



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๖๕)

เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕

องค์การบริหารส่วนตำบลพินเหล็กไฟฟ้า
อำเภอท่าโขพิทีน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลทินเหล็กไฟ
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕) เพิ่มเติมครั้งที่ ๒ /๒๕๖๕

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลทินเหล็กไฟได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๖๕)
เพิ่มเติมครั้งที่ ๒ /๒๕๖๕ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๒๒ โดยได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น
ประชาคมท้องถิ่น (สภาท้องถิ่น กรณี อบต.) ไปแล้วนั้น

อาศัยอำนาจตามความในหมวดที่ ๕ ข้อ ๒๒ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำ
แผนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ จึงขอประกาศใช้
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติมครั้งที่ ๒ /๒๕๖๕ โดยผ่านความเห็นชอบของสภาองค์การบริหาร
ส่วนตำบลทินเหล็กไฟ ในประชุมสภาสามัญสามัญสมัยที่ ๒ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๕ ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๕
และโดยอนุมัติของนายกองค์การบริหารส่วนตำบลทินเหล็กไฟ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาต่อไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ เมษายน พ.ศ.๒๕๖๕

(นายสมพิศ คุ่มครอง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลทินเหล็กไฟ

๒๘/๔/๒๕๖๕
นายสมพิศ คุ่มครอง
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลทินเหล็กไฟ

คำนำ

ด้วยราชบิณฑ์ลงนามให้ไว้ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2548 แก้ไขเพิ่มเติมลงบัญชี 3 พ.ศ.2561 หมวด 4 ข้อ 22
ข้อ 22 เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

- (1) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น
- (2) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาชนท้องถิ่นพิจารณา,r่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม สำหรับองค์กรบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภากองค์กรบริหารส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา 46 แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์กรบริหารส่วนตำบล พ.ศ.2537 ด้วย

องค์กรบริหารส่วนตำบลทินเหล็กไฟ ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) เพิ่มเติมครั้งที่ 2/2565 ตามขั้นตอนดังกล่าวข้างต้นแล้ว จึงใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาโดยได้กำหนดแผนงานโครงการ/กิจกรรมต่าง ๆ ตลอดจนแนวทางการแก้ปัญหาที่สามารถตอบสนองความต้องการของประชาชนและเพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนาระดับ อำเภอ จังหวัด และตามนโยบายของรัฐบาล ต่อไป

องค์กรบริหารส่วนตำบลทินเหล็กไฟ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2565 ฉบับนี้ จะได้ใช้เป็นแนวทางการจัดทำงบประมาณประจำปีและตอบสนองความต้องการของประชาชนในเขตองค์กรบริหารส่วนตำบลทินเหล็กไฟอย่างมีประสิทธิภาพ

คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาองค์กรบริหารส่วนตำบลทินเหล็กไฟ
คณะกรรมการพัฒนาองค์กรบริหารส่วนตำบลทินเหล็กไฟ

บัญชีคงเหลือ การพัฒนาแผนพัฒนาฯอย่างทึบๆ (ว.ศ 2561-2565) เพื่อเพิ่มเติมที่ 2/2565

၁၂၃

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561-2565) เพื่อเพิ่มศักยภาพ 2/2565

၁၆၂၃ မြန်မာရုပ်ပိုင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သူ ချုပ်မှုအတွက် မြန်မာရုပ်ပိုင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သူ ချုပ်မှုအတွက်

ເມືດຕະກຳ ແລ້ວ ດັບຕະກຳ ເພື່ອ ດັບຕະກຳ

卷之三

ପ୍ରାଚୀନ କବିତା

โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์คาดว่าจะนำไปต่อรับรับผิดชอบหลัก
			2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)		
โครงการปรับปรุงห้องเรียนและสร้างศาลาเด็กเลื่อนให้ใหม่ทักษิณพัฒนาฯ	เพื่อปรับเปลี่ยนรากฐานและสร้างศาลาเด็กเลื่อนใหม่ทักษิณพัฒนาฯ	9 x 10 เมตร					281,300 ห้องเรียนและสถาปัตยกรรม	เด็กเลี้ยงห้องเรียน และสร้างเด็กเลื่อน ห้องเรียนและสถาปัตยกรรม
โครงการสร้างบ้านใหม่อ่อนชัยฯ	สร้างบ้านเด็กเลื่อนใหม่ทักษิณพัฒนาฯ	กับบึง					9 x 10 เมตร	ผู้ดูแลและประปาชานุ
โครงการปรับปรุงห้องเรียนและสร้างศาลาเด็กเลื่อนใหม่ทักษิณพัฒนาฯ	เพื่อปรับเปลี่ยนรากฐานและสร้างศาลาเด็กเลื่อนใหม่ทักษิณพัฒนาฯ	กับบึง					800,000 อาคารศูนย์พัฒนาฯ	ครุภาระเชิงกายภาพ ที่ไม่ไปตามมาตรฐาน ที่ดูแลและประปาชานุ
โครงการปรับปรุงห้องเรียนและสร้างศาลาเด็กเลื่อนใหม่ทักษิณพัฒนาฯ	เพื่อปรับเปลี่ยนรากฐานและสร้างศาลาเด็กเลื่อนใหม่ทักษิณพัฒนาฯ	กับบึง					จำนวน 1 อาคาร	มาตรฐานในการ จัดการและเพื่อพัฒนา
โครงการปรับปรุงห้องเรียนและสร้างศาลาเด็กเลื่อนใหม่ทักษิณพัฒนาฯ	เพื่อปรับเปลี่ยนรากฐานและสร้างศาลาเด็กเลื่อนใหม่ทักษิณพัฒนาฯ	กับบึง					ขนาด กว้าง 20.94 ยาว 24.00 เมตร	มาตรฐานในการ จัดการและเพื่อพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561-2565) เผื่อมติม ครั้งที่ 2/2565

