



ประกาศเทศบาลนครนครสวรรค์

เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2550-2552) เทศบาลนครนครสวรรค์

ด้วยเทศบาลนครนครสวรรค์ ได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2550-2552) เทศบาลนครนครสวรรค์ เพื่อใช้เป็นแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของท้องถิ่นที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาเทศบาลนครนครสวรรค์ อันมีลักษณะเป็นการกำหนดรายละเอียดแผนงานโครงการ ซึ่งผ่านขั้นตอนตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2548

เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบฯดังกล่าว จึงประกาศใช้แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2550-2552) เทศบาลนครนครสวรรค์

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 19 กันยายน พ.ศ.2549

(นายจิตตเกษม นิโรจน์)

นายกเทศมนตรีนครนครสวรรค์

ส่วนที่ 1

บทนำ

ลักษณะของแผนพัฒนาสามปี

แผนพัฒนาสามปี เป็นแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับชาติ โดยมีการกำหนดรายละเอียดแผนงาน โครงการพัฒนาที่จัดทำขึ้นสำหรับปีงบประมาณแต่ละปี ซึ่งมีความต่อเนื่องและเป็นแผนก้าวหน้าครอบคลุมระยะเวลาสามปี โดยมีการทบทวนเพื่อปรับปรุงเป็นประจำทุกปี ซึ่งจะนำไปสู่กระบวนการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี ดังนั้น แผนพัฒนาสามปี จึงมีลักษณะอย่างน้อย 4 ประการด้วยกัน คือ

- (1) เป็นเอกสารที่แสดงความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับชาติ
- (2) เป็นเอกสารที่แสดงแนวทางการพัฒนา และวัตถุประสงค์ของแนวทางการพัฒนาที่ชัดเจน และมีลักษณะเฉพาะเจาะจงที่จะดำเนินการ
- (3) เป็นเอกสารที่แสดงโครงการ/กิจกรรม การพัฒนาที่จะดำเนินการในห้วงระยะเวลาสามปี
- (4) เป็นเอกสารที่แสดงความเชื่อมโยงระหว่างแผนยุทธศาสตร์การพัฒนากับงบประมาณรายจ่ายประจำปี

วัตถุประสงค์ของการจัดทำแผนพัฒนาสามปี

การจัดทำแผนพัฒนาสามปี มีวัตถุประสงค์ 2 ประการ คือ

- (1) เป็นการแปลงแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับชาติไปสู่การปฏิบัติโดยมีแนวคิดที่ว่า ภายใต้ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับชาติ อาจมีแนวทางการพัฒนาได้มากกว่าหนึ่งแนวทาง และภายใต้แนวทางการพัฒนาหนึ่งๆ อาจมีโครงการ/กิจกรรมได้มากกว่าหนึ่งโครงการ/กิจกรรมที่จะต้องนำมาดำเนินการ เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายที่ต้องการในแต่ละยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับชาติ ซึ่งในที่สุดจะมีผลต่อวัตถุประสงค์ เป้าหมาย จุดมุ่งหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืน และวิสัยทัศน์ในที่สุด
- (2) เป็นเครื่องมือในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี โดยนำโครงการ/กิจกรรมจากแผนพัฒนาสามปี ในปีที่จะจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีไปจัดทำงบประมาณ เพื่อให้กระบวนการจัดทำงบประมาณเป็นไปด้วยความรอบคอบ และผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชน

ดังนั้น โครงการที่จะบรรจุอยู่ในแผนพัฒนาสามปี โดยเฉพาะในปีแรกจะต้องมีความพร้อมอย่างน้อย 2 ประการ คือ

- (1) มีความแน่นอนของกิจกรรมที่จะดำเนินการ รวมทั้งมีการประเมินถึงความเป็นไปได้ของโครงการ/กิจกรรม และผลประโยชน์สาธารณะที่จะได้รับจากโครงการ/กิจกรรม

- (2) กิจกรรมที่อยู่ในแผนประจำปีแรก จะต้องมีความพร้อมในเรื่องรูปแบบ และรายละเอียดทางเทคนิคพอสมควร เพื่อให้สามารถกำหนดรายการในแผนพัฒนาที่จะนำไปใช้จัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีได้ต่อไป

ขั้นตอนในการจัดทำแผนพัฒนาสามปี

แผนพัฒนาสามปีเป็นการแปลงแผนยุทธศาสตร์การพัฒนากไปสู่การปฏิบัติ ดังนั้น การจัดทำแผนพัฒนาสามปี จึงมีขั้นตอน ดังนี้

ขั้นตอนที่ 1 การเตรียมการจัดทำแผน

ในขั้นตอนนี้ มีกิจกรรมที่ต้องดำเนินการ คือ

(1) หน่วยงานที่รับผิดชอบการจัดทำแผนพัฒนาเข้าพบผู้บริหารท้องถิ่น เพื่อชี้แจงวัตถุประสงค์ ความสำคัญ และความจำเป็นในการจัดทำแผนพัฒนาสามปี

(2) หน่วยงานที่รับผิดชอบ แจ้งโครงการที่ได้รับอนุมัติให้ผู้ที่เกี่ยวข้องทราบ

ขั้นตอนที่ 2 การคัดเลือกยุทธศาสตร์และแนวทางในการพัฒนา

(1) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนา สรุปยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับจังหวัดและแนวทางการพัฒนาจากแผนยุทธศาสตร์การพัฒนารวมทั้งข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ปัญหาและความต้องการของท้องถิ่น รวมทั้งสรุปยุทธศาสตร์การพัฒนาของจังหวัด/อำเภอ และนโยบายของผู้บริหารท้องถิ่นเพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(2) จัดประชุมประชาคมท้องถิ่นร่วมกับคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น เพื่อทบทวนและคัดเลือกยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับจังหวัด/อำเภอ ที่จะนำมาใช้เป็นแนวทางการจัดทำแผนพัฒนาสามปี

(3) เมื่อได้แนวทางการพัฒนาแล้ว เวทีการประชุมร่วมพิจารณาว่าจะมีโครงการ/กิจกรรมอะไรบ้างที่ต้องดำเนินการเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของแนวทางการพัฒนาที่คัดเลือกมาใช้เป็นกรอบในการพัฒนา

(4) โครงการ/กิจกรรมที่พิจารณาอาจมีจำนวนมาก ดังนั้น ในขั้นตอนนี้ ต้องดำเนินการดังนี้

(ก) พิจารณาความเกี่ยวเนื่องกันระหว่างยุทธศาสตร์หรือระหว่างแนวทางการพัฒนา

(ข) ให้พิจารณานำโครงการ/กิจกรรมจากแผนชุมชนที่เกินขีดความสามารถในการดำเนินการของชุมชนที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนา ในแผนยุทธศาสตร์การพัฒนามาประกอบการจัดทำแผนพัฒนาสามปี

(ค) มีการจัดลำดับความสำคัญของโครงการ/กิจกรรมเพื่อที่จะบรรจุลงในแผนพัฒนาสามปีได้อย่างเหมาะสม และเพื่อทำแผนพัฒนาสามปีในช่วงถัดไป

(ง) การกำหนดกิจกรรมจะต้องคำนึงถึงงบประมาณรายรับ-รายจ่าย ทรัพยากรการบริหาร โครงการที่สามารถดำเนินการได้เอง โครงการที่ขอรับการสนับสนุนจากหน่วยงานอื่น เป็นต้น

ขั้นตอนที่ 3 การเก็บรวบรวมข้อมูลและการวิเคราะห์ข้อมูล

(1) การเก็บรวบรวมข้อมูล ดำเนินการสำรวจและเก็บรวบรวมข้อมูลที่จำเป็นต่อการจัดทำแผนพัฒนาสามปี วิเคราะห์ยุทธศาสตร์การพัฒนา แนวทางการพัฒนาที่คัดเลือก

(2) การวิเคราะห์ข้อมูล ประกอบด้วย การประเมินผลการพัฒนาที่ผ่านมา การคัดเลือกยุทธศาสตร์การพัฒนา การจัดลำดับความสำคัญของแนวทางการพัฒนา การตัดสินใจเลือกแนวทางการพัฒนาในห้วงสามปี

ขั้นตอนที่ 4 การกำหนดวัตถุประสงค์ของแนวทางการพัฒนา

(1) คัดเลือกวัตถุประสงค์ของยุทธศาสตร์การพัฒนาก มาจัดทำเป็นวัตถุประสงค์ของแนวทางการพัฒนา

(2) พิจารณากำหนดโครงการ/กิจกรรมการพัฒนาก โดยพิจารณาจาก

- ความจำเป็นเร่งด่วน
- ขีดความสามารถทางทรัพยากรการบริหารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- ความเชื่อมโยงของกิจกรรมและระยะเวลาที่จะดำเนินการ

ขั้นตอนที่ 5 การจัดทำรายละเอียดโครงการ/กิจกรรมการพัฒนา

โดยพิจารณาคัดเลือกโครงการที่สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนาในช่วงสามปีมาจัดทำรายละเอียดโครงการในด้านเป้าหมาย ผลผลิต ผลลัพธ์ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ และตัวชี้วัดความสำเร็จ โดยเน้นโครงการ/กิจกรรมที่จะต้องทำในปีแรก เพื่อให้สามารถนำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีได้

ขั้นตอนที่ 6 การจัดทำร่างแผนพัฒนาสามปี

(1) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นร่วมกับประชาคมท้องถิ่น กำหนดประเด็นหลักการพัฒนาให้สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ พันธกิจ และจุดมุ่งหมายเพื่อการพัฒนาในแผนยุทธศาสตร์การพัฒนา รวมทั้งสอดคล้องกับปัญหา ความต้องการของประชาคมและชุมชน โดยนำข้อมูลพื้นฐานในการพัฒนาจากหน่วยงานต่างๆ และข้อมูลของชุมชนมาพิจารณาประกอบ

(2) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น รวบรวมประเด็นหลักการพัฒนา ปัญหา ความต้องการ และข้อมูลนำมาจัดทำร่างแผนพัฒนาสามปี โดยมีเค้าโครงประกอบด้วย 6 ส่วน ดังนี้

ส่วนที่ 1 บทนำ

ส่วนที่ 2 สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐานที่สำคัญขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ส่วนที่ 3 สรุปผลการพัฒนาท้องถิ่นในปีที่ผ่านมา

ส่วนที่ 4 ยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาในช่วงสามปี

ส่วนที่ 5 บัญชีโครงการ/กิจกรรม

ส่วนที่ 6 การนำแผนพัฒนาสามปีไปสู่การปฏิบัติและการติดตาม ประเมินผล

(3) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นนำร่างแผนพัฒนาสามปีเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นเพื่อพิจารณา

ขั้นตอนที่ 7 การอนุมัติและประกาศใช้แผนพัฒนาสามปี

(1) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาสามปีเพื่อเสนอผู้บริหารท้องถิ่น

(2) ผู้บริหารท้องถิ่นพิจารณาอนุมัติร่างแผนพัฒนาสามปีและประกาศใช้แผนพัฒนาสามปี

(3) ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้แผนพัฒนาที่อนุมัติแล้ว และนำไปปฏิบัติรวมทั้งแจ้งสภาท้องถิ่น คณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ องค์การบริหารส่วนจังหวัด อำเภอ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และประกาศให้ประชาชนในท้องถิ่นทราบโดยทั่วกันภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ประกาศใช้และปิดประกาศโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวัน

ประโยชน์ของการจัดทำแผนพัฒนาสามปี

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะมีเครื่องมือที่จะช่วยในการพัฒนาอย่างรอบคอบ และแสดงให้เห็นถึงความเชื่อมโยงระหว่างแนวทางการดำเนินงานต่างๆ ที่อาจมีความเชื่อมโยง และส่งผลทั้งในเชิงสนับสนุน และเป็นอุปสรรคต่อกัน เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำมาตัดสินใจ กำหนดแนวทางการดำเนินงานและใช้ทรัพยากรการบริหารของท้องถิ่น ซึ่งประกอบด้วย เงิน คน วัสดุอุปกรณ์ และการบริหารจัดการ อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อให้เกิดประโยชน์สาธารณะสูงสุด

สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐานที่สำคัญ

1. สภาพทั่วไป

◆ ขนาดและที่ตั้ง

เทศบาลนครนครสวรรค์ ตั้งอยู่ใจกลางท้องที่อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ อยู่ห่างจากกรุงเทพมหานครไปทางทิศเหนือประมาณ 237 กิโลเมตร มีพื้นที่ในเขตการปกครอง จำนวน 27.87 ตารางกิโลเมตร พื้นที่ครอบคลุม 5 ตำบล ดังนี้

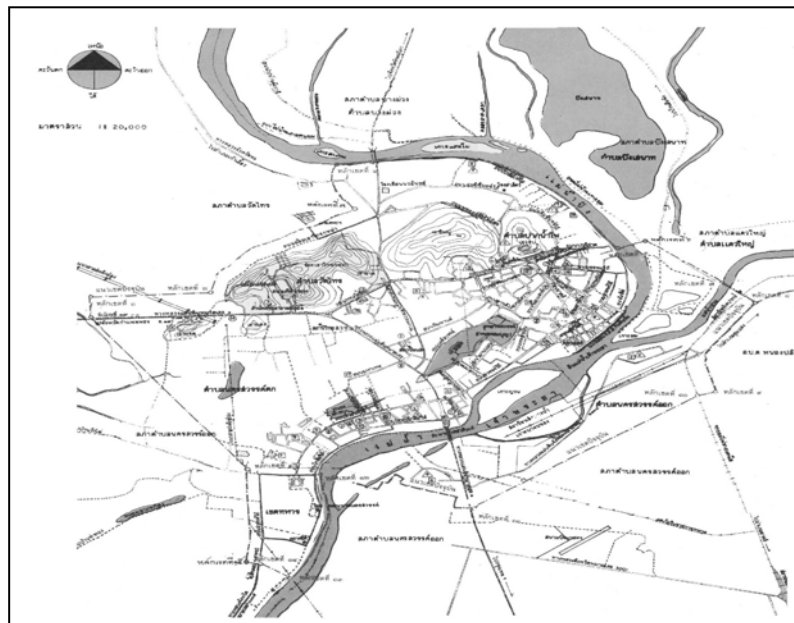
1. ตำบลปากน้ำโพ ทั้งตำบล
2. ตำบลนครสวรรค์ตก หมู่ที่ 1,4,5,9,10
3. ตำบลนครสวรรค์ออก หมู่ที่ 1,4,5,6,7
4. ตำบลวัดไทย หมู่ที่ 10,11,12,13
5. ตำบลแควใหญ่ หมู่ที่ 4,7,10

◆ อาณาเขต

เทศบาลนครนครสวรรค์ มีอาณาเขตติดต่อ ดังนี้

- | | |
|-------------|---|
| ทิศเหนือ | จุดแนวสะพานข้ามแม่น้ำปิงใกล้เกาะตาเทพ อบต.บางม่วง และ อบต.บึงเสนาท |
| ทิศใต้ | จุดวัดศรีสุวรรณ ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3005
(ท่าตากูย - โกรกพระ) และ อบต.นครสวรรค์ออก |
| ทิศตะวันออก | จุดทางรถไฟบริเวณสถานีรถไฟปากน้ำโพ อบต.แควใหญ่ และบึงบอระเพ็ด |
| ทิศตะวันตก | จุดสะพาน 2 เขาขาด (กม.241+650) และ อบต.หนองกรด |

แผนที่เขตเทศบาลนครนครสวรรค์



◆ สภาพภูมิศาสตร์ และทรัพยากรธรรมชาติ

ลักษณะภูมิประเทศในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่ม โดยมีภูเขาขนาดเล็ก อยู่ตอนกลางเทศบาลนครนครสวรรค์ ได้แก่ เขากบซึ่งตั้งอยู่ทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือของเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ มีความสูงจากระดับน้ำทะเลประมาณ 185.50 เมตร นอกจากนี้ยังมีเขาน้อย เขาวัดไทร เขาดาวดั่งส์ และเขาโกรกพม่า ที่มีลักษณะเป็นภูเขาขนาดเล็ก มีแม่น้ำปิงผ่านกลางพื้นที่ตั้งแต่ทางด้านทิศเหนืออ้อมมาทางทิศตะวันออกแล้วเลี้ยวลงใต้ มารวมกับแม่น้ำน่านบริเวณปากน้ำโพเป็นต้นแม่น้ำเจ้าพระยาทางด้านทิศตะวันออกของเขตเทศบาลนครนครสวรรค์

◆ สภาพภูมิอากาศ

ภูมิอากาศโดยทั่วไปจะเป็นภูมิอากาศแบบทุ่งหญ้าเมืองร้อน ที่มีลักษณะค่อนข้างร้อนและแห้งแล้ง มีอุณหภูมิสูงสุดโดยเฉลี่ย 34.4 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดโดยเฉลี่ยที่ 20 องศาเซลเซียส และอุณหภูมิเฉลี่ยทั้งปีที่ 28.7 องศาเซลเซียส มีฝนตกชุกในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงตุลาคม โดยเฉพาะในเขตเทศบาลถือว่าเป็นบริเวณที่มีฝนตกชุกของจังหวัดซึ่งมีฝนตกอยู่ระหว่าง 80 - 100 วันต่อปี

◆ ทรัพยากรธรรมชาติ

• **ป่าไม้** ในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ มีพื้นที่ส่วนหนึ่งเป็นป่าไม้ที่อยู่ตามเทือกเขากบ เขาน้อย เขาวัดไทร เขาดาวดั่งส์ และเขาโกรกพม่า ซึ่งมีลักษณะเป็นป่าโปร่งเชิงเขา มีบางส่วนเป็นป่าปกคลุมหนาแน่น

• **แหล่งน้ำสำคัญ** ในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ มีแหล่งน้ำสำคัญ ได้แก่

(1) **แม่น้ำเจ้าพระยา** เกิดจากการไหลมารวมกันของแม่น้ำปิง และแม่น้ำน่าน ที่บริเวณปากน้ำโพ ในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ แล้วไหลลงทางทิศใต้สู่ที่ราบลุ่มภาคกลาง และออกสู่ทะเลที่อ่าวไทย เป็นแม่น้ำสายสำคัญที่มีประโยชน์ทั้งทางด้านการเกษตร การคมนาคม การอุตสาหกรรม การอุปโภคบริโภคของพื้นที่บริเวณริมสองฝั่งแม่น้ำมาตั้งแต่อดีต และยังเป็นแหล่งประมงน้ำจืด ที่สำคัญอีกด้วย

(2) **แม่น้ำปิง** เป็นลำน้ำสายใหญ่ที่มีต้นกำเนิดมาจากเทือกเขาภาคเหนือ ไหลผ่านท้องที่อำเภอบรรพตพิสัย อำเภอเก้าเลี้ยว มาบรรจบกับแม่น้ำน่านเป็นแม่น้ำเจ้าพระยาบริเวณตำบลปากน้ำโพเป็นแหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญอีกสายหนึ่ง ทั้งในด้านการเกษตรอุตสาหกรรม การอุปโภคบริโภคของประชากรบริเวณสองฝั่งที่แม่น้ำไหลผ่าน

(3) **แม่น้ำน่าน** เป็นลำน้ำสายใหญ่ มีต้นกำเนิดมาจากเทือกเขาฝิปันน้ำ จังหวัดน่าน ไหลผ่านจังหวัดสำคัญ คือ พิษณุโลก พิจิตร และผ่านท้องที่อำเภอชุมแสงบรรจบกับแม่น้ำวังแล้วไหลผ่านอำเภอเมืองนครสวรรค์ก่อนมาบรรจบกับแม่น้ำปิงที่ตำบลปากน้ำโพ เป็นแหล่งน้ำที่ใช้ประโยชน์ทั้งด้านการเกษตร การคมนาคม การอุปโภคบริโภค เช่นเดียวกับลำน้ำอื่น ๆ ที่มีน้ำไหลผ่าน

◆ แหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์

ในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ มีสถานที่ท่องเที่ยวหลายแห่งที่น่าสนใจ ดังนี้

1) **ต้นแม่น้ำเจ้าพระยา**

จังหวัดนครสวรรค์เป็นจุดกำเนิดของแม่น้ำเจ้าพระยา ซึ่งเป็นแม่น้ำสายสำคัญของประเทศ โดยแม่น้ำปิงไหลมาบรรจบกับแม่น้ำน่านในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ บริเวณตลาดริมน้ำ ที่จุดกำเนิดแม่น้ำเจ้าพระยานี้จะสามารรถเห็นความแตกต่างของสีเขียวใสของแม่น้ำปิง และสีแดงขุ่นของแม่น้ำน่านได้อย่างชัดเจน ซึ่งเมื่อรวมตัวกันเป็นแม่น้ำเจ้าพระยาแล้ว สีของน้ำจะค่อย ๆ ผสมกันกลายเป็นสีเดียวกัน ซึ่งเป็นทัศนียภาพที่สวยงาม

2) อุทยานสวรรค์

เป็นสวนสาธารณะขนาดใหญ่ ตั้งอยู่ในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ เดิมเป็นหนองน้ำธรรมชาติขนาดใหญ่ เรียกว่าหนองสมบุญ เทศบาลได้ปรับปรุงสภาพให้เป็นสวนสาธารณะ สำหรับประชาชนใช้เป็นที่พักผ่อนและออกกำลังกาย ในช่วงเดือนเมษายน – พฤษภาคม จะมีการจัดงานไม้ดอกไม้ประดับเมืองร้อน ที่บริเวณเกาะกลางอุทยานสวรรค์

3) เขาวรรณาดบรรพต (เขากบ)

เขากบตั้งอยู่ในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ มีความสูงจากระดับน้ำทะเลประมาณ 187 เมตร บนยอดเขาและเชิงเขาเป็นที่ตั้งของวัดวรรณาดบรรพต บนยอดเขามีโบราณสถานที่สำคัญ คือ รอยพระพุทธรูปจำลอง และเจดีย์บรรจุพระบรมสารีริกธาตุ สร้างขึ้นในสมัยกรุงสุโขทัย เป็นราชธานี และที่บริเวณเชิงเขามีเจดีย์ขนาดใหญ่และรูปหล่อพระหลวงพ่อดำ ซึ่งเป็นที่เคารพนับถือของชาวนครสวรรค์ จากยอดเขากบจะสามารถมองเห็นทัศนียภาพของตัวเมืองนครสวรรค์และบึงบอระเพ็ดได้อย่างชัดเจน

4) วัดคีรีวงศ์

วัดคีรีวงศ์เป็นวัดขนาดใหญ่ ตั้งอยู่ในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ บริเวณเขาดาวดึงส์ ซึ่งแต่เดิมเรียกว่าเขาใหญ่ ที่วัดคีรีวงศ์มี**พระจุฬามณีเจดีย์**ตั้งอยู่บนยอดเขาดาวดึงส์ โดยสร้างบนฐานพระเจดีย์เก่าซึ่งเป็นเจดีย์ที่สร้างในสมัยศตวรรษที่ 19 ปลายกรุงสุโขทัย ภายในองค์เจดีย์ชั้น 5 มีพระพุทธรูปจำลองที่สำคัญของประเทศไทยไว้ให้สักการบูชา 4 องค์ คือ พระพุทธมหายานมณีรัตนปฏิมากร อยู่ทางทิศใต้ พระพุทธชินราชอยู่ทางทิศเหนือ พระพุทธโสธรอยู่ทางทิศตะวันออก และพระพุทธรูปหลวงพ่อดำไว้จริง อยู่ทางทิศตะวันตก

5) วัดจอมคีรีนาคพรต (วัดเขา)

เป็นวัดเก่าแก่ตั้งอยู่บนเขาบริเวณในเขตอำเภอเมืองนครสวรรค์ บนยอดเขามีรอยพระพุทธรูปจำลองและพระอุโบสถที่ชาวบ้านเรียกว่า “โบสถ์เทวดาส่ง” ในเทศกาลเดือน 12 ของทุกปีจะมีงานนมัสการและปิดทองรอยพระพุทธรูปจำลอง ซึ่งเรียกกันว่า “งานวัดเขา” และยังมีการแข่งขันเรือยาวด้วย

6) วัดนครสวรรค์และหลวงพ่อดำศรีสวรรค์ (วัดหัวเมือง)

เป็นวัดเก่าแก่คู่บ้านคูเมืองของจังหวัดนครสวรรค์และเป็นพระอารามหลวง เดิมชื่อ “วัดหัวเมือง” ในพระอุโบสถเป็นที่ประดิษฐานของหลวงพ่อดำศรีสวรรค์ ซึ่งเป็นพระพุทธรูปประจำเมืองนครสวรรค์ที่ชาวจังหวัดนครสวรรค์เคารพนับถือ สันนิษฐานว่าสร้างขึ้นตั้งแต่ พ.ศ.1842 ข้างพระอุโบสถมีพระพุทธรูปใหญ่ 2 องค์นั่งหันหลังให้กัน เรียกว่า “พระผู้ให้อภัย”

7) ศาลเจ้าพ่อเทพารักษ์ - เจ้าแม่ทับทิม

ตั้งอยู่ที่ตำบลแควใหญ่ อำเภอเมือง บริเวณต้นแม่น้ำเจ้าพระยาฝั่งตรงข้ามตลาดปากน้ำโพ เป็นอาคารตึกครึ่งไม้สีแดง รูปทรงมีลักษณะเป็นกังหัน หลังคาประดับด้วยมังกรคู่ชูลูกแก้วปลายสันหลังคาที่ทอดยาวลงมาสร้างเป็นหัวมังกรหงาย ภายในศาลประดิษฐานเทพปิ่นไถ่ดวง อยู่ตรงกลางเทพกวนอูอยู่ด้านขวา เจ้าแม่ทับทิมอยู่ด้านซ้าย ตัวอาคารศาลเจ้าเมื่อมองจากฝั่งตลาดปากน้ำโพจะดูโดดเด่นและสวยงามมาก ถ้ายืนอยู่ที่ทำนบน้ำศาลเจ้าจะมองเห็นแหลมมอันเป็นจุดบรรจบของแม่น้ำปิง และแม่น้ำน่านรวมถึงสี่ของแม่น้ำที่แตกต่างกันอย่างชัดเจน

◆ ศิลปวัฒนธรรมประจำถิ่น

1) งานประเพณีเจ้าพ่อ-เจ้าแม่ปากน้ำโพ

เป็นงานประจำปีที่ยิ่งใหญ่และมีชื่อเสียงของจังหวัด จัดขึ้นในช่วงเทศกาลตรุษจีนของทุกปีโดยได้ อัญเชิญเจ้าพ่อ-เจ้าแม่จากศาลเจ้าพ่อเทพารักษ์-เจ้าแม่ทับทิมซึ่งอยู่ริมฝั่งแม่น้ำตรงข้ามตลาดปากน้ำโพข้ามฝั่งมาที่ประรำพิธีชั่วคราว และแห่ไปรอบตลาดปากน้ำโพ จะมีการแสดงเชิดสิงโต แห่มังกรทองและขบวนแห่ต่าง ๆ ไปตามถนนสายสำคัญๆในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ ปัจจุบันการเชิดสิงโตและแห่มังกรทองได้มีการพัฒนาเทคนิค มีการแสดงประกอบแสงสี จนมีความยิ่งใหญ่ มโหฬาร และมีสวยงามมาก ในแต่ละปีจะมีนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติเดินทางมาเที่ยวชมงานเป็นจำนวนมาก

2) ประเพณีลอยกระทงสาย

เมื่อถึงวันเพ็ญ เดือน 12 ชาวบ้านหน้าผา อำเภอเมือง จะนำกะลาที่เก็บสะสมไว้ตลอดปี มาทำความสะอาดและตกแต่งด้วยกระดาษสี นำเทียนวางไว้กลางกะลา แต่ไม่ใส่ดอกไม้และธูปเหมือนกระทงทั่วไป และนำมาลอยในแม่น้ำเจ้าพระยา โดยจะเริ่มปล่อยกระทงกะลาบริเวณหน้าศาลเจ้าแม่หน้าผา

3) งานสืบสานวัฒนธรรมต้นน้ำเจ้าพระยา

ระหว่างปลายเดือนพฤศจิกายน-เดือนธันวาคม จังหวัดนครสวรรค์จะจัดงานสืบสานวัฒนธรรมต้นน้ำเจ้าพระยาที่บริเวณริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยาหน้าศาลากลางจังหวัด โดยจะมีพิธีบวงสรวงต้นน้ำเจ้าพระยา การแสดงทางประเพณีท้องถิ่นต่างๆ รวมทั้งมีการออกร้านแสดงสินค้าต่าง ๆ

◆ สถานที่พักผ่อนหย่อนใจ

สถานที่พักผ่อนหย่อนใจในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ได้แก่

- **อุทยานสวรรค์ (หนองสมบุญ)** ตั้งอยู่ใจกลางเมืองบริเวณริมทางหลวงสายเอเชีย ประกอบไปด้วยบึงน้ำขนาดใหญ่ และลานกีฬาสำหรับออกกำลังกาย มีเนื้อที่รวม 314 ไร่
- **พื้นที่สาธารณะหน้าเทศบาล** ตั้งอยู่บริเวณด้านหน้าสำนักงานเทศบาลนครนครสวรรค์ เป็นพื้นที่พักผ่อนและออกกำลังกาย ประกอบด้วยพื้นที่พักผ่อนและสนามเด็กเล่น มีเนื้อที่ประมาณ 3 ไร่
- **พื้นที่ริมแม่น้ำเจ้าพระยาบริเวณหน้าศาลากลางหลังเดิม** เป็นพื้นที่สาธารณะริมแม่น้ำเจ้าพระยา สำหรับพักผ่อนหย่อนใจของคนเมือง มีที่นั่งพักผ่อนเป็นลักษณะชั้นบันไดลงไปแม่น้ำ และใช้สำหรับงานเทศกาลต่าง ๆ เช่น แข่งเรือยาวและลอยกระทง
- **สนามกีฬาากลางจังหวัดนครสวรรค์** เป็นสนามกีฬาประจำจังหวัดนครสวรรค์ ตั้งอยู่บริเวณเชิงเขาโกรกพม่า ติดกับถนนพหลโยธิน ในบริเวณสนามกีฬาประกอบไปด้วยสิ่งอำนวยความสะดวกทางด้านกีฬาทั้งกลางแจ้งและในร่ม ทั้งสนามฟุตบอล สนามบาสเกตบอล สระว่ายน้ำ สนามมวย ในเนื้อที่กว่า 64 ไร่

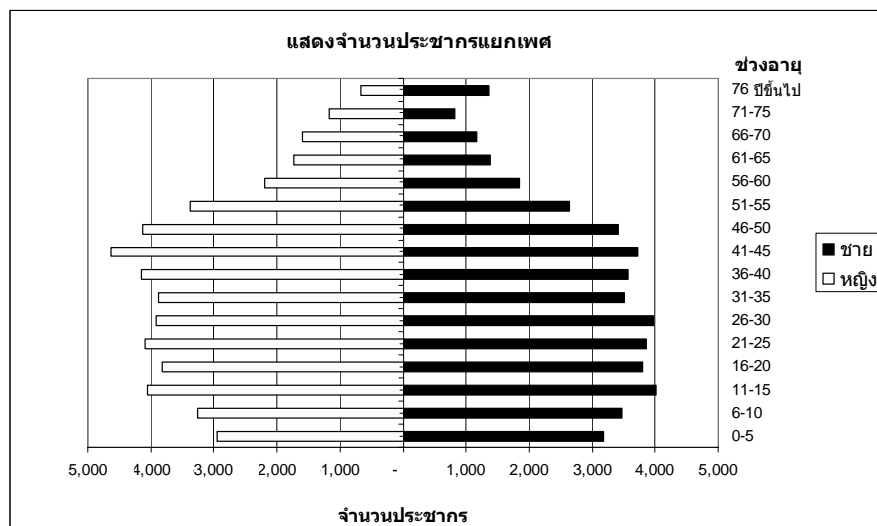
2. ข้อมูลพื้นฐานทั่วไป

◆ ประชากร

จำนวนประชากรเทศบาลนครนครสวรรค์ ปี 2549 รวม 97,685 แยกเป็น เพศชาย 46,134 คน เพศหญิง 51,551 คน อัตราความหนาแน่นของประชากร 3,505.02 คนต่อตารางกิโลเมตร

ช่วงอายุ/ปี	ชาย/คน	หญิง/คน	รวม/คน
0-5	3,276	3,040	6,216
6-10	3,476	3,453	6,929
11-15	4,116	4,160	8,276
16-20	3,898	3,925	7,823
21-25	3,960	4,198	8,158
26-30	3,966	3,945	7,911
31-35	3,508	3,879	7,387
36-40	3,578	4,141	7,719
41-45	3,720	4,627	8,348
46-50	3,405	4,126	7,532
51-55	2,646	3,369	6,015
56-60	1,843	2,191	4,035
61-65	1,381	1,739	3,120
66-70	1,169	1,598	2,767
71-75	817	1,165	1,983
76 ปีขึ้นไป	1,372	1,994	3,366
รวม	46,134	51,551	97,685

ที่มา : งานทะเบียนราษฎร สำนักปลัดเทศบาล (31 พฤษภาคม 2549)



แนวทางการวิเคราะห์ : เพื่อให้เห็นภาพรวมอย่างชัดเจน จึงจัดกลุ่มช่วงอายุประชากรแบ่งออกเป็น 3 กลุ่ม ดังนี้

1. ผู้ที่มีอายุตั้งแต่ 61-80 ปี ขึ้นไป คือ กลุ่มผู้สูงอายุ กำหนดให้เป็นคนยุคอดีต
2. ผู้ที่มีอายุตั้งแต่ 26-60 ปี คือ กลุ่มวัยแรงงาน กำหนดให้เป็นคนยุคปัจจุบัน
3. ผู้ที่มีอายุตั้งแต่แรกเกิด - 25 ปี คือ กลุ่มวัยเด็กและเยาวชน กำหนดให้เป็นคนยุคอนาคต

ผลการวิเคราะห์โครงสร้างประชากรของเทศบาลนครนครสวรรค์

ผลกระทบจากนโยบายลดอัตราเพิ่มประชากร ตามที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 3 (พ.ศ.2515-2519) ได้ทำให้โครงสร้างประชากร (Population Pyramid) ของประเทศในปัจจุบันเปลี่ยนแปลงไปอย่างมาก กล่าวคือ ประชากรวัยเด็ก (0-15 ปี) มีสัดส่วนลดลง ประชากรวัยเรียนและวัยทำงาน (16-60 ปี) มีสัดส่วนเพิ่มขึ้น และโดยเฉพาะอย่างยิ่งประชากรวัยผู้สูงอายุ (61 ปีขึ้นไป) มีสัดส่วนเพิ่มขึ้นมาก จนทำให้คาดว่าในอนาคตอันใกล้สังคมไทยจะกลายเป็นสังคมผู้สูงอายุ (Aging Society) ที่เทศบาลจะต้องเตรียมมาตรการ อันเหมาะสมเพื่อรองรับปัญหาดังกล่าว

สำหรับในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ นอกจากจะมีแนวโน้มของรูปแบบการเปลี่ยนแปลงของโครงสร้างอายุประชากร ที่เป็นไปในลักษณะเดียวกับการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างอายุประชากรของประเทศแล้ว เทศบาลนครนครสวรรค์ยังได้รับผลกระทบจากการย้ายถิ่นของประชากรจากเขตเมืองที่ เจริญดีกว่าหรือเขตชนบทที่อยู่โดยรอบ (Rural-Urban Migration) ที่หลั่งไหลเข้ามาเรียนหนังสือ ทำงาน หรืออยู่อาศัยเพื่อหาโอกาส และคุณภาพชีวิตที่ดีกว่าในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ จนทำให้ปัญหาจากโครงสร้างดังกล่าวยิ่งทวีผลกระทบที่รุนแรงยิ่งขึ้น จนอาจทำให้นครสวรรค์เป็นเมืองไม่เฝ้าอยู่และไม่ยั่งยืน ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างประชากรดังกล่าวได้แก่

1. **ในด้านเศรษฐกิจ** ในเชิงบวก ทำให้กำลังแรงงาน (Labor Force) เพิ่มขึ้น มีความต้องการในการอุปโภค บริโภคเพิ่มขึ้น อันทำให้เงินตราไหลเวียน และกระตุ้นเศรษฐกิจของท้องถิ่นเพิ่มขึ้น แต่ในเชิงลบ ก็จะทำให้สร้างภาระแก่รัฐ ทั้งในระดับส่วนกลางและระดับท้องถิ่น ที่จะต้องจัดเตรียมโครงสร้างพื้นฐานทางเศรษฐกิจ เช่น ถนน ไฟฟ้า ประปา เป็นต้น สนับสนุนให้พอเพียง

2. **ในด้านสังคม** รัฐจะต้องมีภาระในการเตรียมโครงสร้างพื้นฐานทางด้านสังคม เพื่อให้บริการแก่สังคม เช่น โรงเรียน โรงพยาบาล ที่อยู่อาศัยสำหรับคนจนในเมือง โดยเฉพาะอย่างยิ่ง การเตรียมการเพื่อให้สวัสดิการเพื่อช่วยเหลือผู้สูงอายุ อย่างไรก็ตามเทศบาลก็มีโอกาสในการใช้ประโยชน์จากภูมิปัญญาความรู้ ความสามารถ และประสบการณ์ของผู้สูงอายุในการพัฒนาท้องถิ่นได้ด้วยเช่นเดียวกัน

3. **ในด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม** จำนวนประชากรที่เพิ่มขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งวัยหนุ่มสาว ที่มีรูปแบบการบริโภคที่เปลี่ยนแปลงไป กล่าวคือ เมื่อมีรายได้เพิ่มขึ้น ก็ต้องการอุปโภค บริโภค สินค้าที่มีคุณภาพดีเพิ่มขึ้น และฟุ่มเฟือยขึ้น ทำให้เกิดการใช้ทรัพยากรอย่างฟุ่มเฟือยขึ้น และปล่อยของเสียจากรูปโภคและบริโภค รวมทั้งภาคการผลิตและบริการ ออกมาในรูปของขยะมูลฝอย น้ำเสีย และอากาศเสีย เพิ่มมากขึ้น จนทำให้เป็นภาระในการกำจัดหรือบำบัดด้วยเช่นเดียวกัน

จะเห็นได้ว่า ผลกระทบดังกล่าว เป็นทั้งโอกาสและข้อจำกัดที่ส่งผลกระทบต่อการพัฒนาที่ยั่งยืนหรือความน่าอยู่ของท้องถิ่นได้ทั้งทางตรงและทางอ้อม ดังนั้น ภาครัฐ โดยเฉพาะอย่างยิ่งเทศบาลนครนครสวรรค์ ซึ่งเป็นภาคนำในการพัฒนาท้องถิ่น จะต้องมีส่วนร่วมในการเข้าใจและแก้ไขปัญหา รวมทั้งวิธีการพัฒนาเชิงกลยุทธ์อย่างสอดคล้องกับบริบทของสังคมที่เปลี่ยนแปลงไปอยู่ตลอดเวลา

ชุมชนในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ (แยกตามเขต) รวม 58 ชุมชน

เขต 1	เขต 2	เขต 3	เขต 4
หัวเมืองพัฒนา	หน้าวัดนครสวรรค์	ซอนตะวัน	เจ้าแม่ศรีจันทร์
หลังอุทัยจิตต์	บางปรอง	บางเรารักกันจริง	เขาโกรกพม่า
หิมพานต์	ตลาดใหม่	หน้าอุทยานสวรรค์	วิมานลอย
ตลาดตายนอม	สถานีรถไฟปากน้ำโพ	พรสวรรค์	พระบางมงคล
วรรณาด	เขาโรงครัว	หนองผักตบ	นวมินทร์
ไชยศิริ	เกาะยม	หนองปลาแห้ง	หน้าโรงเกลือ
ตัดใหม่	บ่อหนึ่ง	วัดเขาจอมคีรีนาคพรต	เขานกกระเด็น
สุนันทา	ตลาดลาว	สะพานดำ	ถาวรพัฒนา
หลังแขวงการทาง	โกมินทร์	ตลาดใต้	วัดไทรใต้
ยุวบัณฑิต	รณชัย	วัดพรหม	วัดไทรเหนือ
เฉลิมชาติ	วัดตะแบก	สามัคคีพัฒนา	ประชาชนุเคราะห์
จำลองวิทยพัฒนา	หน้าผา	วัดเทวดาสว่าง	ช้าง พ.ว.น.
วิมานแมน	ป่าไม้	ฟ้าใหม่	หลวงปู่ท้าวพัฒนา
	ทรายทองพัฒนา	เดชาพัฒนา	วัดพุทธ
			สวัสดิ์พัฒนา
			สุขสวัสดิ์ (ศูนย์ท่ารถ)
			เจ้าพ่อเศรษฐี

◆ อาชีพ

ประชากรในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ ประกอบด้วยอาชีพดังนี้

อาชีพค้าขาย	ร้อยละ 46
อาชีพรับจ้าง	ร้อยละ 25
อาชีพรับราชการ	ร้อยละ 11
อาชีพบริการต่างๆ	ร้อยละ 18

ที่มา : กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาโครงการวางแผนและจัดทำแผนผังพัฒนาพื้นที่เฉพาะ

เทศบาลนครนครสวรรค์

◆ เชื้อชาติ

ประชาชนในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ ส่วนใหญ่ มีเชื้อชาติไทยคิดเป็นร้อยละ 96.0 รองลงมาเป็นเชื้อชาติจีนเสียส่วนใหญ่ประมาณร้อยละ 1.9 มีเชื้อชาติอื่น ๆ เพียงเล็กน้อย รวมไม่เกินร้อยละ 0.1

◆ ศาสนา

ศาสนาพุทธ คิดเป็นร้อยละ 99.72 ศาสนาอิสลามร้อยละ 0.09

ศาสนาคริสต์ร้อยละ 0.18 และศาสนาซิกข์และอื่น ๆ ร้อยละ 0.01

◆ การศึกษา

ประชากรในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ ส่วนใหญ่มีความรู้อ่านออก เขียนได้ คิดเป็นร้อยละ 86.31 กำลังศึกษาอยู่ร้อยละ 34.30 จบการศึกษาแล้วร้อยละ 52.01 ส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับประถม รองลงมาคือมัธยมศึกษา และอาชีวศึกษาตามลำดับ ระดับอุดมศึกษายังมีน้อย

◆ ข้อมูลเกี่ยวกับการศึกษา

สถานศึกษา รวม 36 แห่ง นักเรียน นักศึกษา และพระภิกษุ ประมาณ 46,996 คน ห้องเรียนจำนวน 1,698 ห้อง ครู อาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา จำนวน 1,858 คน โดยแยกเป็นสถาบันศึกษาสังกัดต่างๆ รวม 7 สังกัด ดังนี้

สังกัด	แห่ง	นักเรียน (คน)	ห้องเรียน (ห้อง)	ครู/อาจารย์ (คน)
1. สถานศึกษาสังกัดเทศบาลนครนครสวรรค์	8 แห่ง	6,442	196	360
2. สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษานครสวรรค์เขต 1	5 แห่ง	14,229	329	684
3. สังกัดกรมอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ	2 แห่ง	7,098	232	252
4. สถานศึกษาสังกัดสำนักงานการศึกษเอกชน ระดับอนุบาล – ช่วงชั้นที่ 1-4 ระดับอาชีวศึกษา	18 แห่ง	17,761	875	464
5. สถานศึกษาสังกัดกระทรวงกีฬาและการท่องเที่ยว	1 แห่ง	380	16	17
6. สถานศึกษาสังกัดกรมการศาสนา กระทรวงศึกษาธิการ	1 แห่ง	270	16	28
7. สถานศึกษาสังกัดทบวงมหาวิทยาลัย	1 แห่ง	816	34	53

◆ การสาธารณสุขปโภค

ในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ มีระบบสาธารณสุขปโภคเพื่อให้บริการแก่ประชาชน ดังนี้

- 1) ทางหลวงแผ่นดิน 4 สาย ที่สำคัญ ได้แก่
 - ก. ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1 (พหลโยธิน) จากกรุงเทพฯผ่านนครสวรรค์ไปสิ้นสุดที่เชียงใหม่
 - ข. ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 32 (บางปะอิน-นครสวรรค์) เป็นเส้นทางที่แยกออกจากทางหลวงหมายเลข 1 เริ่มต้นจากอำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ผ่านนครสวรรค์
 - ค. ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 117 (นครสวรรค์-พิษณุโลก) เป็นเส้นทางเชื่อมระหว่างนครสวรรค์กับพิษณุโลก
 - ง. ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 225 (นครสวรรค์-ชัยภูมิ) เป็นเส้นทางเชื่อมระหว่างนครสวรรค์กับจังหวัดต่างๆของภาคอีสาน
- 2) ถนนภายในเขตเทศบาล มีทั้งหมด 429 สาย ยาวประมาณ 101,591 เมตร แยกเป็น
 - ก) ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 129 สาย ความยาว 40,835 เมตร
 - ข) ถนนแอสฟัลท์ติก/ลาดยาง จำนวน 288 สาย ความยาว 53,644 เมตร
 - ค) ถนนลูกรัง/หินคลุก จำนวน 15 สาย ความยาว 7,112 เมตร
- 3) พื้นที่ถนนและทางเท้า 901,254 ตารางเมตร
- 4) สะพานลอย คสล.ข้ามถนน 10 แห่ง
- 5) ทางม้าลาย 60 แห่ง
- 6) ไฟฟ้าสาธารณะ 8,965 จุด

◆ ข้อมูลเกี่ยวกับสถานที่ออกกำลังกายและสถานที่พักผ่อนหย่อนใจ

สนามกีฬาอเนกประสงค์ จำนวน 3 แห่ง สระว่ายน้ำ จำนวน 5 แห่ง
สวนสาธารณะ จำนวน 3 แห่ง สนามเด็กเล่น จำนวน 27 แห่ง

ลักษณะการใช้ประโยชน์ที่ดิน

ลำดับ	ประเภทการใช้ที่ดิน	พื้นที่(ไร่)	พื้นที่(%)
1	ที่อยู่อาศัย	4,353.88	24.930
2	พาณิชยกรรม	1,094.87	6.269
3	อุตสาหกรรม	226.61	1.298
4	คลังสินค้า	331.24	1.897
5	สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ	1,354.88	7.758
6	สถาบันการศึกษา	528.25	3.025
7	สถาบันศาสนา	354.69	2.031
8	สถาบันราชการ	938.11	5.372
9	ที่โล่งเพื่อนันทนาการและการรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม	151.15	0.865
10	ชนบทและเกษตรกรรม	412.97	2.365
11	ป่าไม้	1,068.16	6.116
12	แหล่งน้ำ	1,147.96	6.573
13	ที่ลุ่ม	1,730.97	9.911
14	ที่ว่าง	3,770.74	21.590

