาณการที่อบต. ภูมิกำหนด)	-	<u>๓๗๐,๐๐๐</u>	-	-	-	ก่อสร้างท่อ เหลี่ยม คสล. จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้ สะดวก ประชาชน สามารถใช้ อุปโภคและ เกษตรกรรม ได้	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๘	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล.บริเวณหลังบ้านนาย สุนทร จิ๋ว หมู่ที่ ๕ ตำบลภูมิ อำเภอบางมูลนาก จังหวัด พิจิตร	เพื่อแก้ไขปัญหา การระบายน้ำ และกักเก็บน้ำ ในฤดูฝนและฤดู น้ำหลาก	โดยทำการก่อสร้างท่อ เหลี่ยม คสล.ขนาด ๒.๔๐ x ๒.๔๐ เมตร ยาว ๖.๐๐ เมตร จำนวน ๑ ช่องทาง (รายละเอียดตามแบบ แปลนและประมาณ การที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	<u>๓๑๐,๐๐๐</u>	-	-	-	ก่อสร้างท่อ เหลี่ยม คสล. จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้ สะดวก ประชาชน สามารถใช้ อุปโภคและ เกษตรกรรม ได้	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๙	โครงการรื้อฝายน้ำล้นที่ ชำรุดกีดขวางทางน้ำบริเวณ หลังวัดห้วยเขน หมู่ที่ ๒ ตำบลห้วยเขน อำเภอบาง มูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อบรรเทา ป้องกันปัญหา อุทกภัยในช่วง ฤดูฝน	โดยทำการรื้อฝายน้ำ ล้นที่ชำรุดกีด ขวางทางน้ำบริเวณ หลังวัดห้วยเขน (รายละเอียดตาม แบบแปลนและ ประมาณการที่ อปต.ภูมิภาคกำหนด		<u>๕๐๐,๐๐๐</u>				รื้อฝายน้ำล้นที่ ชำรุดกีด ขวางทางน้ำ บริเวณหลังวัด ห้วยเขน จำนวน ๑ แห่ง	ช่วยบรรเทา ป้องกันปัญหา อุทกภัยในช่วง ฤดูฝน	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๙	โครงการรื้อฝายน้ำล้นที่ ชำรุดกีดขวางทางน้ำบริเวณ หลังวัดห้วยเขน หมู่ที่ ๒ ตำบลห้วยเขน อำเภอบาง มูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อบรรเทา ป้องกันปัญหา อุทกภัยในช่วง ฤดูฝน	โดยทำการรื้อฝายน้ำ ล้นที่ชำรุดกีด ขวางทางน้ำบริเวณ หลังวัดห้วยเขน (รายละเอียดตาม แบบแปลนและ ประมาณการที่ อปต.ภูมิภาคกำหนด	-	<u>๑๐๐,๐๐๐</u>	-	-	-	รื้อฝายน้ำล้นที่ ชำรุดกีด ขวางทางน้ำ บริเวณหลังวัด ห้วยเขน จำนวน ๑ แห่ง	ช่วยบรรเทา ป้องกันปัญหา อุทกภัยในช่วง ฤดูฝน	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๐	โครงการเสริมคันคลอง ป้องกันน้ำท่วม บริเวณ หมู่ที่ ๓ ถึงหมู่ที่ ๔ ตำบล ห้วยเขน อำเภอบางมูล นาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อแก้ไขปัญหา การระบายน้ำ และกักเก็บน้ำ ในฤดูฝนและฤดู น้ำหลาก	โดยทำการเสริม คันคลองป้องกัน น้ำท่วม(รายละเอียดตามแบบ แปลนและ ประมาณการที่ อบต.ภูมิกำหนด)	-	<u>๑๔๐,๐๐๐</u>	-	-	-	เสริมคันคลอง ป้องกันน้ำท่วม จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้ สะดวก ประชาชน สามารถใช้ อุปโภคและ เกษตรกรรม ได้	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๐	โครงการซ่อมแซมเสริม คันคลอง บุษบงค์ ป้องกัน น้ำท่วม จำนวน ๑๑ จุด บริเวณหมู่ที่ ๓ ถึงหมู่ที่ ๔ ตำบลห้วยเขน อำเภอบาง มูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อแก้ไขปัญหา การระบายน้ำ และกักเก็บน้ำ ในฤดูฝนและฤดู น้ำหลาก	โดยทำการ ซ่อมแซมเสริมคัน คลอง บุษบงค์ ป้องกันน้ำท่วม จำนวน ๑๑ จุด (รายละเอียดตาม แบบแปลนและ ประมาณการที่ อบต.ภูมิกำหนด)	-	<u>๔๙๐,๐๐๐</u>	-	-	-	เสริมคันคลอง ป้องกันน้ำท่วม จำนวน ๑๑ จุด	น้ำไหลเวียนได้ สะดวก ประชาชน สามารถใช้ อุปโภคและ เกษตรกรรม ได้	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๑	โครงการซ่อมสร้างถนน คสล. จากบริเวณบ้านนายไพโรจน์ เกิดจร ถึงบริเวณบ้านนายเจย โพระภูก หมู่ที่ ๔ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนใช้ในการคมนาคม สะดวกและรวดเร็ว	โดยทำการซ่อมสร้างถนน คสล. ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖๒๐ ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต. อนุมัติกำหนด)	-	๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	ซ่อมสร้างถนน คสล. จำนวน ๑ แห่ง	เกิดความสะดวกและปลอดภัยสำหรับประชาชนที่ใช้สัญจรไปมา	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๑	โครงการซ่อมสร้างถนน คสล. จากบริเวณบ้านนายไพโรจน์ เกิดจร ถึงบริเวณบ้านนายเจย โพระภูก หมู่ที่ ๔ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนใช้ในการคมนาคม สะดวกและรวดเร็ว	โดยทำการซ่อมสร้างถนน คสล. ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๓๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕๒๐ ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต. อนุมัติกำหนด)	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ซ่อมสร้างถนน คสล. จำนวน ๑ แห่ง	เกิดความสะดวกและปลอดภัยสำหรับประชาชนที่ใช้สัญจรไปมา	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๒	โครงการเสริมดินพร้อมลงหิน คลุกบดอัดแน่น จากบริเวณนา นางทองพรี คุ่มเถื่อน ถึง บริเวณนานางฉนวนรัตน์ ศรีญารุ่งโรจน์ หมู่ที่ ๔ ตำบล ห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ ประชาชนได้มี ถนนใช้ในการ คมนาคมและ ขนส่งผลผลิต ทางการ เกษตรได้ สะดวกและ รวดเร็ว	โดยทำการเสริมดินพร้อมลง <u>หินคลุกบดอัดแน่น</u> ขนาด กว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๗๑๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมี พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒,๔๘๕ ตารางเมตร (รายละเอียดตาม แบบแปลนและประมาณการที่ อบต.ภูมิกำหนด)	-	๓๘๐,๐๐๐	-	-		เสริมดินพร้อมลง หินคลุกบดอัด แน่นจำนวน ๑ แห่ง	เกิดความสะดวก และปลอดภัย สำหรับ ประชาชนที่ใช้ สัญจรไปมา	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๒	โครงการเสริมถนนดินพร้อม ลงลูกรังบดอัดแน่น จาก บริเวณนานางทองพรี คุ่ม เถื่อน ถึงบริเวณนานางฉนวน รัตน์ ศรีญารุ่งโรจน์ หมู่ที่ ๔ ตำบลห้วยเขน อำเภอบาง มูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ ประชาชนได้มี ถนนใช้ในการ คมนาคมและ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว	โดยทำการเสริมดินพร้อมลง <u>ลูกรังบดอัดแน่น</u> ขนาดกว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๗๑๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า ๒,๔๘๕ ตาราง เมตร (รายละเอียดตามแบบ แปลนและประมาณการที่อบต. ภูมิกำหนด)	-	๓๘๐,๐๐๐	-	-		เสริมดินพร้อม ลงลูกรังบดอัด แน่นจำนวน ๑ แห่ง	เกิดความ สะดวกและ ปลอดภัย สำหรับ ประชาชนที่ใช้ สัญจรไปมา	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๓	โครงการเสริมดินพร้อมลงลูกรังบดอัดแน่น จากบริเวณนาบางสุนันท์ อุ่นสาลี ถึงบริเวณนานายพยงค์ นิลขาว หมู่ที่ ๔ ตำบลห้วยเขน จังหวัดพิจิตร	เพื่อเป็นการซ่อมถนนลูกรังเพื่อการสัญจรไป - มา และสามารถแก้ไขปัญหาการชำรุดเสียหายของถนนดังกล่าวได้	โดยทำการเสริมดินพร้อมลงลูกรังบดอัดแน่น ขนาดกว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๕๓๕ เมตร <u>หนา ๐.๑๐ เมตร</u> หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๘๗๒ ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๒๙๐,๐๐๐	-	-	-	เสริมดินพร้อมลงลูกรังบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	เกิดความสะดวกและปลอดภัยสำหรับประชาชนที่ใช้สัญจรไปมา	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๓	โครงการ <u>เสริมถนนดิน</u> พร้อมลงลูกรังบดอัดแน่น จากบริเวณนาบางสุนันท์ อุ่นสาลี ถึงบริเวณนานายพยงค์ นิลขาว หมู่ที่ ๔ ตำบลห้วยเขน จังหวัดพิจิตร	เพื่อเป็นการซ่อมถนนลูกรังเพื่อการสัญจรไป - มา และสามารถแก้ไขปัญหาการชำรุดเสียหายของถนนดังกล่าวได้	โดยทำการเสริมดินพร้อมลงลูกรังบดอัดแน่น ขนาดกว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๕๓๕ เมตร <u>หนา ๐.๑๕ เมตร</u> หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า <u>๑,๘๗๒.๕๐</u> ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๒๙๐,๐๐๐	-	-	-	เสริมดินพร้อมลงลูกรังบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	เกิดความสะดวกและปลอดภัยสำหรับประชาชนที่ใช้สัญจรไปมา	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๔	โครงการก่อสร้างตลาด คสล. จากบริเวณท่อเหลี่ยม คสล. ถึงบริเวณบ้านนายชาติ เทียรมา หมู่ที่ ๔ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อการระบายน้ำเพียงพอต่อการเกษตร อูบโภาค บริโภาค	โดยทำการก่อสร้างตลาด คสล.