

## แผนแม่บทระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย (พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๒)

### ส่วนที่ ๑ บททั่วไป

#### ๑. เหตุผลความจำเป็น

แผนแม่บทการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย พ.ศ.๒๕๕๘-๒๕๖๒ เป็นแผนงานที่ถ่ายทอดนโยบายและหลักการสำคัญจาก “นโยบายเทคโนโลยีสารสนเทศระยะ พ.ศ.๒๕๔๔-๒๕๕๓ (ค.ศ.๒๐๐๑-๒๐๑๐) ของประเทศไทย” ให้เป็นวิสัยทัศน์ พันธกิจ วัตถุประสงค์หลัก กลยุทธ์และแผนปฏิบัติให้กับองค์กรภาครัฐ ภาคเอกชน/ผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้อง นำไปใช้เป็นกรอบเพื่อปฏิบัติให้เกิดผลในภาพรวมของจังหวัดต่อไป เพื่อสร้างความเข้มแข็งในการแข่งขันในยุคโลกาภิวัตน์ด้วยการพัฒนาสังคมและประชากรให้เป็นสังคมของการเรียนรู้ ที่สามารถใช้ภูมิปัญญาพัฒนาตำบลหลายโคกให้เจริญก้าวหน้า กลายเป็นสังคมที่พัฒนาแล้วในทุกด้าน เกิดความมั่นคงและความเจริญก้าวหน้าที่ยั่งยืน ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีและมีความสุขทั่วกัน โดยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารโทรคมนาคมที่ทันสมัย เป็นแรงขับเคลื่อนกิจกรรมต่างๆ ให้เกิดผลเป็นรูปธรรมของการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคมและความมั่นคงที่ยั่งยืน ใน ๕ สาขาหลัก ได้แก่ สาขาภาครัฐ (e-Government) สาขาพาณิชย์ (e-Commerce) สาขาอุตสาหกรรม (e-Industry) สาขาการศึกษา (e-Education) และสาขาสังคม (e-Society) โดยมียุทธศาสตร์สำคัญ ๕ ด้านคือการนำ ICT เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน การพัฒนาอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์ให้เป็นผู้ดำเนินในอนุภูมิภาคลุ่มน้ำโขง การยกระดับแรงงานให้มีความรู้ด้าน ICT เพื่อเพิ่มศักยภาพในการแข่งขัน ส่งเสริมผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อมใช้ ICT เพื่อก้าวสู่ e-Government ซึ่งมีความสำคัญสำหรับการริเริ่มการพัฒนาสังคมแห่งภูมิปัญญาและการเรียนรู้ ซึ่งจะเป็นปัจจัยสำคัญในการวางรากฐานที่จะทำให้เกิดการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศของตำบลต่อไปในอนาคต

#### ๑.๑ นโยบายเทคโนโลยีสารสนเทศของประเทศไทย

คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๔๕ เห็นชอบ “นโยบายเทคโนโลยีสารสนเทศระยะ พ.ศ.๒๕๔๔-๒๕๕๓ ของประเทศไทย” โดยมุ่งพัฒนาไปสู่การเป็นสังคมแห่งภูมิปัญญาและการเรียนรู้ เพื่อที่จะทำให้ประเทศไทยมีความแข็งแกร่งและพร้อมที่จะรับการท้าทายการแข่งขันในระบบเศรษฐกิจใหม่ที่เรียกว่า “เศรษฐกิจแห่งภูมิปัญญาและการเรียนรู้” โดยเน้นการพัฒนาใน ๓ องค์ประกอบ ได้แก่ การลงทุนในการสร้างทรัพยากรมนุษย์ที่มีความรู้ที่เหมาะสมและทันการ การส่งเสริมให้มีความรู้ที่ทันการเปลี่ยนแปลงของโลกทั้งในระบบเศรษฐกิจและสังคม และการลงทุนและส่งเสริมให้มีโครงการพื้นฐานสารสนเทศและอุตสาหกรรมเกี่ยวเนื่องอย่างจริงจังและต่อเนื่อง

#### ๑.๒ เป้าหมายและยุทธศาสตร์การพัฒนาใน นโยบาย IT ๒๐๑๐

##### ด้านภาครัฐ (e-Government)

มีเป้าหมายในการนำ ICT มาพัฒนาและปรับปรุงระบบงานบริหารที่สำคัญทุกประเภทของส่วนงานของรัฐ ให้มีประสิทธิภาพสูงสุดและพัฒนาบริการที่ให้แก่สาธารณสุขให้ได้ครบทุกขั้นตอน

**ด้านพาณิชย์ (e-Commerce)**

มีเป้าหมายมุ่งสร้างประโยชน์โดยรวมในกิจการพาณิชย์ของประเทศ

**ด้านอุตสาหกรรม (e-Industry)**

มีเป้าหมายในการส่งเสริมและพัฒนาการใช้และการผลิตอุปกรณ์เทคโนโลยีสารสนเทศของภาคเอกชน เพื่อให้เกิดอุตสาหกรรมการผลิตที่ใช้ความรู้เป็นทรัพยากรสำคัญ

**ด้านสังคม (e-Society)**

มีเป้าหมายที่จะลดความเหลื่อมล้ำของสังคม การเข้าถึงสารสนเทศและความรู้

**ด้านการศึกษา (e-Education)**

มีเป้าหมายในการสร้างความพร้อมของทรัพยากรมนุษย์ เพื่อช่วยกันพัฒนาให้เกิดสังคมแห่งภูมิปัญญาและการเรียนรู้ที่มีคุณภาพ

**๑.๓ ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย****วิสัยทัศน์**

“หัวฝายชุมชนเข้มแข็ง สาธารณูปโภคทั่วถึง แหล่งน้ำอุดมสมบูรณ์ พัฒนาสู่การท่องเที่ยวทางธรรมชาติและมีคุณภาพชีวิตที่ดี บนวิถีเศรษฐกิจพอเพียง”

**นโยบายของคณะผู้บริหารท้องถิ่น**

ผู้บริหารท้องถิ่นมีแนวทาง นโยบายการพัฒนาด้าน ICT ดังนี้

๑. พัฒนาระบบการจัดเก็บข้อมูลด้านต่างๆ ของหมู่บ้าน และชุมชน เพื่อให้มีระบบฐานข้อมูลที่ถูกต้องมีประสิทธิภาพ
๒. สนับสนุนการมีส่วนร่วมและส่งเสริมความรู้ความเข้าใจในด้านการเมือง การบริหาร การปกครองให้กับประชาชน
๓. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย โดยเน้นการบริการที่รวดเร็ว ลดขั้นตอนการทำงาน สร้างความประทับใจให้กับผู้มาติดต่อ และสามารถตอบสนองต่อนโยบายของรัฐบาล หรือของหน่วยงานรัฐอื่นได้อย่างมีประสิทธิภาพ

**ประเด็นยุทธศาสตร์**

การจัดทำแผนแม่บทระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ซึ่งมีความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์การพัฒนางค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๖ การพัฒนาด้านการเมืองและการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดีตามแนวนโยบายของรัฐบาล แนวทางที่ ๑ การพัฒนาศักยภาพของบุคลากรและองค์กรให้มีความสามารถในการพัฒนา และการบริการประชาชนตามมาตรฐานสากล (PSO)

เพื่อให้บรรลุซึ่งวัตถุประสงค์และเป้าหมายของการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารอย่างเป็นรูปธรรมภายใต้เงื่อนไขที่เป็นจุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และภัยคุกคามของการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร แผนแม่บทระบบเทคโนโลยีสารสนเทศองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๒ ได้กำหนดยุทธศาสตร์ในการดำเนินการ ๔ ยุทธศาสตร์ ดังนี้

**ยุทธศาสตร์ที่ ๑** การใช้ ICT เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน

ส่งเสริม สนับสนุน ให้ประชาชนใช้ประโยชน์จาก ICT เพื่อให้ประชาชนสามารถรับรู้ข่าวสารและความเคลื่อนไหวขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝายได้ โดยจัดให้มีการพัฒนา website ของหน่วยงานและสามารถที่จะให้บริการประชาชนโดยระบบ e-Service ได้ต่อไป

**ยุทธศาสตร์ที่ ๒** การใช้ ICT พัฒนาการบริหารและการบริการ

พัฒนาระบบงานสารสนเทศและการสื่อสาร ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ และระบบฐานข้อมูลเพื่อการบริหาร และการให้บริการประชาชนในพื้นที่ตำบลหัวฝายได้ โดยความร่วมมือทุกหน่วยงานสร้างศูนย์ปฏิบัติการสารสนเทศ (Operation center) เชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลระดับอำเภอ จังหวัดและระดับกระทรวง รวมทั้งส่งเสริมการใช้ ICT เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารและให้บริการด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ที่สอดคล้องกับการบริหารงานองค์กร และการปฏิรูประบบราชการ

**ยุทธศาสตร์ที่ ๓** การพัฒนาบุคลากรด้าน ICT

พัฒนาบุคลากร เพื่อรองรับการปฏิบัติงานด้าน ICT โดยจัดให้มีการอบรมความรู้ด้าน ICT ตามแนวทางที่องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝายได้กำหนดไว้

