

แผนพัฒนาท้องถิ่น
(พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)
ฉบับเพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗



องค์การบริหารส่วนตำบลตากแดด
อำเภอเมือง จังหวัดชุมพร



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลตากแดด
เรื่อง ให้ใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับเพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลตากแดด ได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) และได้มีการแก้ไข/เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) มาจนถึงฉบับล่าสุด พ.ศ.๒๕๖๖ และมีความประสงค์ที่จะเพิ่มเติมโครงการที่เป็นบริการสาธารณะ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาท้องถิ่น และใช้เป็นกรอบแนวทางการบริหารจัดการงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม งบประมาณจากเงินสะสม การใช้จ่ายงบประมาณตามแผนความต้องการของงบลงทุนเพื่อพัฒนาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หรือเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ เพื่อประโยชน์ของประชาชน ทั้งนี้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลตากแดด ได้พิจารณาและให้ความเห็นชอบ ร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับเพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ ในการประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๑ ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ และได้รับอนุมัติจากผู้บริหารท้องถิ่น แล้วนั้น

อาศัยอำนาจตามความใน ข้อ ๒๒/๑ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ องค์การบริหารส่วนตำบลตากแดด จึงขอประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป รายละเอียดตามเอกสารที่แนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

(นายจ่านงค์ อุ่นทอง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลตากแดด

บทนำ

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลตากแดด ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ไปแล้วเมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ และและได้มีการแก้ไข/เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) มาจนถึงฉบับล่าสุด พ.ศ.๒๕๖๖ ไปแล้วนั้น

เนื่องจากองค์การบริหารส่วนตำบลตากแดด มีความจำเป็นจะต้องเพิ่มเติมโครงการบริการ สาธารณะในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ในแบบ ผ.๐๒ ให้มีความสอดคล้องกับสถานการณ์ ปัจจุบัน เพื่อประโยชน์ของประชาชนและเพื่อให้แผนพัฒนาท้องถิ่นใช้เป็นกรอบแนวทางในการจัดทำ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม งบประมาณจากเงินสะสม และงบประมาณเงิน อุดหนุน ทั้งนี้ได้ดำเนินการตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ ข้อ ๒๒

ส่วนที่ ๑

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลตากแดด ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ไปแล้วเมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ และและได้มีการแก้ไข/เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) มาจนถึงฉบับล่าสุด พ.ศ.๒๕๖๖ ไปแล้วนั้น

เนื่องจากองค์การบริหารส่วนตำบลตากแดด มีความจำเป็นจะต้องเพิ่มเติมโครงการบริการสาธารณะในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ในแบบ ผ.๐๒ ให้มีความสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน เพื่อประโยชน์ของประชาชนและเพื่อให้แผนพัฒนาท้องถิ่นใช้เป็นกรอบแนวทางในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม งบประมาณจากเงินสะสม และงบประมาณเงินอุดหนุน ทั้งนี้ได้ดำเนินการตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ ข้อ ๒๒

เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบ โดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

ส่วนที่ ๒

บัญชีโครงการพัฒนา

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับเพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
องค์การบริหารส่วนตำบลตากแดด อำเภอเมือง จังหวัดชุมพร

ก	ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี	ยุทธศาสตร์ที่ ๒	ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
ข	แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ ๑๓	หมวดหมู่ที่ ๑	ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง
ค	Sustainable Development Goals : SDGs	เป้าหมายที่ ๙	สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุม
ง	ยุทธศาสตร์จังหวัดชุมพร	ยุทธศาสตร์ที่ ๓	การพัฒนาเมืองที่น่าอยู่ และพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน คมนาคม โลจิสติกส์ที่สะดวก ปลอดภัยได้มาตรฐาน และเชื่อมโยงเป็นโครงข่าย คมนาคมที่มีประสิทธิภาพ
จ	ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบท.ในเขตจังหวัด	ยุทธศาสตร์ที่ ๑	การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
๑	ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.ตากแดด	ยุทธศาสตร์ที่ ๑	การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
๑.๑	กลยุทธ์	กลยุทธ์ที่ ๑	ก่อสร้างและปรับปรุงบำรุง อาคาร ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำให้มีความสะดวก

