



แผนพัฒนาท้องถิ่น

(พ.ศ.2566 – 2570) ทบทวนครั้งที่ 1/2566
(เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) และ(เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569)

แก้ไขครั้งที่ 3/2569

เทศบาลตำบลสูงเนิน

งานวิเคราะห์นโยบายและแผน
กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ
เทศบาลตำบลสูงเนิน
อำเภอสูงเนิน จังหวัดนครราชสีมา

คำนำ

ตามประกาศเทศบาลตำบลสูงเนิน เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 – 2570) ทบพวครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) และ(เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569) เมื่อวันที่ 28 ตุลาคม 2568 และวันที่ 2 เมษายน 2569 ไปแล้วนั้น เพื่อให้การดำเนินงานพัฒนาท้องถิ่นของเทศบาลตำบลสูงเนิน เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และเป็นไปตามระเบียบ ข้อกฎหมายกำหนด ให้มีความเหมาะสม สอดคล้องกับปัญหาความต้องการของประชาชนและทันต่อสถานการณ์ปัจจุบัน เทศบาลตำบลสูงเนิน จึงมีความจำเป็นในการแก้ไขรายละเอียดโครงการในแผนพัฒนาท้องถิ่น แก้ไขราคากลาง โดยอาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2561 ข้อ 4 “การแก้ไข” หมายความว่า การแก้ไข ข้อผิดพลาดในแผนพัฒนาท้องถิ่นหรือแผนการดำเนินงานให้ถูกต้อง โดยไม่ทำให้วัตถุประสงค์และสาระสำคัญเดิมเปลี่ยนแปลงไป และข้อ 21 การแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นอำนาจของผู้บริหารท้องถิ่น เมื่อผู้บริหารท้องถิ่นได้เห็นชอบแผนพัฒนาท้องถิ่นที่แก้ไขแล้ว ให้ปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นเห็นชอบ พร้อมทั้งแจ้งสภาท้องถิ่น อำเภอและจังหวัดทราบด้วย เทศบาลตำบลสูงเนิน หนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท 0810.3/ว 3867 ลงวันที่ 6 กรกฎาคม 2564 เรื่อง แนวทางการดำเนินการตามแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ข้อ 2 ผู้บริหารท้องถิ่นมีอำนาจในการแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่น ใน “ราคากลาง” แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.2560 เปลี่ยนแปลงสูงขึ้นจากแผนพัฒนาท้องถิ่น หรือการแก้ไข “แผนงาน” ตามรูปแบบการจำแนกประเภทรายรับ – รายจ่าย งบประมาณรายจ่ายประจำปีขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและการแก้ไขปีที่จะดำเนินการตามโครงการพัฒนาที่ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่นให้มีความสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันหนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท 0810.3/ว 6086 ลงวันที่ 19 สิงหาคม 2565 เรื่อง ชักซ้อมแนวทางปฏิบัติการใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อจัดทำบริการสาธารณะหรือกิจกรรมสาธารณะ ข้อ 6.2 ขั้นตอนการแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่น 6.2.5 การแก้ไขปีงบประมาณหรือโครงการพัฒนาท้องถิ่นไปอีกปีงบประมาณหนึ่งที่อยู่ในแผนพัฒนาท้องถิ่น ข้อ 6.2.8 ผู้บริหารท้องถิ่นมีอำนาจในการแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่น ใน “ราคากลาง” แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 จึงได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) ทบพวครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) และ(เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569) แก้ไขครั้งที่ 3/2569 (อำนาจผู้บริหาร) เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาและกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และใช้จ่ายเงินสะสมต่อไป

เทศบาลตำบลสูงเนิน

มิถุนายน 2569

สารบัญ

| เรื่อง | หน้า |
|--|--------|
| คำนำ | |
| บัญชีรายละเอียดโครงการพัฒนาท้องถิ่น (แบบ ผ.02) | 1 - 29 |
| ภาคผนวก | |

รายละเอียดโครงการพัฒนา


แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบพจนครั้งที่ 1/2569 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) แก้ไข ครั้งที่ 3/2569

เทศบาลตำบลสูงเนิน อำเภอสูงเนิน จังหวัดนครราชสีมา

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยกระดับศักยภาพในหลายมิติ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายเหตุที่ 5 ประตุการดำเนินการลงทุนและโลจิสติกส์
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายเหตุที่ 5 ประตุการดำเนินการลงทุนและโลจิสติกส์
- ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 9. สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม/
- 11. ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความปลอดภัย ทิวทัศน์ หรือมีการเปลี่ยนแปลงและยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 สร้างเสริมระบบโครงสร้างพื้นฐานเชื่อมโยงต่อโครงข่ายคมนาคมแห่งอนาคต และเพิ่มขีดความสามารถการค้า การลงทุนและเศรษฐกิจ
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดนครราชสีมาที่ 4 การพัฒนาเมือง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก | |
|---|--|--|---|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|--|--|---|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบพจนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 19-20 ลำดับที่ 22 | | | | | | | | | | | |
| 1 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเทศบาล 2 ชุมชนแสงธรรมลำตะ คลอง | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วย การระบายน้ำในพื้นที่ ลัดปัญหาน้ำท่วมขังใน เขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริม เหล็ก ขนาด 1.10 x 1.10 เมตร จำนวน 47 บ่อ ความ ยาวรวมไม่น้อยกว่า 470 เมตร และงานคืนผิวจราจรคอน กรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 460 ตารางเมตร พร้อมงานปิดตะแคง เหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 47 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบ แปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 2,004,000 | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | ร้อยละ 100 ของ ครัวเรือนมีการระ บายน้ำเสียดีขึ้น | กองช่าง น้ำเสียจากครัวเรือน มีทางระบายไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | อนันต์  (นายณัฐวรธรณ์ ชัยวิฑูรณกุล) นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|---|--|---|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | | |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | |
| 1 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเทศบาล 2 ชุมชนแสงธรรมลำตะ คอง | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วย การระบายน้ำในพื้นที่ ลดปัญหาน้ำท่วมขังใน เขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก. ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริม เหล็ก ขนาด 1.10×1.10 เมตร จำนวน 47 บ่อ ความ ยาวรวมไม่น้อยกว่า 470 เมตร และงานคืนผิวจราจรคอน กรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 460 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรง เหล็ก ขนาด 0.89×0.89 เมตร จำนวน 47 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบ แปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 2,338,000 | | | | ร้อยละ 100 ของ ครัวเรือนมีการระ บายน้ำเสียดีขึ้น น้ำเสียจากครัวเรือน มีทางระบายไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | กองช่าง |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบพวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 20-21 ลำดับที่ 23 | | | | | | | | | |
| 2 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเทศบาล 8 ซอย 3 ชุมชนประตูน้ำกลางบ้าน รวมใจ | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วย การระบายน้ำในพื้นที่ ลดปัญหาน้ำท่วมขังใน เขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก. ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริม เหล็ก ขนาด 1.00×1.00 เมตร จำนวน 14 บ่อ ความ ยาวรวมไม่น้อยกว่า 142 เมตร และงานคืนผิวจราจรคอน กรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 128 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรง เหล็ก ขนาด 0.79×0.79 เมตร จำนวน 14 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบ แปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 411,000 | | | | ร้อยละ 100 ของ ครัวเรือนมีการระ บายน้ำเสียดีขึ้น น้ำเสียจากครัวเรือน มีทางระบายไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | กองช่าง |