ที่มา : กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาโครงการวางและจัดทำแผนผังพัฒนาพื้นที่เฉพาะ
เทศบาลนครนครสวรรค์

◆ ข้อมูลเกี่ยวกับการใช้บริการไฟฟ้า

สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟน.3) จังหวัดนครสวรรค์ ให้บริการไฟฟ้า ในเขตเทศบาลนคร
นครสวรรค์ โดยมีผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเทศบาลจำนวน 27,597 ราย โดยครอบคลุมพื้นที่ทั้งเขตเทศบาล

◆ ข้อมูลเกี่ยวกับการใช้บริการน้ำประปา

เทศบาลนครนครสวรรค์ให้บริการประปาครอบคลุมในเขตพื้นที่ของเทศบาลนครนครสวรรค์ และมี
ผู้ใช้บริการจำนวน 26,417 ครัวเรือน (มิถุนายน 2549) มีแหล่งน้ำดิบที่ใช้ผลิตน้ำประปา และแหล่งน้ำดิบสำรอง คือ แม่น้ำปิง
และแม่น้ำยม ตามลำดับ มีกำลังการผลิต 70,800 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน และใช้งานจริงในปัจจุบัน 55,000 ลูกบาศก์เมตร
ต่อวัน

สถิติผลการดำเนินงานของการประปา

ปี พ.ศ.	จำนวนผู้ใช้น้ำ (ราย)	ปริมาณน้ำผลิต (ลบ.ม./ปี)	ปริมาณน้ำจำหน่าย (ลบ.ม./ปี)	รายได้ (บาท)	รายจ่าย (บาท)
2547	25,276	15,497,496	12,346,724	50,732,975.81	48,195,368.72
2546	24,752	15,456,260	12,246,726	49,154,015.99	46,615,064.99
2545	24,477	16,725,961	10,725,645	46,837,853.72	44,088,502.49
2544	23,914	15,142,950	11,286,207	45,585,454.66	42,401,849.75
2543	23,710	16,370,305	10,558,329	43,809,218.39	43,685,793.13

ที่มา : สำนักการประปา

◆ ข้อมูลเกี่ยวกับการสื่อสาร

- 1) โทรศัพท์ จากข้อมูลโทรศัพท์จังหวัดนครสวรรค์ เดือนธันวาคม 2548 สำนักงานบริการโทรศัพท์ ในเขตเทศบาล จำนวน 2 แห่ง มีเลขหมายทั้งสิ้น 26,496 เลขหมาย เปิดใช้แล้ว จำนวน 23,229 เลขหมาย
- 2) ศูนย์โทรคมนาคม จำนวน 1 แห่ง
- 3) ที่ทำการไปรษณีย์ จำนวน 2 แห่ง
- 4) สถานีวิทยุกระจายเสียง จำนวน 2 แห่ง
- 5) สถานีถ่ายทอดสัญญาณโทรทัศน์ จำนวน 6 แห่ง
- 6) หนังสือพิมพ์ท้องถิ่น จำนวน 20 ฉบับ

◆ ข้อมูลเกี่ยวกับการสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

โรงพยาบาลในเขตเทศบาล มีจำนวน 7 แห่ง แยกเป็นโรงพยาบาลเอกชน จำนวน 5 แห่ง จำนวนเตียงรวม 460 เตียง โรงพยาบาลของรัฐ จำนวน 2 แห่ง จำนวนเตียง 653 เตียง

คลินิกทันตกรรม จำนวน 25 แห่ง คลินิกเวชกรรมทั่วไป จำนวน 32 แห่ง คลินิกเฉพาะทาง จำนวน 46 แห่ง ร้านขายยาแผนโบราณ จำนวน 15 แห่ง ร้านขายยาแผนปัจจุบัน จำนวน 57 แห่ง ร้านขายยาแผนปัจจุบันบรรจุเสร็จ จำนวน 36 แห่ง

ศูนย์สุขภาพชุมชนมีจำนวน 8 แห่ง สังกัดเทศบาลจำนวน 3 แห่ง (แห่งที่ 4 อยู่ระหว่างการดำเนินการก่อสร้าง) และสังกัดกระทรวงสาธารณสุขจำนวน 5 แห่ง ศูนย์บริการสาธารณสุขของเทศบาล มีบุคลากรแยกเป็น พยาบาล จำนวน 17 คน นักวิชาการส่งเสริมสุขภาพ จำนวน 4 คน นักวิชาการสุขาภิบาล จำนวน 2 คน เจ้าพนักงานสาธารณสุขชุมชน จำนวน 2 คน เจ้าพนักงานสุขาภิบาล จำนวน 4 คน สัตวแพทย์ จำนวน 1 คน

การเจ็บป่วยด้วยโรคที่ต้องเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์

โรค	ปี 2546	ปี 2547	ปี 2548
1. อหิวาต์	1422 ราย	618 ราย	1827 ราย(ตาย 1)
2. ปอดบวม	240 ราย (ตาย 10)	125 ราย (ตาย 5)	165 ราย (ตาย 10)
3. ไข้เลือดออก	223 ราย	111 ราย	149 ราย
4. การฆ่าตัวตาย	84 ราย	77 ราย	70 ราย (ตาย 1)
5. วัณโรคระบบต่างๆ	53 ราย (ตาย 4)	33 ราย (ตาย 1)	42 ราย

ผู้เสพยาเสพติดเข้ารับการบำบัด จำนวน 44 คน (ยาบ้า 32 คน สารระเหย 11 คน เฮโรอีน 1 คน) และมีผู้เสพยาเสพติดกลับไปเสพยา จำนวน 1 คน

จำนวนผู้เสพยาเสพติดที่เข้ารับการบำบัด (ในเขตเทศบาลฯ)

ปี 2546	จำนวน 78	คน
ปี 2547	จำนวน 18	คน
ปี 2548	จำนวน 44	คน

อัตรา 5 อันดับแรกตามกลุ่มโรคของผู้ป่วยนอกต่อประชากร 1,000 คน จังหวัดนครสวรรค์

โรค	ปี 2546 คน	ปี 2547 คน	ปี 2548 คน
1. โรคระบบหายใจ	485.49	450.55	451.19
2. โรคระบบไหลเวียนเลือด	228.82	246.36	270.21
3. โรคระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก	243.60	224.33	236.91
4. โรคระบบกล้ามเนื้อโครงร่าง และเนื้อเยื่อเสริม	212.51	212.77	230.92
5. โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม	127.03	138.63	152.15

อัตราการตาย 5 อันดับแรกของสาเหตุการตายต่อประชากร 100,000 คน จังหวัดนครสวรรค์

โรค	ปี 2546 คน	ปี 2547 คน	ปี 2548 คน
1. มะเร็งทุกชนิด	56.09	48.76	70.16
2. ความดันโลหิตสูงและ โรคหลอดเลือดในสมอง	59.89	69.86	42.37
3. โรคเกี่ยวกับปอดทุกชนิด	33.39	42.74	36.71
4. โรคหัวใจ	36.93	50.18	28.06
5. อุบัติเหตุอื่นๆ ทั้งหมด (ยกเว้นจากการจมน้ำ)	12.54	9.58	25.46

สถานการณ์โรคเอดส์ของจังหวัดนครสวรรค์

โรคเอดส์	ปี 2546 คน	ปี 2547 คน	ปี 2548 คน
1. จำนวนผู้ติดเชื้อ HIV	294	405	234
2. จำนวนผู้ป่วย Symtomatic HIV	109	81	48
3. จำนวนผู้ป่วย AIDS	385	378	159

ที่มา : สำนักงานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

◆ น้ำเสีย

ปริมาณน้ำเสียเฉลี่ย 36,221 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน โดยระบบบำบัดน้ำเสียรวม
อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้างจะแล้วเสร็จในปี 2553-2554

◆ ขยะ

ปริมาณขยะที่เกิดประมาณ 90 - 130 ตันต่อวัน ซึ่งสามารถกำจัดได้ทั้งหมด โดยวิธีฝังกลบอย่างถูก
สุขลักษณะและหลักสุขภาพีบาล มีที่ดินสำหรับกำจัดขยะของเทศบาลขนาดพื้นที่ 266 ไร่ ดำเนินการแล้ว 55.375 ไร่ ตั้งอยู่ที่
ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ ห่างจากเขตเทศบาลเป็นระยะทาง 13 กิโลเมตร

องค์ประกอบของขยะมูลฝอย

องค์ประกอบ	ร้อยละโดยน้ำหนัก
เศษอาหาร	79.76
กระดาษ	4.07
พลาสติก	13.17
แก้ว	0.81
โลหะ	0.36
ยาง/หนัง	0.28
ผ้า	0.41
ไม้/ใบไม้	0.30
หิน/กระเบื้อง	-
อื่นๆ	0.84

ที่มา : กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาโครงการวางและจัดทำแผนผังพัฒนาพื้นที่เฉพาะ
เทศบาลนครนครสวรรค์

พาหนะงานบริการรักษาความสะอาด

ชนิดยานพาหนะ	จำนวน (คัน)
รถยกถังคอนเทนเนอร์	4
รถบรรทุกขยะเปิดข้าง (ใหญ่)	14
รถบรรทุกขยะเปิดข้าง (เล็ก)	5
รถตัดหญ้า	1
รถอัดขยะ	19
รถดั้มเล็ก	2
รถเปลยกถังขยะ (ชนิด 3 ถัง)	3
รถดูดสิ่งปฏิกูล	3
รถดูดฝุ่น	10
รถน้ำล้างถนน	6
รถสิบล้อ	1
รถตักหน้าขุดหลัง	1

◆ ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

สถิติเพลิงไหม้ในปี พ.ศ.2548 เกิดขึ้นจำนวนทั้งสิ้น 178 ครั้ง แยกเป็น 4 สาเหตุดังนี้

- 1) ไหม้บ้านเรือนราษฎร จำนวน 13 ครั้ง (นอกเขต 1 ครั้ง / ในเขต 12 ครั้ง)
- 2) ไหม้แก๊ส จำนวน 1 ครั้ง
- 3) ไหม้ป่า จำนวน 143 ครั้ง
- 4) อื่นๆ จำนวน 21 ครั้ง

วัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้ในการป้องกันบรรเทาสาธารณภัย ประกอบด้วย

ชนิดยานพาหนะ	จำนวน (คัน)	ความจุ
รถยนต์ดับเพลิง	6	14,000 ลบ.ล
รถยนต์บรรทุกน้ำ	7	39,000 ลบ.ล
รถยนต์บันไดเลื่อนฯ	2	
รถยนต์กู้ภัยขนาดกลาง	1	
รถยนต์ตรวจการ	4	
เรือยนต์ดับเพลิง	4 (ลำ)	
เครื่องสูบน้ำ(เล็ก)	15 (เครื่อง)	

พนักงานดับเพลิง จำนวน 107 คน อาสาสมัครป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (อปพร.) จำนวน 1,054 คน มีการฝึกซ้อมบรรเทาสาธารณภัย สัปดาห์ละ 3 วัน

3. ข้อมูลด้านศักยภาพของเทศบาลนครนครสวรรค์

เทศบาลนครนครสวรรค์เป็นองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีขีดความสามารถในการบริหารงาน เพื่อให้บริการประชาชนในเขตพื้นที่การปกครองได้อย่างมีประสิทธิภาพและเต็มความสามารถ โดยมีระบบโครงสร้างการบริหารงาน อัตรากำลังบุคลากรขององค์กร สถานะการคลัง ดังนี้

ฝ่ายนิติบัญญัติ

สภาเทศบาลนครนครสวรรค์ ทำหน้าที่เป็นฝ่ายนิติบัญญัติ ประกอบด้วยสมาชิกสภาเทศบาลนครสวรรค์ จำนวน 24 คน เลือกตั้งโดยราษฎรผู้มีสิทธิเลือกตั้งตามกฎหมายว่าด้วยการเลือกตั้งสมาชิกสภาเทศบาล มีวาระการดำรงตำแหน่ง 4 ปี มีประธานสภาหนึ่งคน และรองประธานสภาหนึ่งคน ซึ่งผู้ว่าราชการจังหวัดแต่งตั้งจากสมาชิกสภาเทศบาลตามมติของสภาเทศบาล

ฝ่ายบริหาร

การบริหารงานเทศบาลนครนครสวรรค์ ประกอบด้วยนายกเทศมนตรีเป็นฝ่ายบริหารทางด้านนโยบาย มีรองนายกเทศมนตรีจำนวนสี่คนเป็นผู้ช่วย และฝ่ายปฏิบัติงานประจำมีปลัดเทศบาลเป็นผู้บังคับบัญชาสูงสุด และพนักงานเทศบาลและลูกจ้างเป็นฝ่ายปฏิบัติ ติดตามนโยบายที่นายกเทศมนตรีมอบหมายงานให้เป็นไปตามระเบียบแบบแผนที่กำหนด แบ่งเป็นส่วนต่าง ๆ ได้ 9 ส่วน ได้แก่

- สำนักปลัดเทศบาล
- กองวิชาการและแผนงาน
- สำนักการคลัง
- สำนักการช่าง
- หน่วยงานตรวจสอบภายใน
- สำนักการสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
- สำนักการศึกษา
- กองสวัสดิการสังคม
- สำนักการประปา

อัตรากำลัง

เทศบาลนครนครสวรรค์ มีพนักงานเทศบาล พนักงานครูเทศบาล และลูกจ้าง รวมทั้งสิ้น 1,694 คน

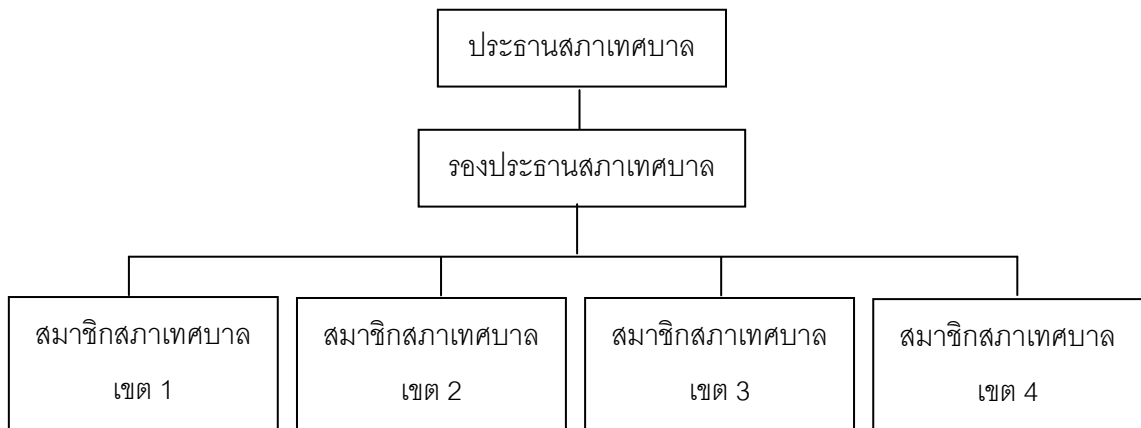
แยกเป็น

- ◆ พนักงานเทศบาลสามัญ 251 คน
- ◆ พนักงานครูเทศบาล 360 คน
- ◆ ลูกจ้างประจำ 125 คน
- ◆ พนักงานจ้าง 958 คน

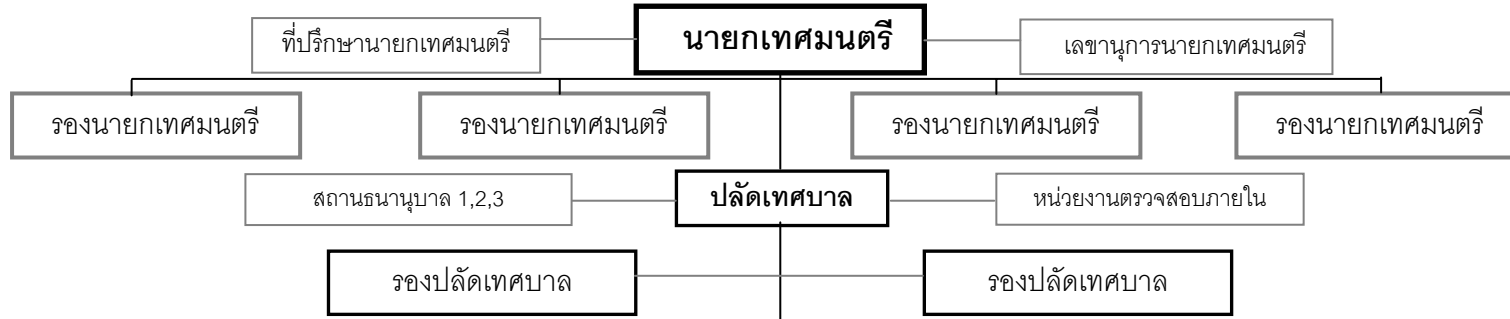
สำนัก/กอง	ระดับ										พนักงานเทศบาลรวม	ลูกจ้างประจำ	พนักงานจ้าง	รวมทั้งสิ้น
	9	8	7	6	5	4	3	2	1	วิสามัญ				
สำนักปลัดเทศบาล	1	2	2	8	7	5	6	10	7	-	48	24	121	193
สำนักการคลัง	1	-	1	7	16	3	2	2	1	-	33	2	77	112
สำนักการช่าง	1	2	6	17	7	7	1	-	3	1	45	44	238	327
สำนักการสาธารณสุข	1	3	10	9	11	4	-	1	2	-	41	23	375	439
สำนักการศึกษา	2	2	4	12	3	-	-	1	-	-	24	13	55	92
สำนักการประปา	1	-	-	5	10	2	-	2	5	1	26	16	66	108
กองวิชาการและแผนงาน	-	-	2	1	9	2	4	2	1	-	21	1	7	29
กองสวัสดิการสังคม	-	-	1	1	4	1	5	-	-	-	12	2	19	33
หน่วยงานตรวจสอบภายใน	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1
รวมทั้งสิ้น	7	9	26	60	68	24	18	18	19	2	251	125	958	1,334

โครงสร้างการบริหารงาน แบ่งเป็น

โครงสร้างสภาเทศบาล



โครงสร้างการบริหารงานเทศบาลนครนครสวรรค์



สำนักปลัดเทศบาล	กองวิชาการ และแผนงาน	สำนักการคลัง	สำนักการช่าง	สำนักการสาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม	สำนักการศึกษา	กองสวัสดิการสังคม	สำนักการประปา
ฝ่ายอำนวยการ งานการเจ้าหน้าที่ งานควบคุมเทศาภิบาล งานส่งเสริมการท่องเที่ยว ฝ่ายปกครอง งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย งานรักษาความสงบเรียบร้อยและความมั่นคง งานทะเบียนราษฎร ฝ่ายบริหารงานทั่วไป งานธุรการ งานสารบรรณ งานเลขานุการผู้บริหาร	ฝ่ายแผนงานและงบประมาณ งานวิเคราะห์นโยบายและแผน งานเทคนิคในอำนวยการเทศาภิบาล งานจัดตั้งงบประมาณ ฝ่ายวิชาการและเผยแพร่วิชาการ งานบริการและเผยแพร่วิชาการ งานบริการข้อมูลข่าวสารทางท้องถิ่น ฝ่ายบริหารงานทั่วไป งานธุรการ งานสารบรรณ งานนิติการ	ฝ่ายบริหารงานทั่วไป งานธุรการ ส่วนบริหารการคลัง ฝ่ายพัสดุและทรัพย์สิน งานการซื้อและการจ้าง ฝ่ายการเงินและบัญชี งานตรวจสอบการเบิกจ่ายเงินทุกประเภท ฝ่ายสถิติการคลัง งานจัดทำสถิติ ส่วนพัฒนารายได้ ฝ่ายพัฒนารายได้ งานพัฒนารายได้ งานส่งเสริมรายได้ ฝ่ายผลประโยชน์และกิจกรรมพาณิชย์ งานจัดหาผลประโยชน์จากทรัพย์สิน ฝ่ายแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน งานแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน งานบริการข้อมูลแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน	ฝ่ายบริหารงานทั่วไป งานธุรการ กลุ่มงานสิ่งแวดล้อมและบัญชี ส่วนควบคุมอาคารและผังเมือง ฝ่ายควบคุมอาคารก่อสร้าง งานวิศวกรรมโยธา งานสถาปัตยกรรม ฝ่ายควบคุมอาคารและผังเมือง งานควบคุมอาคาร งานผังเมือง ส่วนการโยธา ฝ่ายสาธารณูปโภค งานสาธารณูปโภค งานสถานีและไฟฟ้าสาธารณะ งานสวนสาธารณะ ฝ่ายศูนย์เครื่องจักรกลและระบบจราจร งานศูนย์เครื่องจักรกล งานวางระบบจราจร ส่วนช่างสุขาภิบาล ฝ่ายจัดการสภาพแวดล้อมด้านวัสดุใช้แล้ว งานกำจัดมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล งานเครื่องจักรกลและซ่อมบำรุง งานโรงงานกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล ฝ่ายจัดการคุณภาพน้ำ งานแบบแปลนและก่อสร้าง งานควบคุมและตรวจสอบน้ำดื่มน้ำเสีย งานบำรุงรักษาและซ่อมแซม	งานธุรการ ส่วนส่งเสริมสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม กลุ่มงานส่งเสริมสุขภาพ งานส่งเสริมสุขภาพ งานสาธารณสุขมูลฐาน งานวิชาการและแผนงาน กลุ่มงานป้องกันโรคและควบคุมโรคติดต่อ งานป้องกันโรคติดต่อ งานควบคุมโรคติดต่อ งานป้องกันและบำบัดการติดยาเสพติด กลุ่มงานส่งเสริมสิ่งแวดล้อม งานสุขาภิบาล งานอนามัยสิ่งแวดล้อม งานพัฒนาระบบจัดเก็บขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล งานควบคุมมลพิษและเหตุรำคาญ ส่วนบริการสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม กลุ่มงานบริการการแพทย์ งานทันตสาธารณสุข งานเภสัชกรรม งานชันสูตรและรังสีวิทยา กลุ่มงานบริการสิ่งแวดล้อม งานสิ่งแวดล้อม งานบริการรักษาความสะอาด งานควบคุมสิ่งปฏิกูล กลุ่มงานบริการสาธารณสุข งานศูนย์บริการสาธารณสุข 1 งานศูนย์บริการสาธารณสุข 2 งานศูนย์บริการสาธารณสุข 3 งานศูนย์บริการสาธารณสุข 4 งานศูนย์บริการสาธารณสุข 5	ฝ่ายบริหารงานทั่วไป งานงบประมาณ งานธุรการ ส่วนบริหารการศึกษา ฝ่ายการเจ้าหน้าที่ งานวางแผนบุคคลและทะเบียนประวัติ ฝ่ายกิจการโรงเรียน งานการศึกษาปฐมวัย งานโรงเรียน งานกิจการมัธยม ฝ่ายวิชาการ งานส่งเสริมคุณภาพและมาตรฐานหลักสูตร งานพัฒนาสื่อเทคโนโลยีและนวัตกรรมฯ งานวิชาการ ส่วนส่งเสริมการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม ฝ่ายศึกษานอกระบบตามอัธยาศัย งานการศึกษาเอกชนระบบและอัธยาศัย งานมีและส่งเสริมอาชีพ งานห้องสมุด พิพิธภัณฑ์และเครือข่ายฯ ฝ่ายกิจกรรมเด็กและเยาวชน งานกิจกรรมเด็กและเยาวชน งานกีฬาและนันทนาการ ฝ่ายส่งเสริมศาสนา งานบริการศาสนา งานส่งเสริมประเพณี ศิลปวัฒนธรรม หน่วยงานพิเศษ 1 – 8	ฝ่ายสังคมสงเคราะห์ งานสังคมสงเคราะห์ งานสวัสดิการเด็กและเยาวชน งานกิจการสตรีและคนชรา ฝ่ายพัฒนาชุมชน งานพัฒนาชุมชน งานชุมชนเมือง งานฉาบสีถังขยะ งานธุรการ	ส่วนผลิต ฝ่ายผลิต งานผลิต 1 งานผลิต 2 ฝ่ายวิเคราะห์คุณภาพน้ำ งานวิเคราะห์คุณภาพน้ำ งานมาตรวัดน้ำ 1 งานมาตรวัดน้ำ 2 ส่วนบริการและซ่อมบำรุง งานติดตั้งและซ่อมบำรุง 1 งานติดตั้งและซ่อมบำรุง 2 งานบริการสาธารณะ 1 งานบริการสาธารณะ 2 ฝ่ายบริหารงานทั่วไป งานธุรการ ฝ่ายการเงินและบัญชี งานการเงินและบัญชี งานจัดเก็บรายได้

สถานะการคลังของเทศบาล

สถานะการคลังของเทศบาลเปรียบเทียบกับย้อนหลังตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2544 – ปีงบประมาณ พ.ศ. 2548

หมวด	2544	2545	2546	2547	2548	รวม
รายรับจริง						
1. หมวดภาษีอากร	230,643,039.54	220,866,127.82	313,359,458.66	276,347,941.85	316,634,688.12	1,357,851,255.99
2. หมวดค่าธรรมเนียม ค่าปรับและใบอนุญาต	8,330,215.00	9,031,605.90	11,717,204.40	12,862,681.86	13,254,211.50	55,195,918.66
3. หมวดรายได้จาก ทรัพย์สิน	6,914,344.70	4,752,404.84	2,948,228.09	2,737,781.23	3,571,446.38	20,924,205.24
4. หมวดรายได้จาก สาธารณูปโภคและเทศ พาณิชย์	3,259,980.70	3,583,959.45	3,015,495.78	3,055,136.35	4,036,498.26	16,951,070.54
5. หมวดรายได้เบ็ดเตล็ด	20,577,738.29	5,247,573.66	6,880,942.04	5,523,511.80	6,389,571.12	44,619,336.91
6. หมวดเงินอุดหนุน	143,932,023.20	161,784,844.45	216,363,676.62	187,957,015.05	950,943,779.40	1,660,981,338.72
7. รายได้อื่น						
รวมรายรับทั้งสิ้น	413,657,341.43	405,266,516.12	554,285,005.59	488,484,068.14	1,294,830,194.78	3,156,523,126.06
รายจ่ายจริง						
1. รายจ่ายงบกลาง	12,570,871.00	24,351,996.03	24,970,472.79	28,106,738.24	55,516,214.88	145,516,292.94
2. รายจ่ายประจำ	150,219,359.00	212,847,876.78	258,234,837.81	259,736,220.49	345,392,262.04	1,226,430,556.12
3. รายจ่ายเพื่อการ ลงทุน	108,520,062.98	138,734,333.28	257,947,732.20	172,483,068.00	881,600,396.00	1,559,285,592.46
4. รายจ่ายจากเงิน อุดหนุน	128,088,647.80	-	-	-	-	128,088,647.80
5. รายจ่ายจากเงินได้อื่น	-	-	-	-	-	-
รวมรายจ่ายจริง	399,398,940.78	375,934,206.09	541,153,042.80	460,326,026.73	1,282,508,872.92	3,059,321,089.32
รายรับจริงสูงกว่า รายจ่ายจริง	14,258,400.65	29,332,310.03	13,131,962.79	28,158,041.41	12,321,321.86	97,202,036.74

ที่มา : สำนักการคลัง

ตารางแสดงข้อมูลเกี่ยวกับสถานธนาบาลเทศบาลนครนครสวรรค์

กิจการ	รายได้	2544	2545	2546	2547	2548
สถานธนาบาล 1	รับจํานํ้า (บาท)	7,646,587.50	6,608,469.75	6,524,943.50	6,320,285.25	6,880,814.75
	ไถ่ถอน (บาท)	165,520,650	149,095,900	161,600,150	173,543,010	189,270,800
	กํ่าไรสุทธิ (บาท)	6,789,637.07	5,542,210.74	5,441,476.45	4,835,975.47	6,068,8923.59
สถานธนาบาล 2	รับจํานํ้า (บาท)	158,622,300	147,645,300	160,285,700	177,893,400	211,553,170
	ไถ่ถอน (บาท)	153,388,500	145,144,600	153,412,750	174,036,800	196,250,120
	กํ่าไรสุทธิ (บาท)	5,654,994.42	4,924,525.22	4,825,328.02	4,672,055.83	5,566,138.16
สถานธนาบาล 3	รับจํานํ้า (บาท)	9,867,427	28,134,950	41,227,750	62,521,850	92,491,550
	ไถ่ถอน (บาท)	5,951,947	25,169,550	36,508,850	56,548,350	83,590,450
	กํ่าไรสุทธิ (บาท)	-	-	-	605,417.97	1,493,549.90

ส่วนที่ 3

สรุปผลการพัฒนาท้องถิ่นในปีที่ผ่านมา

พิจารณาจากผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2549 – 2551) ของเทศบาลนคร นครสวรรค์ และฉบับเพิ่มเติม ประจำปี 2549 ณ เดือนกรกฎาคม 2549 สรุปผลการพัฒนาตามประเด็น ยุทธศาสตร์ได้ ดังนี้

1. ด้านการพัฒนาเศรษฐกิจและการกระจายรายได้

ประกอบด้วยโครงการ จำนวน 19 โครงการ ดำเนินการได้ จำนวน 18 โครงการ คิดเป็นร้อยละ 94.74 หรือร้อยละ 9.09 ของโครงการทั้งหมด งบประมาณตั้งไว้ 46,725,000 บาท ได้รับจัดสรร 31,091,675 บาท คิดเป็นร้อยละ 66.54 หรือร้อยละ 16.24 ของงบประมาณทั้งหมด โดยเบิกจ่ายแล้ว 20,316,698 บาท คิดเป็นร้อยละ 65.14

2. ด้านการพัฒนาทุนทางสังคม

ประกอบด้วยโครงการ จำนวน 97 โครงการ ดำเนินการได้ จำนวน 93 โครงการ คิดเป็นร้อยละ 95.88 หรือร้อยละ 46.97 ของโครงการทั้งหมด งบประมาณตั้งไว้ 84,487,790 บาท ได้รับจัดสรร 66,126,010 บาท คิดเป็นร้อยละ 78.27 หรือร้อยละ 34.52 ของงบประมาณทั้งหมด โดยเบิกจ่ายแล้ว 28,732,523 บาท คิดเป็นร้อยละ 43.45

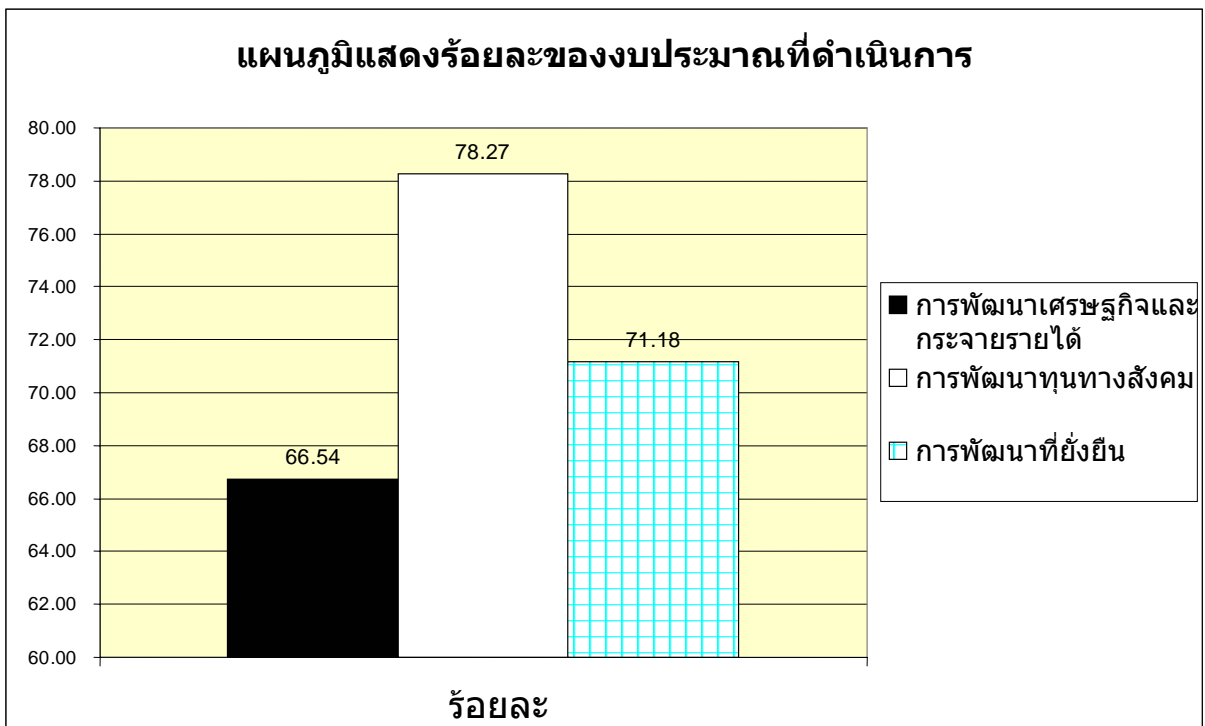
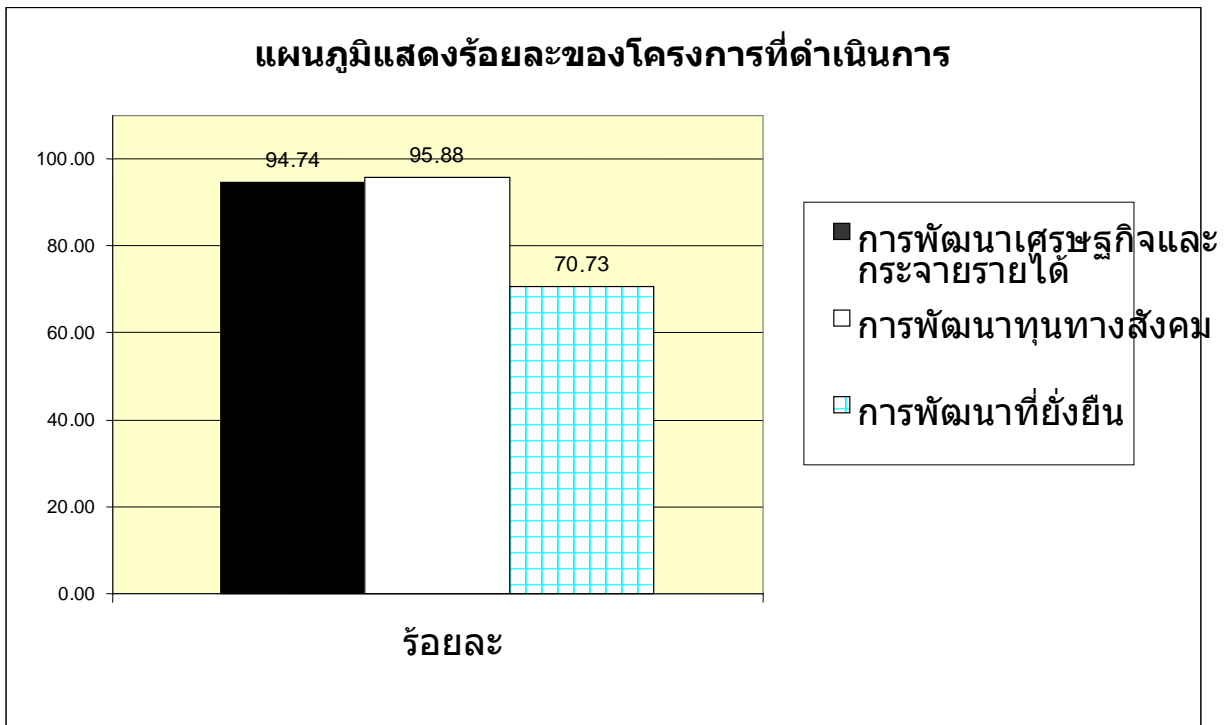
3. ด้านการพัฒนาที่ยั่งยืน

ประกอบด้วยโครงการ จำนวน 123 โครงการ ดำเนินการได้ จำนวน 87 โครงการ คิดเป็นร้อยละ 70.73 หรือร้อยละ 43.94 ของโครงการทั้งหมด งบประมาณตั้งไว้ 132,416,980 บาท ได้รับจัดสรร 94,256,061 บาท คิดเป็นร้อยละ 71.18 หรือร้อยละ 49.22 ของงบประมาณทั้งหมด โดยเบิกจ่ายแล้ว 35,007,352 บาท คิดเป็นร้อยละ 37.14

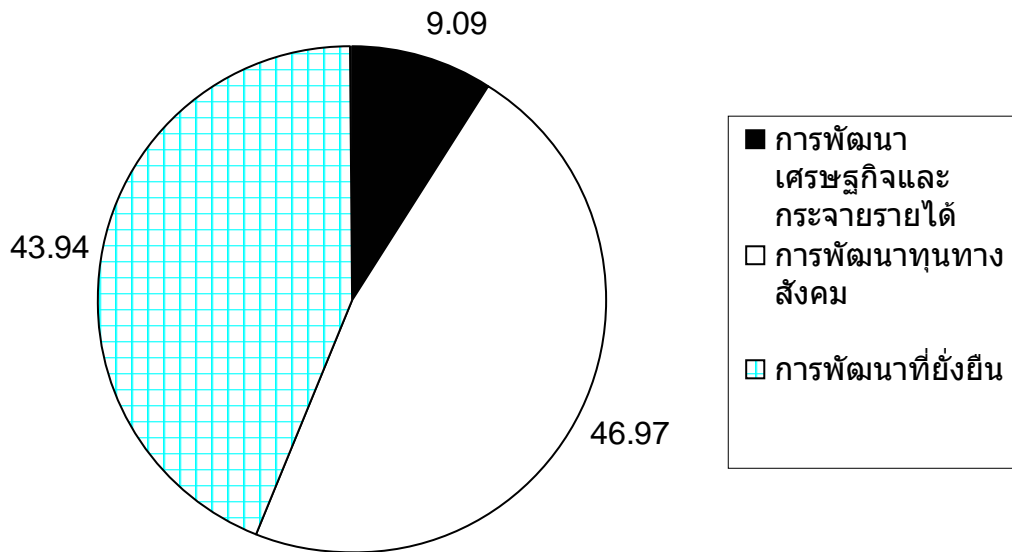
สรุปภาพรวมทั้งสามประเด็นยุทธศาสตร์ในปี 2549 มีโครงการพัฒนา จำนวน 239 โครงการ สามารถดำเนินการได้ จำนวน 198 โครงการ คิดเป็นร้อยละ 82.85 งบประมาณตั้งไว้ 263,629,770 บาท ได้รับจัดสรร 191,572,071 บาท คิดเป็นร้อยละ 72.67 เบิกจ่ายแล้ว 84,056,573 บาท คิดเป็นร้อยละ 43.88

ตารางสรุปผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ 2549 (ณ เดือนกรกฎาคม 2549)

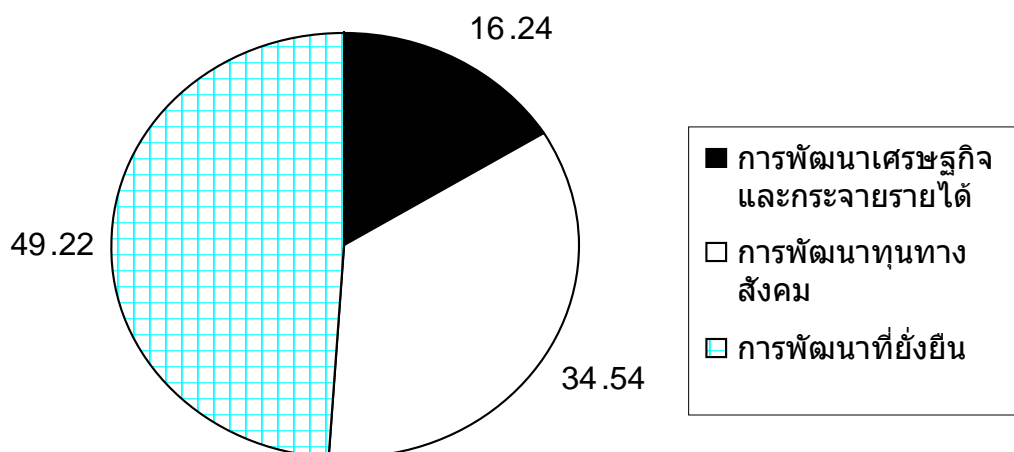
ประเด็นยุทธศาสตร์	โครงการ				งบประมาณ			
	ตามแผน	ดำเนินการ	ร้อยละ		ตามแผน	ดำเนินการ	ร้อยละ	
			ตามแผน	ทั้งหมด			ตามแผน	ทั้งหมด
พัฒนาเศรษฐกิจและการกระจายรายได้	19	18	94.74	9.09	46,725,000	31,091,675	66.54	16.24
พัฒนาทุนทางสังคม	97	93	95.88	46.97	84,487,790	66,126,010	78.27	34.54
พัฒนาที่ยั่งยืน	123	87	70.73	43.94	132,416,980	94,256,061	71.18	49.22
รวม	239	198	82.85	100	263,629,770	191,473,746	72.63	100



แผนภูมิแสดงสัดส่วนโครงการเปรียบเทียบกับโครงการทั้งหมด



แผนภูมิแสดงสัดส่วนงบประมาณเปรียบเทียบกับงบประมาณทั้งหมด



ยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาในช่วงสามปี

จากการที่แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2550-2552) ได้นำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาเทศบาลมาเป็นกรอบแนวทางในการจัดทำ ในส่วนนี้จึงประกอบด้วย วิสัยทัศน์การพัฒนา ยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนา กรอบยุทธศาสตร์ การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด นโยบายของผู้บริหารท้องถิ่น และ ปัญหา ความต้องการของประชาคม

4.1 วิสัยทัศน์การพัฒนา

สุขภาพดีถ้วนหน้า การศึกษาได้มาตรฐาน สื่อสาร 3 ภาษา

4.2 ยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาในช่วงสามปี

ด้านการสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

- ส่งเสริม สนับสนุน ให้เด็ก เยาวชน และประชาชนมีพฤติกรรมสุขภาพ และการป้องกันควบคุมโรคที่เหมาะสม และจัดบริการด้านสุขภาพให้ครอบคลุมทั่วถึง เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
- พัฒนาระบบเครือข่ายการสร้างเสริมสุขภาพ เพื่อความมั่นคงของชีวิต ครอบครัว สังคม
- เพิ่มความรู้ความเข้าใจ และปลูกฝังจิตสำนึก ให้ตระหนักถึงพิษภัยของยาเสพติด ให้แก่เด็ก เยาวชน และประชาชน
- เสริมสร้าง สนับสนุน ระบบคุ้มครองผู้บริโภคด้านสุขภาพให้มีประสิทธิภาพ
- ส่งเสริม พัฒนา สร้างจิตสำนึกในการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ เพื่อการป้องกันและลดปัญหามลพิษ

ด้านการศึกษา ศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ

- พัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้ และความเท่าเทียมกันทางการศึกษาของนักเรียนทุกระดับ
- พัฒนาวิชาการและส่งเสริมการเรียนรู้ด้วยสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (e-learning)
- พัฒนาส่งเสริมให้นักเรียนสื่อสารได้ 3 ภาษา
- ส่งเสริม สนับสนุน ให้เด็ก เยาวชน และประชาชน มีความรู้ความสามารถ เป็นเลิศทางด้านกีฬา ดนตรี และนันทนาการ
- ส่งเสริม สนับสนุนด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่นกิจกรรมพระราชพิธี รัฐพิธี และการท่องเที่ยว
- ส่งเสริม สนับสนุนเด็ก เยาวชน และประชาชน รู้จักใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์
- ส่งเสริมสนับสนุนการมีส่วนร่วมของภาครัฐและเอกชนในการจัดการศึกษาท้องถิ่น

ด้านสวัสดิการสังคมและชุมชน

1. ส่งเสริม และสนับสนุน การแก้ไขปัญหาความยากจน
2. พัฒนาสังคมและชุมชน เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน
3. เสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน
4. สงเคราะห์ ผู้ด้อยโอกาสทางสังคม และผู้ประสบภัยพิบัติ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนเบื้องต้น
5. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการพัฒนาศักยภาพของชุมชน

ด้านการพัฒนาคุณภาพเมือง

1. ปรับปรุงเส้นทางคมนาคม ขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ
2. พัฒนาระบบการจราจร
3. ปรับปรุงภูมิทัศน์ แหล่งท่องเที่ยว พื้นที่นันทนาการ และสวนสาธารณะ
4. ปรับปรุงและขยายระบบการผลิตและจำหน่ายน้ำประปา พัฒนาคุณภาพน้ำประปา
5. ปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม

ด้านการรักษาความสงบเรียบร้อยและความมั่นคง

1. การสนับสนุน ส่งเสริมประชาธิปไตย ความเสมอภาค สิทธิ เสรีภาพ ของประชาชน
2. การสนับสนุน ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาท้องถิ่น
3. การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
4. การรักษาความสงบเรียบร้อย ความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ด้านการบริหารจัดการที่ดี

1. ส่งเสริมกระบวนการบริหารจัดการ โดยการมีส่วนร่วม และความรับผิดชอบการติดตาม ตรวจสอบ ประเมินผลการบริหารงานอย่างต่อเนื่อง
2. พัฒนาระบบการให้บริการประชาชนอย่างเสมอภาค เกิดความพึงพอใจสูงสุด
3. บริหารงบประมาณอย่างโปร่งใส ถูกต้องตามระเบียบกฎหมาย และพัฒนาให้เกิดความคุ้มค่า
4. เพิ่มประสิทธิภาพในการจัดเก็บรายได้อย่างทั่วถึง และเป็นธรรม
5. พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการประชาสัมพันธ์ ให้สะดวก รวดเร็ว อย่างมีประสิทธิภาพ
6. พัฒนาศักยภาพบุคลากร สถานที่ เครื่องมือ เครื่องใช้ และระบบงานให้มีประสิทธิภาพได้มาตรฐาน

4.3 ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดนครสวรรค์

1. แก้ไขปัญหาความยากจน
2. การพัฒนาคนและสังคมที่มีคุณภาพ
3. เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันเชิงเศรษฐกิจ
4. บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
5. การบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี
6. ส่งเสริมประชาธิปไตยและกระบวนการประชาสังคม

4.4 กรอบยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดนครสวรรค์

1. แก้ไขปัญหาความยากจน
2. การพัฒนาคนและสังคมที่มีคุณภาพ
3. เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันเชิงเศรษฐกิจ
4. บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
5. การบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี
6. ส่งเสริมประชาธิปไตยและกระบวนการประชาสังคม

