



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570)
เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567

ของ
องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร

กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ

ฝ่ายยุทธศาสตร์และแผนงาน

โทร. 042-611423

โทรสาร. 042-611653



ประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๗
ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร

ด้วยองค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร ได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๗ ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร แผนงานการศึกษา แผนงานการศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ แผนงานสาธารณสุข แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา และแผนงานการเกษตร ด้านโครงสร้างพื้นฐานในการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของพี่น้องประชาชน ในการสัญจรไปมา เนื่องจากถนนชำรุดเสียหาย และจัดซื้อครุภัณฑ์เพื่อการบริการสาธารณะ เพื่อรองรับการขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากเงินอุดหนุนเฉพาะกิจประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ - ๒๕๖๘ และเพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๖๘

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ ซึ่งคณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหารและประชาคมท้องถิ่นระดับจังหวัดได้พิจารณาและมีมติเห็นชอบ ในคราวประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๙ กันยายน ๒๕๖๗

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒๒ และข้อ ๒๔ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๗ ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการบริหารงาน ประสานงาน และการติดตามประเมินผล

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๙ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗

พ.ต.ท.

(จิตต์ ศรีโยหะ มุกดาธนพงศ์)

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร

สารบัญ

	หน้า
หลักการและเหตุผล	1 - 2
บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ ผ.01)	3 - 5
บัญชีโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02)	
-ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาคุณภาพชีวิต สังคม การศึกษา วัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น	6 - 21
-ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ	22 - 157
-ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาด้านการเมืองและการบริหารจัดการ	158 - 159
-ยุทธศาสตร์ที่ 6 การพัฒนาด้านการท่องเที่ยวและกีฬา	160 - 165
บัญชีสรุปครุภัณฑ์ (แบบ ผ.03)	166 - 167
บัญชีครุภัณฑ์ (แบบ ผ.03)	168 - 181

หลักการและเหตุผล
การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567
ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร

ตามที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร ได้อนุมัติและประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร และแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 3/2567 ไปแล้ว นั้น

เนื่องจากองค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร มีความจำเป็นที่จะต้องเพิ่มเติมแผนงาน/โครงการ ซึ่งนายองค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร เห็นชอบให้นำโครงการบรรจุไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567 ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร แผนงานการศึกษา แผนงาน การศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ แผนงานสาธารณสุข แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา และแผนงานการเกษตร ด้านโครงสร้างพื้นฐานในการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของพี่น้องประชาชน และจัดซื้อครุภัณฑ์เพื่อการบริการสาธารณะ เพื่อประโยชน์ของประชาชนในพื้นที่ตามอำนาจหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร เพื่อรองรับการขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากเงินอุดหนุนเฉพาะกิจประจำปี งบประมาณ พ.ศ.2567 - 2570 และโครงการที่จะดำเนินการตามข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ.2568

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ 3) พ.ศ.2561

ข้อ 9 ให้ยกเลิกความในข้อ 22 ของระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2548 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2559 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ข้อ 22 เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

(1) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น ที่เพิ่มเติม พร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(2) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น ที่เพิ่มเติม สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณา ตามมาตรา 46 แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. 2537 ด้วย

เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าว ให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวัน นับแต่วันที่ ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ ”

เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปอย่างถูกต้องตามระเบียบฯ และหนังสือสั่งการที่เกี่ยวข้อง องค์การ
บริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร จึงได้เพิ่มเติมแผนงาน/โครงการ เพื่อบรรจุไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น
(พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567 ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร

2. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567
 องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร

แบบ ผ.01

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ
1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาคุณภาพชีวิต สังคม												
การศึกษา วัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น												
1.1 กลยุทธ์ ส่งเสริมและพัฒนาการศึกษาที่ทันสมัยทั้งในระบบ นอกระบบและตามอัธยาศัยทุกระดับให้มี												
ให้มีคุณภาพและศักยภาพมาตรฐานการศึกษาสากล												
เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมอาเซียน												
(1) แผนงานการศึกษา	-	-	1	497,000	3	857,000	2	360,000	2	360,000	8	2,074,000
1.2 กลยุทธ์ การพัฒนาสนับสนุน ส่งเสริมบำรุงรักษาศาสนา												
อนุรักษ์ขนบธรรมเนียมประเพณีศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญา												
ท้องถิ่น												
(1) แผนงานการศึกษา วัฒนธรรมและนันทนาการ	-	-	-	-	2	800,000	2	800,000	2	800,000	6	2,400,000
1.3 กลยุทธ์ สนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพอนามัยที่ดี และการ												
ป้องกันโรคของประชาชน ภาคประชาสังคมให้เข้มแข็ง												
และต่อเนื่อง												
(1) แผนงานสาธารณสุข	-	-	-	-	2	650,000	2	650,000	2	650,000	6	1,950,000
1.4 กลยุทธ์ การพัฒนาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการปฏิบัติงาน												
ของบุคลากรให้มีความรู้ ความชำนาญในการปฏิบัติงาน												
โดยยึดหลักธรรมาภิบาล												
(1) แผนงานสาธารณสุข	-	-	1	220,000	5	670,000	5	670,000	5	670,000	16	2,230,000
รวม			2	717,000	12	2,977,000	11	2,480,000	11	2,480,000	36	8,654,000

2. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร

แบบ ผ.01

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ
2. ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน												
สาธารณสุข												
สาธารณสุข												
2.1 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษา และซ่อมแซม ถนน สะพาน ทางระบายน้ำ ไฟฟ้า												
สาธารณสุขและผังเมืองรวม โดยเน้นการบริการแก่ประชาชน ธุรกิจเอกชน และหน่วยงานภาครัฐทุกฝ่าย												
อันจะเสริมให้เกิดความเจริญรุ่งเรืองแก่บ้านเมือง												
(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	10	33,085,900	9	8,995,900	7	3,492,100	26	45,573,900
2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง												
(1) แผนงานการเกษตร	-	-	-	-	6	2,220,500	5	1,729,800	5	1,729,800	16	5,680,100
แผนงานการเกษตร (งบอุดหนุน)	-	-	374	156,363,800	374	156,363,800	374	156,363,800	-	-	1,122	469,091,400
รวม	-	-	374	156,363,800	390	191,670,200	388	167,089,500	12	5,221,900	1,164	520,345,400
3. ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาด้านการเมืองและการบริหารจัดการ												
3.1 กลยุทธ์ การจัดหา ปรับปรุง ซ่อมแซมเครื่องจักรกล												
เครื่องมือเครื่องใช้ สถานที่ปฏิบัติงาน เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการบริการสาธารณสุขอย่างมีประสิทธิภาพ												
(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	1	491,000	1	491,000	-	-	-	-	2	982,000
รวม	-	-	1	491,000	1	491,000	-	-	-	-	2	982,000

2. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567
องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร

แบบ ผ.01

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ
4. ยุทธศาสตร์ที่ 6 การพัฒนาด้านการท่องเที่ยวและกีฬา												
4.1 กลยุทธ์ พัฒนาปรับปรุงสนามกีฬาและสวนสุขภาพ												
(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	2	898,000	2	898,000	-	-	-	-	4	1,796,000
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (งบอุดหนุน)	-	-	-	-	2	150,000,000	2	150,000,000	2	150,000,000	6	450,000,000
4.2 กลยุทธ์ ส่งเสริมการท่องเที่ยว พัฒนาและเพิ่มศักยภาพ												
แหล่งท่องเที่ยวและบุคลากรด้านการท่องเที่ยวเพื่อสร้างความ												
ประทับใจแก่นักท่องเที่ยวในการจัดระบบการท่องเที่ยว												
การประชาสัมพันธ์และการนำเสนอข้อมูล แนะนำแหล่ง												
ท่องเที่ยว												
(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (งบอุดหนุน)	-	-	-	-	1	60,000,000	1	60,000,000	1	60,000,000	3	180,000,000
รวม	-	-	2	898,000	5	210,898,000	3	210,000,000	3	210,000,000	13	631,796,000
รวมทั้งสิ้น	-	-	379	158,469,800	408	406,036,200	402	379,569,500	26	217,701,900	1,215	1,161,777,400

2. บัญชีโครงการพัฒนา

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 3 ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่าที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต
- ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ 4 สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียมและสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ที่ 4 พัฒนาเมืองและชุมชนน่าอยู่อย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดมุกดาหาร ที่ 5 เสริมสร้างการศึกษาที่มีมาตรฐานสากล
 - 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบจ.มุกดาหาร ที่ 1 การพัฒนาและส่งเสริมคุณภาพชีวิต สังคม การศึกษา วัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น

1.1 กลยุทธ์ ส่งเสริมและพัฒนาศึกษาที่ทันสมัยทั้งในระบบ นอกกระบบและตามอัธยาศัยทุกระดับให้มีคุณภาพและศักยภาพมาตรฐานการศึกษาสากลเพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมอาเซียน

(1) แผนงานการศึกษา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	อุดหนุนโรงเรียนในสังกัดกองกำกับการ ตำรวจตระเวนชายแดนที่ 23 ตามโครงการจ้างครูสาระวิชาวิทยาศาสตร์ ให้แก่ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน การทำอากาศยานแห่งประเทศไทย เฉลิมฉลองครบรอบ 100 ปี วันคล้าย วันพระราชสมภพสมเด็จพระศรีนคริน ทราบรมราชชนนี สังกัดกองกำกับการ ตำรวจตระเวนชายแดนที่ 23	-เพื่อจ้างครูสาระวิชาวิทยาศาสตร์ เพียงพอต่อการจัดการเรียนการสอน	-ครูสาระวิชา วิทยาศาสตร์ จำนวน 1 อัตรา	-	-	180,000	180,000	180,000	-นักเรียนได้ เรียนรู้และ ประสบการณ์ สาระวิชา วิทยาศาสตร์ อย่างทั่วถึงตาม มาตรฐานตัว ชี้วัด	-โรงเรียนตำรวจตระเวนชาย แดนครูสาระวิชาวิทยาศาสตร์ เพียงพอต่อการจัดการเรียน การสอน -นักเรียนได้รับการจัดการ เรียนรู้และประสบการณ์อย่าง ทั่วถึงตามมาตรฐานตัวชี้วัด -นักเรียนได้รับการพัฒนาการ ครบตามหลักสูตรแกนกลาง	กองการศึกษาฯ