อนุมัติ

 (นายณัฐวรรธน์ ชัยวิสุทธิกุล)
 นายช่างเทคนิคตำบลสูงเนิน 2

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|---|--|---|--|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 2 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเทศบาล 8 ซอย 3 ชุมชนประตู่บ้านทุ่งเรือ | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วย การระบายน้ำในพื้นที่ ลดปัญหาน้ำท่วมขังใน เขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริม เหล็ก ขนาด 1.00×1.00 เมตร จำนวน 14 บ่อ ความ ยาวรวมไม่น้อยกว่า 142 เมตร และงานคืนผิวจราจรคอน กรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 128 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแคง เหล็ก ขนาด 0.79×0.79 เมตร จำนวน 14 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบ แปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 492,000 | | | | ร้อยละ 100 ของ ครัวเรือนมีการระ บายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือน มีทางระบายไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | กองช่าง |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ขบทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 21 - 22 ลำดับที่ 24 | | | | | | | | | | |
| 3 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเทศบาล 5 ซอย 2 ชุมชนประตู่บ้านกลางบ้าน รวมใจ | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วย การระบายน้ำในพื้นที่ ลดปัญหาน้ำท่วมขังใน เขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริม เหล็ก ขนาด 1.00×1.00 เมตร จำนวน 12 บ่อ ความ ยาวรวมไม่น้อยกว่า 124 เมตร และงานคืนผิวจราจรคอน กรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 112 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแคง เหล็ก ขนาด 0.79×0.79 เมตร จำนวน 12 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบ แปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 357,000 | | | | ร้อยละ 100 ของ ครัวเรือนมีการระ บายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือน มีทางระบายไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | กองช่าง |

อนุมัติ



 (นายผู้ตรวจราชการ
นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน)

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|--|---|--|--|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 3 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเทศบาล 5 ซอย 2 ชุมชนกลางบ้านพัฒนา | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วย การระบายน้ำในพื้นที่ ลัดปัญหาหน้าท่วมซึ่งใน เขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก. ชั้น 3 ขนาด ๑.40 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริม เหล็ก ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร จำนวน 12 บ่อ ความ ยาวรวมไม่น้อยกว่า 124 เมตร และงานคืนผิวจราจรคอน กรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 112 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแคง เหล็ก ขนาด 0.79 x 0.79 เมตร จำนวน 12 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบ แปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 357,000 | | | | ร้อยละ 100 ของ ครัวเรือนมีการระ บายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือน มีทางระบายไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | กองช่าง |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบพวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 22 ลำดับที่ 25 | | | | | | | | | | |
| 4 | ก่อสร้างวางท่อระบาย น้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเทศบาล 1 ซอย 2 ชุมชนประตู่บ้านกลางบ้าน ร่วมใจ | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วย การระบายน้ำในพื้นที่ ลัดปัญหาหน้าท่วมซึ่งใน เขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด ๑.40 เมตร พร้อมบ่อพัก น้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร จำนวน 10 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 104 เมตร และงานคืนผิวจราจรคอนกรีต เสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิว จราจรไม่น้อยกว่า 94 ตารางเมตร พร้อมงาน ฝาปิดตะแคงเหล็ก ขนาด 0.79 x 0.79 เมตร จำนวน 10 ชุด รายละเอียดตามประมาณการ งานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนิน กำหนด | 298,000 | | | | ร้อยละ 100 ของ ครัวเรือนมีการระ บายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือน มีทางระบายไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | กองช่าง |

อนุมัติ

(นายณัฐวรธรณ์ ชัยวิฑูรณกุล)
นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|--|--|--|--|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | | | |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 4 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก | เพื่อเปิดท่อน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ลาดปัญหาน้ำท่วมขังในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.40 เมตร พร้อมอุ้กน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร จำนวน 10 ป่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 104 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หน้าเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 94 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.79 x 0.79 เมตร จำนวน 10 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 357,000 | | | | ร้อยละ 100 ของครัวเรือนมีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือนมีทางระบายไม่ส่งกลิ่นเหม็น | กองช่าง |
| โครงการเดิม | | | | | | | | | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบพวงครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 23 ลำดับที่ 26 | | | | | | | | | | |
| 5 | ก่อสร้างถนนหินคลุกเลียบลำห้วยน้อยชุมชนบ้านหันสามัคคี | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ก่อสร้างถนนหินคลุก ขนาดความกว้าง 4.00 เมตร ความยาว 910 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 3,640 ตารางเมตร ปริมาณหินคลุกจำนวน 546 ลบ.ม. รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 644,000 | | | | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 5 | ก่อสร้างถนนหินคลุกเลียบลำห้วยน้อยชุมชนบ้านหันสามัคคี | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ก่อสร้างถนนหินคลุก ขนาดความกว้าง 4.00 เมตร ความยาว 910 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 3,640 ตารางเมตร ปริมาณหินคลุกจำนวน 546 ลบ.ม. รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 663,000 | | | | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง |


 (นายณัฐวรารจน์ ชัยวิฑูรย์กุล)
 นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|---|---|---|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 23-24 ลำดับที่ 27 | | | | | | | | | | |
| 6 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนมิตรสัมพันธ์นอก (หน้า รพ.สูงเนิน-ถนนมิตรภาพ) ชุมชนญาติเจริญ กม.2 | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ลัดปัญหาท่วมขังในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.80 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.50 x 1.50 เมตร จำนวน 104 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 1,040 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,326 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 1.29 x 1.29 เมตร จำนวน 104 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 5,902,000 | | | | | ร้อยละ 100 ของครัวเรือนมีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | กองช่าง |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 6 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนมิตรสัมพันธ์นอก (หน้า รพ.สูงเนิน-ถนนมิตรภาพ) ชุมชนญาติเจริญ กม.2 | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ลัดปัญหาท่วมขังในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.80 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.50 x 1.50 เมตร จำนวน 104 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 1,040 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,326 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 1.29 x 1.29 เมตร จำนวน 104 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 8,188,000 | | | | | ร้อยละ 100 ของครัวเรือนมีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | กองช่าง |

อนุมัติ



(นายณัฐวรธรณ์ ชัยวิชูอนุกุล)
นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|--|---|--|---|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทยวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 24-25 ลำดับที่ 28 | | | | | | | | | | |
| 7 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนมิตรสัมพันธ์ 4 ชุมชนญาติเจริญ กม.2 | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ลาดปัญหาน้ำท่วมขังในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.10 x 1.10 เมตร จำนวน 15 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 156 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 153.45 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 15 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 657,000 | | | | ร้อยละ 100 ของครัวเรือนมีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือนมีทางระบายไม่ส่งกลิ่นเหม็น | กองช่าง |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 7 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนมิตรสัมพันธ์ 4 ชุมชนญาติเจริญ กม.2 | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ลาดปัญหาน้ำท่วมขังในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.10 x 1.10 เมตร จำนวน 15 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 156 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 153.45 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 15 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 766,000 | | | | ร้อยละ 100 ของครัวเรือนมีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือนมีทางระบายไม่ส่งกลิ่นเหม็น | กองช่าง |

อนุมัติ



(นายณัฐวรธรณ์ ชัยชูอนุกุล)
นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|--|--|--|---|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบพวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 25 ลำดับที่ 29 | | | | | | | | | | |
| 8 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนมีตรัสัมพันธ์ 6 ชุมชนญาติเจริญ กม.2 | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ลาดปัญหาน้ำท่วมขังในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.10 x 1.10 เมตร จำนวน 114 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 1,137 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,112.76 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 114 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 4,851,000 | | | | ร้อยละ 100 ของครัวเรือนมีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือนมีทางระบายไม่ส่งกลิ่นเหม็น | กองช่าง |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 8 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนมีตรัสัมพันธ์ 6 ชุมชนญาติเจริญ กม.2 | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ลาดปัญหาน้ำท่วมขังในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.10 x 1.10 เมตร จำนวน 114 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 1,137 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,112.76 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 114 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 5,657,000 | | | | ร้อยละ 100 ของครัวเรือนมีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือนมีทางระบายไม่ส่งกลิ่นเหม็น | กองช่าง |

อนุมัติ



(นายผู้ตรวจราชการ
นายเกษตรมนตรีตำบลสูงเนิน)

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|--|---|---|--|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 26 ลำดับที่ 30 | | | | | | | | | | |
| 9 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนมีตรัสัมพันธ์ 14 ชุมชนญาติเจริญ กม.2 | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ลาดปัญหาท่วมขังในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.10 x 1.10 เมตร และงานบ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 252 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 246.95 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 25 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | | | | 1,072,000 | ร้อยละ 100 ของครัวเรือนมีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือนมีทางระบายไม่ส่งกลิ่นเหม็น | กองช่าง |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 9 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนมีตรัสัมพันธ์ 14 ชุมชนญาติเจริญ กม.2 | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ลาดปัญหาท่วมขังในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.10 x 1.10 เมตร และงานบ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 252 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 246.95 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 25 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | | | | 1,249,000 | ร้อยละ 100 ของครัวเรือนมีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือนมีทางระบายไม่ส่งกลิ่นเหม็น | กองช่าง |

อนุมัติ



(นายณัฐวรธรณ์ ชัยชูอนุกุล)
นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก |
|---|---|--|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---|-------------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 26-27 ลำดับที่ 31 | | | | | | | | | | | |
| 10 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนน ซอยแสงไทย 1 คุ้มรุ่งอรุณ ชุมชนแสงไทย-ประปา พัฒนา | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วย การระบายน้ำในพื้นที่ ลัดปัญหาที่ท่วมขังใน เขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีต เสริมเหล็ก ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร จำนวน 14 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 148 เมตร และงาน คืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 134.00 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.79 x 0.79 เมตร จำนวน 14 ชุด รายละเอียดตาม ประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่ เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 422,000 | | | | | ร้อยละ 100 ของ ครัวเรือนมีการระ บายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือน มีทางระบายไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | กองช่าง |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | | |
| 10 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนน ซอยแสงไทย 1 คุ้มรุ่งอรุณ ชุมชนแสงไทย-ประปา พัฒนา | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วย การระบายน้ำในพื้นที่ ลัดปัญหาที่ท่วมขังใน เขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีต เสริมเหล็ก ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร จำนวน 14 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 148 เมตร และงาน คืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 134.00 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.79 x 0.79 เมตร จำนวน 14 ชุด รายละเอียดตาม ประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่ เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 505,000 | | | | | ร้อยละ 100 ของ ครัวเรือนมีการระ บายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือน มีทางระบายไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | กองช่าง |

