-143-

**แบบ ผ. 02/1**

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**

**แผนพัฒนาท้องถิ่น ( พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๖5 )**

**สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น**

**เทศบาลตำบลนาใน อำเภอพรรณานิคม จังหวัดสกลนคร**

**ก.ยุทธศาสตร์จังหวัดสกลนคร ที่ ๑ การพัฒนาการเกษตรและอุตสาหกรรมการเกษตรตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง**

**ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดสกลนครที่ ๑ การพัฒนาการเกษตรและอุตสาหกรรมการเกษตรตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง**

**๑.ยุทธศาสตร์การพัฒนาเทศบาลตำบลนาใน ที่ ๑ การพัฒนาด้านการเกษตรและด้านอาชีพเสริม**

**๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย**  **(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | | | | | **ตัวชี้วัด**  **(KPI )** | **ผลที่คาดว่า**  **จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖๑**  **(บาท)** | **๒๕๖๒**  **(บาท)** | **๒๕๖๓**  **(บาท)** | **๒๕๖๔**  **(บาท)** | **2565**  **(บาท)** |
| 1 | โครงการขุดลอกลำห้วยสายนายาง บ้านอูนดง  หมู่ที่ 1 | เพื่อเป็นการส่งเสริมด้านการเกษตรและป้องกันการตื้นเขินของลำห้วย | ขนาดปากกว้างเฉลี่ย 6.00 เมตร ยาว 660 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร | - | - | 170,000 | 170,000 | 170,000 | ลำห้วย  สายนายาง  มีน้ำใช้ตลอด  ทั้งปี | -ราษฎรไม่ขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูหน้าแล้ง  -มีการระบายน้ำได้ในฤดูฝน | -ทต.นาใน  -อำเภอพรรณานิคม |
| 2 | โครงการขุดลอกลำห้วยหมากกล้วย บ้านห้วยบุ่น หมู่ที่ ๓ | เพื่อเป็นการส่งเสริมด้านการเกษตรและป้องกันการตื้นเขินของลำห้วย | ขนาด ปากกว้างเฉลี่ย ๘.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร | - | - | ๓๕๐,๐๐๐ | ๓๕๐,๐๐๐ | ๓๕๐,๐๐๐ | ลำห้วย  หมากกล้วย  มีน้ำใช้ตลอดทั้งปี | -ราษฎรไม่ขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูหน้าแล้ง  -มีการระบายน้ำได้ในฤดูฝน | -ทต.นาใน  -อำเภอพรรณานิคม |