**ยุทธศาสตร์ที่ ๔** การจัดโครงสร้างพื้นฐาน ICT ที่เหมาะสม

จัดให้มีโครงสร้างพื้นฐาน ICT ที่เหมาะสม มุ่งเน้นการจัดหาและใช้ทรัพยากรทางด้านเครือข่าย ร่วมกันจัดการระบบคอมพิวเตอร์ จัดหาซอฟต์แวร์ที่ใช้ในการดำเนินการที่ได้มาตรฐานถูกต้องตามกฎหมาย โดยร่วมมือกับเอกชน ชุมชน และท้องถิ่น เตรียมบุคลากรปฏิบัติงานด้าน ICT ให้เพียงพอ รวมทั้งการสร้างมูลค่าเพิ่ม และการซ่อมบำรุงรักษาอุปกรณ์ ICT ที่มีอยู่ให้มีประสิทธิภาพในการใช้ปฏิบัติงาน

**๒. วิสัยทัศน์**

องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝายจะใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เป็นเครื่องมือสนับสนุนการบรรลุภารกิจหลักขององค์กร โดยที่ประชาชนและหน่วยงานในพื้นที่มีโอกาสเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อให้ประชาชนสามารถรับรู้ข่าวสารและความเคลื่อนไหวของ องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝายโดยให้ได้รับบริการอย่างทั่วถึง มีคุณภาพและประสิทธิภาพ นำไปสู่การพัฒนาคุณภาพชีวิตอย่างยั่งยืนเป็นสังคมแห่งภูมิปัญญาและการเรียนรู้

**๓. พันธกิจ**

เพื่อนำ ICT มาสนับสนุนการบริหารจัดการขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย ทั้งทางด้านการบริการประชาชนและการบริหารงาน โดยเน้น

๓.๑ การพัฒนาคุณภาพและประสิทธิภาพการให้บริการประชาชน เพื่อให้ประชาชนได้เข้าถึงระบบสารสนเทศขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝายได้อย่างสะดวกและรวดเร็วขึ้น

๓.๒ การพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย

๓.๓ การพัฒนาบุคลากรด้าน ICT ขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย

๓.๔ การจัดโครงสร้างพื้นฐาน ICT เพื่อการบริการประชาชนและการบริหารจัดการขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย

๓.๕ การสนับสนุนด้าน ICT แก่องค์กรส่วนท้องถิ่น

#### ๔. วัตถุประสงค์

- ๔.๑ เพื่อประยุกต์ใช้ ICT ในการพัฒนาคุณภาพและประสิทธิภาพการพัฒนาแบบบูรณาการ
- ๔.๒ เพื่อประยุกต์ใช้ ICT ในการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ และการให้บริการประชาชน
- ๔.๓ เพื่อประยุกต์ใช้ ICT ให้สอดคล้องกับการพัฒนา ICT ของประเทศ
- ๔.๔ เพื่อประยุกต์ใช้ ICT ให้สามารถบริการประชาชนในระบบ e-Service ได้

#### ๕. เป้าหมาย

๕.๑ ประชาชนในตำบลหัวฝายทุกคนมีโอกาสเข้าถึง สามารถใช้ ICT เพื่อรับบริการจากหน่วยงานของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอย่างทั่วถึงและเท่าเทียม ตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้อง

๕.๒ องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝายมีศูนย์ข้อมูลสารสนเทศกลางที่มีข้อมูลเกี่ยวกับการบริหารงบประมาณของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รวมทั้งข้อมูลการบริหารงานบุคคล แผนงาน โครงการพัฒนา ผลิตภัณฑ์สินค้าโอท็อป การใช้ประโยชน์ที่ดินและทรัพย์สิน ดัชนีชี้วัดผลการปฏิบัติงาน ความเดือดร้อนของประชาชน และฐานข้อมูลอื่นที่มีประโยชน์ในการบริหารงานแบบบูรณาการ

๕.๓ องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝายมีการวางระบบเชื่อมโยงเครือข่ายสารสนเทศและการสื่อสารระหว่างส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั้งในระดับจังหวัด และภาครัฐ

๕.๔ องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝายมีศูนย์ข้อมูลสารสนเทศทางภูมิศาสตร์เพื่อสนับสนุนการบริหารงาน และสามารถนำข้อมูลจากฐานข้อมูลขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝายส่งไปยังฐานข้อมูลของระดับจังหวัดและระดับประเทศได้

๕.๕ ทุกหน่วยงานในพื้นที่ใช้ ICT ในการบริหารจัดการ มีเว็บไซต์เพื่อให้บริการข้อมูลสารสนเทศ และมีศูนย์ปฏิบัติการเพื่อรองรับ e - Province

๕.๖ บุคลากรของหน่วยงานต่างๆ มีความรู้และทักษะการใช้ ICT ในการปฏิบัติงานตามมาตรฐานทักษะ ICT ที่สอดคล้องกับการปฏิบัติงานของตนเอง

#### ๖. ขอบเขตการดำเนินงาน

โครงการจัดทำแผนแม่บทระบบข้อมูลสารสนเทศขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย ครอบคลุมทั้งตำบล โดยมีขอบข่ายการดำเนินงานดังนี้

##### งานส่วนที่ ๑ : สำรวจและจัดเก็บข้อมูล (Survey and Collect Data)

- ดำเนินการสำรวจข้อมูลสภาพทั่วไป โครงสร้างพื้นฐาน เศรษฐกิจ สังคม ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม การเมือง การบริหาร การประเมินผลท้องถิ่น และการใช้งานเทคโนโลยีสารสนเทศในการบริหารงานขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย เพื่อนำข้อมูลมาวิเคราะห์ จัดทำระบบศูนย์กลางข้อมูล และเพื่อจัดทำแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย

- สำรวจ วิเคราะห์ และสรุปวิสัยทัศน์ ภารกิจ กลยุทธ์การดำเนินงาน นโยบายและแผนงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝายโดยรวมและสรุปความต้องการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของตำบล

- สำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านการศึกษา ด้านเศรษฐกิจ สังคม การบริหาร

## แผนแม่บทระบบเทคโนโลยีสารสนเทศองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย

- ทำการศึกษา สํารวจ และวิเคราะห์ ระบบเครือข่าย และอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ (Network and Computer Hardware) รวมทั้งการติดตั้งซอฟต์แวร์ (Software) ที่มีอยู่ในปัจจุบันขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย ตลอดจนการสื่อสารข้อมูลสู่หน่วยงานภายนอก และสรุปจุดอ่อน จุดแข็ง ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดต่างๆ ของระบบปัจจุบันดังกล่าว
- ทำการศึกษา สํารวจ วิเคราะห์ การใช้และการพัฒนาระบบสารสนเทศ (Computer Based Information System) ที่เป็นอยู่ในปัจจุบันขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย ทั้งระบบสารสนเทศทางด้านการดำเนินงาน ระบบสารสนเทศสำหรับการบริหารจัดการ และการบริการ และสรุปจุดอ่อน จุดแข็ง ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดต่างๆ ในการใช้งานและพัฒนาระบบดังกล่าว
- ทำการศึกษา สํารวจและวิเคราะห์ การใช้ข้อมูลและฐานข้อมูล (Data & Database) ที่เป็นอยู่ในปัจจุบัน และสรุปจุดอ่อน จุดแข็ง ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดต่างๆ
- ทำการศึกษา สํารวจและวิเคราะห์ ทรัพยากรบุคคล (People) ที่เกี่ยวข้องกับการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในปัจจุบัน เพื่อสรุปจุดอ่อน จุดแข็ง ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดต่างๆ

**งานส่วนที่ ๒ : จัดทำแผนกลยุทธ์และวิเคราะห์ออกแบบในภาพรวม (Conceptual Design)**

- จัดทำแผนกลยุทธ์ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย
- วิเคราะห์และออกแบบภาพรวมระบบเครือข่ายและคอมพิวเตอร์ ขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย โดยคำนึงถึงความจำเป็น ความเหมาะสม
- วิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศพร้อมรายละเอียดคุณสมบัติของระบบงาน ทั้งระบบสารสนเทศทางด้านการดำเนินงาน ระบบสารสนเทศสำหรับการบริหารจัดการ และการบริหารระบบสารสนเทศผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต (Internet)
- วิเคราะห์และเสนอแนวทางการพัฒนาบุคลากรด้านระบบสารสนเทศ และกำหนดคุณลักษณะของบุคลากรระดับปฏิบัติงานหลัก
- กำหนดมาตรฐานและเอกภาพของระบบเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย รวมทั้งทำการสรุปข้อเสนอแนะและกำหนดแนวทางที่จะพัฒนาระบบสารสนเทศต่างๆ ให้ได้มาตรฐาน
- เสนอแผนการบำรุงรักษาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ
- วิเคราะห์และเสนอรูปแบบโครงสร้างองค์กรที่จะเป็นผู้รับผิดชอบดูแลงานเทคโนโลยีสารสนเทศ และระบบสารสนเทศทั้งหมดหรือบางส่วน โดยกำหนดวัตถุประสงค์ เป้าหมายและบทบาทขององค์กรให้ชัดเจน ประกอบกับข้อกำหนดคุณลักษณะของบุคลากรระดับปฏิบัติการหลัก
- นำเสนอข้อเสนอแนะในมุมมองอื่นๆ อันจะเป็นประโยชน์ต่องานเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย

**งานส่วนที่ ๓ : กำหนดแผนปฏิบัติการ (Action Plan)**

- จัดทำแผนการพัฒนาระบบเครือข่าย ระบบคอมพิวเตอร์ และระบบสารสนเทศ
- จัดทำแผนการพัฒนาบุคลากรด้านระบบสารสนเทศ
- จัดทำแผนการลงทุนและแผนงบประมาณรายจ่ายเพื่อดำเนินงานแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศ

## ส่วนที่ ๒ สภาพทั่วไปและการวิเคราะห์ศักยภาพด้าน ICT

### สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐานขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย

**วัตถุประสงค์** เพื่อให้ทราบถึงสภาพโดยทั่วไปขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนั้น

**องค์ประกอบ** ประกอบด้วยสภาพทั่วไป ด้านโครงสร้างพื้นฐาน(ระบบบริการสาธารณสุขปโภคขั้นพื้นฐาน) ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้านเศรษฐกิจ ด้านสังคม และด้านการเมือง การบริหาร ประกอบด้วย

#### ๒.๑ สภาพทั่วไป

องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย เดิมเป็นสภาตำบลหัวฝาย ได้รับการยกฐานะเป็นองค์การบริหารส่วนตำบล เมื่อวันที่ ๑๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๒

ปัจจุบันที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย ตั้งอยู่เลขที่ ๑๐๑ หมู่ที่ ๖ บ้านโคกสว่าง ตำบลหัวฝาย อำเภอกันตัง จังหวัดบุรีรัมย์

#### ตราสัญลักษณ์องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย



ตราสัญลักษณ์ประจำองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย เป็นตรา มีรูปต้นข้าว คันไถ ต้นไม้ ต้นข้าวโพด ซึ่งแสดงถึงความอุดมสมบูรณ์ทำการเกษตรกรรมได้ตลอดปีโดยมีพืชเศรษฐกิจ คือข้าวหอมมะลิ ข้าวโพด และป่านไม้

องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย มีพื้นที่ ๖๙ ตารางกิโลเมตร หรือพื้นที่ ๔๓,๑๒๕ ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ตำบลหัวฝายทั้งตำบล จำนวน ๑๑ หมู่บ้าน ได้แก่

- |                 |                    |                   |
|-----------------|--------------------|-------------------|
| ๑. บ้านโนนสำราญ | ๒. บ้านตะแบง       | ๓. บ้านปอแดง      |
| ๔. บ้านหัวฝาย   | ๕. บ้านน้อยหนองบึง | ๖. บ้านโคกสว่าง   |
| ๗. บ้านชีเหล็ก  | ๘. บ้านโนนเขวา     | ๙. บ้านหนองหญ้าคา |
| ๑๐. บ้านป่ามัน  | ๑๑. บ้านวังน้ำใส   |                   |



### ๒.๑.๑ สภาพลักษณะที่ตั้ง/อาณาเขต และเขตการปกครอง

#### (๑) ลักษณะที่ตั้ง

องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย อำเภอแคนดง จังหวัดบุรีรัมย์ ตั้งอยู่ทางทิศเหนือของตัวอำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ ระยะทางประมาณ ๓๘ กิโลเมตร ห่างจากที่ว่าการอำเภอแคนดง ๑๑ กิโลเมตร และห่างจาก กรุงเทพมหานคร โดยทางรถยนต์ตามถนนหมายเลข ๒๒๒๖ พินาย – สติ๊ก ประมาณ ๔๒๐ กิโลเมตร

#### (๒) พื้นที่

องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย มีพื้นที่รับผิดชอบทั้งหมด ๖๙ ตารางกิโลเมตร หรือเท่ากับ ๔๓,๑๒๕ ไร่

#### (๓) อาณาเขตติดต่อ

องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย มีอาณาเขตติดต่อดังนี้

ทิศเหนือ	จรดตำบลชะวีก	อำเภอชุมพลบุรี	จังหวัดสุรินทร์
ทิศตะวันออก	จรดตำบลนิคม	อำเภอสติ๊ก	จังหวัดบุรีรัมย์
ทิศใต้	จรดตำบลดอนมนต์	อำเภอสติ๊ก	จังหวัดบุรีรัมย์
ทิศตะวันตก	จรดตำบลแคนดง	อำเภอแคนดง	จังหวัดบุรีรัมย์

### ๒.๑.๒ ประชากร

สถิติข้อมูลประชากรในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย

ปี พ.ศ.	จำนวนประชากร(คน)			จำนวนหลังคา เรือน	ความหนาแน่น (คน/ตร.กม.)
	ชาย	หญิง	รวม		
๒๕๕๑	๓,๖๙๑	๓,๖๘๕	๗,๓๗๖	๑,๗๒๔	๑๐๕.๕๒
๒๕๕๒	๓,๖๒๖	๓,๖๕๔	๗,๒๘๐	๑,๗๓๕	๑๐๕.๕๒
๒๕๕๓	๓,๖๔๕	๓,๖๖๗	๗,๓๑๒	๑,๗๗๓	๑๐๖.๔๐
๒๕๕๔	๓,๖๕๓	๓,๖๘๙	๗,๓๔๒	๑,๘๔๒	๑๐๖.๔๐
๒๕๕๕	๓,๖๕๘	๓,๗๐๒	๗,๓๖๐	๑,๘๔๗	๑๐๖.๖๖

องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย มีประชากรในปัจจุบันสิ้นสุด ณ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๕๕  
(ข้อมูลจากสำนักทะเบียนอำเภอแคนดง) จำนวนรวม ทั้งสิ้น ๗,๓๖๐ คน แยกเป็น

ชาย	จำนวน ๓,๖๕๘ คน
หญิง	จำนวน ๓,๗๐๒ คน
บ้านเรือน	จำนวน ๑,๘๔๗ หลังคาเรือน

ประชากรส่วนใหญ่อยู่ในวัยทำงาน และมีประชากรที่ย้ายออกไปประกอบอาชีพในเขตต่างจังหวัดจำนวนมาก เนื่องจากประสบปัญหาเศรษฐกิจตกต่ำ การหางานต่างถิ่น เลือกลงส่งผลให้ประชากรลดลง

#### (๔) การศาสนา

ประชาชนในตำบลหัวฝาย จะนับถือศาสนาพุทธโดยมีศาสนสถาน ๑๒ แห่ง คือ วัดและสำนักสงฆ์

## (๕) สถานูปโภค

๑. การโทรคมนาคม (องค์การโทรศัพท์)	จำนวน	- แห่ง
สถานีขยายสัญญาณโทรคมนาคม	จำนวน	- แห่ง
ตู้โทรศัพท์	จำนวน	- ตู้

## ๒. การไฟฟ้า

การไฟฟ้าในเขตความรับผิดชอบขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝายใช้ครบทั้งเขต อบต.แต่ยังอยู่ในบางพื้นที่อยู่ห่างไกลออกไปจากหมู่บ้าน

## (๖) การศึกษา

ในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝายมีโรงเรียนในพื้นที่ระดับประถมศึกษา จำนวน ๔ โรงเรียน โรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา ๒ แห่งและศูนย์พัฒนาเด็กเล็กก่อนวัยเรียน จำนวน ๘ ศูนย์

## (๗) เส้นทางคมนาคม

การคมนาคมของตำบลหัวฝายมีถนนสายหลักคือ

๑. ถนนหมายเลข ๒๒๒๖ พิมาย - สดึก
๒. ถนนหมายเลข บร ๓๐๐๕ หัวฝาย-นาลาว

## ๒.๒ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

## การคมนาคม การจราจร

## ทางรถยนต์

- ทางหลวงแผ่นดินสาย ๒๒๒๖ พิมาย - ชุมพวง - สดึก
- ทางหลวงชนบทสาย บร ๓๐๐๕ หัวฝาย - นาลาว

ถนนในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย

	ที่สร้างแล้ว	ที่ยังไม่ก่อสร้าง
ถนนลาดยาง	๔ สาย	๒ สาย
ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	๔๘ สาย	๒๑ สาย
ถนนหินคลุก	๒๑ สาย	๓๓ สาย
ถนนลูกรัง	๑ สาย	-
ถนนดิน	๓๓ สาย	๑๐ สาย

## การประปา

องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย ได้มีน้ำประปาบริการประชาชนในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย จำนวน ๑๑ หมู่บ้าน เป็นประปาหมู่บ้าน ครอบคลุม ๑,๘๔๗ ครัวเรือน

## การไฟฟ้า

ปัจจุบัน ดำเนินการจำหน่ายไฟฟ้าให้กับประชาชนในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย อยู่ในความรับผิดชอบและดำเนินงานโดย การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค อำเภอสดึก โดยจ่ายกระแสไฟฟ้าภายในเขตองค์การบริหารส่วนตำบล อำเภอ พื้นที่ใกล้เคียง เพื่อจ่ายให้กับบ้านเรือนที่อยู่อาศัย ธุรกิจการบริหาร อุตสาหกรรม