1.1 กลยุทธ์ ส่งเสริมและพัฒนาการศึกษาที่ทันสมัยทั้งในระบบ นอกระบบและตามอัธยาศัยทุกระดับให้มีคุณภาพและศักยภาพมาตรฐานการศึกษาสากลเพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมอาเซียน

(1) แผนงานการศึกษา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	อุดหนุนโรงเรียนในสังกัดกองกำกับการตำรวจตระเวนชายแดนที่ 23 ตามโครงการจ้างครูสาระวิชาวิทยาศาสตร์ให้แก่ ศูนย์การเรียนตำรวจตระเวนชายแดนได้ร่มพระบารมี (ธอส.อุบลรัตน์) สังกัดกองกำกับการตำรวจตระเวนชายแดนที่ 23	-เพื่อจ้างครูสาระวิชาวิทยาศาสตร์ เพียงพอต่อการจัดการเรียนการสอน	-ครูสาระวิชา วิทยาศาสตร์ จำนวน 1 อัตรา			180,000	180,000	180,000	-นักเรียนได้ เรียนรู้และ ประสบการณ์ สาระวิชา วิทยาศาสตร์ อย่างทั่วถึงตาม มาตรฐานตัว ชี้วัด	พ.ศ.2551 -โรงเรียนตำรวจตระเวน ชายแดนดำเนินงานโครงการ ตามพระราชดำริสมเด็จพระ พระกนิษฐาธิราชเจ้ากรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา เจ้าฟ้า มหาจักรีสิรินธร มหาวชิรา ลงกรณวรราชภักดี สิริกิจการิณี พิริยพัฒนรัฐสีมาคุณากรปิยชาติ สยามบรมราชกุมารี -ศูนย์การเรียนตำรวจตระเวน ชายแดน มีครูสาระวิชา วิทยาศาสตร์ เพียงพอต่อการ จัดการเรียนการสอน -นักเรียนได้รับการจัดการ เรียนรู้และประสบการณ์อย่าง ทั่วถึงตามมาตรฐานตัวชี้วัด -นักเรียนได้รับการพัฒนาการ ครบตามหลักสูตรแกนกลาง	กองการศึกษาฯ

1.1 กลยุทธ์ ส่งเสริมและพัฒนาการศึกษาที่ทันสมัยทั้งในระบบ นอกกระบบและตามอัธยาศัยทุกระดับให้มีคุณภาพและศักยภาพมาตรฐานการศึกษาสากลเพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมอาเซียน
แบบ ผ.02

(1) แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการพัฒนาการเรียนการสอนด้วยสื่อเทคโนโลยีทางการศึกษาแบบ Active Learning	-เพื่อจัดหาสื่อเทคโนโลยีทางการศึกษา (จอภาพ Interactive Flat Panel และคอมพิวเตอร์พร้อมชุดแพลตฟอร์มสื่อการเรียนการสอน) ที่ช่วยพัฒนาการจัดการเรียนแบบ Active Learning -เพื่อเป็นศูนย์กลางแบบการจัดการเรียนการสอนโดยใช้สื่อเทคโนโลยีทางการศึกษาแบบ Active Learning	-จอภาพ Interactive Flat Panel ขนาด 86 นิ้ว จำนวน 1 ชุด -แพลตฟอร์มสื่อการเรียนการสอนดิจิทัล -แพลตฟอร์มสื่อการเรียนการสอนดิจิทัล -เป็นศูนย์กลางแบบการจัดการเรียนการสอนโดยใช้สื่อเทคโนโลยีทางการศึกษาแบบ Active Learning	-	497,000	497,000	-	-	-อาคารรวมใจ มีสื่อเทคโนโลยีทางการศึกษาแบบ Active Learning ใช้พัฒนาการเรียนการสอน นักศึกษา	-ได้สื่อเทคโนโลยีทางการศึกษา (จอภาพ Interactive Flat Panel และคอมพิวเตอร์พร้อมชุดแพลตฟอร์มสื่อการเรียนการสอน) ที่ช่วยพัฒนาการจัดการเรียนแบบ Active Learning -เป็นศูนย์กลางแบบการจัดการเรียนการสอนโดยใช้สื่อเทคโนโลยีทางการศึกษาแบบ Active Learning	กองการศึกษาฯ

1.1 กลยุทธ์ ส่งเสริมและพัฒนาการศึกษาที่ทันสมัยทั้งในระบบ นอกกระบบและตามอัยาศัยทุกระดับให้มีคุณภาพและศักยภาพมาตรฐานการศึกษาสากลเพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมอาเซียน
แบบ ผ.02

(1) แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
			-ชุดเครื่องเสียง ห้องเรียนอัจฉริยะ พร้อมอุปกรณ์ ครบชุด จำนวน 1 ชุด -เครื่องฉายภาพ 3 มิติ ความละเอียด สูง 4K แบบ Gooseneck หรือ Multi-joint จำนวน 1 เครื่อง -ชุดขาตั้งจอภาพ Mobile Stand จำนวน 1 ชุด							Learning	
รวม	4 โครงการ			-	497,000	857,000	360,000	360,000			

2. บัญชีโครงการพัฒนา

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แบบ ผ.02

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 3 ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายเหตุที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต
- ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ 4 สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียมและสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ที่ 4 พัฒนาเมืองและชุมชนน่าอยู่อย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดมุกดาหาร ที่ 5 เสริมสร้างการศึกษาดีมีมาตรฐานสากล
 - 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบจ.มุกดาหาร ที่ 1 การพัฒนาและส่งเสริมคุณภาพชีวิต สังคม การศึกษา วัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น
 - 1.2 กลยุทธ์ การพัฒนาสนับสนุน ส่งเสริมบำรุงรักษาศาสนา อนุรักษ์ขนบธรรมเนียมประเพณีศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น
 - (1) แผนงานการศึกษา วัฒนธรรมและนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการโหมแหง้าเผ่าผู้ไทย ไหว้พระไภรสรราชเมืองหนองสูง	-เพื่อเป็นการเฉลิมฉลองและเชิดชู คุณูปการของพระไภรสรราช เจ้าเมือง หนองสูง -เพื่อเผยแพร่อนุรักษ์ประเพณีและ ศิลปวัฒนธรรมของชนเผ่าผู้ไทย -เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวของอำเภอ หนองสูงให้เป็นที่รู้จักแพร่หลาย -เพื่อเสริมสร้างความรัก ความสามัคคี ของประชาชนชาวอำเภอหนองสูง	-ประชาชนชาวผู้ไทย ในเขตเทศบาลตำบล หนองสูงเหนือ -ประชาชนในพื้นที่ ใกล้เคียงและต่าง จังหวัดประมาณ 5,000 คน	-	-	500,000	500,000	500,000	-ร้อยละ 85 ประชาชนชาวผู้ไทย ในเขตเทศบาลตำบล หนองสูงเหนือและ พื้นที่ใกล้เคียง ตลอดจนประชาชน ทั่วไปที่สนใจร่วมกัน อนุรักษ์ประเพณี จัดงานโหมแหง้า	-ได้เป็นการเฉลิมฉลองและเชิดชู คุณูปการของพระไภรสรราชเจ้าเมือง หนองสูง -ได้เผยแพร่อนุรักษ์ประเพณีและ ศิลปวัฒนธรรมของชนเผ่าผู้ไทย -ได้ส่งเสริมการท่องเที่ยวของอำเภอ หนองสูงให้เป็นที่รู้จักแพร่หลาย -ได้เสริมสร้างความรัก ความสามัคคี ของประชาชนชาวอำเภอหนองสูง	กองการศึกษา

1.2 กลยุทธ์ การพัฒนาสนับสนุน ส่งเสริมบำรุงรักษาศาสนา อนุรักษ์ขนบธรรมเนียมประเพณีศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	โครงการน้อมรำลึกพระมหากษัตริย์คุณสมเด็จพระเจ้าบรมวงศ์เธอ กรมพระยาดำรงราชานุภาพ กิจกรรมส่งเสริมอนุรักษ์วัฒนธรรมประเพณีท้องถิ่น (มูลมังอีสาน)	-เพื่อเป็นการสำนึกในพระมหากษัตริย์คุณของสมเด็จพระเจ้าบรมวงศ์เธอ กรมพระยาดำรงราชานุภาพ -เพื่อให้ประชาชนทุกหมู่เหล่าได้มีโอกาสเรียนรู้พระกรณียกิจของสมเด็จพระเจ้าบรมวงศ์เธอ กรมพระยาดำรงราชานุภาพ -เพื่อให้เด็ก เยาวชน และประชาชนทั่วไป ได้ตระหนักและเห็นความสำคัญและคุณค่าทางวัฒนธรรมของท้องถิ่น -เพื่อส่งเสริมฟื้นฟูและอนุรักษ์วัฒนธรรมท้องถิ่นอันเป็นมรดกของอีสานให้คนรุ่นหลังได้สืบสานต่อไป	-ประชาชนชาวตำบลนาออกและประชาชนชาวจังหวัดมุกดาหารและจังหวัดใกล้เคียง ประมาณ 1,000 คน	-	-	300,000	300,000	300,000	แม่ผู้ไทย ไหว้พระ ไตรสรราช เมือง หนองสูงให้คงอยู่ สืบไป -งานน้อมรำลึก พระมหากษัตริย์คุณ สมเด็จพระเจ้าบรม วงศ์เธอ กรมพระยา ดำรงราชานุภาพและ กิจกรรมส่งเสริม อนุรักษ์ วัฒนธรรม ประเพณีท้องถิ่น (มูลมังอีสาน) ได้รับการอนุรักษ์ให้ คงอยู่ตลอดไป	-เป็นการสำนึกในพระมหากษัตริย์คุณ ของสมเด็จพระเจ้าบรมวงศ์เธอ กรมพระยาดำรงราชานุภาพ -ให้ประชาชนทุกหมู่เหล่าได้มีโอกาส เรียนรู้พระกรณียกิจของสมเด็จพระเจ้า บรมวงศ์เธอ กรมพระยาดำรงราชานุภาพ -ให้เด็ก เยาวชน และประชาชนทั่วไป ได้ตระหนักและเห็นความสำคัญและ คุณค่าทางวัฒนธรรมของท้องถิ่น -ส่งเสริมฟื้นฟูและอนุรักษ์วัฒนธรรม ท้องถิ่นอันเป็นมรดกของอีสานให้ คนรุ่นหลังได้สืบสานต่อไป	กองการศึกษา
รวม	2 โครงการ			-	-	800,000	800,000	800,000			

