

ภายใต้ยุทธศาสตร์ที่ 2 ร่วมกันจัดวางผังเมือง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน รักษาสิ่งแวดล้อม ป้องกันน้ำท่วม สุเมืองน่าอยู่อย่างยั่งยืน

- วัตถุประสงค์ของยุทธศาสตร์ ...เพื่อจัดวางผังเมือง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน รักษาสิ่งแวดล้อม สร้างเครือข่ายการมีส่วนร่วมในการรักษาสิ่งแวดล้อม การจราจร ความเป็นระเบียบเรียบร้อย มีความสะดวก พัฒนาเมืองให้เกิดความสะอาดและความสวยงามสู่เมืองน่าอยู่

แนวทางการพัฒนาที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานโครงข่ายถนน ระบบระบายน้ำ ไฟฟ้า ประปา โทรศัพท์ ให้เพียงพอ และปรับปรุงบำรุงรักษาอาคารสถานที่สาธารณะ ขนส่งที่ทันสมัย

ภายใต้กรอบความร่วมมือระหว่างภาครัฐ รัฐวิสาหกิจและเอกชน

| ลำดับที่ | โครงการ/กิจกรรม     | รายละเอียดของกิจกรรม<br>(ผลผลิต)   | งบประมาณ | พื้นที่ | หน่วย<br>ดำเนินการ | พ.ศ.2553 |      |      | พ.ศ.2554 |      |       |       |      |       |      |
|----------|---------------------|--|----------|---------|--------------------|----------|------|------|----------|------|-------|-------|------|-------|------|
|          |                     |  |          |         |                    | ต.ค.     | พ.ย. | ธ.ค. | ม.ค.     | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. |
| 1        | โครงการขยายเขตประปา | - ขยายเขตประปา หมู่บ้านบุษกร   | 50,000   |         | กองช่าง            |          |      |      | ←-----→  |      |       |       |      |       |      |
|          |                     | - ขยายเขตประปา หมู่บ้านในห้วง ซอย 2                                      |          |         |                    |          |      |      | ←-----→  |      |       |       |      |       |      |
|          |                     | - ขยายเขตประปา ถนนประชาอุทิศ ซอยร่วมใจ พัฒนา 3                           |          |         |                    |          |      |      | ←-----→  |      |       |       |      |       |      |
|          |                     | - ขยายเขตประปา ซอยตรงข้ามศาลาชุมชน<br>เขาปริดี ถนนประชาอุทิศ             |          |         |                    |          |      |      | ←-----→  |      |       |       |      |       |      |
|          |                     | - ขยายเขตประปา ซอยพราหมณ์ ถนนประชา<br>อุทิศ                              |          |         |                    |          |      |      | ←-----→  |      |       |       |      |       |      |
|          |                     | - ขยายเขตประปา ชุมชนท่าแพใต้ บริเวณคอ<br>สะพานหลังร้านไดโนเสาร์          |          |         |                    |          |      |      | ←-----→  |      |       |       |      |       |      |
|          |                     | - ขยายเขตประปา บริเวณชุมชนยุทธศาสตร์<br>ถนนยุทธศาสตร์ ซอย 14 และซอย 14/1 |          |         |                    |          |      |      | ←-----→  |      |       |       |      |       |      |