องค์การบริหารส่วนตำบลพหลโยธิน อำเภอทวีวน จังหวัดปะจุawaบศรีบูรพา

แก偶สาสหกรณ์จังหวัดที่ 3 เสริมสร้างความโดยนับพื้นฐานของกิจกรรมของจังหวัด

แก偶สาสหกรณ์จังหวัดอปท. ไปยังจังหวัดที่ 6 พัฒนาสานทางความหมายและสารสนเทศแก偶สาสหกรณ์

แก偶สาสหกรณ์ที่ 3 ยุทธศาสตร์การพัฒนาตามโครงสร้างพื้นฐาน

งบประมาณพัฒนา

ลำดับ	โครงการ	วัสดุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ผู้รายงาน รับผิดชอบ หลัก			
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)				
1	งานดูแลรักษาบ้านเรือน ขนาด 1 ห้องนอน พร้อมเครื่องปรับอากาศ ขนาด 1 ตัน 2.0 และแม่บ้าน ขนาด 2.0 พร้อมอุปกรณ์	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ประโยชน์ในกระบวนการอุปโภคบริโภค ไฟฟ้า และน้ำประปา ขนาด 1 ห้องนอน ขนาด 2.0 และแม่บ้าน ขนาด 2.0 พร้อมอุปกรณ์	ขาดงบประมาณ ขนาด 1 ห้องนอน ขนาด 1 ห้องนอน ขนาด 2.0 และแม่บ้าน ขนาด 2.0 พร้อมอุปกรณ์	207,000	ขาดงบประมาณ ขนาด 1 ห้องนอน ขนาด 1 ห้องนอน ขนาด 2.0 และแม่บ้าน ขนาด 2.0 พร้อมอุปกรณ์	2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ด้วยตัวบัน
2	ก่อสร้างระบบกลั่นกรองประปา ขนาดใหญ่ 1 ร่องรับ 21-30 ครัวเรือน กำลังผลิต 10 ลูกบาศก์เมตร/วินาที ตามแบบบัญชีเมืองไทย 01020003 จำนวน 1 ระบบที่ 4 ปริมาณ อบต.พหลโยธิน หมู่ที่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ประโยชน์ในกระบวนการอุปโภคบริโภค (Water Treatment System) ขนาดใหญ่ 1 ร่องรับ 21-30 ครัวเรือน กำลังผลิต 10 ลูกบาศก์เมตร/วินาที ตามแบบบัญชีเมืองไทย 01020003 จำนวน 1 ระบบที่ 4 ปริมาณ อบต.พหลโยธิน หมู่ที่ 4	ระบบกลั่นกรองประปา (Water Treatment System) ขนาดใหญ่ 1 ร่องรับ 21-30 ครัวเรือน กำลังผลิต 10 ลูกบาศก์เมตร/วินาที ตามแบบบัญชีเมืองไทย 01020003 จำนวน 1 ระบบที่ 4 ปริมาณ อบต.พหลโยธิน หมู่ที่ 4	5,200,000	ระบบกลั่นกรองประปา (Water Treatment System) ขนาดใหญ่ 1 ร่องรับ 21-30 ครัวเรือน กำลังผลิต 10 ลูกบาศก์เมตร/วินาที ตามแบบบัญชีเมืองไทย 01020003 จำนวน 1 ระบบที่ 4 ปริมาณ อบต.พหลโยธิน หมู่ที่ 4	ระบบกลั่นกรองประปา (Water Treatment System) ขนาดใหญ่ 1 ร่องรับ 21-30 ครัวเรือน กำลังผลิต 10 ลูกบาศก์เมตร/วินาที ตามแบบบัญชีเมืองไทย 01020003 จำนวน 1 ระบบที่ 4 ปริมาณ อบต.พหลโยธิน หมู่ที่ 4	ระบบกลั่นกรองประปา (Water Treatment System) ขนาดใหญ่ 1 ร่องรับ 21-30 ครัวเรือน กำลังผลิต 10 ลูกบาศก์เมตร/วินาที ตามแบบบัญชีเมืองไทย 01020003 จำนวน 1 ระบบที่ 4 ปริมาณ อบต.พหลโยธิน หมู่ที่ 4	ระบบกลั่นกรองประปา (Water Treatment System) ขนาดใหญ่ 1 ร่องรับ 21-30 ครัวเรือน กำลังผลิต 10 ลูกบาศก์เมตร/วินาที ตามแบบบัญชีเมืองไทย 01020003 จำนวน 1 ระบบที่ 4 ปริมาณ อบต.พหลโยธิน หมู่ที่ 4	ระบบกลั่นกรองประปา (Water Treatment System) ขนาดใหญ่ 1 ร่องรับ 21-30 ครัวเรือน กำลังผลิต 10 ลูกบาศก์เมตร/วินาที ตามแบบบัญชีเมืองไทย 01020003 จำนวน 1 ระบบที่ 4 ปริมาณ อบต.พหลโยธิน หมู่ที่ 4	ระบบกลั่นกรองประปา (Water Treatment System) ขนาดใหญ่ 1 ร่องรับ 21-30 ครัวเรือน กำลังผลิต 10 ลูกบาศก์เมตร/วินาที ตามแบบบัญชีเมืองไทย 01020003 จำนวน 1 ระบบที่ 4 ปริมาณ อบต.พหลโยธิน หมู่ที่ 4	ตัวชี้วัด (KPI) ผลลัพธ์ด้วยตัวบัน	