2. บัญชีโครงการพัฒนา

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แบบ ผ.02

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 3 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายเหตุที่ 4 ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง

ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ 3 สร้างหลักประกันว่าคนมีชีวิตที่มีสุขภาพดีและส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกวัย

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ที่ 4 พัฒนาเมืองและชุมชนน่าอยู่อย่างยั่งยืน

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดมุกดาหาร ที่ 1 เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบจ.มุกดาหาร ที่ 1 การพัฒนาและส่งเสริมคุณภาพชีวิต สังคม การศึกษา วัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น

1.3 กลยุทธ์ สนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพอนามัยที่ดี และการป้องกันโรคของประชาชน ภาคประชาสังคมให้เข้มแข็งและต่อเนื่อง

(1) แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการมุกดาหารร่วมใจและผู้สูงวัย ในชุมชนเพื่อป้องกันภาวะพึ่งพิง	-เพื่อชะลอการเข้าสู่ภาวะถดถอยในผู้สูง อายุกลุ่มผู้สูงอายุติดสังคม และลดภาวะ พึ่งพิงในกลุ่มผู้สูงอายุติดบ้าน -เพื่อส่งเสริมคุณค่าความภาคภูมิใจใน ตนเองแก่ผู้สูงอายุทุกกลุ่มให้สามารถอยู่ ในสังคมได้อย่างมีความสุข -เพื่อส่งเสริมให้ครอบครัว ชุมชน ได้มีการ ดูแลผู้สูงอายุอย่างมีคุณภาพและความ ปลอดภัย	-ผู้สูงอายุในจังหวัด มุกดาหาร -ผู้เข้าร่วมโครงการ 1.องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นทุกแห่ง 2.ผู้นำชุมชนทุก หมู่บ้าน ทุกตำบล 3.โรงพยาบาล ส่งเสริมสุขภาพทุกแห่ง	-	-	450,000	450,000	450,000	-กลุ่มผู้สูงอายุ กลุ่มติดสังคมเข้าสู่ ภาวะถดถอยไม่เกิน ร้อยละ 100 -กลุ่มผู้สูงอายุ กลุ่มติดบ้านเข้าสู่ ภาวะพึ่งพิงไม่เกิน ร้อยละ 10 -ผู้สูงอายุได้รับการ	-ผู้สูงอายุได้รับการดูแลส่งเสริม สุขภาพอย่างมีคุณภาพและปลอดภัย จากครอบครัวชุมชนและหน่วยงาน รับผิดชอบ -มีสุขภาพแข็งแรงทั้งร่างกายและ จิตใจลดภาวะถดถอย ลดภาวะพึ่งพิง และกลุ่มเปราะบาง ส่งผลการมี สุขภาพที่ดีของผู้สูงอายุ ครอบครัว และชุมชนต่อไป	กลุ่มงานส่งเสริม สุขภาพ กองสาธารณสุข อบจ.มุกดาหาร

1.3 กลยุทธ์ สนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพอนามัยที่ดี และการป้องกันโรคของประชาชน ภาคประชาสังคมให้เข้มแข็งและต่อเนื่อง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
		-เพื่อส่งเสริมให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพผู้นำชุมชนและ ภาคีที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วมในการดูแล สุขภาพผู้สูงอายุทุกกลุ่ม	4.กลุ่มองค์กรภาคี เครือข่ายที่เกี่ยวข้อง ทุกแห่ง						ดูแลโดยครอบครัว อย่างเหมาะสม ร้อยละ 80 ขึ้นไป -โรงพยาบาล ส่งเสริมสุขภาพ ตำบลชุมชนภาคี เครือข่ายที่เกี่ยวข้อง มีส่วนร่วม ในการดูแลผู้สูงอายุ ร้อยละ 100		
2	โครงการจัดตั้งศูนย์ฟื้นฟูสุขภาพ ระดับอำเภอ	-เพื่อให้สามารถจัดตั้งฟื้นฟูสุขภาพ ทุกอำเภอ -เพื่อให้ประชาชนกลุ่มเป้าหมายเข้าถึง บริการสุขภาพอย่างสะดวก เหมาะสมมี คุณภาพ -เพื่อให้โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล และภาคีเครือข่ายมีส่วนร่วมในการจัด บริการให้ประชาชนกลุ่มเป้าหมายได้อย่าง	-โรงพยาบาลส่งเสริม สุขภาพทุกแห่งใน จังหวัดมุกดาหาร	-	-	200,000	200,000	200,000	-มีการจัดตั้งศูนย์ ฟื้นฟูสุขภาพครอบ คลุมทุกอำเภอ คิดเป็นร้อยละ 100 -ประชาชนกลุ่ม เป้าหมายเข้ารับ บริการในศูนย์ฟื้นฟู สุขภาพร้อยละ 80	-โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล ทุกแห่งสามารถให้บริการรักษา พยาบาลเบื้องต้นแก่ผู้ป่วยได้อย่างมี คุณภาพ ปลอดภัย ลดการแออัดใน โรงพยาบาลแม่ข่าย -ประชาชนลดค่าใช้จ่าย ลดเวลา ในการไปรับบริการ ทำให้เกิดความ พึงพอใจ เชื่อมั่นศรัทธาในการบริการ	กลุ่มงานส่งเสริม สุขภาพ กองสาธารณสุข อบจ.มุกดาหาร

1.3 กลยุทธ์ สนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพอนามัยที่ดี และการป้องกันโรคของประชาชน ภาคประชาสังคมให้เข้มแข็งและต่อเนื่อง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
		เหมาะสม							ขึ้นไป -โรงพยาบาล ส่งเสริมสุขภาพ ตำบลและภาคี เครือข่ายมีส่วนร่วม ในการจัดบริการให้ แก่ประชาชน กลุ่มเป้าหมาย ร้อยละ 100	ของโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล	
รวม	2 โครงการ			-	-	650,000	650,000	650,000			

2. บัญชีโครงการพัฒนา

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แบบ ผ.02

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 3 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายเหตุที่ 4 ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง
- ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ 3 สร้างหลักประกันว่าคนมีชีวิตที่มีสุขภาพดีและส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกวัย
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ที่ 4 พัฒนาเมืองและชุมชนน่าอยู่อย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดมุกดาหาร ที่ 1 เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่
 - 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบจ.มุกดาหาร ที่ 1 การพัฒนาและส่งเสริมคุณภาพชีวิต สังคม การศึกษา วัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น
 - 1.4 กลยุทธ์ การพัฒนาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการปฏิบัติงานของบุคลากรให้มีความรู้ ความชำนาญในการปฏิบัติงาน โดยยึดหลักธรรมาภิบาล

(1) แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากร ด้านแนวทางการรักษาพยาบาล การตรวจและการส่งตรวจทาง ห้องปฏิบัติการของ สอน./รพ.สต. ในสังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัด มุกดาหาร	-เพื่อให้มีแนวทางการรักษาพยาบาล เบื้องต้นเป็นรูปแบบเดียวกับ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล -เพื่อให้บุคลากรผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับ การรักษาพยาบาลเบื้องต้นนำแนวทาง ที่กำหนดในแต่ละโรคหรือแต่ละภาวะ ความเจ็บป่วยมาใช้ -เพื่อลดความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นจาก การให้บริการรักษาพยาบาลเบื้องต้น	-โรงพยาบาลส่งเสริม สุขภาพทุกแห่งใน จังหวัดมุกดาหาร	-	-	100,000	100,000	100,000	-โรงพยาบาล ส่งเสริมสุขภาพ ตำบลทุกแห่งมี แนวทางการ รักษาพยาบาล เบื้องต้นรายโรค รายการเวชภาพ ครบตามรายการ ที่กำหนด	-โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล ทุกแห่ง สามารถให้บริการรักษา พยาบาลเบื้องต้นแก่ผู้ป่วยได้อย่างมี คุณภาพปลอดภัย ลดการแออัดใน โรงพยาบาลแม่ข่าย -ประชาชนลดค่าใช้จ่าย ลดเวลา ในการไปรับบริการทำให้เกิดความ พึงพอใจ เชื่อมันศรัทธาในการบริการ ของโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล	กลุ่มงานส่งเสริม สุขภาพ กองสาธารณสุข อบจ.มุกดาหาร

1.4 กลยุทธ์ การพัฒนาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการปฏิบัติงานของบุคลากรให้มีความรู้ ความชำนาญในการปฏิบัติงาน โดยยึดหลักธรรมาภิบาล

แบบ ผ.02

(1) แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
									ร้อยละ 100 -บุคลากรผู้ปฏิบัติงานในโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลปฏิบัติตามแนวทางการรักษาพยาบาลเบื้องต้น ร้อยละ 80 ขึ้นไป -เกิดความเสี่ยงจากการให้บริการรักษาพยาบาลเบื้องต้นในโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลไม่เกินร้อยละ 5 ของโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลทั้งหมด		

1.4 กลยุทธ์ การพัฒนาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการปฏิบัติงานของบุคลากรให้มีความรู้ ความชำนาญในการปฏิบัติงาน โดยยึดหลักธรรมาภิบาล