และหน่วยงาน ราชการเป็นต้น ในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ทั่วถึงทุกหลังคาเรือน จำนวนหลังคาเรือนที่มีไฟฟ้าใช้ จำนวน ๑,๗๓๕ หลังคาเรือน และไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน ๑๙๖ โคม

#### การโทรคมนาคม

ที่ทำการไปรษณีย์โทรเลข ไม่มี

#### สถานีโทรคมนาคม

องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย รับบริการโทรคมนาคม ที่อำเภอสตึก ซึ่งอยู่ห่างจากที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย ประมาณ ๑๕ กิโลเมตร

### ๒.๓ ด้านเศรษฐกิจ

ลักษณะการประกอบอาชีพ ของประชาชนในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย โดยทั่วไปประกอบอาชีพเกษตรกรรมและรับจ้าง ในพื้นที่ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพเกษตรกรรม เช่น

๑. การเกษตรกรรม ได้แก่ ทำนา ทำไร่ อ้อย ไร่ข้าวโพด ยางพารา ปลูกผัก
๒. ร้านขายของชำ
๓. ปศุสัตว์ ได้แก่ โค กระบือ สุกร เป็ด ไก่ กบ ปลา

รายได้เฉลี่ยของประชากร คิดเป็น ๒๑,๑๐๐.- บาท/คน/ปี

หน่วยธุรกิจในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย

-	ร้านค้า	๗๗	ร้าน
-	ร้านซ่อม	๔	ร้าน
-	โรงสี (ข้าว)	๑๖	โรง
-	โรงขนมจีน	๕	โรง
-	ท่าทราย	๒	ท่า
-	ร้านคอมพิวเตอร์	๑	แห่ง
-	โรงเพาะเห็ด	๑	โรง
-	ร้านตัดผม	๑	ร้าน
-	บ้านเช่า	๙	หลัง

### ๒.๔ ด้านสังคม

ด้านการศึกษา มีสถานศึกษาหรือมีกิจกรรมที่อยู่ในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย ดังนี้

สังกัด	ท้องถิ่น	สพฐ	กรมศาสนา	พัฒนาชุมชน	รวม	หมายเหตุ
<b>ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก</b>						
จำนวนศูนย์	๗	-	-	๑	๘	
จำนวนห้องเรียน	๗	-	-	๑	๘	
จำนวนนักเรียน	๒๕๗	-	-	๓๐	๒๘๗	
ครูผู้ดูแลเด็ก	๑๘	-	-	๓	๒๑	

แผนแม่บทระบบเทคโนโลยีสารสนเทศองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย

สังกัด	ท้องถิ่น	สพฐ	กรมศาสนา	พัฒนาชุมชน	รวม	หมายเหตุ
<b>ระดับประถมศึกษา</b>						
จำนวนโรงเรียน	-	๔	-	-	๔	
จำนวนห้องเรียน	-	๓๔	-	-	๓๔	
จำนวนนักเรียน	-	๓๘๐	-	-	๓๘๐	
จำนวนครูอาจารย์	-	๓๗	-	-	๓๗	
<b>ระดับประถมศึกษา ขยายโอกาส ทางการศึกษา (ม.๓)</b>						
จำนวนโรงเรียน	-	๒	-	-	๒	
จำนวนห้องเรียน	-	๒๙	-	-	๒๙	
จำนวนนักเรียน	-	๖๑๖	-	-	๖๑๖	
จำนวนครูอาจารย์	-	๔๑	-	-	๔๑	

**กีฬา นันทนาการ / พักผ่อน**

๑. สนามกีฬาเอนกประสงค์	จำนวน	๒	แห่ง
๒. สนามฟุตบอล	จำนวน	๖	แห่ง
๓. สนามตะกร้อ / วอลเลย์บอล	จำนวน	๗	แห่ง

**สถาบันและองค์กรศาสนา**

วัด/สำนักสงฆ์ จำนวน ๑๒ แห่ง

๑. วัดโยธาแขวง	๒. วัดปอแดง	๓. วัดวาริมุขาราม
๔. วัดป่ามัน	๕. วัดโคกสว่าง	๖. วัดโนนเขวา
๗. วัดขี้เหล็ก	๘. วัดหนองหญ้าคา	๙. สำนักสงฆ์สวนธรรมโนนหมื่น
๑๐. สำนักสงฆ์น้อยหนองบึง	๑๑. สำนักสงฆ์ทองสำราญ	๑๒. สำนักสงฆ์บ้านโนนเขวา

**สาธารณสุข**

โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล จำนวน ๑ แห่ง

มีบุคลากร ดังนี้

- ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล	จำนวน	๑	คน
- นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ	จำนวน	๒	คน
- พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ	จำนวน	๑	คน
- เจ้าพนักงานทันตสาธารณสุขชำนาญงาน	จำนวน	๑	คน
- เจ้าพนักงานสาธารณสุขชุมชน	จำนวน	๑	คน
- เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล	จำนวน	๑	คน
- ผู้ช่วยเจ้าหน้าที่สาธารณสุข	จำนวน	๑	คน
- ผู้ช่วยงานอนามัยและสาธารณสุข	จำนวน	๑	คน
- ผู้ช่วยการพยาบาล	จำนวน	๑	คน

## แผนแม่บทระบบเทคโนโลยีสารสนเทศองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย

- ผู้ช่วยแพทย์แผนไทย	จำนวน	๑	คน
- อาสาสมัครสาธารณสุข	จำนวน	๑๒๗	คน

## สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ

## แหล่งน้ำ

แม่น้ำ,ลำห้วย,คลอง	จำนวน	๘	สาย
--------------------	-------	---	-----

## ๑. ลำตะโค่ง

ที่ตั้ง หมู่ ๓,๔,๕ หน่วยงานดูแลรักษา ชลประทานบุรีรัมย์ ขนาด ๑๐๐x๘,๐๐๐x๕ ม. ลึก ๕ ม.

## ๒. กุดน้ำใส

ที่ตั้ง หมู่ ๑๑ หน่วยงานดูแลรักษา อบต.หัวฝาย ขนาด ๓๐x๖๐๐x๓ ม. ลึก ๓ ม.

## ๓. กุดน้ำใส

ที่ตั้ง หมู่ ๑๑ หน่วยงานดูแลรักษา อบต.หัวฝาย ขนาด ๕๐x๑,๒๐๐x๑ ม. ลึก ๑ ม.

## ๔. กุดน้ำใส

ที่ตั้ง หมู่ ๗ หน่วยงานดูแลรักษา อบต.หัวฝาย ขนาด ๖๐x๖๐๐x๓ ม. ลึก ๓ ม.

## ๕. กุดน้ำใส

ที่ตั้ง หมู่ ๘ หน่วยงานดูแลรักษา อบต.หัวฝาย ขนาด ๔๐x๗๐๐x๑ ม. ลึก ๑ ม.

## ๖. กุดเวียน

ที่ตั้ง หมู่ ๒ หน่วยงานดูแลรักษา อบต.หัวฝาย ขนาด ๗๐x๑,๐๐๐x๔๓ ม. ลึก ๔ ม.

## ๗. กุดตาริม

ที่ตั้ง หมู่ ๑ หน่วยงานดูแลรักษา อบต.หัวฝาย ขนาด ๔๐x๑,๐๐๐x๒ ม. ลึก ๒ ม.

## ๘. กุดคอกควาย

ที่ตั้ง หมู่ ๒ หน่วยงานดูแลรักษา อบต.หัวฝาย ขนาด ๔๐x๑,๐๐๐x๒ ม. ลึก ๒ ม.

## บึง,หนอง,สระน้ำ

จำนวน	๘	แห่ง
-------	---	------

## ๑. หนองกรด

ที่ตั้ง หมู่ ๒ หน่วยงานดูแลรักษา อบต.หัวฝาย พื้นที่ ๒๐ ไร่ ขนาด ๑๐๐x๒๐๐x๓ เมตร

## ๒. หนองกระทุ่ม

ที่ตั้ง หมู่ ๑ หน่วยงานดูแลรักษา อบต.หัวฝาย พื้นที่ ๘ ไร่ ขนาด ๘๐x๘๐x๓๐ เมตร

## ๓. หนองอ้อ

ที่ตั้ง หมู่ ๑ หน่วยงานดูแลรักษา อบต.หัวฝาย พื้นที่ ๓๘ ไร่ ขนาด ๑๒๐x๑๒๐x๔ เมตร

## ๔. สระกลางบ้าน

ที่ตั้ง หมู่ ๖ หน่วยงานดูแลรักษา อบต.หัวฝาย พื้นที่ ๖ ไร่ ขนาด ๑๐๐x๑๐๐x๓ เมตร

## ๕. สระกลางบ้าน

ที่ตั้ง หมู่ ๗ หน่วยงานดูแลรักษา อบต.หัวฝาย พื้นที่ ๖ ไร่ ขนาด ๑๐๐x๑๐๐x๓ เมตร

## ๖. หนองสะอาด

ที่ตั้ง หมู่ ๙ หน่วยงานดูแลรักษา อบต.หัวฝาย พื้นที่ ๗๕ ไร่ ขนาด ๓๐๐x๔๐๐x๒ เมตร

## ๗. หนองตะแบก

ที่ตั้ง หมู่ ๙ หน่วยงานดูแลรักษา อบต.หัวฝาย พื้นที่ ๒๗ ไร่ ขนาด ๑๕๐x๔๐๐x๔ เมตร

๘. หนองเบง

ที่ตั้ง หมู่ ๙ หน่วยงานดูแลรักษา อบต.หัวฝาย พื้นที่ ๘ ไร่ ขนาด ๔๐x๓๓,๕๐๐x๘ เมตร

### ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่

องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย มีแหล่งน้ำขนาดใหญ่ คือฝายเก็บกักน้ำบ้านหัวฝายกั้นลำตะโคง ซึ่งเหมาะแก่การปรับปรุงฟื้นฟูทำเป็นสถานที่ท่องเที่ยว ในอนาคต