-144-

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย**  **(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | | | | | **ตัวชี้วัด**  **(KPI )** | **ผลที่คาดว่า**  **จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖๑**  **(บาท)** | **๒๕๖๒**  **(บาท)** | **๒๕๖๓**  **(บาท)** | **๒๕๖๔**  **(บาท)** | **2565**  **(บาท)** |
| 3 | โครงการขุดลอกลำห้วยเต่า บ้านห้วยบุ่น หมู่ที่ ๓ | เพื่อเป็นการส่งเสริมด้านการเกษตรและป้องกันการตื้นเขินของลำห้วย | -ขนาดปากกว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๑,0๐๐.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร | - | - | 350,000 | 350,000 | 350,000 | ลำห้วยเต่า  มีน้ำใช้ตลอดทั้งปี | -ราษฎรไม่ขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูหน้าแล้ง  -มีการระบายน้ำได้ในฤดูฝน | -ทต.นาใน  -อำเภอพรรณานิคม |
| 4 | โครงการขุดลอกลำห้วย ทราย บ้านนาเลา  หมู่ที่ ๔ | -เพื่อเป็นการส่งเสริมการเกษตรและป้องกันการตื้นเขินของลำห้วย | -ขนาดปากกว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๑,๕๐๐.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร | - | - | ๔๘๐,๐๐๐ | ๔๘๐,๐๐๐ | ๔๘๐,๐๐๐ | ลำห้วยทราย  มีน้ำใช้ตลอดทั้งปี | -ราษฎรไม่ขาดแคลนน้ำในช่วงหน้าแล้ง | กองช่าง |
| 5 | โครงการขุดลอก  ลำห้วยหินลาด  บ้านนาใน หมู่ที่ ๕ | เพื่อเป็นการส่งเสริมด้านการเกษตรและป้องกันการตื้นเขินของลำห้วย | ขนาด ปากกว้างเฉลี่ย ๘.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร | - | - | ๓๕๐,๐๐๐ | ๓๕๐,๐๐๐ | ๓๕๐,๐๐๐ | ลำห้วย  หินลาด  มีน้ำใช้ตลอดทั้งปี | -ราษฎรไม่ขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูหน้าแล้ง  -มีการระบายน้ำได้ในฤดูฝน | -ทต.นาใน  -อำเภอพรรณานิคม |
| 6 | โครงการขุดลอก  หนองขี้เห็น  บ้านผักคำภู หมู่ที่ ๖ | เพื่อเป็นการส่งเสริมด้านการเกษตรและป้องกันการตื้นเขินของลำห้วย | ขนาดก้นกว้าง 4.00 เมตร ปากกว้าง 10.00 เมตร ลึกเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร ยาว 680.00 เมตร | - | - | 4,124,๐๐๐ | 4,124,๐๐๐ | 4,124,๐๐๐ | ลำห้วย  หนองขี้เห็น  มีน้ำใช้ตลอดทั้งปี | -ราษฎรไม่ขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูหน้าแล้ง  -มีการระบายน้ำได้ในฤดูฝน | -ทต.นาใน  -อำเภอพรรณานิคม |
| 7 | โครงการขุดลอกลำน้ำอูน บ้านผักคำภู หมู่ที่ ๖ | เพื่อเป็นการส่งเสริมด้านการเกษตรและป้องกันการตื้นเขินของลำห้วย | ขนาด ปากกว้างเฉลี่ย ๘.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร | - | - | ๓๕๐,๐๐๐ | ๓๕๐,๐๐๐ | ๓๕๐,๐๐๐ | ลำน้ำอูน  มีน้ำใช้ตลอดทั้งปี | -ราษฎรไม่ขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูหน้าแล้ง  -มีการระบายน้ำได้ในฤดูฝน | กองช่าง |

-145-

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย**  **(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | | | | | **ตัวชี้วัด**  **(KPI )** | **ผลที่คาดว่า จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖๑**  **(บาท)** | **๒๕๖๒**  **(บาท)** | **๒๕๖๓**  **(บาท)** | **๒๕๖๔**  **(บาท)** | **2565**  **(บาท)** |
| 8 | โครงการขุดลอก  ลำห้วยเต่า บ้านนาทัน  หมู่ที่ ๗ | เพื่อเป็นการส่งเสริมด้านการเกษตรและป้องกันการตื้นเขินของลำห้วย | ขนาด ปากกว้างเฉลี่ย ๘.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร | - | - | ๓๕๐,๐๐๐ | ๓๕๐,๐๐๐ | ๓๕๐,๐๐๐ | ลำห้วยเต่า  มีน้ำใช้ตลอดทั้งปี | -ราษฎรไม่ขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูหน้าแล้ง  -มีการระบายน้ำได้ในฤดูฝน | -ทต.นาใน  -อำเภอพรรณานิคม |
| 9 | โครงการขุดลอกลำห้วยผึ้ง บ้านหนองผือน้อย  หมู่ที่ ๘ | -เพื่อใช้ในการกักเก็บน้ำและเป็นแหล่งรับน้ำไว้ใช้ในการเกษตร | -ขนาดปากกว้าง ๘.๐๐ เมตร ลึก ๒.๕๐ เมตร ก้นกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒,๙๐๐ เมตร ตามแบบ ทต.นาใน เลขที่ ๑/๒๕๖๐ | - | - | 1,769,๐๐๐ | 1,769,๐๐๐ | 1,769,๐๐๐ | ลำห้วยผึ้ง  มีน้ำใช้ตลอดทั้งปี | -ราษฎรไม่ขาดแคลนน้ำในช่วงหน้าแล้ง  -มีการระบายน้ำได้ได้ในฤดูฝน | -ทต.นาใน  -อำเภอพรรณานิคม |
| 10 | โครงการขุดลอก  ลำห้วยโคก  บ้านผักคำภูใหม่  หมู่ที่ ๙ | เพื่อเป็นการส่งเสริมด้านการเกษตรและป้องกันการตื้นเขินของลำห้วย | ขนาด ปากกว้างเฉลี่ย ๘.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร | - | - | ๓๕๐,๐๐๐ | ๓๕๐,๐๐๐ | ๓๕๐,๐๐๐ | ลำห้วยโคก  มีน้ำใช้ตลอดทั้งปี | -ราษฎรไม่ขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูหน้าแล้ง  -มีการระบายน้ำได้ในฤดูฝน | -ทต.นาใน  -อำเภอพรรณานิคม |
| 11 | โครงการขุดลอก  ลำห้วยโคก  บ้านผักคำภูใหม่ หมู่ที่ ๙ | -เพื่อเป็นการส่งเสริมการเกษตรและป้องกันการตื้นเขินของลำห้วย | -ขนาดปากกว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร | - | - | ๓๐๐,๐๐๐ | ๓๐๐,๐๐๐ | ๓๐๐,๐๐๐ | ลำห้วยโคก  มีน้ำใช้ตลอดทั้งปี | -ราษฎรไม่ขาดแคลนน้ำในช่วงหน้าแล้ง | กองช่าง |
| 12 | โครงการขุดลอก  หนองแวง บ้านผักคำภู  หมู่ที่ ๑๑ | -เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำที่ใช้ในการอุปโภค บริโภค | ขนาดปากกว้างเฉลี่ย 4.๐๐ เมตร ยาว ๑,2๐๐.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย 2.5๐ เมตร | - | - | ๓๕๐,๐๐๐ | ๓๕๐,๐๐๐ | ๓๕๐,๐๐๐ | หนองแวงมีน้ำใช้ตลอดทั้งปี | -ราษฎรไม่ขาดแคลนน้ำอุปโภค –บริโภค ในช่วงฤดูหน้าแล้ง | กองช่าง |