4.5 นโยบายของผู้บริหารท้องถิ่น

จากการแถลงนโยบายของนายกเทศมนตรีนครสวรรค์ต่อสภาเทศบาลนครสวรรค์ในการประชุมสภาเทศบาลสมัยสามัญ ครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2547 มีนโยบาย ดังนี้

- พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในเขตเทศบาลอย่างเป็นระบบเพื่อให้การจราจรในเมืองสะดวก คล่องตัวเป็นระเบียบ และมีความปลอดภัยสูงสุด

- ปรับปรุงพัฒนาและสร้างถนน ทางเดินเท้า ไฟฟ้าสาธารณะ ระบบระบายน้ำ ระบบประปาอย่างทั่วถึงเพียงพอ และได้มาตรฐาน

- ผนวกรวมป้องกันความเสื่อมโทรมของสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ รวมทั้งบำบัดฟื้นฟู อนุรักษ์และพัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติให้คงอยู่อย่างถาวร

- พัฒนาสังคม ยกกระดับคุณภาพชีวิตประชาชนในท้องถิ่น ส่งเสริมการท่องเที่ยว สร้างงาน สร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ สร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจและแก้ไขปัญหาความยากจน

- พัฒนาระบบบริหารจัดการด้านการศึกษาให้มีประสิทธิภาพ โดยให้ชุมชนมีส่วนร่วม เพื่อให้เด็ก เยาวชนและประชาชนในท้องถิ่นเป็นคนดี มีคุณภาพตามมาตรฐาน มีคุณธรรม จริยธรรม มีจิตสำนึกในการบำเพ็ญประโยชน์เพื่อส่วนรวม และร่วมอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมประเพณีของไทย

- เสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน ส่งเสริมให้เด็ก เยาวชนและประชาชนใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์โดยการออกกำลังกาย เล่นกีฬาและดูกีฬาเพื่อให้มีสุขภาพพลานามัยแข็งแรงสมบูรณ์ทั้งร่างกายและจิตใจ ห่างไกลยาเสพติด

- พัฒนาการเมืองการบริหารโดยใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย โปร่งใส ตรวจสอบได้ เพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน รวมทั้งป้องกันแก้ไขปัญหาการทุจริตและประพฤติมิชอบในราชการ

ด้านการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม

- ปรับปรุงหลักสูตรการศึกษาให้สอดคล้องกับความต้องการของชุมชน ขยายระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน 12 ปี ให้ครอบคลุมพื้นที่

- สนับสนุนให้ชุมชนมีส่วนร่วมในการจัดการศึกษาส่วนท้องถิ่น

- พัฒนาการศึกษาศาสนาให้มีมาตรฐานในด้านการศึกษา การเรียนการสอน ขยายการศึกษาในระดับมัธยมศึกษา รวมทั้งพัฒนาวิชาการเน้นเทคนิคการสอนระบบใหม่และการใช้เทคโนโลยี

- ส่งเสริมและพัฒนา การจัดเตรียมความพร้อมของเด็กวัยก่อนประถมศึกษาอย่างทั่วถึง

- จัดให้บริการด้านการศึกษาแก่เด็กและเยาวชนในเขตเมือง โดยเฉพาะเด็กที่ด้อยโอกาสให้มีโอกาสศึกษาเล่าเรียนอย่างทั่วถึง และเหมาะสมกับความต้องการของท้องถิ่น

- สนับสนุนประชาชนที่พ้นวัยเรียนได้รับการศึกษานอกระบบ ให้สอดคล้องกับสภาพและความต้องการของท้องถิ่น
- ส่งเสริมและพัฒนาเด็ก เยาวชนให้รู้จักใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ ห่างไกลยาเสพติด โดยการเล่นดนตรี กีฬา ฯลฯ
- จัดสร้างศูนย์เยาวชนให้เป็นที่ยอมรับของกีฬา ศาสนา ศิลปวัฒนธรรม และประเพณีอันดีงามของไทย
- จัดให้มีการเรียนการสอนภาษาจีนควบคู่ไปกับการสอนภาษาอังกฤษครอบคลุมทุกระดับชั้นของการศึกษามัคคั้งคั้ง
- จัดตั้งศูนย์คอมพิวเตอร์บริการนักเรียนอย่างทั่วถึงเพื่อให้มีทักษะการใช้คอมพิวเตอร์
- ส่งเสริมพัฒนาให้นักเรียนว่ายน้ำเป็น มีใบขับขี้จักรยานและจักรยานยนต์ตลอดขี้ทุกคน
- เสริมสร้างความเข้มแข็ง พัฒนาศักยภาพของเด็กและเยาวชน ในการแก้ไขปัญหายาเสพติดให้มีประสิทธิภาพ

โดยการจัดกิจกรรม การอบรมสัมมนา และการให้ความรู้ต่าง ๆ

ด้านการสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

- ปรับปรุงและพัฒนาอุทยานสวรรค์ให้ประชาชนออกกำลังกาย เล่นกีฬาและพักผ่อนหย่อนใจ
- อนุรักษ์ฟื้นฟูสภาพสิ่งแวดล้อม การจัดการทรัพยากรธรรมชาติ อย่างมีประสิทธิภาพ ป้องกันและลดปัญหามลพิษ รวมทั้งส่งเสริมการสร้างจิตสำนึกและความตระหนักแก่ประชาชน ในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 - ส่งเสริมและให้บริการด้านสุขอนามัยแก่ประชาชนทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น และปรับปรุง และกวาดขี้ในเรือการรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง
 - จัดให้มีชุดเฉพาะกิจสามารถปฏิบัติงานได้ 24 ชั่วโมง เมื่อเกิดสาธารณภัย สามารถป้องกันภัยและเก็บก้าจัดสิ่งกีดขวางได้ทันที
 - จัดล้างถนนทุกสายในเขตเทศบาล โดยเฉพาะสายหลักๆ เป็นประจำทุกเดือน ทำให้ในเขตเทศบาลเป็นเมืองสะอาดปลอดฝุ่น
 - จัดให้ประชาชนในชุมชนได้รับการรักษาพยาบาลอย่างสะดวกทั่วถึง จัดให้มีแพทย์ ทันตแพทย์ พยาบาลและเจ้าหน้าที่สาธารณสุขบริการอย่างเพียงพอ โดยเพิ่มเวลาการรักษาจากเวลาปกติจนถึงเวลา 20.00 น.
 - จัดทีมงานพยาบาลผู้เชี่ยวชาญออกเยี่ยมมารดา ก่อนคลอดและหลังคลอด เพื่อให้ความรู้ในเรื่องโภชนาการ การเลี้ยงดูทารก การให้ภูมิคุ้มกันโรคในเด็กแรกเกิดถึง 5 ปี ในทุกชุมชนตามเกณฑ์กระทรวงสาธารณสุข
 - สนับสนุนให้ประชาชน มีการออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ โดยจัดโครงการเดิน-วิ่ง สะสมระยะทางต้านภัยยาเสพติดให้กับนักเรียน เยาวชนและประชาชน

- จัดอบรมอาสาสมัครสาธารณสุข เพื่อให้เป็นผู้ประสานงานด้านสุขภาพ รวมถึงการรักษาพยาบาลเบื้องต้นให้กับประชาชนในชุมชน และควบคุมยุงลายได้อย่างมีประสิทธิภาพ

- ดำเนินการก้าจัดขยะโดยวิธีฝ้างกลบ บนเนื้อที่ 266 ไร่ ที่ตำบลบ้านมะเกลือ ทำให้ไม่มีปัญหาเรื่องขยะตกค้าง

ด้านการเงินและการคลัง

- ดำเนินการปรับปรุงพัฒนางานการเงินการคลังอย่างมีประสิทธิภาพ บังเกิดประสิทธิผล บริสุทธิ์โปร่งใสและตรวจสอบได้

ด้านบรรเทาสาธารณภัย สวัสดิการและการบริการ

- ร่วมกับเจ้าหน้าที่ตำรวจจัดโครงการตรวจร่วม เพื่อความปลอดภัยออกตรวจ สอดส่อง ดูแล ป้องกันการก่ออาชญากรรม เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

- จัดโครงการสัปดาห์ป้องกันอัคคีภัย รณรงค์เชิญชวนให้ประชาชนร่วมมือป้องกันเพลิงไหม้
- จัดโครงการวันแห่งความปลอดภัย การรณรงค์ให้ประชาชนร่วมมือกันป้องกันอุบัติเหตุ อุบัติภัย
- จัดรถตู้พยาบาลบริการฟรี ตลอด 24 ชั่วโมง สำหรับให้บริการรับ - ส่งประชาชนที่ได้รับบาดเจ็บหรือเจ็บป่วย

- จัดยานพาหนะดับเพลิง ยานพาหนะช่วยเหลือผู้ประสบอัคคีภัยในอาคารสูง ติดตั้งเครื่องมือ เครื่องใช้ในการดับเพลิงในพื้นที่เสี่ยงภัย และชุมชนหนาแน่น
- จัดฝึกอบรมสมาชิก อปพร. เพื่อช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัย
- เผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับการป้องกันเพลิงไหม้ วิธีการระงับเหตุเพลิงไหม้เบื้องต้นด้วยตนเอง
- ปรับปรุงพัฒนา และส่งเสริมการค้าขายในเมือง ส่งเสริมอาชีพ รวมทั้งเพิ่มรายได้ให้แก่ประชาชน โดยเฉพาะผู้มีรายได้น้อย
- จัดตั้งสหกรณ์ชุมชนเมืองสนับสนุนการรวมตัวของชุมชนให้มีความเข้มแข็งในการพัฒนาคุณภาพชีวิตและศักยภาพของตนเอง
- พัฒนางานด้านสังคมสงเคราะห์ ประชาชน เด็ก เยาวชน คนชรา คนพิการและทุพพลภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- จัดพนักงานและเจ้าหน้าที่งานทะเบียนราษฎรให้บริการประชาชน โดยหมุนเวียนเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานตลอดเวลา ตั้งแต่เวลา 08.00 น. – 16.30 น. ไม่เว้นวันหยุดราชการ
- มีเจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์ ให้บริการงานทะเบียนราษฎร ช่วยตรวจสอบเอกสารก่อนดำเนินการ เพื่อความสะดวกรวดเร็วและป้องกันข้อมูลผิดพลาด
- จัดบริการตู้น้ำดื่ม มุมนั่งพักมีโทรทัศน์ให้ประชาชนชม มีหนังสือพิมพ์ หนังสืออ่านเล่น วารสาร และหนังสือสารคดีต่างๆให้อ่านในขณะนั่งคอยรับบริการ ให้บริการชาร์ตแบตเตอรี่โทรศัพท์มือถือ และมีเครื่องชั่งน้ำหนักให้ประชาชนได้ใช้บริการฟรี

ด้านการสาธารณสุข

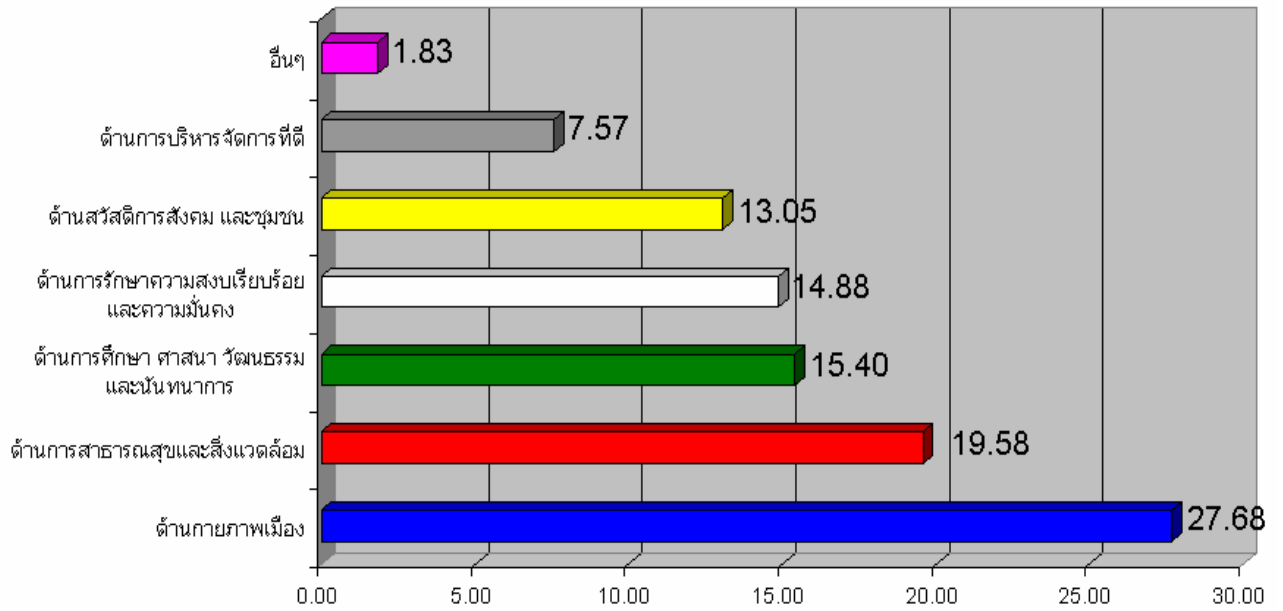
- ปรับปรุงระบบสาธารณสุขโรค สาธารณูปการให้เพียงพอต่อความต้องการของประชาชน ปรับปรุงและขยายถนนให้เหมาะสมสอดคล้องกับการขยายตัวของเมือง
- ปรับปรุงสถานที่พักผ่อนหย่อนใจ สวนสาธารณะภายในเขตเมืองให้มีความเป็นธรรมชาติสวยงามน่ารื่นรมย์ เพื่อให้ประชาชนเกิดสุนทรียภาพ เป็นประโยชน์ทางด้านนันทนาการ และสนับสนุนการท่องเที่ยวของจังหวัด

4.6 ปัญหา ความต้องการของประชาคม

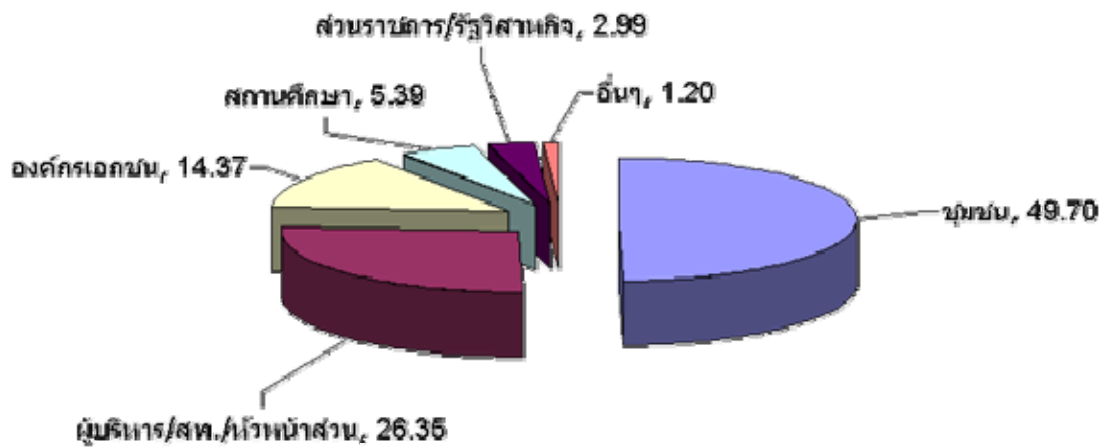
เทศบาลนครนครสวรรค์จัดให้มีการประชุมประชาคมเมือง เมื่อวันที่ 26 กรกฎาคม 2549 ณ ห้องประชุมชั้น 5 สำนักงานเทศบาล เพื่อรับทราบปัญหา ความต้องการของประชาคมมาใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำแผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2550-2552) มีผู้เข้าร่วมประชุมรวม 160 คน ประกอบด้วย ผู้แทนชุมชน ร้อยละ 49.7 ผู้บริหาร พนักงาน และสมาชิกสภาเทศบาล ร้อยละ 26.35 องค์กรเอกชน ร้อยละ 14.37 สถานศึกษา ร้อยละ 5.39 ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ ร้อยละ 2.99 และอื่นๆ ร้อยละ 1.2 ที่ประชุมได้เสนอปัญหา ความต้องการสรุปได้ ดังนี้

1. ด้านสาธารณสุขโรค สาธารณูปการและการท่องเที่ยว คิดเป็นร้อยละ 27.68
2. ด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม คิดเป็นร้อยละ 19.58
3. ด้านการศึกษา ศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ คิดเป็นร้อยละ 15.4
4. ด้านการรักษาความสงบเรียบร้อย คิดเป็นร้อยละ 14.88
5. ด้านสวัสดิการสังคม คิดเป็นร้อยละ 13.05
6. ด้านการบริหารจัดการ คิดเป็นร้อยละ 7.57
7. ด้านอื่นๆ คิดเป็นร้อยละ 1.83

แผนภูมิแสดงร้อยละของปัญหา ความต้องการของประชาชน



แผนภูมิแสดงร้อยละของผู้เข้าร่วมประชุมประชาชน



ส่วนที่ 5 บัญชีโครงการพัฒนา
 บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
 แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2550 ถึง 2552)
 เทศบาลนครนครสวรรค์ (งบประมาณเทศบาล)

ยุทธศาสตร์	ปี 2550		ปี 2551		ปี 2552		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1) ยุทธศาสตร์ด้านการสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม								
1.1 แนวทางส่งเสริม สนับสนุน ให้เด็ก เยาวชน และประชาชนมีพฤติกรรมสุขภาพ และการป้องกันควบคุมโรคที่เหมาะสม และจัดบริการด้านสุขภาพให้ครอบคลุมทั่วถึง เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	2	700,000	4	1,250,000	3	1,200,000	9	3,150,000
1.2 แนวทางพัฒนาระบบเครือข่ายการสร้างเสริมสุขภาพ เพื่อความมั่นคงของชีวิต ครอบครัว สังคม	4	1,400,000	4	2,270,000	4	2,270,000	12	5,940,000
1.3 แนวทางเพิ่มความรู้ความเข้าใจ และปลูกฝังจิตสำนึก ให้ตระหนักถึงพิษภัยของ ยาเสพติด ให้แก่เด็ก เยาวชน และประชาชน	2	550,000	2	850,000	2	850,000	6	2,250,000
1.4 แนวทางเสริมสร้าง สนับสนุน ระบบคุ้มครองผู้บริโภคด้านสุขภาพให้มีประสิทธิภาพ	4	480,000	5	2,820,000	6	2,970,000	15	6,270,000
1.5 แนวทางส่งเสริม พัฒนา สร้างจิตสำนึกในการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ เพื่อการป้องกันและลดปัญหามลพิษ	5	3,201,000	5	1,200,000	4	1,200,000	14	5,601,000
รวม	17	6,331,000	20	8,390,000	19	8,490,000	56	23,211,000

ส่วนที่ 5 บัญชีโครงการพัฒนา
บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2550 ถึง 2552)
เทศบาลนครนครสวรรค์ (งบประมาณเทศบาล)

ยุทธศาสตร์	ปี 2550		ปี 2551		ปี 2552		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
2) ยุทธศาสตร์ด้านการศึกษา ศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ								
2.1 แนวทางพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้ และความเท่าเทียมกันทางการศึกษาของนักเรียนทุกระดับ	9	8,906,600	8	10,873,200	7	10,793,200	24	30,573,000
2.2 แนวทางพัฒนาวิชาการและส่งเสริมการเรียนรู้ด้วยสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (E-Learning)	3	1,525,000	4	4,225,000	3	1,125,000	10	6,875,000
2.3 แนวทางพัฒนาส่งเสริมให้นักเรียนสื่อสารได้ 3 ภาษา	1	150,000	2	170,000	2	170,000	5	490,000
2.4 แนวทางส่งเสริม สนับสนุนให้เด็ก เยาวชน และประชาชน มีความรู้ความสามารถ เป็นเลิศทางด้านกีฬา ดนตรี และนันทนาการ	6	11,050,000	6	15,100,000	6	16,700,000	18	42,850,000
2.5 แนวทางส่งเสริม สนับสนุนด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่นกิจกรรมพระราชพิธี รัฐพิธี และการท่องเที่ยว	7	6,710,000	8	6,270,000	8	6,570,000	23	19,550,000
2.6 แนวทางส่งเสริม สนับสนุนเด็ก เยาวชน และประชาชน รู้จักใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์	2	600,000	2	600,000	2	600,000	6	1,800,000
2.7 แนวทางส่งเสริมสนับสนุนการมีส่วนร่วมของภาครัฐและเอกชนในการจัดการศึกษาท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	28	28,941,600	30	37,238,200	28	35,958,200	86	102,138,000

ส่วนที่ 5 บัญชีโครงการพัฒนา
 บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
 แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2550 ถึง 2552)
 เทศบาลนครนครสวรรค์ (งบประมาณเทศบาล)

ยุทธศาสตร์	ปี 2550		ปี 2551		ปี 2552		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
3) ยุทธศาสตร์ด้านสวัสดิการสังคมและชุมชน								
3.1 แนวทางส่งเสริม และสนับสนุน การแก้ไขปัญหาความยากจน	6	3,500,000	6	3,500,000	6	3,500,000	18	10,500,000
3.2 แนวทางพัฒนาสังคมและชุมชน เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน	4	1,300,000	4	1,300,000	4	1,300,000	12	3,900,000
3.3 แนวทางเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน	3	605,000	3	605,000	3	605,000	9	1,815,000
3.4 แนวทางสงเคราะห์ ผู้ด้อยโอกาสทางสังคม และผู้ประสบภัยพิบัติ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนเบื้องต้น	2	5,000,000	2	5,000,000	2	5,000,000	6	15,000,000
3.5 แนวทางส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการพัฒนาศักยภาพของชุมชน	4	7,500,000	4	7,500,000	4	7,500,000	12	22,500,000
รวม	19	17,905,000	19	17,905,000	19	17,905,000	57	53,715,000

ส่วนที่ 5 บัญชีโครงการพัฒนา
 บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
 แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2550 ถึง 2552)
 เทศบาลนครนครสวรรค์ (งบประมาณเทศบาล)

ยุทธศาสตร์	ปี 2550		ปี 2551		ปี 2552		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
4) ยุทธศาสตร์พัฒนากายภาพเมือง								
4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคม ขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ	32	63,555,900	53	232,738,200	56	204,408,700	141	500,702,800
4.2 แนวทางพัฒนาระบบการจราจร	-	-	2	15,000,000	5	80,003,900	7	95,003,900
4.3 แนวทางปรับปรุงภูมิทัศน์ แหล่งท่องเที่ยว พื้นที่นันทนาการ และสวนสาธารณะ	6	7,150,000	5	27,060,000	3	30,060,000	14	64,270,000
4.4 แนวทางปรับปรุงและขยายระบบการผลิตและจำหน่ายน้ำประปา พัฒนาคุณภาพน้ำประปา	3	2,694,000	5	7,853,000	2	1,690,000	10	12,237,000
4.5 แนวทางปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม	5	10,700,000	6	14,595,000	7	18,863,000	18	44,158,000
รวม	46	84,099,900	71	297,246,200	73	335,025,600	190	716,371,700

ส่วนที่ 5 บัญชีโครงการพัฒนา
 บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
 แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2550 ถึง 2552)
 เทศบาลนครนครสวรรค์ (งบประมาณเทศบาล)

ยุทธศาสตร์	ปี 2550		ปี 2551		ปี 2552		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
5) ยุทธศาสตร์ด้านการรักษาความสงบเรียบร้อยและความมั่นคง								
5.1 แนวทางการสนับสนุน ส่งเสริมประชาธิปไตย ความเสมอภาค สิทธิเสรีภาพ ของประชาชน	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2 แนวทางการสนับสนุน ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาท้องถิ่น	3	1,390,000	3	1,390,000	3	1,390,000	9	4,170,000
5.3 แนวทางการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	-	-	-	-	-	-	-	-
5.4 แนวทางการรักษาความสงบเรียบร้อย ความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	3	4,045,000	3	4,045,000	2	35,000	8	8,125,000
รวม	6	5,435,000	6	5,435,000	5	1,425,000	17	12,295,000

ส่วนที่ 5 บัญชีโครงการพัฒนา
 บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
 แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2550 ถึง 2552)
 เทศบาลนครนครสวรรค์ (งบประมาณเทศบาล)

ยุทธศาสตร์	ปี 2550		ปี 2551		ปี 2552		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
6) ยุทธศาสตร์ด้านการบริหารจัดการที่ดี								
6.1 แนวทางส่งเสริมกระบวนการบริหารจัดการ โดยการมีส่วนร่วม และ ความรับผิดชอบการติดตาม ตรวจสอบ ประเมินผลการบริหารงานอย่างต่อเนื่อง	-	-	-	-	-	-	-	-
6.2 แนวทางพัฒนาระบบการให้บริการประชาชนอย่างเสมอภาค เกิด ความพึงพอใจสูงสุด	1	200,000	1	200,000	1	200,000	3	600,000
6.3 แนวทางบริหารงบประมาณอย่างโปร่งใส ถูกต้องตามระเบียบ กฎหมาย และพัฒนาให้เกิดความคุ้มค่า	3	1,530,000	1	-	1	-	5	1,530,000
6.4 แนวทางเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดเก็บรายได้อย่างทั่วถึง และเป็น ธรรม	1	-	1	-	1	-	3	-
6.5 แนวทางพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการประชาสัมพันธ์ ให้สะดวก รวดเร็ว อย่างมีประสิทธิภาพ	4	1,570,000	5	4,770,000	4	1,570,000	13	7,910,000
6.6 แนวทางพัฒนาศักยภาพบุคลากร สถานที่ เครื่องมือ เครื่องใช้ และ ระบบงานให้มีประสิทธิภาพได้มาตรฐาน	43	16,481,760	56	115,882,420	38	19,627,000	137	151,991,180
รวม	52	19,781,760	64	120,852,420	45	21,397,000	161	162,031,180
รวมทั้งสิ้น	168	162,494,260	210	487,066,820	189	420,200,800	567	1,069,761,880

ส่วนที่ 5 บัญชีโครงการพัฒนา
 บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
 แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2550 ถึง 2552)
 เทศบาลนครนครสวรรค์ (งบประมาณเงินอุดหนุน)

ยุทธศาสตร์	ปี 2550		ปี 2551		ปี 2552		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1) ยุทธศาสตร์ด้านการสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม								
1.5 แนวทางส่งเสริม พัฒนา สร้างจิตสำนึกในการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ เพื่อการป้องกันและลดปัญหามลพิษ	1	8,000,000	1	200,000,000	1	200,000,000	3	408,000,000
รวมเงินอุดหนุน	1	8,000,000	1	200,000,000	1	200,000,000	3	408,000,000

4) ยุทธศาสตร์พัฒนากายภาพเมือง								
4.2 แนวทางพัฒนาระบบการจราจร	2	50,800,000	1	70,000,000	1	70,000,000	4	190,800,000
4.3 แนวทางปรับปรุงภูมิทัศน์ แหล่งท่องเที่ยว พื้นที่นันทนาการ และสวนสาธารณะ					1	100,000,000	1	100,000,000
4.4 แนวทางปรับปรุงและขยายระบบการผลิตและจำหน่ายน้ำประปา พัฒนาคุณภาพน้ำประปา	2	580,000,000	2	380,000,000			4	960,000,000
4.5 แนวทางปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม	1	65,000,000	2	245,000,000	1	191,000,000	4	501,000,000
รวมเงินอุดหนุน	5	695,800,000	5	695,000,000	3	361,000,000	13	1,751,800,000

ส่วนที่ 5 บัญชีโครงการพัฒนา
 บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
 แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2550 ถึง 2552)
 เทศบาลนครนครสวรรค์ (งบประมาณเงินอุดหนุน)

ยุทธศาสตร์	ปี 2550		ปี 2551		ปี 2552		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
6) ยุทธศาสตร์ด้านการบริหารจัดการที่ดี								
6.6 แนวทางพัฒนาศักยภาพบุคลากร สถานที่ เครื่องมือ เครื่องใช้ และระบบงานให้มีประสิทธิภาพได้มาตรฐาน	1	80,000,000					1	80,000,000
รวมเงินอุดหนุน	1	80,000,000	-	-	-	-	1	80,000,000
รวมทั้งสิ้น	7	783,800,000	6	895,000,000	4	561,000,000	17	2,239,800,000

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2550 ถึง 2552)
เทศบาลนครนครสวรรค์

1. ยุทธศาสตร์ด้านการสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

1.1 แนวทางส่งเสริม สนับสนุน ให้เด็ก เยาวชน และประชาชนมีพฤติกรรมสุขภาพ และการป้องกันควบคุมโรคที่เหมาะสม
และจัดบริการด้านสุขภาพให้ครอบคลุมทั่วถึง เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	ป้องกันและควบคุม โรคติดต่อ (เสนอโดย ชุมชน หนองผักตบ)	เพื่อป้องกันการเกิด โรคติดต่อ และควบคุมการ แพร่ระบาดของโรคติดต่อ	ประชาชนได้รับข่าวสารความรู้ เรื่องการป้องกันควบคุมโรคติดต่อ และประชาชนในชุมชนเขต เทศบาล ผ่านการอบรมเรื่องการ ป้องกันโรคติดต่อ 1,500 คน	200,000	500,000	500,000	ประชาชน / เด็กและเยาวชน กลุ่มเป้าหมายมีความรู้ ความเข้าใจ / ทักษะในการ ป้องกันโรคติดต่อเบื้องต้น ด้วยตนเอง	สำนักงาน สาธารณสุขฯ กลุ่มงานป้องกัน
2	อบรมอาสาสมัคร สาธารณสุขชุมชน	เพื่อให้ อสม.มีความรู้ ทักษะและสามารถ ปฏิบัติงานด้านสาธารณสุข มีส่วนร่วมในการ ดำเนินงานสาธารณสุขมูล ฐาน	อสม. ในเขตเทศบาล จำนวน 1,000 คน	500,000	500,000	500,000	อสม. สามารถนำความรู้ และประสบการณ์ที่ได้รับไป ใช้ในการพัฒนาชุมชน	สำนักงาน สาธารณสุขฯ

1.1 แนวทางส่งเสริม สนับสนุน ให้เด็ก เยาวชน และประชาชนมีพฤติกรรมสุขภาพ และการป้องกันควบคุมโรคที่เหมาะสม และจัดบริการด้านสุขภาพให้ครอบคลุมทั่วถึง เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
3	อบรมเยาวชนอาสาสมัคร สาธารณสุขในโรงเรียน (เสนอโดยชุมชนเขาโกรก พม่า ชุมชนหนองผักตบ)	เพื่อให้นักเรียนได้รับการ ดูแลสุขภาพอย่างทั่วถึง	แกนนำอาสาสมัครสาธารณสุข จำนวน 160 คน		50,000		นักเรียน 6,442 คน ได้รับ การดูแลสุขภาพ	สำนักงานการศึกษา งานโรงเรียน
4	รักษั้ดวงตา (เสนอโดย ชุมชน เขาโกรกพม่า ชุมชนเขาโรง คร้ว)	เพื่อช่วยเหลือนักเรียนที่มี ปัญหาด้านสายตา	นักเรียนในโรงเรียนสังกัดเทศบาล ปีละ 300 คน ได้รับการตรวจวัด สายตาพร้อมประกอบแว่น		200,000	200,000	นักเรียนสามารถเรียน หนังสือได้ดีขึ้น	สำนักงานการศึกษา งานโรงเรียน
				700,000	1,250,000	1,200,000		

1.2 แนวทางพัฒนาระบบเครือข่ายการส่งเสริมสุขภาพ เพื่อความมั่นคงของชีวิต ครอบครัว สังคม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	สุขภาพครอบครัว (เสนอโดย ชุมชนเขาโกกรพม่า)	ประชาชนได้รับการดูแล ด้านสุขภาพ และออก กำลังกายเหมาะสมตามวัย	ให้บริการประชาชนในชุมชนด้าน สุขภาพ จำนวน 58 ชุมชน	500,000	1,000,000	1,000,000	ประชาชนสามารถเข้าถึง การบริการด้านสุขภาพได้ อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม	สำนักงาน สาธารณสุข กลุ่มงานส่งเสริม
2	โรงเรียนส่งเสริมสุขภาพ (เสนอโดยโรงเรียนลาซาล ไซตรวี)	นักเรียนมีสุขภาพแข็งแรง มีการพัฒนาการสมวัย	พัฒนานักเรียนให้มีสุขภาพ แข็งแรง มีพัฒนาการสมวัยไม่ น้อยกว่า ร้อยละ 75	100,000	70,000	70,000	โรงเรียนในสังกัดเทศบาล ผ่านเกณฑ์มาตรฐานโรงเรียน	สำนักงาน สาธารณสุข กลุ่มงานส่งเสริม
3	พัฒนาเครือข่ายสุขภาพ ชุมชน	พัฒนากระบวนการทำ อส ม. ให้มุ่งสู่การสร้างเสริม สุขภาพแบบองค์รวม	จัดอบรม อสม.จำนวน 950 คน พัฒนาศูนย์ ศสมช. 58 แห่ง	600,000	1,000,000	1,000,000	อสม.สามารถนำความรู้ และประสบการณ์ที่ได้รับไป ใช้ในการพัฒนาชุมชนและมี ส่วนร่วมในการดูแลตน	สำนักงาน สาธารณสุข กลุ่มงานส่งเสริม
4	ออกกำลังกาย (เสนอโดย ชุมชนตลาดลาว)	เพื่อให้เกิดชมรมสร้าง สุขภาพและกิจกรรม นันทนาการ	จัดตั้งชมรมสร้างสุขภาพ 3 ชมรมและมีการจัดกิจกรรมออก กำลังกาย สัปดาห์ละไม่น้อยกว่า 3 วัน วันละไม่น้อยกว่า 30 นาที	200,000	200,000	200,000	เกิดชมรมสร้างสุขภาพและมี กิจกรรม	สำนักงาน สาธารณสุข (ศูนย์ฯ 2)
				1,400,000	2,270,000	2,270,000		

1.3 แนวทางการเพิ่มความรู้ความเข้าใจ และปลูกฝังจิตสำนึกให้ตระหนักถึงพิษภัยของยาเสพติดให้แก่เด็ก เยาวชน และประชาชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	รณรงค์ป้องกันยาเสพติด (เสนอโดยชมรมเขากบ)	เพื่อเพิ่มความรู้ ความเข้าใจ และปลูกฝังจิตสำนึกให้เกิด ความตระหนักถึงพิษภัย ของยาเสพติด	ผู้ผ่านการอบรม 1,000 คน ผู้ ได้รับความรู้จากสื่อ ประชาสัมพันธ์ จำนวน 30,000 คน ศูนย์เพื่อนใจวัยรุ่น 6 ศูนย์	200,000	500,000	500,000	ประชาชนและเยาวชนมี ความรู้ ความเข้าใจถึงพิษ ภัยรวมถึงการป้องกันยาเสพติด	สำนักงานที่ รับผิดชอบ สาธารณสุข งาน ยาเสพติด
2	อบรมและรณรงค์ป้องกันยา เสพติดกับประชาชนในชุมชน (เสนอโดยวิทยาลัยเทคนิค นครสวรรค์)	เพื่อให้ผู้นำและประชาชน ในชุมชนทราบถึงนโยบาย และแนวทางในการป้องกัน และแก้ไขปัญหายาเสพติด	จัดการอบรมให้กับประชาชนและ เยาวชนในชุมชนจำนวน 1,770 คน	350,000	350,000	350,000	เกิดความร่วมมือระหว่าง หน่วยงานรัฐกับประชาชน ในการพัฒนาชุมชนให้ เข้มแข็ง และการมีส่วนร่วม ในการรณรงค์ป้องกันและ แก้ไขปัญหายาเสพติด	กองสวัสดิการสังคม
				550,000	850,000	850,000		

1.4 แนวทางเสริมสร้าง สนับสนุน ระบบคุ้มครองผู้บริโภคด้านสุขภาพให้มีประสิทธิภาพ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	พัฒนาร้านค้าและแผงลอย มาตรฐานสุขาภิบาลอาหาร (เสนอโดยชุมชนหนองผักตบ)	เพื่อพัฒนาและยกระดับ ร้านค้าและแผงลอยให้ได้ มาตรฐานสุขาภิบาลระดับ ท้องถิ่น 8 ข้อ CFGT 15 ข้อ	จัดอบรม ออกตรวจ และแจก ป้ายให้แก่ร้านค้าและแผงลอย จำนวน 170 ร้านค้า	200,000	200,000	200,000	ร้านค้า และแผงลอย ได้ มาตรฐานสุขาภิบาลระดับ ท้องถิ่น 8 ข้อ CFGT 15 ข้อ	สำนักงาน สาธารณสุขฯ งาน สุขาภิบาล
2	มหกรรมอาหารและของดี เมืองปากน้ำโพ	เพื่อให้ชุมชนภายในเขต เทศบาลเข้าร่วมกิจกรรม ออกร้านจำหน่ายสินค้า และประชาสัมพันธ์การ ท่องเที่ยว	จัดงานมหกรรมออกร้าน จำหน่ายอาหาร จำนวน 1 ครั้ง	100,000	500,000	500,000	ประชาชนมีรายได้เพิ่มมากขึ้น	สำนักงาน สาธารณสุขฯ งาน สุขาภิบาล
3	พัฒนาศักยภาพ ผู้ประกอบการสถานที่ จำหน่ายน้ำมัน	เพื่อพัฒนาสถานที่ จำหน่ายน้ำมันในเขต เทศบาล ให้ได้มาตรฐาน ด้านสาธารณสุข	จัดอบรมผู้ประกอบการน้ำมัน 1 ครั้ง จำนวน 50 คน	30,000	-	30,000	สถานที่จำหน่ายน้ำมันถูก สุขลักษณะ	สำนักงาน สาธารณสุขฯ งาน สุขาภิบาล

1.4 แนวทางเสริมสร้าง สนับสนุน ระบบคุ้มครองผู้บริโภคด้านสุขภาพให้มีประสิทธิภาพ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
4	พัฒนาตลาดสดน้ำซ้อในเขตเทศบาล	เพื่อยกระดับมาตรฐานตลาดสดภายในเขตเทศบาล ฯ	ตรวจประเมินด้านความปลอดภัยของอาหาร ในตลาดสดในเขตเทศบาล จำนวน 3 แห่ง	150,000	220,000	240,000	ตลาดสดในเขตเทศบาลฯ ได้รับพัฒนาตามเกณฑ์มาตรฐานตลาดสดน้ำซ้อ	สำนักงานสาธารณสุข งานสุขาภิบาล
5	พัฒนาร้านค้าในสถานศึกษา	พัฒนาร้านค้าในโรงอาหารของสถานศึกษาให้ผ่านเกณฑ์มาตรฐานสุขาภิบาล เพื่อรับป้ายโรงอาหารมาตรฐานระดับดีมาก	ร้านอาหารในโรงเรียนสังกัดเทศบาล	-	150,000	200,000	โรงอาหารในสถานศึกษาได้มาตรฐานโรงอาหารระดับดีมาก	สำนักงานสาธารณสุข งานสุขาภิบาล
6	เสริมสร้างความเข้มแข็งผู้ประกอบการค้าเขตเทศบาลนครนครสวรรค์	เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์ การดำเนินงานของผู้ประกอบการค้า และประสานความร่วมมือระหว่างเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานและผู้ประกอบการค้า	จัดอบรมผู้ประกอบการค้าจำนวน 200 คน	-	1,750,000	1,800,000	เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานและชมรมผู้ประกอบการค้ามีการประสานความร่วมมือในการดำเนินงานพัฒนาชมรมและสถานประกอบการค้า	สำนักงานสาธารณสุข งานสุขาภิบาล
				480,000	2,820,000	2,970,000		

1.5 แนวทางส่งเสริม พัฒนา สร้างจิตสำนึกในการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ เพื่อการป้องกันและลดปัญหามลพิษ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	ก่อสร้างศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยรวมแบบครบวงจร	เพื่อแก้ปัญหาหมอกควันสิ่งแวดลอมจากขยะมูลฝอยชุมชน ให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล และเพื่อรองรับบริเวณขยะจากอปท.ในพื้นที่ใกล้เคียง และรองรับการเติบโตของชุมชนเมืองในอนาคต	ก่อสร้างศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยรวมแบบครบวงจร จำนวน 1 แห่ง ที่ตำบลบ้านมะเกลือ ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล	8,000,000 (อุดหนุน)	200,000,000 (อุดหนุน)	200,000,000 (อุดหนุน)	ประชาชนในชุมชนมีมลภาวะสิ่งแวดล้อมถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล	สำนักงานช่าง
2	การจัดการขยะอย่างเป็นระบบในโรงเรียนและชุมชน (เสนอโดยชุมชนฟ้าใหม่)	เพื่อปลูกจิตสำนึกในการลดปริมาณขยะที่เกิดขึ้น	จัดอบรมโรงเรียนในเขตเทศบาล และชุมชนข้างเคียงให้มีการคัดแยกขยะ และส่งเสริมการผลิตสาร EM ในโรงเรียนและชุมชน	200,000	400,000	400,000	ปริมาณการผลิตขยะต่อคนต่อวันลดลงและสามารถนำขยะกลับมาใช้ใหม่เพิ่มขึ้น	สำนักงาน สาธารณสุข งาน บริการรักษาความ สะอาด

1.5 แนวทางส่งเสริม พัฒนา สร้างจิตสำนึกในการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ เพื่อการป้องกันและลดปัญหามลพิษ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
3	ถนนตัวอย่าง	เพื่อให้มีถนนตัวอย่างที่มี ความเป็นระเบียบเรียบร้อย	มีถนนตัวอย่าง 1 สาย จัด กิจกรรมหน้าบ้านนำมอง ปริมาณขยะที่สามารถนำกลับมา ใช้ใหม่เพิ่มขึ้นเป็น 7 % ของ ปริมาณขยะทั้งหมด หลังคา เรือนที่เทศบาลสามารถ ดำเนินการจัดเก็บค่าเก็บขนขยะ ได้ เพิ่มขึ้น เป็นร้อยละ 30 % หลังคาเรือนที่ได้รับบริการจัดเก็บ ขยะ มากกว่า 90 %	-	200,000	200,000	ถนนตัวอย่างมีความสวยงาม ไม่มีถังขยะในบริเวณถนน ตัวอย่าง ลดงบประมาณใน ระยะยาว	สำนักงานที่ รับผิดชอบ สำนักงานสุขาภิบาล บริการรักษาความ สะอาด
4	ผู้ประกอบการประสานใจ ร่วมใช้ EM	เพื่อให้ผู้ประกอบการมีการ นำขยะที่เกิดขึ้น ไปผลิต เป็นน้ำมันชีวภาพ (EM)	จัดอบรมผู้ประกอบการให้มี ความรู้เกี่ยวกับการผลิตน้ำมัน ชีวภาพและการนำไปใช้รักษา สิ่งแวดล้อม	-	500,000	500,000	ผู้ประกอบการ มีการนำขยะ ที่เกิดขึ้น ไปผลิตเป็นสาร EM จำนวน ร้อยละ 80 ของ ผู้ประกอบการรอบอุทยาน สวรรค์	สำนักงานที่ รับผิดชอบ สำนักงานสุขาภิบาล บริการรักษาความ สะอาด

1.5 แนวทางส่งเสริม พัฒนา สร้างจิตสำนึกในการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ เพื่อการป้องกันและลดปัญหามลพิษ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
5	ก่อสร้างเมรุพร้อมเตาเผาแบบปลอดมลพิษ	เพื่อใช้เป็นที่ฌาปนกิจผู้เสียชีวิตเพื่อรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมทางอากาศ	ก่อสร้างเมรุพร้อมเตาเผาแบบปลอดมลพิษ 1 แห่ง ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล	1,900,000			มีสถานที่ฌาปนกิจระบบมาตรฐาน ไร้มลพิษในอากาศ	กองสวัสดิการสังคม
6	เข้าค่ายพักแรมเยาวชนเพื่ออนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	เพื่อเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจปลูกจิตสำนึกให้เด็กและเยาวชนเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและ	จัดอบรมให้ความรู้ด้านทฤษฎีและทัศนศึกษาแหล่งธรรมชาติ จำนวนประมาณ 100 คน	50,000	100,000	100,000	เด็กและเยาวชนมีความรู้ความเข้าใจการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	สำนักงานการศึกษา ฝ่ายกิจกรรมเด็กฯ
7	เฝ้าระวังคุณภาพน้ำ	เพื่อป้องกันการเน่าเสียของน้ำ	เก็บตัวอย่างน้ำตรวจสอบคุณภาพ	20,000			ทำให้น้ำมีคุณภาพดี	สำนักงานช่าง
8	ติดตั้งเครื่องเติมอากาศภายในอุทยานสวรรค์	เพื่อปรับปรุงคุณภาพน้ำให้อยู่ในสภาพที่ดี	ติดตั้งกังหันน้ำ ทำด้วย Stainless steel จำนวน 2 เครื่อง และเครื่องกลเติมอากาศแบบอัดอากาศและดูดน้ำ Rx-5e จำนวน 6 เครื่อง	1,031,000			น้ำในอุทยานสวรรค์มีคุณภาพดีและประชาชนได้รับความสดชื่นอากาศบริสุทธิ์	สำนักงานช่าง

1.5 แนวทางส่งเสริม พัฒนา สร้างจิตสำนึกในการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ เพื่อการป้องกันและลดปัญหามลพิษ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
9	ปรับปรุงคุณภาพน้ำด้วย พืช น้ำภายในอุทยานสวรรค์	เพื่อปรับปรุงคุณภาพน้ำให้ อยู่ในสภาพที่ดี	บ่อปรับปรุงคุณภาพน้ำ ด้วยพืช น้ำตามแนวตลิ่งอุทยานสวรรค์ พร้อมระบบหมุนเวียนน้ำ จำนวน 1 แห่ง		900,000		เพิ่มปริมาณออกซิเจน ละลายน้ำ ภายในอุทยาน สวรรค์	สำนักการช่าง
				3,201,000	1,200,000	1,200,000		

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2550 ถึง 2552)
เทศบาลนครนครสวรรค์