### ด้านการเมือง

โครงสร้างอำนาจหน้าที่ ในการบริหารงานขององค์การบริหารส่วนตำบล องค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย ได้รับการยกฐานะจากสภาตำบลหัวฝายเป็นองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝายเมื่อวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๔๒ ตามประกาศกระทรวงมหาดไทยในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่มที่ ๑๑๖ ตอนพิเศษ ๘๒๖ ลงวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๔๒ โดยมีการบริการและโครงสร้างการจัดองค์กรอำนาจหน้าที่ดังนี้

๑. การบริหาร เป็นการปกครองท้องถิ่นรูปแบบหนึ่ง ในรูปแบบการบริหารของคณะผู้บริหารท้องถิ่น ซึ่งการบริหารงานขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝายประกอบด้วย

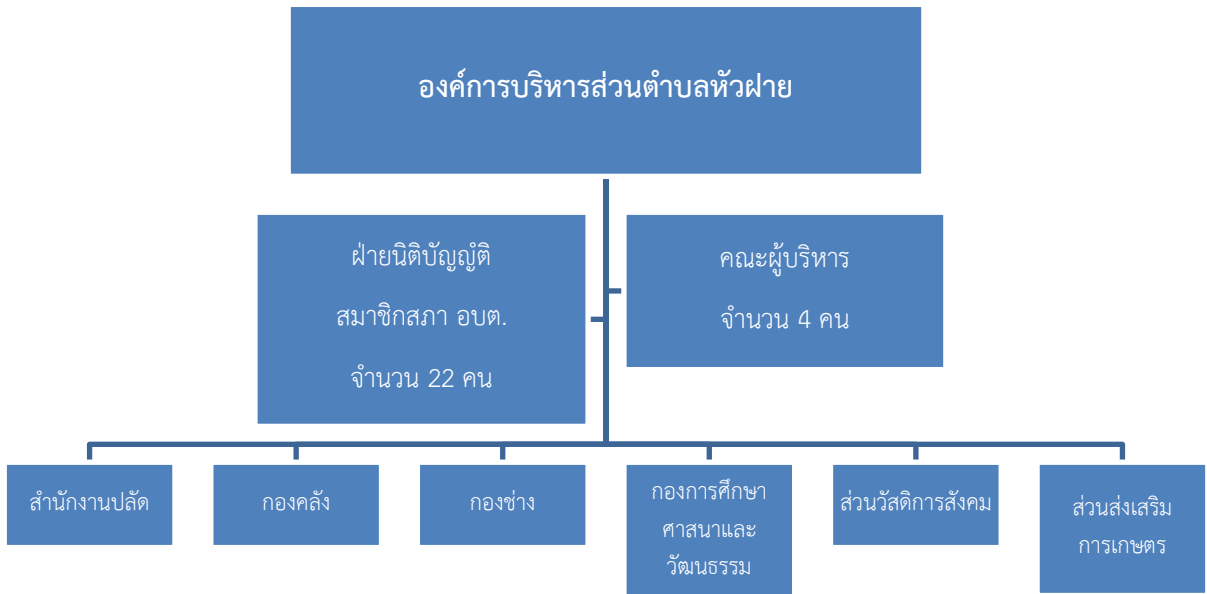
๑.๑ ฝ่ายนิติบัญญัติ หรือฝ่ายสภาองค์การบริหารส่วนตำบล ประกอบด้วย สมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล จำนวน ๒๒ คน ซึ่งมาจากการเลือกตั้งของประชาชนในเขตองค์การบริหารส่วนตำบล (หมู่บ้านละ ๒ คน จำนวน ๑๑ หมู่บ้าน)

๑.๒ ฝ่ายบริหาร หรือนายกองค์การบริหารส่วนตำบล ประกอบด้วย นายกององค์การบริหารส่วนตำบล เลขานุการนายกองค์การบริหารส่วนตำบล และรองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลอีกจำนวน ๒ คน มีอำนาจหน้าที่ในการควบคุมรับผิดชอบการบริหารงานขององค์การบริหารส่วนตำบล และเป็นผู้รับผิดชอบนโยบายต่างๆ ที่กฎหมายกำหนดให้เป็นหน้าที่โดยเฉพาะของคณะผู้บริหารท้องถิ่น โดยมีนายกองค์การบริหารส่วนตำบลเป็นหัวหน้า และให้ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเป็นผู้บังคับบัญชาดูแล รับผิดชอบพนักงานองค์การบริหารส่วนตำบล ลูกจ้าง และรับผิดชอบงานทั่วไป ขององค์การบริหารส่วนตำบล

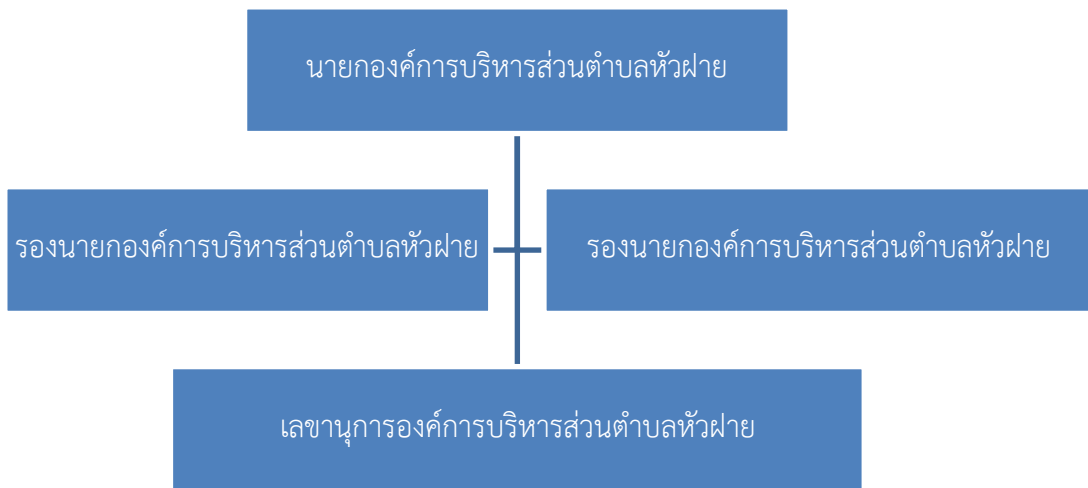
### ๒. โครงสร้างและองค์กรในการดำเนินงาน

องค์การบริหารส่วนตำบล ประกอบด้วย สภาองค์การบริหารส่วนตำบลและนายกองค์การบริหารส่วนตำบล สภาองค์การบริหารส่วนตำบล ประกอบด้วยสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล สภาองค์การบริหารส่วนตำบลประกอบด้วยสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล จำนวน ๒๒ คน ซึ่งเลือกตั้งโดยราษฎรผู้มีสิทธิเลือกตั้งในเขตองค์การบริหารส่วนตำบล สภาองค์การบริหารส่วนตำบลมีประธานสภาองค์การบริหารส่วนตำบล ๑ คน รองประธานสภาองค์การบริหารส่วนตำบล ๑ คน และเลขานุการสภาองค์การบริหารส่วนตำบล ๑ คน โดยนายอำเภอแต่งตั้งจากสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล ตามมติของสภาองค์การบริหารส่วนตำบล