รายงานผลการพัฒนา

ผ.02

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561-2565) เพิ่มเติมครั้งที่ 2/2565

องค์กรบริหารส่วนตำบลพิทักษ์ราษฎร์ อำเภอหัวพิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

บริการด้านการพัฒนาชุมชน อาชีวศึกษา ศาสนาและศิลปะ วัฒนธรรม ฯลฯ ให้กับชุมชนในพื้นที่ 6 หมู่บ้านสัมมาชนวนตามมาตรฐานและเกณฑ์มาตรฐานและต่อรองมาตรฐาน

บริการด้านการพัฒนาชุมชน อาชีวศึกษา ศาสนาและศิลปะ วัฒนธรรม ฯลฯ ให้กับชุมชนในพื้นที่ 3 หมู่บ้านสัมมาชนวนตามมาตรฐานที่ตั้งเป้าหมายที่ตั้งไว้

เงินงานด้านพัฒนาชุมชน

โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
			2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)			
ติดตามสร้างอาชีวศึกษาและสร้างรายได้ในส่วนของชุมชน หมู่ที่ 7 (พ.ศ. 1049) ในส่วนของชุมชน หมู่ที่ 3 เนื่องจากชุมชนอยู่บริเวณภูเขา ไม่สามารถเดินทางเข้าสู่ชุมชนได้โดยไม่สะดวก	เพื่อให้บรรชากาชาดมีความมั่นคง ปลอดภัยในการเดินทาง	ติดตามสร้างอาชีวศึกษาและสร้างรายได้ในส่วนของชุมชน หมู่ที่ 7 (พ.ศ. 1049) ในส่วนของชุมชน หมู่ที่ 3 เนื่องจากชุมชนอยู่บริเวณภูเขา ไม่สามารถเดินทางเข้าสู่ชุมชนได้โดยไม่สะดวก	9,806,000	9,806,000	9,806,000	เมืองท่องเที่ยวและส่วนราชการ รายทางตอนบนสายบ้าน วังบ่อแก้ว (ป.ท.1049) ถนนบ้านหนองหินใหญ่ ประจำบ้านหนองหินใหญ่ ประจำบ้านบ่อแก้ว กิ่งเตียวกุ้ง 6.00 เมตร ชนิดโคน้ำพุ หลังงาม แสงอาทิตย์ (โซล่าเซลล์) ขนาด 30 วัตต์ ระบบไฟฟ้าในบ้านอย่างกว้าง 9.25 กิโลเมตร	ประชาชุมชนความปลอดภัย ในการเดินทาง ในกรุงเทพมหานคร (กองทัพเรือ) สำนักงานทรัพยากรบุคคล ประจำบ้านหนองหินใหญ่ ประจำบ้านบ่อแก้ว กิ่งเตียวกุ้ง 6.00 เมตร ชนิดโคน้ำพุ หลังงาม แสงอาทิตย์ (โซล่าเซลล์) ขนาด 30 วัตต์ ระบบไฟฟ้าในบ้านอย่างกว้าง 9.25 กิโลเมตร	กองทัพเรือ