-146-

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย**  **(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | | | | | **ตัวชี้วัด**  **(KPI )** | **ผลที่คาดว่า จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖๑**  **(บาท)** | **๒๕๖๒**  **(บาท)** | **๒๕๖๓**  **(บาท)** | **๒๕๖๔**  **(บาท)** | **2565**  **(บาท)** |
| 13 | โครงการขุดลอก  ลำห้วยสวนป่าน  บ้านผักคำภู หมู่ที่ ๑๑ | เพื่อเป็นการส่งเสริมด้านการเกษตรและป้องกันการตื้นเขินของลำห้วย | ขนาด ปากกว้างเฉลี่ย ๘.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร | - | ๓๕๐,๐๐๐ | - | - | ๓๕๐,๐๐๐ | ลำห้วย  สวนป่าน  มีน้ำใช้ตลอดทั้งปี | -ราษฎรไม่ขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูหน้าแล้ง  -มีการระบายน้ำได้ในฤดูฝน | -ทต.นาใน  -อำเภอพรรณานิคม |
| 14 | โครงการขุดลอก  หนองไชยวาลย์  บ้านหนองไชยวาลย์  หมู่ที่ 10 | เพื่อเป็นการส่งเสริมด้านการเกษตรและป้องกันการตื้นเขินของลำห้วย | ขนาด ปากกว้างเฉลี่ย ๘.๐๐ เมตร ยาว  5,๐๐๐.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย 2.๐๐ เมตร | - | - | 10,000,000 | 10,000,000 | 10,000,000 | หนอง  ไชยวาลย์  มีน้ำใช้ตลอดทั้งปี | -ราษฎรไม่ขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูหน้าแล้ง  -มีการระบายน้ำได้ในฤดูฝน | -ทต.นาใน  -อำเภอพรรณานิคม |
| **รวม 14 โครงการ** | | **-** | **-** | **-** | **350,000** | **19,293,000** | **19,293,000** | **19,293,000** |  |  |  |

-147-

**ก.ยุทธศาสตร์จังหวัดสกลนคร ที่ 2 ยุทธศาสตร์การบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดีตามหลักธรรมาภิบาลและความมั่นคง**

**ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในจังหวัด ยุทธศาสตร์ ที่ 2 ยุทธศาสตร์การบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดีตามหลักธรรมาภิบาลและความมั่นคง**