ขนาดยาว ๒๐๐ เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต. อนุมัติกำหนด)	-	<u>๔๕๐,๐๐๐</u>	-	-	-	ก่อสร้างตลาด คสล.ขนาดยาว ๒๐๐ เมตร จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนไม่ประสบปัญหาน้ำท่วม พื้นที่การเกษตรมีน้ำเพียงพอ	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๔	โครงการก่อสร้างตลาด คสล. จากบริเวณท่อเหลี่ยม คสล. ถึงบริเวณบ้านนายชาติ เทียรมา หมู่ที่ ๔ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อการระบายน้ำเพียงพอต่อการเกษตร อูบโภาค บริโภาค	โดยทำการก่อสร้างตลาด คสล.ขนาดยาว ๒๐๐ เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต. อนุมัติกำหนด)	-	<u>๔๕๐,๐๐๐</u>	-	-	-	ก่อสร้างตลาด คสล.ขนาดยาว ๒๐๐ เมตร จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนไม่ประสบปัญหาน้ำท่วม พื้นที่การเกษตรมีน้ำเพียงพอ	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๕	โครงการเสริมคันคลอง บุษบงค์จากฝายวังตะกูดถึง บ้านนายภิรมย์ ทองเชียว หมู่ที่ ๔ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัด พิจิตร	เพื่อแก้ไขปัญหา การระบายน้ำ และกักเก็บน้ำ ในฤดูฝนและฤดู น้ำหลาก	โดยทำการเสริมคันคลอง บุษบงค์จากฝายวังตะกูดถึง บ้านนายภิรมย์ ทองเชียว (รายละเอียดตามแบบแปลน และประมาณการที่ อบต. ภูมิกำหนด)	-	๑๕๐,๐๐๐	-	-	-	เสริมคันคลอง บุษบงค์จากฝาย วังตะกูด จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้ สะดวก ประชาชน สามารถใช้ อุปโภคและ เกษตรกรรม ได้	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๕	โครงการเสริมดินคันคลอง บุษบงค์จากฝายวังตะกูดถึง บ้านนายภิรมย์ ทองเชียว หมู่ที่ ๔ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัด พิจิตร	เพื่อแก้ไขปัญหา การระบายน้ำ และกักเก็บน้ำ ในฤดูฝนและฤดู น้ำหลาก	โดยทำการเสริมดินคันคลอง บุษบงค์ <u>ขนาดกว้าง ๓.๐๐</u> <u>เมตร</u> ยาว ๑,๐๐๐ เมตร <u>หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า</u> <u>๓,๐๐๐ ตารางเมตร</u> (รายละเอียดตามแบบแปลน และประมาณการที่ อบต.ภูมิกำ หนด)	-	๓๗๐,๐๐๐	-	-	-	เสริมคันคลอง บุษบงค์จากฝาย วังตะกูด จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้ สะดวก ประชาชน สามารถใช้ อุปโภคและ เกษตรกรรม ได้	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๖	โครงการก่อสร้างถนนคสล. จากน่านางพำซีร์ ข้าแก้ว ถึง บริเวณนายนายทศมาศ เดชสุระ หมู่ที่ ๔ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนใช้ในการคมนาคมและขนส่งผลผลิตทางการเกษตรได้สะดวกและรวดเร็ว	โดยทำการก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑,๖๕๒ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔,๙๕๖ ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๕๕๐,๐๐๐	-	-	-	ก่อสร้างถนนคสล.จำนวน ๑ แห่ง	เกิดความสะดวกและปลอดภัยสำหรับประชาชนที่ใช้สัญจรไปมา	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๖	โครงการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่นจากน่านางพำซีร์ ข้าแก้ว ถึงบริเวณนายนายทศมาศ เดชสุระ หมู่ที่ ๔ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนใช้ในการคมนาคมและขนส่งผลผลิตทางการเกษตรได้สะดวกและรวดเร็ว	โดยทำการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น ขนาดกว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๑,๖๕๒ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔,๑๓๐ ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๔๔๖,๐๐๐	-	-	-	ลงหินคลุกบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	เกิดความสะดวกและปลอดภัยสำหรับประชาชนที่ใช้สัญจรไปมา	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๗	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ถึงบริเวณบ้านนายอด นิมพุททมูที่ ๔ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อแก้ไขปัญหาการระบายน้ำและกักเก็บน้ำในฤดูฝนและฤดูน้ำหลาก	โดยทำการก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๓๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕๒๐ ตารางเมตร (รายละเอียด ตามแบบแปลนและประมาณการที่ อบต.