**โครงสร้างองค์กร**



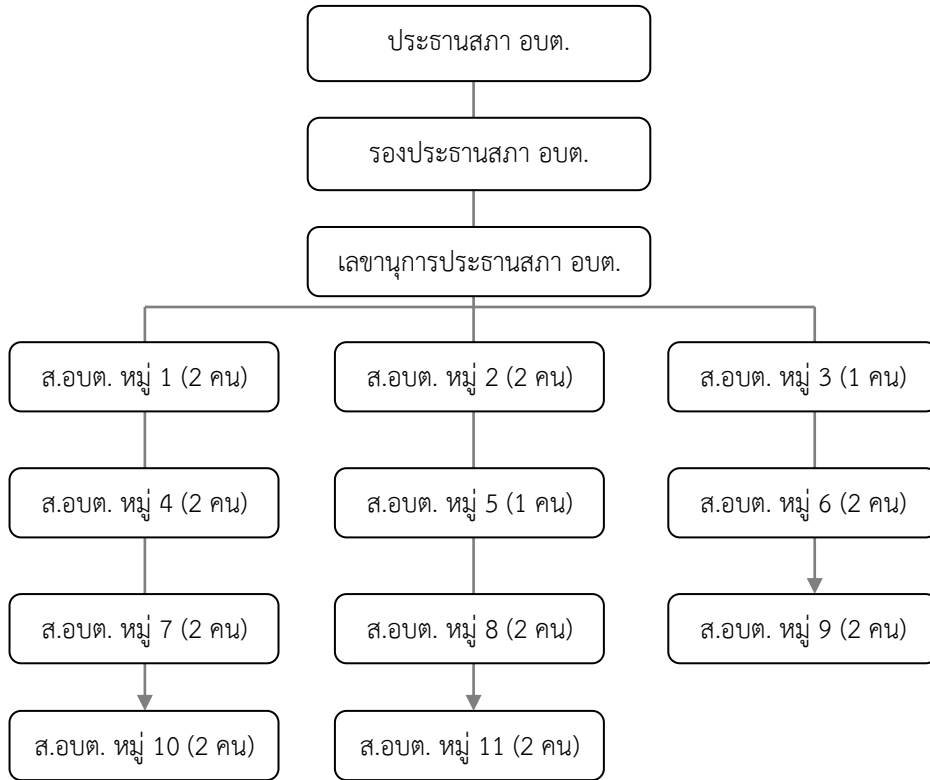
**โครงสร้างผู้บริหารองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย**



๓. ฝ่ายบริหาร ประกอบด้วย

- |                            |         |  |
|----------------------------|---------|--|
| ๑) นายเชาวลิต ทวีธนวาณิชย์ | ตำแหน่ง | นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย          |
| ๒) นายบุญมา ปลาจัด         | ตำแหน่ง | รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย       |
| ๓) นายเข้มชาติ สุวรรณแสง   | ตำแหน่ง | รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย       |
| ๔) นายนิวัฒน์ วงษ์สมบัติ   | ตำแหน่ง | เลขานุการนายกองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย |

โครงสร้างสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย



๔. ฝ่ายสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย มีจำนวน ๒๒ ท่าน แบ่งเป็น ชาย ๒๑ คน หญิง ๑ คน ประกอบด้วย

- |               |             |   |
|---------------|-------------|---|
| ๑. นายบุญเพ็ง | ชัยมัน      | ตำแหน่ง ประธานสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย    |
| ๒. นายบุญธรรม | เยรัมย์ย์   | ตำแหน่ง รองประธานสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย |
| ๓. นายมรกต    | สินธุ์รัตน์ | ตำแหน่ง เลขานุการสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย |

## การวิเคราะห์ศักยภาพ ICT ขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย

การวิเคราะห์โดยกระบวนการ SWOT Analysis ซึ่งเป็นการวิเคราะห์ให้เห็นซึ่งปัจจัยภายในและปัจจัยภายนอกที่จะมีส่วนเกี่ยวข้องกับการกำหนดยุทธศาสตร์ของแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์กร ซึ่งเป็นผลการวิเคราะห์สรุปได้ดังนี้

จุดแข็ง (Strengths)	จุดอ่อน (Weaknesses)
<p>๑. ผู้บริหารฯ เห็นความสำคัญและความจำเป็นของการนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในการดำเนินงานตามพันธกิจและการพัฒนาองค์กร</p> <p>๒. มีผู้บริหารฯ ทำหน้าที่กำกับดูแลการทำงานที่เกี่ยวข้องทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>๓. บุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศมีความพร้อมและตั้งใจในการทำงานตามภาระงาน</p> <p>๔. มีอิสระในการดำเนินงาน</p>	<p>๑. กระแสการตื่นตัวในการใช้ ICT ของภาคประชาชนมีน้อย</p> <p>๒. ประชาชนส่วนใหญ่มีรายได้ไม่เพียงพอกับการลงทุนในด้าน ICT</p> <p>๓. บุคลากรขององค์กรที่รับผิดชอบมีน้อยและขาดทักษะในการบริหารจัดการ ICT</p> <p>๔. มีประสิทธิภาพของอุปกรณ์ระบบคอมพิวเตอร์มีคุณสมบัติต่ำและไม่เพียงพอต่อการรองรับการขยายและพัฒนาระบบในอนาคต</p> <p>๕. ระบบโครงสร้างเครือข่ายภายใน ยังไม่ได้ตามมาตรฐานเทคโนโลยี</p> <p>๖. ไม่มีการบริการจัดการภาครัฐโดยใช้ระบบ ICT</p> <p>๗. ระบบโครงข่าย Internet ของท้องถิ่นและบุคลากรขาดการพัฒนาด้าน ICT</p>
โอกาส (Opportunities)	ข้อจำกัด (Threats)
<p>๑. ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีสารสนเทศทำให้มีการเข้าถึงแหล่งข้อมูลและการประยุกต์ใช้งานอย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น</p> <p>๒. รัฐบาลสนับสนุนด้านการปกครองส่วนท้องถิ่น มีการจัดสรรงบประมาณสู่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมากขึ้น</p>	<p>๑. การพัฒนา ICT ต้องใช้งบประมาณมากทั้งในส่วน of ภาครัฐ เอกชน และบุคคลทั่วไป</p> <p>๒. กรอบแนวคิดการดำเนินการพัฒนา ICT ไม่ชัดเจน รวมทั้งการสนับสนุนจากหน่วยงานที่รับผิดชอบโดยตรง</p> <p>๓. ปัญหาข้อขัดข้องในด้านกฎ/ระเบียบในการประสานงาน</p> <p>๔. การพัฒนาและเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีที่รวดเร็ว และต่อเนื่องเป็นข้อจำกัดต่อการเรียนรู้</p> <p>๕. อาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์</p>



## ส่วนที่ ๓ ยุทธศาสตร์ เป้าหมาย และแผนงาน/กิจกรรม

### ยุทธศาสตร์ที่ ๑ : การใช้ ICT เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน

#### เป้าหมาย

- (๑) ประชาชนในจังหวัดสามารถเข้าถึงและใช้ ICT ในการรับรู้ข่าวสารและรับบริการได้อย่างทั่วถึงและมีประสิทธิภาพ
- (๒) ทุกหน่วยงานมี website ของตัวเองเพื่อให้ข้อมูลข่าวสารและบริการแก่ประชาชน

#### แผนงาน/กิจกรรม

- ๑.๑ การพัฒนาระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์เพื่อการบริหารและการให้บริการประชาชน
- ๑.๒ การพัฒนา website ของหน่วยงานเพื่อการบริหารและการให้บริการประชาชน
- ๑.๓ การใช้ Mobile Unit

### ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : การใช้ ICT พัฒนาการบริหารและการบริการ

#### เป้าหมาย

- (๑) การบริหารจัดการมีระบบข้อมูลกลางที่สอดคล้องกันทุกระดับและทุกหน่วยงานในจังหวัด
- (๒) การบริหารจัดการของหน่วยงานทุกระดับมีคลังข้อมูล (Data warehouse) เพื่อการวางแผนการประเมินผลและการตัดสินใจ
- (๓) จัดศูนย์ปฏิบัติการสารสนเทศระดับจังหวัดเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Data Interchange : EDI) กับหน่วยงานภายในทุกระดับ
- (๔) การบริหารจัดการให้มีระบบงานคอมพิวเตอร์ (Application Software) ที่เป็นระบบบริหารงานกลาง ได้แก่ ระบบบริหารงานบุคคล ระบบบริหารงานทะเบียน ระบบงานสารบรรณ ระบบบริหารงานพัสดุ ระบบบริหารงานงบประมาณและการเงิน รวมทั้งพัฒนาระบบงานอื่นๆ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานและให้บริการข้อมูลสารสนเทศกับผู้ที่เกี่ยวข้อง
- (๕) การบริหารงาน ICT ของจังหวัด มีหน่วยงานและผู้รับผิดชอบในทุกระดับ
- (๖) หน่วยงานภายในทุกหน่วยงานประยุกต์ใช้ ICT ลดขั้นตอน และลดจำนวนการใช้กระดาษ
- (๗) บุคลากรมีความรู้ความสามารถในการใช้ ICT เพื่อปฏิบัติงานได้ตามมาตรฐานที่กำหนด

#### แผนงาน/กิจกรรม

- ๒.๑ แผนงานพัฒนาบุคลากรทางด้านการบริหาร
  - (๑) พัฒนารูปแบบในการพัฒนาบุคลากรทุกระดับเพื่อการบริหาร การจัดการฐานข้อมูลสารสนเทศ
  - (๒) ส่งเสริมและจัดให้มีการพัฒนาบุคลากรอย่างต่อเนื่อง ตลอดจนการติดตามเพื่อประเมินผล
  - (๓) อบรมบุคลากรกลุ่มผู้ปฏิบัติให้สามารถใช้ระบบงานคอมพิวเตอร์ (Application Software) ที่ได้พัฒนาและจัดทำมาใช้งาน
- ๒.๒ แผนงานพัฒนาล้างข้อมูลและระบบสารสนเทศ เพื่อการบริหารจัดการ
  - (๑) ส่งเสริม สนับสนุนให้มีการปรับปรุงข้อมูลให้มีมาตรฐานเดียวกัน
  - (๒) ส่งเสริม สนับสนุนให้หน่วยงานทุกระดับจัดทำคลังข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการ

## แผนแม่บทระบบเทคโนโลยีสารสนเทศองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย

- (๓) จัดให้มีการพัฒนาระบบแลกเปลี่ยนข้อมูล และปรับปรุงระบบงานให้เป็น ระบบเปิด
- (๔) จัดให้มีการพัฒนาระบบการบริหารงานในสำนักงาน ลดขั้นตอนและลดกระดาษในหน่วยงานทุกระดับ
- (๕) ส่งเสริมให้มีการจัดหาและพัฒนาระบบงานคอมพิวเตอร์ (Application Software) เพื่อการบริหารงานในหน่วยงานระดับต่าง ๆ

## ๒.๓ แผนงานส่งเสริมการใช้ ICT เพื่อการพัฒนาการบริหารและการบริการ

- (๑) จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการสารสนเทศระดับจังหวัด
- (๒) ส่งเสริมให้หน่วยงานภายในทุกระดับ ใช้ ICT เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ
- (๓) จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านข้อมูลสารสนเทศ และ ให้บริการข้อมูลสารสนเทศ ผ่านระบบ Intranet และ Internet แก่หน่วยงานภายในจังหวัด รวมทั้งการประชาสัมพันธ์งานตามบทบาทหน้าที่
- (๔) ส่งเสริม สนับสนุนให้ หน่วยงานภายในจังหวัดทุกระดับใช้สื่อและเทคโนโลยีต่าง ๆ เพื่อประโยชน์ในการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ
- (๕) จัดให้มีการประกวดสื่อทางด้านอิเล็กทรอนิกส์ Multimedia สื่อโทรทัศน์ และวิทยุ เพื่อประโยชน์ในการบริหารจัดการ

**ยุทธศาสตร์ที่ ๓ : พัฒนาบุคลากรด้าน ICT****เป้าหมาย**

- (๑) หน่วยงานทุกระดับมีบุคลากรที่มีความสามารถด้าน ICT ให้เอื้อต่อการปฏิบัติงาน
- (๒) หน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน ให้ความร่วมมือในการพัฒนาบุคลากรด้าน ICT ทุกระดับ

**แผนงาน/กิจกรรม**

- ๓.๑ แผนงานการพัฒนาบุคลากรด้าน ICT และพัฒนาทักษะ ICT แก่ประชาชน ส่วนราชการ
  - (๑) จัดหาและฝึกอบรมช่างเทคนิคทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อให้ดำเนินกิจกรรมทางด้าน ICT ของจังหวัดได้อย่างมีประสิทธิภาพ
  - (๒) จัดหาและพัฒนาบุคลากรผู้สอน ICT ทั้งที่มีอยู่เดิมและต้องเพิ่มขึ้นใหม่ ให้ความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ด้าน ICT มากขึ้นโดยลำดับ
- ๓.๒ แผนงานสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้าน ICT
  - (๑) สร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างหน่วยงานในจังหวัดและภาคเอกชน เพื่อให้สามารถใช้ทรัพยากรทางด้าน ICT และประสบการณ์ร่วมกันได้

**ยุทธศาสตร์ที่ ๔ : จัดโครงสร้างพื้นฐาน ICT****เป้าหมาย**

- (๑) จังหวัดมีศูนย์ข้อมูลสารสนเทศที่ควบคุมดูแล บริหารจัดการระบบเครือข่ายภายในของจังหวัด
- (๒) มีบุคลากรที่ปฏิบัติงานด้าน ICT อย่างเพียงพอ
- (๓) จังหวัดมีซอฟต์แวร์ที่ถูกต้องตามกฎหมาย
- (๔) จังหวัดมีระบบเครือข่ายภายใน ที่มีความปลอดภัยและเชื่อถือได้ สามารถเชื่อมต่อได้ทุกหน่วยงาน และบ้านพักบุคลากร

- (๕) จังหวัดมีระบบเครือข่ายที่สามารถเชื่อมต่อกับเครือข่ายหลักระดับกระทรวงได้อย่างมีประสิทธิภาพ ที่ระดับ Bandwidth ไม่ต่ำกว่า ๒ Megabit
- (๖) มีศูนย์บริการข่าวสาร และการประชาสัมพันธ์ และบริการ internet แก่ประชาชน
- (๗) จังหวัดสร้างมูลค่าเพิ่มจากโครงสร้างพื้นฐาน ICT ที่ได้พัฒนาขึ้น

#### แผนงาน/กิจกรรม

##### ๔.๑ แผนงานจัดหาซอฟต์แวร์

(๑) จัดหาซอฟต์แวร์ที่ถูกต้องตามกฎหมายในลักษณะของ Government license หรือ Education license

(๒) สนับสนุนให้หน่วยงานใช้ซอฟต์แวร์ที่พัฒนาโดยคนไทย หรือซอฟต์แวร์ Open source

##### ๔.๒ แผนงานพัฒนาระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย

(๑) จัดหาระบบคอมพิวเตอร์ที่มีประสิทธิภาพ เพื่อใช้ในการให้บริการและด้านการบริหารจัดการอย่างเหมาะสม

(๒) จัดหาระบบเครือข่าย Gigabit สำหรับการเชื่อมต่อระบบคอมพิวเตอร์ของหน่วยงานในสังกัดทุกระดับ ให้เป็นเครือข่ายเดียวกันอย่างทั่วถึง ปลอดภัย และเชื่อถือได้

(๓) ซ่อมแซมเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์เทคโนโลยีให้สามารถนำกลับมาใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

(๔) สร้างความร่วมมือระหว่างภาครัฐกับภาคเอกชน เพื่อระดมสรรพกำลังในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ICT

## ส่วนที่ ๔ การบริหารจัดการและการติดตามประเมินผล

### ๔.๑ การบริหารจัดการ

เพื่อให้แผนแม่บท ICT ของจังหวัดบังเกิดผลทั้งในทางปฏิบัติและผลลัพธ์ด้านการบริหารจัดการจึงต้องดำเนินการดังนี้

- ๑) สร้างความเข้าใจแก่ผู้เกี่ยวข้องทุกระดับเพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจ ยอมรับและนำไปสู่การปฏิบัติ
- ๒) ให้นำหน่วยงานในจังหวัดดำเนินการจัดทำแผนแม่บท ICT ให้สอดคล้องรับกับแผนแม่บทนี้และสอดคล้องกับแผนแม่บท ICT ระดับชาติ
- ๓) ให้นำหน่วยงานภายในและจังหวัด ให้จัดทำแผนปฏิบัติการ ICT ทั้งแผนปฏิบัติการ ๓ ปีและแผนปฏิบัติการประจำปีเพื่อให้แผนมีความชัดเจนในทางปฏิบัติมากยิ่งขึ้น
- ๔) กำหนดให้แผนแม่บท ICT เป็นส่วนหนึ่งของแผนพัฒนาของจังหวัด และกำหนดเป้าหมายให้เป็นส่วนหนึ่งของสัมฤทธิ์ผลของจังหวัดจะใช้เป็นกรอบการขอตั้งงบประมาณ
- ๕) ให้มีคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารระดับหน่วยงาน
- ๖) ให้จังหวัดแต่งตั้งคณะอนุกรรมการขึ้นรับผิดชอบเพื่อดำเนินงานด้าน ICT ให้บังเกิดความสำเร็จตามเป้าหมายอย่างเป็นรูปธรรม ได้แก่

(๖.๑) คณะอนุกรรมการพัฒนาและบำรุงรักษาระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์

(๖.๒) คณะอนุกรรมการพัฒนาและบำรุงรักษาระบบฐานข้อมูล

(๖.๓) คณะอนุกรรมการพัฒนาบุคลากรด้าน ICT

๗) ให้คณะกรรมการแต่ละระดับรายงานผลความสำเร็จในการดำเนินการใช้ ICT ตามภารกิจที่รับผิดชอบ ตามลำดับทุก ๆ ๑ เดือน หรือเมื่อมีความจำเป็นต้องรายงานความสำเร็จให้หน่วยเหนือทราบ

### ๔.๒ การติดตามประเมิน

#### ๑) พัฒนาระบบการติดตามประเมินผล

กำหนดการติดตามประเมินผลให้ครอบคลุมเป้าหมายและยุทธศาสตร์การพัฒนาที่กำหนดในแผนนี้ รวมทั้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วมในการกำหนดและเป็นที่ยอมรับโดย

(๑.๑) สร้างตัวชี้วัดเพื่อบ่งชี้ถึงความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนเพื่อใช้ในการติดตามประเมินผล ทั้งตัวชี้วัดประสิทธิภาพประสิทธิผลของการพัฒนาและตัวชี้วัดประสิทธิภาพขององค์กรหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการนำแผนแม่บทไปใช้

(๑.๒) จัดระบบฐานข้อมูลตัวชี้วัดความสำเร็จของการพัฒนาในทุกระดับ รวมทั้งการสร้างเครือข่ายเชื่อมโยงข้อมูลการดำเนินการเพื่อให้เอื้อต่อการติดตามประเมินผล โดยประสานการกำหนดตัวชี้วัดกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