**2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาชุมชน หมู่บ้านให้น่าอยู่**

**2.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย**  **(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | | | | | **ตัวชี้วัด**  **(KPI )** | **ผลที่คาดว่า จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖๑**  **(บาท)** | **๒๕๖๒**  **(บาท)** | **๒๕๖๓**  **(บาท)** | **๒๕๖๔**  **(บาท)** | **2565**  **(บาท)** |
| 1 | โครงการก่อสร้างถนน คสล. เชื่อมระหว่างหมู่บ้าน สาย สปก.  อูนดง – หนองผือ  บ้านอูนดง หมู่ที่ ๑ | -เพื่อให้ราษฎรสัญจรไป มา ได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย  -เพื่อรองรับการท่องเที่ยว | -ขนาดผิวจราจรกว้าง ๕.00 เมตร ยาว ๓,๔๑๕.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ก่อสร้างตามแบบมาตรฐานงานก่อสร้างของท้องถิ่นแบบเลขที่ ท.1-01 | ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ | ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ | - | - | - | -ร้อยละความยาวของถนนคอนกรีตที่ได้มาตรฐานทางหลวงท้องถิ่น | -ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัย | -ทต.นาใน  -อำเภอพรรณานิคม |
| 2 | โครงการก่อสร้างถนน คสล. เชื่อมระหว่างหมู่บ้าน สาย สปก.  หนองผือ – ห้วยบุ่น  บ้านหนองผือ หมู่ที่ ๒ | -เพื่อให้ราษฎรสัญจรไป มา ได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย  -เพื่อรองรับการท่องเที่ยว | -ขนาดผิวจราจรกว้าง ๕.00 เมตร ยาว ๑,๒๘๕.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ก่อสร้างตามแบบมาตรฐานงานก่อสร้างของท้องถิ่นแบบเลขที่ ท. 1 -01 | ๓,๘๔๕,๐๐๐ | ๓,๘๔๕,๐๐๐ | - | - | - | -ร้อยละความยาวของถนนคอนกรีตที่ได้มาตรฐานทางหลวงท้องถิ่น | -ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัย | -ทต.นาใน  -อำเภอพรรณานิคม |
| 3 | โครงการก่อสร้างถนน คสล. เชื่อมระหว่างหมู่บ้าน สายบ้านนาใน – นาทัน บ้านห้วยบุ่น  หมู่ที่ 3 | -เพื่อพัฒนาระบบถนนให้ได้มาตรฐาน | ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 370.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ตามแบบงานก่อสร้างของท้องถิ่น แบบเลขที่ ท. 1-01 | 900,00๐ | 900,00๐ | 900,00๐ | 900,00๐ | 900,00๐ | -ร้อยละความยาวของถนนคอนกรีตที่ได้มาตรฐานทางหลวงท้องถิ่น | -ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัย | -ทต.นาใน  -อำเภอพรรณานิคม |

-148-

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย**  **(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | | | | | **ตัวชี้วัด**  **(KPI )** | **ผลที่คาดว่า จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖๑**  **(บาท)** | **๒๕๖๒**  **(บาท)** | **๒๕๖๓**  **(บาท)** | **๒๕๖๔**  **(บาท)** | **2565**  **(บาท)** |
| 4 | โครงการซ่อมสร้างถนนผิวจราจรลาดยาง แบบ  ASPHLTIC CONCRETE สาย บ้านอูนดง - อูนโคก | -เพื่อพัฒนาระบบถนนให้ได้มาตรฐาน | -ขนาดผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๐.๕๐๐ กิโลเมตร หนา ๐.๐๔ เมตร | ๑,๒๗๘,๐๕๐ | ๑,๒๗๘,๐๕๐ | ๑,๒๗๘,๐๕๐ | ๑,๒๗๘,๐๕๐ | ๑,๒๗๘,๐๕๐ | -ร้อยละความยาวของถนนลาดยางที่ได้มาตรฐานทางหลวงท้องถิ่น | ประชาชนในพื้นที่หรือผู้สัญจรไป-มาได้รับความสะดวกปลอดภัยในการคมนาคม | อบจ.สกลนคร |
| 5 | โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรลาดยาง แบบ  ASPHLTIC CONCRETE สายบ้านนาเลา – นาเชือก | -เพื่อพัฒนาระบบถนนให้ได้มาตรฐาน | -ขนาดผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๑.๙๐๐ กิโลเมตร หนา ๐.๐๔ เมตร | ๙,๕๙๔,๖๐๐ | ๙,๕๙๔,๖๐๐ | ๙,๕๙๔,๖๐๐ | ๙,๕๙๔,๖๐๐ | ๙,๕๙๔,๖๐๐ | -ร้อยละความยาวของถนนลาดยางที่ได้มาตรฐานทางหลวงท้องถิ่น | ประชาชนในพื้นที่หรือผู้สัญจรไป-มาได้รับความสะดวกปลอดภัยในการคมนาคม | อบจ.สกลนคร |
| 6 | โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรลาดยาง แบบ  ASPHLTIC CONCRETE สายบ้านนาใน – หินแตก | -เพื่อพัฒนาระบบถนนให้ได้มาตรฐาน | -ขนาดผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว 8.5๐๐ กิโลเมตร หนา ๐.๐๔ เมตร | 42,๕00,0๐๐ | 42,๕00,0๐๐ | 42,๕00,0๐๐ | 42,๕00,0๐๐ | 42,๕00,0๐๐ | -ร้อยละความยาวของถนนลาดยางที่ได้มาตรฐานทางหลวงท้องถิ่น | ประชาชนในพื้นที่หรือผู้สัญจรไป-มาได้รับความสะดวกปลอดภัยในการคมนาคม | อบจ.สกลนคร |