ภูมิกำหนด)	-	๗๕๐,๐๐๐	-	-	-	ก่อสร้างถนนคสล. จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนไม่ประสบปัญหาน้ำท่วม พื้นที่การเกษตรมีน้ำเพียงพอ	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๗	โครงการก่อสร้างถนน คสล.จากบริเวณท่าอเหลียม คสล.ถึงบริเวณบ้านนายอด นิมพุททมูที่ ๔ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อแก้ไขปัญหาการระบายน้ำและกักเก็บน้ำในฤดูฝนและฤดูน้ำหลาก	โดยทำการก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๓๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕๒๐ ตารางเมตร (รายละเอียด ตามแบบแปลนและประมาณการที่ อบต.ภูมิกำหนด)	-	๓๖๐,๐๐๐	-	-	-	ก่อสร้างถนนคสล. จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนไม่ประสบปัญหาน้ำท่วม พื้นที่การเกษตรมีน้ำเพียงพอ	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๘	โครงการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จากบริเวณนา นายสุรเดช ควรคำนวณ ถึง บริเวณนายนบุญช่วย นุ่มยิ้ม หมู่ที่ ๕ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนใช้ในการคมนาคมและขนส่งผลผลิตทางการเกษตรได้สะดวกและรวดเร็ว	โดยทำการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น ขนาด กว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๑,๓๗๕ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓,๔๓๗ ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๓๗๐,๐๐๐	-	-	-	ลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น ๓,๔๓๗ ตารางเมตร จำนวน ๑ แห่ง	เกิดความสะดวกและปลอดภัยสำหรับประชาชนที่ใช้สัญจรไปมา	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๘	โครงการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จากบริเวณนายนบุญช่วย ควรคำนวณ ถึงบริเวณนายนบุญช่วย นุ่มยิ้ม หมู่ที่ ๕ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนใช้ในการคมนาคมและขนส่งผลผลิตทางการเกษตรได้สะดวกและรวดเร็ว	โดยทำการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น ขนาด กว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๑,๓๗๕ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า <u>๓,๔๓๗.๕๐</u> ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๓๗๒,๐๐๐	-	-	-	ลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น ๓,๔๓๗ ตารางเมตร จำนวน ๑ แห่ง	เกิดความสะดวกและปลอดภัยสำหรับประชาชนที่ใช้สัญจรไปมา	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๙	โครงการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จากบริเวณท่อเหลี่ยม คสล. ถึงบริเวณนายนายวิไล สุฤทธิ หมู่ที่ ๕ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนใช้ในการคมนาคมและขนส่งผลผลิตทางการเกษตรได้สะดวกและรวดเร็ว	โดยทำการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒,๖๐๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗,๘๐๐ ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	๖๓๐,๐๐๐	-	-	-	ลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้สะดวก ประชาชนสามารถใช้อุปโภคและเกษตรกรรมได้	๖๒