#### ๒) ติดตาม ประเมินผล และรายงานความสำเร็จในการดำเนินการตามแผน

ดำเนินการติดตามประเมินผลและรายงานความสำเร็จตามแผน ทั้งการประเมินตนเองและการประเมินภายในรวมทั้งจัดให้มีการประเมินภายนอกเพื่อการปรับปรุงแก้ไขการดำเนินการอย่างต่อเนื่อง

### ๔.๓ ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนในภาพรวม หรือผลกระทบสุดท้ายของแผน

- ๑) ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนในภาพรวม และผลกระทบสุดท้ายของแผน

## แผนแม่บทระบบเทคโนโลยีสารสนเทศองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย

- (๑.๑) อัตราการกระจายของอุปกรณ์และผู้มีความรู้ด้าน ICT ในแต่ละหน่วยงานในจังหวัด
- (๑.๒) อัตราการเพิ่มของ Web page เพื่อการบริหารจัดการและการจัดการบริการ
- (๑.๓) ดัชนีประสิทธิผลและประสิทธิผลของการบริหารจัดการและการจัดการบริการ

## ๒) ตัวชี้วัดสัมฤทธิ์ผลของการพัฒนาตามแผน (รายยุทธศาสตร์)

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ตัวชี้วัดการใช้ ICT พัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน

(๑) สัดส่วนของหน่วยงานภายในจังหวัดที่สามารถเชื่อมต่อ internet และมี Website เพื่อให้บริการสารสนเทศ

(๒) อัตราการเพิ่มของผู้ใช้บริการศูนย์ ICT ของจังหวัด

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ตัวชี้วัดการใช้ ICT พัฒนาการบริหารและการบริการ

- (๑) จำนวนหน่วยงานภายในจังหวัดที่ใช้ ICT ในการบริหารอย่างครบวงจร
- (๒) ระดับคุณภาพและประสิทธิภาพของระบบข้อมูลกลางที่ใช้ในการบริหารจัดการ
- (๓) สัดส่วนของหน่วยงานที่มี Data warehouse เพื่อการตัดสินใจ
- (๔) สัดส่วนของระบบงานภายในของหน่วยงานที่สามารถใช้ ICT ในการดำเนินการ
- (๕) จำนวนบริการของหน่วยงานภายในจังหวัดที่สามารถให้บริการด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์
- (๖) ปริมาณการให้บริการของหน่วยงานที่ดำเนินการด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์
- (๗) จำนวนบริการที่สามารถเชื่อมโยงกันได้ในระหว่างหน่วยงาน
- (๘) สัดส่วนของหน่วยงานที่สามารถเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างศูนย์ข้อมูลกลาง
- (๙) ปริมาณการใช้ และประสิทธิภาพ Application Softwear ในการบริหารจัดการ
- (๑๐) ปริมาณการจัดซื้อจัดจ้างผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์
- (๑๑) สัดส่วนของหน่วยงานที่จัดให้มีผู้รับผิดชอบ ICT
- (๑๒) สัดส่วนของบุคลากรในหน่วยงานที่มีทักษะ ICT เพื่อการปฏิบัติงานตามมาตรฐานที่กำหนด

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ตัวชี้วัดการพัฒนาบุคลากรด้าน ICT

- (๑) จำนวนผู้ปฏิบัติงานด้าน ICT ที่มีคุณภาพ
- (๒) อัตราเพิ่มของหน่วยงานที่ดำเนินการพัฒนาบุคลากรร่วมกับจังหวัด
- (๓) จำนวนผู้ปฏิบัติงานด้าน ICT ที่ได้รับการพัฒนาให้มีทักษะและความเชี่ยวชาญเฉพาะในการปฏิบัติงานด้าน ICT

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ตัวชี้วัดการจัดโครงสร้างพื้นฐานด้าน ICT

- (๑) สัดส่วนของบุคลากรที่ปฏิบัติงานด้าน ICT ในหน่วยงานและจังหวัด
- (๒) สัดส่วนของหน่วยงานภายในที่สามารถเชื่อมต่อ internet ได้
- (๓) อัตราส่วนเครื่องคอมพิวเตอร์ต่อหน่วยงาน / ผู้ใช้
- (๔) สัดส่วนของหน่วยงานภายในที่มีเครือข่ายเป็น GIGABIT : Fast Ethernet
- (๕) จำนวนหน่วยงานที่มีการเชื่อมต่อ internet และจำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์ที่เชื่อมต่อ internet ภายในหน่วยงาน
- (๖) อัตราการเพิ่มของ Software ที่ถูกต้องตามกฎหมาย

- (๓) อัตราการเพิ่มของการใช้ Software ที่พัฒนาโดยคนไทย หรือ เป็น Open Source
- (๔) สัดส่วนของหน่วยงานที่สร้างมูลค่าเพิ่มและใช้อุปกรณ์ ICT ที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด
- (๕) สัดส่วนของหน่วยงานที่มีการระดมสรรพกำลังจากแหล่งต่าง ๆ เพื่อการจัดหาอุปกรณ์ ICT

ส่วนที่ ๕ สรุปยุทธศาสตร์ แผนงาน/โครงการ/กิจกรรมหลัก ที่มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ แผนงาน/โครงการ/กิจกรรมหลักที่กำหนดไว้ในแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทย พ.ศ.๒๕๕๕ - ๒๕๕๙

ยุทธศาสตร์ของแผนแม่บท ICT สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย	ยุทธศาสตร์ของแผนแม่บท ICT ประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๙	หมายเหตุ
<b>ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การใช้ ICT เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน</b>		
<p>แผนงานที่ ๑.๑ การระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์เพื่อการบริหารและการให้บริการประชาชน</p> <p>แผนงานที่ ๑.๒ การพัฒนา website ของหน่วยงานเพื่อการบริหารและการให้บริการประชาชน</p>	<p>แผนที่ ๗.๔ รัฐจัดให้มีข้อมูลสารสนเทศ (GIS) ของประเทศที่ทันสมัย และนำมากำหนดยุทธศาสตร์ในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม รวมถึงการจัดการทรัพยากรและป้องกันภัยพิบัติต่างๆ อย่างบูรณาการ</p> <p>ข้อ ๓ พัฒนาระบบแลกเปลี่ยนข้อมูลภูมิศาสตร์ รวมทั้งเครือข่ายข้อมูลภูมิศาสตร์เพื่อการใช้งานอย่างบูรณาการในหน่วยงานของรัฐ</p> <p>ข้อ (๔) ส่งเสริมพัฒนาระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์และซอฟต์แวร์ที่สเปค</p> <p>แผนงานที่ ๗.๓ การพัฒนาและกำหนดมาตรฐานข้อมูลและการสื่อสารข้อมูลของหน่วยงานภาครัฐ เพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลกันได้อย่างมีเอกภาพ ใช้งบรับบริการบริการประชาชนทางอิเล็กทรอนิกส์อย่างครบวงจร (e-Citizen)</p> <p>ข้อ (๓) พัฒนาระบบเชื่อมโยงข้อมูลภายในกระทรวงให้ทำหน้าที่สนับสนุนการตัดสินใจของผู้บริหาร(MIS) การบริหารงานภายในของงานส่วนราชการ(Back Office) และการให้บริการประชาชน (Front Office)</p>	
<b>ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การใช้ ICT พัฒนาการบริหารและการบริการ</b>		
<p>แผนงานที่ ๒.๑ การพัฒนาบุคลากรทางด้านบริหารการจัดการ</p> <p>แผนงานที่ ๒.๒ แผนงานพัฒนาค้างข้อมูลและระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการ</p> <p>แผนงานที่ ๒.๓ แผนงานส่งเสริมการใช้ ICT เพื่อพัฒนาการบริหารจัดการและการให้บริการ</p>		



## แผนแม่บทระบบเทคโนโลยีสารสนเทศองค์การบริหารส่วนตำบลหัวฝาย

ยุทธศาสตร์ของแผนแม่บท ICT สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย	ยุทธศาสตร์ของแผนแม่บท ICT ประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๙	หมายเหตุ
<b>ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาบุคลากรด้าน ICT</b>		
<u>แผนงานที่ ๓.๑</u> แผนการพัฒนาบุคลากรด้าน ICT <u>แผนงานที่ ๓.๒</u> แผนงานสร้างเครือข่ายความ ร่วมมือด้าน ICT		
<b>ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดโครงสร้างพื้นฐาน ICT ที่เหมาะสม</b>		
<u>แผนงานที่ ๔.๒</u> แผนงานจัดหาซอฟต์แวร์ <u>แผนงานที่ ๔.๓</u> แผนงานพัฒนาระบบคอมพิวเตอร์ และเครือข่าย <u>แผนงานที่ ๔.๔</u> แผนงานส่งเสริมมาตรฐานด้าน ICT	<u>แผนงานที่ ๗.๖</u> การพัฒนาบุคลากรภาครัฐ ให้เป็นทรัพยากรสำคัญในการบริหารจัดการ ระบบข้อมูลให้เกิดประโยชน์	- การฝึกอบรม/ สัมมนา/ศึกษาดูงาน เพื่อพูนทักษะความรู้ ความสามารถด้าน ICT ให้แก่ผู้บริหาร ผู้ปฏิบัติงานด้านต่างๆ