แบบ ผ.02

(1) แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านความปลอดภัยทางทันตกรรมสำหรับ สอน./รพ.สต.ในสังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อให้ประชาชนทุกกลุ่มวัยได้รับการดูแลสุขภาพฟันอย่างมีคุณภาพและปลอดภัย -เพื่อป้องกันการเกิดความเสี่ยงและผลกระทบจากการรับบริการตรวจรักษาสุขภาพฟันของผู้รับบริการ -เพื่อป้องกันการเกิดความเสี่ยงจากการให้บริการของบุคลากรทางทันตกรรมในโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล -เพื่อให้เกิดการมีส่วนร่วมในการดำเนินงานทันตสาธารณสุขระหว่างโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลและโรงพยาบาลแม่ข่าย	-โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลทุกแห่ง -หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง กลุ่มงานทันตสาธารณสุขโรงพยาบาลแม่ข่ายทุกแห่ง	-	-	50,000	50,000	50,000	-ประชาชนกลุ่มเป้าหมายได้การดูแลสุขภาพฟันจากโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลและโรงพยาบาลแม่ข่ายร้อยละ 80 ขึ้นไป -ผู้รับผิดชอบทันตกรรมเกิดความเสียหายจากการรับบริการไม่เกินร้อยละ 5 -บุคลากรผู้ให้บริการเกิดความเสียหายจากการให้บริการไม่เกินร้อยละ 5 -โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลและ	-ประชาชนทุกกลุ่มวัยได้รับการดูแลสุขภาพช่องปากและฟันทั้งด้านการส่งเสริมสุขภาพ ควบคุมโรคและการรักษาพยาบาลอย่างมีคุณภาพและปลอดภัย -บุคลากรผู้ให้บริการสามารถให้บริการได้อย่างมีคุณภาพ เกิดความเสี่ยงและข้อร้องเรียนจากการให้บริการเกิดการมีส่วนร่วมในการดูแลสุขภาพช่องปากและฟันเป็นอย่างดี	กลุ่มงานส่งเสริมสุขภาพ กองสาธารณสุข อบจ.มุกดาหาร

1.4 กลยุทธ์ การพัฒนาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการปฏิบัติงานของบุคลากรให้มีความรู้ ความชำนาญในการปฏิบัติงาน โดยยึดหลักธรรมาภิบาล

แบบ ผ.02

(1) แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการพัฒนาสมรรถนะบุคลากรผู้รับผิดชอบงานป้องกันและควบคุมการติดเชื้อสำหรับ สอน./รพ.สต. ในสังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อให้บุคลากรมีความรู้และทัศนคติที่ถูกต้องเกี่ยวกับการดำเนินงานป้องกันและควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล -เพื่อให้บุคลากรได้รับการพัฒนาสมรรถนะด้านการป้องกันควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล -เพื่อลดความเสี่ยงจากการติดเชื้อของผู้ป่วยระหว่างมารับบริการและบุคลากรระหว่างให้บริการ	-การอบรมฟื้นฟู : พยาบาลวิชาชีพผู้รับผิดชอบงานป้องกันและควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล จำนวน 78 ราย -การอบรมหลักสูตร 2 สัปดาห์ : พยาบาลวิชาชีพผู้รับผิดชอบงานป้องกันและควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล ตัวแทนอำเภอ	-	-	200,000	200,000	200,000	โรงพยาบาลแม่ข่าย มีส่วนร่วมในการดำเนินงานทันตสาธารณสุขร้อยละ 100 -บุคลากรผู้รับผิดชอบงานป้องกันและควบคุมการติดเชื้อมีความรู้และทัศนคติที่ถูกต้องร้อยละ 80 ขึ้นไป -บุคลากรผู้รับผิดชอบงานป้องกันและควบคุมการติดเชื้อได้รับการพัฒนาสมรรถนะตามหลักสูตรที่กำหนดร้อยละ 100 -ผู้รับผิดชอบเกิด	-ประชาชนผู้รับบริการในโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลและบุคลากรผู้ให้บริการปลอดภัยจากการติดเชื้อจากการให้บริการรักษาพยาบาล -ลดการสูญเสียงบประมาณและทรัพยากรของหน่วยบริการและองค์การบริหารส่วนจังหวัด	กลุ่มงานส่งเสริมสุขภาพ กองสาธารณสุข อบจ.มุกดาหาร

1.4 กลยุทธ์ การพัฒนาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการปฏิบัติงานของบุคลากรให้มีความรู้ ความชำนาญในการปฏิบัติงาน โดยยึดหลักธรรมาภิบาล

แบบ ผ.02

(1) แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	โครงการพัฒนาสมรรถนะด้านช่วยเหลือผู้ป่วยอุบัติเหตุฉุกเฉินและการส่งต่อสำหรับบุคลากร สอน./รพ.สต. ในสังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อให้บุคลากรมีความรู้และทัศนคติที่ถูกต้องเกี่ยวกับการดำเนินการช่วยเหลือผู้ป่วยอุบัติเหตุฉุกเฉินและการส่งต่อ -เพื่อให้บุคลากรได้รับการพัฒนาสมรรถนะและทักษะการช่วยเหลือผู้ป่วยอุบัติเหตุฉุกเฉินและการส่งต่อ -เพื่อให้ รพ.สต.ทุกแห่งมีและใช้แนวทางการดูแลช่วยเหลือผู้ป่วยอุบัติเหตุฉุกเฉินและการส่งต่อ	ละ 2 ราย จำนวน 14 ราย -บุคลากรในโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพทุกแห่งในจังหวัดมุกดาหารและเจ้าหน้าที่อื่นที่เกี่ยวข้อง จำนวน 120 คน (แบ่งเป็น 2 รุ่นๆ ละ 60 คน)	-	-	100,000	100,000	100,000	ความเสี่ยงและผลกระทบจากการติดเชื้อจากการทำหัตถการในโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลและไม่เกินร้อยละ 2 -ผู้ที่เข้ารับการอบรมในโครงการมีความรู้เกี่ยวกับการช่วยเหลือผู้ป่วยอุบัติเหตุฉุกเฉินและการส่งต่อผ่านเกณฑ์ร้อยละ 80 ขึ้นไป -รพ.สต.ในจังหวัดมุกดาหารมีแนวทางในการดูแล	-บุคลากรมีความรู้และทัศนคติที่ถูกต้องเกี่ยวกับการดำเนินการช่วยเหลือผู้ป่วยฉุกเฉินและการส่งต่อ -บุคลากรได้รับการพัฒนาสมรรถนะและทักษะการช่วยเหลือผู้ป่วยอุบัติเหตุฉุกเฉินและการส่งต่อ -รพ.สต.ทุกแห่งมีและใช้คู่มือแนวทาง การดูแลช่วยเหลือผู้ป่วยอุบัติเหตุฉุกเฉินและการส่งต่อ	กลุ่มงานส่งเสริมสุขภาพ กองสาธารณสุข อบจ.มุกดาหาร

1.4 กลยุทธ์ การพัฒนาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการปฏิบัติงานของบุคลากรให้มีความรู้ ความชำนาญในการปฏิบัติงาน โดยยึดหลักธรรมาภิบาล

แบบ ผ.02

(1) แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
5	โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากร ในหน่วยบริการปฐมภูมิของสถานี อนามัยเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา นวมินทราชินีและโรงพยาบาลส่งเสริม สุขภาพตำบล สังกัดองค์การบริหาร ส่วนจังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อพัฒนาคุณภาพบริการปฐมภูมิ ของสถานีอนามัยเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา นวมินทราชินีและโรงพยาบาล ส่งเสริมสุขภาพตำบล สังกัดองค์การบริหาร ส่วนจังหวัดมุกดาหาร -เพื่อสนับสนุนกระบวนการเรียนรู้ของ บุคลากรในหน่วยบริการปฐมภูมิให้สามารถ จัดบริการสุขภาพที่มีคุณภาพในทิศทาง พึงประสงค์ -เพื่อพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้าน สาธารณสุขในสังกัดองค์การบริหารส่วน จังหวัดมุกดาหาร	-ผู้บริหาร ชำนาญการ ใน สอน. และ รพ.สต. สังกัดองค์การบริหาร ส่วนจังหวัดมุกดาหาร -ลูกจ้างชั่วคราว ใน สอน. และ รพ.สต. สังกัดองค์การบริหาร ส่วนจังหวัดมุกดาหาร	-	220,000	220,000	220,000	220,000	-สถานีอนามัยเฉลิม พระเกียรติ 60 พรรษา นวมินทรา ราชินี และโรงพยาบาล ส่งเสริมสุขภาพ ตำบลสังกัดองค์การ บริหารส่วนจังหวัด มุกดาหาร มีคุณภาพ และมาตรฐานใน การบริการสุขภาพ ปฐมภูมิ -มีการอบรมเชิง ปฏิบัติการจัดทำ แผนยุทธศาสตร์การ ขับเคลื่อนนโยบาย และพัฒนาศักยภาพ การดำเนินงาน บริการสุขภาพ ระดับปฐมภูมิ	บุคลากรในหน่วยบริการปฐมภูมิ สามารถจัดบริการสุขภาพที่มีคุณภาพ ในทิศทางพึงประสงค์ -บุคลากรในหน่วยบริการปฐมภูมิ สามารถให้บริการที่ตอบสนองปัญหา สุขภาพของพื้นที่ จัดระบบบริการ พื้นฐานตามสิทธิประโยชน์อย่างมี คุณภาพ -หน่วยบริการปฐมภูมิมียุทธศาสตร์ มาตรฐาน	กองสาธารณสุข

1.4 กลยุทธ์ การพัฒนาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการปฏิบัติงานของบุคลากรให้มีความรู้ ความชำนาญในการปฏิบัติงาน โดยยึดหลักธรรมาภิบาล

แบบ ผ.02

(1) แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
									-กลุ่มเป้าหมายมีความรู้ความเข้าใจแผนยุทธศาสตร์พัฒนาบุคลากรกำลังคน และระบบบริการสุขภาพระดับปฐมภูมิ รพ.สต. ที่ถ่ายโอน		
รวม	5 โครงการ			-	220,000	670,000	670,000	670,000			

2. บัญชีโครงการพัฒนา

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567
องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร

แบบ ผ.02

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน
- ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ที่ 4 พัฒนาเมืองและชุมชนน่าอยู่อย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดมุกดาหาร ที่ 1 เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่
2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบจ.มุกดาหาร ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ
- 2.1 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาและซ่อมแซม ถนน สะพาน ทางระบายน้ำ ไฟฟ้าสาธารณะและผังเมืองรวม โดยเน้นการบริการประชาชน ธุรกิจเอกชน และหน่วยงานภาครัฐทุกฝ่าย ส่งเสริมให้เกิดความเจริญรุ่งเรืองแก่บ้านเมือง
- (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านโคก หมู่ 1 ตำบลบ้านค้อ อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร เชื่อมทางหลวงชนบทหมายเลข 4012 (บ้านพังแดง - บ้านแก้งนาง)	-เพื่อก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านโคก หมู่ 1 ตำบลบ้านค้อ อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร เชื่อมทางหลวงชนบทหมายเลข 4012 (บ้านพังแดง - บ้านแก้งนาง) -เพื่อให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก รวดเร็วและปลอดภัย -เพื่อให้การขนส่งผลผลิตทางการเกษตร มีความสะดวกรวดเร็ว	-ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ยาว 1,085 ม. หนา 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรัง กว้างข้างละ 0.50 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,510 ตร.ม. ตามรายละเอียดแบบรูป รายการที่องค์การบริหารส่วน จังหวัดมุกดาหารกำหนด	-	-	4,978,400	4,978,400	-	-ประชาชนใช้ เส้นทางได้สะดวก รวดเร็วและมี ความปลอดภัย ยิ่งขึ้น	-ได้ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านโคก หมู่ 1 ตำบลบ้านค้อ อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร เชื่อมทางหลวงชนบทหมายเลข 4012 (บ้านพังแดง - บ้านแก้งนาง) -ประชาชนสามารถใช้เส้นทาง ได้สะดวกรวดเร็วและปลอดภัย -การขนส่งผลผลิตทางการเกษตร มีความรวดเร็ว	กองช่าง