2. ยุทธศาสตร์ด้านการศึกษา ศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ

2.1 แนวทางพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้ และความเท่าเทียมกันทางการศึกษาของนักเรียนทุกระดับ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	สนับสนุนการเข้าสู่เกณฑ์มาตรฐานการศึกษาในโรงเรียนสังกัดเทศบาล (เสนอโดยชุมชนเขาโรงครัว ชุมชนชัยศิริ หอการค้าจังหวัด)	เพื่อส่งเสริมสนับสนุนให้โรงเรียนได้มีมาตรฐานการจัดการคุณภาพการศึกษา	โรงเรียนเทศบาล ได้รับงบประมาณสนับสนุนจัดกิจกรรมการเรียนการสอนทุกกลุ่มสาระ จำนวน 6,583 คน	1,316,600	2,633,200	2,633,200	โรงเรียน / นักเรียน มีคุณภาพตามเกณฑ์ (สมศ.)	สำนักงานศึกษา งานโรงเรียน
2	อบรมครูเพื่อพัฒนาวิชาการ (เสนอโดยชุมชนเขาโกรกพม่า สโมสรโรตารี นว. โรงเรียนลาซาลโชติรวี)	เพื่อให้ครูและผู้เกี่ยวข้องทางการศึกษา มีแนวคิดวิธีการ และยุทธวิธีที่หลากหลายในการจัดการเรียนรู้ชัดเจน	จัดอบรมสัมมนาครู และบุคคลที่เกี่ยวข้องด้านการศึกษา จำนวน ปีละ 250 คน	400,000	1,400,000	1,400,000	ครูและผู้เกี่ยวข้องมีความเข้าใจและมีแนวทางการจัดการเรียนรู้อย่างหลากหลายและต่อเนื่อง	สำนักงานศึกษา ฝ่ายวิชาการ

2.1 แนวทางพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้ และความเท่าเทียมกันทางการศึกษาของนักเรียนทุกระดับ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
3	ปฐมนิเทศผู้ปกครอง	เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่าง ครูผู้ปกครอง นักเรียน สถานศึกษา ชุมชน	จัดประชุมผู้ปกครองนักเรียนที่เข้าเรียนใหม่ ปีการศึกษาละ 500 คน	50,000	50,000	50,000	ผู้ปกครองให้ความร่วมมือกับสถานศึกษา ก่อให้เกิดการพัฒนาในด้านการจัดการศึกษาของท้องถิ่น	สำนักงานการศึกษา ฝ่ายวิชาการ
4	อบรมความรู้คุณธรรม	เพื่อให้ นักเรียนมีคุณธรรม จริยธรรม ตระหนักถึงหน้าที่ที่มีต่อชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ ครู และผู้มีพระคุณ	จัดอบรมและฝึกปฏิบัติธรรม นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ทั้ง 8 โรงเรียนปีการศึกษาละ 560 คน	240,000	240,000	240,000	นักเรียนมีคุณธรรม จริยธรรม เป็นเครื่องยึดเหนี่ยวจิตใจ รักและเคารพต่อผู้มีพระคุณ ก่อให้เกิดความอบอุ่นในครอบครัว	สำนักงานการศึกษา ฝ่ายวิชาการ
5	ประเมินคุณภาพการจัดการศึกษา	เพื่อประเมินคุณภาพ การศึกษาของสถานศึกษา	จัดทำ /จัดหาข้อสอบและแบบ ประเมินคุณภาพ นักเรียน ผู้บริหาร ครู และชุมชนทั้ง 8 โรงเรียน	250,000	250,000	250,000	ครูและนักเรียน มีแนวทาง ในการพัฒนาการศึกษา อย่างเป็นระบบและมี คุณภาพมาตรฐาน	สำนักงานการศึกษา ฝ่ายวิชาการ

2.1 แนวทางพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้ และความเท่าเทียมกันทางการศึกษาของนักเรียนทุกระดับ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
6	จัดหาหนังสือเรียนให้นักเรียนระดับอนุบาล ประถมศึกษา และ มัธยมศึกษา	เพื่อให้นักเรียนมีหนังสือเรียน แบ่งเบาภาระผู้ปกครอง	จัดหาหนังสือเรียนให้นักเรียนระดับชั้นอนุบาล ประถมศึกษา มัธยมศึกษาทั้ง 8 โรงเรียน	5,920,000	5,920,000	5,920,000	นักเรียนมีหนังสือเรียนทุกคน	สำนักงานการศึกษา ฝ่ายวิชาการ
7	ร่วมมือจัดการเรียนการสอนระดับ ปวช., ปวส. ระหว่างเทศบาล กับสถาบันอาชีวศึกษา (เสนอโดยโรงเรียนลาซาลโชติรวี)	เพื่อให้นักเรียนในโรงเรียนสังกัดเทศบาลได้มีโอกาสศึกษาต่อในระดับ ปวช. และส่งเสริมนักเรียนเรียนดีแต่ขาดแคลนทุนทรัพย์	สนับสนุนการศึกษาต่อในระดับ ปวช. ของนักเรียน จำนวน ประมาณ 100 คน	200,000	300,000	300,000	นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ในโรงเรียนสังกัดเทศบาลได้มีโอกาสศึกษาต่อในระดับ ปวช.	สำนักงานการศึกษา ฝ่ายวิชาการ
8	ประกวดครูผู้สอนดีเด่น	เพื่อพัฒนาครูในด้านการจัดการเรียนการสอนให้มีคุณภาพตามเกณฑ์มาตรฐานวิชาชีพ	ครูเข้าร่วมประกวดประมาณปีละ 100 คน	30,000	-	-	ครูพัฒนาด้านการจัดการเรียนการสอน ให้มีคุณภาพตามเกณฑ์มาตรฐาน	สำนักงานการศึกษา ฝ่ายวิชาการ
9	พัฒนาการสอนด้วยโครงงาน	เพื่อพัฒนานักเรียนให้มีทักษะในด้านการคิดวิเคราะห์อย่างมีระบบ	จัดทำโครงงาน จำนวน 64 โครงงาน	-	80,000	-	นักเรียนมีทักษะด้านการคิดวิเคราะห์	สำนักงานการศึกษา ฝ่ายวิชาการ

2.1 แนวทางพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้ และความเท่าเทียมกันทางการศึกษาของนักเรียนทุกระดับ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
10	สัมมนาคณะกรรมการ สถานศึกษาขั้นพื้นฐาน โรงเรียนสังกัดเทศบาลนคร นครสวรรค์	เพื่อระดมความคิด ระดม ทุนในการพัฒนาการศึกษา ของเทศบาล	160 คน	500,000	-	-	คณะกรรมการสถานศึกษา มีความรู้ความเข้าใจ เกี่ยวกับบทบาทหน้าที่ และ นโยบายการจัดการศึกษา	สำนักงานศึกษา งานโรงเรียน
				8,906,600	10,873,200	10,793,200		

2.2 แนวทางพัฒนาวิชาการและส่งเสริมการเรียนรู้ด้วยสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (e-learning)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	จัดนิทรรศการแสดงผลงาน นักเรียนระดับท้องถิ่น ระดับ กลุ่มการศึกษาท้องถิ่นที่ 7 และระดับภาค(เสนอโดย ชุมชนหนองผักตบ หอการค้าจ.นครสวรรค์ สโมสรโรตารี นว.)	เพื่อประชาสัมพันธ์ในการ จัดการศึกษาของโรงเรียน สังกัดเทศบาล และครู- นักเรียนได้แสดงผลงาน ทางวิชาการของตนเอง	ครูและนักเรียนโรงเรียนสังกัด เทศบาลได้เข้าร่วมและเป็น เจ้าภาพจัดนิทรรศการแสดงผล งานนักเรียน	1,000,000	3,500,000	1,000,000	โรงเรียนสังกัดเทศบาลเป็นที่ ยอมรับมากขึ้น ครูและ นักเรียนมีโอกาสแสดงผล งานของตนเองอย่าง ภาคภูมิใจ	สำนักงานศึกษา ฝ่ายวิชาการ
2	พัฒนาคุณภาพด้านวิชาการ ของนักเรียน	เพื่อส่งเสริมและพัฒนา ความสามารถทางการ เรียนของนักเรียน	200 คน	500,000	-	-	นักเรียนมีมาตรฐานการ เรียนดีขึ้น สามารถสอบเข้า ศึกษาต่อในระดับที่สูงขึ้น	สำนักงานศึกษา ฝ่ายวิชาการ
3	จัดทำเอกสารเผยแพร่ ข่าวสารทางวิชาการ (เสนอ โดย สโมสรโรตารีนครสวรรค์)	เพื่อเป็นสื่อกลาง แลกเปลี่ยนความคิดเห็น เกี่ยวกับผลงานและ ข่าวสารวิชาการ	จัดทำเอกสาร จำนวนปีละ 600 ฉบับ	25,000	25,000	25,000	ครู นักเรียน ผู้ปกครอง และ ประชาชนได้รับทราบ ข่าวสารการจัดการศึกษา ของโรงเรียนชัดเจนขึ้น	สำนักงานศึกษา ฝ่ายวิชาการ

2.2 แนวทางพัฒนาวิชาการและส่งเสริมการเรียนรู้ด้วยสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (e-learning)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
4	สนับสนุนการจัดการเรียนรู้ด้วยระบบเทคโนโลยีและสารสนเทศ (เสนอโดย ม.ราชภัฏนครสวรรค์)	เพื่อให้สถานศึกษามีอุปกรณ์/ สื่อที่ทันสมัยด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ	จัดหาสื่อเทคโนโลยีให้สถานศึกษาตามสภาพที่เหมาะสม	-	100,000	100,000	ครู และนักเรียนมีสื่อการเรียนการสอนที่ทันสมัยใช้ในการจัดกิจกรรมการเรียนการสอน	สำนักการศึกษา ฝ่ายวิชาการ
5	ผลิตและประกวดสื่อการเรียนการสอน	เพื่อสนับสนุนครูให้ผลิตสื่อและนำไปใช้ประโยชน์ในด้านการเรียนการสอนที่เหมาะสม และคุ้มค่า	จัดให้มีการผลิตสื่อและประกวดสื่อการเรียนรู้อุ้ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ ปีละประมาณ 216 ชิ้น	-	600,000	-	ครูมีสื่อการเรียนการสอนมากขึ้นและสามารถนำไปใช้สอนอย่างมีประสิทธิภาพและนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนดีขึ้น	สำนักการศึกษา ฝ่ายวิชาการ
				1,525,000	4,225,000	1,125,000		

2.3 แนวทางพัฒนาส่งเสริมให้นักเรียนสื่อสารได้ 3 ภาษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	แข่งขันคนเก่งระดับเทศบาล กลุ่มการศึกษาท้องถิ่นที่ 7 และระดับประเทศ	เพื่อคัดเลือกนักเรียนเข้า แข่งขันในระดับท้องถิ่น ระดับประเทศ	จัดสอบแข่งขันนักเรียนคนเก่งทุก ระดับชั้น ทุกกลุ่มสาระ	150,000	120,000	120,000	ได้นักเรียนคนเก่งเข้าร่วม แข่งขันระดับท้องถิ่น ระดับประเทศ	สำนักงานศึกษา ฝ่ายวิชาการ
2	เข้าค่ายวิชาการ (เสนอโดย ชุมชนเขาโกกรพม่า ชุมชน วัดไทรใต้)	เพื่อให้นักเรียนกล้า แสดงออก มีความคิดใน กิจกรรมการเรียนรู้ที่ครูจัดขึ้น	จัดเข้าค่ายให้ความรู้ในกลุ่ม สาระภาษาต่างประเทศ ปีละ 100 คน	-	50,000	50,000	นักเรียนกล้าแสดงออก และ สามารถสื่อสารได้ 3 ภาษา	สำนักงานศึกษา ฝ่ายวิชาการ
				150,000	170,000	170,000		

2.4 แนวทางส่งเสริม สนับสนุนให้เด็ก เยาวชน และประชาชน มีความรู้ความสามารถ เป็นเลิศทางด้านกีฬา ดนตรี และนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	พัฒนานักเรียนด้านกีฬา กรีฑาและดนตรีสู่ความเป็นเลิศ	เพื่อคัดเลือกนักเรียนเป็นตัวแทนเทศบาลในการแข่งขันกีฬาระดับภาคเหนือ ระดับประเทศ และเพื่อเพิ่มทักษะความรู้ด้านกีฬา กรีฑา และดนตรีในระดับที่สูงขึ้น	เก็บตัวฝึกซ้อม เพื่อเข้าร่วมแข่งขัน และจัดการแข่งขันกีฬา-กรีฑาและดนตรีกลุ่มโรงเรียนเทศบาลทุกระดับการแข่งขัน	1,500,000	2,500,000	3,000,000	นักเรียน มีความรู้ ความสามารถและประสบการณ์ ในการแข่งขันระดับประเทศ เขต ภาค และจังหวัด	สำนักงานการศึกษา ฝ่ายกิจกรรมเด็กฯ
2	สนับสนุนการจัดการแข่งขันกีฬาและการออกกำลังกายจังหวัดนครสวรรค์	เพื่อส่งเสริมให้เด็ก เยาวชน ประชาชน ในการพัฒนามาตรฐานของนักกีฬา และเล่นกีฬาเพื่อสุขภาพนักเรียน เยาวชนและประชาชนสู่ความเป็นเลิศ	จัดการแข่งขัน เข้าร่วมการแข่งขัน และสนับสนุนการแข่งขัน กีฬา และการออกกำลังกาย ได้แก่ กีฬาฟุตบอล, กีฬาเด็ก เยาวชน และประชาชน(ข้ามปี), การแข่งขันวิ่งเขากบมินิฮาล์ฟมาราธอน, กีฬายกน้ำหนัก, กีฬาอุททยานสวรรค์, กีฬาตะกร้อ, กีฬาวายน้ำ และกีฬาอื่นๆ	6,000,000	9,000,000	10,000,000	เด็ก เยาวชนและประชาชน มีมาตรฐานทางด้านกีฬา สูงขึ้นและชนะเลิศการแข่งขันในระดับต่าง ๆ มากขึ้น	สำนักงานการศึกษา ฝ่ายกิจกรรมเด็กฯ

2.4 แนวทางส่งเสริม สนับสนุนให้เด็ก เยาวชน และประชาชน มีความรู้ความสามารถ เป็นเลิศทางด้านกีฬา ดนตรี และนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
3	จัดงานวันเด็กแห่งชาติ	เพื่อให้เด็กและเยาวชนมี ระเบียบวินัยที่ดีรู้หน้าที่ ของตนเอง	จัดกิจกรรมการประกวดร้องเพลง เต้นแดนเซอร์ แข่งขันกีฬา ตอบ ปัญหา เล่นเกม จัดป้าย นิทรรศการ มอบทุนการศึกษา	500,000	700,000	750,000	เด็กและเยาวชนมีความ สามัคคี และกล้าแสดงออก ตามความสามารถ	สำนักงานการศึกษา ฝ่ายกิจกรรมเด็กฯ
4	แข่งขันกีฬาเทศบาลสัมพันธ์	เพื่อส่งเสริมสุขภาพ และ สร้างความสัมพันธ์ที่ดี ระหว่างเทศบาล	จัดการแข่งขันกีฬาเทศบาล สัมพันธ์ระหว่างเทศบาล	1,000,000	500,000	500,000	พนักงาน มีสุขภาพ พลานามัยแข็งแรง มีสัมพันธ์ ไมตรี และมีความสามัคคี	สำนักงานการศึกษา ฝ่ายกิจกรรมเด็กฯ
5	ดนตรีเพื่อประชาชน	เพื่อให้เด็ก เยาวชน และ ประชาชน ได้รับความสุข ใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ และห่างไกลยาเสพติด	จัดแสดงดนตรี ประกวดร้อง เพลงประกวดเต้นแดนเซอร์ ประกวดวงดนตรี	50,000	400,000	450,000	เด็ก และเยาวชน กล้า แสดงออก และใช้เวลาว่างให้ เกิดประโยชน์	สำนักงานการศึกษา ฝ่ายกิจกรรมเด็กฯ

2.4 แนวทางส่งเสริม สนับสนุนให้เด็ก เยาวชน และประชาชน มีความรู้ความสามารถ เป็นเลิศทางด้านกีฬา ดนตรี และนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
6	ชุมชนสัมพันธ์ในเขตเทศบาล (เสนอโดยชุมชนหน้าผา ชุมชนวิมานลอย)	เพื่อเสริมสร้างพลานามัย และสร้างความสามัคคีใน ชุมชน	จัดการแข่งขันกีฬา และกิจกรรม นันทนาการ ระหว่างชุมชนในเขต เทศบาลเด็ก เยาวชน และ ประชาชน จำนวน 21,000 คน	2,000,000	2,000,000	2,000,000	เด็กและเยาวชน ผู้สูงอายุ และประชาชนได้มีส่วนร่วม ในการออกกำลังกายร่วมกัน ทำให้สุขภาพพลานามัย แข็งแรงและทำให้เด็กและ เยาวชนห่างไกลจากยาเสพติด	กองสวัสดิการสังคม
				11,050,000	15,100,000	16,700,000		

2.5 แนวทางส่งเสริม สนับสนุนด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่นกิจกรรมพระราชพิธี รัฐพิธี และการท่องเที่ยว

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	ประกวดมารยาท	เพื่อส่งเสริมให้นักเรียน อนุรักษ์ขนบธรรมเนียม ประเพณีไทย	จัดประกวดมารยาทนักเรียนทั้ง8 โรงเรียน ทุกช่วงชั้น จำนวน 200 คน	30,000	30,000	30,000	นักเรียนมีแบบอย่างที่ดี	สำนักงานศึกษา ฝ่ายวิชาการ
2	สนับสนุน ส่งเสริม งานรัฐพิธี ราชพิธี และงานประเพณี ท้องถิ่น	เพื่ออนุรักษ์ประเพณี ส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมอัน ดีงาม และส่งเสริมการมี ส่วนร่วมของประชาชน ตลอดจนการเฉลิมพระ เกียรติพระบาทสมเด็จพระ เจ้าอยู่หัวสมเด็จพระนาง เจ้าพระบรมราชินีนาถ และพระบรมวงศานุวงศ์	งานวันขึ้นปีใหม่ วันสงกรานต์ วันลอยกระทง ฯลฯ งานแห่ เทียนจำนำพรรษา ฯลฯ งาน เฉลิมพระเกียรติเนื่องในวโรกาส เฉลิมพระชนมพรรษา "80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550 งานเฉลิม พระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้า สิริกิติ์พระบรมราชินีนาถ เนื่องใน วโรกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา "12สิงหาคมราชินี" งานเฉลิม พระเกียรติพระบรมวงศานุวงศ์	2,000,000	2,500,000	2,800,000	ประชาชน ภาคเอกชนและ หน่วยงานราชการในจังหวัด นครสวรรค์ และจังหวัด ใกล้เคียงเข้ามามีส่วนร่วม	สำนักงานศึกษา ฝ่ายส่งเสริมศาสนา และวัฒนธรรม

2.5 แนวทางส่งเสริม สนับสนุนด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่นกิจกรรมพระราชพิธี รัฐพิธี และการท่องเที่ยว

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
3	จัดงานมหกรรมไม้ดอกไม้ประดับเมืองร้อน	เพื่อส่งเสริมการผลิตไม้ดอกไม้ประดับเพื่อการส่งออก ประชาสัมพันธ์พืชผลไม้ ประจำท้องถิ่น	ประชาชนเข้าร่วม จำนวน 35,000 คน	100,000	100,000	100,000	ไม้ดอกไม้ประดับในท้องถิ่นแพร่หลาย และเป็นการส่งเสริมการท่องเที่ยว	สำนักงานการศึกษา งานส่งเสริม ประเพณี ศิลปวัฒนธรรม
4	อบรมลูกเสือจราจร	เพื่อให้นักเรียนที่ผ่านการอบรมมีวินัย สามารถช่วยเหลือเจ้าหน้าที่ตำรวจจราจร	นักเรียนเข้าอบรม จำนวนปีละ 120 คน	80,000	80,000	80,000	นักเรียนมีวินัยและช่วยลดภาระของตำรวจจราจร	สำนักงานการศึกษา งานกิจการนักเรียน
5	ส่งเสริมกิจกรรมชุมชน (เสนอโดยชุมชนป้อมหนึ่งชุมชนฟ้าใหม่)	เพื่อให้ประชาชนในชุมชนได้มีโอกาสจัดกิจกรรมร่วมกัน สืบทอดประเพณีอันดีงาม สนุกสนานร่วมกัน เกิดความรักความสามัคคี	ประชาชนเข้าร่วมกิจกรรมจำนวน 52,500 คน	2,000,000	2,000,000	2,000,000	ประชาชนในชุมชนได้มีโอกาสจัดกิจกรรมร่วมกัน สืบทอดประเพณีอันดีงาม สนุกสนานร่วมกันเกิดความรักความสามัคคี	กองสวัสดิการสังคม

2.5 แนวทางส่งเสริม สนับสนุนด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่นกิจกรรมพระราชพิธี รัฐพิธี และการท่องเที่ยว

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
6	อบรมจริยธรรมในชุมชน (เสนอโดยชุมชนหน้าป่า อุทยานสวรรค์)	เพื่อให้ประชาชนในชุมชน ได้นำหลักคำสอนของพุทธ ศาสนามาปรับใช้ใน ชีวิตประจำวัน และหน้าที่ การงาน	มีประชาชนในชุมชนเข้ารับการ อบรมจำนวน 1,740 คน	500,000	500,000	500,000	ประชาชนในชุมชนได้นำ หลักคำสอนของพุทธศาสนา มาปรับใช้ในชีวิตประจำวัน และหน้าที่การงาน ประชาชนห่างไกลจาก อบายมุข	กองสวัสดิการสังคม
7	จัดอบรมยุวมัคคุเทศก์ (เสนอ โดยวิทยาลัยการอาชีพ นครสวรรค์)	เยาวชนมีความรู้ เกี่ยวกับ สถานที่ท่องเที่ยวและ สามารถแนะนำสถานที่ ท่องเที่ยว นั้น ๆ ได้	จัดฝึกอบรมนักเรียนในเขต เทศบาลจำนวน 70 คน	-	60,000	60,000	เยาวชนสามารถแนะนำ นักท่องเที่ยวเกี่ยวกับ สถานที่ท่องเที่ยวได้อย่าง ถูกต้อง	งานท่องเที่ยว
8	อุดหนุนโครงการอนุรักษ์ และส่งเสริมงานประเพณีแห่ เจ้าพ่อ-เจ้าแม่ปากน้ำโพ	เพื่อเป็นการส่งเสริมการ ท่องเที่ยวและอนุรักษ์งาน ประเพณีท้องถิ่น	อุดหนุนงบประมาณงาน ประเพณีแห่เจ้าพ่อ – เจ้าแม่ฯ	2,000,000	1,000,000	1,000,000	ประเพณีท้องถิ่นได้รับการ อนุรักษ์ เศรษฐกิจ การค้า ภายในจังหวัดดีขึ้น	งานท่องเที่ยว
				6,710,000	6,270,000	6,570,000		

2.6 แนวทางส่งเสริม สนับสนุนเด็ก เยาวชน และประชาชน รู้จักใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	ส่งเสริมกิจกรรมเด็กและ เยาวชนในเขตเทศบาล (เสนอโดยชุมชนเขาโกรก พม่า ชุมชนหนองผักตบ)	เพื่อให้เด็กและเยาวชนใน ชุมชนได้ใช้เวลาว่างให้เป็น ประโยชน์ในทาง สร้างสรรค์ห่างไกลจาก อบายมุข	จัดอบรม กิจกรรม โดยมี ผู้เข้าร่วมปีละไม่น้อยกว่า 400 คน	400,000	400,000	400,000	เด็กและเยาวชนในชุมชนได้ ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ ในทางสร้างสรรค์ห่างไกล จากอบายมุข	กองสวัสดิการสังคม
2	จัดกิจกรรมเด็กเล็กและ ส่งเสริมศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก (เสนอโดยชุมชนยุวบัณฑิต)	เพื่อส่งเสริม สนับสนุน กิจกรรมเด็กเล็กในศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กในชุมชน มี พัฒนาการทางด้านร่างกาย อารมณ์ สังคมและ สติปัญญา	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จำนวน 5 ศูนย์ฯ	200,000	200,000	200,000	เด็กเล็กมีพัฒนาการ ทางด้านร่างกาย อารมณ์ สังคมและสติปัญญาดีขึ้น	กองสวัสดิการสังคม
				600,000	600,000	600,000		

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2550 ถึง 2552)
เทศบาลนครนครสวรรค์

3. ยุทธศาสตร์ด้านสวัสดิการสังคมและชุมชน

3.1 แนวทางส่งเสริม และสนับสนุน การแก้ไขปัญหาความยากจน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	ส่งเสริมอาชีพประชาชน (เสนอโดยชุมชนตลาดตายน อม ชุมชนหลวงปู่ท้าว ชุมชน เขาโรงครัว)	เพื่อให้ประชาชนสามารถ สร้างรายได้ให้ครอบครัว และชุมชน และแก้ปัญหา การว่างงานของประชาชน	จัดฝึกอบรมอาชีพ จำนวนไม่ น้อยกว่า 800 คน	1,000,000	1,000,000	1,000,000	ลดปัญหาการว่างงาน ชุมชนมีความเข้มแข็ง พึ่งตนเองได้	กองสวัสดิการสังคม
2	ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ลานค้า ชุมชน หนึ่งชุมชนหนึ่ง ผลิตภัณฑ์ (เสนอโดยชุมชน เจ้าพ่อเศรษฐี ชุมชนถาวร พัฒนา ชุมชนหน้าโรงเกลือ)	เพื่อส่งเสริมสนับสนุนการ สร้างรายได้ และการ พัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มี คุณภาพของสมาชิกใน ชุมชน	จัดลานค้าบริเวณอาคารสหกรณ์ ชุมชนเมือง และบริเวณข้าง อาคารสำนักงานเทศบาล พร้อม จัดกิจกรรม เพื่อสนับสนุน การ จำหน่ายสินค้าให้กับประชาชน ไม่น้อยกว่าปีละ 1 ครั้ง	1,000,000	1,000,000	1,000,000	กลุ่มอาชีพในเขตชุมชนมี รายได้เพิ่มขึ้นและมีการ พัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มี คุณภาพมีมาตรฐานและ เป็นที่ต้องการของตลาด	กองสวัสดิการสังคม

3.1 แนวทางส่งเสริม และสนับสนุน การแก้ไขปัญหาความยากจน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
3	แก้ไขปัญหาความยากจนในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ (เสนอโดยชุมชนฟ้าใหม่ ชุมชนเขาโกรกพม่า)	เพื่อส่งเสริม สนับสนุนการแก้ไขปัญหาความยากจน ปัญหาที่อยู่นอกชายฝั่ง และซ่อมแซมที่อยู่อาศัย ให้กับผู้จดทะเบียนคนจน และให้นักเรียนมีรายได้ระหว่างปิดภาคเรียน	ให้ความช่วยเหลือประชาชนที่จดทะเบียนแก้ไขปัญหาความยากจนจำนวน 7,097 คน ทั้งในเรื่องที่อยู่อาศัยและการจัดหางานให้นักเรียนระหว่างปิดภาคเรียน	1,000,000	1,000,000	1,000,000	สามารถส่งเสริมสนับสนุนการแก้ไขปัญหาความยากจน ปัญหาคนเร่ร่อน ปัญหาที่อยู่นอกชายฝั่ง และนักเรียนมีรายได้ระหว่างปิดภาคเรียนเพิ่มขึ้น	กองสวัสดิการสังคม
4	อบรมสัมมนาคณะกรรมการและสมาชิกกลุ่มออมทรัพย์ (เสนอโดยชุมชนหนองผักตบ ชุมชนฟ้าใหม่)	เพื่อส่งเสริมและพัฒนาแลกเปลี่ยนทัศนคติ ประสพการณ์ทำงาน ประสานให้เกิดความร่วมมือกับกลไกท้องถิ่น กลุ่มออมทรัพย์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	จัดอบรมสัมมนาปีละ 1 ครั้ง	300,000	300,000	300,000	พัฒนาแลกเปลี่ยนทัศนคติ ประสพการณ์ทำงาน ประสานให้เกิดความร่วมมือกับกลไกท้องถิ่นกลุ่มออมทรัพย์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมากยิ่งขึ้น ทำให้กลุ่มออมทรัพย์รู้จักเขียนโครงการเพื่อขอสนับสนุนงบประมาณจากหน่วยงานอื่นได้	กองสวัสดิการสังคม

3.1 แนวทางส่งเสริม และสนับสนุน การแก้ไขปัญหาความยากจน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
5	ช่วยเหลือค่าใช้จ่ายในระหว่างเจ็บป่วยของผู้ยากไร้ในเขตเทศบาล (เสนอโดยชุมชนเขาโกรกพม่า ร.ร.โชติรวี)	เพื่อสนับสนุนความช่วยเหลือผู้ยากไร้ในเขตเทศบาล	ผู้จดทะเบียนคนจนในเขตเทศบาลโดยผ่านศูนย์สงเคราะห์หรือผ่านคณะกรรมการชุมชนได้รับความช่วยเหลือรายละไม่เกิน 2000 บาท	100,000	100,000	100,000	สามารถส่งเสริม และสนับสนุน การแก้ไขปัญหาความยากจน และให้การช่วยเหลือประชาชนยากจนในด้านการรักษาพยาบาลในชุมชนได้	กองสวัสดิการสังคม
6	ช่วยเหลือฌาปนกิจศพผู้ยากไร้อนาถา (เสนอโดยชุมชนเขาโกรกพม่า)	เพื่อส่งเสริม และสนับสนุน การแก้ไขปัญหาความยากจนและให้การช่วยเหลือฌาปนกิจศพประชาชนผู้ยากจนในชุมชนเขตเทศบาลฯ	ประชาชนผู้ยากจนได้รับความช่วยเหลือฌาปนกิจศพ รายละ ไม่ต่ำกว่า 2,000 บาท	100,000	100,000	100,000	สามารถส่งเสริม และสนับสนุน การแก้ไขปัญหาความยากจนและให้การช่วยเหลือฌาปนกิจศพประชาชนผู้ยากจนในชุมชนเขตเทศบาลฯ	กองสวัสดิการสังคม
				3,500,000	3,500,000	3,500,000		

3.2 แนวทางพัฒนาสังคมและชุมชน เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	เทศบาลพบประชาชน (เสนอ โดยชุมชนตลาดลาว ชุมชน ฟ้าใหม่)	เพื่อบริการด้านต่างๆ สู่ ชุมชน เพื่อพัฒนาคุณภาพ ชีวิตขั้นพื้นฐานของ ประชาชนและรับทราบ ปัญหาของประชาชนและ สนองตอบปัญหาได้ตรงจุด รวดเร็ว	ประชาชนในชุมชนได้รับบริการ ด้านต่าง ๆ ของเทศบาลจำนวน 58 ชุมชน	600,000	600,000	600,000	สามารถให้บริการด้านต่างๆ สู่ชุมชน มีการพัฒนา คุณภาพชีวิตขั้นพื้นฐานของ ประชาชนให้ดียิ่งขึ้น และ รับทราบปัญหาของ ประชาชนและสนองตอบ ปัญหาได้ตรงจุดรวดเร็ว	กองสวัสดิการสังคม
2	ประกวดชุมชนพัฒนาดีเด่น และคัดเลือกคณะกรรมการ ชุมชนตัวอย่าง (เสนอโดย ชุมชนนวมินทร์ ชุมชนสุข สวัสดิ์ ชุมชนไชยศิริ)	เพื่อให้คณะกรรมการ บริหารชุมชนได้รับบทบาท หน้าที่ของตนเอง และ เพื่อให้ประชาชนในชุมชน ได้มีจิตสำนึกในการพัฒนา ชุมชนของตนเอง	คัดเลือกคณะกรรมการชุมชน ตัวอย่าง ชุมชนละ 3 คน และ ชุมชนดีเด่น จำนวน 5 ชุมชน	100,000	100,000	100,000	คณะกรรมการบริหารชุมชน ได้รับบทบาทหน้าที่ของตนเอง และทำให้ประชาชนใน ชุมชนได้มีจิตสำนึกในการ พัฒนาชุมชนของตนเอง	กองสวัสดิการสังคม

3.2 แนวทางพัฒนาสังคมและชุมชน เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
3	สำรวจ จปฐ. ชุมชนในเขตเทศบาล (เสนอโดยชุมชนฟ้าใหม่)	เพื่อสนับสนุนการสำรวจข้อมูลพื้นฐานนำมาวางแผนพัฒนาชุมชนอย่างมีส่วนร่วมกับประชาชน และให้ความรู้แก่ผู้นำชุมชนเพื่อให้มีศักยภาพและสร้างกระบวนการเรียนรู้ในชุมชนของตนเอง	จัดเก็บข้อมูลพื้นฐานปีละ 1 ครั้ง	300,000	300,000	300,000	มีข้อมูลพื้นฐานนำมาวางแผนพัฒนาชุมชนอย่างมีส่วนร่วมกับประชาชน ชุมชนมีศักยภาพและสร้างกระบวนการเรียนรู้ในชุมชนของตนเอง	กองสวัสดิการสังคม
4	อบรมสัมมนา คณะกรรมการ เจ้าหน้าที่ และสมาชิกฌาปนกิจ	เพื่อให้คณะกรรมการ เจ้าหน้าที่ ผู้ปฏิบัติและสมาชิกฌาปนกิจทราบถึงระเบียบปฏิบัติ ตาม พ.ร.บ. ฌาปนกิจสงเคราะห์ พ.ศ.2545 และทราบถึงสิทธิประโยชน์ของตนเองที่ได้รับตาม พ.ร.บ. ฌาปนกิจสงเคราะห์ พ.ศ.2545	อบรมคณะกรรมการและเจ้าหน้าที่ รวมทั้งสมาชิกสมาคมฌาปนกิจปีละประมาณ 150 คน	300,000	300,000	300,000	คณะกรรมการเจ้าหน้าที่งานสังคมผู้ปฏิบัติงานรู้ถึงบทบาทหน้าที่และปฏิบัติตามระเบียบพ.ร.บ. ฌาปนกิจปี 2545 และและทราบถึงสิทธิประโยชน์ของตนเองที่ได้รับตาม พ.ร.บ. ฌาปนกิจสงเคราะห์ พ.ศ. 2545	กองสวัสดิการสังคม
				1,300,000	1,300,000	1,300,000		

3.3 แนวทางเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	ครอบครัวผาสุก (เสนอโดย ชุมชนฟ้าใหม่)	เพื่อให้ครอบครัวสามารถ ดูแลให้ความรัก ความ อบอุ่นแก่สมาชิกให้ ครอบครัวทุกเพศ ทุกวัย อย่างมีประสิทธิภาพ	จัดอบรม จำนวนปีละ 200 ครอบครัว	100,000	100,000	100,000	ทำให้ครอบครัวสามารถดูแล ให้ความรัก ความอบอุ่นแก่ สมาชิกให้ครอบครัวทุกเพศ ทุกวัยอย่างมีประสิทธิภาพ	กองสวัสดิการสังคม
2	เงินอุดหนุนกองทุนส่งเสริม และสงเคราะห์พลเมืองดี จังหวัดนครสวรรค์ (กสพ. จ. นครสวรรค์)	เพื่อสนับสนุนประชาชนให้ เป็นพลเมืองที่ดีต่อสังคม เพื่อให้ความช่วยเหลือ พลเมืองดีและครอบครัวที่ มีความเสียสละและ ช่วยเหลือสังคมโดยไม่ คำนึงถึงผลกระทบต่อ ตนเองและครอบครัว	ให้การสงเคราะห์ประชาชนที่ทำ ความดี ปี ละ 1 ราย	5,000	5,000	5,000	ประชาชนมีความ กระตือรือร้นที่จะทำความดี พลเมืองที่ได้รับรางวัลจะ เป็นตัวอย่างให้ประชาชนทำ ตามแบบอย่าง	กองสวัสดิการสังคม
3	อบรมกฎหมายจราจร สำหรับผู้ขับขี่และสมาชิกใน ชุมชน (เสนอโดย มหาวิทยาลัยราชภัฏ นครสวรรค์)	เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรม ทราบถึงกฎหมายระเบียบ จราจร ลดปัญหาอุบัติเหตุ จากการจราจร	มีผู้เข้ารับการอบรมปีละประมาณ 250 คน	500,000	500,000	500,000	ทำให้ผู้เข้ารับการอบรม ทราบถึงกฎหมายระเบียบ จราจร และลดปัญหา อุบัติเหตุจากการจราจรได้ดี ยิ่งขึ้น	กองสวัสดิการสังคม
				605,000	605,000	605,000		

3.4 แนวทางสงเคราะห์ ผู้ด้อยโอกาสทางสังคม และผู้ประสบภัยพิบัติ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนเบื้องต้น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	สงเคราะห์ผู้ด้อยโอกาสใน เขตเทศบาล (เสนอโดย ชุมชนสถานีรถไฟ ชุมชนรณ ชัย ชุมชนตลาดตายนอม)	เพื่อสงเคราะห์ ผู้ด้อยโอกาสทางสังคมให้ บรรเทาความเดือดร้อน เบื้องต้นและได้รับเบี้ยยัง ชีพรายเดือน	ผู้ด้อยโอกาสที่ได้รับการ ช่วยเหลือปีละไม่น้อยกว่า 400 คน	4,000,000	4,000,000	4,000,000	สงเคราะห์ผู้ด้อยโอกาสทาง สังคมให้บรรเทาความ เดือดร้อนเบื้องต้นได้และ ช่วยเหลือเบี้ยยังชีพราย เดือนแก่ผู้ด้อยโอกาส	กองสวัสดิการสังคม
2	สงเคราะห์ผู้ประสบภัย (เสนอโดยชุมชนรณชัย ชุมชนเขาโกรกพม่า ชุมชน ฟ้าใหม่)	เพื่อสงเคราะห์ผู้ประสบภัย ให้บรรเทาความเดือดร้อน เบื้องต้น และช่วยเหลือ เงินทุนประกอบอาชีพและ กรณีที่มีเหตุจำเป็นควรแก่ การสงเคราะห์	ผู้ประสบภัยได้รับการสงเคราะห์ จำนวน 58 ชุมชน	1,000,000	1,000,000	1,000,000	สามารถสงเคราะห์ ผู้ประสบภัยให้บรรเทาความ เดือดร้อนเบื้องต้น และ ช่วยเหลือเงินทุนประกอบ อาชีพและกรณีที่มีเหตุ จำเป็นควรแก่การสงเคราะห์	กองสวัสดิการสังคม
				5,000,000	5,000,000	5,000,000		

3.5 แนวทางส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการพัฒนาศักยภาพของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	อบรมสัมมนาและทัศนศึกษาดูงาน คณะกรรมการและสมาชิกกลุ่มสตรีชุมชน (เสนอโดยชุมชนหน้าป่ายออุทยานฯ ชุมชนเขาโรงครัว)	เพื่อส่งเสริมความรู้ความเข้าใจในบทบาทหน้าที่ของกลุ่มสตรี	จัดอบรมสัมมนาและศึกษาดูงาน สำหรับคณะกรรมการและสมาชิกกลุ่มสตรีปีละ 1 ครั้ง	2,500,000	2,500,000	2,500,000	กลุ่มสตรีมีความรู้ ความเข้าใจ ในบทบาทหน้าที่ของตนเองมากขึ้น	กองสวัสดิการสังคม
2	อบรมสัมมนาและทัศนศึกษาดูงาน คณะกรรมการอนุกรรมการ ที่ปรึกษา และสมาชิกชุมชน (เสนอโดยชุมชนหน้าป่ายออุทยานฯ ชุมชนเขาโรงครัว)	เพื่อส่งเสริมความรู้ความเข้าใจในการดำเนินงาน พัฒนาชุมชน และกระตุ้นให้ผู้นำชุมชนและสมาชิกเข้าใจถึงบทบาทหน้าที่ของตนเอง	จัดอบรมสัมมนาและศึกษาดูงาน สำหรับคณะกรรมการ อนุกรรมการ ที่ปรึกษา และสมาชิกชุมชน ปีละ 1 ครั้ง	4,000,000	4,000,000	4,000,000	ทำให้ส่งเสริมความรู้ความเข้าใจในการดำเนินงาน พัฒนาชุมชน และกระตุ้นให้ผู้นำชุมชนและสมาชิกเข้าใจถึงบทบาทหน้าที่ของตนเองมากขึ้น	กองสวัสดิการสังคม

3.5 แนวทางส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการพัฒนาศักยภาพของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
3	เงินอุดหนุนโครงการพัฒนาศักยภาพและแก้ไขปัญหาความต้องการของชุมชน (เสนอโดยชุมชนเกาะยวม ชุมชนหลังอุ้งหินจืด ชุมชนชอนตะวัน)	เพื่อจัดความยากจนและความต้องการของชุมชนนำไปสู่การพัฒนา ศักยภาพอย่างมีส่วนร่วมของประชาชนในชุมชน	จัดการพัฒนาศักยภาพ และดำเนินการแก้ไขปัญหาของชุมชน โดยเน้นการมีส่วนร่วมของประชาชนในชุมชนยึดหลักประชาธิปไตยจำนวน 58 ชุมชน	500,000	500,000	500,000	ทำให้จัดความยากจนและความต้องการของชุมชนนำไปสู่การพัฒนาศักยภาพอย่างมีส่วนร่วมของประชาชนในชุมชนมากขึ้น	กองสวัสดิการสังคม
4	ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนและกลุ่มสตรี	เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน	จัดประชุมให้กับคณะกรรมการชุมชน กลุ่มสตรี อนุกรรมการ ที่ปรึกษา สมาชิกชุมชน จำนวน 58 ชุมชน ไม่น้อยกว่า 12 ครั้ง	500,000	500,000	500,000	ทำให้ประชาชนเข้าใจบทบาทของตนเองในการมีส่วนร่วมพัฒนาท้องถิ่นของตนเอง	กองสวัสดิการสังคม
				7,500,000	7,500,000	7,500,000		

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2550 ถึง 2552)
เทศบาลนครนครสวรรค์