| ลำดับที่ | โครงการ/กิจกรรม   | รายละเอียดของกิจกรรม<br>(ผลผลิต)  | งบประมาณ   | พื้นที่ | หน่วย<br>ดำเนินการ | พ.ศ.2553 |         |      | พ.ศ.2554 |      |       |       |      |       |      |      |      |   |   |
|----------|---|---|------------|---------|--------------------|----------|---------|------|----------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|---|---|
|          |   |   |            |         |                    | ต.ค.     | พ.ย.    | ธ.ค. | ม.ค.     | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | ส.ค. | ก.ย. |   |   |
| 2        | โครงการขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ  | - ขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า บริเวณข้าง<br>ศาลาชุมชนท่าแพเหนือ   | 250,000    |         | กองช่าง            |          |         |      | ←        |      |       |       |      |       |      |      |      | → |   |
|          |   | - ขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า บริเวณถนน<br>หมู่บ้านพัฒนาซอย 1   |            |         |                    |          |         |      | ←        |      |       |       |      |       |      |      |      |   | → |
|          |   | - ขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า บริเวณถนน<br>หมู่บ้านพัฒนาซอย 2   |            |         |                    |          |         |      | ←        |      |       |       |      |       |      |      |      |   | → |
|          |   | - ขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า บริเวณซอย<br>ปอนวัวเก่า   |            |         |                    |          |         |      | ←        |      |       |       |      |       |      |      |      |   | → |
|          |   | - ขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า บริเวณซอย<br>ตรงข้ามศาลาชุมชนวัดเขาปรีดี  |            |         |                    |          |         |      | ←        |      |       |       |      |       |      |      |      |   | → |
|          |   | - ติดตั้งระบบไฟฟ้าหม้อแปลงโรงเรียน<br>เทศบาลวัดโคกสะทอน   | 335,000    |         |                    |          | กองช่าง |      |          |      | ←     |       |      |       |      |      |      |   |   |
| 3        | โครงการก่อสร้างถนน/ถนนและท่อ<br>ระบายน้ำ/ปรับปรุงผิวจราจร<br><br>3.1 ก่อสร้างถนน คสล. และท่อ<br>ระบายน้ำ ถนนตลาดใน (ซอยโกกี้) | จำนวน 24 กิจกรรม ดังนี้   | 46,703,247 |         | กองช่าง            |          |         |      |          |      |       |       |      |       |      |      |      |   |   |
|          |   | 1. ก่อสร้างถนน คสล.และท่อระบายน้ำถนน<br>ตลาดใน (บ้านเลขที่ 64) ถนน คสล.หนา 0.15<br>เมตร กว้าง 2 เมตร ยาว 50 เมตร หรือพื้นที่<br>ไม่น้อยกว่า 100 ตารางเมตร | 300,000    |         |                    |          |         |      |          | ←    |       |       |      |       |      |      |      |   |   |





| ลำดับที่ | โครงการ/กิจกรรม   | รายละเอียดของกิจกรรม<br>(ผลผลิต)   | งบประมาณ  | พื้นที่ | หน่วย<br>ดำเนินการ | พ.ศ.2553 |      |      | พ.ศ.2554 |      |       |       |      |       |      |      |      |  |
|----------|---|--|-----------|---------|--------------------|----------|------|------|----------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|--|
|          |   |  |           |         |                    | ต.ค.     | พ.ย. | ธ.ค. | ม.ค.     | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | ส.ค. | ก.ย. |  |
|          | 3.9 ก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำถนนเสริมชาติ-คลองท่าไหลน   | ก่อสร้างท่อระบายน้ำถนนเสริมชาติ-หนองป่าแก้ว ท่อระบายน้ำ $\phi$ 0.60 เมตร ความยาว 140 เมตร พร้อมบ่อพัก  | 445,000   |         | กองช่าง            |          |      |      |          |      |       |       |      |       |      |      |      |  |
|          | 3.10 ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. และท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวีถนนพัฒนาการ ซอย 8 จากสะพานข้ามคลองท่าไหลน - เขตรถไฟ | 1. ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. พื้นที่ 1,521 ตารางเมตร<br>2. ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. $\phi$ 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักและรางวี ความยาวสองข้างรวม 634.00 เมตร  | 2,657,654 |         | กองช่าง            |          |      |      |          |      |       |       |      |       |      |      |      |  |
|          | 3.11 ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนเสริมชาติ (หัวสะพานมา)  | - ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต หนาเฉลี่ย 0.05 เมตร กว้างเฉลี่ย 1.60 - 3.00 เมตร ความยาวประมาณ 162.00 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 440.00 ตารางเมตร | 200,000   |         | กองช่าง            |          |      |      |          |      |       |       |      |       |      |      |      |  |
|          | 3.12 ก่อสร้างท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก ถนนสำโรง (จากสะพานข้ามคลองท่าเลา ช้างวัดเขปรีดี ไปสุดเขตเทศบาล)          | ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. $\phi$ 0.80 เมตร พร้อมบ่อพัก ความยาวรวมโดยประมาณ 1,317 เมตร   | 2,610,400 |         | กองช่าง            |          |      |      |          |      |       |       |      |       |      |      |      |  |

| ลำดับที่ | โครงการ/กิจกรรม   | รายละเอียดของกิจกรรม<br>(ผลผลิต)   | งบประมาณ | พื้นที่ | หน่วย<br>ดำเนินการ | พ.ศ.2553 |      |      | พ.ศ.2554 |      |       |       |      |       |      |      |      |  |
|----------|---|--|----------|---------|--------------------|----------|------|------|----------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|--|
|          |   |  |          |         |                    | ต.ค.     | พ.ย. | ธ.ค. | ม.ค.     | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | ส.ค. | ก.ย. |  |
|          | 3.13 ก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ คสล. f 0.40 เมตร (ด้านบนเป็นรางวี) พร้อมบ่อพัก ถนนยุทธศาสตร์ ซอย 7/1 | 1. ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 3.00 - 10.00 เมตร ทน 0.15 เมตร ยาวประมาณ 140 เมตร<br>2. ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. $\phi$ 0.40 เมตร พร้อมบ่อพัก คสล. (ด้านบนเป็นรางวี) ความยาวรวม 270 เมตร | 849,000  |         | กองช่าง            |          |      |      |          |      |       |       |      |       |      |      |      |  |
|          | 3.14 ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต พร้อมท่อระบายน้ำและบ่อพัก (ด้านบนเป็นรางวี) ถนนท่าแพใต้                | - ก่อสร้างปรับปรุงผิวจราจร ค.ส.ล. ขนาด กว้าง 8.00 เมตร ยาว 1,025.00 เมตร พื้นที่ไม่น้อยกว่า 8,200 ตารางเมตร  | 790,000  |         | กองช่าง            |          |      |      |          |      |       |       |      |       |      |      |      |  |
|          | 3.15 ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนท่าแพใต้ (ซอยบ้านป่าเพ็ง)   | - ก่อสร้างปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตหนา 0.15 เมตร กว้าง 2.00 - 3.00 เมตร ความยาว 81.00 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 198.00 ตารางเมตร  | 950,000  |         | กองช่าง            |          |      |      |          |      |       |       |      |       |      |      |      |  |

| ลำดับที่ | โครงการ/กิจกรรม  | รายละเอียดของกิจกรรม<br>(ผลผลิต)   | งบประมาณ  | พื้นที่ | หน่วย<br>ดำเนินการ | พ.ศ.2553 |      |      | พ.ศ.2554 |      |       |       |      |       |      |      |      |  |  |
|----------|--|--|-----------|---------|--------------------|----------|------|------|----------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|--|--|
|          |  |  |           |         |                    | ต.ค.     | พ.ย. | ธ.ค. | ม.ค.     | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | ส.ค. | ก.ย. |  |  |
|          | 3.16 ก่อสร้างปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตพร้อมท่อ คสล. ถนนผดุงราษฎร์ ซอย 2 เชื่อมถนนราตราถ กว้างเฉลี่ย 5.40 เมตร ยาวประมาณ 101 เมตร หรือพื้นที่ประมาณ 545 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ $\phi$ 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักและรางวี คสล.ความยาวรวม 2 ซ้ำง ประมาณ 202 เมตร (งบประมาณไม่รวมค่ารถถอนและซ่อมแซม) | ก่อสร้างปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตพร้อมท่อ คสล.ถนนผดุงราษฎร์ ซอย 2 เชื่อมถนนราตราถ กว้างเฉลี่ย 5.40 เมตร ยาวประมาณ 101 เมตร หรือพื้นที่ประมาณ 545 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ $\phi$ 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักและรางวี คสล.ความยาวรวม 2 ซ้ำง ประมาณ 202 เมตร (งบประมาณไม่รวมค่ารถถอนและซ่อมแซม) | 1,700,000 |         | กองช่าง            |          |      |      |          |      |       |       |      |       |      |      |      |  |  |
|          | 3.17 ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. และท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวี จากสะพานหลังโรงเรียนเทศบาลบ้านนาเหนือ - หมู่บ้านโดมทอง  | 1. ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. กว้าง 1.90 - 6.40 เมตร ยาว 127.00 เมตร<br>2. ท่อระบายน้ำ $\phi$ 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักและรางวี ยาว 213.00 เมตร<br>3. ท่อลอดถนน 3 เมตร จำนวน 1 จุด   | 780,300   |         | กองช่าง            |          |      |      |          |      |       |       |      |       |      |      |      |  |  |
|          | 3.18 ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. และท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวี ถนนหมู่บ้านพัฒนา ซอย 4  | 1. ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. พื้นที่ 292 ตารางเมตร<br>2. ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. $\phi$ 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักและรางวี ความยาวสองข้างรวม 158.00 เมตร  | 430,000   |         | กองช่าง            |          |      |      |          |      |       |       |      |       |      |      |      |  |  |

| ลำดับที่ | โครงการ/กิจกรรม   | รายละเอียดของกิจกรรม<br>(ผลผลิต)   | งบประมาณ  | พื้นที่ | หน่วย<br>ดำเนินการ | พ.ศ.2553 |      |      | พ.ศ.2554 |      |       |       |      |       |      |      |      |  |  |
|----------|---|--|-----------|---------|--------------------|----------|------|------|----------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|--|--|
|          |   |  |           |         |                    | ต.ค.     | พ.ย. | ธ.ค. | ม.ค.     | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | ส.ค. | ก.ย. |  |  |
|          | 3.19 ก่อสร้างถนนซอยแยกถนน<br>ประธานมิตร (ซอยแยกบ้านนาย<br>จาบ)  | 1. ก่อสร้างถนน กว้าง 2.20 - 6.40 เมตร ยาว<br>100 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อย<br>กว่า 500 ตารางเมตร<br>2. ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. กว้าง 0.50 ม.<br>ลึก 0.40-0.70 ม. ทน 0.125 ม. ความยาว<br>รวมไม่น้อยกว่า 170 เมตร                          | 796,693   |         | กองช่าง            |          |      |      |          |      |       |       |      |       |      |      |      |  |  |
|          | 3.20 ก่อสร้างถนน คสล. พร้อม<br>ท่อระบายน้ำ ถนนสายทางเข้า<br>หมู่บ้านพรศักดิ์ (แยกไปทางด้านทิศ<br>เหนือถนนสายทุ่งสง-นครศรีฯ) | 1. ก่อสร้างถนน คสล. พื้นที่รวมประมาณ<br>1,360 ตารางเมตร<br>2. ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. $\phi$ 0.80 เมตร<br>พร้อมบ่อพัก ด้านบนเป็นรางวี ความยาวรวม<br>ประมาณ 520 เมตร   | 2,032,200 |         | กองช่าง            |          |      |      |          |      |       |       |      |       |      |      |      |  |  |
|          | 3.21 ก่อสร้างถนน คสล.และท่อ<br>ระบายน้ำถนนประชาอุทิศ ซอย 9<br>(ซอยแยก)  | 1. ก่อสร้างถนน คสล.และท่อระบายน้ำถนน<br>ประชาอุทิศ ซอย 9 (ซอยแยก) ถนน คสล.<br>ทน 0.15 เมตร กว้าง 3 เมตร ยาว 270<br>เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 810 ตารางเมตร<br>2. ท่อระบายน้ำ $\phi$ 0.40 เมตร พร้อมบ่อพัก<br>(ด้านบนเป็นรางวี) ความยาวรวม 550 เมตร | 1,840,000 |         | กองช่าง            |          |      |      |          |      |       |       |      |       |      |      |      |  |  |



| ลำดับที่ | โครงการ/กิจกรรม  | รายละเอียดของกิจกรรม<br>(ผลผลิต)  | งบประมาณ  | พื้นที่ | หน่วย<br>ดำเนินการ | พ.ศ.2553 |      |      | พ.ศ.2554 |      |       |       |      |       |      |      |      |  |
|----------|--|---|-----------|---------|--------------------|----------|------|------|----------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|--|
|          |  |   |           |         |                    | ต.ค.     | พ.ย. | ธ.ค. | ม.ค.     | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | ส.ค. | ก.ย. |  |
|          | 3.22 ก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวีคสล. ถนนแรมประชา ซอย 8   | 1. ก่อสร้างถนน คสล. หนา 0.15 เมตร กว้างเฉลี่ย 3.70 เมตร ยาวประมาณ 113 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 433 ตารางเมตร<br>2. ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. $\phi$ 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักและรางวี คสล. ความยาวสองข้างไม่น้อยกว่า 113 เมตร   | 490,000   |         | กองช่าง            |          |      |      |          |      |       |       |      |       |      |      |      |  |
|          | 3.23 ก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ (ด้านบนเป็นรางวี) ถนนพัฒนาการ ซอย 12  | 1. ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต กว้างเฉลี่ย 6.40 เมตร ยาว 570 เมตร หนา 5 ซม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,648 ตารางเมตร<br>2. ก่อสร้างท่อระบายน้ำ $\phi$ 0.60 เมตร พร้อมบ่อพัก(ด้านบนเป็นรางวี) ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 1,140 เมตร | 1,828,000 |         | กองช่าง            |          |      |      |          |      |       |       |      |       |      |      |      |  |
|          | 3.24 ก่อสร้างปรับปรุงผิวจราจร ค.ส.ล. ถนนท่าแพเหนือ (จากทางหลวง 403 - สุดเขตเทศบาล)                                       | 1. ก่อสร้างผิวจราจร ค.ส.ล. ขนาดกว้าง 8.00 - 10.00 เมตร ยาว 575.00 เมตร พื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,380 ตารางเมตร   | 1,600,000 |         | กองช่าง            |          |      |      |          |      |       |       |      |       |      |      |      |  |
| 4        | โครงการก่อสร้าง ปรับปรุงซ่อมแซมท่อระบายน้ำ<br>4.1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก ถนนยุทธศาสตร์ จากซอย 12 ไปสุดเขตเทศบาล | ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. $\phi$ 0.80 เมตร พร้อมบ่อพัก ความยาวรวมโดยประมาณ 2,272 เมตร  | 1,805,000 |         | กองช่าง            |          |      |      |          |      |       |       |      |       |      |      |      |  |



| ลำดับที่ | โครงการ/กิจกรรม   | รายละเอียดของกิจกรรม<br>(ผลผลิต)  | งบประมาณ  | พื้นที่ | หน่วย<br>ดำเนินการ | พ.ศ.2553 |      |      | พ.ศ.2554 |      |       |       |      |       |      |      |      |
|----------|---|---|-----------|---------|--------------------|----------|------|------|----------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|
|          |   |   |           |         |                    | ต.ค.     | พ.ย. | ธ.ค. | ม.ค.     | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | ส.ค. | ก.ย. |
|          | 5.7 ปรับปรุงสามแยกประชาอุทิศ  | - ก่อสร้างถนน คสล. หน้า 0.20 เมตร กว้าง<br>ประมาณ 5.00 เมตร ยาว 30 เมตร<br>- ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล.พร้อมบ่อพัก<br>0.60 เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า 105 เมตร<br>- ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมคันดิน<br>- ก่อสร้างคันหินรางดิน พร้อมถมดินปลูก<br>หญ้าและอื่นๆ | 649,900   |         | กองช่าง            |          |      |      | ←        |      |       |       |      |       |      |      | →    |
|          | 5.8 ปรับปรุงหลังคาโรงอาหาร<br>โรงเรียนเทศบาลบ้านนาเหนือ                             | - ปรับปรุงโครงสร้างหลังคาให้มีความ<br>แข็งแรงพร้อมเปลี่ยนกระเบื้องมุงหลังคา เป็น<br>กระเบื้องลอนคู่ ขนาด 0.50 x 1.20 ม. หน้า 5<br>มม. และครอบสันหลังคา  | 110,000   |         | กองช่าง            |          |      |      | ←        |      |       |       |      |       |      |      | →    |
| 6        | โครงการก่อสร้างอาคารสถานที่<br>6.1 ก่อสร้างปรับปรุงศาลาสวด<br>พระอภิธรรมวัดชัยชุมพล | - ก่อสร้างอาคารศาลาพัศพิศวัดชัยชุมพล<br>ขนาดกว้าง 12.00 เมตร ยาว 25.00 เมตร   | 1,220,000 |         | กองช่าง            |          |      |      | ←        |      |       |       |      |       |      |      | →    |