2.1 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาและซ่อมแซม ถนน สะพาน ทางระบายน้ำ ไฟฟ้าสาธารณะและผังเมืองรวม โดยเน้นการบริการประชาชน รุกกิจเอกชน และหน่วยงานภาครัฐทุกฝ่าย ส่งเสริมให้เกิดความเจริญรุ่งเรืองแก่บ้านเมือง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 2034 (จ.มุกดาหาร - อ.ดอนตาล) เชื่อมถนน สำราญชายโขงใต้ (ชุมชนอนุรักษ์บำรุง) และก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ข้ามห้วยแซ่พร้อมปูทับด้วยแอสฟัลต์ติก คอนกรีต	-เพื่อก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 2034 (จ.มุกดาหาร - อ.ดอนตาล) เชื่อมถนน สำราญชายโขงใต้ (ชุมชนอนุรักษ์บำรุง) และก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ข้ามห้วยแซ่พร้อมปูทับด้วยแอสฟัลต์ติก คอนกรีต -เพื่อให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก รวดเร็วและปลอดภัย -เพื่อให้การขนส่งผลผลิตทางการเกษตร มีความสะดวกรวดเร็ว	-ถนนผิวจราจรกว้าง 8.00 ม. ยาว 548 ม. หนา 0.20 ม. สะพานกว้าง 9.00 ม. ยาว 70.00 ม. แบบไม่มี ทางเท้า พร้อมปูทับด้วย แอสฟัลต์ติกคอนกรีต หนา 0.05 ม. ความยาวรวม 618 ม. ตามรายละเอียดแบบรูป รายการที่องค์การบริหารส่วน จังหวัดมุกดาหารกำหนด	-	-	24,090,000	-	-	-ประชาชนใช้ เส้นทางได้สะดวก รวดเร็วและมี ความปลอดภัย ยิ่งขึ้น	-ได้ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 2034 (จ.มุกดาหาร - อ.ดอนตาล) เชื่อมถนน สำราญชายโขงใต้ (ชุมชนอนุรักษ์บำรุง) และก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ข้ามห้วยแซ่พร้อมปูทับด้วยแอสฟัลต์ติก คอนกรีต -ประชาชนสามารถใช้เส้นทาง ได้สะดวกรวดเร็วและปลอดภัย -การขนส่งผลผลิตทางการเกษตร มีความรวดเร็ว	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางบ้านศูนย์ใหม่ ตำบลมุกดาหาร - บ้านคำเขื่อน ตำบลคำอาฮวน อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางบ้านศูนย์ใหม่ ตำบลมุกดาหาร - บ้านคำเขื่อน ตำบลคำอาฮวน อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร -เพื่อให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก รวดเร็วและปลอดภัย -เพื่อให้การขนส่งผลผลิตทางการเกษตร มีความสะดวกรวดเร็ว	-ผิวจราจรกว้าง 8.00 ม. ยาว 118 ม. หนา 0.15 ม. ไม่มีไหล่ทาง (ช่วงดำเนินการ กม.ที่ 2+640 - 2+758) ตามรายละเอียดแบบรูป รายการที่องค์การบริหารส่วน จังหวัดมุกดาหารกำหนด	-	-	525,400	525,400	-	-ประชาชนใช้ เส้นทางได้สะดวก รวดเร็วและมี ความปลอดภัย ยิ่งขึ้น	-ได้ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางบ้านศูนย์ใหม่ ตำบลมุกดาหาร - บ้านคำเขื่อน ตำบลคำอาฮวน อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร -ประชาชนสามารถใช้เส้นทาง ได้สะดวกรวดเร็วและปลอดภัย -การขนส่งผลผลิตทางการเกษตร มีความรวดเร็ว	กองช่าง

2.1 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาและซ่อมแซม ถนน สะพาน ทางระบายน้ำ ไฟฟ้าสาธารณะและผังเมืองรวม โดยเน้นการบริการประชาชน ธุรกิจเอกชน และหน่วยงานภาครัฐทุกฝ่าย

ส่งเสริมให้เกิดความเจริญรุ่งเรืองแก่บ้านเมือง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังโดยการ เสริมผิวทางหินคลุกสายทางบ้านนาอุดม หมู่ 1 ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมน้ำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร - บ้านหนองเล็งคำ ตำบลบุงคำ อำเภอลองนงทา จังหวัดยโสธร	-เพื่อปรับปรุงถนนลูกรังโดยการเสริมผิว ทางหินคลุกสายทางบ้านนาอุดม หมู่ 1 ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมน้ำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร - บ้านหนองเล็งคำ ตำบลบุงคำ อำเภอลองนงทา จังหวัดยโสธร	-ผิวจราจรหินคลุกกว้าง 6.00 เมตร ยาว 625 เมตร หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 3,750 ตร.ม. ตามรายละเอียดแบบรูป รายการที่องค์การบริหารส่วน จังหวัดมุกดาหารกำหนด	-	-	499,000	499,000	499,000	-ประชาชนใช้ เส้นทางได้สะดวก รวดเร็วและมี ความปลอดภัย ยิ่งขึ้น	-ได้ปรับปรุงถนนลูกรังโดยการเสริมผิว ทางหินคลุกสายทางบ้านนาอุดม หมู่ 1 ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมน้ำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร - บ้านหนองเล็งคำ ตำบลบุงคำ อำเภอลองนงทา จังหวัดยโสธร -ประชาชนสามารถใช้เส้นทาง ได้สะดวกรวดเร็วและปลอดภัย -การขนส่งผลิตผลทางการเกษตร มีความรวดเร็ว	กองช่าง
5	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังโดยการ เสริมผิวทางหินคลุกสายทางบ้านนาอุดม หมู่ 1 ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมน้ำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร - บ้านกุดคอก่าน ตำบลโคกสำราญ อำเภอลองนงทา จังหวัดยโสธร	-เพื่อปรับปรุงถนนลูกรังโดยการเสริมผิว ทางหินคลุกสายทางบ้านนาอุดม หมู่ 1 ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมน้ำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร - บ้านกุดคอก่าน ตำบลโคกสำราญ อำเภอลองนงทา จังหวัดยโสธร	-ผิวจราจรหินคลุกกว้าง 5.00 เมตร ยาว 750 เมตร หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 3,750 ตร.ม. ตามรายละเอียดแบบรูป รายการที่องค์การบริหารส่วน จังหวัดมุกดาหารกำหนด	-	-	500,000	500,000	500,000	-ประชาชนใช้ เส้นทางได้สะดวก รวดเร็วและมี ความปลอดภัย ยิ่งขึ้น	-ได้ปรับปรุงถนนลูกรังโดยการเสริมผิว ทางหินคลุกสายทางบ้านนาอุดม หมู่ 1 ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมน้ำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร - บ้านกุดคอก่าน ตำบลโคกสำราญ อำเภอลองนงทา จังหวัดยโสธร -ประชาชนสามารถใช้เส้นทาง ได้สะดวกรวดเร็วและปลอดภัย -การขนส่งผลิตผลทางการเกษตร	กองช่าง

2.1 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาและซ่อมแซม ถนน สะพาน ทางระบายน้ำ ไฟฟ้าสาธารณะและผังเมืองรวม โดยเน้นการบริการประชาชน ธุรกิจเอกชน และหน่วยงานภาครัฐทุกฝ่าย ส่งเสริมให้เกิดความเจริญรุ่งเรืองแก่บ้านเมือง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังโดยการเสริมผิวทางหินคลุกสายทางบ้านขอนแก่น หมู่ 2 ตำบลนาอุดม อำเภอโนนศิลา จังหวัดมุกดาหาร - บ้านกุดคอก่าน ตำบลโคกสำราญ อำเภอเลิงนกทา จังหวัดยโสธร	มีความสะดวกรวดเร็ว -เพื่อปรับปรุงถนนลูกรังโดยการเสริมผิวทางหินคลุกสายทางบ้านขอนแก่น หมู่ 2 ตำบลนาอุดม อำเภอโนนศิลา จังหวัดมุกดาหาร - บ้านกุดคอก่าน ตำบลโคกสำราญ อำเภอเลิงนกทา จังหวัดยโสธร -เพื่อให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก รวดเร็วและปลอดภัย -เพื่อให้การขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	-ผิวจราจรหินคลุกกว้าง 6.00 เมตร ยาว 625 เมตร หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 3,750 ตร.ม. ตามรายละเอียดแบบรูป รายการที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหารกำหนด	-	-	499,000	499,000	499,000	-ประชาชนใช้เส้นทางได้สะดวก รวดเร็วและมีความปลอดภัยยิ่งขึ้น	มีความรวดเร็ว -ได้ปรับปรุงถนนลูกรังโดยการเสริมผิวทางหินคลุกสายทางบ้านขอนแก่น หมู่ 2 ตำบลนาอุดม อำเภอโนนศิลา จังหวัดมุกดาหาร - บ้านกุดคอก่าน ตำบลโคกสำราญ อำเภอเลิงนกทา จังหวัดยโสธร -ประชาชนสามารถใช้เส้นทางได้สะดวกรวดเร็วและปลอดภัย -การขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
7	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังโดยการเสริมผิวทางหินคลุกสายทางบ้านเหล่านางาม หมู่ 3 ตำบลนาอุดม อำเภอโนนศิลา - บ้านโคกขามเลียน ตำบลดงเย็น อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร	มีความสะดวกรวดเร็ว -เพื่อปรับปรุงถนนลูกรังโดยการเสริมผิวทางหินคลุกสายทางบ้านเหล่านางาม หมู่ 3 ตำบลนาอุดม อำเภอโนนศิลา - บ้านโคกขามเลียน ตำบลดงเย็น อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร -เพื่อให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก รวดเร็วและปลอดภัย	-ผิวจราจรหินคลุกกว้าง 5.00 เมตร ยาว 750 เมตร หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 3,750 ตร.ม. ตามรายละเอียดแบบรูป รายการที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหารกำหนด	-	-	500,000	500,000	500,000	-ประชาชนใช้เส้นทางได้สะดวก รวดเร็วและมีความปลอดภัยยิ่งขึ้น	มีความรวดเร็ว -ได้ปรับปรุงถนนลูกรังโดยการเสริมผิวทางหินคลุกสายทางบ้านเหล่านางาม หมู่ 3 ตำบลนาอุดม อำเภอโนนศิลา - บ้านโคกขามเลียน ตำบลดงเย็น อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร -ประชาชนสามารถใช้เส้นทางได้สะดวกรวดเร็วและปลอดภัย -การขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง

2.1 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาและซ่อมแซม ถนน สะพาน ทางระบายน้ำ ไฟฟ้าสาธารณะและผังเมืองรวม โดยเน้นการบริการประชาชน ธุรกิจเอกชน และหน่วยงานภาครัฐทุกฝ่าย ส่งเสริมให้เกิดความเจริญรุ่งเรืองแก่บ้านเมือง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
8	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางบ้านคำไหล หมู่ 5 ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร - บ้านด่าน อำเภอเลิงนกทา จังหวัดยโสธร	-เพื่อให้การขนส่งผลผลิตทางการเกษตร มีความสะดวกรวดเร็ว -เพื่อก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางบ้านคำไหล หมู่ 5 ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร - บ้านด่าน อำเภอเลิงนกทา จังหวัดยโสธร -เพื่อให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก รวดเร็วและปลอดภัย -เพื่อให้การขนส่งผลผลิตทางการเกษตร มีความสะดวกรวดเร็ว	-ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ยาว 170 เมตร หนา 0.15 เมตร โหล่ทางลูกรัง ข้างละ 0.30 เมตร หรือมีพื้นที่ ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 850 ตร.ม. ตามรายละเอียดแบบรูป รายการที่องค์การบริหารส่วน จังหวัดมุกดาหารกำหนด	-	-	496,500	496,500	496,500	-ประชาชนใช้ เส้นทางได้สะดวก รวดเร็วและมี ความปลอดภัย ยิ่งขึ้น	มีความรวดเร็ว -ได้ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางบ้านคำไหล หมู่ 5 ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร - บ้านด่าน อำเภอเลิงนกทา จังหวัดยโสธร -ประชาชนสามารถใช้เส้นทาง ได้สะดวกรวดเร็วและปลอดภัย -การขนส่งผลผลิตทางการเกษตร มีความรวดเร็ว	กองช่าง
9	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางบ้านคำเชียงสา หมู่ 7 ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมคำสร้อย - บ้านนาทาม ตำบลป่าไร่ อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางบ้านคำเชียงสา หมู่ 7 ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมคำสร้อย - บ้านนาทาม ตำบลป่าไร่ อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร -เพื่อให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก รวดเร็วและปลอดภัย -เพื่อให้การขนส่งผลผลิตทางการเกษตร มีความสะดวกรวดเร็ว	-ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ยาว 143 เมตร หนา 0.15 เมตร โหล่ทางลูกรัง ข้างละ 0.50 เมตร หรือมีพื้นที่ ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 858 ตร.ม. ตามรายละเอียดแบบรูป รายการที่องค์การบริหารส่วน จังหวัดมุกดาหารกำหนด	-	-	498,800	498,800	498,800	-ประชาชนใช้ เส้นทางได้สะดวก รวดเร็วและมี ความปลอดภัย ยิ่งขึ้น	มีความรวดเร็ว -ได้ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางบ้านคำเชียงสา หมู่ 7 ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมคำสร้อย - บ้านนาทาม ตำบลป่าไร่ อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร -ประชาชนสามารถใช้เส้นทาง ได้สะดวกรวดเร็วและปลอดภัย -การขนส่งผลผลิตทางการเกษตร มีความรวดเร็ว	กองช่าง

2.1 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาและซ่อมแซม ถนน สะพาน ทางระบายน้ำ ไฟฟ้าสาธารณะและผังเมืองรวม โดยเน้นการบริการประชาชน ธุรกิจเอกชน และหน่วยงานภาครัฐทุกฝ่าย

ส่งเสริมให้เกิดความเจริญรุ่งเรืองแก่บ้านเมือง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
10	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านขอนแก่น หมู่ 2 ตำบลนาอุดม อำเภอโนนคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร - บ้านกุดคอก่าน ตำบลโคกสำราญ อำเภอเลิงนกทา จังหวัดยโสธร	-เพื่อก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านขอนแก่น หมู่ 2 ตำบลนาอุดม อำเภอโนนคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร - บ้านกุดคอก่าน ตำบลโคกสำราญ อำเภอเลิงนกทา จังหวัดยโสธร -เพื่อให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก รวดเร็วและปลอดภัย -เพื่อให้การขนส่งผลผลิตทางการเกษตร มีความสะดวกรวดเร็ว	-ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ยาว 143 เมตร หนา 0.15 เมตร โหลทางลูกรัง ข้างละ 0.50 เมตร หรือมีพื้นที่ ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 858 ตร.ม. ตามรายละเอียดแบบรูป รายการที่องค์การบริหารส่วน จังหวัดมุกดาหารกำหนด	-	-	498,800	498,800	498,800	-ประชาชนใช้ เส้นทางได้สะดวก รวดเร็วและมี ความปลอดภัย ยิ่งขึ้น	-ได้ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านขอนแก่น หมู่ 2 ตำบลนาอุดม อำเภอโนนคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร - บ้านกุดคอก่าน ตำบลโคกสำราญ อำเภอเลิงนกทา จังหวัดยโสธร -ประชาชนสามารถใช้เส้นทาง ได้สะดวกรวดเร็วและปลอดภัย -การขนส่งผลผลิตทางการเกษตร มีความรวดเร็ว	กองช่าง
รวม	10 โครงการ			-	-	33,085,900	8,995,900	3,492,100			

2. บัญชีโครงการพัฒนา

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แบบ ผ.02

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายเหตุที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดโตได้อย่างยั่งยืน
- ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ที่ 4 พัฒนาเมืองและชุมชนน่าอยู่อย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดมุกดาหาร ที่ 1 เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่
 - 2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบจ.มุกดาหาร ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ
 - 2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างระบบกรองน้ำผิวดินเพื่ออุปโภคบ้านจั่ว หมู่ที่ 4 ตำบลโนนยาง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อกักเก็บน้ำให้ประชาชนได้ใช้ ในการอุปโภค บริโภค ทำการเกษตร และเลี้ยงสัตว์	-ก่อสร้างระบบกรองน้ำ ผิวดินเพื่ออุปโภค บ้านจั่ว หมู่ที่ 4 ต. โนนยาง อ.เมือง จ.มุกดาหาร ตามรายละเอียดแบบรูป รายการที่องค์การบริหาร ส่วนจังหวัดมุกดาหาร กำหนด	-	-	490,700	-	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภค เพียงพอ	-ประชาชนมีน้ำในการอุปโภค ทำการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่าง เพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	โครงการขุดลอกลำห้วยใหญ่ (ตอนบน) บ้านนาอุดม หมู่ 1 ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อกักเก็บน้ำให้ประชาชนได้ใช้ ในการอุปโภค บริโภค ทำการเกษตร และเลี้ยงสัตว์ -เพื่อให้การระบายน้ำสะดวกและ ป้องกันน้ำท่วม	-กว้าง 10.00 ม. ยาว 550 ม. ลึกเฉลี่ย 2.50 ม. หรือมีปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 8,250 ลบ.ม. ตามรายละเอียดแบบรูป รายการที่องค์การบริหาร ส่วนจังหวัดมุกดาหาร กำหนด	-	-	367,700	367,700	367,700	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภค บริโภค เพียงพอ	-ประชาชนมีน้ำทำการอุปโภค บริโภค ทำการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่าง เพียงพอ	กองช่าง
3	โครงการขุดลอกลำห้วยใหญ่ (ตอนล่าง) บ้านนาอุดม หมู่ 1 ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อกักเก็บน้ำให้ประชาชนได้ใช้ ในการอุปโภค บริโภค ทำการเกษตร และเลี้ยงสัตว์ -เพื่อให้การระบายน้ำสะดวกและ ป้องกันน้ำท่วม	-กว้าง 10.00 ม. ยาว 600 ม. ลึกเฉลี่ย 2.50 ม. หรือมีปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 9,120 ลบ.ม. ตามรายละเอียดแบบรูป รายการที่องค์การบริหาร ส่วนจังหวัดมุกดาหาร กำหนด	-	-	404,300	404,300	404,300	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภค บริโภค เพียงพอ	-ประชาชนมีน้ำทำการอุปโภค บริโภค ทำการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่าง เพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	โครงการขุดลอกลำห้วยแต้ บ้านเหล่าสามัคคี หมู่ 14 ตำบลนิคมคำสร้อย อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อกักเก็บน้ำให้ประชาชนได้ใช้ ในการอุปโภค บริโภค ทำการเกษตร และเลี้ยงสัตว์ -เพื่อให้การระบายน้ำสะดวกและ ป้องกันน้ำท่วม	-กว้าง 10.00 ม. ยาว 500 ม. ลึกเฉลี่ย 2.50 ม. หรือมีปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 7,500 ลบ.ม. ตามรายละเอียดแบบรูป รายการที่องค์การบริหาร ส่วนจังหวัดมุกดาหาร กำหนด	-	-	337,700	337,700	337,700	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภค บริโภค เพียงพอ	-ประชาชนมีน้ำการอุปโภค บริโภค ทำการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่าง เพียงพอ	กองช่าง
5	โครงการขุดลอกลำห้วยแคน บ้านเหล่าสามัคคี หมู่ 14 ตำบลนิคมคำสร้อย อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อกักเก็บน้ำให้ประชาชนได้ใช้ ในการอุปโภค บริโภค ทำการเกษตร และเลี้ยงสัตว์ -เพื่อให้การระบายน้ำสะดวกและ ป้องกันน้ำท่วม	-กว้าง 10.00 ม. ยาว 500 ม. ลึกเฉลี่ย 2.50 ม. หรือมีปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 7,500 ลบ.ม. ตามรายละเอียดแบบรูป รายการที่องค์การบริหาร ส่วนจังหวัดมุกดาหาร กำหนด	-	-	337,700	337,700	337,700	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภค บริโภค เพียงพอ	-ประชาชนมีน้ำการอุปโภค บริโภค ทำการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่าง เพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	โครงการขุดลอกลำห้วยอ่างเป่าปี บ้านทรายไหลแล้ง หมู่ 4 ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อกักเก็บน้ำให้ประชาชนได้ใช้ ในการอุปโภค บริโภค ทำการเกษตร และเลี้ยงสัตว์ -เพื่อให้การระบายน้ำสะดวกและ ป้องกันน้ำท่วม	-กว้าง 8.00 ม. ยาว 500 ม. ลึกเฉลี่ย 2.50 ม. หรือมีปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 6,250 ลบ.ม. ตามรายละเอียดแบบรูป รายการที่องค์การบริหาร ส่วนจังหวัดมุกดาหาร กำหนด	-	-	282,400	282,400	282,400	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภค บริโภค เพียงพอ	-ประชาชนมีน้ำการอุปโภค บริโภค ทำการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่าง เพียงพอ	กองช่าง
รวม	6 โครงการ			-	-	2,220,500	1,729,800	1,729,800			

2. บัญชีโครงการพัฒนา

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แบบ ผ.02

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น้อยอยู่ ปลอดภัย เด็บโตได้อย่างยั่งยืน
- ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ที่ 4 พัฒนาเมืองและชุมชนน่าอยู่อย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดมุกดาหาร ที่ 1 เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่
 - 2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบจ.มุกดาหาร ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ
 - 2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 2 บ้านโคกกลาง ตำบลหนองสูงใต้ อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
3	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 3 บ้านนาสะโน ตำบลนาสะเม็ง อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
4	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 9 บ้านหนองสระพังทอง ตำบลโพนงาม อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
 อดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
5	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 9 บ้านหนองสระพังทอง ตำบลโพนงาม อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
6	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 1 บ้านหนองแต้ ตำบลหนองสูง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
7	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 10 บ้านแฝก ตำบลโพนงาม อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
8	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
9	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
10	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
11	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 1 บ้านโพธิ์ไทร ตำบลโพธิ์ไทร อำเภอตอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
12	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 2 บ้านซ่ง ตำบลบ้านซ่ง อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
13	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 12 บ้านบัวระภาเหนือ ตำบลโพทไทร อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
14	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านหนองไม้ ตำบลฝั่งแดง อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
15	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 4 บ้านนาถ่อน ตำบลโพธิ์ทราย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
16	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสุริโย ตำบลร่มเกล้า อำเภอนิคมน้ำอ้อม จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
17	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านปงแดง ตำบลกกแดง อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
18	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านนาแพง ตำบลห้วยใหญ่ อำเภอห้วยใหญ่ จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
19	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 9 บ้านหนองปลาชิว ตำบลบ้านเหล่า อำเภอกำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
20	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านหนองแวงเหนือ ตำบลโชคชัย อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
21	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
22	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 2 บ้านนาคำน้อย ตำบลมุกดาหาร อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง	

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
23	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 9 บ้านหนองสระพังทอง ตำบลโพนงาม อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
24	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 7 บ้านห้วยยาง ตำบลงมอน อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
25	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 9 บ้านหนองสระพังทอง ตำบลโพนงาม อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุทกหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
26	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 5 บ้านกุดโง้งใหญ่ ตำบลมุกดาหาร อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
27	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 4 บ้านบุง ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
28	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านโนนก่อ ตำบลหนองแวง อำเภอนิคมน้ำจืด จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
 อดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
29	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
30	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 1 บ้านหนองเต่า ตำบลหนองสูง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
31	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
32	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
33	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 7 บ้านแฝก ตำบลโพนงาม อำเภอดำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
34	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 2 บ้านบาก ตำบลบ้านบาก อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
 อดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
35	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 1 บ้านวังไฮ ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
36	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 3 บ้านผาขาม ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
37	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 2 บ้านนาคำน้อย ตำบลมุกดาหาร อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
38	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
39	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 2 บ้านโนนยาง ตำบลโนนยาง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
40	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 5 บ้านบุง ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง	

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดรชนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
41	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านหนองเอี่ยนตง ตำบลน้ำเที่ยง อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
42	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านหนองไผ่ ตำบลฝั่งแดง อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
43	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านม่วง ตำบลบ้านเหล่า อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
 อดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
44	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 4 บ้านหนองสูง ตำบลหนองสูงเหนือ อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
45	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 7 บ้านนาแล ตำบลนาสินวน อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
46	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 1 บ้านชะโนดใต้ ตำบลชะโนด อำเภอหว้านใหญ่ จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
47	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 4 บ้านดงยาง ตำบลน้ำเที่ยง อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
48	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสุริโย ตำบลร่มเกล้า อำเภอนิคมน้ำอ้อม จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
49	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 4 บ้านทุ่งนางหนวย ตำบลหนองเอี่ยน อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
50	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 4 บ้านกุดโง้งน้อย ตำบลมุกดาหาร อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
51	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 1 บ้านคำพิ ตำบลบ้านเป้า อำเภอนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
52	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 1 บ้านชะโนดใต้ ตำบลชะโนด อำเภอหว้านใหญ่ จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
53	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านหนองวงเหนือ ตำบลโชคชัย อำเภอนิคมน้ำอ้อม จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
54	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 9 บ้านโคกสวาง ตำบลปงขาม อำเภอหว้านใหญ่ จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
55	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 10 บ้านโพธิ์ทอง ตำบลบางทรายน้อย อำเภอหว้านใหญ่ จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
56	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 4 บ้านเหล่าป่าเป็ด ตำบลนาโสก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
57	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
58	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดจนบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
59	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
60	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน- -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
61	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
62	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
63	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
64	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดจนบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
65	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
66	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
67	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง	

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดจนบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
68	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
69	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
70	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดจนบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อัตรานุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
71	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
72	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
73	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
74	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
75	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
76	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
77	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
78	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
79	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 10 บ้านโนนสว่าง ตำบลห้วยใหญ่ อำเภอห้วยใหญ่ จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดจนบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
80	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 10 บ้านคำพอก ตำบลโนนยาง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
81	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 12 บ้านบัวระภาเหนือ ตำบลโพนทราย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
82	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 2 บ้านคลองน้ำใส ตำบลโคกชัย อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
83	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 2 บ้านคลองน้ำใส ตำบลโชคชัย อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
84	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านแวงใหม่ ตำบลหนองสูงใต้ อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
85	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 9 บ้านโคกสวาท ตำบลปรางาม อำเภอหว้านใหญ่ จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ ...	สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ ...	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
 อดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
86	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 4 บ้านดำนมน ตำบลนิคมคำสร้อย อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
87	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 7 บ้านโพธิ์ไทร ตำบลร่มเกล้า อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
88	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 2 บ้านคลองน้ำใส ตำบลโชคชัย อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดจนบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
89	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 2 บ้านคลองน้ำใส ตำบลโชคชัย อำเภอนิคมน้ำอ้อม จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
90	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 2 บ้านคลองน้ำใส ตำบลโชคชัย อำเภอนิคมน้ำอ้อม จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
91	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 1 บ้านชัยมงคล ตำบลโชคชัย อำเภอนิคมน้ำอ้อม จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดจนบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
92	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 7 บ้านตาลรุ่ง ตำบลคอนตาล อำเภอตอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
93	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
94	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดจนบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุปกรณ์เฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
95	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
96	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
97	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดจนบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
98	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
99	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
100	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดจนบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
101	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 12 บ้านเหล่านางาม ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
102	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
103	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 3 บ้านโคกนา ตำบลกุดเข้ อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุตสาหกรรมเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
104	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านน้อยนาตะแบง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
105	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 5 บ้านคำไหล ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมน้ำอ้อม จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
106	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านน้อยนาตะแบง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง	

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
107	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 5 บ้านคำไหล ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
108	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 5 บ้านคำไหล ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
109	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 5 บ้านคำไหล ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทานบหรือฝาย ตลอดจนบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
110	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านน้อยนาคะแบง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
111	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 4 บ้านसानแก้ว ตำบลกกตูม อำเภอดงหลวง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
112	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 1 บ้านชัยมงคล ตำบลโชคชัย อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
113	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
114	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
115	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
116	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
117	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
118	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดจนบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
119	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
120	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
121	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดจนบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
122	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
123	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
124	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดจนบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
125	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
126	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
127	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดจนบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
128	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
129	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
130	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
131	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
132	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
133	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดจนบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
134	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
135	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
136	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดร: หนองเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
137	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
138	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
139	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุท.หนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
140	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
141	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
142	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
143	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
144	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
145	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
146	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
147	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
148	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
149	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
150	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
151	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
152	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
153	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
154	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่านบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
155	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
156	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
157	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
158	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 5 บ้านคำไหล ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
159	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
160	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง	