อนุมัติ

(นายณัฐวรธรณ์ ชัยวิฑูรย์กุล)
นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|---|---|--|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 27-28 ลำดับที่ 32 | | | | | | | | | | |
| 11 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนซอยแสงไทย 3 ชุมชนแสงไทย-ประปาพัฒนา | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ลาดปัญหาน้ำท่วมขังในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร จำนวน 14 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 148 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 134.00 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.79 x 0.79 เมตร จำนวน 14 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 422,000 | | | | ร้อยละ 100 ของครัวเรือนที่มีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือนมีทางระบายไม่ส่งกลิ่นเหม็น | กองช่าง |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 11 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนซอยแสงไทย 3 ชุมชนแสงไทย-ประปาพัฒนา | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ลาดปัญหาน้ำท่วมขังในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร จำนวน 14 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 148 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 134.00 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.79 x 0.79 เมตร จำนวน 14 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 505,000 | | | | ร้อยละ 100 ของครัวเรือนที่มีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือนมีทางระบายไม่ส่งกลิ่นเหม็น | กองช่าง |

อนุมัติ

(นายผู้ตรวจราชการ
นายเทศมนตรีตำบลสูงเนิน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|---|--|---|--|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 28-29 ลำดับที่ 33 | | | | | | | | | | |
| 12 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนน ซอยแสงไทย 4 ร่มเย็น ชุมชนแสงไทย-ประปา พัฒนา | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วย การระบายน้ำในพื้นที่ ลัดปัญหาท่วมขังใน เขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีต เสริมเหล็ก ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร จำนวน 15 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 156 เมตร และงาน คืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 141.00 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.79 x 0.79 เมตร จำนวน 15 ชุด รายละเอียดตาม ประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่ เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 448,000 | | | | ร้อยละ 100 ของ ครัวเรือนมีการระ บายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือน มีทางระบายไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | กองช่าง |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 12 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนน ซอยแสงไทย 4 ร่มเย็น ชุมชนแสงไทย-ประปา พัฒนา | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วย การระบายน้ำในพื้นที่ ลัดปัญหาท่วมขังใน เขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีต เสริมเหล็ก ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร จำนวน 15 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 156 เมตร และงาน คืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 141.00 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.79 x 0.79 เมตร จำนวน 15 ชุด รายละเอียดตาม ประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่ เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 536,000 | | | | ร้อยละ 100 ของ ครัวเรือนมีการระ บายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือน มีทางระบายไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | กองช่าง |

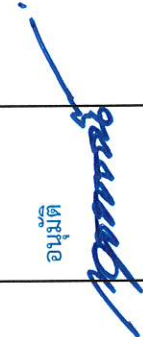
อนุมัติ


(นายณัฐวรธรณ์ ชัยวิฑูรณกุล)
นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|--|--|--|--|---------------|---------------|---------------|--|---|---------------------|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบพวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 29 ลำดับที่ 34 | | | | | | | | | | |
| 13 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเทศบาล 1 ซอย 6 (บริเวณถนนเทศบาล 1- แพลตตำราจ) ชุมชนบ้านเหล่าโนนคำ - ออมสินพัฒนา | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.00 x 1.10 เมตร จำนวน 17 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 168 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 164.23 ตารางเมตร พร้อมงานฝ้าปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 17 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด (เพิ่มขนาดบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็กผิด 1.00) | 720,000 | | | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง | |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 13 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเทศบาล 1 ซอย 6 (บริเวณถนนเทศบาล 1- แพลตตำราจ) ชุมชนโนนคำ - ออมสินสามัคคี | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.10 x 1.10 เมตร จำนวน 17 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 168 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 164.23 ตารางเมตร พร้อมงานฝ้าปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 17 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 839,000 | | | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง | |

อนุมัติ


(นายณัฐวรธรณ์ ชัยวิฑูรย์กุล)
นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|--|--|--|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบพวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 30 ลำดับที่ 35 | | | | | | | | | |
| 14 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนน เทศบาล 3 (ช่วงถนนสาย ทางรถไฟเล็ก-เทศบาล 1) ชุมชนบ้านเหล่าโนนคำ - ออมสินพัฒนา | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วย การระบายน้ำในพื้นที่ ลัดปัญหาน้ำท่วมขังใน เขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีต เสริมเหล็ก ขนาด 1.00×1.10 เมตร จำนวน 8 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 77 เมตร และงาน คืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 75.02 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 8 ชุด รายละเอียดตาม ประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่ เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด (เพิ่มขนาดบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก 1.00) | 334,000 | | | | ร้อยละ 100 ของ ครัวเรือนมีการระ บายน้ำเสียดีขึ้น น้ำเสียจากครัวเรือน มีทางระบายไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | กองช่าง |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | |
| 14 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนน เทศบาล 3 (ช่วงถนนสาย ทางรถไฟเล็ก-เทศบาล 1) ชุมชนโนนคำ-อมสิน สามัคคี | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วย การระบายน้ำในพื้นที่ ลัดปัญหาน้ำท่วมขังใน เขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีต เสริมเหล็ก ขนาด 1.10×1.10 เมตร จำนวน 8 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 77 เมตร และงาน คืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 75.02 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 8 ชุด รายละเอียดตาม ประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่ เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 389,000 | | | | ร้อยละ 100 ของ ครัวเรือนมีการระ บายน้ำเสียดีขึ้น น้ำเสียจากครัวเรือน มีทางระบายไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | กองช่าง  อนุมิต (นายณัฐวรวัฒน์ ชัยวิฑูรย์กุล) นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|---|--|---|--|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) พบทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 30 - 31 ลำดับที่ 36 | | | | | | | | | | |
| 15 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนน เทศบาล 1 (ช่วงถนนยุทธ ศาสตร์-เทศบาล 1 ซอย 6) (เพิ่มพื้นที่ลาดไม่มีชื่อ ชุมชน) | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วย การระบายน้ำในพื้นที่ ลดปัญหาน้ำท่วมขังใน เขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทิ้งคอนกรีต เสริมเหล็ก ขนาด 1.10 x 1.10 เมตร จำนวน 82 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 818 เมตร และงาน คืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 800.58 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 82 ชุด รายละเอียดตาม ประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่ เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 3,490,000 | | | | ร้อยละ 100 ของ ครัวเรือนมีการระ บายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือน มีทางระบายไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | กองช่าง |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 15 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนน เทศบาล 1 (ช่วงถนนยุทธ ศาสตร์-เทศบาล 1 ซอย 6) ชุมชนเนินค่า-ออมสิน สามัคคี | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วย การระบายน้ำในพื้นที่ ลดปัญหาน้ำท่วมขังใน เขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทิ้งคอนกรีต เสริมเหล็ก ขนาด 1.10 x 1.10 เมตร และงาน บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 818 เมตร และงาน คืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 800.58 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 82 ชุด รายละเอียดตาม ประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่ เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 4,068,000 | | | | ร้อยละ 100 ของ ครัวเรือนมีการระ บายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือน มีทางระบายไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | กองช่าง |