4. ยุทธศาสตร์พัฒนากายภาพเมือง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	เงินสมทบค่าก่อสร้างระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสีย	เพื่อบำบัดน้ำเสียและนำน้ำกลับมาใช้ประโยชน์	ก่อสร้างระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสีย	14,485,000	30,307,500	30,307,500	คุณภาพน้ำและทรัพยากรทางน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาดีขึ้น	สำนักงานช่าง
2	จัดหาที่ดิน เว้นคืนที่ดิน เพื่อก่อสร้างเขื่อนป้องกันน้ำท่วม ถนน และระบบสาธารณูปโภคภายในเขตเทศบาล	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ดำเนินการจัดซื้อและจ่ายค่าทดแทนที่ดินและสิ่งปลูกสร้างตามแนวก่อสร้างเขื่อนป้องกันน้ำท่วม ถนน และระบบสาธารณูปโภค ตามโครงการของเทศบาล	25,000,000	30,000,000	30,000,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
3	ปรับปรุงระบบระบายน้ำ และถนน คสล. ถนนโกสีย์ ตั้งแต่ปากซอยโกสีย์ 12 ถึง ปากซอยโกสีย์ 8/1	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ก่อสร้างท่อ คสล. Ø 0.60 เมตร พร้อมบ่อพัก คสล. ความยาว รวม 250 เมตร และถนน คสล. หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ไม่น้อย กว่า 470 ตารางเมตร ตามแบบ แปลนรายละเอียดของเทศบาล	1,130,000			ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
4	ก่อสร้างถนน คสล. แยกถนน ไกรลาศ (RB7) เข้าศาล อุทธรณ์ภาค	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต กว้าง 6.00 เมตร ยาว 570 เมตร พื้นที่รวมไหล่ทางไม่ น้อยกว่า 5,130 ตารางเมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล	7,500,000			ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจร การขนส่งและ การจราจร	สำนักงานช่าง
5	ก่อสร้างทางเท้าภายในเขต เทศบาล	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวก ปลอดภัย ใน การเดินทางการจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างทางเท้าภายในเขต เทศบาล พื้นที่ 7,500 ตารางเมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล	2,000,000	2,000,000	2,000,000	ประชาชนทั่วไปได้รับความ สะดวก ปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
6	ติดตั้งเสาไฟฟ้า พร้อมดวง โคมถนนดาวดิงส์ ตั้งแต่แยก ถนนมาตุลี ถึงแยกถนน สวรรควิถี	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวก ปลอดภัย ใน การเดินทางการจราจร การขนส่ง	ติดตั้งเสาไฟฟ้าชนิดโคมเดี่ยวสูง 7.00 เมตร ดวงโคมชนิด HIGH PRESSURE SODIUM ขนาด 250 วัตต์ จำนวน 80 ต้น ถนน แยกถนนมาตุลี ถึงแยกถนน สวรรควิถี ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล	2,840,000			ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ ได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทางการจราจร การขนส่ง	สำนักงานช่าง
7	ค่าโคมไฟประดับเมือง (ตั้ง ตั้ง)	เพื่อสร้างความสวยงามใน กิจกรรมท้องถิ่น แสดง เอกลักษณ์วัฒนธรรมของ พื้นที่	จัดซื้อ จัดหา โคมไฟประดับเมือง ประมาณ 1000 โคม ตาม รูปแบบรายละเอียดที่เทศบาล กำหนด	400,000			เกิดความสวยงามตระการตา สร้างความประทับใจแก่ผู้ พบเห็น	สำนักงานช่าง
8	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. พร้อมท่อระบายน้ำถนนหน้า น้ำตาลแมนชั่น เริ่มจาก ทางหลวงหมายเลข 117 ถึง ถนนหมู่บ้านจำเริญยม (เสนอโดยชุมชนเจ้าพ่อเศรษฐกิจ)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวกปลอดภัยใน การเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบ ระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างถนน คสล.หนา 0.15 เมตร กว้าง 6.00 - 15.00 เมตร ยาว 570 เมตร พร้อมท่อ ระบายน้ำ เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล	4,900,000			ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
9	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ถนนเชื่อมระหว่างถนนไกรลาส (RB 7) กับถนนพิทักษ์สันติราษฎร์	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างผิวจราจร คสล.หนา 0.15 เมตร กว้าง 6.50 เมตร ยาวประมาณ 535 เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.20 เมตร พร้อมบ่อพัก คสล. ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		7,900,000		ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร การขนส่งและการจราจร	สำนักงานช่าง
10	ก่อสร้างถนน คสล. ถนนบางเรารักกันจริง ซอยสมนามเชื่อมซอยแยกถนนมหาเทพ (เสนอโดยชุมชนบางเรารักกันจริง)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างถนนคสล.กว้างเฉลี่ยประมาณ 5 เมตร ยาวประมาณ 250 ม. หนา 0.15 ม. หรือพื้นที่ดำเนินการ 1,250 ตร.ม. ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		2,600,000		ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร การขนส่งและการจราจร	สำนักงานช่าง
11	ก่อสร้างทางเท้ายกระดับ ริมแม่น้ำเจ้าพระยา ตั้งแต่โรงเรียนอนุบาลนครสวรรค์ ถึงหลังสำนักงานอัยการ (ฝั่งแม่น้ำ)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างทางเท้ายกระดับ ความยาว 1,400 เมตร พร้อมเสาไฟฟ้าตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล	4,000,000	4,000,000	4,000,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
12	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ชอยคริสตจักร	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม.จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 280 เมตร 2.ติดตั้งโคมไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์ จำนวน 7 ชุด 3.ติดตั้งชุดควบคุมพลังงาน แสง จำนวน 1 ชุด	30,100			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง
13	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ทางเข้าหมู่บ้านศิริทิพย์ (เสนอโดยชุมชนหนองปลา แห้ง)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและสะดวกใน การสัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสาย อะลูมิเนียมเปลือย 50 ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 80 เมตร 2.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 2,640 เมตร 3.ติดตั้งโคมไฟฟ้า ขนาด 2 x 36 วัตต์ จำนวน 34 ชุด 4. ติดตั้งชุดควบคุมพลังงานแสง จำนวน 2 ชุด	180,200			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
14	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ หมู่ที่ 3 (จุดที่ 1) (เสนอโดย ชุมชนสุขสวัสดิ์)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและสะดวกใน การสัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 40 เมตร 2.ติดตั้ง โคมไฟฟ้า ขนาด 2 x 36 วัตต์ จำนวน 3 ชุด	11,800			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง
15	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ชุมชนขอนแก่น 1 (เสนอ โดยชุมชนขอนแก่น)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.ปักเสา คอ.ขนาด 8.9 เมตร 3.1 ต้น 2.พาดสาย อะลูมิเนียมเปลือย 50 A ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 100 เมตร 3.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม.จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 160 เมตร 4.ติดตั้งโคมไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์ จำนวน 5 ชุด	38,800			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
16	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ชุมชนซอนตะวัน 2 (เสนอ โดยชุมชนซอนตะวัน)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 960 เมตร 2.ติดตั้งโคมไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์ จำนวน 7 ชุด	49,900			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง
17	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ซอยสวรรค์วิถี 57 (เสนอโดย ชุมชนหนองผักตบ)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 50 ต.มม.จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 200 เมตร 2.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม.จำนวน 1เส้น ระยะทาง 660 เมตร 3.ติดตั้งโคมไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์ จำนวน 11 ชุด	65,200			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
18	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ซอยเจ้าแม่ศรีจันทร์ 3 (เสนอ โดยชุมชนเจ้าแม่ศรีจันทร์)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม.จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 1,600 เมตร 2.ติดตั้ง โคมไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์ จำนวน 24 ชุด 3.ติดตั้งชุด ควบคุมพลังงานแสง จำนวน 1 ชุด	118,200			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง
19	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ชุมชนซอนตะวัน 3 (เสนอ โดยชุมชนเจ้าแม่ศรีจันทร์)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม.จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 2,200 เมตร 2.ติดตั้งโคมไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์ จำนวน 24 ชุด 3.ติดตั้งชุดควบคุมพลังงานแสง จำนวน 1 ชุด	132,700			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
20	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ซอยข้างศูนย์ท่ารถ (เสนอ โดยชุมชนสุขสวัสดิ์ (ศูนย์ท่า รถ)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 840 เมตร 2.ติดตั้ง โคมไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์ จำนวน 12 ชุด	60,400			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง
21	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ซอยสวรรควิถึ 50 (เสนอ โดยชุมชนตลาดสะพานดำ)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม.จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 200 เมตร 2.ติดตั้งโคม ไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์ จำนวน 10 ชุด	33,100			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
22	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ซอยเจ้าแม่ศรีจันทร์ 2 ต. (เสนอโดยชุมชนเจ้าแม่ศรี จันทร์)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสาย อะลูมิเนียมเปลือย 50 A ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 120 เมตร 2.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 1,480 เมตร 3.ติดตั้งโคมไฟฟ้า ขนาด 2 x 36 วัตต์ จำนวน 32 ชุด	133,700			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง
23	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ซอยตรงข้าม NSC (เสนอ โดยชุมชนหนองผักตบ)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม.จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 1060 เมตร 2.ติดตั้ง โคมไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์ จำนวน 10 ชุด 3.ติดตั้งชุด ควบคุมพลังงานแสง จำนวน 1 ชุด	67,400			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
24	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ชุมชนหน้าป้ายอุทยาน สวรรค์ (เสนอโดยชุมชนหน้า ป้ายอุทยานฯ)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม.จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 1120 เมตร 2.ติดตั้ง โคมไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์ จำนวน 15 ชุด 3.ติดตั้งชุด ควบคุมพลังงานแสง จำนวน 1 ชุด	75,600			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง
25	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ บริเวณหน้าบ้านพักของผู้ว่าฯ (เสนอโดยวิทยาลัยเทคนิค นครสวรรค์)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและสะดวกใน การสัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.ติดตั้งโคมไฟฟ้า ขนาด 2 x 36 วัตต์ จำนวน 2 ชุด	5,200			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
26	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ซอยโกตังนานาภักดิ์ (เสนอโดยโรงเรียนลาซาล โชติรวี)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและสะดวกใน การสัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 200 เมตร 2.ติดตั้งโคม ไฟฟ้า ขนาด 2 x 36 วัตต์ จำนวน 4 ชุด	17,100			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง
27	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ชุมชนโรงเกลือ (เสนอโดย ชุมชนเขาโรงครัว)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะโดย ดำเนินการ 1.พาดสาย อะลูมิเนียมเปลือย 50 ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 120 เมตร 2.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม.จำนวน 1 เส้นระยะทาง 880 เมตร 3.ติดตั้งโคมไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์ จำนวน 15 ชุด	71,900			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
28	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ซอยข้างคูสมเดช (เสนอ โดยหอการค้าจังหวัด นครสวรรค์)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 580 เมตร 2.ติดตั้ง โคมไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์ จำนวน 8 ชุด 3.ติดตั้งชุดควบคุม พลังงานแสง จำนวน 1 ชุด	44,700			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง
29	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ข้างวัดพุทธมงคลนิมิตร (เสนอโดยชุมชนวัดพุทธ)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม.จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 220 เมตร 2.ติดตั้ง โคมไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์ จำนวน 5 ชุด	19,600			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
30	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ซอยโกสีย์ (เสนอโดยชุมชน ปากน้ำโพ)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 240 เมตร 2.ติดตั้ง โคมไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์ จำนวน 5 ชุด	20,900			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง
31	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ หมู่บ้านมนต์สวรรค์ (เสนอ โดยชุมชนหนองผักตบ)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 420 เมตร 2.ติดตั้งโคมไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์ จำนวน 8 ชุด	34,300			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง
32	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ซอยป่าไม้ (เสนอโดยชุมชน ป่าไม้)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม.จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 480 เมตร 2.ติดตั้งโคม ไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์	38,500			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
33	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ชุมชนเขาโรงครัว (เสนอโดย ชุมชนเขาโรงครัว)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม.จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 160 เมตร 2.ติดตั้ง โคมไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์ จำนวน 8 ชุด	25,100			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง
34	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ซอยข้างธนาคารกรุงไทย (เสนอโดยชุมชนรณชัย)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม.จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 400 เมตร 2.ติดตั้งโคม ไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์จำนวน 4 ชุด 3.ติดตั้งชุดควบคุม พลังงานแสง จำนวน 1 ชุด	26,500			ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
35	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมระบบระบายน้ำ ถนนเข้าศูนย์วิทยบริการ มสธ. (เสนอโดยชุมชนนวมินทร์)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัย จากเหตุร้ายและสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 5.00 เมตร ยาวประมาณ 670 เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด \varnothing 0.60 เมตร พร้อมบ่อพัก คสล. ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		4,800,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
36	ปรับปรุงภูมิทัศน์ลานมังกรและแก่งจั้น ภายในอุทยานสวรรค์	เป็นที่พักผ่อนของประชาชน	ถมดินปรับพื้นที่จัดสวนพร้อมและปลูกหญ้าประมาณ 4,600 ตารางเมตร พร้อมก่อสร้างลาน คสล. ปูปลีอกทางเท้า รอบลานมังกร+แก่งจั้น พร้อมติดตั้งโคมไฟแสงสว่าง พื้นที่ประมาณ 3,000 ตารางเมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		6,500,000		ประชาชนมีสถานที่สำหรับพักผ่อนหย่อนใจ	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
37	ปรับปรุงถนนไกรลาศ (RB7)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ปรับปรุงไหล่ทาง และทางเท้า พื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,420 ตาราง เมตร พร้อมซ่อมถนน คสล.พื้นที่ ไม่น้อยกว่า 2,730 ตารางเมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล		10,420,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ ได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทางการจราจร การขนส่ง	สำนักงานช่าง
38	ปรับปรุงทางเท้ารอบใน ภายในอุทยานสวรรค์	เพื่อให้มีการคมนาคมที่ สะดวก	ก่อสร้างทางเท้าเดินริมหนอง กว้าง 2.00 เมตร ยาว 3,500 เมตร โดยปูบล็อกทางเท้าพร้อม ขอบคั่นหิน คสล. ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล		4,500,000	4,500,000	ประชาชนได้รับความ สะดวกปลอดภัยในการ คมนาคม	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
39	ปรับปรุงรั้วรอบอุทยานสวรรค์	เพื่อให้มีภูมิทัศน์ที่สวยงาม	ปรับปรุงรั้วเดิมรอบอุทยานสวรรค์ โดยทำเหล็กลูกกรงรั้ว เสารั้ว รูปแบบเก๋จิ้นพร้อมทาสี และติดตั้งประตูรั้วใหม่แทนประตูรั้วเดิม ความยาวประมาณ 2,950 เมตร ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล		4,850,000	4,900,000	ประชาชนได้รับความ สะดวกปลอดภัยในการ คมนาคม	สำนักงานช่าง
40	ก่อสร้างผิวจราจรพร้อมท่อระบายน้ำถนนสวรรควิถึ 58	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความ สะดวกปลอดภัยใน การเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบ ระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 3.00 -3.50 เมตร ยาวประมาณ 265 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล		1,650,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
41	ก่อสร้างผิวจราจรพร้อมท่อระบายน้ำถนนสาธารณะแยกถนนพหลโยธินข้างโกดังปูนนกออินทรีย์	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างผิวจราจร คสล.หนา 0.20 เมตร กว้าง 8.00 เมตร ยาว 350 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		3,500,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
42	ก่อสร้างผิวจราจรพร้อมท่อระบายน้ำซอยแยกถนนจักรวาลเชื่อมถนนหลังสนามกีฬากลาง	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างผิวจราจร คสล.หนา 0.15 เมตร กว้าง 4.50 เมตร ยาว 365 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		2,300,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
43	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. พร้อมท่อระบายน้ำถนนอัมรินทร์ (เสนอโดยชุมชนอัมรินทร์ ชุมชนวัดพุทธ ชุมชนตลาดตายอม)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างผิวจราจรถนนอัมรินทร์เริ่มจากสุดถนน คสล.เดิม-มูลนิธิโชติทวี ถนนข้างโรงเรียนอัมรินทร์ - ถึงทางหลวงหมายเลข 117 เป็น คสล.หนา 0.20 เมตร ยาวประมาณ 300 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ คสล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร และก่อสร้างผิวจราจร คสล.หนา 0.15 เมตร ยาวประมาณ 236 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		4,000,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
44	ก่อสร้างผิวจราจร พร้อมท่อระบายน้ำซอยสวรรควิถิ 2	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างผิวจราจร คสล.หนา 0.15 เมตร กว้าง 3-4 เมตร ยาว 119 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		650,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
45	ก่อสร้างผิวจราจรพร้อมท่อระบายน้ำซอยสวรรควิถึ 4	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างผิวจราจร คสล.หนา 0.15 เมตร กว้าง 3.50-4.00 เมตร ยาว 180 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		1,020,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
46	ก่อสร้างผิวจราจรพร้อมท่อระบายน้ำซอยสวรรควิถึ 6	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างผิวจราจร คสล.หนา 0.15 เมตร กว้าง 3-4 เมตร ยาว 238 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		1,290,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
47	ก่อสร้างผิวจราจรพร้อมท่อระบายน้ำซอยแยกจากซอยปาริชาติข้างบ้านเลขที่ 102/154	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 4-5 เมตร ยาว 75 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		540,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
48	ก่อสร้างผิวจราจรพร้อมท่อระบายน้ำซอยแยกจากซอยปาริชาติข้างบ้านเลขที่ 102/134	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 4-5 เมตร ยาว 55 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		400,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
49	ก่อสร้างผิวจราจรพร้อมท่อระบายน้ำซอยแยกจากซอยปาริชาติข้างบ้านเลขที่ 102/96	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 4-5 เมตร ยาว 70 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		520,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
50	ก่อสร้างผิวจราจรซอยข้างคูพีเอส การาจ	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 4.00 เมตร ยาว 180 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		340,000			สำนักงานช่าง
51	ก่อสร้างผิวจราจรพร้อมท่อระบายน้ำซอยแยกจากซอยปาริชาติ ข้างบ้านเลขที่ 102 /158	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 4-5 เมตร ยาว 80 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		590,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
52	ก่อสร้างผิวจราจรพร้อมท่อระบายน้ำซอยแยกจากซอยปาริชาติข้างบ้านเลขที่102/95	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 4-5 เมตร ยาว 65 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		470,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
53	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำซอยมาตุลี 33	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัย จากเหตุร้ายและสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างท่อ คสล. หนา 0.15 เมตร กว้างเฉลี่ย 5.50 เมตร ยาวประมาณ 110 เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด \varnothing 0.60 เมตร พร้อมบ่อพัก คสล. ความยาวรวม 110 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		790,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
54	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมระบบระบายน้ำภายในชุมชนวัดพระบางมงคล	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 278 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. Ø 0.60 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		2,800,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
55	ก่อสร้างถนน คสล. ซอยข้างสถานธนาอนุบาล 2 (อรรถกวี 6)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร	ก่อสร้างปรับปรุงผิวจราจรเป็นถนน คสล. ขนาดกว้าง 2.75 เมตร ยาวประมาณ 75 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		354,000		ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร การขนส่งและการจราจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
56	ก่อสร้างถนนซอยแยกจากถนนสวรรคตวิถี ซ้ำบ้านเลขที่ 340/3	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างเป็นผิวทาง คสล.หนา 0.15 เมตร กว้างประมาณ 4.00 เมตร ยาว 140 เมตร หรือพื้นที่ดำเนินการ 560 ตารางเมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล.ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร พร้อมบ่อพัก ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		790,000		ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร การขนส่งและการจราจร	สำนักงานช่าง
57	ก่อสร้างถนน คสล.ถนนอรุณกวี ช่วงที่ 2 จากโรงพยาบาลสวรรคตประชา รักษาถึงถนนอัมราวิถี	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย ในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 11 - 14 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.20 เมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 6,500 ตารางเมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		5,200,000		ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร การขนส่งและการจราจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
58	ปรับปรุงถนน คสล. พร้อมท่อระบายน้ำเชื่อมถนนซอยพัฒนาที่ดิน จากบริเวณข้างบ้านเจนจิรา บ้านเลขที่ 168/15	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย ในการจราจร การขนส่งและมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 6.00 เมตร ยาวประมาณ 100 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมท่อ คสล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร พร้อมบ่อพัก คสล. ยาวประมาณ 100 เมตร		532,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
59	ปรับปรุงถนน คสล. พร้อมท่อระบายน้ำเชื่อมถนนซอยพัฒนาที่ดิน จากบริเวณหน้าบ้านเลขที่ 69/7	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย ในการจราจร การขนส่งและมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 3.50 - 4.00 เมตร ยาวประมาณ 187 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมท่อ คสล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร พร้อมบ่อพัก คสล. ยาวประมาณ 187 เมตร		558,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
60	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ คสล. ซอยโกสีย์ 8	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการจราจร การขนส่งและมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างผิวจราจรเป็นถนน คสล. กว้าง 2.00 เมตร ยาว 95.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ดำเนินการ 190 ตารางเมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		430,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
61	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ คสล. ซอยโกสีย์ 10	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการจราจร การขนส่งและมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างผิวจราจรเป็นถนน คสล. กว้าง 3.50 เมตร ยาว 175 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ดำเนินการ 612 ตารางเมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ยาวประมาณ 175 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		900,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
62	ก่อสร้างถนน คสล. พร้อมท่อระบายน้ำ คสล. ซอยโกสีย์ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร การคมนาคม การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างผิวจราจรถนน คสล. หน้า 0.15 ม. กว้าง 4 ม. ยาว 75 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 300 ตร.ม. พร้อมท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด 0.40 ม. ความยาวรวมบ่อพักไม่น้อยกว่า 75 ม. ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		410,000		ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร การขนส่งและการจราจร	สำนักงานช่าง
63	ก่อสร้างถนน คสล. พร้อมท่อระบายน้ำ คสล. ถนนซอยแยกซอยมหาเทพ (ข้างหนองผักตบ)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย ในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาวประมาณ 170 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร และบ่อพัก ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		1,210,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
64	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ บริเวณซอยแยกถนนข้างป้อมเชลล์ (เขาขาด)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางการจราจรการขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล.กว้างประมาณ 4.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ยาวประมาณ 100 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาด 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		550,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
65	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ซอยป่านพลอย 4	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางการจราจรการขนส่ง	ก่อสร้างปรับปรุงถนน เป็น คสล. หนา 0.15 เมตร ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 200 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด \varnothing 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		1,080,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
66	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ซอยป่านพลอย 5	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางการจราจรการขนส่ง	ก่อสร้างปรับปรุงถนน เป็น คสล. หนา 0.15 เมตร ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 280 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด \varnothing 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		1,510,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
67	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ซอยป่านพลอย 6	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางการจราจรการขนส่ง	ก่อสร้างปรับปรุงถนน เป็น คสล. หนา 0.15 เมตร ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 250 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด \varnothing 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		1,350,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
68	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ซอยปานพลอย 7	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางการจราจรการขนส่ง	ก่อสร้างปรับปรุงถนน เป็น คสล. หนา 0.15 เมตร ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 370 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด \varnothing 0.60 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		2,050,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
69	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ถนนสวรรคคีรี 39	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางการจราจรการขนส่ง	ก่อสร้างเป็นผิวทาง คสล. กว้างประมาณ 7.00-7.50 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.20 เมตร และก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล.ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร พร้อมบ่อพัก ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		1,930,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
70	ก่อสร้างถนนพร้อมท่อระบายน้ำ ซอยข้างสถานีไฟฟ้าย่อยนครสวรรค์ (เสนอโดยชุมชนขอนแก่นตะวัน)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างผิวจราจร คสล.หนา 0.15 ม. กว้าง 3.50-6.00 ม. พร้อมท่อระบายน้ำ คสล.ขนาด 0.60 ม. ความยาวรวมบ่อพักไม่น้อยกว่า 1,525 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,768 ตร.ม. รายละเอียดตามแบบแปลนของเทศบาล		9,400,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
71	ปรับปรุงซอยและระบบระบายน้ำซอยสวรรควิถี 66	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทางการจราจร การขนส่ง	ปรับปรุงถนนขนาดกว้าง 3.00-5.00 เมตร ยาว 320 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ดำเนินการประมาณ 1,300 ตารางเมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		1,800,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
72	ก่อสร้างระบบระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก คสล. และ ปรับปรุงผิวจราจร ซอยแยก จากถนนธรรมวิถี จำนวน 4 ซอย	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวกในการ เดินทาง มีระบบระบายน้ำ ที่ดี	ก่อสร้างท่อ คสล.ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร พร้อมบ่อพัก คสล.ความยาวรวม 331 เมตร (รวม 4 ซอย) และ ปรับปรุงผิวจราจร ตามแบบ แปลนรายละเอียดของเทศบาล		860,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
73	ก่อสร้างระบบระบายน้ำและ ปรับปรุงผิวจราจร คสล.ซอย แยกจากถนนอัมรินทร์ ซอย 6 - 9	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวก ปลอดภัย ใน การเดินทางการจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างระบบระบายน้ำพร้อม บ่อพัก คสล. และปรับปรุงผิว จราจร คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 2.50 - 4.50 เมตร ยาว ประมาณ 673 เมตร ตามแบบ แปลนรายละเอียดของเทศบาล		3,472,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
74	ก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำปิง บริเวณป้อมหนึ่ง	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวกปลอดภัยใน การเดินทาง การขนส่งและ การจราจร	ก่อสร้างสะพาน คสล.ข้ามแม่น้ำ ปิง บริเวณป้อมหนึ่ง ตามแบบ แปลนรายละเอียดของกรมทาง หลวงชนบท		53,000,000		ประชาชนได้รับความ สะดวกปลอดภัย ในการ เดินทาง	สำนักงานช่าง
75	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. พร้อมทางเท้า ถนนริมน้ำ ตั้งแต่โรงเรียนอนุบาล นครสวรรค์ถึงบริเวณหลัง สำนักงานอัยการ (ฝั่งสวน ราชการ)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 เมตร พร้อมบ่อพัก คสล. ความยาวรวม 1,400 เมตร พร้อมทางเท้า ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล		8,100,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
76	ติดตั้งเสาไฟฟ้าพร้อมดวง โคมถนนธรรมวิถี	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวก ปลอดภัย ใน การเดินทางการจราจร การขนส่ง	ติดตั้งเสาไฟฟ้าชนิดโคมเดี่ยวสูง 9 เมตร ดวงโคมชนิด HIGH PRESSURE SODIUM ขนาด 250 วัตต์ จำนวน 30 ต้น ถนนธรรมวิถี ตามแบบ แปลนรายละเอียดของเทศบาล		1,930,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ ได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทางการจราจร การขนส่ง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
77	ติดตั้งไฟฟ้าประดับรอบอาคารสำนักงานเทศบาล	เพื่อให้เกิดความสวยงามและร่วมเฉลิมพระเกียรติพระชนมายุ ครบ 80 พรรษา	ติดตั้งไฟฟ้าประดับรอบอาคารสำนักงาน เทศบาลนครนครสวรรค์		4,000,000		เกิดความสวยงาม	สำนักงานช่าง
78	ติดตั้งโคมไฟบริเวณลานดนตรีภายในอุทยานสวรรค์	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยและลดปัญหาการเกิดอุบัติเหตุ	ติดตั้งโคมไฟดอกไม้เลคทรอนิกส์ ขนาดความสูงประมาณ 8.00 เมตร จำนวน 10 ต้น ตามแบบรายละเอียดของเทศบาล		2,000,000		ให้ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย และลดปัญหาอุบัติเหตุ	สำนักงานช่าง
79	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะบริเวณชุมชนวัดพระบางมงคล (เสนอโดยชุมชนวัดพุทธ)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและสะดวกในการสัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดยดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 1,760 เมตร 2. ติดตั้งโคมไฟฟ้า ขนาด 2 x 36 วัตต์ จำนวน 27 ชุด 3.ติดตั้งชุดควบคุมพลังงานแสง จำนวน 1 ชุด		131,200		ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและสะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
80	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ซอยเจ้าแม่ศรีจันทร์ 2 (เสนอ โดยชุมชนเจ้าแม่ศรีจันทร์)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย จาก เหตุร้ายและสะดวกในการ สัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสาย อะลูมิเนียมเปลือย 50 A ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 120 เมตร 2.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 1,480 เมตร 3.ติดตั้งโคมไฟฟ้า ขนาด 2 x 36 วัตต์ จำนวน 32 ชุด		133,700		ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง
81	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ บริเวณชุมชนบางเรารักกัน จริง (เสนอโดยชุมชนไชยศิริ)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและสะดวกใน การสัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดย ดำเนินการ 1.พาดสาย อะลูมิเนียมเปลือย 50 ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 720 เมตร 2.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 2,280 เมตร 3.ติดตั้งโคมไฟฟ้า ขนาด 2 x 36 วัตต์ จำนวน 35 ชุด		238,900		ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและ สะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
82	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ หมู่บ้านธารบัวสวรรค์ ต. นครสวรรค์ตก (เสนอโดย ชุมชนสุขสวัสดิ์)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัย จากเหตุร้ายและสะดวกในการสัญจร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ โดยดำเนินการ 1.พาดสายไฟถนน 25 ต.มม. จำนวน 1 เส้น ระยะทาง 1140 เมตร 2.ติดตั้ง โคมไฟฟ้า ขนาด 2x36 วัตต์ จำนวน 16 ชุด 3.ติดตั้งชุดควบคุมพลังงาน จำนวน 1 ชุด		80,900		ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย จากเหตุร้ายและสะดวกในการสัญจร	สำนักงานช่าง
83	ก่อสร้างถนนพร้อมท่อระบายน้ำ คสล.เกาะยม	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาดกว้าง 6.00-10.00 เมตร ยาว 720 เมตร ผิวจราจรหนา 0.20 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,127 ตารางเมตร และวางท่อระบายน้ำ คสล. เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			10,000,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
84	ก่อสร้างถนน คสล. พร้อมท่อระบายน้ำ คสล. ซอยมาตุลี 35 ช่วงที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างถนน คสล. กว้างประมาณ 6.00 เมตร ยาวประมาณ 140 ม. หนา 0.15 ม. พร้อมท่อระบายน้ำ คสล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			1,080,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
85	ก่อสร้างผิวจราจร พร้อมท่อระบายน้ำถนนริมน้ำช่วงร้านอาหารครัวโชดาถึงวัดศรีสุวรรณ (เสนอโดยชุมชนตลาดใต้)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 4-10 เมตร ยาว 900 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			9,000,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
86	ก่อสร้างถนน คสล. ถนน อรรถกวี ช่วงที่ 1 จากถนน โกสีย์ถึงโรงพยาบาลสวรรค์ ประชารักษ์	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ใน การเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 12-14 เมตรยาว 550 เมตร หนา 0.20 เมตร หรือพื้นที่ ดำเนินการไม่น้อยกว่า 7,200 ตารางเมตรตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล			5,760,000	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจร การขนส่งและ การจราจร	สำนักงานช่าง
87	ก่อสร้างถนน คสล. ถนน มาตุลี ช่วงที่ 1 จากถนนริม เขื่อนถึงซอยมาตุลี 5	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ใน การเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 10 - 12 เมตร ยาว 600 เมตร หนา 0.20 เมตร หรือพื้นที่ ดำเนินการไม่น้อยกว่า 6,900 ตารางเมตร ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล			5,520,000	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจร การขนส่งและ การจราจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
88	ก่อสร้างถนน คสล. ถนน สวรรคคีวิถี จากถนนธรรมวิถี ถึงสี่แยกถนนอรรถกวี	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ใน การเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 11 - 18 เมตร ยาวประมาณ 800 เมตร หนา 0.20 เมตร หรือ พื้นที่ดำเนินการประมาณ 12,000 ตารางเมตร ตามแบบ แปลนรายละเอียดของเทศบาล			9,600,000	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจร การขนส่งและ การจราจร	สำนักงานช่าง
89	ก่อสร้างถนน คสล. ถนน สวรรคคีวิถี แยกถนนอรรถกวี ถึงสามแยกถนนดาวดึงส์	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ใน การเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 11 - 18 เมตร ยาวประมาณ 760 เมตร หนา 0.20 เมตร หรือ พื้นที่ดำเนินการประมาณ 11,400 ตารางเมตร ตามแบบ แปลนรายละเอียดของเทศบาล			9,120,000	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจร การขนส่งและ การจราจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
90	ก่อสร้างถนน คสล. ถนน โกสีย์ ช่วงที่ 3 จากวัด นครสวรรค์ถึง ธนาคารกรุงไทย จำกัด	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ใน การเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5 - 12 เมตร ยาว 560 เมตร หนา 0.20 เมตร หรือพื้นที่ ดำเนินการไม่น้อยกว่า 5,130 ตารางเมตร ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล			4,100,000	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจร การขนส่งและ การจราจร	สำนักงานช่าง
91	ก่อสร้างถนน คสล. ถนน สวรรคคีรีหน้าวัดนครสวรรค์ ถึงตึกน้ำเงิน	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ใน การเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล. สวรรคคีรี หนา 0.20 เมตรกว้างประมาณ 11 -15 เมตร ยาว 430 เมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 5,970 ตร.ม ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล			4,776,000	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจร การขนส่งและ การจราจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
92	ปรับปรุงซอยพร้อมระบบ ระบายน้ำ ซอยสวรรคคีรี 68	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวก ปลอดภัย ใน การเดินทางการจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างผิวทาง คสล. กว้าง 5.00 เมตร ความยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ดำเนินการ ประมาณ 945 ตารางเมตร และท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล			1,440,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
93	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. พร้อมท่อระบายน้ำ ถนน ด้านหลังโรงแรมพิมาน เริ่ม จากทางหลวงหมายเลข 117 ถึงถนนหมู่บ้านจำเริญ	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวก ปลอดภัย ใน การเดินทางการจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร พร้อมบ่อพัก คสล. และปรับปรุง ผิวจราจร เป็น คสล. ผิวทาง กว้างประมาณ 5 เมตร ยาว ประมาณ 384 เมตร หนา 0.15 เมตร ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล			3,000,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
94	ก่อสร้างถนนช่วงต่อระหว่างถนนมหาเทพเชื่อมกับถนนพิทักษ์สันติราษฎร์ (เสนอโดยชุมชนหนองผักตบ)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล. กว้างเฉลี่ย 7.50 ม. ยาว 258 ม. หนา 0.20 ม. หรือพื้นที่ผิวทางประมาณ 1,865 ตร.ม. และวางท่อระบายน้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			2,700,000	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร การขนส่ง และการจราจร	สำนักงานช่าง
95	ก่อสร้างถนน คสล. ถนนโกสีย์ ช่วงที่ 2 หน้าที่ทำการไปรษณีย์ถึงวัดนครสวรรค์	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 11 - 15 เมตร ยาว 775 เมตร หนา 0.20 เมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 10,020 ตารางเมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			8,000,000	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร การขนส่ง และการจราจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
96	ก่อสร้างถนนเชื่อมถนนวงค์ สวรรคต บริเวณศูนย์บริการ สาธารณสุขกับถนนโกสีย์	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวก ปลอดภัยใน การเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนนเขตทางกว้าง 16 เมตรเชื่อมถนนวงค์สวรรคต บริเวณศูนย์บริการสาธารณสุข กับถนนโกสีย์บริเวณ ธนาคารกรุงไทย เอ ตามแบบ แปลนรายละเอียดของเทศบาล			2,700,000	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจร การขนส่งและ การจราจร	สำนักงานช่าง
97	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อ ระบายน้ำ ซอยโกสีย์ 2	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ใน การจราจร การขนส่งและมี ระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างปรับปรุงผิวจราจรเป็น ถนน คสล. ขนาดกว้าง 4.00 ม. ยาว 125 ม. หน้า 0.15 ม. พร้อมท่อระบายน้ำขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. ตาม แบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล			670,000	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจร การขนส่งและ การจราจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
98	ก่อสร้างถนนพร้อมท่อระบายน้ำ ซอยโกสีย์ 18	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างผิวจราจรถนนคสล. หน้า 0.15 ม. กว้าง 4 ม. ยาว 90 ม. พร้อมท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด 0.4 ม. ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			500,000	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร การขนส่งและการจราจร	สำนักงานช่าง
99	ก่อสร้างถนนพร้อมท่อระบายน้ำแยกถนนจักรวาล (บ้านบุญสนอง)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. หน้า 0.15 ม. กว้าง 5 ม. ยาว 252 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1465 ตร. ม. พร้อมท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด 0.4 ม. ความยาวรวมบ่อพักไม่น้อยกว่า 293 ม. ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			1,900,000	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร การขนส่งและการจราจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
100	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ถนนพิทักษ์สันติราษฎร์ซอยข้างบ้านนางชะเอม สิงหะ (เสนอโดยชุมชนสามัคคีพัฒนา)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางและการจราจร และลดปัญหาการเกิดอุบัติเหตุ	ก่อสร้างถนน คสล.กว้างประมาณ 4.50 เมตร ยาวประมาณ 42 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			250,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว	สำนักงานช่าง
101	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ซอยสวรรควิถึ 19	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัย ในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างถนน คสล.ขนาดกว้างประมาณ 4 - 6 เมตร ยาว 480 เมตร หนา 0.20 เมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,880 ตารางเมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร ยาว 200 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			4,000,000	เพื่อป้องกันน้ำท่วมบริเวณชุมชนไม่เกิดปัญหาน้ำท่วมและผลกระทบต่อเศรษฐกิจและชุมชน	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
102	ก่อสร้างถนนและท่อระบายน้ำชุมชนโรงเรียนจำลองวิทย์	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้างประมาณ 3.00-4.00 เมตร ยาวประมาณ 250 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ คสล. กว้าง 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			1,287,000	เพื่อป้องกันน้ำท่วมบริเวณชุมชนไม่เกิดปัญหาน้ำท่วมและผลกระทบต่อเศรษฐกิจและชุมชน	สำนักงานช่าง
103	ก่อสร้างถนน คสล. พร้อมท่อระบายน้ำ ซอยข้างธนาคารกรุงไทย สาขาปากน้ำโพ	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 2.80 - 5.00 เมตร ยาวประมาณ 188 เมตร หน้า 0.15 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			1,100,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
104	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ถนนซอยแยกถนนมหาเทพ	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล.กว้างประมาณ 5.00 เมตร ยาวประมาณ 120 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ คสล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ยาวประมาณ 188 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			1,150,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
105	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ถนนซอยเชื่อมมหาเทพข้างบ้านชานาญหมอ	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล.กว้างประมาณ 5.00 เมตร ยาวประมาณ 160 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ คสล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร พร้อมบ่อพัก ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			1,450,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
106	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ถนนข้างหนองผักตบชวยหอพักชาภูระ (เสนอโดยชุมชนหนองผักตบ)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล.กว้างประมาณ 5.00 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ คสล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตรยาวประมาณ 150 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			1,450,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
107	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ถนนซอยแยกถนนมหาเทพ (ข้างหนองผักตบ) (เสนอโดยชุมชนหนองผักตบ)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล.กว้างประมาณ 5.00 เมตร ยาวประมาณ 150 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ คสล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			1,450,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
108	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ซอยเยื้องศูนย์บริการสาธารณสุข 3 (เสนอโดยชุมชนสามัคคีพัฒนา)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้างประมาณ 3.50 เมตร ยาวประมาณ 42 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			230,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
109	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำถนนพิทักษ์สันติราษฎร์ซอยข้างบ้านเลขที่ 1122/7 (เสนอโดยชุมชนสามัคคีพัฒนา)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้างประมาณ 4.00 เมตร ยาวประมาณ 68 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			365,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
110	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ซอยข้างศูนย์บริการสาธารณสุข 3 (เสนอโดยชุมชนสามัคคีพัฒนา)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล.หนา 0.15 เมตร กว้างประมาณ 3.20 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ยาวประมาณ 78 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			390,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
111	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ถนนพิทักษ์สันติราษฎร์ ซอยข้างบ้านเลขที่ 1164/14 (เสนอโดยชุมชนสามัคคีพัฒนา)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล.หนา 0.15 เมตร กว้างประมาณ 3.50 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ยาวประมาณ 118 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			600,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
112	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ซอยข้างโรงกล้วยไม้ (เสนอโดยชุมชนสามัคคีพัฒนา)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล.หนา 0.15 เมตร กว้างประมาณ 4.00 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ยาวประมาณ 105 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			570,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
113	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ซอยข้างบ้านนายเยื่อน กล้าเทศ (เสนอโดยชุมชนสามัคคีพัฒนา)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการเดินทาง การจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล.หนา 0.15 เมตร กว้างประมาณ 5.00 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ยาวประมาณ 125 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			890,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
114	ก่อสร้างถนน คสล.และท่อระบายน้ำ ซอยเจ้าแม่ศรีจันทร์ 3-8 (6 ซอย) (เสนอโดยชุมชนเจ้าแม่ศรีจันทร์)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้างประมาณ 2.00 - 4.00 เมตร ยาวประมาณ 529 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ คสล.ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			2,550,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
115	ปรับปรุงผิวจราจรและทางเท้าพร้อมไฟฟ้าถนนมหาเทพ ช่วงที่ 1	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการใช้เส้นทางพร้อมทั้งมีระบบระบายน้ำที่ดี ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการเดินทาง	ปรับปรุงผิวจราจรเป็นถนน คสล. หนา 0.20 เมตร กว้างประมาณ 12.00 เมตร ยาวประมาณ 875 เมตร ทางเท้าพร้อมท่อระบายน้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร กว้าง 2.00 เมตร ทั้ง 2 ด้าน พร้อมเสาไฟฟ้าพร้อมโคมไฟ จำนวน 44 ต้น ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			17,000,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว และลดปัญหาการเกิดอุบัติเหตุ	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
116	ก่อสร้างฝิวจราจรพร้อมท่อระบายน้ำ แยกถนนจักรวาล (เสาไฟฟ้าเลขที่ 382)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างฝิวจราจร คสล.หนา 0.15 ม. กว้าง 5 ม. ยาว 324 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1620 ตร.ม. พร้อมท่อระบายน้ำ คสล.ขนาด 0.4 ม.ความยาวรวมบ่อพักไม่น้อยกว่า 324 ม. รายละเอียดตามแบบแปลนของเทศบาล			2,300,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
117	ก่อสร้างระบบระบายน้ำและปรับปรุงฝิวจราจร (ซอยแยกจากถนนอัมรินทร์ตรงข้ามพัสดุสวนช่างสุขาภิบาล)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางการจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างระบบระบายน้ำพร้อมบ่อพัก คสล.และปรับปรุงฝิวจราจร คสล.กว้าง 3.50 เมตร ยาวประมาณ 100 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			570,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
118	ก่อสร้างระบบระบายน้ำและปรับปรุงผิวจราจร คสล. (ขอยแยกจากถนนอัมรินทร์ตรงข้ามแฟลตพนักงานเทศบาล)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทางการจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างระบบระบายน้ำพร้อมบ่อพัก คสล.และปรับปรุงผิวจราจร คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 2.50 - 4.00 เมตร ยาวประมาณ 55 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			226,700	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
119	ก่อสร้างระบบระบายน้ำและปรับปรุงผิวจราจร คสล. (ขอยแยกจากถนนอัมรินทร์ข้างบ้านเลขที่ 42)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทางการจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างระบบระบายน้ำพร้อมบ่อพัก คสล.และปรับปรุงผิวจราจร คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 3.00 เมตร ยาวประมาณ 90 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			373,200	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
120	ก่อสร้างระบบระบายน้ำและปรับปรุงผิวจราจร คสล. (ซอยแยกจากถนนอัมรินทร์ ซ้ำบ้านเลขที่ 38/15)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทางการจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างระบบระบายน้ำพร้อมบ่อพัก คสล.และปรับปรุงผิวจราจร คสล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 3.00 เมตร ยาวประมาณ 90 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			529,100	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
121	ก่อสร้างระบบระบายน้ำและปรับปรุงผิวจราจร คสล. (ซอยแยกจากถนนอัมรินทร์ ซ้ำโกดังแสงธรรมธร)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทางการจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างระบบระบายน้ำพร้อมบ่อพัก คสล.และปรับปรุงผิวจราจร คสล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 3.00 เมตร ยาวประมาณ 140 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			573,300	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
122	ก่อสร้างถนน คสล. (ซอยแยกจากถนนอัมรินทร์ ซ้ำบ้านเลขที่ 43)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทางการจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 3.00 เมตร ยาวประมาณ 40 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			48,000	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจร การขนส่งและการจราจร	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
123	ก่อสร้างระบบระบายน้ำและปรับปรุงผิวจราจร คสล. (ชอยแยกจากถนนอัมรินทร์ ซ้างบ้านเลขที่ 43/6 ชอยเจริญธรรม)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทางการจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างระบบระบายน้ำพร้อมบ่อพัก คสล.และปรับปรุงผิวจราจร คสล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 2.50 - 3.00 เมตร ยาวประมาณ 114 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			458,300	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
124	ก่อสร้างระบบระบายน้ำและปรับปรุงผิวจราจร คสล. (ชอยแยกจากถนนอัมรินทร์ ซ้างบ้านเลขที่ 65/3)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทางการจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างระบบระบายน้ำพร้อมบ่อพัก คสล.และปรับปรุงผิวจราจร คสล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 3.50 - 4.50 เมตร ยาวประมาณ 280 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			1,679,500	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
125	ก่อสร้างระบบระบายน้ำและปรับปรุงผิวจราจร คสล. (ขอยแยกจากถนนอัมรินทร์ข้างบ้านเลขที่ 63 และ 65	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทางการจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างระบบระบายน้ำพร้อมบ่อพัก คสล.และปรับปรุงผิวจราจร คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 3.50 - 4.50 เมตร ยาวประมาณ 200 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			1,208,700	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
126	ก่อสร้างถนน คสล. (ขอยแยกจากถนนอัมรินทร์ข้างแฟลตพนักงานเทศบาลฯ)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทางการจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างถนน คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 3.00 - 4.50 เมตร ยาวประมาณ 79 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			126,400	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว	สำนักงานช่าง
127	ก่อสร้างผิวจราจรพร้อมท่อระบายน้ำ กลุ่มซอยสวรรคคีรี 63 ข้างบ้านเลขที่ 183/4	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทางการจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 2.50 เมตร ยาว 65 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			320,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มีการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
128	ก่อสร้างผิวจราจรพร้อมท่อระบายน้ำ กลุ่มซอยสวรรคตวิถี 63 ซ้ำบ้านเลขที่ 183/18	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทางการจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 3.50 เมตร ยาว 85 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล			470,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
129	ก่อสร้างถนนภายในชุมชน วัดจอมคีรีนาคพรต ซ้ำบ้านเลขที่ 160 หมู่ 4	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทางการจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 5 เมตร ยาว 113 เมตร ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล			315,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว	สำนักงานช่าง
130	ก่อสร้างถนนภายในชุมชน วัดจอมคีรีนาคพรต ซ้ำบ้านเลขที่ 50 หมู่ 4	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทางการจราจร การขนส่ง	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 2.50 เมตร ยาว 98 เมตร ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล			135,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
131	ติดตั้งเสาไฟฟ้าพร้อมดวง โคม ถนนเทพนิมิตร์ (ตัด ใหม่)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวก ปลอดภัย ใน การเดินทางการจราจร การขนส่ง	ติดตั้งเสาไฟฟ้าชนิดโคมเดี่ยวสูง 9 เมตร ดวงโคมชนิด HIGH PRESSURE SODIUM ขนาด 250 วัตต์ จำนวน 20 ต้น ถนนเทพนิมิตร์ (ตัดใหม่) ตาม แบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล			840,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว และลดปัญหาการเกิด อุบัติเหตุ	สำนักงานช่าง
132	ติดตั้งโคมไฟดอกไม้ อิเล็กทรอนิกส์ บริเวณลาน ดนตรี - เซิงสะพาน ภายใน อุทยานสวรรค์	เพื่อให้เกิดความสวยงาม	ติดตั้งโคมไฟดอกไม้อิเล็กทรอนิกส์ ขนาดความสูงประมาณ 8.00 เมตร จำนวน 10 ต้น ตาม แบบรายละเอียดของเทศบาล			2,000,000	เกิดความสวยงาม	สำนักงานช่าง

4.1 แนวทางปรับปรุงเส้นทางคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
133	ติดตั้งเสาไฟฟ้าพร้อมดวง โคมถนนโกสีย์ใต้ (ตั้งแต่ แยกสำนักงานปศุสัตว์ นครสวรรค์ถึงบริเวณ โรงเรียนอนุบาลนครสวรรค์) (เสนอโดย ชุมชนสะพานดำ)	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทาง ได้รับ ความสะดวกปลอดภัยใน การเดินทางและการจราจร และลดปัญหาการเกิด อุบัติเหตุ	ติดตั้งเสาไฟฟ้าชนิดโคมเดี่ยว สูง 9.00 ม. โคมไฟฟ้าชนิด HIGH PRESSURE SODIUM ขนาด 250 วัตต์ จำนวน 46 ต้น ตามแบบรายละเอียดของเทศบาล			1,930,000	ผู้ใช้เส้นทางได้รับความ สะดวก ปลอดภัยในการ เดิน-ทางและลดปัญหา อุบัติเหตุ	สำนักงานช่าง
				63,555,900	232,738,200	204,408,700		

4.2 แนวทางพัฒนาระบบการจราจร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	ก่อสร้างถนนสาย ก. เชื่อม ระหว่างถนนพหลโยธินกับ ทางหลวงหมายเลข 1182	เพื่อเปิดพื้นที่และรองรับ การขยายตัวของชุมชน และใช้รองรับการขยายตัว ของปริมาณการจราจรใน อนาคต	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ต่อเนื่องกับโครงการเดิม ยาว 828 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล	15,800,000 (อุดหนุน)			ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
2	ก่อสร้างถนนริมเขื่อน	1.เพื่อเปิดพื้นที่และรองรับ การขยายตัวของชุมชน 2. เพื่อใช้รองรับการขยายตัว ของปริมาณการจราจรใน อนาคต	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อ ระบายน้ำ ทางเท้า และโคมไฟ ตามแนวถนนริมเขื่อนจากบ่อบ หนึ่งถึงโรงน้ำแข็ง และจากรถ ชัยถึงโกสีย์ใต้ ยาว 3,485 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล	35,000,000 (อุดหนุน)	70,000,000 (อุดหนุน)	70,000,000 (อุดหนุน)	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.2 แนวทางพัฒนาระบบการจราจร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
3	ก่อสร้างถนนโกลีเย่จากหลัง ธนาคารกรุงไทยเอเซียมทาง กลับรถใต้สะพานเดชาติวงศ์	1.เพื่อเปิดพื้นที่และรองรับ การขยายตัวของชุมชน 2. เพื่อใช้รองรับการขยายตัว ของปริมาณการจราจรใน อนาคต	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อ ระบายน้ำ ทางเท้า และโคมไฟ ตั้งแต่ถนนโกลีเย่หลังกรุงไทยเอ ถึงทางกลับรถใต้สะพานเดชาติ วงศ์ ยาว 1,650 เมตร ตามแบบ แปลนรายละเอียดของเทศบาล		15,000,000	30,000,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มิมีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
4	ปรับปรุงถนนรอยต่อช่วงทาง แยกสันคูไปโกรกพระ	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ใน การเดินทาง	ก่อสร้างปรับปรุงรอยต่อช่วงทาง แยกสันคูไปโกรกพระ ตามแบบ แปลนรายละเอียดของเทศบาล			25,000,000	เพื่อให้มีการคมนาคม สะดวกปลอดภัยในการ เดินทาง	สำนักงานช่าง
5	ตัดถนนวงค์สวรรค์ เชื่อม ถนนโกลีเย่ บริเวณ ศูนย์บริการสาธารณสุข	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ใน การเดินทาง การขนส่ง	ดำเนินการสำรวจ ออกแบบ จัดหาและเวนคืนที่ดินระยะทาง ตามแนวตัดใหม่ ยาว 250 เมตร ทับแนวถนนเดิม ยาว 80 เมตร เขตทางกว้าง 16 เมตร พื้นที่ เวนคืน 23 แปลง พื้นที่รวม 2-1-24 ไร่			24,500,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มิมีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว	สำนักงานช่าง