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๙	โครงการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จากบริเวณท่อเหลี่ยม คสล. ถึงบริเวณนายนายวิไล สุฤทธิ หมู่ที่ ๕ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนใช้ในการคมนาคมและขนส่งผลผลิตทางการเกษตรได้สะดวกและรวดเร็ว	โดยทำการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร <u>ยาว ๒,๕๕๐ เมตร</u> หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า <u>๗,๗๗๐ ตารางเมตร</u> (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	<u>๗๐๐,๘๐๐</u>	-	-	-	ลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้สะดวก ประชาชนสามารถใช้อุปโภคและเกษตรกรรมได้	๖๒

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๐	โครงการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จากบริเวณนางสายทอง สุขสวรรค์ ถึงบริเวณนางสกุกิจ อินทศรี หมู่ที่ ๕ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนใช้ในการคมนาคมและขนส่งผลผลิตทางการเกษตรได้สะดวกและรวดเร็ว	โดยทำการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๘๐๕ เมตร หน้า ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒,๔๑๕ ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.กุ่มิกำหนด)	-	๒๓๐,๐๐๐	-	-	-	ลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	เกิดความสะดวกและปลอดภัยสำหรับประชาชนที่ใช้สัญจรไปมา	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๐	โครงการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จากบริเวณนางสายทอง สุขสวรรค์ ถึงบริเวณนางสกุกิจ อินทศรี หมู่ที่ ๕ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนใช้ในการคมนาคมและขนส่งผลผลิตทางการเกษตรได้สะดวกและรวดเร็ว	โดยทำการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น <u>ขนาดกว้าง ๒.๕๐ เมตร</u> ยาว ๘๐๕ เมตร หน้า ๐.๑๐ เมตร <u>หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒,๐๑๒.๕๐ ตารางเมตร</u> (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.กุ่มิกำหนด)	-	<u>๑๘๑,๕๐๐</u>	-	-	-	ลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	เกิดความสะดวกและปลอดภัยสำหรับประชาชนที่ใช้สัญจรไปมา	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๑	โครงการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จากบริเวณนาน.ส.บุญช่วย เทียนมาถึงบริเวณนางสนุนีย์ จิตรแจ้ หมู่ที่ ๕ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนใช้ในการคมนาคมและขนส่งผลผลิตทางการเกษตรได้สะดวกและรวดเร็ว	โดยทำการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น ขนาดกว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๕๕๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๓๗๕ ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.กมิกำหนด)	-	๑๑๐,๐๐๐	-	-	-	ลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	เกิดความสะดวกและปลอดภัยสำหรับประชาชนที่ใช้สัญจรไปมา	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๑	โครงการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จากบริเวณนาน.ส.บุญช่วย เทียนมาถึงบริเวณนางสนุนีย์ จิตรแจ้ หมู่ที่ ๕ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนใช้ในการคมนาคมและขนส่งผลผลิตทางการเกษตรได้สะดวกและรวดเร็ว	โดยทำการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น ขนาดกว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๕๕๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๓๗๕ ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.กมิกำหนด)	-	<u>๑๔๘,๐๐๐</u>	-	-	-	ลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	เกิดความสะดวกและปลอดภัยสำหรับประชาชนที่ใช้สัญจรไปมา	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๒	โครงการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จากบริเวณนางประเสริฐศรี ภูจำปา ถึงบริเวณนายสุดใจ สีนประเสริฐรัตน์ หมู่ที่ ๕ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนใช้ในการคมนาคมและขนส่งผลผลิตทางการเกษตรได้สะดวกและรวดเร็ว	โดยทำการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น