อนุมัติ


(นายณัฐวรธรณ์ ชัยวิชูบุญกุล)
นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|---|--|--|---|---------------|---------------|---------------|--|--|---|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 40 ลำดับที่ 53 | | | | | | | | | | |
| 16 | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เลียบทางรถไฟ ชุมชนบ้านหันสามัคคี | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้าง 4.50 เมตร ความยาว 515.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,317.50 ตารางเมตร ไล่เลียงตามสภาพ รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | | | | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง | |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 16 | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เลียบทางรถไฟ ชุมชนบ้านหันสามัคคี | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้าง 4.50 เมตร ความยาว 515.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,317.50 ตารางเมตร ไล่เลียงตามสภาพ รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | | | | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวก ปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 40-41 ลำดับที่ 54 | | | | | | | | | | |
| 17 | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก แอสฟัลต์คอนกรีต ถนนเทศบาล 7 ชุมชนบูรพาสามัคคี | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดความกว้าง 6.00 เมตร ความยาว 435.00 เมตร หน้า 0.05 เมตร พร้อมทางเชื่อมไหล่ทาง พื้นทั้งหมดไม่น้อยกว่า 3,100 ตารางเมตร และงานตีเส้นจราจร 130.50 ตารางเมตร รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | | | | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวก ปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง | |
| | | | | | | | | | อนุมัติ | |
| | | | | | | | | |  | |
| | | | | | | | | | (นายอนุวัตร ชาญชัยอนุกุล) นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน | 16 |


| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|---|---|--|--|---------------|---------------|---------------|---------------|--|--|--|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 17 | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเป็นผิวแอสฟัลต์คอนกรีต ถนนเทศบาล 7 ชุมชนบูรพาสามัคคี | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดความกว้าง 6.00 เมตร ความยาว 435.00 เมตร หนา 0.05 เมตร พร้อมทางเชื่อมไหล่ทาง พื้นผิวไม่น้อยกว่า 3,100 ตารางเมตร และงานตีเส้นจราจร 130.50 ตารางเมตร รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 1,909,000 | | | | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบพวครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 41 ลำดับที่ 55 | | | | | | | | | | |
| 18 | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเทศบาล 3 ชุมชนบ้านเหล่าโนนคำ-อมลีนพัฒนา | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หนา 0.15 เมตร ช่วงที่ 1 ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 170.00 เมตร ช่วงที่ 2 ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 120.00 เมตร ช่วงที่ 3 ขนาดกว้าง 2.50 เมตร ยาว 55.00 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 1,347.50 ตารางเมตร ไหล่ทางตามสภาพ รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 773,000 | | | | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 18 | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเทศบาล 3 ชุมชนโนนคำ-อมลีนสามัคคี | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หนา 0.15 เมตร ช่วงที่ 1 ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 170.00 เมตร ช่วงที่ 2 ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 120.00 เมตร ช่วงที่ 3 ขนาดกว้าง 2.50 เมตร ยาว 55.00 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 1,347.50 ตารางเมตร ไหล่ทางตามสภาพ รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 918,000 | | | | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ อนุเมติ | กองช่าง (นายณัฐวรรธน์ ชัยวิฑูรย์กุล) นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ดัชนีชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|--|---|--|---|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---------------------------------------|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบพวครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 41-42 ลำดับที่ 56 | | | | | | | | | | |
| 19 | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเทศบาล 13 (ทางไปศูนย์กำจัดขยะฯ) ชุมชนเสริมสุขแบบพัฒนา | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้าง 5.00 เมตร ความยาว 758.00 เมตร หน 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 3,790 ตารางเมตร พร้อมไหล่ทางหินคลุกข้างละ 0.30 เมตร รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | | | | 3,156,000 | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 19 | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเทศบาล 13 (ทางไปศูนย์กำจัดขยะฯ) ชุมชนเสริมสุขแบบพัฒนา | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้าง 5.00 เมตร ความยาว 758.00 เมตร หน 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 3,790 ตารางเมตร พร้อมไหล่ทางหินคลุกข้างละ 0.30 เมตร รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | | | | 3,422,000 | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบพวครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569) หน้า 6 ลำดับที่ 2 | | | | | | | | | | |
| 20 | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนมิตรสัมพันธ์ (บริเวณสี่แยกไฟแดงวัดป่า) | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 2 จุด หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 147 ตารางเมตร รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | | | | 645,000 | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง |

อนุมัติ



 (นายณัฐวรธรณ์ ชัยวิฑูรย์กุล)
 นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน 18