-149-

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย**  **(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | | | | | **ตัวชี้วัด**  **(KPI )** | **ผลที่คาดว่า จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖๑**  **(บาท)** | **๒๕๖๒**  **(บาท)** | **๒๕๖๓**  **(บาท)** | **๒๕๖๔**  **(บาท)** | **2565**  **(บาท)** |
| 7 | โครงการก่อสร้างปรับปรุงผิวถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเป็นถนนลาดยางผิวจราจร  แอสฟัสท์ติกคอนกรีต  สายเชื่อม ทช. สน 2052 – วัดภูริทัตตถิราวาส บ้านหนองผือน้อย หมู่ที่ ๘ ,  บ้านหนองผือ หมู่ที่ ๒ | -เพื่อให้ราษฎรสัญจรไป มา ได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย  -เพื่อรองรับการท่องเที่ยว | -ช่วง กม. ที่ ๐+๐๐๐ – กม.ที่ ๑+๙๔๕ ขนาดผิวจราจรกว้าง๕.00 เมตร หนา 0.๐๕เมตรและ ช่วง กม.ที่ ๑+๙๔๕ – ๓ + ๑๕๒ ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.00 เมตร หนา 0.๐๕ เมตร ตามแบบเทศบาลตำบลนาในกำหนด | - | ๕,๔๔๕,๐๐๐ | ๕,๔๔๕,๐๐๐ | ๕,๔๔๕,๐๐๐ | ๕,๔๔๕,๐๐๐ | -ร้อยละความยาวของถนนลาดยางที่ได้มาตรฐานทางหลวงท้องถิ่น | -ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัย | - ทต.นาใน  -อำเภอพรรณานิคม |
| 8 | โครงการก่อสร้างถนน คสล. สาย สปก.  นาทัน – นาเลา  บ้านนาทัน หมู่ที่ ๗ | -เพื่อให้ราษฎรสัญจร ไป - มา ได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย  -เพื่อรองรับการท่องเที่ยว | -ขนาดผิวจราจรกว้าง  ๖.00 เมตร ยาว ๓,๙๐๐.00 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมไหล่ทางลูกรังข้างละ ๐.๕๐ เมตร | - | ๑๓,๑๙๖,๐๐๐ | ๑๓,๑๙๖,๐๐๐ | ๑๓,๑๙๖,๐๐๐ | ๑๓,๑๙๖,๐๐๐ | -ร้อยละความยาวของถนน คสล. ที่ได้มาตรฐานทางหลวงท้องถิ่น | -ประชาชนได้รับความสะดวกรวดเร็ว และปลอดภัย | - ทต.นาใน  -อำเภอพรรณานิคม |
| 9 | โครงการก่อสร้างถนน คสล. ภายในหมู่บ้าน  สายบ้านนายพรมมา  เป้งคำภา ถึงทางหลวงชนบท บ้านนาเลา หมู่ที่ ๔ | -เพื่อให้ราษฎรสัญจร ไป - มา ได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย | -ขนาดผิวจราจรกว้าง  ๖.00 เมตร ยาว  1,1๐๐.00 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมไหล่ทางลูกรังข้างละ ๐.๕๐ เมตร | - | - | 3,960,000 | 3,960,000 | 3,960,000 | -ร้อยละความยาวของถนน  คสล. ที่ได้มาตรฐานทางหลวงท้องถิ่น | -ประชาชนได้รับความสะดวกรวดเร็ว และปลอดภัย | - ทต.นาใน  -อำเภอพรรณานิคม |
| **รวม 9 โครงการ** | | **-** | **-** | **68,117,650** | **86,758,650** | **76,873,650** | **76,873,650** | **76,873,650** | **-** | **-** | **-** |

-150-

**2.2 แผนงานการพาณิชย์**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย**  **(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | | | | | **ตัวชี้วัด**  **(KPI )** | **ผลที่คาดว่า จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖๑**  **(บาท)** | **๒๕๖๒**  **(บาท)** | **๒๕๖๓**  **(บาท)** | **๒๕๖๔**  **(บาท)** | **2565**  **(บาท)** |
| 1 | โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบผิวดินขนาดใหญ่  บ้านหนองไชยวาลย์  หมู่ที่ 10 | -เพื่อพัฒนาระบบสาธารณูปโภคให้ดีขึ้น  -เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภคและการเกษตรในครัวเรือนอย่างเพียงพอ | ระบบประปาหมู่บ้าน แบบผิวดินขนาดใหญ่ กำลังการผลิตประปา 10 ลบ.ม./ชม. ความจุหอถัง 10 ลบ.ม. | - | - | 5,136,000 | 5,136,000 | 5,136,000 | ประชาชน  มีน้ำประใช้ | ประชาชนมีปริมาณน้ำประปาเพียงพอต่อการอุปโภค บริโภค | -กองช่าง |
| **จำนวน 1 โครงการ** | | **-** | **-** | **-** | **-** | **5,136,000** | **5,136,000** | **5,136,000** | **-** | **-** | **-** |

-151-

**ก.ยุทธศาสตร์จังหวัดสกลนครที่ 3 การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์เพื่อสร้างศักยภาพในการแข่งขัน**

**ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์เพื่อสร้างศักยภาพในการแข่งขัน**

**3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาทางการศึกษา ศาสนา กีฬา และวัฒนธรรม**

**3.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย**  **(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | | | | | **ตัวชี้วัด**  **(KPI )** | **ผลที่คาดว่า จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖๑**  **(บาท)** | **๒๕๖๒**  **(บาท)** | **๒๕๖๓**  **(บาท)** | **๒๕๖๔**  **(บาท)** | **2565**  **(บาท)** |
| 1 | โครงการก่อสร้าง  ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก  บ้านผักคำภู | เพื่อกระจายการบริการพัฒนาการพัฒนาเด็กเล็กไปสู่ชุมชนอย่างทั่วถึง | ก่อสร้างตามแบบมาตรฐานอาคารศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก แบบ ศพด.๐๒ (สำหรับเด็ก ๕๑-๘๐ คน) ของกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย | 2,500,000 | 2,500,000 | 2,500,000 | 2,500,000 | 2,500,000 | เด็กเล็กมีอาคารเรียนที่ได้มาตรฐาน | เด็กมีสถานที่เรียนรู้ถูกต้องตามแบบมาตรฐาน กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น | -กองช่าง  -กองการศึกษา |
| 2 | โครงการก่อสร้าง  ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก  บ้านหนองผือ | เพื่อกระจายการบริการพัฒนาการพัฒนาเด็กเล็กไปสู่ชุมชนอย่างทั่วถึง | ก่อสร้างตามแบบมาตรฐานอาคารศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก แบบ ศพด.01 (สำหรับเด็กไม่เกิน ๕๐ คน) กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย | - | - | 1,652,000 | 1,652,000 | 1,652,000 | เด็กเล็กมีอาคารเรียนที่ได้มาตรฐาน | เด็กมีสถานที่เรียนรู้ถูกต้องตามแบบมาตรฐาน กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น | -กองช่าง  -กองการศึกษา |
| **รวม 2 โครงการ** | | **-** | **-** | **2,500,000** | **2,500,000** | **4,152,000** | **4,152,000** | **4,152,000** | **-** | **-** | **-** |