ขนาดกว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๖๑๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	<u>๑๓๐,๐๐๐</u>	-	-	-	ลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	เกิดความสะดวกและปลอดภัย สำหรับประชาชนที่ใช้สัญจรไปมา	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๒	โครงการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จากบริเวณนางประเสริฐศรี ภูจำปา หมู่ที่ ๕ ตำบลห้วยเขน ถึงบริเวณนายสุดใจ สีนประเสริฐรัตน์ หมู่ที่ ๔ ตำบลภูมิกำหนด อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนใช้ในการคมนาคมและขนส่งผลผลิตทางการเกษตรได้สะดวกและรวดเร็ว	โดยทำการลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น ขนาดกว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๖๑๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๕๒๕ ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	<u>๑๖๕,๐๐๐</u>	-	-	-	ลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น จำนวน ๑ แห่ง	เกิดความสะดวกและปลอดภัย สำหรับประชาชนที่ใช้สัญจรไปมา	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๓	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. บริเวณนางสาวสวิต นิล ขาว หมู่ที่ ๕ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัด พิจิตร	เพื่อแก้ไข ปัญหาการ ระบายน้ำและ กักเก็บน้ำ ใน ฤดูฝนและฤดู น้ำหลาก	โดยทำการก่อสร้างท่อ เหลี่ยม คสล.ขนาดกว้าง ๑.๘๐ เมตร ยาว ๑๘๐ เมตร สูง ๖.๐๐ เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน และประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	<u>๓๕๐,๐๐๐</u>	-	-	-	ก่อสร้างท่อ เหลี่ยม คสล.จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้ สะดวก ประชาชน สามารถใช้ อุปโภคและ เกษตรกรรมได้	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๓	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. บริเวณนางสาวสวิต นิล ขาว หมู่ที่ ๕ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัด พิจิตร	เพื่อแก้ไข ปัญหาการ ระบายน้ำและ กักเก็บน้ำ ใน ฤดูฝนและฤดู น้ำหลาก	โดยทำการก่อสร้างท่อ เหลี่ยม คสล. ขนาด ๑.๘๐ x ๑.๘๐ เมตร ยาว ๖.๐๐ เมตร จำนวน ๒ ช่องทาง (รายละเอียดตามแบบแปลน และประมาณการที่อบต.ภูมิกำหนด)	-	<u>๒๙๐,๐๐๐</u>	-	-	-	ก่อสร้างท่อ เหลี่ยม คสล.จำนวน ๑ แห่ง	น้ำไหลเวียนได้ สะดวก ประชาชน สามารถใช้ อุปโภคและ เกษตรกรรมได้	กองช่าง

๕.๑ กลยุทธ์พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการเดิม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๔	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณนายนายณัฐวุฒิ นิลขาว หมู่ที่ ๕ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อแก้ไขปัญหาการระบายน้ำและกักเก็บน้ำในฤดูฝนและฤดูน้ำหลาก	โดยทำการก่อสร้างท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก <u>ขนาดกว้าง ๑.๘๐ เมตร ยาว ๑.๘๐ เมตร สูง ๘.๐๐ เมตร</u> จำนวน ๑ ช่อง (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.อนุมัติกำหนด)	-	๒๔๐,๐๐๐	-	-	-	ก่อสร้างท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ แห่ง	เกิดความสะดวกและปลอดภัยสำหรับประชาชนที่ใช้สัญจรไปมา	กองช่าง

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๔	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยมคสล. บริเวณนายนายณัฐวุฒิ นิลขาว หมู่ที่ ๕ ตำบลห้วยเขน อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	เพื่อแก้ไขปัญหาการระบายน้ำและกักเก็บน้ำในฤดูฝนและฤดูน้ำหลาก	โดยทำการก่อสร้างท่อเหลี่ยมคสล. <u>ขนาดกว้าง ๑.๘๐ x ๑.๘๐ เมตร ยาว ๘.๐๐ เมตร</u> จำนวน ๑ ช่องทาง (รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการที่อบต.อนุมัติกำหนด)	-	๒๔๐,๐๐๐	-	-	-	ก่อสร้างท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ แห่ง	เกิดความสะดวกและปลอดภัยสำหรับประชาชนที่ใช้สัญจรไปมา	กองช่าง