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายดอนแค ๑ หมู่ที่ ๔ ตำบลตากแดด	เพื่อให้การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	ถนน คสล. กว้าง ๔ เมตร ระยะทาง ๑๗๐ เมตร	-	๔๙๘,๐๐๐	-	-	-	ความยาวถนน	การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก สายบ้านพ่วง ๓ หมู่ที่ ๔ ตำบลตากแดด	เพื่อให้การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	ถนน คสล. กว้าง ๔ เมตร ระยะทาง ๕๕ เมตร	-	๑๕๓,๐๐๐	-	-	-	ความยาวถนน	การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๓	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายเทพมณฑา หมู่ที่ ๕ ตำบลตากแดด	เพื่อให้การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	ถนน คสล. กว้าง ๕ เมตร ระยะทาง ๗๑ เมตร	-	๒๙๙,๐๐๐	-	-	-	ความยาวถนน	การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔	โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. สายแยกบ้านพวง ๑ หมู่ที่ ๘ ตำบลตากแดด	เพื่อให้การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	ถนนคสล. กว้าง ๔ เมตร ระยะทาง ๑๑๕ เมตร	-	๓๒๙,๐๐๐	-	-	-	ความยาวถนน	การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายเขาช้างโทรม หมู่ที่ ๙ ตำบลตากแดด	เพื่อให้การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	ถนน คสล. กว้าง ๔ เมตร ระยะทาง ๑๗๐ เมตร	-	๔๙๘,๐๐๐	-	-	-	ความยาวถนน	การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๖	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายไประชนีย์ ซอย ๑ หมู่ที่ ๒ ตำบลตากแดด	เพื่อให้การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	ถนน คสล. กว้าง ๓.๕ เมตร ระยะทาง ๑๙๖ เมตร	-	-	๕๒๕,๐๐๐	-	-	ความยาวถนน	การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านพวง ๓ หมู่ที่ ๔ ตำบลตากแดด	เพื่อให้การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	ถนน คสล. กว้าง ๔ เมตร ระยะทาง ๕๐๐ เมตร	-	-	๕๐๐,๐๐๐ (๑๗๐ เมตร)	๕๐๐,๐๐๐ (๑๗๐ เมตร)	๔๗๐,๐๐๐ (๑๖๐ เมตร)	ความยาวถนน	การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๘	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายชิตโชค หมู่ที่ ๕ ตำบลตากแดด	เพื่อให้การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	ถนน คสล. กว้าง ๓ เมตร ระยะทาง ๑๒๕ เมตร	-	-	๒๗๕,๐๐๐	-	-	ความยาวถนน	การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๙	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายหน้าค่าย ตชด - ห้วยพลับ หมู่ที่ ๙ ตำบลตากแดด	เพื่อให้การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	ถนน คสล. กว้าง ๕ เมตร ระยะทาง ๑๕๐ เมตร	-	-	๕๗๐,๐๐๐	-	-	ความยาวถนน	การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๑๐	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านพวง ๕ หมู่ที่ ๘ ตำบลตากแดด	เพื่อให้การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	ถนน คสล. กว้าง ๓ เมตร ระยะทาง ๑๗๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๔๖๑,๐๐๐	-	ความยาวถนน	การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๑	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกสายร่วมใจพัฒนา ๒ หมู่ที่ ๔ ตำบลตากแดด	เพื่อให้การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	ถนนหินคลุก กว้าง ๓ เมตร ระยะทาง ๘๐๐ เมตร	-	-	-	๔๕๐,๐๐๐ (ช่วงที่ ๑) ๔๐๐ เมตร	๔๕๐,๐๐๐ (ช่วงที่ ๒) ๔๐๐ เมตร	ความยาวถนน	การสัญจรไปมาของประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๑๒	โครงการขุดลอกลำห้วยผาก หมู่ที่ ๙ ตำบลตากแดด	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังให้กับประชาชน	ขุดลอกลำห้วย ระยะทาง ๑,๕๐๐ เมตร	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	ระยะทางที่ขุดลอก	ลดปัญหาน้ำท่วมขังบ้านเรือนของประชาชนและพื้นที่การเกษตร	กองช่าง
๑๓	โครงการขุดวางท่อระบายน้ำถนนสายหนองหลวง หมู่ที่ ๒ ตำบลตากแดด	เพื่อเป็นการระบายน้ำท่วมขังในพื้นที่	ผ่าถนน คสล. เพื่อขุดวางท่อระบายน้ำคสล.ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร จำนวน ๖ ท่อน พร้อมเทคอนกรีตซ่อมถนนที่มีการผ่า	-	-	๓๕,๐๐๐	-	-	จำนวนระยะทางที่ได้มีการขุดวางท่อระบายน้ำ	สามารถแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังบ้านเรือนและพื้นที่ผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๔	โครงการขุดวางท่อระบายน้ำบริเวณถนนสายวัดหาดทรายแก้ว หมู่ที่ ๓ ตำบลตากแดด	เพื่อเป็นการระบายน้ำท่วมขังในพื้นที่	ขุดวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร จำนวน ๑๗๖ ท่อน พร้อมวางบ่อพักสำเร็จรูป จำนวน ๔ ชุด	-	-	๓๙๐,๐๐๐	-	-	จำนวนระยะทางที่ได้มีการขุดวางท่อระบายน้ำ	สามารถแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังบ้านเรือนและพื้นที่ผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๕	โครงการขุดวางท่อระบายน้ำถนนสายบ้านบน หมู่ที่ ๔ ตำบลตากแดด	เพื่อเป็นการระบายน้ำท่วมขังในพื้นที่	ขุดวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร จำนวน ๙๕ ท่อน	-	-	๒๓๐,๐๐๐	-	-	จำนวนระยะทางที่ได้มีการขุดวางท่อระบายน้ำ	สามารถแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังบ้านเรือนและพื้นที่ผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๖	โครงการก่อสร้างโดมเอนกประสงค์ อบต.ตากแดด	เพื่อใช้เป็นสถานที่จัดกิจกรรมต่างๆ ณ ที่ทำการ อบต.	โดม ขนาดกว้าง ๖ เมตร ยาว ๑๖ เมตร สูง ๔ เมตร	-	๔๗๓,๐๐๐	-	-	-	จำนวนโดมที่ได้มีการก่อสร้าง	อบต.มีสถานที่จัดกิจกรรมที่สะดวกและเหมาะสม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๗	โครงการต่อเติมอาคารสำนักงาน อบต.ตากแดด	เพื่อเพิ่มพื้นที่สำหรับการ ทำงานและบริการประชาชน	ขนาดกว้าง ๓ เมตร ยาว ๖ เมตร จำนวน ๒ ห้อง	-	๓๒๐,๐๐๐	-	-	-	จำนวนห้องที่ได้มี การต่อเติม	อบต.มีสถานที่ทำงาน ที่เหมาะสมแก่การบริการ ประชาชน	กองช่าง
๑๘	โครงการก่อสร้างโรงจอดรถ อบต.ตากแดด	เพื่อเป็นสถานที่จอดรถ ให้กับผู้มารับบริการและ เจ้าหน้าที่ อบต.	กว้าง ๖.๑๕ เมตร ยาว ๑๖ เมตร สูง ๓.๒๐ เมตร	-	-	๓๑๙,๐๐๐	-	-	จำนวนโรงจอดรถ ที่ได้มีการก่อสร้าง	ผู้มารับบริการมีสถานที่ จอดรถที่สะดวก	กองช่าง
๑๙	โครงการก่อสร้างรั้วพร้อมป้ายชื่อ อบต.ตากแดด	เพื่อป้องกันทรัพย์สินของ ทางราชการ และเป็นป้าย แสดงสถานที่ทำการ อบต.	รั้วยาว ๔๕ เมตร สูง ๑๒๐ เมตร ป้าย อบต.ยาว ๕ เมตร สูง ๑.๘ เมตร	-	-	๑๕๐,๐๐๐	-	-	จำนวนรั้วพร้อม ป้ายชื่อที่ได้ ก่อสร้าง	สถานที่ทำงานมีความ ปลอดภัย	กองช่าง
๒๐	โครงการปรับปรุงศูนย์พัฒนา เด็กเล็กบ้านในห้วย	เพื่อป้องกันฝนสาด และเพื่อให้เด็กเล็กมีความ ปลอดภัยในชีวิต	ต่อเติมหลังคา กันสาด, ทำราง ระบายน้ำพร้อมบ่อพัก ยกระดับ ทางเดินพร้อมเทพื้น คสล.	-	-	๓๕๐,๐๐๐	-	-	จำนวน ศพด. ที่ได้มีการปรับปรุง	เด็กเล็กใน ศพด. มีความ ปลอดภัยในชีวิต	กองช่าง
๒๑	โครงการขุดวางท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสายบ้านในห้วย - ตอนสุด หมู่ที่ ๗ ตำบลตากแดด	เพื่อเป็นการระบาย น้ำท่วมขังในพื้นที่	ขุดวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร จำนวน ๙๐ ท่อน พร้อมบ่อพัก สำเร็จรูป จำนวน ๔ ชุด	-	-	๒๒๒,๐๐๐	-	-	จำนวนระยะทาง ที่ได้มีการขุดวาง ท่อระบายน้ำ	สามารถแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังบนเรือนและ พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ก	ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี	ยุทธศาสตร์ที่ ๒	ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
ข	แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ ๑๓	หมวดหมู่ที่ ๑	ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง
ค	Sustainable Development Goals : SDGs	เป้าหมายที่ ๙	สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุม
ง	ยุทธศาสตร์จังหวัดชุมพร	ยุทธศาสตร์ที่ ๓	การพัฒนาเมืองที่น่าอยู่ และพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน คมนาคม โลจิสติกส์ที่สะดวก ปลอดภัยได้มาตรฐาน และเชื่อมโยงเป็นโครงข่าย คมนาคมที่มีประสิทธิภาพ
จ	ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด	ยุทธศาสตร์ที่ ๑	การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
๑	ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.ตากแดด	ยุทธศาสตร์ที่ ๑	การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
๑.๑	กลยุทธ์	กลยุทธ์ที่ ๓	ก่อสร้างและขยายเขตการบริการประปา

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๒	โครงการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลตากแดด	เพื่อให้ประชาชนในตำบลมีน้ำอุปโภค บริโภคตลอดทั้งปี	ก่อสร้างโรงสูบน้ำดิบและติดตั้งถังกรองน้ำจำนวน ๒ ถัง	-	๔๙๙,๐๐๐	-	-	-	จำนวนระบบประปาที่ได้มีการปรับปรุง	ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคตลอดทั้งปี	กองช่าง

ผ.02

ก	ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี	ยุทธศาสตร์ที่ ๒	ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
ข	แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ ๑๓	หมวดหมู่ที่ ๑	ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง
ค	แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย	ยุทธศาสตร์ที่ ๔	พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานการขนส่ง โลจิสติกส์พลังงาน ระบบเครือข่ายการสื่อสารสารสนเทศ เพื่อรองรับการพัฒนาของกลุ่มจังหวัด
ง	ยุทธศาสตร์จังหวัดชุมพร	ยุทธศาสตร์ที่ ๓	การพัฒนาเมืองที่น่าอยู่ และพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน คมนาคม โลจิสติกส์ที่สะดวก ปลอดภัยได้มาตรฐาน และเชื่อมโยงเป็นโครงข่าย คมนาคมที่มีประสิทธิภาพ
จ	ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด	ยุทธศาสตร์ที่ ๑	การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
๑	ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.ตากแดด	ยุทธศาสตร์ที่ ๑	การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
๑.๑	กลยุทธ์	กลยุทธ์ที่ ๒	ก่อสร้างขยายเขตไฟฟ้าและไฟฟ้าสาธารณะ

(๒) แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๓	โครงการขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า สายส่งดัดศรี หมู่ที่ ๗ ตำบลตากแดด	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ทุกครัวเรือน	ขยายเขตไฟฟ้า ระยะทาง ๓๔๐ เมตร	-	-	๓๖๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ ๑๐๐%	ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้ทุกครัวเรือน	กองช่าง

ก	ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี	ยุทธศาสตร์ที่ ๕	ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
ข	แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ ๑๓	หมวดหมู่ที่ ๑๐	ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ
ค	Sustainable Development Goals : SDGs	เป้าหมายที่ ๑๕	ปกป้องฟื้นฟูและสนับสนุนการใช้ระบบนิเวศบนบกอย่างยั่งยืน
ง	ยุทธศาสตร์จังหวัด	ยุทธศาสตร์ที่ ๕	การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างสมดุล รองรับการเติบโตของคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
จ	ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด	ยุทธศาสตร์ที่ ๕	การพัฒนาด้านการบริหารจัดการ และอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๑	ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต. ตากแดด	ยุทธศาสตร์ที่ ๔	การบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม
๑.๑	กลยุทธ์	กลยุทธ์ที่ ๑	สร้างจิตสำนึกและความตระหนักในการจัดการทรัพยากรน้ำและสิ่งแวดล้อม

(๑) แผนงานสาธารณสุข

ผ.02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๔	โครงการอบรมและทัศนศึกษา ดูงาน การบริหารจัดการขยะ โดยชุมชนที่ยั่งยืน	เพื่อเสริมสร้างความรู้ แลก เปลี่ยน เรียนรู้การบริหาร จัดการขยะโดยชุมชน	คณะผู้บริหาร พนักงาน อบต. ผู้นำท้องที่/ท้องถิ่น กลุ่มแกนนำ แต่ละหมู่บ้านที่มีส่วนร่วมในการ จัดการขยะ จำนวน ๔๐ คน	-	-	๑๘๒,๓๐๐	-	-	ผู้เข้าร่วมโครงการ มีความเข้าใจในการ จัดการขยะมากขึ้น ร้อยละ ๙๐	กลุ่มแกนนำระดับตำบล และระดับหมู่บ้าน ได้รับความรู้ สามารถ นำมาปรับใช้ในพื้นที่	สำนักปลัด

บัญชีครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับเพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลตากแดด อำเภอเมือง จังหวัดชุมพร

ผ.03

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
						๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	
๑	แผนงานรักษาความสงบภายใน	ค่าครุภัณฑ์	ค่าบำรุงรักษาและ ปรับปรุงครุภัณฑ์	เพื่อปรับปรุงรถบรรทุกน้ำ ให้สามารถใช้งานได้อย่างมี ประสิทธิภาพ	ปรับปรุงรถบรรทุกน้ำเอนกประสงค์ โดยทำการปะผุ พ่นกันสนิม พร้อมปรับปรุง ระบบไฟ ระบบน้ำ	-	-	๑๘๐,๐๐๐	-	-	สำนักปลัด (งานป้องกันฯ)
๒	แผนงานรักษาความสงบภายใน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์อื่น	เพื่อใช้สำหรับเก็บน้ำไว้บริการ ประชาชนกรณีที่ประสบภัยแล้ง	ถังน้ำ แบบพลาสติก ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ บาท จำนวน ๔ ใบ	-	-	๒๘,๐๐๐	-	-	สำนักปลัด (งานป้องกันฯ)
๓	แผนงานรักษาความสงบภายใน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	เพื่อใช้สำหรับฉีดพ่นสารเคมีต่างๆ เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรค	เครื่องพ่นฝอยละออง พร้อมหัวพ่นฝอยละเอียด แบบสะพานหลัง ระบบพัดลม จำนวน ๑ เครื่อง	-	-	๙๐,๐๐๐	-	-	สำนักปลัด (งานป้องกันฯ)
๔	แผนงานเคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ยานพาหนะ และขนส่ง	เพื่อใช้สำหรับการออกปฏิบัติงาน ทั้งในพื้นที่และนอกพื้นที่	รถยนต์ส่วนบุคคล จำนวน ๑ คัน ขนาด ๑ ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์ -แบบดับเบิ้ลแค็บ - รายละเอียดตามราคามาตรฐานครุภัณฑ์ฯ	-	-	๘๕๐,๐๐๐	-	-	กองช่าง