4.2 แนวทางพัฒนาระบบการจราจร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
6	ติดตั้งป้ายหยุดรถโดยสารประจำทาง (เสนอโดยสโมสรโรตารี)	เพื่อแสดงจุดหยุดรถโดยสาร เป็นการป้องกันและลดปัญหาอุบัติเหตุ	ติดตั้งป้ายหยุดรถโดยสารประจำทางตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			503,900	ทำให้มีป้ายแสดงจุดหยุดรถโดยสารเป็นการป้องกันและลดปัญหาอุบัติเหตุ	สำนักงานช่าง
				-	15,000,000	80,003,900		

4.3 แนวทางปรับปรุงภูมิทัศน์ แหล่งท่องเที่ยว พื้นที่นันทนาการ และสวนสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	ค่าจ้างที่ปรึกษาสำรวจ ออกแบบพัฒนาต้นแม่น้ำ เจ้าพระยา	เพื่อออกแบบพัฒนาผัง เมืองบริเวณต้นแม่น้ำ เจ้าพระยา	ค่าจ้างบริษัทที่ปรึกษาสำรวจ ออกแบบพัฒนาต้นแม่น้ำ เจ้าพระยา	3,500,000	-	-	มีแผนการพัฒนาผังเมือง อย่างเป็นระบบ	สำนักงานช่าง
2	ปรับปรุงภูมิทัศน์ สระหลวง พ้อทอง (เสนอโดยชุมชนวัด ไทรใต้ ชุมชนนวนรนาถ)	เพื่อใช้เป็นสถานที่พักผ่อน ของประชาชนในชุมชน	ปรับปรุงเชิงลาดของสระ ก่อสร้างศาลากลางน้ำและ ปรับปรุงพื้นที่โดยรอบสระพื้นที่ ประมาณ 1,600 ตารางเมตร	2,000,000	-	-	เกิดความสวยงามเป็น ระเบียบเรียบร้อย	สำนักงานช่าง
3	ก่อสร้างป้ายประชาสัมพันธ์	เพื่อประชาสัมพันธ์ แจ้ง ข่าวสาร กิจกรรมต่างๆ	ป้ายโครงเหล็กพื้นที่ป้ายไม่น้อย กว่า 20 ตารางเมตร จำนวน 2 ป้าย ตามแบบแปลนรายละเอียด ของเทศบาล	500,000	-	-	ประชาชนได้รับทราบ ข่าวสารของเทศบาลทัน เหตุการณ์	สำนักงานช่าง
4	ปรับปรุงภูมิทัศน์หนองผักตบ	เพื่อให้เป็นสถานที่พักผ่อน ของประชาชนในชุมชน และป้องกันการบุกรุกที่ สาธารณะในเชิงรุก	จัดทางเดินแบบทუნลอยโดยรอบ จำนวนไม่น้อยกว่า 609 ทุน (เงินอุดหนุน 8,000,000 บาท เทศบาลสมทบ 1,000,000 บาท)	1,000,000	7,000,000	15,000,000	มีสถานที่พักผ่อนของ ประชาชนในชุมชนและ ป้องกันการบุกรุกที่สาธารณะ	สำนักงานช่าง

4.3 แนวทางปรับปรุงภูมิทัศน์ แหล่งท่องเที่ยว พื้นที่นันทนาการ และสวนสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
5	ปรับปรุงเกาะกลางถนน ไกรลาส	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร คมนาคม	รีดคันหินเกาะกลางเดิม และ ปรับแก้คันหินเกาะกลางใหม่ ความยาว 70 เมตร ตามแบบ แปลนรายละเอียดของเทศบาล	150,000			เพื่อให้มีการคมนาคมสะดวก ปลอดภัยในการเดินทาง	สำนักงานช่าง
6	ปรับปรุงภูมิทัศน์แหล่ง ท่องเที่ยว	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการเข้าถึง แหล่งท่องเที่ยว	ปรับปรุงภูมิทัศน์แหล่งท่องเที่ยว ภายในเขต ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล		20,000,000	15,000,000		สำนักงานช่าง
7	โครงการก่อสร้างพิพิธภัณฑ สัตว์น้ำ เทศบาลนคร นครสวรรค์	เพื่อรวบรวมพันธุ์สัตว์น้ำ ในท้องถิ่น และใช้เป็น สถานที่ศึกษาข้อมูลประวัติ สัตว์น้ำ	ศึกษา สืบค้น ออกแบบโดย บริษัทที่ปรึกษา และก่อสร้าง พิพิธภัณฑสัตว์น้ำ ตามรูปแบบ รายละเอียดของบริษัทที่ปรึกษา			100,000,000 (เงินอุดหนุน)	ประชาชนทั่วไปและ นักท่องเที่ยว ได้ศึกษาข้อมูล พันธุ์สัตว์น้ำ และเป็น สถานที่ท่องเที่ยว	สำนักงานช่าง

4.3 แนวทางปรับปรุงภูมิทัศน์ แหล่งท่องเที่ยว พื้นที่นันทนาการ และสวนสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
8	จัดทำป้ายสถานที่ท่องเที่ยว พร้อมประวัติ (เสนอโดย ชุมชนตลาดลาว ชมรมเขา กบ หอการค้าจังหวัด นครสวรรค์ โรงเรียน นครสวรรค์)	เพื่อบอกถึงความเป็นมา ของสถานที่ท่องเที่ยวในเขต เทศบาล	ป้ายชื่อสถานที่ท่องเที่ยวพร้อม ประวัติจำนวน 12 ป้าย		60,000	60,000	- ประชาชนรับทราบข้อมูล ประวัติความเป็นมาเกี่ยวกับ สถานที่ท่องเที่ยว	งานท่องเที่ยว
9	โครงการจัดหาโคมไฟ ประดับรูปมังกร	เพื่อความสวยงามใน กิจกรรมท้องถิ่น แสดง เอกลักษณ์วัฒนธรรมของ พื้นที่	จัดหาโคมไฟประดับรูปมังกร พร้อมติดตั้ง จำนวน 400 ตัว ตามรูปแบบรายละเอียดและจุดที่ เทศบาลกำหนด			4,400,000	เกิดความสวยงามตระการตา สร้างความประทับใจแก่ผู้ พบเห็น	สำนักงานช่าง
				7,150,000	27,060,000	30,060,000		

4.4 แนวทางปรับปรุงและขยายระบบการผลิตและจำหน่ายน้ำประปา พัฒนาคุณภาพน้ำประปา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	ก่อสร้างแท่นน้ำดื่ม (เสนอ โดยวิทยาลัยการอาชีพ นครสวรรค์)	เพื่อเป็นการร่วมเฉลิมฉลอง เนื่องในวโรกาส พระบาทสมเด็จพระ เจ้าอยู่หัวทรงพระเจริญ พรรษามายุ 80 พรรษา, เพื่อบริการน้ำดื่มแก่ ประชาชน	ก่อสร้างแท่นน้ำดื่มชนิดติดตั้งอยู่ กับที่ จำนวน 33 จุด	1,980,000	-	-	เป็นการถวายเป็น จรรงรักภักดีต่อองค์ พระบาทสมเด็จพระ เจ้าอยู่หัว, ประชาชนมี น้ำประปาสะอาดดื่มทันที	สำนักงานที่ รับผิดชอบ
2	วางท่อเมนประปาถนน สวรรคคีรี - ถนนดาวดึงส์ (เสนอโดยหอการค้าจังหวัด นครสวรรค์)	เพื่อปรับปรุงท่อจ่าย น้ำประปาให้ได้มาตรฐาน	วางท่อเมนประปาถนนสวรรคคีรี - ถนนดาวดึงส์ โดยวางท่อพีวีซี ขนาด 6 นิ้ว ชั้นคุณภาพ 13.5 ชนิด ต่อด้วยแหวนยางประสาน จากท่อขนาด 300 มม. ถนน สวรรคคีรีไปตามถนนดาวดึงส์ ความยาวประมาณ 510 เมตร พร้อมประสานท่อที่วางใหม่ ให้กับผู้ใช้น้ำเดิม	714,000			ประชาชนมีน้ำประปาใช้ อย่างเพียงพอและต่อเนื่อง ครอบคลุมทุกครัวเรือน	สำนักงานที่ รับผิดชอบ

4.4 แนวทางปรับปรุงและขยายระบบการผลิตและจำหน่ายน้ำประปา พัฒนาคุณภาพน้ำประปา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
3	ก่อสร้างระบบประปาเทศบาล (เสนอโดยชุมชนเกาะยม)	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้อย่างทั่วถึงและเพียงพอ	งวดที่ 1 เป็นค่าก่อสร้าง ดังนี้ 1. ก่อสร้างโรงสูบน้ำดิบ ขนาด 8.00 X 10.00 ม. จำนวน 1 โรง	500 ล้าน (เงินอุดหนุน)	300 ล้าน (เงินอุดหนุน)		ประชาชนมีน้ำประปาใช้ อย่างเพียงพอและต่อเนื่อง ครอบคลุมทุกครัวเรือน	สำนักงานที่ รับผิดชอบ
			2. ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ชนิดขับด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า ขนาดสูบน้ำได้ไม่น้อยกว่า 1,500 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง จำนวน 12 ชุด					
			3. ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ชนิดขับด้วยเครื่องยนดีเซล ขนาดสูบน้ำได้ไม่น้อยกว่า 1,500 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง จำนวน 6 ชุด					
			4. ก่อสร้างถังตกตะกอน - โรงกรองน้ำ ขนาด 1,100 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง จำนวน 3 โรง					

4.4 แนวทางปรับปรุงและขยายระบบการผลิตและจำหน่ายน้ำประปา พัฒนาคุณภาพน้ำประปา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			5. ก่อสร้างถังน้ำใส ขนาดความจุ 5,000 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 5 ถัง					
			6. ก่อสร้างโรงเก็บ - จ่ายสารเคมี จำนวน 2 โรง					
			งวดที่ 2 เป็นค่าก่อสร้างท่อส่ง น้ำดิบ - น้ำสะอาด ขนาด 600 มม. ยาวประมาณ 1,300 ม. จำนวน 3 ชุด ผ่านได้แม่น้ำปิง พร้อมระบบติดตั้งเครื่องสูบ - จ่าย สารเคมี จำนวน 6 ชุด					

4.4 แนวทางปรับปรุงและขยายระบบการผลิตและจำหน่ายน้ำประปา พัฒนาคุณภาพน้ำประปา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
4	วางท่อประปา ถนนมาตุลี - ถนนดาวดึงส์ (เสนอโดย ชมรมตระกูลตั้งนครสวรรค์)	เพื่อปรับปรุงท่อจ่ายน้ำประปาให้ได้มาตรฐาน	วางท่อเมนประปาถนนมาตุลี - ถนนดาวดึงส์โดยวางท่อพีวีซี ขนาด 6 นิ้ว ชั้นคุณภาพ 13.5 ชนิดต่อด้วยแหวนยาง ประสาน จากท่อขนาด 400 มม. ถนนมาตุลีไปตามถนนดาวดึงส์ ความยาว ประมาณ 900 เมตร พร้อม ประสานท่อที่วางใหม่ให้กับผู้ใช้ น้ำเดิม	-	1,260,000	-	ประชาชนมีน้ำประปาใช้ อย่างเพียงพอและต่อเนื่อง ครอบคลุมทุกครัวเรือน	สำนักงานประปา
5	วางท่อเมนประปาซอยมาตุลี 26 (เสนอโดยชุมชนข้าง พ.ว.น.)	เพื่อปรับปรุงท่อจ่ายน้ำประปาให้ได้มาตรฐาน	วางท่อเมนประปาซอยมาตุลี 26 โดยวางท่อพีวีซี ขนาด 4 นิ้ว ชั้นคุณภาพ 13.5 ความยาว ประมาณ 300 เมตร แล้วต่อด้วยท่อพีวีซี ขนาด Ø 2 นิ้ว ยาว ประมาณ 410 เมตร ไปตามแนวรั้วหลังโรงเรียนวิริยาลัย รวม ความยาวทั้งสิ้น 710 เมตร	-	393,000	-	ประชาชนมีน้ำประปาใช้ อย่างเพียงพอและต่อเนื่อง ครอบคลุมทุกครัวเรือน	สำนักงานประปา

4.4 แนวทางปรับปรุงและขยายระบบการผลิตและจำหน่ายน้ำประปา พัฒนาคุณภาพน้ำประปา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
6	ก่อสร้างท่อส่งน้ำพร้อมถังสูง (เสนอโดยชุมชนประชานู เคราะห์)	เพื่อเพิ่มแรงดันให้เพียงพอ ต่อความต้องการของ ประชาชน	ก่อสร้างท่อส่งน้ำประปาพร้อม ก่อสร้างถังสูงขนาดความจุของ ถังไม่น้อยกว่า 80 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 1 ถัง บนเขาฝั่งตรงข้าม วัดพุทธ	-	5,000,000	-	ประชาชนมีน้ำประปาใช้ อย่างเพียงพอและต่อเนื่อง ครอบคลุมทุกครัวเรือน	สำนักงานที่ รับผิดชอบ
7	วางท่อเมนฝั่งตรงข้าม หมู่บ้านการุณรังษี ตลาดใต้ (เสนอโดยชุมชนพรสวรรค์)	เพื่อปรับปรุงท่อจ่าย น้ำประปาให้ได้มาตรฐาน	วางท่อเมนประปาฝั่งตรงข้าม หมู่บ้านการุณรังษีตลาดใต้ โดย วางท่อ pvc ขนาด Ø 2 นิ้ว จาก ซอยสวรรค์วิถี 67 ผ่านบุญชัย คอนกรีตไปสิ้นสุดบริเวณหน้า บ้านเลขที่ 207 ถนนสวรรค์วิถี ความยาวประมาณ 640 เมตร	-	1,200,000	-	ประชาชนมีน้ำประปาใช้ อย่างเพียงพอและต่อเนื่อง ครอบคลุมทุกครัวเรือน	สำนักงานที่ รับผิดชอบ

4.4 แนวทางปรับปรุงและขยายระบบการผลิตและจำหน่ายน้ำประปา พัฒนาคุณภาพน้ำประปา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
8	วางท่อเมนประปาถนนนครสวรรค์ - ถนนพิษณุโลก (เสนอโดยหอการค้าจังหวัดนครสวรรค์)	เพื่อปรับปรุงท่อจ่ายน้ำประปาให้ได้มาตรฐาน	วางท่อเมนประปาถนนนครสวรรค์ - ถนนพิษณุโลก โดยใช้ท่อแอสเบสตอสซีเมนต์ ขนาด 200 มม. ชั้นคุณภาพ 20 ประสานจากท่อเมนเดิม ขนาด 300 มม. ช้างหมู่บ้านจำแสงเยี่ยมไปตามถนนนครสวรรค์ - ถนนพิษณุโลก สิ้นสุดที่ร้านกิตติไพญญ์ความยาวประมาณ 680 เมตร	-	-	550,000	ประชาชนมีน้ำประปาใช้ อย่างเพียงพอและต่อเนื่อง ครอบคลุมทุกครัวเรือน	สำนักงานประปา

4.4 แนวทางปรับปรุงและขยายระบบการผลิตและจำหน่ายน้ำประปา พัฒนาคุณภาพน้ำประปา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
9	วางท่อเมนประปาถนนหน้า โรงเรียนนวมินทร์ฯ	เพื่อปรับปรุงท่อจ่าย น้ำประปาให้ได้มาตรฐาน	วางท่อเมนประปา ถนนหน้า โรงเรียนนวมินทร์ โดยใช้ท่อพีวีซี ขนาด 6 นิ้ว ชั้นคุณภาพ 13.5 ชนิดต่อด้วยแหวนยางประสาน จากท่อเดิมขนาด 250 มม. ผ่าน หน้าโรงเรียนนวมินทร์ไปสิ้นสุดที่ มุม ถนนโกสีย์ ความยาว ประมาณ 760 ม. พร้อมตั้งเสา รองรับท่อในช่วงที่ผ่านแฉ่งน้ำ			1,140,000	ประชาชนมีน้ำประปาใช้ อย่างเพียงพอและต่อเนื่อง ครอบคลุมทุกครัวเรือน	สำนักงานประปา
				2,694,000	7,853,000	1,690,000		

4.5 แนวทางปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	ก่อสร้างระบบระบายน้ำท้าย ซอยสวรรควิถึ 65 เชื่อมลง แม่น้ำเจ้าพระยา	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างท่อระบาย คสล. ความ ยาวประมาณ 27 เมตร พร้อมบ่อพัก ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล	100,000			ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจร	สำนักงานช่าง
2	ปรับปรุงระบบระบายน้ำ ถนนย่านชุมชนถนน พหลโยธิน จากศูนย์ท่ารถถึง โรงแรมวัชร	เพื่อปรับปรุงระบบระบายน้ำ	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ แบบท่อ เหลี่ยมขนาด 2.10 x 2.10 เมตร ยาว 51 เมตร และท่อระบายน้ำ คสล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1 เมตร ยาว 78 เมตร พร้อม ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรและ ทางเท้า ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล	2,600,000			ราษฎรได้รับความสะดวก และแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.5 แนวทางปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
3	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งบริเวณศาลเจ้าพ่อ - เจ้าแม่ทับทิม (เสนอโดยชุมชนหนองผักตบ)	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและให้มีภูมิทัศน์ที่สวยงาม	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งความยาวประมาณ 110 เมตร และก่อสร้างป้ายสัญลักษณ์ต้นแม่น้ำเจ้าพระยา และปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณลานบนสันเขื่อน พื้นที่ประมาณ 500 ตารางเมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล	8,000,000			ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มิถิการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
4	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งพัง	เพื่อป้องกันน้ำท่วม	ก่อสร้างเขื่อนแบบเข็มคู่จากเชิงสะพานเดชาติวงศ์ไปตามร่องน้ำด้านในเกาะกวนจนถึงโรงบำบัดน้ำเสีย ยาว 1,650 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล	80,000,000 (เงินอุดหนุน)	80,000,000 (เงินอุดหนุน)		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่และที่มิถิการคมนาคมทั่วไปได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.5 แนวทางปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
5	ก่อสร้างสถานีสูบน้ำถนน ไกรลาส	เพื่อให้มีระบบระบายน้ำที่ มีประสิทธิภาพ	ก่อสร้างบ่อสูบ คสล.พร้อมติดตั้ง เครื่องสูบน้ำ แบบจุ่ม ขนาดไม่ น้อยกว่า 9 กิโลวัตต์ จำนวน 4 ชุด ควบคุมด้วยระบบอัตโนมัติ		2,800,000			สำนักงานช่าง
6	ก่อสร้างระบบระบายน้ำ ภายในถนนมาตุลี 6 ถนน มัชวาน ดาวดิงส์ ถนน สวรรควิถึ	เพื่อให้มีระบบระบายน้ำที่ดี	ดำเนินการวางท่อระบายน้ำ ยาว 380 เมตร เปลี่ยนท่อระบายน้ำ ยาว 4,150 เมตร ถนนมาตุลี 6 ถนนมัชวาน ถนนดาวดิงส์ ถนนอรรทกวี ถนนสวรรควิถึ รายละเอียดตามแบบแปลนของ เทศบาล		6,795,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.5 แนวทางปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
7	ปรับปรุงระบบระบายน้ำ ถนนโกสีย์จากเชิงสะพาน พิษณุโลกถึงป้อมหนึ่ง	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวกปลอดภัยใน การเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบ ระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างท่อระบายน้ำขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 1.20 เมตร ยาว 2,275 เมตร และท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.50 เมตร ยาว 1,409 เมตร ตามแบบ แปลนรายละเอียดของเทศบาล		55,000,000 (เงินอุดหนุน)		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
8	ปรับปรุงระบบระบายน้ำ ถนนสวรรควิถิจากหน้า โรงเรียนเซนต์โยเซฟถึงแยก เดชาติวงศ์	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวกปลอดภัยใน การเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบ ระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. เส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 เมตร พร้อมซ่อมแซมผิวจราจรหลังท่อ ยาว 650 เมตร		5,000,000		ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
9	ปรับปรุงระบบระบายน้ำ ถนนสวรรควิถึ ช่วงแยกถนน ธรรมวิถึถึงถนนอรรถกวี	เพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความสะดวกปลอดภัยใน การเดินทาง การจราจร การขนส่ง และมีระบบ ระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. เส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 เมตร พร้อมปรับปรุงซ่อมแซมผิว จราจรหลังท่อยาวรวม 700 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล			5,500,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.5 แนวทางปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
10	ก่อสร้างอาคารโรงสูบน้ำ สะพานเดชาติวงศ์	เพื่อใช้ส่งน้ำเข้าอุทยาน สวรรค์	ก่อสร้างอาคาร คสล. 1 หลัง พร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำ 1 ชุด ตามแบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล			5,000,000	สามารถป้องกันน้ำท่วมได้	สำนักงานช่าง
11	ก่อสร้างท่อระบายน้ำจาก บริเวณทางแยกถนนสวรรค์ วิถี 22 - ริมตลิ่งข้างร้านไม้ฉลุ	เพื่อให้มีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างท่อระบายน้ำสี่เหลี่ยม คสล.ขนาดประมาณ 1.5 เมตร ยาวประมาณ 100 เมตร ตาม แบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล			1,000,000	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจร การขนส่ง และการจราจร	สำนักงานช่าง
12	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ซอย ข้างโรงเรียนเทคโนโลยี ภาคเหนือ	เพื่อให้มีระบบระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างรางระบายน้ำ รูปตัวยู กว้างประมาณ 0.40 เมตร ยาว 230 เมตร ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล			740,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.5 แนวทางปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
13	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. รูปตัวยูพร้อมฝาปิด คสล. ชอยมาตุลี 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล.รูป ตัวยู - พร้อมฝาปิด คสล. ชอย มาตุลี 14 ขนาดลึก 0.40 เมตร กว้าง 0.50 เมตร ความยาว รวมทั้งสองข้าง 494 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล			1,123,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว	สำนักงานช่าง
14	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. ถนนมาตุลีตั้งแต่บริเวณปาก ชอยมาตุลี 13 ถึงบริเวณ หน้างานป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร ไปมา และไม่มีปัญหาน้ำ ท่วมขัง	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. สี่เหลี่ยมขนาด 1.20 x 1.20 เมตร ถนนมาตุลี ตั้งแต่บริเวณ หน้าฝ่ายป้องกันและบรรเทาสา ธารณภัย ความยาวประมาณ 540 เมตร ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล			5,500,000	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีการคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว และไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง

4.5 แนวทางปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
15	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันน้ำท่วม	เพื่อป้องกันน้ำท่วม	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันน้ำท่วมจาก วัดไทรใต้ถึงบ่อหนึ่งและจาก รณชัยถึงเชิงสะพานเดชาติวงศ์ ยาว 3,600 เมตร ตามแบบ แปลนรายละเอียดของเทศบาล	65,000,000 (เงินอุดหนุน)	190,000,000 (เงินอุดหนุน)	191,000,000 (เงินอุดหนุน)	ราษฎรที่อยู่อาศัยในพื้นที่ และที่มีกิจกรรมคมนาคมทั่วไป ได้รับความสะดวก รวดเร็ว ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง	สำนักงานช่าง
				10,700,000	14,595,000	18,863,000		

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2550 ถึง 2552)
เทศบาลนครนครสวรรค์

5. ยุทธศาสตร์ด้านการรักษาความสงบเรียบร้อยและความมั่นคง

5.1 แนวทางการสนับสนุน ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	วันเทศบาล	เพื่อเชิดชูความสำคัญของ การปกครองท้องถิ่นใน รูปแบบเทศบาลให้ปรากฏ แก่ประชาชนทั่วไป	ทำบุญเลี้ยงเพลพระ จัด นิทรรศการผลงานเทศบาล จัด กิจกรรมนันทนาการ	140,000	140,000	140,000	พนักงานเทศบาลและ ประชาชนทั่วไปเข้าใจและ เห็นความสำคัญของการ ปกครองท้องถิ่นรูปแบบ พนักงานเทศบาลมีความรัก สามัคคี	สำนักปลัดเทศบาล
2	สำรวจความพึงพอใจของ ผู้รับบริการ	เพื่อนำข้อมูลที่ได้รับมา ปรับปรุงประสิทธิภาพการ ทำงาน ให้ผู้รับบริการได้รับ ความพึงพอใจสูงสุด	จัดจ้างหน่วยงานหรือสถาบันที่ เป็นกลางสำรวจความพึงพอใจ ของผู้มารับบริการของเทศบาล ในประเด็นหลักๆ ได้แก่ ด้าน กระบวนการขั้นตอนการให้บริการ ด้านเจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการ ด้าน สิ่งอำนวยความสะดวก ฯลฯ	250,000	250,000	250,000	ผู้รับบริการเกิดความพึง พอใจสูงสุด	สำนักปลัดเทศบาล

5.1 แนวทางการสนับสนุน ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
3	อุดหนุนหน่วยงานของรัฐ หรือองค์กรเอกชนใน กิจกรรมอันเป็น สาธารณประโยชน์	เพื่อสนับสนุนกิจกรรมอัน เป็นสาธารณ ประโยชน์	หน่วยงานหรือองค์กร ที่ขอรับ การสนับสนุน	1,000,000	1,000,000	1,000,000	หน่วยงานของรัฐหรือองค์กร เอกชนสามารถปฏิบัติงาน ได้อย่างราบรื่น	สำนักปลัดเทศบาล
				1,390,000	1,390,000	1,390,000		

5.2 แนวทางการรักษาความสงบเรียบร้อย ความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	จัดระเบียบการจำหน่าย สินค้าในที่สาธารณะและให้ ความรู้แก่ผู้ประกอบการค้า (เสนอโดยชุมชนหน้าผา)	เพื่อให้เกิดความเป็น ระเบียบเรียบร้อยในการ จำหน่ายสินค้าในที่ สาธารณะภายในเขต เทศบาลผู้ประกอบการค้า มีความรู้ความเข้าใจใน กฎระเบียบของทาง ราชการและสามารถปฏิบัติ ได้อย่างถูกต้อง	จัดระเบียบและจัดทำเอกสาร เผยแพร่ในการจำหน่ายสินค้าใน ที่สาธารณะทั้งในจุดผ่อนผัน 19 จุด และนอกจุดผ่อนผัน	30,000	30,000	30,000	เกิดความเป็นระเบียบ เรียบร้อยในการจำหน่าย สินค้าในที่สาธารณะ ผู้ประกอบการค้ามีความรู้ ความเข้าใจในกฎระเบียบ ของทางราชการและ สามารถปฏิบัติได้อย่าง ถูกต้อง	สำนักปลัดเทศบาล งานรักษาความ สงบฯ

5.2 แนวทางการรักษาความสงบเรียบร้อย ความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
2	จัดระเบียบการติดป้าย โฆษณาและแจกใบปลิวในที่ สาธารณะ	เพื่อให้เกิดความเป็น ระเบียบเรียบร้อยในการ ติดตั้งป้ายโฆษณาและแจก ใบปลิวในที่สาธารณะ เพื่อให้ผู้มีความประสงค์ จะติดตั้งป้ายโฆษณาและ แจกใบปลิวมีความรู้ความ เข้าใจในกฎระเบียบของ ทางราชการและปฏิบัติได้ อย่างถูกต้อง	จำนวนผู้ถูกเปรียบเทียบปรับ จากการกระทำผิดระเบียบลดลง	15,000	15,000	5,000	เกิดความเป็นระเบียบ เรียบร้อยในการติดตั้งป้าย โฆษณาและแจกใบปลิวในที่ สาธารณะ	สำนักปลัดเทศบาล งานรักษาความ สงบฯ
3	ติดตั้งระบบกล้องโทรทัศน์ วงจรปิดภายในเขตเทศบาล	เพื่อเฝ้าระวัง ป้องกันและ รักษาความปลอดภัยจาก อาชญากรรมและ สนับสนุนการอำนวยความสะดวก จราจร	ติดตั้งระบบกล้องโทรทัศน์วงจร ปิดบริเวณถนนหรือสถานที่ สำคัญโดยควบคุมสั่งการทาง อินเทอร์เน็ตผ่านโครงข่าย สัญญาณใยแก้วนำแสง	4,000,000	4,000,000	-	ประชาชนมีความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น และสามารถอำนวยความสะดวก จราจรได้อย่างมีประสิทธิภาพ	สำนักปลัดเทศบาล
				4,045,000	4,045,000	35,000		

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2550 ถึง 2552)
เทศบาลนครนครสวรรค์

6. ยุทธศาสตร์ด้านการบริหารจัดการที่ดี

6.1 แนวทางพัฒนาระบบการให้บริการประชาชนอย่างเสมอภาค เกิดความพึงพอใจสูงสุด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	จัดของที่ระลึกและรางวัล มอบแก่ผู้เสียภาษี	เพื่อเป็นสิ่งจูงใจให้ ประชาชนมาชำระภาษี ภายในกำหนดเวลา	จัดทำของที่ระลึกและรางวัล จำนวนประมาณ 2000 ชุด	200,000	200,000	200,000	ประชาชนมาชำระภาษีใน เวลาที่กำหนด	สำนักงานคลัง
				200,000	200,000	200,000		

6.2 แนวทางบริหารงบประมาณอย่างโปร่งใส ถูกต้องตามระเบียบกฎหมาย และพัฒนาให้เกิดความคุ้มค่า

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	พัฒนาระบบมาตรฐานการควบคุมภายในของเทศบาล	เพื่อให้เกิดความถูกต้อง เชื่อถือได้และทันเวลาของการรายงานทางการเงิน และให้เกิดการปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง	อบรมพนักงานในสังกัด 1 ครั้ง	30,000			มีการพัฒนากระบวนการปฏิบัติงานและบรรลुวัตถุประสงค์ของการควบคุมภายในด้านประสิทธิภาพและประสิทธิผลของงานดำเนินงาน	หน่วยงานตรวจสอบภายใน
2	บริการประชาชนด้านทะเบียนราษฎรและบัตรประจำตัวประชาชนด้วยความรวดเร็ว	ลดขั้นตอนและระยะเวลาในการบริการประชาชนด้านทะเบียนราษฎร	ลดขั้นตอนและระยะเวลาในการให้บริการเหลือ 10-15 นาที ต่อราย	-	-		- การปฏิบัติงานรวดเร็วสร้างความพึงพอใจแก่ประชาชน	งานทะเบียนฯ
		ลดขั้นตอนและระยะเวลาในการบริการประชาชนด้านบัตรประจำตัวประชาชน	ลดขั้นตอนและระยะเวลาในการบริการเหลือ 10 นาทีต่อราย	-	-		- การปฏิบัติงานรวดเร็วสร้างความพึงพอใจแก่ประชาชน	งานทะเบียนฯ

6.3 แนวทางบริหารงบประมาณอย่างโปร่งใส ถูกต้องตามระเบียบกฎหมาย และพัฒนาให้เกิดความคุ้มค่า

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
3	จัดตั้งศูนย์บริการร่วมด้านทะเบียนราษฎรและบัตรประจำตัวประชาชน	อำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชนโดยไม่ต้องมารับบริการที่เทศบาล	จัดหาอุปกรณ์คอมพิวเตอร์และระบบคำสั่งควบคุมการทำงานพร้อมติดตั้ง	1,500,000	-	-	ประชาชนสามารถรับบริการของรัฐได้หลายด้าน ณ จุดบริการจุดเดียว	สำนักปลัดฯ
				1,530,000				

6.4 แนวทางเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดเก็บรายได้อย่างทั่วถึง และเป็นธรรม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	ประเมินการบริการจัดเก็บภาษี	เพื่อต้องการทราบถึงความพึงพอใจของประชาชนต่อระบบการบริการจัดเก็บภาษีฯ ของเทศบาล	แบบสอบถามจำนวน 2,000 ชุด	-	-	-	เทศบาลมีข้อมูลในการปรับปรุงการบริการให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผล	สำนักการคลัง

6.5 แนวทางการพัฒนาแนวทางการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการประชาสัมพันธ์ ให้สะดวก รวดเร็ว อย่างมีประสิทธิภาพ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	จัดทำวารสารเทศบาล (บ้าน เรา)	เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ กิจกรรมของเทศบาลให้ ประชาชนทราบอย่าง ต่อเนื่อง	จัดทำวารสารบ้านเรารายเดือน ๗ ละ 10,000 ฉบับ และฉบับพิเศษ 1 เดือน จำนวน 10,000 ฉบับ	800,000	800,000	800,000	ประชาชนได้รับทราบและ เข้าใจในกิจกรรมและการ บริหารงานของเทศบาลมาก ยิ่งขึ้น	กองวิชาการและ แผนงาน
2	จัดทำเอกสารรายงานผล การดำเนินงานประจำปี	เพื่อให้ประชาชนได้ทราบ และสามารถติดต่อกันได้ สะดวก รวดเร็วยิ่งขึ้น	จัดทำเอกสารรายงานกิจการ เทศบาล ปีละ 1 ครั้ง	500,000	500,000	500,000	ประชาชนได้รับทราบผลงาน ด้านต่างๆของเทศบาล	กองวิชาการและ แผนงาน
3	ประชาสัมพันธ์การรับฟัง ความคิดเห็นของประชาชน	เพื่อประชาสัมพันธ์ช่อง ทางการร้องทุกข์ ร้องเรียน การแจ้งข่าวสารการทุจริต และข้อเสนอแนะ ความ คิดเห็นของประชาชน	ค่าโฆษณาประชาสัมพันธ์ ตู้ ปณ. 999 ในหนังสือพิมพ์ท้องถิ่น ประมาณ 10 ฉบับต่อเดือน ลงเว็บไซต์เทศบาล ผู้รับความคิดเห็นของเทศบาล	120,000 - -	120,000 - -	120,000 - -	ประชาชนมีช่องทางในการ แจ้งปัญหา หรือข้อเสนอแนะ เพิ่มขึ้น	กองวิชาการและ แผนงาน

6.5 แนวทางการพัฒนาแนวทางการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการประชาสัมพันธ์ ให้สะดวก รวดเร็ว อย่างมีประสิทธิภาพ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
4	สภาประชาชนเทศบาลนครนครสวรรค์	เพื่อสนับสนุนการมีส่วนร่วมของประชาชน ในการแก้ไขปัญหา หรือเสนอแนะความคิดเห็นในการพัฒนา	จัดประชุม สัมมนา สำนวความ คิดเห็น ฯลฯ	150,000	150,000	150,000	เทศบาลมีแนวทางในการพัฒนาที่ตรงกับความ ต้องการในท้องถิ่นมากยิ่งขึ้น	กองวิชาการและแผนงาน
5	ปรับปรุงระบบกระจายเสียง หอกระจายข่าวชุมชน	เพื่อให้ระบบการเผยแพร่ข่าวสารของทางราชการ เข้าถึงประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทันสมัย สามารถรองรับสื่อเทคโนโลยีการประชาสัมพันธ์ได้	ปรับปรุงและติดตั้งระบบกระจายเสียงผ่านโครงข่ายสัญญาณใยแก้วนำแสง และควบคุมสั่งการผ่านอินเทอร์เน็ตทุกชุมชนในเขตเทศบาล		3,200,000		ประชาชนสามารถรับรู้ข่าวสารได้อย่างทันเหตุการณ์และทั่วถึง	กองสวัสดิการสังคม
				1,570,000	4,770,000	1,570,000		

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2550 ถึง 2552)
เทศบาลนครนครสวรรค์

6. ยุทธศาสตร์ด้านการบริหารจัดการที่ดี

6.6 แนวทางพัฒนาศักยภาพบุคลากร สถานที่ เครื่องมือ เครื่องใช้ และระบบงานให้มีประสิทธิภาพได้มาตรฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
1	อบรมสัมมนาสมาชิกสภาเทศบาล คณะผู้บริหาร พนักงานเทศบาล และ พนักงานจ้าง	เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมได้ รู้และเข้าใจ เรื่องกฎหมาย ระเบียบวิธีการปฏิบัติงาน ทักษะและประสบการณ์ และการปฏิบัติหน้าที่	อบรม / ศึกษาดูงาน จำนวน 5 ครั้ง	1,400,000	1,400,000	1,400,000	ผู้บริหาร สมาชิกสภา เทศบาล และพนักงาน เทศบาล สามารถนำความรู้ ที่ได้รับมาประยุกต์ใช้ในการ ปรับปรุงประสิทธิภาพการ บริหารงานเทศบาล	สำนักปลัดเทศบาล งานธุรการ
2	อบรมความรู้พื้นฐานในการ ปฏิบัติราชการ การปฏิบัติ หน้าที่ด้านคุณธรรมและ จริยธรรม	เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรม ได้รู้และเข้าใจ เรื่อง กฎหมาย ระเบียบวิธีการ ปฏิบัติงาน ทักษะและ ประสบการณ์ และการ ปฏิบัติหน้าที่ด้านคุณธรรม และจริยธรรม	อบรม / ศึกษาดูงาน 3 ครั้ง	600,000	600,000	600,000	ผู้เข้ารับการอบรมสามารถ นำความรู้ที่ได้รับนำไป ปฏิบัติงานให้มีประสิทธิภาพ	สำนักปลัดเทศบาล งานธุรการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
3	ฝึกอบบรม และฝึกทบทวน อปพร.	เพื่อให้ประชาชนในเขต มี ความรู้ความสามารถ ใน การระงับเหตุอัคคีภัย เบื้องต้น และอปพร.ที่ผ่าน การฝึกอบรมไปแล้วมี ความรู้ และมีทักษะในการ ใช้อุปกรณ์ในการกู้ภัยเพิ่ม มากขึ้น	ฝึกอบบรม 1 รุ่น จำนวน 100 คน และฝึกทบทวน 1 รุ่น จำนวน 100 คน	200,000	200,000	200,000	ประชาชนมีความรู้และ สามารถระงับเหตุอัคคีภัย เบื้องต้นได้ และอปพร. มี ความรู้ มีทักษะในการใช้ อุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้ เพิ่มมากขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ
4	ฝึกซ้อมแผนป้องกันภัยฝ่าย พลเรือน	เพื่อฝึกซ้อมแผนป้องกันภัย ฝ่ายพลเรือน อาทิเช่น แผน ป้องกันน้ำท่วม และ ช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย และซ้อมแผนอุบัติเหตุภัย	2 ครั้ง	50,000	50,000	50,000	ทำให้เกิดความคล่องตัวใน การป้องกันหากมีสาธารณ ภัยเกิดขึ้นจริง	สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ
5	รณรงค์ป้องกันอัคคีภัยและ สาธารณภัย	เพื่อสร้างจิตสำนึกตระหนัก ในการป้องกัน และลดการ เกิดอัคคีภัย สาธารณภัย อุบัติเหตุภัย	จัดกิจกรรมรณรงค์ จำนวนไม่ น้อยกว่า 10 ครั้ง	100,000	100,000	100,000	การเกิดอัคคีภัยลดลง	สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
6	ตรวจร่วมเพื่อความปลอดภัย	เพื่อบูรณาการการรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ร่วมกับหน่วยงานอื่น	จัดกำลัง เจ้าหน้าที่ป้องกันฯ และอปพร. ออกตรวจร่วมกับเจ้าหน้าที่ตำรวจ	50,000	50,000	50,000	การเกิดอัคคีภัย และเหตุสาธารณภัย ลดลง	สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ
7	ก่อสร้างที่จอดรถบันไดเลื่อนและรถพ่วง	เพื่อใช้สำหรับจอดรถบันไดเลื่อนและรถพ่วง	อาคารโครงสร้างเหล็ก 1 หลัง ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล	500,000			ใช้สำหรับจอดรถบันไดเลื่อนและรถพ่วง	สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ
8	ก่อสร้างสถานีดับเพลิงหลังใหม่	เพื่อสร้างความมั่นคงแข็งแรง และรองรับจำนวนบุคลากร เครื่องมือ อุปกรณ์ที่เพิ่มขึ้น	อาคาร คสล. 3 ชั้น 1 หลัง ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		6,000,000		มีความเป็นระเบียบเรียบร้อย สวยงามน่าอยู่	สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ
9	ก่อสร้างอาคารชุดที่พักพนักงานดับเพลิง	เพื่อความสะดวกรวดเร็วในการปฏิบัติหน้าที่ และเป็นสวัสดิการให้กับพนักงาน	อาคาร คสล. 2 ชั้น 1 หลัง ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		5,000,000		เป็นที่พักอาศัยของจนท. และพนักงานเกิดความรวดเร็วในการออกปฏิบัติงาน	สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ
10	จัดหารถรับรอง	เพื่อใช้ปฏิบัติงานพิธีที่สำคัญ เช่น การรับเสด็จ การรับแขกสำคัญของจังหวัด	จัดหารถยนต์นั่ง จำนวน 1 คัน			3,300,000	มีรถรับรองที่เหมาะสมกับภารกิจที่สำคัญ	สำนักปลัดเทศบาล

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
11	จัดหาครุภัณฑ์สำนักงานปลัดฯ	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน	คอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กพร้อมอุปกรณ์ 2 ชุด	90,000			ประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานเพิ่มขึ้น	สำนักงานปลัดเทศบาล งานธุรการ
			โต๊ะทำงานพร้อมเก้าอี้ จำนวน 5 ชุด	19,000				สำนักงานปลัดเทศบาล เทศกิจ ท่องเที่ยว งานป้องกันฯ
			ตู้เก็บเอกสาร 2 บาน จำนวน 1 ตู้	3,800				สำนักงานปลัดเทศบาล งานท่องเที่ยว
			เก้าอี้ผู้บริหารพนักงานสูงไม่น้อยกว่า 110 ซม. จำนวน 4 ตัว	8,400				สำนักงานปลัดเทศบาล งานธุรการ
			เก้าอี้ผู้บริหารพนักงานสูงไม่น้อยกว่า 90 ซม. จำนวน 24 ตัว	38,400				สำนักงานปลัดเทศบาล งานธุรการ
			เครื่องปรับอากาศชนิดแขวน ขนาดไม่ต่ำกว่า 12,000 บีทียู พร้อมติดตั้ง จำนวน 1 เครื่อง	24,500				สำนักงานปลัดเทศบาล งานป้องกัน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องปรับอากาศชนิดแขวน ขนาดไม่ต่ำกว่า 24,000 บีทียู พร้อมติดตั้ง จำนวน 1 เครื่อง	35,000				สำนักปลัดเทศบาล งานธุรการ
			เครื่องโทรสาร จำนวน 1 เครื่อง	18,000				สำนักปลัดเทศบาล งานธุรการ
			เครื่องคอมพิวเตอร์ เครื่องพิมพ์ พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 2 เครื่อง	70,000				สำนักปลัดเทศบาล เทคนิค/ธุรการ
			เครื่องทำน้ำร้อน น้ำเย็น จำนวน 1 เครื่อง	5,500				สำนักปลัดเทศบาล งานท่องเที่ยว
			เครื่องดูดฝุ่น ขนาดไม่น้อยกว่า 25 ลิตร จำนวน 1 เครื่อง	15,000				สำนักปลัดเทศบาล งานเทคนิค
			หม้อต้มน้ำร้อน จำนวน 2 ใบ	16,000				สำนักปลัดเทศบาล งานธุรการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องรับส่งวิทยุมือถือ ขนาด กำลังส่งไม่น้อยกว่า 5 วัตต์ จำนวน 9 เครื่อง	84,000	24,000			สำนักปลัดเทศบาล งานเทคนิค
			เครื่องขยายเสียงแบบมือถือ จำนวน 5 เครื่อง	16,000				สำนักปลัดเทศบาล เทคนิค/ท่องเที่ยว
			โทรทัศน์สี 21 นิ้ว จำนวน 5 เครื่อง	5,500	22,000			ป้องกัน/ธุรการ
			ป้ายชื่อสำนักงานเทคนิค 1 ป้าย	12,000				สำนักปลัดเทศบาล งานเทคนิค
			โทรศัพท์ จำนวน 5 เครื่อง		4,500			สำนักปลัดเทศบาล ธุรการ/เทคนิค/ ท่องเที่ยว
			เครื่องรับส่งวิทยุประจำที่ขนาด กำลังส่งไม่ต่ำกว่า 40 วัตต์ จำนวน 2 เครื่อง		60,000			สำนักปลัดเทศบาล งานเทคนิค