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|--|--|--|---|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---|--|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 20 | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนมิตรสัมพันธ์ (บริเวณสี่แยกไฟแดงวัดป่า) | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 2 จุด หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 147 ตารางเมตร รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | | | | 732,000 | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569) หน้า 7 ลำดับที่ 3 | | | | | | | | | | |
| 21 | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเลี่ยงทางรถไฟ ชุมชนแสงธรรมลำตะคอง (ช่วงหน้าศาลเจ้า-แยกข้ามทางรถไฟ) | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 170 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 510 ตารางเมตร พร้อมงานติดตั้งจราจร 38.25 ตารางเมตร รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | | | | 324,000 | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 21 | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเลี่ยงทางรถไฟ ชุมชนแสงธรรมลำตะคอง (ช่วงหน้าศาลเจ้า-แยกข้ามทางรถไฟ) | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 170 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 510 ตารางเมตร พร้อมงานติดตั้งจราจร 38.25 ตารางเมตร รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | | | | 389,000 | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกปัญหาอุบัติเหตุ อนุมัติ | กองช่าง  (นายณัฐวรวัตร ชัยวิฑูรย์กุล) นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|--|---|--|--|---------------|---------------|---------------|--|---|---------------------|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569) หน้า 7 ลำดับที่ 4 | | | | | | | | | | |
| 22 | ปรับปรุงถนนหินคลุก ถนนเลียบริมทางรถไฟ ชุมชนแสงธรรมลำตะคอง (ช่วงสถานีรถไฟสุขอำเภอสูงเนิน-ลำตะคองสะพานดำ) | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ปรับปรุงถนนหินคลุก ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 430 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,580 ตารางเมตร มีปริมาณหินคลุก จำนวน 387 ลบ.ม. รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนิน กำหนด | | | 457,000 | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง | |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 22 | ปรับปรุงถนนหินคลุก ถนนเลียบริมทางรถไฟ ชุมชนแสงธรรมลำตะคอง (ช่วงสถานีรถไฟสุขอำเภอสูงเนิน-ลำตะคองสะพานดำ) | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ปรับปรุงถนนหินคลุก ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 430 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2,580 ตารางเมตร มีปริมาณหินคลุก จำนวน 387 ลบ.ม. รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนิน กำหนด | | | 482,000 | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569) หน้า 7 ลำดับที่ 5 | | | | | | | | | | |
| 23 | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเทศบาล 2 ซอย 3 ชุมชนแสงธรรม ลำตะคอง | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 125 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 375 ตารางเมตร ไหล่ทางตามสภาพ รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนิน กำหนด | | | 260,000 | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง | |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 23 | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเทศบาล 2 ซอย 3 ชุมชนแสงธรรม ลำตะคอง | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 125 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 375 ตารางเมตร ไหล่ทางตามสภาพ รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนิน กำหนด | | | 275,000 | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง | |

อนุมัติ

 (นายณัฐวรรธน์ ชัยวิฑูรย์กุล)
 นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|---|--|---|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) บทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569) หน้า 8 ลำดับที่ 7 | | | | | | | | | | |
| 24 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็กถนน พยอมยงค์ 1 ซอย 1ชุมชน แสงไทย-ประปาพัฒนา | เพื่อเปิดทางน้ำไหล ช่วยการระบายน้ำ ในพื้นที่ ลาดปัญหา น้ำท่วมขังในเขต ชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีต เสริมเหล็ก ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร จำนวน 7 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 70 เมตร และงาน คืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 63 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.79 x 0.79 เมตร จำนวน 7 ฝา รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้าง และตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | | | | 220,000 | ร้อยละ 100 ของครัวเรือน มีการระบาย น้ำเสียดีขึ้น | นำเสียจากครัว เรือนมีทางระ บายน้ำไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | กองช่าง |
| โครงการแก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 24 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็กถนน พยอมยงค์ 1 ซอย 1ชุมชน แสงไทย-ประปาพัฒนา | เพื่อเปิดทางน้ำไหล ช่วยการระบายน้ำ ในพื้นที่ ลาดปัญหา น้ำท่วมขังในเขต ชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีต เสริมเหล็ก ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร จำนวน 7 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 70 เมตร และงาน คืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 63 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.79 x 0.79 เมตร จำนวน 7 ฝา รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้าง และตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | | | | 244,000 | ร้อยละ 100 ของครัวเรือน มีการระบาย น้ำเสียดีขึ้น | นำเสียจากครัว เรือนมีทางระ บายน้ำไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | กองช่าง |

อนุมัติ



(นายสุวิทย์ ชาญชัย)
นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน


| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|---|--|--|--|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) บทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569) หน้า 8-9 ลำดับที่ 8 | | | | | | | | | | |
| 25 | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนมิตรสัมพันธ์ 6/7 ถนนมิตรสัมพันธ์ 6/7 ชุมชนญาติเจริญ ก.ม.2 | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 45.00 เมตร ทน 0.15 เมตร พื้นที่คอนกรีตเสริมเหล็ก ไม่น้อยกว่า 135 ตารางเมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด ๑ 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร จำนวน 13 บ่อ พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.79 x 0.79 เมตร จำนวน 13 ฝา พร้อมคั้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กหนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 202 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดรายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนิน กำหนด | 456,000 | | | | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 25 | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนมิตรสัมพันธ์ 6/7 ชุมชนญาติเจริญ ก.ม.2 | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 45.00 เมตร ทน 0.15 เมตร พื้นที่คอนกรีตเสริมเหล็ก ไม่น้อยกว่า 135 ตารางเมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด ๑ 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร จำนวน 13 บ่อ พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.79 x 0.79 เมตร จำนวน 13 ฝา พร้อมคั้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กหนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 202 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดรายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนิน กำหนด | 515,000 | | | | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง |

อนุมัติ

อนุมัติ

(นายณัฐวรธรณ์ ชัยวิฑูรย์กุล)

นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก | |
|--|---|--|--|---------------|---------------|---------------|---------------|--|--|---|----|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบพวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569) หน้า 9 ลำดับที่ 9 | | | | | | | | | | | |
| 26 | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนมิตรสัมพันธ์ 8 ชุมชนญาติเจริญ กม. 2 | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 3.20 เมตร ยาว 70 เมตร หน้า 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 224 ตารางเมตร ไล่ทางตามสภาพ รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนิน กำหนด | | | | 155,000 | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนไม่ได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง | |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | | |
| 26 | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนมิตรสัมพันธ์ 8 ชุมชนญาติเจริญ กม. 2 | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 3.20 เมตร ยาว 70 เมตร หน้า 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 224 ตารางเมตร ไล่ทางตามสภาพ รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนิน กำหนด | | | | 164,000 | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนไม่ได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบพวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569) หน้า 10 ลำดับที่ 11 | | | | | | | | | | | |
| 27 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กถนนพยอมยงค์ 1 ซอย 2 ชุมชนแสงไทย-ประปาพัฒนา | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ ลดปัญหา น้ำท่วมขังในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร จำนวน 7 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 66 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หน้าเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 59 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.79 x 0.79 เมตร จำนวน 7 ฝา รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | | | | 213,000 | ร้อยละ 100 ของครัวเรือนที่มีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือนมีทางระบายน้ำไม่ส่งกลิ่นเหม็น | กองช่าง อนุมัติ  (นายณัฐวรธรณ์ ชัยวิฑูรย์กุล) นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน | 23 |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ดัชนีชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|---|--|--|--|---------------|---------------|---------------|--|--|---------------------|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 27 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กถนนพยอมยงค์ 1 ซอย 2 ชุมชนแสงไทย-ประปาพัฒนา | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ ลัดปัญหา น้ำท่วมขังในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร จำนวน 7 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 66 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 59 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.79 x 0.79 เมตร จำนวน 7 ฝา รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | | | | ร้อยละ 100 ของครัวเรือนมีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือนมีทางระบายน้ำไม่ส่งกลิ่นเหม็น | กองช่าง | |
| โครงการเดิม | | | | | | | | | | |
| โครงการเดิม (พ.ศ.2566 - 2570) ทบทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569) หน้า 10 ลำดับที่ 12 | | | | | | | | | | |
| 28 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กถนนมิตรสัมพันธ์ 2 ซอย 2/1 ชุมชนญาติเจริญ กม.2 | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ ลัดปัญหา น้ำท่วมขังในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.10 x 1.10 เมตร จำนวน 10 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 105 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 94 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 10 ฝา รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | | | | ร้อยละ 100 ของครัวเรือนมีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือนมีทางระบายน้ำไม่ส่งกลิ่นเหม็น | กองช่าง | |

อนุมัติ



(นายณัฐวรวัฒน์ ชัยวิฑูรณกุล)
นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน


| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|--|---|---|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---|--|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 28 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็กถนน มิตรสัมพันธ์ 2 ซอย 2/1 ชุมชนญาติเจริญ กม.2 | เพื่อเปิดทางน้ำไหล ช่วยการระบายน้ำ ในพื้นที่ ลัดปัญหา น้ำท่วมขังในเขต ชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีต เสริมเหล็ก ขนาด 1.10 x 1.10 เมตร จำนวน 10 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 105 เมตร และงาน คืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 94 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 10 ฝา รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้าง และตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 514,000 | | | | ร้อยละ 100 ของครัวเรือน มีการระบาย น้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัว เรือนมีทางระ บายน้ำไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | กองช่าง |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569) หน้า 11 ลำดับที่ 15 | | | | | | | | | | |
| 29 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเทศบาล 16 ซอยหมู่ บ้านเวินทอง ชุมชนมิตรภาพ ร่วมใจ | เพื่อเปิดทางน้ำไหล ช่วยการระบายน้ำ ในพื้นที่ ลัดปัญหา น้ำท่วมขังในเขต ชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีต เสริมเหล็ก ขนาด 1.10 x 1.10 เมตร จำนวน 2 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 15 เมตร และงาน คืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 12.80 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 2 ฝา รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้าง และตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 75,000 | | | | ร้อยละ 100 ของครัวเรือน มีการระบาย น้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัว เรือนมีทางระ บายน้ำไม่ส่ง กลิ่นเหม็น | กองช่าง |

อนุมัติ



 (นายณัฐวรรธน์ ชัยวิฑูรย์ชูเลิศ)
นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|---|---|--|--|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---|---------------------|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | | |
| 29 | ก่อสร้างทางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กถนนเทศบาล 16 ซอยหมู่บ้านเวินทอง ชุมชนมิตรภาพร่วมใจ | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ ลดปัญหาน้ำท่วมซึ่งในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.10 x 1.10 เมตร จำนวน 2 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 15 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 12.80 ตารางเมตร พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 2 ฝา รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 83,000 | | | | ร้อยละ 100 ของครัวเรือนที่มีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือนมีทางระบายน้ำไม่ส่งกลิ่นเหม็น | กองช่าง | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) บทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569) หน้า 12 ลำดับที่ 16 | | | | | | | | | | | |
| 30 | ก่อสร้างถนนหินคลุก ขอยประปา 2/2 ชุมชนแสงไทย-ประปาพัฒนา | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ก่อสร้างถนนหินคลุก ขนาดความกว้าง 4.00 เมตร ยาว 350.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,400 ตารางเมตร ให้เส้นทางตามสภาพ ปริมาณหินคลุก 210 ลบ.ม. รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 248,000 | | | | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง | |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | | |
| 30 | ก่อสร้างถนนหินคลุก ขอยประปา 2/2 ชุมชนแสงไทย-ประปาพัฒนา | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ก่อสร้างถนนหินคลุก ขนาดความกว้าง 4.00 เมตร ยาว 350.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,400 ตารางเมตร ให้เส้นทางตามสภาพ ปริมาณหินคลุก 210 ลบ.ม. รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 255,000 | | | | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง | |

อนุมัติ

 (นายณัฐวรธรณ์ ชัยวิชูอนกุล)
 นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน

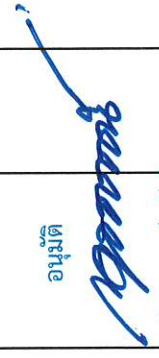
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|---|---|--|---|---------------|---------------|---------------|--|---|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) บทพจนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569) หน้า 12 - 13 ลำดับที่ 19 | | | | | | | | | |
| 31 | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อระบายน้ำ ถนนกั้วพัฒนาตัดที่ 2 ชุมชนเสริมสุขเขตพัฒนา | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 45.00 เมตร ทน 0.15 เมตร พื้นที่คอนกรีตเสริมเหล็ก ไม่น้อยกว่า 135 ตารางเมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.10×1.10 เมตร จำนวน 5 บ่อ พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89×0.89 เมตร จำนวน 5 ฝา พร้อมคั้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กหนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 128.95 ตารางเมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 45 เมตร รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 260,000 | | | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | |
| 31 | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อระบายน้ำ ถนนกั้วพัฒนาตัดที่ 2 ชุมชนเสริมสุขเขตพัฒนา | เพื่อพัฒนาผิวจราจรในเขตเทศบาลให้มีความมั่นคงถาวรได้มาตรฐาน สะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน | ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 45.00 เมตร ทน 0.15 เมตร พื้นที่คอนกรีตเสริมเหล็ก ไม่น้อยกว่า 135 ตารางเมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.10×1.10 เมตร จำนวน 5 บ่อ พร้อมงานฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89×0.89 เมตร จำนวน 5 ฝา พร้อมคั้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กหนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 128.95 ตารางเมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 45 เมตร รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 284,000 | | | ร้อยละ 100 ของประชาชนที่ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรลดปัญหาอุบัติเหตุ | กองช่าง |

อนุมัติ



(นายณัฐวรวัจน์ ชัยวิสุทธิกุล)
นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ | |
|--|---|---|--|---------------|---------------|---------------|---------------|--|--|--------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | | | รวม (บาท) |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทบพวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569) หน้า 13 ลำดับที่ 20 | | | | | | | | | | |
| 32 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ ลดปัญหา น้ำท่วมขังในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.10 x 1.10 เมตร จำนวน 10 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 100 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หน้าเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 89 ตารางเมตร พร้อมงานเปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 10 ผา รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 449,000 | | | | ร้อยละ 100 ของคร่าวเรือน มีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือนมีทางระบายน้ำไม่ส่งกลิ่นเหม็น | กองช่าง |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 32 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ ลดปัญหา น้ำท่วมขังในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.10 x 1.10 เมตร จำนวน 10 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 100 เมตร และงานคืนพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หน้าเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 89 ตารางเมตร พร้อมงานเปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 x 0.89 เมตร จำนวน 10 ผา รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 497,000 | | | | ร้อยละ 100 ของคร่าวเรือน มีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือนมีทางระบายน้ำไม่ส่งกลิ่นเหม็น | กองช่าง |

อนุมัติ


(นายณัฐวรรณ ชัยชูอนุกุล)
นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|--|--|---|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---|--|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| โครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ทุนวงครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) หน้า 6 ลำดับที่ 4 | | | | | | | | | | |
| 33 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กถนนเทศบาล 7 ชุมชนบูรพาสามัคคี | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ ลดปัญหา น้ำท่วมขังในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.80 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.50 x 1.50 เมตร จำนวน 43 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 428 เมตร และงานคั้นพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 545.25 ตารางเมตร พร้อมงานฝั่ปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 1.29 x 1.29 เมตร จำนวน 43 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | 2,434,000 | | | | ร้อยละ 100 ของครัวเรือน มีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือนมีทางระบายน้ำไม่ส่งกลิ่นเหม็น | กองช่าง |
| โครงการที่แก้ไขใหม่ | | | | | | | | | | |
| 33 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กถนนเทศบาล 7 ชุมชนบูรพาสามัคคี | เพื่อเปิดทางน้ำไหลช่วยการระบายน้ำในพื้นที่ ลดปัญหา น้ำท่วมขังในเขตชุมชน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.80 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำทั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.50 x 1.50 เมตร จำนวน 43 บ่อ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 428 เมตร และงานคั้นพื้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 545.25 ตารางเมตร พร้อมงานฝั่ปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 1.29 x 1.29 เมตร จำนวน 43 ชุด รายละเอียดตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลสูงเนินกำหนด | | | | 3,443,000 | ร้อยละ 100 ของครัวเรือน มีการระบายน้ำเสียดีขึ้น | น้ำเสียจากครัวเรือนมีทางระบายน้ำไม่ส่งกลิ่นเหม็น | กองช่าง |

อนุมัติ

 (นายณัฐวรธรณ์ ชัยวิสุทธิกุล)
 นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน

หมายเหตุ : แก้ไขงบประมาณเนื่องจาก ราคาน้ำมันปรับขึ้น : แก้ไขงบประมาณ
 : แก้ไขชื่อชุมชน ตามประกาศเทศบาลตำบลสูงเนิน เรื่อง การจัดตั้งชุมชนเทศบาลตำบลสูงเนิน (แยกชุมชน) ประกาศ ณ วันที่ 29 ธันวาคม 2568

ภาคผนวก



ประกาศเทศบาลตำบลสูงเนิน

เรื่อง การประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570)

ทบทวนครั้งที่ 1/2566(เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) และ(เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569)

แก้ไขครั้งที่ 3/2569 (อำนาจผู้บริหาร)

.....

ตามที่เทศบาลตำบลสูงเนิน ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) ทบทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) และ(เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569) แก้ไขครั้งที่ 3/2569 ของเทศบาลตำบลสูงเนิน ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2559 (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2561 โดยได้รับความเห็นชอบและได้รับอนุมัติจากนายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน ไปแล้วนั้น

อาศัยอำนาจตามความในหมวดที่ 4 ข้อ 21 แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2561 จึงขอประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 – 2570) ทบทวนครั้งที่ 1/2566 (เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2569) และ(เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2569) แก้ไขครั้งที่ 3/2569 เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ รายจ่ายเพิ่มเติม และใช้จ่ายเงินสะสมของเทศบาลตำบลสูงเนินต่อไป รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 11 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2569

(นายณัฐวรธรณ์ ชัยวิฑูณกุล)

นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน