



แผนแม่บทสารสนเทศและการสื่อสาร
ขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน

พ.ศ.๒๕๖๒ - ๒๕๖๕

(ระยะ ๔ ปี)

จัดทำโดย

สำนักปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน อำเภอภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ

คำนำ

แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน พ.ศ.๒๕๖๒ - ๒๕๖๕ จัดทำขึ้นเพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจนระยะ ๔ ปี ซึ่งจะระบุถึงวิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าหมาย ยุทธศาสตร์ และการวิเคราะห์สถานภาพด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยแผนงานและแผนปฏิบัติการจะสอดคล้องกับยุทธศาสตร์กลยุทธ์ ตามแผนพัฒนาสามปี องค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน พ.ศ.๒๕๖๒ - ๒๕๖๕ องค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจนได้ทำการรวบรวมสถานภาพ ปัจจุบันของระบบสารสนเทศและการสื่อสารองค์กร รวมถึงการวิเคราะห์ปัจจัยสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้อง ผนวกกับแผนงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ฉบับที่ ๓ ของประเทศไทย และปรับให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาสี่ปี (พ.ศ.๒๕๖๒-๒๕๖๕) องค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน ทั้งนี้ เพื่อให้การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน เป็นไปในทิศทางเดียวกันและเพื่อสนับสนุนให้องค์กรมีแนวทางการทำงานที่ชัดเจน เกิดการใช้ทรัพยากรอย่างรู้คุณค่า และเกิด ผลสัมฤทธิ์ในการดำเนินงาน รวมถึงเพื่อให้เป็นไปตามเกณฑ์วัดผลและประเมินผลการดำเนินงานขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน ในหัวข้อการพิจารณาแผนแม่บทสารสนเทศและการสื่อสาร ทั้งนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจนหวังเป็นอย่างยิ่งว่า แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเล่มนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อการดำเนินงานขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน เพื่อพัฒนาและบริหารราชการให้เกิดประโยชน์ มีประสิทธิภาพแก่ประชาชนต่อไป

องค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน

ตุลาคม ๒๕๖๑

สารบัญ

หน้า

แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๕

ส่วนที่ ๑ บททั่วไป

๑.๑	วิสัยทัศน์	๔
๑.๒	พันธกิจ	๔
๑.๓	เป้าหมายหลัก	๘

ส่วนที่ ๒ สถานภาพและสภาพแวดล้อมขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน

๒.๑	ข้อมูลทั่วไป	๙
๒.๒	โครงสร้างองค์กรและการบริหารงาน	๒๐
๒.๓	สถานภาพด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	๒๐
๒.๔	สภาพแวดล้อมภายใน (จุดแข็ง, จุดอ่อน)	๒๐
๒.๕	สภาพแวดล้อมภายนอก (โอกาส, ภัยคุกคาม)	๒๑

ส่วนที่ ๓ ยุทธศาสตร์การพัฒนาและแผนกลยุทธ์

๓.๑	ยุทธศาสตร์การพัฒนา	๒๒
๓.๒	แผนกลยุทธ์	๒๒

ส่วนที่ ๔ โครงการ แผนงาน/กิจกรรม

๔.๑	โครงการ	๒๔
๔.๒	แผนงาน/กิจกรรม	๒๖

ส่วนที่ ๕ การบริหารจัดการและการติดตามประเมินผล

๕.๑	การบริหารจัดการ	๔๑
๕.๒	การติดตามและประเมินผล	๔๓

ส่วนที่ ๖ ตัวชี้วัด

๔๔

แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

องค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน

(พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๕)

ส่วนที่ ๑ บททั่วไป

องค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน ตระหนักถึงการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศที่เหมาะสมกับสถานะเศรษฐกิจ สังคม และความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีด้วยความร่วมมือและการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วนทั้งภายในและภายนอกองค์กร เพื่อให้การดำเนินงานขององค์กรเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สามารถบรรลุพันธกิจตามที่กำหนดไว้

ยุทธศาสตร์เทคโนโลยีสารสนเทศองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

วิสัยทัศน์ เป้าหมาย ยุทธศาสตร์การพัฒนา ICT องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ในส่วนนี้เป็นการนำเสนอวิสัยทัศน์ เป้าประสงค์ ยุทธศาสตร์ และแผนงานที่เกี่ยวข้องในแต่ละยุทธศาสตร์ ซึ่งเป็นผลจากการวิเคราะห์สถานการณ์และสถานะแวดล้อมทั้งภายในและภายนอกที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งการระดมความคิดเห็นจากผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑.๑ วิสัยทัศน์

“มุ่งพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน สู่อันดับแห่งภูมิปัญญาและการเรียนรู้”

วิสัยทัศน์ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

“องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการบริหารจัดการและการบริหารประชาชน (e-Local Admin) อย่างมีประสิทธิภาพ เสริมสร้างท้องถิ่นให้มีความเข้มแข็งทางภูมิปัญญา ก่อให้เกิดความก้าวหน้าทางเศรษฐกิจและคุณภาพชีวิตที่ดีของชุมชน บนฐานวัฒนธรรมท้องถิ่น”

๑.๒ พันธกิจ

“องค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน จะนำเอาเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยและเหมาะสมมาใช้ในการพัฒนาศักยภาพของบุคลากร เพื่อวิจัยการบริหารจัดการการบริการทางวิชาการ”

พันธกิจด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

พันธกิจขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในช่วง ๕ ปี เพื่อให้เกิดผลตามวิสัยทัศน์ที่กำหนดไว้เป็นดังนี้

๑) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของท้องถิ่น ให้มีประสิทธิภาพเหมาะสมตามสภาพของท้องถิ่น

๒) พัฒนาการบริหารงาน การจัดการและการบริหารประชาชน โดยการนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเข้ามาทดแทนหรือปรับปรุงระบบงานปัจจุบันให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

๓) พัฒนาและนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมาใช้ในการเสริมสร้างความรู้เกิดการเรียนรู้ตลอดชีวิตของชุมชนในท้องถิ่น

- ๔) พัฒนาและนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมาใช้ในการส่งเสริมให้เกิดเศรษฐกิจแห่งภูมิปัญญาท้องถิ่น
- ๕) พัฒนาและนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมาใช้เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของชุมชนภายใต้วัฒนธรรมอันดีของท้องถิ่น
- ๖) พัฒนาบุคลากรในองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและประชาชนในทุกระดับให้สามารถใช้ประโยชน์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ยุทธศาสตร์

เพื่อให้บรรลุซึ่งเป้าหมายของการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ภายใต้สภาพแวดล้อมที่มีทั้งจุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และภัยคุกคาม แผนแม่บทฯ ฉบับนี้ได้กำหนดยุทธศาสตร์หลักในการพัฒนาไว้ ๕ ด้าน เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแต่ละแห่งดำเนินการในช่วง ๕ ปี เพื่อนำ ICT มาใช้ประโยชน์ในการบริหารจัดการ การบริการประชาชน การยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน และเพื่อเป็นแหล่งเสริมสร้างความรู้ของท้องถิ่น

ยุทธศาสตร์ทั้ง ๕ ด้านได้แก่

- พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของท้องถิ่น

(TongTinNet)

- พัฒนา ICT เพื่อการบริหารจัดการภายในองค์กร และพัฒนา ICT การให้บริการกับ

ประชาชน (e-Local Admin)

- พัฒนา ICT เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของชุมชนในท้องถิ่น
- พัฒนา ICT เพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจท้องถิ่น
- พัฒนาทรัพยากรบุคคลเพื่อการทำงานภายใต้วัฒนธรรมอิเล็กทรอนิกส์

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ : พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของท้องถิ่น

(TnongTinNet)

“พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานระบบคอมพิวเตอร์ ระบบเครือข่าย และระบบสื่อสารข้อมูลให้มีประสิทธิภาพและสอดคล้องท้องถิ่นเหมาะสมกับการใช้งาน สนับสนุนการทำงานร่วมกันของหน่วยงานภายใน และสามารถต่อเชื่อมกับหน่วยงานภายนอก เพื่อก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการบริหารและการบริการประชาชน”

เป้าหมาย

๑. มีระบบคอมพิวเตอร์ที่เหมาะสมต่อการใช้งานตามสภาพความพร้อมของท้องถิ่น
๒. มีระบบเครือข่ายเชื่อมโยงหน่วยงานภายในของท้องถิ่นที่มีประสิทธิภาพ นำเชื่อถือมีเสถียรภาพการทำงานและมีความมั่นคงในเรื่องข้อมูลข่าวสาร

๓. มีระบบเครือข่ายสื่อสารข้อมูลท้องถิ่นกับท้องถิ่นอื่น กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น และหน่วยงานภายนอกอื่นๆ

แผนงานและกิจกรรม

๑. พัฒนาระบบคอมพิวเตอร์ที่เหมาะสมตามสภาพของท้องถิ่น
๒. พัฒนาระบบเครือข่ายเพื่อเชื่อมโยงหน่วยงานภายในของท้องถิ่น
๓. พัฒนาระบบเครือข่ายและการสื่อสารข้อมูลเพื่อเชื่อมโยงท้องถิ่นกับหน่วยงานภายนอก
๔. พัฒนาระบบเครือข่ายและการสื่อสารข้อมูลให้ครอบคลุมทั่วถึงในท้องถิ่น เพื่อประชาชนในท้องถิ่นสามารถรับบริการ สามารถเข้าถึงแหล่งข้อมูล ข่าวสาร ความรู้ได้อย่างทั่วถึง

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : พัฒนา ICT เพื่อการบริหาร จัดการ และการให้บริการ (e-LocalAdmin)

“พัฒนาการบริหาร การจัดการ โดยการนำ ICT เข้ามาทดแทนหรือปรับปรุงระบบงานปัจจุบัน ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น ให้เกิดบูรณาการและเอกภาพในระบบข้อมูล การวางแผน การประสานงาน การจัดสรรงบประมาณ ลดความซ้ำซ้อนในการปฏิบัติงาน รวมทั้งนำ ICT มาใช้ในการให้บริการแก่ประชาชนให้ดีขึ้น ซึ่งจะสร้างคุณค่าให้แก่ประชาชนและผู้ประกอบการในด้านความสะดวกรวดเร็วในการใช้บริการ รวมถึงความโปร่งใส ตรวจสอบได้ อันจะสนับสนุนบรรยากาศที่เอื้อต่อการพัฒนาเศรษฐกิจของท้องถิ่น”

เป้าหมาย

๑. ทุกหน่วยงานภายในแต่ละองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนใช้สารสนเทศร่วมกันผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้
๒. มีระบบสารสนเทศพื้นฐานสำหรับการบริหารงานได้แก่ ระบบสารสนเทศ และระบบจัดเก็บเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ บริหารงานบุคคล พัสดุ งบประมาณ การเงิน บัญชี
๓. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สามารถให้บริการพื้นฐานแก่ประชาชนผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ในรูปแบบ One Stop Service รวมทั้งสามารถให้บริการที่เกี่ยวข้องกับการชำระค่าธรรมเนียมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์
๔. มีการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกับส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นและหน่วยงานของรัฐอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อรองรับการให้บริการประชาชน

แผนงานและกิจกรรม

๑. พัฒนาฐานข้อมูลของท้องถิ่นโดยกำหนดมาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลและการสื่อสาร เพื่อให้ทุกหน่วยงานใช้ข้อมูลร่วมกันและแลกเปลี่ยนข้อมูลกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ
๒. พัฒนาระบบบริหารงานท้องถิ่นอิเล็กทรอนิกส์ (e-Local Admin) ซึ่งได้แก่ระบบสารสนเทศและระบบการเชื่อมโยงข้อมูลภายในเมือง เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจของผู้บริหาร (MIS) การบริหารงานของหน่วยงาน (back office) และการบริการประชาชน (front office)

๓. พัฒนาระบบข้อมูลภูมิสารสนเทศ (Geographic Information System : GIS) ของท้องถิ่นที่ทันสมัย และนำมาใช้งานกำหนดยุทธศาสตร์ในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมรวมถึงการบริหารจัดการทรัพยากร การป้องกันภัยพิบัติต่างๆ แบบบูรณาการ

๔. พัฒนาศูนย์รวมข้อมูลข่าวสารและบริการของท้องถิ่น เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าถึงข้อมูลและบริการได้อย่างสะดวก รวดเร็ว

๕. จัดตั้งผู้ดูแลหรือหน่วยงานรับผิดชอบในการวางแผน ส่งเสริม พัฒนาบำรุงรักษาและหาข้อมูลและปรับปรุงข้อมูล ดำเนินการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศให้สอดคล้องกับแผนแม่บท ICT

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ : พัฒนา ICT เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของชุมชนในท้องถิ่น

“ส่งเสริมให้ประชาชนใช้ประโยชน์จากสารสนเทศที่เหมาะสม เพื่อให้ประชาชนในท้องถิ่นทราบและสามารถเข้าถึงข้อมูลและการบริการการศึกษา สาธารณสุข การบริการด้านรักษาความปลอดภัย การคมนาคมและสันตนาการ อย่างทั่วถึง รวดเร็วและทันการ”

เป้าหมาย

๑. มีการนำ ICT มาใช้ประโยชน์ในการพัฒนาด้านสังคม เช่น สาธารณสุข การศึกษาเรียนรู้ของประชาชน
๒. ครูและนักเรียนในท้องถิ่นสามารถเข้าถึงและใช้ ICT เพื่อเป็นประโยชน์ในการศึกษา ค้นคว้าความรู้
๓. มีศูนย์บริการสารสนเทศชุมชนครบทุกชุมชน
๔. มีการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตแก่ประชาชนในท้องถิ่น
๕. มีบริการ เผยแพร่ข้อมูลและรับเรื่องราวร้องทุกข์ ผ่านระบบ Internet แก่ประชาชนในท้องถิ่น ในบริเวณสาธารณะ หน่วยงาน ห้องสมุด และศูนย์การค้า

แผนงานและกิจกรรม

๑. อบรมบุคลากรทางการศึกษาให้สามารถใช้สื่อการสอนอิเล็กทรอนิกส์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
๒. พัฒนา Internet ชุมชน
๓. พัฒนาระบบการให้บริการข้อมูล และรับเรื่องราวร้องทุกข์
๔. พัฒนาศูนย์ความรู้ท้องถิ่น
๕. พัฒนาระบบ e-Learning
๖. จัดทำระบบเพื่อการเผยแพร่ข้อมูล

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ : พัฒนา ICT เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของชุมชนในท้องถิ่น

“เพิ่มศักยภาพด้านเศรษฐกิจโดยใช้ ICT ในการดำเนินงานด้านต่างๆ ”

เป้าหมาย

๑. มี Web Directory สำหรับผู้ผลิตสินค้าและผู้ให้บริการในท้องถิ่น

๒. มีการจัดอบรมการใช้ ICT แก่ผู้ผลิตสินค้าและผู้ให้บริการในท้องถิ่นอย่างต่อเนื่อง
๓. ข้อมูลการแก้ไขปัญหาความยากจน

แผนงานและกิจกรรม

๑. พัฒนาจัดทำ Local Business Web Directory
๒. ส่งเสริม สนับสนุนให้มีการจัดอบรม ICT สำหรับผู้ประกอบการธุรกิจ ผู้ผลิตสินค้า รวมทั้งเกษตรกรในท้องถิ่น

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ : พัฒนาศักยภาพบุคคลเพื่อการทำงานภายใต้วัฒนธรรมอิเล็กทรอนิกส์ (e-Culture)

“พัฒนาความรู้ให้กับบุคลากรของท้องถิ่น ทั้งในระดับผู้บริหาร ผู้ปฏิบัติงาน เจ้าหน้าที่ผู้ดูแลด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ รวมทั้งประชาชนในท้องถิ่น ให้มีความรู้ความเข้าใจ สามารถใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีสารสนเทศได้อย่างมีประสิทธิภาพ คุ่มค่า”

เป้าหมาย

๑. ฝึกอบรมบุคลากรของท้องถิ่นให้มีความรู้ความสามารถในการใช้งานเทคโนโลยีสารสนเทศที่เหมาะสมเพื่อตอบสนองภารกิจของตน
๒. กำหนดแนวทางการฝึกอบรมให้มีความเหมาะสมกับบุคลากรในแต่ละระดับ และสายงาน โดยพิจารณาจากหน้าที่ความรับผิดชอบของแต่ละบุคลากร เช่น บุคลากรระดับผู้บริหาร บุคลากรสายปฏิบัติการ เป็นต้น
๓. การส่งเสริมให้ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจในการใช้บริการระบบสารสนเทศที่จำเป็นของท้องถิ่น

แผนงานและกิจกรรม

๑. ฝึกอบรมบุคลากรด้านการบริหารและจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ
๒. โครงการฝึกอบรมทักษะพื้นฐานในการใช้ เทคโนโลยีสารสนเทศ
๓. โครงการฝึกอบรมทักษะการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเฉพาะทาง
๔. โครงการฝึกอบรมความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการสนับสนุนการปฏิบัติงาน
๕. พัฒนาบุคลากรของท้องถิ่นให้มีความรู้ด้าน ICT อย่างเหมาะสมและต่อเนื่องสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่มีอยู่ตลอดเวลา

๑.๓ เป้าหมายหลัก

- ๑) มีโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่มีประสิทธิภาพได้มาตรฐานและเหมาะสมกับการใช้งานอย่างเพียงพอและทั่วถึงรวมทั้งมีความมั่นคงปลอดภัยของระบบเครือข่ายและระบบสารสนเทศ
- ๒) มีการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารอย่างเป็นระบบและต่อเนื่องเพื่อนำองค์ความรู้ที่ได้มาใช้ในการพัฒนาคณะไปสู่สังคมแห่งภูมิปัญญาและการเรียนรู้
- ๓) ปรับปรุงระบบคอมพิวเตอร์ ระบบปฏิบัติการ การบริหารและการดูแลรักษาให้มีประสิทธิภาพ
- ๔) พัฒนาระบบการสื่อสารและการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารผ่านทางระบบอินเทอร์เน็ต

ส่วนที่ ๒ สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐานของตำบลวางโจน

๒.๑ สภาพทั่วไป

๑. ด้านศักยภาพ

๑.๑ ที่ตั้งและขนาด

ตำบลวางโจน ตั้งอยู่ทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ของอำเภอภูเขียว ห่างจากอำเภอไปตามทางสาย ภูเขียว-ชัยภูมิ เป็นระยะทางประมาณ ๑๓ กิโลเมตร มีพื้นที่ทั้งหมดประมาณ ๗๘.๖ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๔๙,๑๒๕ ไร่ มีพื้นที่ใหญ่เป็นอันดับที่ ๕ ของอำเภอภูเขียว รองจากตำบลบ้านแก้ง ตำบลธาตุทอง ตำบลหนองตูม และตำบลหนองคอนไทย

๑.๒ อาณาเขต ตำบลวางโจน มีอาณาเขตติดต่อกับตำบล/อำเภอใกล้เคียงดังนี้

ทิศเหนือ ติดต่อกับตำบลโอล์ และตำบลบ้านเพชร อำเภอภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ

ทิศใต้ ติดต่อกับเทศบาลธาตุทอง อำเภอภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ และตำบลหลุบคา อำเภอแก้งคร้อ จังหวัดชัยภูมิ

ทิศตะวันออก ติดต่อกับตำบลบ้านเพชร ตำบลบ้านดอน อำเภอภูเขียว และตำบลหนองสังข์ อำเภอแก้งคร้อ จังหวัดชัยภูมิ

ทิศตะวันตก ติดต่อกับเทศบาลธาตุทอง อำเภอภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ

๑.๓ ลักษณะภูมิประเทศ

ตำบลวางโจนมีพื้นที่สูงทางทิศตะวันตกและลาดต่ำลงทางทิศตะวันออกพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ดอนและเป็นที่ราบลุ่ม ตามลำแม่น้ำพื้นที่บริเวณภูยวกสูงจากระดับน้ำทะเลปานกลางประมาณ ๗๒๕ เมตร พื้นที่ที่ต่ำที่สุดของตำบลอยู่สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลางประมาณ ๒๑๘-๒๖๕ เมตร

๑.๔ ลักษณะภูมิอากาศ ตำบลวางโจน อยู่ในภูมิอากาศแบบมรสุมเขตร้อน มีฤดูกาล ๓ ฤดู คือ

ฤดูหนาว ประมาณเดือนพฤศจิกายน - กุมภาพันธ์

ฤดูร้อน ประมาณเดือนมีนาคม - พฤษภาคม

ฤดูฝน ประมาณเดือนมิถุนายน - ตุลาคม

สภาพอากาศโดยทั่วไป มีอากาศหนาวจัดในฤดูหนาว ร้อนจัดในฤดูร้อน มีระยะช่วงฤดูฝนสลับกับอากาศแห้งแล้งแตกต่างกันอย่างชัดเจน และจากการที่ลักษณะภูมิประเทศมีเทือกเขาภูยวกกั้นทางทิศตะวันตก เทือกเขาดังกล่าวเป็นสิ่งที่กีดขวางลงฝนจากอิทธิพลของลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ จึงส่งผลให้ปริมาณฝนตกไม่มากเท่าที่ควร

แผนที่องค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน



๑.๕ จำนวนหมู่บ้าน

ตำบลกวางโจนแบ่งการปกครองออกเป็นหมู่บ้านทั้งสิ้น ๑๘ หมู่บ้าน มีพื้นที่เต็มทั้งหมู่บ้านในเขตองค์การบริหารส่วนตำบล ดังนี้ คือ

บ้านบัวพักเกวียน	หมู่ที่ ๑	บ้านนาล้อม	หมู่ที่ ๑๐
บ้านโนนทอง	หมู่ที่ ๒	บ้านทองสำราญ	หมู่ที่ ๑๑
บ้านหนองคร้อ	หมู่ที่ ๓	บ้านบัวพักเกวียน	หมู่ที่ ๑๒
บ้านกวางโจน	หมู่ที่ ๔	บ้านหนองกุงคำ	หมู่ที่ ๑๓
บ้านดอนจำปา	หมู่ที่ ๕	บ้านหนองกุง	หมู่ที่ ๑๔
บ้านหนองกุง	หมู่ที่ ๖	บ้านหนองสะเดา	หมู่ที่ ๑๕
บ้านหนองปอแดง	หมู่ที่ ๗	บ้านใหม่เทพประทาน	หมู่ที่ ๑๖
บ้านโนนตุน	หมู่ที่ ๘	บ้านโนนจำปาทอง	หมู่ที่ ๑๗
บ้านสวนอ้อย	หมู่ที่ ๙	บ้านกวางโจน	หมู่ที่ ๑๘

๑.๖ ประชากร องค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน มีจำนวนครัวเรือนทั้งสิ้น ๒,๙๘๑ ครัวเรือน มีจำนวนประชากรทั้งสิ้น ๑๑,๔๘๖ คน ข้อมูล ณ เดือน ธันวาคม ๒๕๕๘

หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	ประชากร		รวม	ครัวเรือนทั้งหมด
		ชาย	หญิง		
๑	บัวพักเกวียน	๕๔๖	๕๕๕	๑,๑๐๑	๓๕๙
๒	โนนทอง	๒๘๘	๒๗๕	๕๖๓	๑๓๘
๓	หนองคร้อ	๒๒๙	๒๔๐	๔๖๙	๑๓๘
๔	กวางโจน	๒๓๙	๒๔๗	๔๘๖	๑๔๐
๕	ดอนจำปา	๓๐๕	๓๒๑	๖๒๗	๑๕๖
๖	หนองกุง	๔๔๓	๔๖๒	๙๐๕	๒๗๗
๗	หนองปอแดง	๓๖๘	๓๗๕	๗๔๓	๑๗๓
๘	โนนตุ่น	๑๖๒	๑๕๕	๓๑๗	๗๙
๙	สวนอ้อย	๓๙๗	๓๔๒	๗๓๙	๑๗๙
๑๐	นาล้อม	๒๓๐	๒๓๓	๔๖๓	๑๐๒
๑๑	ทองสำราญ	๓๔๕	๓๔๐	๖๘๕	๑๕๔
๑๒	บัวพักเกวียน	๓๙๙	๔๑๑	๘๑๐	๑๙๕
๑๓	หนองกุงคำ	๓๙๗	๓๗๓	๗๗๐	๒๕๓
๑๔	หนองกุง	๓๓๕	๓๓๓	๖๖๘	๑๖๑
๑๕	หนองสะเดา	๓๐๖	๓๐๔	๖๑๐	๑๓๑
๑๖	ใหม่เทพประทาน	๑๑๐	๑๓๕	๒๔๕	๗๘
๑๗	โนนจำปาทอง	๓๖๖	๓๔๘	๗๑๔	๑๖๐
๑๘	กวางโจน	๒๗๓	๒๙๘	๕๗๑	๑๓๙
	รวมทั้งสิ้น	๕,๗๔๘	๕,๗๓๘	๑๑,๔๘๖	๓,๐๑๒

* มีความหนาแน่นของประชากรโดยเฉลี่ย ๑๘๐ คน/ตารางกิโลเมตร

๒. สภาพทางเศรษฐกิจ

๒.๑ อาชีพ

อาชีพหลัก คือการทำนา ซึ่งมีอยู่ในทุกหมู่บ้าน ข้าวที่ปลูกส่วนใหญ่เป็นข้าวเหนียว (ส่วนใหญ่เป็นข้าวเหนียวพันธ์ กข.๖ และ กข.๒๓) ข้าวเจ้ามีปลูกบ้างแต่เป็นส่วนน้อย

อาชีพรอง คือการทำไร่ และทำสวน ได้แก่

- * การปลูกอ้อย มีปลูกมากเป็นอันดับสองรองจากข้าว และปลูกในพื้นที่ในหมู่บ้าน เนื่องจากอยู่ใกล้โรงงานน้ำตาลรวมเกษตรกร(ในตำบลโคกสะอาด อำเภอภูเขียว) คิดเป็นพื้นที่เพาะปลูกอ้อยทั้งหมด ๗,๔๕๕ ไร่ เป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญรองจากข้าว
- * การปลูกข้าวโพด แต่เดิมปลูกเป็นจำนวนมาก แต่ในปัจจุบันก็มีปลูกบ้างแต่ไม่มากนักส่วนใหญ่ปลูกเฉพาะสำหรับบริโภคในครัวเรือน
- * การปลูกไม้ผล ไม้ยืนต้น ได้แก่ มะม่วง กัลย มะพร้าว มะขามฯ ปลูกในพื้นที่เกือบทุกหมู่บ้าน คิดเป็นพื้นที่เพาะปลูก ๒๖๖ ไร่
- * การเลี้ยงสัตว์ มีเกือบทุกหมู่บ้าน สัตว์ที่เลี้ยงได้แก่

๑. การเลี้ยงโคเนื้อ (โคพื้นเมือง,โคลูกผสม,โคพันธุ์แท้)มีการเลี้ยงกระจายไปในทุก

หมู่บ้านมีเกษตรกรผู้เลี้ยงประมาณ ๒๐๐ ราย และโคเนื้อ ๑๓๘ ตัว มีเลี้ยงมากใน

บ้านหนองคร้อ บ้านบัวพักเกวียน (ม.๑) และบ้านหนองกุงคำ (ม.๑๓)

๒. การเลี้ยงกระบือ เลี้ยงเพื่อใช้งานในการทำการเกษตรมีเกษตรกรผู้เลี้ยงจำนวน ๕๐ ราย

กระบือประมาณ ๑๐๕ตัว มีการเลี้ยงประปรายในหมู่ที่๑ บ้านบัวพักเกวียน บ้านดอนจำปา

บ้านหนองคร้อ และบ้านหนองกุงคำ

๓. การเลี้ยงสุกร เป็นการเลี้ยงแบบออมเงินในครัวเรือน นอกนั้นก็เป็นการเลี้ยงเป็นฟาร์ม

ขนาดเล็ก ส่วนฟาร์มขนาดกลางและขนาดใหญ่มีจำนวนน้อย ตำบลวางใจมีผู้เลี้ยง

สุกรจำนวน ๔๐ ราย สุกรจำนวน ๓๐๐ ตัว

๔. การเลี้ยงเป็ด (เป็ดเซอรี,เป็ดเทศ) ส่วนใหญ่เลี้ยงเพื่อบริโภคในครัวเรือน มีเกษตรกรผู้เลี้ยง

จำนวน ๒๐๐ ราย เป็ดจำนวน ๑,๕๐๐ ตัว

๕. การเลี้ยงไก่ (ไก่เนื้อ,ไก่ไข่,ไก่พื้นเมือง) ตำบลวางใจมีการเลี้ยงไก่เป็นฟาร์มขนาดกลาง

โดยเป็นลูกค้าของบริษัทใหญ่ที่ทำการส่งออก เกษตรกรผู้เลี้ยงประมาณ ๒๖๒ ราย ไก่จำนวน ๒๒,๘๐๐ ตัว

* การประมง การทำประมงในพื้นที่ตำบลวางใจ จะเป็นประมงน้ำจืด คือ จับปลาจากแหล่งน้ำธรรมชาติและเกษตรกรบางส่วนก็เพาะเลี้ยงพันธ์ปลาด้วย เช่น ปลานิล ปลาทะเพียน ปลาไน ปลาดุก โดยขุดบ่อเลี้ยงปลาหรือเลี้ยงปลาในนาข้าว แต่นับว่ายังเป็นส่วนน้อย ซึ่งมีอยู่กระจายในหมู่บ้านต่าง ๆ ของตำบล

อาชีพเสริม ได้แก่

* การทอผ้า ซึ่งมีอยู่ในทุกหมู่บ้าน ส่วนใหญ่เป็นการทอผ้าไหม ผ้าไหมมัดหมี่ และผ้าซิด

ส่วนมากเป็นการทำเพื่อการออมในครัวเรือน ทำมากที่บ้านหนองกุงทั้ง ๓ หมู่ คือ หมู่ ๖,๑๓,๑๔ บ้านบัวพักเกวียนทั้ง ๒ หมู่ หมู่ที่ ๑ และ ๑๒ และบ้านหนองปอแดง

* การค้าขาย ส่วนมากเป็นร้านขายของชำขนาดเล็ก และขนาดกลาง ซึ่งมีกระจายไปใน ทุกหมู่บ้านแต่ที่มีมากที่สุดคือ บ้านหนองกุงทั้งสามหมู่บ้าน รองลงมาคือบ้านบัวพัก เกวียนทั้งสองหมู่บ้าน

* รับจ้างต่าง ๆ

๒.๒ หน่วยธุรกิจในเขต องค์การบริหารส่วนตำบล

- ปืมน้ำมันและก๊าซ ส่วนใหญ่เป็นปืมน้ำมันขนาดเล็ก และปืมหลดจำนวน	๒	แห่ง
- โรงสี	จำนวน	๓๓ แห่ง
- ร้านอาหาร	จำนวน	๓ แห่ง
- ร้านค้า	จำนวน	๖๔ แห่ง
- ร้านทำเฟอร์นิเจอร์และเหล็กตัด	จำนวน	๒ แห่ง
- อุซ่อมรถยนต์/จักรยานยนต์	จำนวน	๑๒ แห่ง
- ฟาร์มไก่	จำนวน	๒ แห่ง
- กิจการยางรัด	จำนวน	๑ แห่ง
- รับซื้อของเก่า	จำนวน	๑ แห่ง
- ร้านเสริมสวย	จำนวน	๔ แห่ง
- โกดังเก็บแก๊สหุงต้มขนาดเล็ก	จำนวน	๑ แห่ง
- เสาโทรศัพท์เคลื่อนที่	จำนวน	๑ แห่ง
- ร้านขายผ้าสำเร็จรูป	จำนวน	๒ แห่ง
- โกดังขนาดเล็กเก็บขนมเกรียบกึ่ง	จำนวน	๑ แห่ง
- โรงงานทำเหล็กปิ้ง	จำนวน	๒ แห่ง
- โรงงานทอผ้าไหมพรม	จำนวน	๑ แห่ง

๓. สภาพทางสังคม

๓.๑ การศึกษา

ในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลมีการศึกษาทั้งในระบบโรงเรียนและนอกระบบโรงเรียนอยู่ ๔ ระดับ คือ ก่อนประถมศึกษา ประถมศึกษา มัธยมศึกษาตอนต้น และมัธยมศึกษาตอนปลาย ดังนี้ คือ

* โรงเรียนในพื้นที่ จำนวน ๙ โรงเรียน ดังนี้

- | | |
|----------------------------------|--------------------------|
| ๑. โรงเรียนชุมชนบ้านบัวพักเกวียน | ๖. โรงเรียนบ้านหนองปอแดง |
| ๒. โรงเรียนบ้านกวางโจน-โนนทอง | ๗. โรงเรียนบ้านสวนอ้อย |
| ๓. โรงเรียนศุภราชภูริวิทยา | ๘. โรงเรียนบ้านนาล้อม |
| ๔. โรงเรียนบ้านดอนจำปา | ๙. โรงเรียนกวางโจนศึกษา |
| ๕. โรงเรียนบ้านหนองกุง | |

* โรงเรียนมัธยมศึกษา มีจำนวน ๒ โรงเรียน คือ

๑. โรงเรียนศุภราชภูริวิทยา บ้านหนองคร้อ เป็นโรงเรียนมัธยมขยายโอกาส ระดับมัธยมศึกษาเปิดการสอนในระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.๑-ม.๓)
๒. โรงเรียนกวางโจนศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนต้นถึงมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๑-ม.๖)
โรงเรียนถ่ายโอนสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อบจ.)

ตารางแสดงจำนวนนักเรียนในระบบแยกตามระดับการศึกษา

ชื่อโรงเรียน	นักเรียนระดับ ประถม (ปี ๒๕๕๕)		นักเรียนระดับมัธยม (ปี ๒๕๕๕)		รวม
	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ปี ๒๕๕๔
โรงเรียนชุมชนบ้านบัวพักเกวียน	๙๒	๑๐๙	-	-	๒๐๑
โรงเรียนกวางโจน- โนนทอง	๗๐	๖๗	-	-	๑๓๗
โรงเรียนคุรุราษฎร์วิทยา	๑๓๕	๑๓๗	๓๖	๓๘	๓๔๖
โรงเรียนดอนจำปา	๖๔	๕๖	-	-	๑๒๐
โรงเรียนหนองกุง	๑๑๘	๑๓๒	-	-	๒๕๐
โรงเรียนหนองปอแดง	๔๗	๓๖	-	-	๘๓
โรงเรียนสวนอ้อย	๔๘	๓๙	-	-	๘๗
โรงเรียนนาล้อม	๑๑	๑๑	-	-	๒๒
รวม	๕๘๕	๕๘๗	๓๖	๔๘	๑,๒๕๖

หมายเหตุ : ข้อมูลนักเรียน ณ วันที่ ๑๐ มิถุนายน ๒๕๕๕

ตารางแสดงจำนวนนักเรียนศูนย์พัฒนาเด็กเล็กตำบลกวางโจน ประจำปี ๒๕๕๖

ชื่อโรงเรียน	เป็นศูนย์ฯถ่ายโอน/ตัวเอง	จำนวนผู้ดูแล เด็ก (คน)	จำนวนนักเรียน		รวมทั้งสิ้น (คน)
			ชาย	หญิง	
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดราชบุรุษสามัคคี	กรมการศาสนา	๒	๑๖	๑๕	๓๑
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านหนองกุ้ง	กรมการพัฒนาชุมชน	๔	๓๘	๓๓	๗๑
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดผือแฝง	กรมการศาสนา	๓	๒๒	๒๓	๔๕
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านบัวพักเกวียน	กรมการพัฒนาชุมชน	๔	๓๕	๒๘	๖๓
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดเจดีย์	กรมการศาสนา	๒	๑๓	๙	๒๒
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดโนนจำปาทอง	กรมการศาสนา	๓	๑๑	๒	๑๓
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านดอนจำปา	สพช.ถ่ายโอน ๓ ขวบ	๑	๑๒	๙	๒๑

การศึกษานอกระบบ มี ๑ แห่ง

ตำบลกวางโจนมีเครือข่ายของกรมการศึกษานอกโรงเรียนมาเปิดบริการในพื้นที่ของตำบล หรือที่เรียกว่า กศน.ตำบลกวางโจนมีการฝึกอาชีพหลักสูตรระยะสั้น และมีอินเทอร์เน็ตไว้บริการประชาชนในตำบล

- มีครู	จำนวน	๓ คน
- มีนักเรียนระดับประถมศึกษา	จำนวน	๒๓ คน
- มีนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น	จำนวน	๑๙๑ คน
- มีนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย	จำนวน	๑๗๒ คน

๓.๒ สถาบันและองค์กรทางศาสนา

การศาสนา ประชาชนส่วนใหญ่ในตำบลนับถือศาสนาพุทธ ศาสนาอื่นก็มีบ้างแต่น้อยมาก
 สำหรับความเชื่อถือประเพณีสมัยก่อน ยังคงมีอยู่ตามหมู่บ้านต่างๆ เช่น การแห่นางแมว บุญพระเวส
 บุญบั้งไฟ บุญข้าวจี่ ฯลฯ

เหตุผลที่ประชาชนมาใช้บริการ

- ๑.ไม่ต้องเดินทางไกล
- ๒.ไม่ต้องรอนาน

หน้าที่ของสาธารณสุขตำบล

- ๑) ส่งเสริมสุขภาพ – อนามัย แม่และเด็ก , ผู้สูงอายุ
- ๒) รักษาพยาบาล
- ๓) ป้องกันโรค
- ๔) ฟื้นฟูสมรรถภาพ
- ๕) อบรมฟื้นฟูผู้ติดยาเสพติด

สาเหตุการตาย ส่วนใหญ่เกิดจาก

- ๑) เกิดอุบัติเหตุบนท้องถนน
 - ๒) โรคเอดส์
 - ๓) โรคมะเร็ง
- อัตราการมีและใช้ส้วมราดน้ำ ร้อยละ ๙๕%

๓.๔ ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

กลุ่มพลังมวลชน

- ลูกเสือชาวบ้าน ๒ รุ่น จำนวน ๓๐๐ คน
- อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.) ๒ รุ่น จำนวน ๒๔๔ คน

๔. การบริการพื้นฐาน

๔.๑ การคมนาคม

ตำบลวางใจสามารถติดต่อกับตำบลใกล้เคียงและหมู่บ้านต่างๆภายในตำบลได้โดยทางรถยนต์ ปัจจุบันการติดต่อกับตำบลใกล้เคียงเป็นถนนลาดยาง เป็นไปอย่างสะดวกสบาย แต่การคมนาคมระหว่างหมู่บ้านนั้น ได้รับความสะดวกต่อการสัญจรไปมามากขึ้น ยังเหลือเพียงส่วนน้อยเท่านั้นที่ยังเป็นถนนลูกรัง ซึ่งการสัญจรในหน้าฝนยังมีความลำบากมากในบางหมู่บ้าน แยกเป็นเส้นทางคมนาคม ดังนี้

* ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๒๐๑ สายชัยภูมิ-ชุมแพ เป็นทางลาดยางสภาพดีสามารถใช้คมนาคมได้ดีทุกฤดูกาล

* ทาง รพช.(ลาดยาง) เป็นเส้นทางสายหลักของตำบล มี ๒ เส้นทาง คือ

๑. ทาง รพช.หมายเลข ชย ๑๑๐๑๖ จากบ้านหนองกุ้ง หมู่ที่ ๑๔ ตำบลวางใจ อำเภอกุฉินารายณ์ ถึงบ้านหนองดินดำ อำเภอกำแพงศรี จังหวัดชัยภูมิ สภาพถนนเป็นถนนลาดยางจากบ้านหนองกุ้ง ถึงบ้านสวนอ้อย ซึ่งในปัจจุบันถนนในช่วงนี้ชำรุดทรุดโทรมมากเพราะรถบรรทุกอ้อยวิ่งขนถ่ายสินค้าจำนวนมากส่วนช่วงที่เหลือจากบ้านสวนอ้อยผ่านบ้านหนองศรีเป็นถนนลาดยางยังใช้ได้บ้างช่วง

๒. ทาง รพช. หมายเลข ๑๒๐๘๓ โดยแยกจากทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๒๐๑ (ชัยภูมิ-ชุมแพ) ที่บ้านบัวพักเกวียน หมู่ที่ ๑ ผ่านบ้านทองสำราญ หมู่ที่ ๑๑ ผ่านหมู่ที่ ๗ บ้านหนองปอแดง ซึ่งในช่วงนี้สภาพถนนเป็นถนนลาดยาง แต่ปัจจุบันได้ชำรุดไปมากโดยเฉพาะช่วงที่ผ่านหมู่ที่ ๑ และหมู่ที่ ๗ บ้านหนองปอแดง ส่วนที่ต่อกับบ้านหนองปอแดง เป็นถนนซีเมนต์ จำนวน ๓ หมู่บ้าน ผ่านบ้านฉนวน ตำบลบ้านดอน บ้านโนนทอง หมู่ที่ ๒ บ้านวางใจ หมู่ที่ ๔ และบ้านดอนจำปา หมู่ที่ ๕ เป็นถนนลาดยางยังใช้ได้บ้างช่วง

๓. ทางทางหลวงชนบท หมายเลข ๒๐๑๓ บ้านหนองกุ้ง บ้านสวนอ้อย บ้านนาล้อม เป็นถนนซีเมนต์

๔.๒ การโทรคมนาคม องค์การบริหารส่วนตำบลวางใจ มีการโทรคมนาคม ดังนี้ คือ

* ที่ทำการไปรษณีย์โทรเลขหมู่บ้าน จำนวน ๑ แห่ง ตั้งอยู่ที่หมู่ที่ ๑ บ้านบัวพักเกวียน

๔.๓ การไฟฟ้าในเขตองค์การบริหารส่วนตำบล

* มีไฟฟ้าครบทุกหมู่บ้าน จำนวน ๑๘ หมู่บ้าน

๔.๔ แหล่งน้ำธรรมชาติ ได้แก่ * ลำน้ำ ,ลำห้วย จำนวน ๕ สาย คือ

ลำห้วยหมาตายล่าง

ลำห้วยหมาตายบน

ลำห้วยกุดกวางโจน

ลำห้วยหอย

ลำห้วยนาบ่า

*บึง/หนอง/อื่นๆ จำนวน ๒๓ แห่ง

๔.๕ แหล่งน้ำที่สร้างขึ้นและใช้ได้ ได้แก่

* อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก จำนวน ๒ แห่ง

* ฝาย / ทำนบ จำนวน ๑๐ แห่ง

* บ่อน้ำตื้น จำนวน ๒๒๐ แห่ง

* บ่อบาดาล จำนวน ๑๔๕ แห่ง

* สระน้ำที่สร้างขึ้น จำนวน ๒๕ แห่ง

* ประปาหมู่บ้าน จำนวน ๑๘ แห่ง

๕. ข้อมูลอื่นๆ

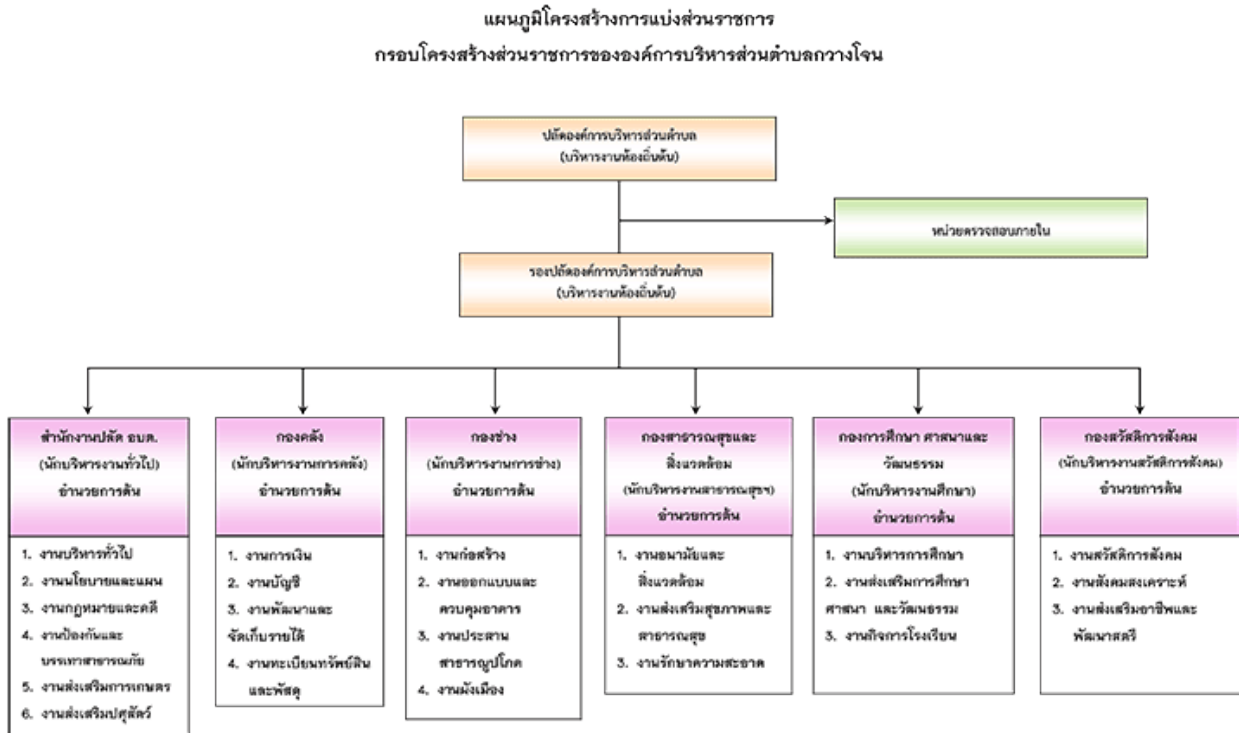
๕.๑ ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่ ได้แก่

-ป่าไม้ในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน ยังมีพื้นที่ทรัพยากรป่าไม้ จำนวน ๑ แห่ง อยู่ทางตะวันตกของตำบลเนื่องจากเป็นเขตป่าและภูเขา บริเวณพื้นที่ของหมู่ที่ ๑ บ้านบัวพักเกวียน และหมู่ที่ ๖,๑๓ และ ๑๔ บ้านหนองกุง

- ภูเขา จำนวน ๑ แห่ง คือบริเวณป่าภูหยวกซึ่งตั้งอยู่ทางทิศตะวันตกของตำบล

- สัตว์ป่า จำพวก หมูป่า ไก่ป่า กระรอก กระแตฯลฯ ยังปรากฏให้เห็นในบริเวณเทือกเขาภูหยวก

๒.๒ โครงสร้างองค์กรและการบริหารงาน



๒.๓ สภาพด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

- สภาพด้านบุคลากร
- สภาพด้านระบบเครือข่าย
- สภาพด้านระบบสารสนเทศ

๒.๔ สภาพแวดล้อมภายในองค์กร

จุดแข็ง (Strengths)

- ผู้บริหารท้องถิ่น เห็นความสำคัญและความจำเป็นของการนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในดำเนินงานตามพันธกิจและการพัฒนาองค์กร
- มีผู้บริหารท้องถิ่น ทำหน้าที่กำกับดูแลการทำงานที่เกี่ยวข้องทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
- องค์กรบริหารส่วนตำบลทวงโจนมีหน่วยงานที่ทำหน้าที่ดูแลและบริหารจัดการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศโดยเฉพาะ
- บุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศมีความพร้อมและตั้งใจในการทำงานตามภาระงาน

จุดอ่อน (Weaknesses)

- บุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศมีจำนวนไม่เพียงพอกับการขยายตัวที่เพิ่มมากขึ้น
- ขาดแคลนบุคลากรด้านเทคโนโลยีที่มีทักษะสูงหรือเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน
- ขาดความคล่องตัวในการจัดหาครุภัณฑ์ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่ทันสมัยเนื่องจาก

ค่าใช้จ่ายและการลงทุนในการจัดซื้อค่อนข้างสูง

- การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศที่ไม่เหมาะสม เช่น เพื่อความบันเทิงและการเข้าถึงเนื้อหาที่ไม่พึงประสงค์

๒.๕ สภาพแวดล้อมภายนอก

โอกาส (Opportunities)

- ให้การสนับสนุนการเชื่อมต่อระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงเพื่อการศึกษาและวิจัย
- ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีสารสนเทศทำให้มีการเข้าถึงแหล่งข้อมูลและการประยุกต์ใช้งานอย่างมี

ประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

ภัยคุกคาม (Threats)

- การพัฒนาบุคลากรไม่ทันกับการพัฒนาและการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วของเทคโนโลยีสารสนเทศ
- การบุกรุกโจมตีระบบเครือข่ายและระบบสารสนเทศทั้งจากภายในและภายนอกองค์กร
- อาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์

ส่วนที่ ๓

ยุทธศาสตร์การพัฒนาและแผนกลยุทธ์

๓.๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนา

เพื่อให้บรรลุเป้าหมายหลักขององค์การบริหารส่วนตำบลวางใจอย่างเป็นรูปธรรมจึงได้กำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศไว้ ๔ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาบุคลากรขององค์การบริหารส่วนตำบลวางใจให้มีความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศอย่างมีวิจารณญาณและรู้เท่าทัน

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศสนับสนุนการปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานขององค์การบริหารส่วนตำบลวางใจ

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานขององค์การบริหารส่วนตำบลวางใจ

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการและการบริการด้านการศึกษาเรียนรู้ ขององค์การบริหารส่วนตำบลวางใจ

๓.๒ แผนกลยุทธ์

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาบุคลากรขององค์การบริหารส่วนตำบลวางใจให้มีความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศอย่างมีวิจารณญาณและรู้เท่าทัน

- สนับสนุนการพัฒนาบุคลากรขององค์การบริหารส่วนตำบลวางใจให้สามารถพัฒนาองค์ความรู้อย่างต่อเนื่องและสามารถทำวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศขั้นสูง

- กำหนดมาตรฐานความรู้ทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับบุคลากรขององค์การบริหารส่วนตำบลวางใจ ทุกระดับให้สอดคล้องกับมาตรฐานตำแหน่ง

- จัดการฝึกอบรมด้านเทคโนโลยีสารสนเทศแก่บุคลากรองค์การบริหารส่วนตำบลวางใจ

- ส่งเสริมและพัฒนาบุคลากร ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของ องค์การบริหารส่วนตำบลวางใจ ให้มีความรู้ทักษะและศักยภาพสูงขึ้นโดยสร้างแรงจูงใจในการเข้ารับการฝึกอบรมและสอบวัดมาตรฐานวิชาชีพที่มีกำหนดไว้ในระดับสากล

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศสนับสนุนการปฏิบัติงาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานขององค์การบริหารส่วนตำบลวางใจ

- สนับสนุนการพัฒนาสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (e-book) เพื่อลดปริมาณการใช้กระดาษ

- จัดหาคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ประจำห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ให้ได้มาตรฐานและเพียงพอ

- ส่งเสริมให้มีการนำซอฟต์แวร์เปิดเผยรหัส (Open Source Software) มาใช้เป็นเครื่องมือในการเรียนการสอนและการวิจัยต่อยอดเพื่อส่งเสริมให้เกิดนักพัฒนารุ่นใหม่

- จัดหาซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์

- จัดหาระบบทดสอบความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของบุคลากรในองค์กร

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติราชการขององค์การบริหารส่วนตำบลวางใจ

- ปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและขยายพื้นที่ให้บริการให้เพียงพอและครอบคลุม

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการและการบริการด้านการศึกษา การเรียนรู้
ของบุคลากรขององค์การบริหารส่วนตำบลวางใจ

- กำหนดนโยบายในการพัฒนาระบบสารสนเทศให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน
- พัฒนาระบบบริหารจัดการสำนักงานให้เป็นศูนย์กลางที่สอดคล้องและสามารถบูรณาการดำเนินงานร่วมกัน

ได้

- จัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์เพื่อให้บริการแก่บุคลากรในองค์กรให้เพียงพอและเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด

ส่วนที่ ๔ โครงการ แผนงาน/กิจกรรม

๔.๑ โครงการ

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาบุคลากรขององค์การบริหารส่วนตำบลวางใจน ให้มีความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศอย่างมีวิจารณญาณและรู้เท่าทัน

วัตถุประสงค์ เพื่อยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาบุคลากรขององค์การบริหารส่วนตำบลวางใจน ให้มีความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศอย่างมีวิจารณญาณและรู้เท่าทัน

- โครงการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
- โครงการฝึกอบรมความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศสนับสนุนการเรียนรู้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของบุคลากรองค์การบริหารส่วนตำบลวางใจน

วัตถุประสงค์ เพื่อนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมาใช้ในการเรียนรู้

- โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์เทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับการเรียนรู้
- โครงการจัดหาซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์
- โครงการทดสอบความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของบุคลากร องค์การบริหารส่วนตำบลวางใจน

ตำบลวางใจน

- โครงการจัดตั้งศูนย์ดาว์นโหลดโปรแกรมเปิดเผยแพร่ (Open Source Software)

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ขององค์กร

วัตถุประสงค์ เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศให้มีประสิทธิภาพได้มาตรฐานและเหมาะสมกับการใช้งานอย่างเพียงพอและทั่วถึงรวมทั้งมีความมั่นคงปลอดภัยของระบบเครือข่ายและระบบสารสนเทศ

- การประชาสัมพันธ์หรือการประชุมร่วมกันของหน่วยงานภายในองค์กรกับหน่วยงานภายนอก
- โครงการปรับปรุงระบบเครือข่าย
- โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายไร้สาย
- โครงการปรับปรุงอุปกรณ์สำรองไฟฟ้า
- โครงการจัดหาระบบป้องกันการบุกรุกและโจมตีระบบเครือข่าย

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการและการบริการด้านการเรียนรู้ขององค์การบริหารส่วนตำบลวางใจน

วัตถุประสงค์ เพื่อนำเทคโนโลยีสารสนเทศหรือพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศที่เหมาะสมมาใช้ในการบริหารจัดการขององค์การบริหารส่วนตำบลวางใจน ให้เกิดประสิทธิภาพความคล่องตัวให้สามารถสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานต่างๆ ขององค์การบริหารส่วนตำบลวางใจน

- โครงการพัฒนาระบบงานบุคคล
- โครงการพัฒนาระบบทะเบียนบุคลากรขององค์กร
- โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหาร (MIS)

- โครงการพัฒนาระบบให้บริการอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service)
- โครงการพัฒนาระบบบริหารอิเล็กทรอนิกส์ (e-Management)

๔.๒ แผนงาน/โครงการ/กิจกรรมหลัก

ยุทธศาสตร์	แผนงาน/โครงการ/ กิจกรรมหลัก	ระดับความพร้อม อบต.				ตัวชี้วัด	ระยะเวลาดำเนินการ(ปีงบประมาณ)				หมายเหตุ/ งบประมาณ/ หน่วยรับผิดชอบ	
		เตรียม การ	เริ่ม ต้น	ปาน กลาง	สูง		๒๕๕ ๘	๒๕๕ ๙	๒๕๖ ๐	๒๕๖ ๑		
๑.พัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานด้าน เทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสารของ ท้องถิ่น (TongTinNet)	แผนพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเครือข่าย สารสนเทศ			/		- มีโครงสร้างพื้นฐานเครือข่ายหลัก ของ อบต. ให้สามารถใช้ ICT เพื่อ การบริหารจัดการ การบริการ เผยแพร่ความรู้สู่ประชาชนของทุก หน่วยงานร่วมกันได้อย่างมี ประสิทธิภาพ - จำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย ที่จัดหาได้ - จำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่าย ที่จัดหาได้			/		สำนักปลัด	
	๑) โครงการพัฒนาระบบเครือข่าย อบต.											
	๒) โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์ แม่ข่าย	/									/	สำนักปลัด
	๓) โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์ ลูกข่าย		/					/			สำนักปลัด	

๔.๒ แผนงาน/โครงการ/กิจกรรมหลัก (ต่อ)

ยุทธศาสตร์	แผนงาน/โครงการ/ กิจกรรมหลัก	ระดับความพร้อม อบต.				ตัวชี้วัด	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีงบประมาณ)				หมายเหตุ/ งบประมาณ/ หน่วยรับผิดชอบ
		เตรียม การ	เริ่ม ต้น	ปาน กลาง	สูง		๒๕๕ ๘	๒๕๕ ๙	๒๕๖ ๐	๒๕๖ ๑	
๒.พัฒนา ICT เพื่อ การบริหาร จัดการ และการให้บริการ	<u>แผนพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการ บริหารจัดการ</u> ๑) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อการบริหารงาน อบต. ระยะที่ ๑ ๒) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อการบริหารงานเทศบาลระยะที่ ๒ ๓) โครงการระบบสำนักงานอัตโนมัติ ๔) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศ สำหรับผู้บริหาร	/	/	/	/	- การบริหารจัดการเป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพและโปร่งใส - มีระบบสารสนเทศที่สามารถใช้ งานร่วมกันได้ทุกหน่วยงาน - มีระบบสำนักงานอัตโนมัติ - มีระบบสารสนเทศสำหรับผู้บริหาร ลดขั้นตอนในการปฏิบัติงานและการ ใช้กระดาษอันจะเป็นหนทางไปสู่ การทำงานแบบไร้กระดาษ			/		สำนักปลัด สำนักปลัด สำนักปลัด สำนักปลัด
	<u>แผนพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการ ให้บริการ</u> ๑) โครงการพัฒนาระบบแผนที่ภาษี และการจัดเก็บรายได้ ๒) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อการบริการจุดเดียว (One stop service)	/		/		- มีระบบแผนที่ภาษีและทะเบียน ทรัพย์สิน - มีระบบทะเบียนสถาน ประกอบการและมีระบบฐานข้อมูล ทะเบียนผู้ประกอบการค้าตลาดสด และแผงลอย			/		กองคลัง ทุกสำนัก/กอง

๔.๒ แผนงาน/โครงการ/กิจกรรมหลัก (ต่อ)

ยุทธศาสตร์	แผนงาน/โครงการ/ กิจกรรมหลัก	ระดับความพร้อม อบต.				ตัวชี้วัด	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีงบประมาณ)				หมายเหตุ/ งบประมาณ/ หน่วยรับผิดชอบ
		เตรียม การ	เริ่ม ต้น	ปาน กลาง	สูง		๒๕๕ ๘	๒๕๕ ๙	๒๕๖ ๐	๒๕๖ ๑	
๒.พัฒนา ICT เพื่อ การบริหาร จัดการ และการให้บริการ (ต่อ)	แผนพัฒนาระบบภูมิสารสนเทศ ท้องถิ่น ๑) โครงการสำรวจและจัดทำข้อมูล ภูมิศาสตร์พื้นฐาน (FGDS)			/		- มีระบบฐานข้อมูลสารสนเทศทาง ภูมิศาสตร์ของเทศบาลที่ใช้สนับสนุน การปฏิบัติการของหน่วยงานต่างๆ ของ อบต. และส่งผ่านไปยังศูนย์ ปฏิบัติการที่เกี่ยวข้อง - มีระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุน การตัดสินใจและการติดตาม ประเมินผลการดำเนินงานตามแผน ยุทธศาสตร์ของ อบต. ให้กับ ผู้บริหารและมีระบบงานสารสนเทศ ทางภูมิศาสตร์ที่สามารถตอบสนอง ต่อความต้องการใช้ข้อมูลเชิงพื้นที่ และข้อเท็จจริงทางกายภาพของ อบต. พร้อมคู่มือระบบงานคู่มือการ ใช้ระบบงาน GIS ในสื่อที่เหมาะสม	/	/	/	กองช่าง	
	๒) โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ด้าน GIS เพื่องานบริหารและบริการ			/			/	/	/	กองช่าง	

๔.๒ แผนงาน/โครงการ/กิจกรรมหลัก (ต่อ)

ยุทธศาสตร์	แผนงาน/โครงการ/ กิจกรรมหลัก	ระดับความพร้อม อบต.				ตัวชี้วัด	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีงบประมาณ)				หมายเหตุ/ งบประมาณ/ หน่วยรับผิดชอบ
		เตรียม การ	เริ่ม ต้น	ปาน กลาง	สูง		๒๕๕ ๘	๒๕๕ ๙	๒๕๖ ๐	๒๕๖ ๑	
๓. พัฒนา ICT เพื่อ ยกระดับคุณภาพชีวิต ของชุมชนในท้องถิ่น	<u>แผนพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการ ประชาสัมพันธ์งาน อบต.</u> ๑) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสาร และติดตามเรื่องราวร้องทุกข์				/	- ประชาชนสามารถเข้าถึงข้อมูล ข่าวสารของ อบต. ได้ง่ายขึ้น - มีระบบสารสนเทศในการบริหาร และจัดการข้อมูลที่ต้องการ ประชาสัมพันธ์อย่างเป็นระบบ - พัฒนาเว็บไซต์สำหรับ ประชาสัมพันธ์ข้อมูล - เพิ่มช่องทางการประชาสัมพันธ์ ข้อมูลทรัพยากรป่าไม้สู่สาธารณชน	/	/	/	/	สำนักปลัด

๔.๒ แผนงาน/โครงการ/กิจกรรมหลัก (ต่อ)

ยุทธศาสตร์	แผนงาน/โครงการ/ กิจกรรมหลัก	ระดับความพร้อม อบต.				ตัวชี้วัด	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีงบประมาณ)				หมายเหตุ/ งบประมาณ/ หน่วยรับผิดชอบ
		เตรียม การ	เริ่ม ต้น	ปาน กลาง	สูง		๒๕๕ ๘	๒๕๕ ๙	๒๕๖ ๐	๒๕๖ ๑	
๓. พัฒนา ICT เพื่อ ยกระดับคุณภาพชีวิต ของชุมชนในท้องถิ่น (ต่อ)	<u>แผนพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการ พัฒนาด้านสังคม</u> ๑) โครงการพัฒนาระบบฐานข้อมูล เพื่อการพัฒนา อบต. ๒) โครงการอินเทอร์เน็ตชุมชน ๓) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่องานสุขาภิบาล อนามัย สิ่งแวดล้อมและการป้องกัน สาธารณสุข			/		มีระบบสารสนเทศเพื่อการพัฒนา ท้องถิ่น โดยจัดทำฐานข้อมูลเพื่อการ พัฒนาท้องถิ่น - จัดทำระบบอินเทอร์เน็ตชุมชน สำหรับการสื่อสารและเป็นแหล่ง ความรู้ของชุมชนหรือใช้ ICT เป็น ช่องทางสื่อสารระหว่างอปท.กับ ชุมชน - มีระบบสารสนเทศให้บริการ ทางด้านสาธารณสุข ฐานข้อมูลการ กำจัดขยะสิ่งปฏิกูลและการกำจัดน้ำ เสีย รวมถึงฐานข้อมูลชุมชน/ ครอบครัว และปัญหาสุขภาพ	/	/	/	/	ทุกสำนัก/กอง สำนักปลัด กองสาธารณสุขฯ และสำนักปลัด

๔.๒ แผนงาน/โครงการ/กิจกรรมหลัก (ต่อ)

ยุทธศาสตร์	แผนงาน/โครงการ/ กิจกรรมหลัก	ระดับความพร้อม อบต.				ตัวชี้วัด	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีงบประมาณ)				หมายเหตุ/ งบประมาณ/ หน่วยรับผิดชอบ
		เตรียม การ	เริ่ม ต้น	ปาน กลาง	สูง		๒๕๕ ๘	๒๕๕ ๙	๒๕๖ ๐	๒๕๖ ๑	
๓. พัฒนา ICT เพื่อ ยกระดับคุณภาพชีวิต ของชุมชนในท้องถิ่น (ต่อ)	<u>แผนพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการ เรียนรู้ตลอดชีวิตของชุมชน</u> ๑) โครงการพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ อบต. (Local Learning Center) ๒) โครงการพัฒนาระบบ e-Learning อบต. ๓) โครงการพัฒนาฐานข้อมูล ภูมิปัญญาและวัฒนธรรมท้องถิ่น			/	/	- ใช้ ICT เป็นช่องทางสื่อสาร ระหว่าง อบต.กับชุมชน โดยมีศูนย์ เรียนรู้ท้องถิ่น หรือ e-learning, ระบบห้องสมุด, ระบบฐานข้อมูลภูมิ ปัญญาชาวบ้าน - ขยายโอกาสการเข้าถึงแหล่งข้อมูล ข่าวสารของประชาชน - ใช้ ICT ในการเผยแพร่ข้อมูล	/	/	/	/	ทุกสำนัก/กอง ทุกสำนัก/กอง กองการศึกษา สำนักปลัด

๔.๒ แผนงาน/โครงการ/กิจกรรมหลัก (ต่อ)

ยุทธศาสตร์	แผนงาน/โครงการ/ กิจกรรมหลัก	ระดับความพร้อม obot.				ตัวชี้วัด	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีงบประมาณ)				หมายเหตุ/ งบประมาณ/ หน่วยรับผิดชอบ
		เตรียม การ	เริ่ม ต้น	ปาน กลาง	สูง		๒๕๕ ๘	๒๕๕ ๙	๒๕๖ ๐	๒๕๖ ๑	
	<u>แผนพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อ โรงเรียนในชุมชน</u> ๑) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อการบริหารโรงเรียน ๒) โครงการอินเทอร์เน็ตโรงเรียน			/		- จัดทำระบบบริหารการศึกษา (ระบบรับสมัคร, ทะเบียนประวัติ, งานทะเบียน, การจัดตารางสอน, ระบบจัดเก็บประวัติสุขภาพ) จัดทำระบบบริหารโรงเรียน	/	/	/	กองการศึกษา กองการศึกษา	
๔. พัฒนา ICT เพื่อ ส่งเสริมเศรษฐกิจ ท้องถิ่น	<u>แผนพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อ ส่งเสริมเศรษฐกิจและการท่องเที่ยว</u> ๑) โครงการจัดทำฐานข้อมูลแหล่ง ท่องเที่ยว			/		- มีศูนย์รวมข้อมูลการท่องเที่ยวของ อปท. ที่ให้บริการนักท่องเที่ยวอย่าง สะดวก รวดเร็วไม่จำกัดเวลาและ สถานที่ผ่านทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ต่างๆ รวมถึงมีการเชื่อมโยงข้อมูล การท่องเที่ยวของอปท. กับ ผู้ประกอบการและมีหน่วยงาน รับผิดชอบปฏิบัติงานอย่างถาวร	/	/	/	สำนักปลัด	

๔.๒ แผนงาน/โครงการ/กิจกรรมหลัก (ต่อ)

ยุทธศาสตร์	แผนงาน/โครงการ/ กิจกรรมหลัก	ระดับความพร้อม obot.				ตัวชี้วัด	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีงบประมาณ)				หมายเหตุ/ งบประมาณ/ หน่วยรับผิดชอบ
		เตรียม การ	เริ่ม ต้น	ปาน กลาง	สูง		๒๕๕ ๘	๒๕๕ ๙	๒๕๖ ๐	๒๕๖ ๑	
๕. พัฒนาศูนย์ บุคลากรเพื่อการทำงาน ภายใต้วัฒนธรรม อิเล็กทรอนิกส์ (e-Culture)	<u>แผนพัฒนาศูนย์บุคลากรเพื่อการทำงานภายใต้วัฒนธรรมอิเล็กทรอนิกส์ (e-Culture)</u> ๑) โครงการฝึกอบรมบุคลากรระดับผู้ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ ๒) โครงการฝึกอบรมบุคลากรด้านบริหารและจัดการ ๓) โครงการฝึกอบรมบุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ			/			/	/	/	สำนักปลัด	
				/			/	/	/	สำนักปลัด	
				/			/	/	/	สำนักปลัด	

แนวทางการพัฒนา ICT ตามแผนแม่บท

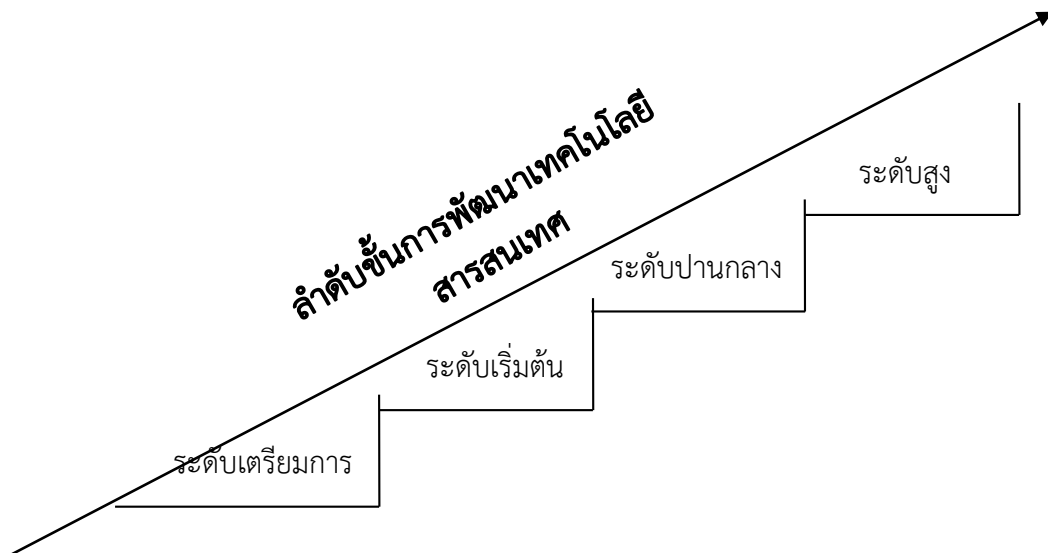
เนื่องด้วยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแต่ละแห่งมีความแตกต่างกันในด้านความพร้อมในการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ดังนั้น เพื่อให้การพัฒนาบรรลุเป้าหมายและวิสัยทัศน์ตามที่กำหนด จึงควรกำหนดแนวทางการพัฒนาให้สอดคล้องตามสภาพความพร้อมของแต่ละท้องถิ่น

ระดับความพร้อมของ อบต. ตามแผนการพัฒนา

เนื่องจากความแตกต่างในด้านความพร้อมและสภาพแวดล้อม ในการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศนี้ แบ่งความพร้อมของ อบต. ออกเป็น ๔ ระดับ คือ ระดับเตรียมการ ระดับเริ่มต้น ระดับปานกลาง และระดับสูง โดยพิจารณาจากปัจจัยต่างๆ ได้แก่ งบประมาณ บุคลากร และสภาพด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ในปัจจุบัน คุณลักษณะความพร้อมของ อบต. ใน ๔ ระดับ ลักษณะการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศที่กำหนดไว้ในแผนนี้เป็นแบบต่อยอด นั่นคือ อบต. พัฒนาตามแผนระดับใดระดับหนึ่งแล้ว เมื่อมีความพร้อมสามารถพัฒนาต่อเนื่องในระดับถัดไป และระดับสูงในที่สุด เป้าหมายการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศของ อบต. ในแต่ละระดับความพร้อม

แนวทางการจัดระดับความพร้อมของท้องถิ่น

สำหรับการพัฒนาตามแผนแม่บทนี้ กำหนดระดับความพร้อมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ออกเป็น ๔ ระดับ คือระดับเตรียมพร้อม ระดับเริ่มต้น ระดับกลางและระดับสูง สำหรับคุณสมบัติที่แสดงถึงความพร้อมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพิจารณาปัจจัยด้านบุคลากรงบประมาณ และโครงสร้างพื้นฐาน คุณลักษณะขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในแต่ละระดับความพร้อมแสดงได้ดังนี้



เป้าหมายของการพัฒนา ICT ในแต่ละระดับ

เป้าหมายการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในระยะเตรียมพร้อมก็เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถใช้คอมพิวเตอร์สำหรับงานส่วนบุคคลและสามารถเชื่อมโยงกับส่วนกลางผ่านอินเทอร์เน็ต เป้าหมายสำหรับระยะเริ่มต้นต้องการให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีการจัดตั้งเครือข่ายเชื่อมโยงหน่วยงานภายในให้สามารถใช้ข้อมูลสารสนเทศร่วมกันได้ ในระดับปานกลางมีเป้าหมายพัฒนาให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีเครือข่ายภายในและมีคอมพิวเตอร์เซิร์ฟเวอร์ให้บริการด้านฐานข้อมูล ในระดับสูงจะมีเซิร์ฟเวอร์สำหรับให้บริการเมลเพิ่มขึ้น

ตารางระดับความพร้อม

คุณสมบัติ	ระดับเตรียมการ	ระดับเริ่มต้น	ระดับกลาง	ระดับสูง
<input type="checkbox"/> บุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	ไม่มีบุคลากรที่มีความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารโดยตรง	มีบุคลากรที่มีความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศโดยตรงดังนี้ - บุคลากรที่มีความรู้ด้านระบบเครือข่าย - บุคลากรที่สามารถดูแลบำรุงรักษาระบบสารสนเทศ	มีบุคลากรที่มีความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศโดยตรงดังนี้ - บุคลากรที่มีความรู้ด้านระบบเครือข่าย - บุคลากรที่มีความรู้สามารถบำรุงรักษาระบบสารสนเทศ - บุคลากรที่มีความรู้ในการทำ web และดูแลรักษาระบบ Mail - บุคลากรที่มีความรู้ด้านระบบฐานข้อมูล	มีหน่วยงานที่ดูแลงานทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์กร
<input type="checkbox"/> งบประมาณด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	๑ แสน - ๑ ล้านบาท	๑ - ๕ ล้านบาท	๕ - ๑๐ ล้านบาท	๑๐ ล้านบาทขึ้นไป
<input type="checkbox"/> โครงสร้างพื้นฐาน	มีระบบสื่อสาร เช่น โทรศัพท์ (ADSL)	- มีโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ - มีเครือข่ายท้องถิ่นและ Server	- มีโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ - มี Mail Server - มี Database Server	- มีโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ - มี Mail Server - มี Database Server - มี Application Server

ตารางเป้าหมายของแต่ละระดับ

	ระดับเริ่มต้น	ระดับกลาง	ระดับสูง
เป้าหมาย	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> มีเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ให้บริการทางด้านเครือข่าย ที่มีประสิทธิภาพและเหมาะสมสามารถรองรับการทำงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น <input type="checkbox"/> มีเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ให้บริการทางด้านระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ <input type="checkbox"/> มีเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ให้บริการด้านเว็บ <input type="checkbox"/> มีเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายให้บริการด้านเพิ่มข้อมูลสำหรับให้บริการงานต่างๆ <input type="checkbox"/> มีเครื่องลูกข่าย (Client) ในจำนวนที่เพียงพอและเหมาะสมกับการใช้งานในแต่ละหน่วยงาน <input type="checkbox"/> มีอุปกรณ์ประกอบที่เพียงพอและมีประสิทธิภาพต่อการใช้งานร่วมกับอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ของแต่ละหน่วยงาน <input type="checkbox"/> มีซอฟต์แวร์ที่ใช้เป็นระบบปฏิบัติการที่ทันสมัยและมีประสิทธิภาพ ง่ายต่อการใช้งาน <input type="checkbox"/> มีซอฟต์แวร์ที่ทำหน้าที่ตรวจสอบและวิเคราะห์การทำงานของระบบเครือข่ายที่มีประสิทธิภาพ <input type="checkbox"/> มีซอฟต์แวร์ที่เหมาะสมสำหรับรักษาความปลอดภัยของระบบ 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> มีเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ให้บริการทางด้านเครือข่าย ที่มีประสิทธิภาพและเหมาะสมสามารถรองรับการทำงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น <input type="checkbox"/> มีเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ให้บริการทางด้านระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ <input type="checkbox"/> มีเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ให้บริการทางด้านข้อมูล ที่สามารถตอบสนองการเข้าถึงข้อมูลและการใช้ข้อมูลร่วมกัน รวมทั้งมีระบบการสำรองข้อมูลเพื่อป้องกันความเสียหายของข้อมูลที่เกิดขึ้น <input type="checkbox"/> มีเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ให้บริการด้านเว็บ <input type="checkbox"/> มีเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายให้บริการด้านเพิ่มข้อมูลสำหรับให้บริการงานต่างๆ <input type="checkbox"/> มีเครื่องลูกข่าย (Client) ในจำนวนที่เพียงพอและเหมาะสมกับการใช้งานในแต่ละหน่วยงาน <input type="checkbox"/> มีอุปกรณ์ประกอบที่เพียงพอและมีประสิทธิภาพต่อการใช้งานร่วมกับอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ของแต่ละหน่วยงาน <input type="checkbox"/> มีซอฟต์แวร์ที่ใช้เป็นระบบปฏิบัติการที่ทันสมัยและมีประสิทธิภาพ ง่ายต่อการใช้งาน 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> มีเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ให้บริการทางด้านเครือข่าย ที่มีประสิทธิภาพและเหมาะสม <input type="checkbox"/> มีเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ให้บริการทางด้านระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ <input type="checkbox"/> มีเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ให้บริการทางด้านข้อมูล ที่ตอบสนองการเข้าถึงข้อมูลร่วมกัน รวมทั้งมีระบบการสำรองข้อมูลเพื่อป้องกันความเสียหายของข้อมูลที่เกิดขึ้น <input type="checkbox"/> มีเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ให้บริการด้านเว็บ <input type="checkbox"/> มีเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายให้บริการด้านเพิ่มข้อมูลสำหรับให้บริการงานต่างๆ <input type="checkbox"/> มีเครื่องลูกข่าย (Client) ในจำนวนที่เพียงพอและเหมาะสมกับการใช้งานในแต่ละหน่วยงาน <input type="checkbox"/> มีอุปกรณ์ประกอบที่เพียงพอและมีประสิทธิภาพต่อการใช้งานร่วมกับอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ของแต่ละหน่วยงาน <input type="checkbox"/> มีซอฟต์แวร์ที่ใช้เป็นระบบปฏิบัติการที่ทันสมัยและมีประสิทธิภาพ ง่ายต่อการใช้งาน

ตารางเป้าหมายของแต่ละระดับ

คุณสมบัติ	ระดับเริ่มต้น	ระดับกลาง	ระดับสูง
		<input type="checkbox"/> มีซอฟต์แวร์ที่ทำหน้าที่เป็นระบบจัดเก็บข้อมูลที่เหมาะสม <input type="checkbox"/> มีซอฟต์แวร์ที่ทำหน้าที่ตรวจสอบและวิเคราะห์การทำงานของระบบเครือข่ายที่มีประสิทธิภาพ <input type="checkbox"/> มีซอฟต์แวร์ที่เหมาะสมสำหรับรักษาความปลอดภัยของระบบ	<input type="checkbox"/> มีซอฟต์แวร์ที่ทำหน้าที่เป็นระบบจัดเก็บฐานข้อมูลที่เหมาะสม <input type="checkbox"/> มีซอฟต์แวร์ที่ทำหน้าที่เป็นระบบจัดเก็บข้อมูลที่เหมาะสม <input type="checkbox"/> มีซอฟต์แวร์ที่ทำหน้าที่ตรวจสอบและวิเคราะห์การทำงานของระบบเครือข่ายที่มีประสิทธิภาพ <input type="checkbox"/> มีซอฟต์แวร์ที่เหมาะสมสำหรับรักษาความปลอดภัยของระบบ
ระบบคอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์	<input type="checkbox"/> Server (Network, Mail,Web,File) <input type="checkbox"/> Client <input type="checkbox"/> Printer <input type="checkbox"/> Scanner <input type="checkbox"/> LCD Projector	<input type="checkbox"/> Server (Network, Mail,Web,File,Printer) <input type="checkbox"/> Client <input type="checkbox"/> Notebook <input type="checkbox"/> Printer <input type="checkbox"/> Scanner <input type="checkbox"/> LCD Projector	<input type="checkbox"/> Server (Network, Mail, Database,Web,File,Printer) <input type="checkbox"/> Client <input type="checkbox"/> Notebook <input type="checkbox"/> Printer <input type="checkbox"/> Scanner <input type="checkbox"/> LCD Projector

ตารางเป้าหมายของแต่ละระดับ

คุณสมบัติ	ระดับเริ่มต้น	ระดับกลาง	ระดับสูง
ระบบคอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์	<input type="checkbox"/> Server (Network, Mail,Web,File) <input type="checkbox"/> Client <input type="checkbox"/> Printer <input type="checkbox"/> Scanner <input type="checkbox"/> LCD Projector	<input type="checkbox"/> Server (Network, Mail,Web,File,Printer) <input type="checkbox"/> Client <input type="checkbox"/> Notebook <input type="checkbox"/> Printer <input type="checkbox"/> Scanner <input type="checkbox"/> LCD Projector	<input type="checkbox"/> Server (Network, Mail, Database,Web,File,Printer) <input type="checkbox"/> Client <input type="checkbox"/> Notebook <input type="checkbox"/> Printer <input type="checkbox"/> Scanner <input type="checkbox"/> LCD Projector
ระบบคอมพิวเตอร์ซอฟต์แวร์	<input type="checkbox"/> Operating System <input type="checkbox"/> NAT Server Software <input type="checkbox"/> DHCP Server Software <input type="checkbox"/> Firewall Software <input type="checkbox"/> Mail Server Software <input type="checkbox"/> File Server Software <input type="checkbox"/> ซอฟต์แวร์สำเร็จรูปสำหรับ Client <input type="checkbox"/> ซอฟต์แวร์ประยุกต์เฉพาะทาง	<input type="checkbox"/> Operating System <input type="checkbox"/> NAT Server Software <input type="checkbox"/> DHCP Server Software <input type="checkbox"/> Firewall Software <input type="checkbox"/> Mail Server Software <input type="checkbox"/> Database Management System Software <input type="checkbox"/> Web Server Software <input type="checkbox"/> File Server Software <input type="checkbox"/> ซอฟต์แวร์สำเร็จรูปสำหรับ Client <input type="checkbox"/> ซอฟต์แวร์ประยุกต์เฉพาะทาง	<input type="checkbox"/> Operating System <input type="checkbox"/> NAT Server Software <input type="checkbox"/> DHCP Server Software <input type="checkbox"/> Firewall Software <input type="checkbox"/> Mail Server Software <input type="checkbox"/> Database Management System Software <input type="checkbox"/> Web Server Software <input type="checkbox"/> File Server Software <input type="checkbox"/> ซอฟต์แวร์สำเร็จรูปสำหรับ Client <input type="checkbox"/> ซอฟต์แวร์ประยุกต์เฉพาะทาง

ตารางเป้าหมายของแต่ละระดับ

คุณสมบัติ	ระดับเริ่มต้น	ระดับกลาง	ระดับสูง
ระบบเครือข่าย	<input type="checkbox"/> Modem <input type="checkbox"/> UPS <input type="checkbox"/> Switch <input type="checkbox"/> อุปกรณ์สายสัญญาณ	<input type="checkbox"/> Modem <input type="checkbox"/> UPS <input type="checkbox"/> Switch <input type="checkbox"/> อุปกรณ์สายสัญญาณ	<input type="checkbox"/> Modem <input type="checkbox"/> UPS <input type="checkbox"/> Switch <input type="checkbox"/> อุปกรณ์สายสัญญาณ

ส่วนที่ ๕

การบริหารจัดการและการติดตามประเมินผลแผนแม่บท ICT

การบริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารนั้น เป็นการดำเนินการ เพื่อให้การนำเทคโนโลยีและการสื่อสารเกิดความคุ้มค่าและได้นำประโยชน์สูงสุด ส่วนการประเมินผลที่ได้รับจากการนำเทคโนโลยีและการสื่อสารมาใช้นั้นเป็นส่วนช่วยในการวางแผนปรับปรุงเพื่อให้การใช้เทคโนโลยีและการสื่อสารมีความเหมาะสมยิ่งขึ้น

องค์กรต่างๆ จึงได้มีการกำหนดรูปแบบการบริหารจัดการที่เหมาะสมกับองค์กรของตนเอง การจัดตั้งคณะกรรมการและคณะทำงานที่เกี่ยวกับการบริหารจัดการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารก็เป็นวิธีปฏิบัติที่องค์กรจำนวนมากนำมาใช้และได้ผลเป็นอย่างดีเพราะบุคลากรในส่วนงานต่างๆ ได้มีส่วนเกี่ยวข้องและรับผิดชอบร่วมกัน

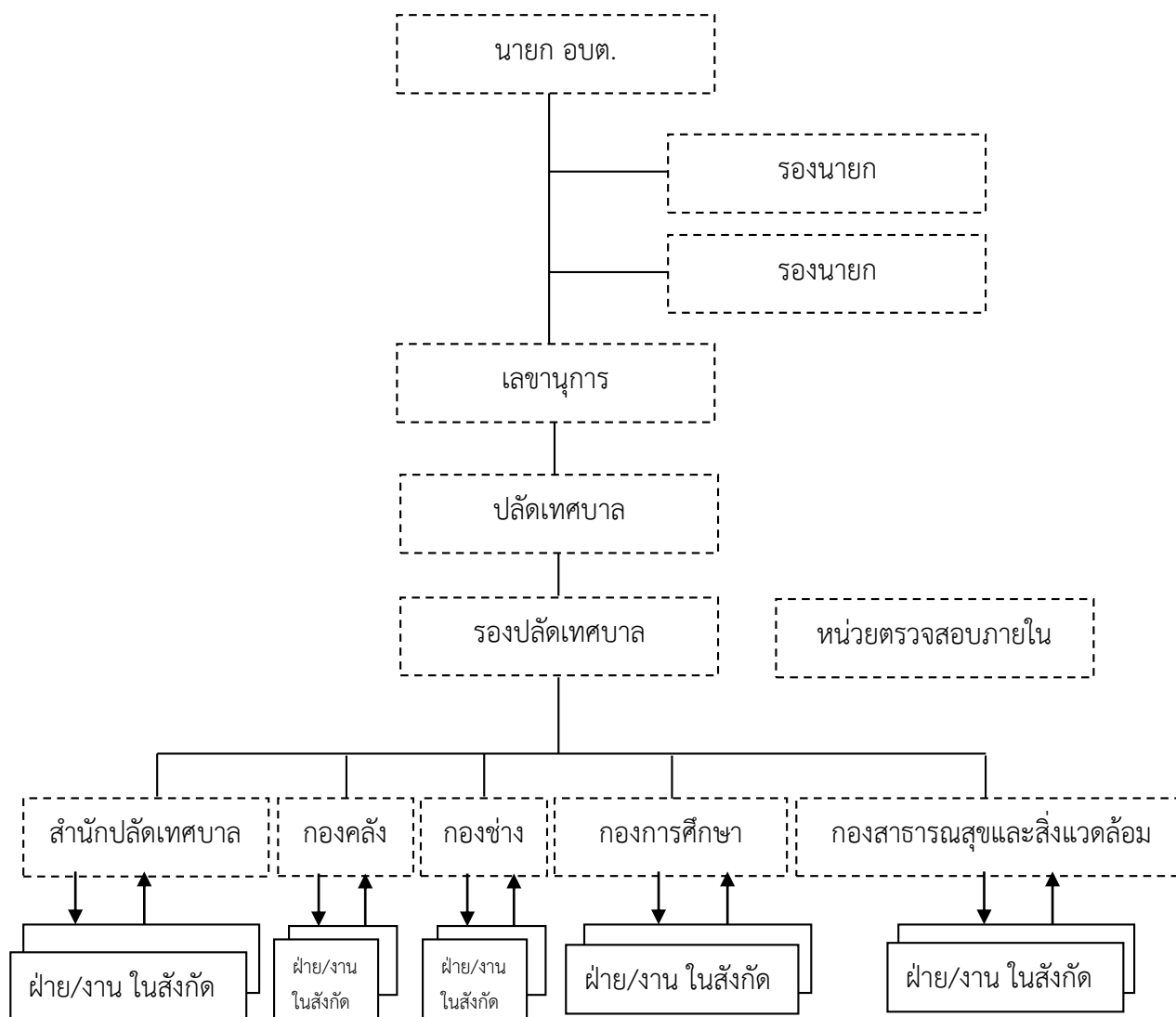
ดังนั้นการบริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของ อบต.กวางโจน ที่ต้องการให้การดำเนินการต่างๆ มีประสิทธิภาพสูงขึ้น จึงได้มีการกำหนดโครงการต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการอย่างเป็นรูปธรรม

๕.๑ การบริหารจัดการ

ในการบริหารจัดการและการวัดประเมินผลแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจนว่าประสบผลสำเร็จดังเป้าหมายที่ตั้งไว้หรือไม่นั้น ได้กำหนดให้มีคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน รับผิดชอบในการบริหารแผนในภาพรวม โดยให้ผู้บริหาร หัวหน้าส่วนราชการ ของแต่ละสำนัก/กอง ทำหน้าที่กำกับดูแลงานด้าน ICT ของแต่ละสำนักงาน โดยมีส่วนงานที่รับผิดชอบได้แก่ สำนักปลัด กองคลัง กองช่าง กองการศึกษา กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม และหน่วยตรวจสอบภายใน ทำหน้าที่สนับสนุนการดำเนินงานของคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน

กำหนดให้แต่ละสำนัก/กอง รายงานผลการดำเนินงานต่อ ผู้บังคับบัญชาตามสายงานที่ขึ้นตรง ดึงผังภาพแสดงความสัมพันธ์ของแผนฯ และการบริหารจัดการแผนฯ

คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน



แผนผังแสดงการบริหารจัดการ และติดตามประเมินผล

คำอธิบายรูปภาพ

- สัญลักษณ์ หมายถึง การทำงานที่ประสานร่วมมือกัน
 สัญลักษณ์ — หมายถึง การทำงานตามสายการบังคับบัญชาโดยตรง
 สัญลักษณ์ → หมายถึง การทำงานติดต่อ

คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน ประกอบด้วย สมาชิกสภา อบต.และข้าราชการ ทำหน้าที่กำหนดนโยบาย เสนอแนะแผนการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ ขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน ให้คำปรึกษาแนะนำการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงานภายใน และหน่วยงานอื่นภายนอก ตลอดจนกำกับงานทางวิชาการที่เกี่ยวกับการพัฒนาระบบการบริหารงานของ

องค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน พร้อมทั้งวางระเบียบเกี่ยวกับระบบคอมพิวเตอร์ ระบบข้อมูลและการวางแผนระบบงานในอนาคต

ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับมีหน้าที่กำกับดูแลด้าน ICT ได้แก่

๑. นายกเทศมนตรีตำบลหนองหัวแรด
๒. ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน

คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน เป็นหัวหน้าส่วนราชการของแต่ละสำนัก/กอง ในหน่วยงานองค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน ได้แก่ หัวหน้าสำนักปลัด, ผู้อำนวยการกองคลัง, ผู้อำนวยการกองช่าง, ผู้อำนวยการกองการศึกษา, ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารองค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบด้าน ICT และการนำแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของ องค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน ไปสู่การปฏิบัติ ประสานงานร่วมมือดำเนินการทางด้าน ICT ขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน ตลอดจนร่วมมือด้านการวางแผนและติดตามผลการดำเนินงานด้าน ICT ขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน

๕.๒ การติดตามประเมินผล

การติดตามผลในการดำเนินการตามยุทธศาสตร์ ICT ขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน สามารถประเมินและติดตามจากการรวบรวมข้อมูลและผลลัพธ์จาก ส่วนย่อยคือการติดตามและประเมินผลจากตัวชี้วัดที่ชี้วัดผลสำเร็จของแผนแม่บท ICT ขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน

ส่วนที่ ๖
ตัวชี้วัด

ตัวชี้วัดที่ใช้วัดผลสำเร็จของแผนแม่บท ICT ขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจนในภาพรวม หรือวัดผลกระทบสุดท้ายของการพัฒนา กำหนดได้ดังนี้

ยุทธศาสตร์ ICT ของ องค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน	ตัวชี้วัด
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้าน เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ของท้องถิ่น	<ul style="list-style-type: none"> - องค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจนมีระบบเทคโนโลยีสารสนเทศสนับสนุนการดำเนินการต่างๆ เพิ่มมากขึ้นและสามารถตรวจสอบได้ - ผู้ใช้บริการมีความเชื่อมั่น ความเป็นธรรม โปร่งใส ในการบริหารจัดการ - ความพึงพอใจต่อคุณภาพการให้บริการข้อมูลและระบบสารสนเทศอยู่ในเกณฑ์ระดับดี
ยุทธศาสตร์ที่ ๒ พัฒนา ICT เพื่อการบริหาร จัดการ และการให้บริการ (e-LocalAdmin)	<ul style="list-style-type: none"> - ปริมาณข้อมูลในทุกฐานข้อมูลเพิ่มขึ้น - องค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจนมีศูนย์สารสนเทศที่สมบูรณ์และทันสมัย - รูปแบบการดำเนินการต่างๆ อยู่ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์เพิ่มมากขึ้น เพื่อรองรับการเป็นท้องถิ่นอิเล็กทรอนิกส์
ยุทธศาสตร์ที่ ๓ พัฒนา ICT เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิต ของชุมชนในท้องถิ่น	<ul style="list-style-type: none"> - บุคลากรของท้องถิ่นมีทัศนคติที่ดีและมีความต้องการใช้ ICT ในการปฏิบัติการกิจเพิ่มมากขึ้น - บุคลากรของท้องถิ่นสามารถพัฒนาศักยภาพเป็นผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านเพิ่มมากขึ้น - สังคมภายในท้องถิ่นเป็นสังคมแห่งการเรียนรู้
ยุทธศาสตร์ที่ ๔ พัฒนา ICT เพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจ ท้องถิ่น	<ul style="list-style-type: none"> - จำนวนประชาชนที่เข้ามามีส่วนร่วมในกิจกรรมของท้องถิ่นผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์มีเพิ่มขึ้น - ท้องถิ่นมีการเชื่อมโยงข้อมูลกับหน่วยงานภายนอกเพิ่มมากขึ้น - ความพึงพอใจในการรับข้อมูลข่าวสารของประชาชนดียิ่งขึ้น
ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาทรัพยากร บุคคลเพื่อการทำงานภายใต้ วัฒนธรรมอิเล็กทรอนิกส์ (e- Culture)	<ul style="list-style-type: none"> - จำนวนบุคลากรของท้องถิ่นทุกระดับได้ผ่านการฝึกอบรมในหลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมีจำนวนมากขึ้น - บุคลากรของท้องถิ่น มีขีดความสามารถในการใช้ ICT ในการปฏิบัติการกิจเพิ่มมากขึ้น - บุคลากรของท้องถิ่นมีความพึงพอใจในงานและผลงานของตนเองเพิ่มมากขึ้น

สรุปแผนงานโครงการ ขององค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน

แผนงาน/โครงการ/ กิจกรรมหลัก	หน่วยงานที่ เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีงบประมาณ)				ตัวชี้วัด	หมายเหตุ/งบประมาณ
		๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑		
๑.แผนงานหลักด้านโครงสร้างพื้นฐานระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ๑.๑ แผนงานด้านอุปกรณ์คอมพิวเตอร์และซอฟต์แวร์ ๑.๑.๑ โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์และแม่ข่าย	สำนักปลัด			/	/	จำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่จัดหาได้	
๑.๑.๒ โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์ลูกข่ายและอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ประกอบ						จำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายที่จัดหาได้	
๑.๒ แผนงานด้านเครือข่ายและความมั่นคงปลอดภัย ๑.๒.๑ โครงการด้านความปลอดภัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ						มีอุปกรณ์ป้องกันผู้บุกรุกผ่านระบบเครือข่ายและซอฟต์แวร์เพื่อการป้องกันไวรัสคอมพิวเตอร์	
๑.๒.๒ โครงการปรับปรุงประสิทธิภาพ						สามารถดำเนินการผ่านระบบเครือข่ายได้และมีความเร็วการเชื่อมต่อระบบอย่างน้อย ๔ Mbps	

ภาคผนวก ก

อำนาจหน้าที่ของแต่ละหน่วยงาน

การมอบหมายอำนาจหน้าที่ให้กับหน่วยงานใน อบต. โดยมีการมอบหมายอำนาจหน้าที่ให้กับหน่วยงานในสังกัดดังนี้

หน่วยงาน	ภารกิจหน้าที่
สำนักปลัด	<input type="checkbox"/> ฝ่ายอำนวยการ มีหน้าที่เกี่ยวกับ งานการเจ้าหน้าที่ งานควบคุมเทศพาณิชย์ งานพัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยว <input type="checkbox"/> ฝ่ายปกครอง มีหน้าที่เกี่ยวกับ งานทะเบียนราษฎร งานบัตรประจำตัวประชาชน งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย งานรักษาความสงบเรียบร้อยและความมั่นคง <input type="checkbox"/> ฝ่ายบริหารงานทั่วไป มีหน้าที่เกี่ยวกับ งานธุรการ งานการประชุมและพิธีการ

๔.๒ แผนงาน/กิจกรรม

ยุทธศาสตร์	แผนงาน โครงการ	ระดับความพร้อม อบต.		
		เริ่มต้น	ปานกลาง	สูง
๑. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของท้องถิ่น (TongTinNet)	<u>แผนพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเครือข่ายสารสนเทศ</u> ๑) โครงการพัฒนาระบบเครือข่าย อบต. ๒) โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย ๓) โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่าย	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓
๒. พัฒนา ICT เพื่อการบริหาร จัดการและการให้บริการ	<u>แผนพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการ</u> ๑) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารงาน อบต. ระยะที่ ๑ ๒) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารงาน อบต. ระยะที่ ๒ ๓) โครงการระบบสำนักงานอัตโนมัติ ๔) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศสำหรับผู้บริหาร	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓
	<u>แผนพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการให้บริการ</u> ๑) โครงการพัฒนาระบบแผนที่ภาษีและการจัดเก็บรายได้ ๒) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อให้บริการจุดเดียว (One stop service)	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓
	<u>แผนพัฒนาระบบภูมิสารสนเทศท้องถิ่น</u> ๑) โครงการสำรวจและจัดทำข้อมูลภูมิศาสตร์พื้นฐาน (FGDS) ๒) โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้าน GIS เพื่องานบริหารและบริการ	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓
	<u>แผนพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการประชาสัมพันธ์งาน อบต.</u> ๑) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารและติดตามเรื่องราวร้องทุกข์			✓

ยุทธศาสตร์	แผนงาน โครงการ	ระดับความพร้อม อบต.		
		เริ่มต้น	ปานกลาง	สูง
	<u>แผนพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการพัฒนาด้านสังคม</u>			
	๑) โครงการพัฒนาระบบฐานข้อมูลเพื่อการพัฒนา อบต.	✓	✓	✓
	๒) โครงการอินเทอร์เน็ตชุมชน	✓	✓	✓
	๓) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่องานสุขภาพอนามัย สิ่งแวดล้อมและการป้องกันสาธารณภัย		✓	✓
	<u>แผนพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิตของชุมชน</u>			
	๑) โครงการพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ อบต. (Local Learning Center)	✓	✓	✓
๒) โครงการพัฒนาระบบ e-Learning อบต.		✓	✓	
๓) โครงการพัฒนาฐานข้อมูลภูมิปัญญาและวัฒนธรรมท้องถิ่น		✓	✓	
	<u>แผนพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อโรงเรียนในชุมชน</u>			
	๑) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารโรงเรียน	✓	✓	✓
	๒) โครงการอินเทอร์เน็ตโรงเรียน	✓	✓	✓
๔. พัฒนา ICT เพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจท้องถิ่น	<u>แผนพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจและการท่องเที่ยว</u>			
๑) โครงการจัดทำฐานข้อมูลแหล่งท่องเที่ยว		✓	✓	

ยุทธศาสตร์	แผนงาน โครงการ	ระดับความพร้อม อบต.		
		เริ่มต้น	ปานกลาง	สูง
๕. พัฒนาศูนย์บริการ บุคคลเพื่อการทำงาน ภายใต้วัฒนธรรม อิเล็กทรอนิกส์ (e-Culture)	<u>แผนพัฒนาศูนย์บริการบุคคลเพื่อการทำงาน ภายใต้วัฒนธรรมอิเล็กทรอนิกส์ (e-Culture)</u>			
	๑) โครงการฝึกอบรมบุคลากรระดับผู้ใช้ เทคโนโลยีสารสนเทศ	✓	✓	✓
	๒) โครงการฝึกอบรมบุคลากรด้านบริหารและ จัดการ	✓	✓	✓
	๓) โครงการฝึกอบรมบุคลากรด้านเทคโนโลยี สารสนเทศ	✓	✓	✓