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			หลังคาอลูมิเนียมรถบรรทุก 1 หลัง		13,000			สำนักปลัดเทศบาล งานเทคนิค
			รถยนต์บรรทุกแบบมีช่องว่าง ด้านหลังคนขับ จำนวน 1 คัน		520,000			สำนักปลัดเทศบาล งานเทคนิค
			กล้องถ่ายภาพดิจิตอล ความ ละเอียดไม่น้อยกว่า 5 ล้าน พิกเซล จำนวน 1 เครื่อง		13,000			สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ
			จุดตรวจเทคนิค จำนวน 4 จุด		60,000			สำนักปลัดเทศบาล งานเทคนิค
			รถยนต์โดยสารขนาด 12 ที่นั่ง 1 คัน		1,050,000			สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ
			เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาดไม่น้อยกว่า 1,000 ANSI 1 เครื่อง		65,000			สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องรับ-ส่งวิทยุแบบติดตั้งใน ยานพาหนะ ขนาดกำลังส่งไม่ น้อยกว่า 10 วัตต์ จำนวน 5 เครื่อง		120,000			สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ
			เครื่องรับ-ส่งวิทยุแบบมือถือใช้ งานขนาดกำลังส่งไม่น้อยกว่า 5 วัตต์ จำนวน 10 เครื่อง		120,000			สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ
			ผู้คอนเทนเนอร์ 2 ตู้		600,000			สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ
			เครื่องอัดถังอากาศเครื่องช่วย หายใจ 1 เครื่อง		400,000			สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ
			เรือเร็ว 1 ลำ		500,000			สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ
			รถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิง จำนวน 1 คัน		1,570,000			สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องปั๊มลมสูญยาง จำนวน 1 เครื่อง		14,000			สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ
			โต๊ะพับเอนกประสงค์ 12 ตัว		24,000			สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ
			เก้าอี้พับนวม 30 ตัว		15,000			สำนักปลัดเทศบาล งานป้องกันฯ
			รถจักรยานยนต์ ขนาด 150 ซีซี จำนวน 4 คัน		320,000			สำนักปลัดเทศบาล
			กล้องถ่ายวิดีโอดิจิทัลพร้อม อุปกรณ์ 1 ชุด		45,000			สำนักปลัดเทศบาล
12	อบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง ตัวชี้วัดเทศบาลน่าอยู่อย่าง ยั่งยืน	เพื่อพัฒนาศักยภาพการ บริหารจัดการไปสู่ความ เป็นเทศบาลน่าอยู่อย่าง ยั่งยืน	จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ การใช้ เครื่องมือตัวชี้วัดเทศบาลน่าอยู่ อย่างยั่งยืน	40,000	40,000	40,000	เทศบาลมีความพร้อมใน การพัฒนาไปสู่เทศบาลน่า อยู่อย่างยั่งยืน	กองวิชาการและ แผนงาน
13	จัดหาครุภัณฑ์กองวิชาการ และแผนงาน	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใน การปฏิบัติงาน	คอมพิวเตอร์ เครื่องพิมพ์พร้อม อุปกรณ์ 6 ชุด	70,000	70,000	70,000	ประสิทธิภาพในการ ปฏิบัติงานเพิ่มขึ้น	กองวิชาการฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			คอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กพร้อม อุปกรณ์ 6 ชุด	90,000	135,000	45,000		กองวิชาการฯ
			เครื่องสำรองข้อมูล แบบ Network Server พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 1 ชุด	25,000				กองวิชาการฯ
			ตู้เก็บเอกสาร 2 บาน 3 หลัง	7,600	3,800			กองวิชาการฯ
			ตู้บานเลื่อนกระจกพร้อมขารอง 3 หลัง	3,700	7,400			กองวิชาการฯ
			โทรทัศน์สีจอแบน ขนาด 25 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง	10,000				กองวิชาการฯ
			ขาตั้งกล้องวิดีโอ ขนาดใหญ่ 1 ตัว	10,000				กองวิชาการฯ
			รถจักรยานยนต์ไฟฟ้า จำนวน 1 คัน	35,000				กองวิชาการฯ
			กล้องถ่ายภาพดิจิตอล ความ ละเอียดไม่น้อยกว่า 10 ล้าน พิกเซล พร้อมอุปกรณ์ 1 ชุด	90,000				กองวิชาการฯ
			คอมพิวเตอร์สำหรับ Mail Server พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 1 ชุด		60,000			กองวิชาการฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			รถยนต์โดยสารขนาด 12 ที่นั่ง จำนวน 1 คัน		1,070,000			กองวิชาการฯ
			โทรศัพท์ จำนวน 3 เครื่อง		2,700			กองวิชาการฯ
			โต๊ะทำงานพร้อมเก้าอี้ จำนวน 2 ชุด		7,600			กองวิชาการฯ
14	จัดหาครุภัณฑ์ สำนักงานการคลัง	เพื่อให้มีเครื่องมือเครื่องใช้ เพียงพอแก่การปฏิบัติงาน	รถจักรยานยนต์ไฟฟ้า จำนวน 9 คัน	105,000	120,000	120,000	อุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้ เพียงพอแก่การปฏิบัติงาน	สำนักงานการคลัง
			ตู้เก็บเอกสาร 4 ชั้น 4 ตู้	14,000				
			คอมพิวเตอร์ Server 1 ชุด		180,000			
15	ก่อสร้างอาคารศูนย์ เครื่องจักรกล สำนักงานช่าง	เพื่อให้มีอาคารปฏิบัติงาน ได้สะดวก ทำให้การทำงาน ได้คล่องตัว มี ประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น	ก่อสร้างอาคาร คสล. 3 ชั้น พร้อม โรงงานผสมแอสฟัลต์ติกคอนกรีต เอนกประสงค์ขนาดกว้าง 15.00 เมตร ยาว 44 เมตร พื้นที่ ดำเนินการ 660 ตารางเมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล		7,000,000		ทำให้มีอาคารที่ใช้ประโยชน์ ได้อย่างกว้างขวาง ทำให้ การปฏิบัติงานคล่องตัว สะดวกต่อการปฏิบัติงาน	สำนักงานช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
16	ก่อสร้างอาคาร คสล. 1 ชั้น (อาคารจ่ายงาน)	เพื่อใช้มีอาคารปฏิบัติงาน ได้สะดวก ทำให้การทำงาน ได้คล่องตัว มี ประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น	ก่อสร้างอาคาร คสล. 2 ชั้น ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ยาว 23.00 เมตร พื้นที่ดำเนินการ 184 ตารางเมตร ตามแบบ แปลนรายละเอียดของเทศบาล		15,000,000		ทำให้มีอาคารที่ใช้ประโยชน์ ได้อย่างกว้างขวาง ทำให้ การปฏิบัติงานคล่องตัว สะดวกต่อการปฏิบัติงาน	สำนักงานช่าง
17	จัดหาครุภัณฑ์สำนักงานช่าง	เพื่อให้มีเครื่องใช้เพียงพอ แก่การปฏิบัติงาน และ เพิ่มประสิทธิภาพในการ บริการ	เครื่องวัดค่าพิคัดด้วยสัญญาณ ดาวเทียม 2 เครื่อง ใช้ในการ สำรวจ	100,000			อุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้ เพียงพอแก่การปฏิบัติงาน	สำนักงานช่าง
			กล้องถ่ายภาพดิจิตอล 5 ล้านพิ เซลจำนวน 2 เครื่อง	13,000	13,000			
			โปรแกรมสำเร็จรูปด้านงาน วิศวกรรม จำนวน 1 ชุด	100,000				สำนักงานช่าง
			เครื่องตกแต่งกิ่งไม้ ขนาดไซ้และ สเตอร์เฟือง 3 หุน ความยาวแกน ไม่น้อยกว่า 3.9 กก.บาร์ สแตนดาร์ด 8 " จำนวน 3 เครื่อง	25,000	25,000	25,000		สำนักงานช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องตกแต่งกิ่งไม้ น้ำหนัก 5.5 กก. บาร์สแตนดาร์ด 10 " ถัง น้ำมัน 53 ลิตร จำนวน 5 เครื่อง	35,000	70,000	70,000		สำนักงานช่าง
			สว่านไฟฟ้า ขนาดดอกสว่าน 12 มิลลิเมตร จำนวน 1 เครื่อง	7,500				สำนักงานช่าง
			ตู้ซาร์ทแบตเตอรี่ ขนาด 30 แอมแปร์ จำนวน 1 เครื่อง	4,200				สำนักงานช่าง
			เครื่องตัดหญ้า ชนิดสะพายไหล่ แบบใช้ใบมีดตัด ชนิดเป็นจานกลม จำนวน 2 เครื่อง	11,500	11,500			สำนักงานช่าง
			มอเตอร์พร้อมปั้มน้ำ ขนาด 20 แรงม้า ไฟฟ้า 380 โวลท์ และ ตู้ควบคุมพร้อมอุปกรณ์อื่น ๆ ครบชุดตามกำหนด จำนวน 4 ชุด	600,000				สำนักงานช่าง
			เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก จำนวน 3 เครื่อง	45,000	45,000	45,000		สำนักงานช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			รถจักรยานยนต์ไฟฟ้า ขนาด 125 ซีซี จำนวน 1 คัน		35,000			สำนักงานช่าง
			Projector พร้อมจอ		120,000			สำนักงานช่าง
			เครื่องแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดผสมได้ไม่น้อยกว่า 20 ตัน/ ชม. จำนวน 1 เครื่อง		6,500,000			สำนักงานช่าง
			เครื่องสักการะ เช่น พระบรม ฉายาลักษณ์, พระบรม สาทิสลักษณ์, ตรา/เครื่องหมาย ประจำพระองค์, พานพุ่มเงินทอง เป็นต้น		300,000			สำนักงานช่าง
			เครื่องเจาะคอนกรีตแบบใช้ลม อัดอากาศได้ปริมาณไม่น้อยกว่า 125 ลบ.ม./นาที จำนวน 1 ชุด		1,200,000			สำนักงานช่าง
	จัดหาเครื่องสูบน้ำ	เพื่อเตรียมความพร้อมการ ป้องกันน้ำท่วมในเขต เทศบาล	เครื่องสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว พร้อม อุปกรณ์ จำนวน 6 เครื่อง		19,961,000			สำนักงานช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องสูบน้ำ ขนาด 10 นิ้ว พร้อม อุปกรณ์ จำนวน 6 เครื่อง					สำนักงานช่าง
			เครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว พร้อม อุปกรณ์ จำนวน 6 เครื่อง					สำนักงานช่าง
			เครื่องสูบน้ำ ขนาด 3 นิ้ว พร้อม อุปกรณ์ จำนวน 6 เครื่อง					สำนักงานช่าง
			เครื่องสูบน้ำ ขนาดท่อทาง ๗ ละ 8 นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ใช้งานครบ ชุด จำนวน 5 เครื่อง					สำนักงานช่าง
			รถบรรทุกเทท้าย ขนาดความจุ ไม่น้อยกว่า 5 ลบ.ม. ชนิด 6 ล้อ พร้อมเครื่องมือ และอุปกรณ์ ประจำรถ จำนวน 2 คัน		4,400,000			สำนักงานช่าง
			รถยนต์ตรวจการ แบบดับเบิ้ล แคบ จำนวน 1 คัน		570,000			สำนักงานช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			รถยนต์บรรทุกทุกแบบขนาดต่ำกว่า ๗.๕ เมตร 10 คัน พร้อมเครื่องมือและ อุปกรณ์ประจำรถ จำนวน 1 คัน		3,900,000			สำนักงานช่าง
			รถตัดหญ้า-ชุดหลัง แบบล้อยาง ขับเคลื่อน 4 ล้อ จำนวน 1 คัน		3,200,000			สำนักงานช่าง
			โต๊ะปฏิบัติงาน 2 ชุด		3,800	3,800		สำนักงานช่าง
			เครื่องตัดหญ้าแบบสะพายหลัง ชนิดขับเคลื่อน จำนวน 3 เครื่อง		29,400			สำนักงานช่าง
			ปั๊มสูบน้ำไดโว่ ขนาดท่อส่ง 2 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง		11,000			สำนักงานช่าง
			ไฟเบอร์ตัดเหล็ก ขนาดไม่น้อย กว่า 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง		4,500			สำนักงานช่าง
			ตู้ชาร์จแบตเตอรี่ ขนาดแรง เคลื่อน 90 โวลท์ จำนวน 1 เครื่อง		3,500			สำนักงานช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องรับ-ส่งวิทยุมือถือ ขนาด กำลังส่งไม่น้อยกว่า 5 วัตต์ จำนวน 10 เครื่อง		60,000	60,000		สำนักงานที่ รับผิดชอบ
			จัดทำเคาเตอร์สำหรับประชาชน ผู้มาติดต่อราชการพร้อมติดตั้ง เก้าอี้คอยและกันห้องสำหรับ ผู้ปฏิบัติงาน		1,000,000			สำนักงานที่ รับผิดชอบ
18	ติดตั้งโครงหลังคาและกัน สาดอาคารสำนักงานและ พัสดุกรานควบคุมโรคติดต่อ	ให้เกิดประโยชน์สูงสุดใน พื้นที่ของอาคารสำนักงาน และเกิดความปลอดภัยต่อ ทรัพย์สินของทางราชการ	ปรับปรุงอาคารสำนักงานและ พัสดุกรานควบคุมโรคติดต่อตาม แบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล จำนวน 1 แห่ง	680,000			เพิ่มพื้นที่ใช้สอยในการ ปฏิบัติงาน และ ทรัพย์สิน ของทางราชการมีความ ปลอดภัย	สำนักงาน สาธารณสุข กลุ่มงานป้องกัน
19	กันห้องโถงชั้นล่างอาคาร ศูนย์บริการสาธารณสุข 2	เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดใน ในพื้นที่ของอาคาร สำนักงาน	กันห้องขนาดพื้นที่ประมาณ 140 ตร.ม.	350,000			เพิ่มพื้นที่ใช้สอยในการ ปฏิบัติงาน	สำนักงาน สาธารณสุข งาน ศูนย์ 2
20	จ้างที่ปรึกษาซึ่งเกี่ยวกับ สิ่งก่อสร้างหรือเพื่อให้ได้มา ซึ่งสิ่งก่อสร้าง	เพื่อศึกษาผลกระทบด้าน สิ่งแวดล้อมในการก่อสร้าง โรงฆ่าสัตว์ที่ได้มาตรฐาน	มีแบบแปลนโรงฆ่าสัตว์ที่ เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมและ ได้มาตรฐาน		600,000		มีแบบแปลนโรงฆ่าสัตว์ที่ เหมาะสมกับสภาพแวดล้อม และได้มาตรฐาน	สำนักงาน สาธารณสุข งานโรงฆ่าสัตว์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
21	ทาสีอาคารศูนย์บริการ สาธารณสุข 2	เพื่อปรับปรุงอาคารสถานที่ ให้มีความสวยงาม	ทาสีอาคารภายนอกและภายใน พื้นที่ ประมาณ 1,500 ตร.ม.		200,000		อาคารศูนย์บริการฯ มีความ สวยงาม	สำนักงานที่ รับผิดชอบ งานศูนย์ 2
22	จัดหาครุภัณฑ์สำนักงาน สาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใน การบริการด้านสาธารณสุข ให้แก่ประชาชนอย่างมี ประสิทธิภาพและครอบคลุม	เครื่องปรับอากาศ ขนาดไม่ต่ำกว่า 12,000 บีทียู พร้อมติดตั้ง จำนวน 3 เครื่อง	24,500	24,500	24,500	ประสิทธิภาพในการ ให้บริการประชาชนในด้าน สาธารณสุขเพิ่มมากขึ้นและ เกิดความครอบคลุม	สำนักงาน สาธารณสุขฯ งานศูนย์ฯ 4
			เครื่องปรับอากาศขนาดไม่ต่ำกว่า 18,000 บีทียู พร้อมติดตั้ง จำนวน 6 เครื่อง	58,000	58,000	58,000		ปี 50 ศูนย์ 3 , 4 ปี 51 ศูนย์ 3 , ปี 52 ศูนย์ 3
			พัดลมโคมไฟแบบติดผนัง 4 เครื่อง	4,400				สำนักงาน สาธารณสุขฯ กลุ่มงานป้องกัน
			พัดลมติดเพดานขนาดไม่น้อย กว่า 48 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง	2,000				สำนักงาน สาธารณสุขฯ กลุ่มงานป้องกัน
			พัดลมชนิดตั้งพื้น ขนาด 16 นิ้ว จำนวน 6 เครื่อง	8,400				สำนักงาน สาธารณสุขฯ ศูนย์ 3 , ศูนย์ 4

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องพิมพ์ดีดไฟฟ้าชนิดไม่มี หน่วยความจำ จำนวน 1 เครื่อง	19,500				สำนักงาน สาธารณสุขฯ งานบริการรักษา ความสะอาด
			เครื่องโทรศัพท์	900				สำนักงาน สาธารณสุขฯ งานศูนย์ฯ 4
			เครื่องตรวจธนบัตร จำนวน 1 เครื่อง	2,200				สำนักงาน สาธารณสุขฯ งานธุรการ
			เครื่องขยายเสียงพร้อมอุปกรณ์ จำนวน 1 ชุด	23,000				สำนักงาน สาธารณสุขฯ กลุ่มงานป้องกัน
			โทรทัศน์สีจอแบนขนาดไม่น้อย กว่า 25 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง	10,500				สำนักงาน สาธารณสุขฯ งานศูนย์ฯ 4
			กล้องดิจิตอล ขนาดไม่น้อยกว่า 4 ล้านพิกเซล จำนวน 1 เครื่อง	10,000				สำนักงาน สาธารณสุขฯ งานศูนย์ฯ 4

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			คอมพิวเตอร์และเครื่องพิมพ์ พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 2 ชุด	35,000	35,000			สำนักงานที่ สาธารณสุขฯ งานศูนย์ฯ 4
			ชุดรับแขก 1 ชุด	12,000				สำนักงานที่ สาธารณสุขฯ กลุ่มงานป้องกัน
			โต๊ะเอนกประสงค์ขนาด 75x180x75 ซม.จำนวน 10 ตัว	25,000				สำนักงานที่ สาธารณสุขฯ กลุ่มงานป้องกัน
			เก้าอี้ทำงาน 3 ตัว	6,300				สำนักงานที่ สาธารณสุขฯ กลุ่มงานป้องกัน
			เก้าอี้ประชุม 50 ตัว	27,500				สำนักงานที่ สาธารณสุขฯ กลุ่มงานป้องกัน
			โต๊ะทำงานพร้อมเก้าอี้จำนวน 4 ชุด	15,200				สำนักงานที่ สาธารณสุขฯ งานศูนย์ฯ 4

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			โต๊ะประชุมขนาด 8 คน จำนวน 1 ชุด	8,100				สำนักงานที่ สาธารณสุขฯ งานศูนย์ฯ 4
			เก้าอี้พักคอย 5 ชุด	10,500				สำนักงานที่ สาธารณสุขฯ งานศูนย์ฯ 4
			ตู้แบบฟอร์ม 15 ล็อกจำนวน 3 ตู้	9,600				สำนักงานที่ สาธารณสุขฯ งานศูนย์ฯ 3,4
			แม่แรงตะเฒ่า 1 ตัว	25,000				สำนักงานที่ สาธารณสุขฯ งานรักษา
			ผ้า màn พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 1 ชุด	14,500				สำนักงานที่ สาธารณสุขฯ งานศูนย์ฯ 3
			ผ้า màn ปรับแสงและโปร่งแสง พร้อมอุปกรณ์	98,240				สำนักงานที่ สาธารณสุขฯ งานธุรการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องทำน้ำเย็นแบบใช้ขวด จำนวน 2 เครื่อง	6,400				สำนักงาน สาธารณสุข กลุ่มงานป้องกัน
			ตู้เย็นขนาด 5 คิว 1 ตู้	5,200				สำนักงาน สาธารณสุข งานศูนย์ฯ 4
			ตู้เย็นขนาด 7 คิว 1 ตู้	7,000				สำนักงาน สาธารณสุข งานศูนย์ฯ 4
			เครื่องกรองน้ำเครื่อง	5,000				สำนักงาน สาธารณสุข งานศูนย์ฯ 4
			หม้อต้มน้ำไฟฟ้า 1 ใบ	6,000				สำนักงาน สาธารณสุข งานศูนย์ฯ 4
			เครื่องช่วยหายใจชนิดมือบีบ สำหรับผู้ใหญ่ 1 เครื่อง	4,000				สำนักงาน สาธารณสุข งานศูนย์ฯ 4

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องช่วยหายใจชนิดมือบีบ สำหรับเด็ก 1 เครื่อง	5,000				ผู้อำนวยการ สาธารณสุขฯ งานศูนย์ฯ 4
			เก้าอี้หวดผ้าเท้า 2 ชุด	9,000				ผู้อำนวยการ สาธารณสุขฯ งานศูนย์ฯ 3
			เครื่องวัดความดันโลหิตแบบ กระเป๋ 5 เครื่อง	3,000				ผู้อำนวยการ สาธารณสุขฯ กลุ่มงานป้องกัน
			เครื่องวัดความดันโลหิตแบบตั้ง พื้น 2 เครื่อง	14,000				ผู้อำนวยการ สาธารณสุขฯ งานศูนย์ฯ 3 , ศูนย์ฯ 4
			โต๊ะแสดงเลข 1 ตัว	10,000				ผู้อำนวยการ สาธารณสุขฯ โรง ฆ่าสัตว์
			เครื่องมือผ่าตัดเล็ก 1 ชุด	20,000				ผู้อำนวยการ สาธารณสุขฯ โรง ฆ่าสัตว์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เตียงตรวจภายในแบบเคลื่อนที่ได้ จำนวน 1 ชุด	14,000				สำนักงาน สาธารณสุขฯ กลุ่มงานส่งเสริม
			คอมพิวเตอร์ตรวจจำนวน 1 ชุด	8,000				สำนักงาน สาธารณสุขฯ กลุ่มงานส่งเสริม
			เครื่องชั่งน้ำหนักแบบยีนจำนวน 1 เครื่อง	2,500				สำนักงาน สาธารณสุขฯ กลุ่มงานส่งเสริม
			เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง สิ่งแวดล้อมพร้อมอุปกรณ์	110,000				สำนักงาน สาธารณสุขฯ งานเหตุรำคาญ
			รถบรรทุกดีเซลแบบดับเบิ้ลแคป 1 คัน	600,000				สำนักงาน สาธารณสุขฯ งานศูนย์ฯ 4
			ใบมีดตัดหญ้าพร้อมอุปกรณ์ครบ ชุด จำนวน 1 ชุด	44,000				สำนักงาน สาธารณสุขฯ งานบริการรักษา ความสะอาด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			รถบรรทุกขยะแบบอัดท้ายความ จุไม่น้อยกว่า 10 ลบ.ม. 2 คัน		3,940,000	3,940,000		สำนักงานการ สาธารณสุขฯ งานบริการรักษา ความสะอาด
			ถังเก็บน้ำสแตนเลสขนาด 3000 ลิตรจำนวน 4 ใบ		100,000			สำนักงานการ สาธารณสุขฯ งานบริการรักษา ความสะอาด
			โต๊ะเอนกประสงค์ขนาด 2x4 ฟุต จำนวน 1 ตัว		1,850			สำนักงานการ สาธารณสุขฯ กลุ่มงานส่งเสริม
			เครื่องตัดหญ้าชนิดข้อแข็ง จำนวน 1 เครื่อง		10,000			งานบริการรักษา ความสะอาด
			เครื่องปรับอากาศขนาดไม่ต่ำกว่า 24,000 บีทียู พร้อมติดตั้ง จำนวน 3 เครื่อง		105,000			สำนักงานการ สาธารณสุขฯ งานศูนย์ฯ 1 , 4
			เครื่องปรับอากาศขนาดไม่ต่ำกว่า 30,000 บีทียู พร้อมติดตั้ง จำนวน 2 เครื่อง		40,000	40,000		สำนักงานการ สาธารณสุขฯ งานศูนย์ฯ 4

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			ตู้เหล็กชนิด 2 บาน จำนวน 2 ตู้		7,600			สำนักงาน สาธารณสุข งานศูนย์ 2
			ตู้ดรรชนี 6 ลิ้นชักจำนวน 2 ตู้		13,600			สำนักงาน สาธารณสุข งานศูนย์ 4
			ตู้บานเลื่อนกระจกจำนวน 3 ตู้		12,600			สำนักงาน สาธารณสุข งานศูนย์ 4
			เตียงตรวจโรคแบบเคลื่อนที่ได้ จำนวน 2 ชุด		20,000			สำนักงาน สาธารณสุข งานศูนย์ 1
			เครื่องปรับอากาศขนาดไม่ต่ำกว่า 40,000 บีทียู พร้อมติดตั้ง จำนวน 1 เครื่อง			45,000		สำนักงาน สาธารณสุข งานศูนย์ 1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
23	ก่อสร้างอาคารห้องสมุด ประชาชนระบบเทคโนโลยี เทศบาลนครนครสวรรค์	เพื่อส่งเสริมให้เด็กเยาวชน และประชาชนได้ศึกษาหา ความรู้ด้านการศึกษา ศาสนาวัฒนธรรมโดยใช้ เทคโนโลยี	ก่อสร้างอาคารห้องสมุด ประชาชนระบบเทคโนโลยี 1 แห่ง	80,000,000 (เงินอุดหนุน)			ประชาชน/เยาวชน/นักเรียน ในจังหวัดนครสวรรค์ มี แหล่งเรียนรู้เพิ่มขึ้น	สำนักงานการศึกษา
24	ปรับปรุงห้องพักนักกีฬา สนามกีฬาจังหวัดนครสวรรค์	เพื่อให้มีห้องพักที่เพียงพอ ในการเก็บตัวฝึกซ้อมกีฬา	ซื้อรถนอน ปรับปรุงห้องพักนักกีฬา ตามแบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล	364,000			นักกีฬามีความพร้อมในการ แข่งขันและสร้างชื่อเสียงให้ จังหวัดนครสวรรค์	สำนักงานการศึกษา
25	จัดหาครุภัณฑ์ สำนัก การศึกษา	เพื่อให้มีเครื่องมือเครื่องใช้ เพียงพอในการปฏิบัติงาน	กล้องถ่ายภาพนิ่งระบบดิจิตอล ความละเอียดไม่น้อยกว่า 4 ล้าน พิกเซล จำนวน 3 เครื่อง	10,000	10,000	10,000	การปฏิบัติงานมี ประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น	สำนักงานการศึกษา
			เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก พร้อม อุปกรณ์ จำนวน 3 ชุด	45,000	45,000	45,000		สำนักงานการศึกษา ฝ่ายวิชาการ, ฝ่าย กิจกรรมเด็กฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องคอมพิวเตอร์ ความเร็วไม่ต่ำกว่า 3.0 GHz เครื่องพิมพ์ พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 10 ชุด	140,000	105,000	105,000		สำนักงานการศึกษา งานงบประมาณ 2-1-1,งานส่งเสริม ประเพณีฯ1-1-1, ฝ่ายกิจกรรมเด็กฯ1
			เครื่องฉีดพ่นยาฆ่าหญ้า จำนวน 2 ตัว	5,000				สำนักงานการศึกษา
			เครื่องปรับอากาศชนิดแขวน ขนาดไม่ต่ำกว่า 24,000 บีทียู พร้อมค่าติดตั้งจำนวน 9 เครื่อง	105,000	105,000	105,000		สำนักงานการศึกษา ฝ่ายกิจกรรมเด็กฯ สนามกีฬาากลาง
			เครื่องปรับอากาศชนิดแขวน ขนาดไม่ต่ำกว่า 32,000 บีทียู พร้อมค่าติดตั้งจำนวน 2 เครื่อง	90,000				สำนักงานการศึกษา ฝ่ายวิชาการ, ฝ่าย กิจกรรมเด็กฯ
			เครื่องเล่น ดีวีดี จำนวน 1 ชุด	5,000				สำนักงานการศึกษา ฝ่ายส่งเสริมศาสนา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			ตู้เสื้อผ้า จำนวน 20 ตู้	30,000				สำนักงานการศึกษา ฝ่ายกิจกรรมเด็กฯ
			ตู้เหล็กเก็บเอกสาร 2 ตอน บาน เลื่อนกระจกใส จำนวน 4 ชุด	24,000				สำนักงานการศึกษา ฝ่ายส่งเสริมศาสนา 3,งานกิจการ นักเรียน1
			เตียงเหล็กพร้อมเครื่องนอน จำนวน 40 ชุด	140,000				สำนักงานการศึกษา ฝ่ายกิจกรรมเด็กฯ สนามกีฬากลาง
			โต๊ะหมู่บูชา ชุด 9 จำนวน 1 ชุด	10,000				สำนักงานการศึกษา ฝ่ายส่งเสริมศาสนา
			โทรทัศน์สี ชนิดจอแบน ขนาด 29 นิ้ว พร้อมที่แขวน จำนวน 1 ชุด	16,500				สำนักงานการศึกษา ฝ่ายส่งเสริมศาสนา
			รถจักรยานยนต์ไฟฟ้า จำนวน 1 คัน	35,000				สำนักงานการศึกษา ฝ่ายส่งเสริมศาสนา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			รถบรรทุกขนาดกลาง 6 ล้อ จำนวน 3 คัน		3,000,000			สำนักงานการศึกษา ฝ่ายส่งเสริมศาสนา
			เก้าอี้เหล็กบุนวมพับได้ จำนวน 6 ตัว		9,000			สำนักงานการศึกษา ฝ่ายวิชาการ
			เครื่องรดน้ำ จำนวน 2 ตัว		160,000			สำนักงานการศึกษา
			โต๊ะเอนกประสงค์ขาพับได้ จำนวน 40 ตัว		100,000			สำนักงานการศึกษา ฝ่ายส่งเสริมศาสนา
			กล้องถ่ายภาพเคลื่อนไหว ระบบ ดิจิตอล พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 1 เครื่อง		25,000			สำนักงานการศึกษา ฝ่ายส่งเสริมศาสนา
			ตู้เหล็กเก็บเอกสาร 2 ตอน ชนิด บานเลื่อน ชั้นบนเป็น กระดาษ ชั้นล่างที่บ พร้อมขาของจำนวน 2 หลัง		12,000			สำนักงานการศึกษา ฝ่ายวิชาการ
			เครื่องพิมพ์ ชนิดหมึกพ่น จำนวน 1 ชุด		10,000			สำนักงานการศึกษา ฝ่ายส่งเสริมศาสนา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
26	ก่อสร้าง ลานกีฬา - สนาม วอลเลย์บอล - สนามเซปัก ตะกร้อ	เพื่อเป็นสถานที่สำหรับทำ กิจกรรม เล่นกีฬาออก กำลังกายของครู นักเรียน และบุคคลในชุมชน และ เป็นการป้องกันน้ำท่วมขัง ในบริเวณสนาม	ครู นักเรียน จำนวน 710 คน และบุคคลในชุมชนได้ใช้ลานกีฬา เป็นสถานที่ออกกำลังกาย	337,600			โรงเรียนมีสถานที่ สำหรับทำ กิจกรรม เล่นกีฬา ออก กำลังกาย อย่างเหมาะสม	ท.1
27	ก่อสร้างห้องส้วมครู	เพื่อให้ครูมีห้องส้วมใช้ เพียงพอ	ก่อสร้างห้องส้วมครู ตามแบบ แปลนรายละเอียดของเทศบาล	50,000			คณะครูโรงเรียนเทศบาลวัด ไพโรได้ ได้รับความสะดวกใน การใช้ห้องน้ำ ห้องส้วมใน โรงเรียน	ท.1
28	ปรับปรุงห้องโสตทัศนศึกษา	เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนได้ ใช้สื่อเทคโนโลยีทาง การศึกษา	ครู นักเรียน จำนวน 730 คน ได้ ใช้ประโยชน์ในด้านการเรียนการ สอนจัดกิจกรรมการอบรมต่าง ๆ		59,000		ครูและนักเรียน มีแหล่ง เรียนรู้เพิ่มขึ้น	ท.1
29	ปรับปรุงอาคารเรียน 2	เพื่อให้อาคารเรียน 2 มี สภาพดี พร้อมกับการใช้ งานในการจัดกิจกรรมการ เรียนการสอน	อาคารเรียน 2			150,000	ครูและนักเรียนได้รับความ สะดวก	ท.1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
30	ปรับปรุงภูมิทัศน์ภายใน โรงเรียน	เพื่อสร้างบรรยากาศ ภายในของโรงเรียน เทศบาลวัดไทรใต้ ให้ สวยงาม น่าอยู่	ปรับปรุงภูมิทัศน์			59,000	ครูและนักเรียน มี บรรยากาศภายในโรงเรียนที่ สวยงาม	ท.1
31	จัดหาครุภัณฑ์โรงเรียน เทศบาลวัดไทรใต้	เพื่อให้มีเครื่องมือเครื่องใช้ เพียงพอในการปฏิบัติงาน	กล่องใหญ่ ขนาด18,20,22,24 นิ้ว พร้อมแคร์ริเออร์สะพายบ่า จำนวน 1 ชุด	25,500				ท.1
			แท็บเล็ต Emreror 1 เครื่อง	13,000				ท.1
			แท็บเล็ตเทนเนอร์ 1 เครื่อง	15,000				ท.1
			แท็บเล็ต Emreror จำนวน 1 เครื่อง	5,000				ท.1
			เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ไม่น้อยกว่า 2,000 ANSI LUMENS พร้อม จอรับภาพชนิดมอดูล ขนาด 100 นิ้ว จำนวน 1 ชุด	118,400				ท.1
			เครื่องขยายเสียง	9,500				ท.1
			เครื่องขยายเสียงแบบมือถือ 1 เครื่อง	3,400				ท.1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			กล้องถ่ายภาพนิ่งระบบดิจิทัล ความละเอียดไม่น้อยกว่า 4 ล้าน พิกเซล จำนวน 1 เครื่อง	10,000				ท.1
			เครื่องคอมพิวเตอร์ ความเร็วไม่ ต่ำกว่า 2.8 GHz พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 30 ชุด		375,000	375,000		ท.1
			เครื่องปรับอากาศชนิดแขวน ขนาดไม่ต่ำกว่า 24,000 บีทียู พร้อมค่าติดตั้ง จำนวน 2 เครื่อง		70,000			ท.1
			เก้าอี้พนักคำบรรยาย จำนวน 50 ตัว		30,000			ท.1
			เครื่องพิมพ์ ชนิดหมึกพ่น จำนวน 1 ชุด		10,000			ท.1
32	ปรับปรุงห้องสหการโรงเรียน	เพื่อให้นักเรียนได้เรียนรู้ เกี่ยวกับหลักการสหการ	ปรับปรุงห้องสหการ กว้าง 4.40 เมตรยาว 10 เมตร ตาม รายละเอียดแบบแปลนของ เทศบาล	150,000			นักเรียนได้ศึกษาสหการและ รายได้นำมาใช้ในกิจกรรม ของโรงเรียน	ท.2

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
33	ปรับปรุงห้องคอมพิวเตอร์ ชั้น 2 อาคาร 3	เพื่อส่งเสริมการจัดการ เรียนรู้วิชาคอมพิวเตอร์	ปรับปรุงห้องคอมพิวเตอร์ กว้าง 3.70 เมตร ยาว 10 เมตร ตาม รายละเอียดแบบแปลนของ เทศบาล	100,000			นักเรียนได้รับการพัฒนาการ เรียนรู้วิชาคอมพิวเตอร์	ท.2
34	ปรับปรุงห้องนาฏศิลป์	เพื่อจัดห้องนาฏศิลป์ให้มี ความเป็นระเบียบเรียบร้อย	บิวฝ้าผนังทำเป็นตู้เก็บชุด นาฏศิลป์และเครื่องดนตรี ขนาด พื้นที่กว้าง 0.80 เมตร ยาว 7.70 เมตร สูง 2.10 เมตร ตาม รายละเอียดแบบแปลนของ เทศบาล	100,000			ห้องนาฏศิลป์มีตู้เก็บชุดและ เครื่องดนตรีเป็นระเบียบ เรียบร้อย	ท.2
35	ปรับปรุงห้องคอมพิวเตอร์ ชั้น 3 อาคาร 3	เพื่อส่งเสริมการจัดการ เรียนรู้วิชาคอมพิวเตอร์	ติดเหล็กดัด พร้อมบานเกล็ด หน้าต่าง ขนาดกว้าง 3.70 เมตร ยาว 10 เมตร		132,000		นักเรียนได้รับการพัฒนาการ เรียนรู้วิชาคอมพิวเตอร์	ท.2
36	ต่อเติมและปรับปรุงห้องสมุด โรงเรียน	เพื่อเสริมสร้างบรรยากาศ ให้นักเรียนค้นคว้า และมี พื้นที่พอเพียงต่อการ ค้นคว้าหาความรู้	ต่อเติมห้องสมุดโรงเรียน เพิ่ม ขนาดพื้นที่ กว้าง 3.70 เมตร ยาว 10 เมตร		150,000		นักเรียนได้ค้นคว้าหาความรู้ จากห้องสมุด	ท.2

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
37	ปรับปรุงต่อเติมรั้วโรงเรียน ใหม่	เพื่อให้โรงเรียนมีรั้ว โรงเรียนที่ปลอดภัยและ สวยงาม	รั้วโรงเรียน ยาว 303 เมตร สูง 3 เมตร			200,000	โรงเรียนมีรั้วโรงเรียนที่ ปลอดภัยและสวยงาม	ท.2
38	ปรับปรุงอาคารเรียน 2	เพื่อให้อาคารเรียน มี สภาพที่ปลอดภัยและน่า เรียน	ปรับปรุงอาคารเรียน 2 ประตู เหล็ก 2 ด้าน ห้องน้ำรวบบันได แฉงมุ้งลวดทุกห้องเรียน		120,000		อาคารเรียนมีสภาพที่ ปลอดภัย	ท.2
39	จัดหาครุภัณฑ์โรงเรียน เทศบาลวัดปากน้ำโพใต้	เพื่อใช้ในงานธุรการ งาน บริการโรเนียวข้อสอบ งาน วิชาการ	กล้องถ่ายภาพนิ่งระบบดิจิตอล ความละเอียดไม่น้อยกว่า 4 ล้าน พิกเซล จำนวน 2 เครื่อง	10,000	10,000			ท.2
			เครื่องขยายเสียงแบบมือถือ จำนวน 1 เครื่อง	3,400				ท.2
			ตู้เหล็กเก็บเอกสาร 2 ตอน ชั้นบน เป็นกระจก ชั้นล่างบานเลื่อน จำนวน 1 ตู้	6,000				ท.2
			โทรทัศน์สี ชนิดจอแบน ขนาด 21 นิ้ว จำนวน 4 เครื่อง	16,500		5,500		ท.2
			เครื่องเล่น DVD จำนวน 5 เครื่อง	15,000		10,000		ท.2

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องปรับอากาศชนิดแขวน ขนาดไม่ต่ำกว่า 24,000 บีทียู พร้อมค่าติดตั้งจำนวน 3 เครื่อง		70,000	35,000		ท.2
			เครื่องพิมพ์สำเนาระบบดิจิทัล ความละเอียดไม่น้อยกว่า 300x400 จุด ต่อตารางนิ้ว จำนวน 1 เครื่อง			120,000		ท.2
			เครื่องตัดกระดาษทราย จำนวน 1 เครื่อง			8,000		ท.2
			ไมโครโฟน 2 ตัว			8,000		ท.2
40	ปรับปรุงรั้วพร้อมป้ายชื่อ โรงเรียน	โรงเรียนมีรั้วที่แข็งแรง สวยงาม มีความปลอดภัย	ปรับปรุงรั้วยาวประมาณ 90 เมตร และประตู พร้อมป้ายชื่อ โรงเรียน 1 แห่ง ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล	631,600			โรงเรียนมีรั้วและป้ายชื่อ โรงเรียนที่ส่งางาม	ท.3
41	ปรับปรุงภูมิทัศน์	เพื่อสร้างบรรยากาศภายใน โรงเรียนให้สวยงามน่าอยู่	ปรับปรุงบริเวณโรงเรียนให้ร่มรื่น สวยงาม		300,000		โรงเรียนมีบรรยากาศที่น่าอยู่ น่าเรียน ร่มรื่น	ท.3

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
42	ปรับปรุงอาคารเรียนใหม่ (อาคาร 1)	เพื่อให้มีสถานที่เพียงพอ ต่อจำนวนนักเรียนที่เพิ่มขึ้น	ปรับปรุงอาคารเรียนใหม่ (อาคาร 1)		500,000		มีอาคารสถานที่เพียงพอต่อ จำนวนนักเรียน	ท.3
43	ปรับปรุงระบบไฟฟ้าและ แสงสว่างอาคารเรียน อาคาร 1 และอาคาร 2	เพื่อให้ห้องเรียนมีแสงสว่าง เพียงพอและปลอดภัยต่อ ทรัพย์สินของทางราชการ และระบบไฟไม่ตก	ห้องเรียนและบริเวณรอบ ๆ โรงเรียนมีแสงสว่างเพียงพอและ เป็นการช่วยประหยัดค่าไฟฟ้าซึ่ง ของเดิมชำรุดมาก		400,000		ห้องเรียนมีแสงสว่างที่ เพียงพอและเป็นการช่วย ประหยัดค่าไฟฟ้า	ท.3
44	ก่อสร้างห้องน้ำห้องส้วม อนุบาล	เพื่อความสะอาดและ ปลอดภัยนักเรียนได้รับ การปลูกฝังในด้านอนามัย ส่วนบุคคลจากครูอย่าง ใกล้ชิด	ก่อสร้างห้องน้ำห้องส้วมภายใน ห้องเรียนชั้นอนุบาล จำนวน 6 ห้อง			150,000	นักเรียนชั้นอนุบาลทุกคนมี ความปลอดภัยในการเข้าใช้ ห้องน้ำห้องส้วม	ท.3
45	ปรับปรุงห้องสมุด E-Learning	เพื่อให้นักเรียนมีห้องสมุด E-Learning ใช้ใน การศึกษาค้นคว้า	กั้นห้อง E-Learning ห้องสมุด ขนาด 2.5เมตร x 10 เมตร ตาม แบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล			50,000	นักเรียนมีแหล่งค้นคว้ามาก ขึ้น	ท.3
46	ปรับปรุงรั้วโรงเรียนด้านข้าง	โรงเรียนมีรั้วและประตูที่ แข็งแรงสวยงาม มีความ ปลอดภัย	รั้วยาว 87 เมตร พร้อมประตู โรงเรียน 2 แห่ง			40,000	โรงเรียนมีรั้วและประตู และ ปลอดภัยต่อทรัพย์สินของ ทางราชการ	ท.3

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
47	จัดหาครุภัณฑ์โรงเรียน เทศบาลวัดพรหมจริยาวาส	เพื่อให้มีเครื่องมือเครื่องใช้ เพียงพอในการปฏิบัติงาน	เครื่องซักผ้า ขนาดไม่น้อยกว่า 7 ก.ก.จำนวน 2 เครื่อง	16,000			การปฏิบัติงานมี ประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น	ท.3
			เครื่องขยายเสียงแบบมือถือ จำนวน 6 เครื่อง	10,200	10,200			
			เครื่องพิมพ์สำเนาระบบดิจิทัล ความละเอียดไม่น้อยกว่า 300x400 จุด/ตร.นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง	120,000				ท.3
			กล้องถ่ายภาพนิ่ง ระบบดิจิทัล ความละเอียดไม่น้อยกว่า 4 ล้าน พิกเซล จำนวน 1 เครื่อง		10,000			ท.3
			เครื่องช่วยสอน จำนวน 6 ชุด		30,000			ท.3
			โต๊ะเก้าอี้นักเรียนชนิดเดี่ยวระดับ ประถมศึกษา จำนวน 100 ชุด		68,000			ท.3
			โทรทัศน์สี ชนิดจอแบน ขนาด 25 นิ้วจำนวน 3 เครื่อง		30,000			ท.3

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องทำน้ำเย็น 3 ก๊อกจำนวน 2 เครื่อง		40,000			ท.3
			เครื่องปรับอากาศชนิดแขวน ขนาดไม่ต่ำกว่า 24,000 บีทียู พร้อมค่าติดตั้ง จำนวน 2 เครื่อง		70,000			ท.3
			พัดลมเพดาน จำนวน 10 ตัว		20,000			ท.3
			โต๊ะหมู่บูชาทอง หมู่ 9 จำนวน 1 ชุด		17,600			ท.3
			เครื่องตัดหญ้าแบบชนิดขับเคลื่อน จำนวน 1 เครื่อง			16,000		ท.3
			ตู้ล้างโพงสนาม ขนาด 15 " จำนวน 1 ตู้			12,000		ท.3
			เครื่องพิมพ์ดีดแคร์ยาว 18 นิ้ว จำนวน 5 เครื่อง					ท.3

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
48	ปรับปรุงอาคารเรียน 3	เพื่อพัฒนาและรักษา สภาพอาคารให้เรียบร้อย สวยงาม มั่นคง	อาคาร 3 มีขนาดกว้าง 14 เมตร ยาว 40 เมตร ชั้นล่างเป็น ห้องสมุดชั้น 2,3 เป็นห้องเรียน สภาพสีซีดร่อน การทาสีทั้ง ภายใน ภายนอกโดยทาสีน้ำมัน สูงจากพื้น 1 เมตร จากนั้นทาสี Plastic ส่วนที่เป็นไม้ทาสีน้ำมัน	200,000			โรงเรียนมีอาคารเรียนที่ สวยงาม	ท.4
49	ปรับปรุงอาคารเรียน 5	เพื่อพัฒนาและรักษา สภาพอาคารให้เรียบ สวยงามมั่นคง	อาคาร 5 มีขนาดกว้าง 14 เมตร ยาว 36 เมตร ชั้นล่างเป็นห้อง ประชุมจะปรับปรุงเป็นห้อง เกียรติยศ แสดงผลงานและ รางวัลในอนาคตชั้นบนเป็น ห้องเรียนมัธยม สภาพ สีซีดเก่า ควรทาสีทั้งภายในและภายนอก โดยทาสีน้ำมัน สูงจากพื้น 1 เมตร นอกจากนั้นทาสีไม้ ส่วนที่เป็น ไม้ทาสีน้ำมัน	200,000			โรงเรียนมีอาคารเรียนที่ สวยงาม	ท.4

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
50	ปรับปรุงชั้นล่าง อาคารเรียน 2	เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรม ต่างๆ ของโรงเรียนและ ชุมชน	เวทีการแสดง ขนาดพื้นที่ไม่น้อย กว่า 80 ตารางเมตร พร้อม ก่อสร้างห้องน้ำห้องส้วม 1 ที่ รายละเอียดตามแบบแปลนของ เทศบาล	643,000			นักเรียน ชุมชน มีสถานที่ สำหรับจัดกิจกรรม	ท.4
51	ปรับปรุงอาคารเอนกประสงค์	เพื่อให้เกิดความคล่องตัว ในการจัดการเรียนการ สอนกลุ่มสาระการงาน อาชีพและเทคโนโลยี	อาคารเอนกประสงค์มีขนาด พื้นที่128 ตารางเมตร มีแต่ หลังคา เสา ไม่มีฝ้าผนังกัน จึง ไม่สามารถจัดสื่อการสอนแสดง ได้ จึงทำฝ้าผนังคอนกรีต สูงจาก พื้น 1 เมตรจากนั้นทำผนังด้วย เหล็กเส้นถึงโครงหลังคาตามแบบ พื้นปู กระเบื้อง มีประตูเข้าออก 1 ช่วง		100,000		อาคารเอนกประสงค์ใช้ ประกอบการเรียนการสอน ได้คล่องตัว	ท.4

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
52	ปรับปรุงอาคาร	เพื่อพัฒนาและรักษา สภาพอาคารเรียนให้ สวยงามมั่นคง	อาคารเป็นอาคาร 4 ชั้น กว้าง 14 เมตร ยาว 64 เมตร ชั้นล่าง ห้องเรียนอนุบาล ชั้น 2,3,4 เป็น ห้องเรียนประถมปีที่ 4-6 สภาพดี เก่าซีดจางทาสีทั้งภายใน ภายนอก โดยทาสีน้ำมันสูงจากพื้น 1 เมตร นอกนั้นทาสีน้ำ ส่วนที่เป็นไม้วง กบ ทาสีน้ำมัน		400,000		โรงเรียนมีอาคารเรียนที่ สวยงาม	ท.4
53	จัดทำห้องเกียรติยศ	เพื่อจัดทำห้อง ประชาสัมพันธ์แสดงผล งานของโรงเรียนและ ต้อนรับบุคคล ต่าง ๆ ที่มา เยี่ยมชมโรงเรียน	ปรับปรุงห้องประชุมอาคาร 5 โดย - จัดจ้างทำตู้ไม้ กระจกบาน เลื่อน ขนาดกว้าง 400 เมตร ยาว 250 เมตร สูง 800 เมตร จำนวน 10 ตู้ - จัดจ้างทำตู้ไม้ 2 ชั้น ชั้นล่างทึบ ชั้นบนกระจกบาน เลื่อน ขนาด กว้าง 400 เมตร ยาว 350 เมตร สูง ชั้นละ 1 เมตร จำนวน 2 ตู้		120,000		โรงเรียนมีห้องรับรองบุคคล ต่าง ๆ ที่มาเยี่ยมชมโรงเรียน ได้อย่างสวยงาม	ท.4

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
54	ปรับปรุงอิฐทางเท้า รอบ สนามบาสเกตบอล	เพื่อปรับปรุงทางเท้า บริเวณรอบสนามฟุตบอล ให้เรียบร้อยสวยงาม ปลอดภัยในการทำ กิจกรรมต่าง ๆ ของโรงเรียน	จัดเปลี่ยนอิฐรอบสนาม บาสเกตบอลเป็นอิฐบล็อก ปู สนามเป็นรูปสัตว์ต่าง ๆ คิดเป็น พื้นที่ประมาณ 470 ตารางเมตร ๆ ละ 350 บาท		180,000		โรงเรียนมีทางเท้ารอบสนาม บาสเกตบอล สวยงาม ปลอดภัย แก่บุคคลต่าง ๆ ที่มาใช้บริการภายในบริเวณ โรงเรียน	ท.4
55	ปรับปรุงที่รับประทานอาหาร ของนักเรียน	เพื่อให้นักเรียนที่นั่ง รับประทานอาหารได้ เพียงพอกับจำนวน นักเรียนทุกฤดูกาล	รั้วที่ประกอบอาหารเดิม รั้ว หลังคาPlastic กันแสง 60 % ออก สร้างโครงหลังคามุง กระเบื้อง เชื่อมจากโครงหลังคา อาคารเดิมไปสู่ตบบริเวณโรงเรียน พื้นปูกระเบื้อง เสมอกับโรง อาหารเดิม ติดพัดลม ไฟนีออน		500,000		นักเรียนมีที่นั่งรับประทานอาหาร ได้พอเพียง การ ควบคุมนักเรียน ง่ายขึ้น เพราะไม่มีโรงประกอบ อาหารมาขวางกั้น	ท.4
56	อุทยานเพื่อการการศึกษา	เพื่อจัดและปรับปรุง บริเวณนอกอาคารเรียน เป็นที่สร้างองค์ความรู้ ให้แก่นักเรียน	จัดซื้อรูปสัตว์จำลองทำด้วยปูนซี เมนต์หรือเรซิน ขนาดความยาว หรือความสูง 1 - 1.50 เมตร จำนวน50 ตัว เช่น ไดโนเสาร์ ยีราฟ ฯลฯ		125,000		นักเรียนได้มีโอกาสสัมผัส สัตว์จำลองรู้และเข้าใจ ลักษณะธรรมชาติของสัตว์ ได้ดีขึ้น	ท.4

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
57	ทำหลังคาคลุมสนามหน้าเสาธง	เพื่อจัดทำหลังคา คุมสนาม ป้องกันแสงแดด ฝนตก เวลากิจกรรมต่าง ๆ ของนักเรียน	จัดทำโครงหลังคาพร้อมมุงด้วยวัสดุเพื่อป้องกันแสงแดดและฝนตกคลุมพื้นที่ขนาดกว้าง 20x40 ม. โครงหลังคาสูงกว่ายอดเสาธงของโรงเรียน			1,000,000	โรงเรียนมีสนามหน้าเสาธงที่ป้องกันแสงแดดและฝนตกได้	ท.4
58	บำรุงรักษาครุภัณฑ์และพัฒนาอาคารสถานที่ของทางราชการ	เพื่อซ่อมแซมทรัพย์สินและพัฒนาอาคารสถานที่ภายในโรงเรียน	จัดซ่อมแซมครุภัณฑ์ที่ชำรุดให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ตลอดไป และพัฒนาอาคารสถานที่ให้สวยงามเหมาะสมกับการจัดการเรียน		200,000	200,000	โรงเรียนมีครุภัณฑ์อาคารสถานที่ให้เรียบร้อยสวยงามเพียงพอต่อการปฏิบัติงาน	ท.4
59	จัดหาครุภัณฑ์โรงเรียนเทศบาลวัดวรรณถาวรพรต	เพื่อให้มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอในการปฏิบัติงาน	เก้าอี้พังกาบรรยาย จำนวน 165 ตัว		99,000			ท.4
			โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน 6 ตัว		27,000			ท.4

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ไม่น้อยกว่า 2,000 ANSI LUMENS พร้อม จอรับภาพชนิดมือตั้ง ขนาด 100 นิ้ว จำนวน 1 ชุด		118,400			ท.4
			โทรทัศน์สี ชนิดจอแบน ขนาด 29 นิ้ว พร้อมที่แขวนและติดตั้ง จำนวน 1 เครื่อง		56,000			ท.4
			เครื่องพิมพ์ All in 1 (ถ่าย สแกนภาพพิมพ์ภาพ)		6,000			ท.4
			เครื่องตัดหญ้าชนิดสะพายไหล่ 1 เครื่อง		8,000			ท.4
			ครุภัณฑ์ทางการศึกษาทันยุคสมัย		200,000	200,000		ท.4
			สื่ออุปกรณ์ การเรียนการสอนทัน ยุคสมัย		100,000	100,000		ท.4
60	ปรับปรุงรั้วพร้อมป้ายชื่อ	โรงเรียนมีรั้วที่แข็งแรง สวยงาม มีความปลอดภัย	ปรับปรุงรั้วยาวประมาณ 100 เมตร พร้อมป้ายชื่อโรงเรียน 1 แห่ง	700,000			โรงเรียนมีรั้วและป้ายชื่อ โรงเรียนที่ส่งางาม	ท.5

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
61	ต่อเติมชั้นล่างอาคารเรียน 1 เป็นห้องเรียน	เพื่อทำเป็นห้องเรียน สำหรับนักเรียน และมีห้องเรียนเพียงพอต่อจำนวนนักเรียนที่เพิ่มขึ้น	ห้องเรียน จำนวน 4 ห้อง		700,000		มีห้องเรียนเพียงพอต่อจำนวนนักเรียนที่เพิ่มขึ้น	ท.5
62	ก่อสร้างฐานและ เสาธง โรงเรียน	เพื่อให้โรงเรียนมีเสาธงใหม่ พร้อมฐาน	เสาธงพร้อมฐาน จำนวน 1 แห่ง		50,000		โรงเรียนมีฐานและเสาธง โรงเรียนที่สวยงามแข็งแรง	ท.5
63	ก่อสร้างถนน และท่อระบายน้ำโรงเรียน	เพื่อให้มีถนนและท่อระบายน้ำที่ใช้งานได้ดี	ก่อสร้างถนนและท่อระบายน้ำภายในบริเวณโรงเรียนความยาวประมาณ 185 เมตร			900,000	โรงเรียนมีถนนและท่อระบายน้ำที่ใช้งานได้ดี	ท.5
64	จัดหาครุภัณฑ์โรงเรียน เทศบาลวัดช่องศรีศรีสิทธิพราราม	เพื่อให้มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอในการปฏิบัติงาน	เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 1 ชุด		45,000			ท.5
			เครื่องคอมพิวเตอร์ ความเร็วไม่ต่ำกว่า 3.0 GHz เครื่องพิมพ์ พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 1 ชุด		35,000			
			เครื่องคอมพิวเตอร์ ความเร็วไม่ต่ำกว่า 2.8 GHz พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 20 ชุด		250,000	250,000		

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			ตู้เหล็กเก็บเอกสาร ชนิด บาน เลื่อนกระจก จำนวน 8 หลัง		14,800	14,800		
			ตู้เหล็กเก็บเอกสาร ชนิด บาน เลื่อนกระจก จำนวน 8 หลัง		13,600	13,600		
			โต๊ะหินขัดพร้อมม้านั่ง จำนวน 8 ชุด		10,000	10,000		
			เครื่องโทรสาร จำนวน 1 เครื่อง		18,000			
			โต๊ะทำงานพร้อมเก้าอี้ จำนวน 6 ชุด		11,400	11,400		
65	ปรับปรุงห้องสมุด E-Learning	เพื่อให้นักเรียนมีห้องสมุด E-Learning ใช้ใน การศึกษาค้นคว้า	กันห้อง E-Learning ห้องสมุด ขนาด 2.5 เมตร x 10 เมตร ตาม แบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล	41,000			นักเรียนมีแหล่งค้นคว้ามาก ขึ้น	ท.6
66	จัดหาครุภัณฑ์โรงเรียน เทศบาลวัดจอมคีรีนาคพรต	เพื่อให้มีเครื่องมือใช้ เพียงพอในการปฏิบัติงาน	ตู้เหล็กเก็บเอกสาร 2 ตอน บาน เลื่อนกระจกใส จำนวน 4หลัง	24,000				ท.6
			โต๊ะเก้าอี้นักเรียนชนิดเดี่ยวระดับ ประถมศึกษา จำนวน 80 ชุด	54,400	54,400	54,400		ท.6

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			โต๊ะเก้าอี้นักเรียนชนิดเดี่ยวระดับ มัธยมศึกษา จำนวน 80 ชุด	54,400	54,400	54,400		ท.6
			โต๊ะหินขัดพร้อมม้านั่ง จำนวน 20 ชุด	20,000	20,000			ท.6
			โต๊ะทำงานพร้อมเก้าอี้ จำนวน 4 ชุด	15,200				ท.6
			โทรทัศน์สี ชนิดจอแบน ขนาด 25 นิ้ว จำนวน 3 เครื่อง	30,000				ท.6
			เครื่องปรับอากาศชนิดแขวน ขนาดไม่ต่ำกว่า 24,000 บีทียู พร้อมค่าติดตั้ง จำนวน 1 เครื่อง	35,000				ท.6
			เครื่องคอมพิวเตอร์ ความเร็วไม่ ต่ำกว่า 3.0 GHz เครื่องพิมพ์ พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 6 ชุด	210,000				ท.6
			เครื่องคอมพิวเตอร์ ความเร็วไม่ ต่ำกว่า 2.8 GHz พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 30 ชุด	250,000	250,000	250,000		ท.6

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			กล้องถ่ายภาพนิ่ง ระบบดิจิทัล ความละเอียดไม่น้อยกว่า 4 ล้าน พิกเซล จำนวน 1 เครื่อง	10,000				ท.6
			เครื่องตัดมุมทำกรอบรูป 45 องศา	17,000				ท.6
			เครื่องเข้ามุมทำกรอบรูป 45 องศา	38,000				ท.6
			ปั๊มลม 1/4 ขนาด 36 ลิตร	5,000				ท.6
			ตู้เหล็กเก็บเอกสาร 2 ตอน ตอนบน กระจกใสบานเลื่อน ตอนล่างประตูเลื่อนที่บ 10 หลัง		35,000			ท.6
			โพเดียม 1 ตัว		8,000			ท.6
			ชุดรับแขกพร้อมโต๊ะกลาง 1 ชุด		15,000			ท.6
			เครื่องยิง ATM F30		1,500			ท.6

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ SVGA ขนาดไม่น้อยกว่า 2,000 ANSI Lumens จำนวน 1 เครื่อง		100,000			ท.6
			เก้าอี้พลาสติกชนิดมีพนักพิง จำนวน 170 ชุด		25,500			ท.6
			เครื่องสำรองไฟพร้อมอุปกรณ์ต่อ พ่วง จำนวน 5 ชุด		25,000			ท.6
			เครื่องเล่นสนาม (กระดานเลื่อน 4 ที่ ราวไต้ 3 ที่ อุโมงค์ลอด 4 ที่) จำนวน 1 ชุด		65,000	65,000		ท.6
			เครื่องดูดฝุ่น ขนาดไม่น้อยกว่า 15 ลิตร จำนวน 2 ชุด		10,000	10,000		ท.6
			ตู้เหล็กเก็บเอกสารประตูทึบ 2 บาน จำนวน 15 หลัง		16,000	32,000		ท.6
			ตู้ทำน้ำเย็นแบบใช้ขวด จำนวน 10 เครื่อง		15,000	15,000		ท.6
			เครื่องเล่น ดีวีดี จำนวน 6 เครื่อง		15,000	15,000		ท.6
			วิทยุเทป จำนวน 10 เครื่อง		15,000	10,000		ท.6

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องช่วยสอน 10 เครื่อง		40,000	40,000		ท.6
			ตู้ลิ้นชักเกอร์ 18 ช่อง ขนาด 91.5 x 45.8 x183 ซม. 10 หลัง		50,000	50,000		ท.6
			กล้องถ่ายภาพเคลื่อนไหว ระบบดิจิตอล พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 1 เครื่อง			25,000		ท.6
			ตู้เหล็กเก็บเอกสาร 2 ตอน ตอนบน กระจกใสบานเลื่อน ตอนล่างประตูเลื่อนทึบ 8 หลัง			29,400		ท.6
67	สมทบค่าก่อสร้างอาคารเรียน	เพื่อให้นักเรียนมีห้องเรียนและห้องพิเศษเหมาะสมกับจำนวนนักเรียนที่เพิ่มขึ้นทุก ๆ ปีการศึกษา	ก่อสร้างอาคารเรียน คสล. 4 ชั้น ได้ถุนโล่ง (4/12) แบบมีเสาเข็มตามแบบแปลนของ สน.ศท. (อุดหนุน)		10,000,000		โรงเรียนมีห้องเรียนและห้องพิเศษที่เหมาะสมและเพียงพอกับจำนวนนักเรียน	ท.7

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
68	ปรับปรุงสนามเด็กเล่นชั้นอนุบาล	เพื่อให้เด็กอนุบาลมีสนามเด็กเล่นที่มีมาตรฐานความปลอดภัยสูง และส่งเสริมพัฒนาการทางด้านร่างกายของเด็กอนุบาล	พื้นสนามขนาด 20 x 14.50 เมตรพร้อมคั่นขอบใส่ทราย ปริมาตรความหนาอย่างน้อย 30 ซม. พร้อมเครื่องเล่น 1 ชุด		145,000		นักเรียนมีพัฒนาการทางด้านร่างกายที่มีความปลอดภัยในการเล่นอุปกรณ์	ท.7
69	ก่อสร้างป้ายนิเทศ	เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ข่าวสารต่าง ๆ รวมทั้งกิจกรรมของโรงเรียนให้นักเรียนและผู้ปกครองได้รับทราบ	ขนาดกว้างประมาณ 2.50 เมตร ยาวประมาณ 4 เมตร สูงประมาณ 2.80 เมตร มุงกระเบื้องตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		30,000		นักเรียนและผู้ปกครองได้ทราบข่าวสารเกิดความเชื่อมั่นและศรัทธาในโรงเรียน	ท.7
70	สร้างเสาธงและฐานรองรับ	มีเสาธงที่มีความสูงได้มาตรฐานเหมาะสมกับตัวอาคาร	ก่อสร้างเสาธงขนาดความสูง 15 เมตรพร้อมฐาน และจัดสวนหย่อมตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล		125,000		เสาธงและบริเวณมีความเหมาะสมกับการจัดวาง	ท.7

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
71	ปรับปรุงท่อน้ำประปา	เพื่อลดปัญหาหินเปลือก ค่าใช้จ่ายอันเนื่องมาจาก การรั่วซึมของท่อน้ำประปา ที่อยู่ใต้ผิวดิน	วางท่อน้ำประปา PVC ขนาด ประมาณ 1 - 2 นิ้ว ยาวประมาณ 200 เมตร ตามรายละเอียดของ เทศบาล		120,000		ลดรายจ่ายค่าน้ำประปาราย เดือนได้	ท.7
72	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ	เพื่อลดปัญหาการท่วมขัง ของน้ำในฤดูฝน	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อ พักขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 60 ซม. ยาวประมาณ 200 เมตร ตามแบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล		340,000		โรงเรียนมีบริเวณทางเดิน เท้ารอบโรงเรียนไม่มีน้ำขัง	ท.7
73	ก่อสร้างลานกีฬา อเนกประสงค์	เพื่อส่งเสริมการเรียนการ สอนสาระสุขศึกษาและพล ศึกษา ให้นักเรียนมีสนาม ในการเล่นกีฬาที่มี มาตรฐาน ให้บริการชุมชน โดยรอบ	ก่อสร้างพื้น คสล.พื้นที่ประมาณ 750 ตร.ม. ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล			550,000	โรงเรียนมีสถานที่สำหรับให้ นักเรียนได้เล่นกีฬา	ท.7

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
74	ก่อสร้างแท่นน้ำดื่ม	เพื่อให้นักเรียนมีน้ำดื่มที่สะอาดไว้ดื่มอย่างทั่วถึง	ก่อสร้างแท่นน้ำดื่ม ขนาด 0.60x3.00x0.80เมตร จำนวน 20 ก๊อก จำนวน 2 แท่น ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			100,000	นักเรียนดื่มน้ำที่สะอาดและรักษาสุขภาพช่องปากดี	ท.7
75	ก่อสร้างบ้านพักนักรการภารโรง	เพื่อให้บุคคลากรได้มีที่อยู่ ที่มั่นคงแข็งแรงปลอดภัย และเพื่อเป็นการบำรุงขวัญ กำลังใจในการปฏิบัติงาน	สร้างบ้านพักขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 8 เมตร มุงกระเบื้อง พร้อมห้องน้ำ ห้องส้วมติดตั้งไฟฟ้าและน้ำประปา 1 หลัง			350,000	บ้านพักนักรการที่มีมาตรฐาน ถูกสุขลักษณะมีความปลอดภัยในทรัพย์สิน	ท.7
76	ก่อสร้างห้องเก็บเครื่องมือการเกษตร	เพื่อเก็บวัสดุอุปกรณ์ทางการเกษตรอย่างเป็นระบบ และปลอดภัยจากการสูญหาย	จัดสร้างเป็นห้อง 3x4 เมตร พร้อมประตูเหล็กบานทึบ พร้อมชั้นวางอุปกรณ์ และตู้เหล็กประตู 2 บาน 2 หลัง			120,000	การจัดเก็บวัสดุอุปกรณ์ทางการเกษตรมีความปลอดภัยจากการสูญหาย	ท.7

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
77	ปรับปรุงห้องพระพุทธศาสนา	จัดบรรยากาศในการเรียนและการอบรม ศีลธรรม จริยธรรม และฝึกสมาธิ ส่งเสริมการปฏิบัติตามหลักธรรมของศาสนา	จัดทำเสนาสนะ พร้อมปรับปรุงพื้นที่ห้องพื้นที่ประมาณ 56 ตร.ม. ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล			50,000	นักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและมีคุณธรรม จริยธรรมตรงตามเป้าประสงค์ของโรงเรียน จัดทำเสนาสนะ พร้อมปรับปรุงพื้นที่พื้นที่ประมาณ 56 ตร.ม. ตามแบบแปลนรายละเอียดของเทศบาล	ท.7
78	ปรับปรุงสวนหย่อมอาคารอนุบาล	เพื่อสร้างบรรยากาศที่ดีต่อนักเรียนและผู้ปกครอง รวมทั้งบุคคลภายนอกที่มาติดต่อกิจกรรมกับทางโรงเรียน	ปรับปรุงสวนหย่อม พื้นที่ประมาณ 40 ตร.ม. ตามรายละเอียดของเทศบาล			25,000	โรงเรียนมีบรรยากาศร่มรื่น สวยงามแก่นักเรียนและบุคคลภายนอกที่เข้ามาติดต่อกับทางโรงเรียน	ท.7

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
79	ก่อสร้างเรือนเพาะชำ	ส่งเสริมการเรียนการสอน ในกลุ่มสาระการงานและ เทคโนโลยี (งานเกษตร) และโรงเรียนมีเรือนเพาะชำ ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างเรือนเพาะชำขนาดกว้าง 6 เมตรยาว 12 เมตร โครงเหล็ก มุงด้วยตาข่ายกรองแสงตาม แบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล			30,000	โรงเรียนมีสถานที่ให้นักเรียน ได้ฝึกปฏิบัติด้านการเกษตร	ท.7
80	จัดหาครุภัณฑ์โรงเรียน เทศบาลวัดสุคตวราราม	เพื่อให้มีเครื่องมือเครื่องใช้ เพียงพอในการจัดกิจกรรม การเรียนการสอนตาม สาระต่าง ๆ	โต๊ะเก้าอี้นักเรียนชนิดเดี่ยวระดับ ประถมศึกษา จำนวน 300 ชุด	68,000	68,000	68,000	นักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ ทางการเรียนดีขึ้น	ท.7
			โต๊ะเก้าอี้นักเรียนชนิดเดี่ยวระดับ มัธยมศึกษา จำนวน 300 ชุด	68,000	68,000	68,000		ท.7
			เครื่องคอมพิวเตอร์ ความเร็วไม่ ต่ำกว่า 3.0 GHz เครื่องพิมพ์ พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 1 ชุด	35,000				ท.7

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องปรับอากาศชนิดแขวน ขนาดไม่ต่ำกว่า 24,000 บีทียู พร้อมค่าติดตั้ง จำนวน 2 เครื่อง	70,000				ท.7
			ตู้เหล็กเก็บเอกสาร ชนิด 2 บาน ประตูทึบ จำนวน 8 หลัง	30,400				ท.7
			รถเข็นดิน จำนวน 3 คัน	3,600				ท.7
			แท่นตัดไฟเบอร์ ขนาด 16 นิ้ว มอเตอร์ 3 HP 220 V. จำนวน 1 เครื่อง	9,500				ท.7
			เครื่องเจียรไฟฟ้า ขนาด 4 นิ้ว จำนวน 1 ตัว	7,500				ท.7
			สว่านไฟฟ้า ชนิด 2 ระบบ เจาะ คอนกรีตได้ จำนวน 1 ตัว	8,500				ท.7
			เลื่อยจิกซอร์ จำนวน 1 ปืน	6,000				ท.7
			เครื่องขัดไม้ จำนวน 1 เครื่อง	6,000				ท.7
			แอมป์กีต้าร์ จำนวน 1 เครื่อง	21,000				ท.7
			แอมป์เบส จำนวน 1 เครื่อง	29,500				ท.7
			เฮ้ฟเฟ็ค จำนวน 1 เครื่อง	7,800				ท.7

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			ทริ้มเปท จำนวน 1 เครื่อง	5,000				ท.7
			แท๊กอัลโต้ จำนวน 1 เครื่อง	13,000				ท.7
			แท๊กเทนเนอร์ จำนวน 1 เครื่อง	15,000				ท.7
			ยูโฟเนี่ยม จำนวน 1 เครื่อง	11,000				ท.7
			กลองไฟฟ้า จำนวน 1 เครื่อง	13,500				ท.7
			เครื่องซักผ้า ขนาดไม่น้อยกว่า 7 ก.ก. จำนวน 1 เครื่อง	8,000				ท.7
			เครื่องปั่นน้ำผลไม้ จำนวน 1 เครื่อง	5,000				ท.7
			โต๊ะทำงานพร้อมเก้าอี้ จำนวน 5 ชุด		19,000			ท.7
			พัดลมโรงงานแบบตั้งพื้น ขนาด 24 นิ้วปรับความเร็วได้ จำนวน 3 ตัว		13,200			ท.7
			เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กพร้อม อุปกรณ์ต่อพ่วง จำนวน 1 เครื่อง		50,000			ท.7
			โต๊ะอเนกประสงค์ ขาเหล็กชุบ โครเมียมพับได้ พื้นนุฟอไรไมก้า จำนวน 10 ตัว		25,000			ท.7

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องทำน้ำเย็น น้ำร้อน ชนิด ขวดคว่ำ จำนวน 1 เครื่อง		5,500			ท.7
			เครื่องขยายเสียงพร้อมลำโพง 2 ตัวขนาด 350 วัตต์ จำนวน 1 ชุด		8,000			ท.7
			วิทยุ-เทป จำนวน 5 เครื่อง		15,000			ท.7
			เครื่องทำน้ำเย็น แบบใช้ขวด 3 เครื่อง		9,600			ท.7
			โต๊ะหมู่บูชาทองหมู่ 9 จำนวน 1 ชุด		20,000			ท.7
			เครื่องตัดหญ้า แบบสะพายหลัง เครื่องยนต์ไม่ต่ำกว่า 1.5 แรงม้า จำนวน 1 เครื่อง		10,400			ท.7
			ตู้เหล็กเก็บเอกสาร 2 ตอน 3 ชั้น บน เป็นกระจกบานเลื่อน 6 หลัง		36,000			ท.7

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ไม่น้อยกว่า 2,000 ANSI LUMENS พร้อม จอรับภาพชนิดมอดิ่ง ขนาด 100 นิ้ว จำนวน 1 ชุด			118,400		ท.7
			โทรทัศน์สีจอแบน ขนาดไม่ต่ำ กว่า 25 นิ้ว จำนวน 5 เครื่อง			52,500		ท.7
			เครื่องเล่น CD/VCD/DVD/MP3 จำนวน 5 เครื่อง			25,000		ท.7
			เครื่องถ่ายภาพเอกสาร ความเร็ว 20 แผ่น/นาที จำนวน 1 เครื่อง			64,000		ท.7
			ตู้เก็บเอกสาร 2 ตอน ชั้นบนเป็น กระจกชั้นล่างทึบ จำนวน 11 ตู้			66,000		ท.7
			โต๊ะหินขัดพร้อมม้านั่ง จำนวน 15 ชุด			33,000		ท.7
			ตู้ถือไฟฟ้า 1 ตู้			3,000		ท.7

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เตียงพยาบาลโครงเหล็ก ขนาด กว้าง 1 เมตร ยาว 2 เมตร จำนวน 3 เตียง			6,600		ท.7
			โต๊ะอเนกประสงค์ ขาพับได้ 10 ตัว			25,000		ท.7
			เครื่องชั่งน้ำหนัก 3 ชุด			3,000		ท.7
			เครื่องวัดส่วนสูง ชนิดไม้ 3 ชุด			3,600		ท.7
			เครื่องทำน้ำเย็น แบบใช้ขวด 2 เครื่อง			6,400		ท.7
			เครื่องเล่นสนาม 1 ชุด ประกอบด้วยกระดานลื่น 4 ที่ ราวไต่ 3 ที่ อุโมงค์ลอด 4 ที่			65,000		ท.7
			โต๊ะอาหารพร้อมเก้าอี้ จำนวน 10 ชุด			44,000		ท.7
			เครื่องปั่นกระดาษเหลือใช้ จำนวน 1 เครื่อง			5,500		ท.7
81	ก่อสร้างสถานที่ฝึกกีฬา น้ำหนัก	เพื่อเป็นสถานที่ฝึกซ้อม และใช้สำหรับเก็บอุปกรณ์ กีฬาให้เป็นระบบ	อาคาร คสล. 1 ชั้น ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 11 เมตร 1 หลัง ตามแบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล	500,000			อาคาร คสล. 1 ชั้น สำหรับ เก็บอุปกรณ์กีฬา เป็นระบบ ระเบียบ เป็นห้องเรียน พล ศึกษา	ท.8

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
82	จัดสร้างบ้านบอล	เพื่อใช้เป็นสถานที่สำหรับนักเรียนระดับก่อนประถมศึกษา และระดับประถมศึกษาได้ออกกำลังกายเพื่อพัฒนากิจกรรมการเรียนรู้	บ้านบอลมีเครื่องเล่นสนาม ครบชุด ขนาดพื้นที่ 42 ตารางเมตร		500,000		นักเรียนระดับก่อนประถมศึกษาได้มีบ้านบอลฝึกกิจกรรม พัฒนาร่างกาย และสติปัญญา	ท.8
83	จัดสร้างทางเดินเชื่อมระหว่างอาคาร	เพื่อให้บุคลากรและนักเรียนสะดวกในการเดินทาง	ทางเดินเชื่อมอาคารแบบสะพาน คสล. กว้าง 3 เมตร ยาว 6 เมตร จำนวน 3 จุด			15,000	มีทางเดินเชื่อมระหว่างอาคารสะดวกสบายต่อการเดินทางระหยัดเวลา จัดกิจกรรมการเรียนรู้ได้เต็มเวลา	ท.8
84	จัดสร้างสวนหย่อมด้านหน้าอาคาร คสล.3 ชั้น	เพื่อเสริมสร้างบรรยากาศภายในบริเวณโรงเรียนเพื่อช่วยพัฒนาการเรียนรู้ให้กับนักเรียน	สวนหย่อมขนาดพื้นที่ 100 ตารางเมตร			30,000	บรรยากาศภายในโรงเรียนสวยงาม สดชื่น น่าอยู่ นักเรียนมีความภูมิใจรักโรงเรียน	ท.8
85	จัดหาครุภัณฑ์โรงเรียนเทศบาลวัดไทรเหนือ	เพื่อเสริมสร้างบรรยากาศ	ตู้เหล็กเก็บเอกสาร 2 ตอน ชั้นบนเป็นกระจก ชั้นล่างทึบ จำนวน 1 ตู้	6,000				ท.8

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			โต๊ะอเนกประสงค์ขาเหล็กพับได้ ขนาดกว้าง 0.5 เมตร ยาว 2 เมตร จำนวน 30 ตัว		20,000	20,000		ท.8
			ป้ายนิเทศฐานอ้อย นุกำมะหยี่ กรอบอลูมิเนียม จำนวน 2 ชุด		8,000	8,000		ท.8
			เก้าอี้พังก้าบรรยาย จำนวน 80 ตัว		24,000	24,000		ท.8
			ตู้เหล็กเก็บเอกสารประตูบาน เลื่อนทึบ 2 บานประตู ยาว 120 ซม. สูง 90 ซม. จำนวน 8 ตู้		40,000			ท.8
			เครื่องปรับอากาศ 25,000 บีทียู จำนวน 4 ตัว		120,000			ท.8
			เก้าอี้เหล็กบุนวมมีพนักพิงหลัง พับได้ จำนวน 100ตัว		10,000			ท.8
			เก้าอี้รับแขกพร้อมโต๊ะกลาง 1 ชุด		20,000			ท.8
			ตู้เสื้อผ้า จำนวน 5 ตู้		15,000			ท.8
			โทรทัศน์สีจอแบน ขนาด 25 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง		25,000			ท.8

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องเล่นแผ่น DVD VCD MP3 จำนวน 1 เครื่อง		50,000			ท.8
			โต๊ะรับประทานอาหารและเก้าอี้ จำนวน 10 ชุด		25,000			ท.8
			เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก พร้อม อุปกรณ์จำนวน 1 เครื่อง		50,000			ท.8
			พัดลมเพดาน จำนวน 20 ตัว		40,000			ท.8
			เครื่องชั่งน้ำหนักจำนวน 10 เครื่อง			10,000		ท.8
			เครื่องพิมพ์สำเนาระบบ ดิจิตอล จำนวน 1 เครื่อง			120,000		ท.8
86	อบรมครูศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ชุมชนเพื่อพัฒนาวิชาการ	เพื่อให้ครูผู้ดูแลเด็กมีความ เข้าใจเกี่ยวกับการจัด ประสบการณ์เรียนรู้ของเด็ก เล็ก สามารถจัดกิจกรรม เพื่อพัฒนาเด็กเล็กได้อย่าง มีประสิทธิภาพ	มีการอบรมครูศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จำนวน 12 คน จาก ศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก 5 แห่ง ปีละ 1 หลักสูตร	40,000	40,000	40,000	ทำให้ครูผู้ดูแลเด็กมีความ เข้าใจเกี่ยวกับการจัด ประสบการณ์เรียนรู้ของเด็ก เล็กสามารถจัดกิจกรรมเพื่อ พัฒนาเด็กเล็กได้อย่างมี ประสิทธิภาพ	กองสวัสดิการสังคม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
87	ก่อสร้างป้ายชื่อชุมชน	เพื่อความเป็นระเบียบและ สวยงาม	ก่อสร้างป้ายชื่อชุมชน จำนวน 19 ป้าย ตามแบบแปลน รายละเอียดของเทศบาล	133,000			เกิดความเป็นระเบียบ	กองสวัสดิการสังคม
88	ก่อสร้างห้องน้ำศูนย์พัฒนา เด็กก่อนเกณฑ์วัดพรหม จริยาวาส	เพื่อให้มีห้องน้ำเพียงพอ กับการใช้งาน	ก่อสร้างห้องน้ำ จำนวน 3 ห้อง ตามแบบแปลนรายละเอียดของ เทศบาล	110,000			ได้รับความสะดวกในการใช้ ห้องน้ำมากขึ้น	กองสวัสดิการสังคม
89	จัดหาครุภัณฑ์กอง สวัสดิการสังคม	เพื่อให้มีเครื่องมือเครื่องใช้ สำนักงานอย่างเพียงพอใน การปฏิบัติงาน	โต๊ะทำงานพร้อมเก้าอี้จำนวน 2 ชุด	7,600	7,600	7,600	การปฏิบัติงานมี ประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น	กองสวัสดิการสังคม
			ตู้เหล็กเก็บเอกสารชนิด 2 บาน จำนวน 6 ตู้	22,800				กองสวัสดิการสังคม
			ตู้บานเลื่อนที่บจำนวน 18 ตู้	20,400	20,400	20,400		กองสวัสดิการสังคม
			เครื่องพิมพ์ดีดธรรมดาขนาด 18 " จำนวน 1 เครื่อง	11,500				กองสวัสดิการสังคม
			เครื่องพิมพ์ดีดไฟฟ้าชนิดไม่มี หน่วยความจำ จำนวน 1 เครื่อง	19,500				กองสวัสดิการสังคม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			โต๊ะพิมพ์ดีดพร้อมเก้าอี้ จำนวน 2 ชุด	2,800	2,800			กองสวัสดิการสังคม
			พัดลมโคจรติดเพดานขนาด 16 นิ้ว จำนวน 16 เครื่อง	8,400	5,600	8,400		กองสวัสดิการสังคม
			เครื่องทำน้ำเย็น แบบใช้ขวด จำนวน 11 เครื่อง	12,800	9,600	12,800		กองสวัสดิการสังคม
			กล้องถ่ายภาพนิ่งระบบดิจิทัล ความละเอียดไม่น้อยกว่า 5 ล้าน พิกเซล จำนวน 5 เครื่อง	13,000	26,000	26,000		กองสวัสดิการสังคม
			โต๊ะเทเบิลเทนนิส จำนวน 36 ตัว	55,200	55,200	55,200		กองสวัสดิการสังคม
			เครื่องคอมพิวเตอร์พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 8 ชุด	140,000	70,000	70,000		กองสวัสดิการสังคม
			เครื่องคอมพิวเตอร์แบบพกพา (PocketPC) จำนวน 30 เครื่อง	150,000	150,000	150,000		กองสวัสดิการสังคม
			เครื่องเล่น ดีวีดี จำนวน 58 เครื่อง	290,000				กองสวัสดิการสังคม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เครื่องขยายเสียง พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 6 ชุด	322,920				กองสวัสดิการสังคม
			พัดลมเจ็ตแอร์คูล จำนวน 4 ชุด		170,000	170,000		กองสวัสดิการสังคม
			เครื่องโทรศัพท์ จำนวน 4 เครื่อง		1,800	1,800		กองสวัสดิการสังคม
			รถเข็นเอนกประสงค์ 4 ล้อ จำนวน 6 คัน		6,000	6,000		กองสวัสดิการสังคม
			รถบรรทุกแบบดับเบิลแคป จำนวน 1 คัน		600,000			กองสวัสดิการสังคม
			เครื่องตัดสติ๊กเกอร์ จำนวน 1 เครื่อง		90,000			กองสวัสดิการสังคม
			เครื่องรับ-ส่งวิทยุระบบ VHF/FM กำลังส่งไม่ต่ำกว่า 5 วัตต์ จำนวน 6 เครื่อง		72,000			กองสวัสดิการสังคม
90	จัดหาครุภัณฑ์สำนักงาน ประปา	เพื่อให้มีเครื่องมือเครื่องใช้ เพียงพอในการปฏิบัติงาน	เครื่องสแกนบาร์โค้ด อ่านหน่วย น้ำ จำนวน 7 เครื่องๆละ 60,000 บาท	120,000	180,000	120,000	การปฏิบัติงานมี ประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น	สำนักงานประปา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			รถยนต์บรรทุก (ดีเซล) แบบ ธรรมดา จำนวน 8 คัน ๆ ละ 450,000 บาท	1,350,000	1,350,000	900,000		สำนักงานประปา
			หัวเจาะคอนกรีตชนิดอัดลม ขนาดแรงอัดไม่น้อยกว่า 1.6 ลูกบาศก์เมตร/นาทีจำนวน 7 ตัว ๆ ละ 95,000 บาท	190,000	285,000	190,000		สำนักงานประปา
			คอมพิวเตอร์พร้อมอุปกรณ์ 3 ชุด	25,000	50,000			สำนักงานประปา
			รถยนต์บรรทุก (ดีเซล) แบบ ดับเบิ้ลแคบ ขับเคลื่อน 2 ล้อ จำนวน 2 คัน		600,000	600,000		สำนักงานประปา
			หน่วยความจำสำรองแบบ ฮาร์ดดิสก์ ความจุไม่น้อยกว่า 70 GB จำนวน 2 ลูก		40,000			สำนักงานประปา
			คอมพิวเตอร์ เครื่องพิมพ์ พร้อม อุปกรณ์ 5 ชุด		175,000			สำนักงานประปา
91	จัดหาครุภัณฑ์สถานีขนส่ง ผู้โดยสารจังหวัดนครสวรรค์	เพื่อให้มีเครื่องมือเครื่องใช้ เพียงพอต่อการปฏิบัติงาน	โทรศัพท์ จำนวน 1 เครื่อง	900			มีเครื่องมือ เครื่องใช้ เพียงพอต่อการปฏิบัติงาน	สถานีขนส่งฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
			เตียงสนามจำนวน 4 ชุด		3,600			สถานีขนส่งฯ
			เครื่องขยายเสียง 120 วัตต์ จำนวน 1 ชุด		36,500			สถานีขนส่งฯ
			เครื่องเล่น DVD จำนวน 1 เครื่อง		5,000			สถานีขนส่งฯ
			ไมโครโฟนจำนวน 1 ชุด		2,500			สถานีขนส่งฯ
			ลำโพงมอนิเตอร์ จำนวน 1 ชุด		2,800			สถานีขนส่งฯ
			ลำโพงฮอร์นพร้อมไลน์ จำนวน 12 ชุด พร้อมติดตั้ง		39,520			สถานีขนส่งฯ
			สายลำโพง 2x2.5 จำนวน 350 เมตร		15,750			สถานีขนส่งฯ
			พัดลมติดผนัง ใบพัด 16 นิ้ว จำนวน 6 ตัว		8,400			สถานีขนส่งฯ
92	ติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจร ปิดภายในสถานธนาอนุบาล 3	เพื่อป้องกันการทุจริตและ การรักษาความปลอดภัย แก่ทรัพย์สินของสถานธนา อนุบาล	เครื่องบันทึกภาพดิจิทัล จำนวน 1 ชุด กล้องโทรทัศน์วงจรปิด แบบคงที่ จำนวน 4 เครื่อง เครื่อง สำรองไฟฟ้า จำนวน 1 เครื่อง โทรทัศน์สี 21 นิ้ว 1 เครื่อง		100,000		ประชาชนให้ความเชื่อถือ และมั่นใจในระบบความ ปลอดภัยแก่ทรัพย์สิน	สถานธนาอนุบาล 3

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ผลผลิตของ โครงการ	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2550 (บาท)	2551 (บาท)	2552 (บาท)		
93	จัดหาครุภัณฑ์สถานธนาบาล 3	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน	เครื่องขั้งทองระบบดิจิทัล จำนวน 1 เครื่อง		15,000		ประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานเพิ่มขึ้น	สถานธนาบาล 3
				16,481,760	115,882,420	19,627,000		

ส่วนที่ 6

การนำแผนพัฒนาสามปีไปสู่การปฏิบัติ

และการติดตามประเมินผล

แผนพัฒนาสามปีที่ได้ดำเนินการไปสู่การปฏิบัติแล้วนั้น ต้องมีการติดตามและประเมินผลอย่างเป็นขั้นตอนเพื่อวัดระดับความสำเร็จหรือความล้มเหลวของแผนฯ เทศบาลนครนครสวรรค์ได้กำหนดแนวทางในการติดตามและประเมินผล ดังนี้

1. องค์กรรับผิดชอบในการติดตามและประเมินผล

ระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 กำหนดให้มีคณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่น อาศัยอำนาจตามระเบียบฯดังกล่าว นายกเทศมนตรีนครนครสวรรค์ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาเทศบาลนครนครสวรรค์ ตามคำสั่งเทศบาลนครนครสวรรค์ ที่ 1563/2549 ลงวันที่ 13 ธันวาคม 2548 และคำสั่งเทศบาลนครนครสวรรค์ ที่ 105/2549 ลงวันที่ 31 มกราคม 2549 ประกอบด้วย

1. นายอดุลย์	ศรีประทีพ	สมาชิกสภาเทศบาล	ประธานกรรมการ
2. นายพรสวัสดิ์	บุญยั้ง	สมาชิกสภาเทศบาล	กรรมการ
3. นายธนู	ชีวินโชติมา	สมาชิกสภาเทศบาล	กรรมการ
4. นายธวัช	พลอยระย้า	ผู้แทนประชาคมเมือง	กรรมการ
5. นายเลียม	ยี่สุน	ผู้แทนประชาคมเมือง	กรรมการ
6. ผู้แทนสำนักงานท้องถิ่นจังหวัดนครสวรรค์			กรรมการ
7. ผู้แทนสำนักงานจังหวัดนครสวรรค์			กรรมการ
8. ผู้อำนวยการสำนักการคลัง		ผู้แทนหัวหน้าส่วนการบริหาร	กรรมการ
9. นายไชยศิริ	ศรีวิจิตร	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
10. นายวีระชัย	ประเสริฐทรัพย์	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
11. ปลัดเทศบาลนครนครสวรรค์		ผู้แทนหัวหน้าส่วนการบริหาร	กรรมการและเลขานุการ

มีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

- กำหนดแนวทาง วิธีการในการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา
- ดำเนินการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา
- รายงานผลและเสนอความเห็น ซึ่งได้จากการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาต่อผู้บริหารท้องถิ่น เพื่อให้ผู้บริหารท้องถิ่นเสนอต่อสภาท้องถิ่น คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น และประกาศผลการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาให้ประชาชนในท้องถิ่นทราบโดยทั่วกัน อย่างน้อยปีละหนึ่งครั้งภายในเดือนธันวาคมของทุกปี ทั้งนี้ ให้ตีพิมพ์ประกาศโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวัน

- แต่งตั้งคณะกรรมการหรือคณะทำงาน เพื่อช่วยปฏิบัติงานตามที่เห็นสมควร

2. วิธีการติดตามและประเมินผล

2.1 การติดตามผล (Monitoring) เป็นการตรวจสอบในระหว่างการดำเนินกิจกรรมตามโครงการ เพื่อให้ทราบว่ามีการดำเนินการตามแผนพัฒนาเทศบาลถึงระยะใดแล้ว ซึ่งจะพิจารณาเป็นรายยุทธศาสตร์การพัฒนา และแนวทางการพัฒนา โดยใช้เครื่องมือในการติดตามผลการดำเนินการ เช่น Gant Chart และจะกำหนดช่วงเวลาในการติดตามผลทุก 6 เดือน

2.2 การประเมินผล (Evaluation) เป็นการตรวจสอบผลที่เกิดขึ้นจริง เมื่อดำเนินโครงการแล้วเสร็จ ว่ามีการดำเนินกิจกรรมโครงการ อยู่ภายใต้ระยะเวลา และงบประมาณที่กำหนดไว้หรือไม่ และได้ผลเป็นอย่างไร เพื่อวัดความสัมฤทธิ์ผลของโครงการ โดยพิจารณา ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) จากเป้าหมาย (Targets) ของโครงการ ซึ่งคณะกรรมการติดตามและประเมินผลจะกำหนดช่วงเวลาในการประเมินผลทุก 6 เดือน

◆ การกำหนดวิธีการติดตามและประเมินผล

แนวทางการดำเนินงานได้กำหนดประเด็นการประเมินผลไว้ 3 ประเด็น ดังนี้

1. ประเด็นการประเมินผล : การนำแผนไปสู่การปฏิบัติ
 - ตัวชี้วัด KPIs : ร้อยละของจำนวนแผนงาน/โครงการที่นำไปสู่การปฏิบัติได้จริง
 - เป้าหมาย : ร้อยละ 85
 - วิธีการประเมินผล : ตรวจสอบจากเทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี
2. ประเด็นการประเมินผล : ผลการดำเนินงานตามแผนในส่วนของโครงการที่ได้นำไปสู่การปฏิบัติจาก SAR SCORE
 - ตัวชี้วัด KPIs : คะแนนผลการดำเนินงานตามโครงการ
 - เป้าหมาย : ได้คะแนนถ่วงน้ำหนัก 3.5
 - วิธีการประเมินผล : ตรวจสอบจากผลการรายงานการออกติดตาม ตรวจสอบการดำเนินแผนงาน/โครงการ ตามระยะเวลาที่กำหนด
3. ประเด็นการประเมินผล : ความพึงพอใจของประชาชน
 - ตัวชี้วัด KPIs : ร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามที่แสดงความพึงพอใจ
 - เป้าหมาย : ร้อยละ 85
 - วิธีการประเมินผล : สัมภาษณ์ข้อมูลโดยตอบแบบสอบถามความคิดเห็น : ตรวจสอบจากแบบสัมภาษณ์ แบบสอบถามความคิดเห็นของประชาชน

3. ห้วงเวลาการติดตามและประเมินผล

ตารางห้วงระยะเวลาการติดตามและประเมินผลการดำเนินการโครงการที่นำไปสู่การปฏิบัติใน
แผนพัฒนาสามปี

ครั้งที่	ระยะเวลาดำเนินการ											
	ปีปัจจุบัน			ปีถัดไป								
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1	←————→											
2				←————→								
3							←————→					
4										←————→		