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
161	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
162	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
163	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
164	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
165	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
166	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุทกวิทยานเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
167	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
168	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
169	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
170	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
171	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
172	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
 อดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
173	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
174	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
175	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
176	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
177	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
178	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
179	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
180	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
181	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 5 บ้านคำไหล ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมน้ำคำร้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน .. -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
182	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 5 บ้านคำไหล ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
183	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 5 บ้านคำไหล ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
184	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 12 บ้านเหล่านางาม ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
185	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 2 บ้านสองคอน ตำบลปงขาม อำเภอห้วยใหญ่ จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
186	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 15 บ้านคำอาฮวน ตำบลคำอาฮวน อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
187	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 5 บ้านภูวง ตำบลบ้านแก้ง อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
188	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 7 บ้านหนองแคน ตำบลหนองสูงได้ อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
189	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 7 บ้านหนองแคน ตำบลหนองสูงได้ อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
190	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 2 บ้านภู ตำบลบ้านเป้า อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อู่ทวนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
191	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 2 บ้านหนองหนาว ตำบลหนองบัว อำเภอคงหลวง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
192	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 14 บ้านบูรพาประชาสุข ตำบลนาโสก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
193	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 4 บ้านคำพิ ตำบลบ้านเป้า อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุทหรณเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
194	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านแวงใหม่ ตำบลหนองสูงได้อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
195	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 9 บ้านหนองปลาชิว ตำบลบ้านเหล่าอำเภอดำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
196	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 5 บ้านนาโพธิ์ ตำบลโพธิ์ไทรอำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
197	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 1 บ้านสมสะอาด ตำบลกุดแซ่ อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
198	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 3 บ้านโพนไฮ ตำบลหนองแคน อำเภอดงหลวง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
199	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 3 บ้านโพนไฮ ตำบลหนองแคน อำเภอดงหลวง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
200	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านปงแดง ตำบลกกแดง อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
201	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 9 บ้านหนองปลาชิว ตำบลบ้านเหล่า อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
202	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 11 บ้านปงแดง ตำบลกกแดง อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
203	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านหนองไผ่ ตำบลฝั่งแดง อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
204	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 7 บ้านนาแล ตำบลนาสีนวน อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
205	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 4 บ้านคำพิ ตำบลบ้านเป้า อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
206	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 9 บ้านหนองสระพังทอง ตำบลโพนงาม อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
207	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 7 บ้านคำเตาเหล็ก ตำบลบ้านแก้ง อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
208	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 2 บ้านป่าไร่ ตำบลป่าไร่ อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
209	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 2 บ้านกกไฮ ตำบลคำชะอี อำเภออำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาคความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
210	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาคความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
211	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาคความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุทกหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
212	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
213	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
214	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
215	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
216	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
217	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดร.พ.น.เฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
218	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 8 บ้านนาสองห้อง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
219	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 3 บ้านโพนไฮ ตำบลหนองแคน อำเภอดงหลวง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
220	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 7 บ้านหนองสระพัง ตำบลกกแดง อำเภอนิคมน้ำคำร้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
221	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 7 บ้านหนองสระพัง ตำบลกกแดง อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
222	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 7 บ้านหนองสระพัง ตำบลกกแดง อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
223	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 7 บ้านหนองสระพัง ตำบลกกแดง อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
224	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 7 บ้านหนองสระพัง ตำบลกกแดง อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
225	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 7 บ้านหนองสระพัง ตำบลกกแดง อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
226	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 7 บ้านหนองสระพัง ตำบลกกแดง อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
227	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 7 บ้านหนองสระพัง ตำบลกกแดง อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
228	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 7 บ้านหนองสระพัง ตำบลกกแดง อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
229	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 4 บ้านคำแฮดใหญ่ ตำบลกกแดง อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
230	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 3 บ้านชะโนดน้อย ตำบลชะโนดน้อย อำเภอดงหลวง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
231	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 3 บ้านชะโนดน้อย ตำบลชะโนดน้อย อำเภอดงหลวง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
232	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 6 บ้านหนองบัว ตำบลหนองบัว อำเภอดงหลวง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
 อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
233	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 10 บ้านแมด ตำบลบ้านเหล่า อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาคความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
234	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 1 บ้านเหล่าหมี ตำบลเหล่าหมี อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาคความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
235	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 1 บ้านเหล่าสร้างถ่อ ตำบลเหล่าสร้างถ่อ อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาคความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
236	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 1 บ้านเหล่าสร้างถ่อ ตำบลเหล่าสร้างถ่อ อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
237	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 6 บ้านเหล่าสร้างถ่อ ตำบลเหล่าสร้างถ่อ อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
238	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 1 บ้านเหล่าสร้างถ่อ ตำบลเหล่าสร้างถ่อ อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
239	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 1 บ้านคำตางวน ตำบลมุกดาหาร อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อบาดาล 6 บ่อ ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
240	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 10 บ้านคำน้ำเที่ยง ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อบาดาล 6 บ่อ ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
241	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 1 บ้านคำป่าหลาย ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อบาดาล 6 บ่อ ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุทกหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
242	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 1 บ้านเหล่าหมี ตำบลเหล่าหมี อำเภอตอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
243	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 5 บ้านนายอ ตำบลเหล่าหมี อำเภอตอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
244	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 1 บ้านเหล่าหมี ตำบลเหล่าหมี อำเภอตอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุทหรุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
245	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 4 บ้านนาซิง ตำบลเหล่าหมี อำเภอคอนสาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
246	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 1 บ้านหนองสูง ตำบลหนองสูงเหนือ อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
247	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 1 บ้านหนองแต้ ตำบลหนองสูง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
248	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 9 บ้านเหล่าต้นยม ตำบลหนองแวง อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
249	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 9 บ้านชะโนด ตำบลชะโนดน้อย อำเภอดงหลวง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
250	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 3 บ้านค้อ ตำบลบ้านค้อ อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
 อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
251	โครงการเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 3 บ้านค้อ ตำบลบ้านค้อ อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด 6 นิ้ว ความลึก 68 เมตร	-	492,300	492,300	492,300	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุม ทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
252	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 3 บ้านห้วยลำโพง ตำบลคำบก อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
253	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 9 บ้านงิ้ว ตำบลโนนยาง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
254	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 10 บ้านคำพอก ตำบลโนนยาง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
255	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 5 บ้านคำพอก ตำบลโนนยาง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
256	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 5 บ้านเหล่าแหม ตำบลดงมอน อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
257	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 10 บ้านคำพอก ตำบลโนนยาง อำเภอนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
258	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 4 บ้านคำพี้ ตำบลบ้านเป้า อำเภอนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
259	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ 8 บ้านตาเปอะ ตำบลบ้านค้อ อำเภอดงขี้ จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
260	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ 2 บ้านโคก ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
261	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ 2 บ้านโคก ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
262	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ 4 บ้านปากกล้วย ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
263	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์แบบชั่วคราว หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพเพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐานในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
264	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์แบบชั่วคราว หมู่ที่ 11 บ้านโคกหินตั้ง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพเพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐานในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
265	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์แบบชั่วคราว หมู่ที่ 6 บ้านจอมมณีเหนือ ตำบลดงมอน อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพเพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐานในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
266	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 5 บ้านพังคอง ตำบลบ้านโคก อำเภอมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 25 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	803,700	803,700	803,700	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
267	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 13 บ้านแก่งนาง ตำบลกกตูม อำเภอดงหลวง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
268	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 1 บ้านหลุบปัง ตำบลหนองสูงใต้ อำเภอนงสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
269	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 4 บ้านจัว ตำบลโนนยาง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
270	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 2 บ้านโคกกลาง ตำบลหนองสูงใต้ อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
271	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 1 บ้านนาโสก ตำบลนาโสก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
 อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
272	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 1 บ้านนาโสก ตำบลนาโสก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
273	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 4 บ้านดอนส้มโฮง ตำบลดงมอน อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
274	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 2 บ้านดอนสวรรค์ ตำบลดงมอน อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 15 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	462,100	462,100	462,100	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
275	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 10 บ้านคำพอก ตำบลโนนยาง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
276	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 4 บ้านเหล่าป่าเป็ด ตำบลนาโสก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
277	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 12 บ้านเหล่าคราม ตำบลคำอาฮวน อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุทกหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
278	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 3 บ้านห้วยลำโมง ตำบลคำบก อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
279	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 14 บ้านคำชะอี ตำบลคำชะอี อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
280	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 14 บ้านคำชะอี ตำบลคำชะอี อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
281	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 9 บ้านจิว ตำบลโนนยาง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
282	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 9 บ้านจิว ตำบลโนนยาง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
283	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 3 บ้านเป้า ตำบลบ้านเป้า อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
284	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 4 บ้านคำพิ ตำบลบ้านเป้า อำเภอนางรอง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
285	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 4 บ้านคำพิ ตำบลบ้านเป้า อำเภอนางรอง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
286	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 1 บ้านป่าไร่ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุทยานเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
287	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 10 บ้านพังคอง ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
288	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 6 บ้านสงเปือยใต้ ตำบลบ้านโคก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
289	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 5 บ้านป่าเม็ก ตำบลหนองสูง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
290	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 6 บ้านวังนอง ตำบลโนนยาง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
291	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 9 บ้านโนนสมบูรณ์ ตำบลบ้านค้อ อำเภอดงคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 25 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	803,700	803,700	803,700	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
292	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 9 บ้านโนนสมบูรณ์ ตำบลบ้านค้อ อำเภอดงคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 25 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	803,700	803,700	803,700	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
293	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 4 บ้านนาคำน้อย ตำบลบ้านแก้ง อำเภอคอนสาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 25 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	803,700	803,700	803,700	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
294	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 3 บ้านดงมะแห่ง ตำบลหนองสูง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 30 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	978,900	978,900	978,900	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
295	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 4 บ้านคำที่ ตำบลบ้านเป้า อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 20 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	623,300	623,300	623,300	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
296	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 4 บ้านคำพิ ตำบลบ้านเป้า อำเภอนางรอง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 25 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	803,700	803,700	803,700	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
297	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 10 บ้านแก่งช้างเนียม ตำบลคำชะอี อำเภอกำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 25 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	803,700	803,700	803,700	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
298	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 10 บ้านแก่งช้างเนียม ตำบลคำชะอี อำเภอกำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 25 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	803,700	803,700	803,700	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
299	โครงการก่อสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ แบบชั่วคราว หมู่ที่ 10 บ้านแก้งช้างเนียม ตำบลคำชะอี อำเภอกำชะอี จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน ช่วยสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ -เพื่อประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -เพื่อแก้ไขปัญหาประชาชนย้ายถิ่นฐาน ในช่วงฤดูแล้ง	-ความกว้าง 25 ม. สันฝายสูง 2 ม. สันฝายกว้าง 3 ม.	-	803,700	803,700	803,700	-	-ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในช่วงฤดูแล้ง -ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น -มีอาชีพตลอดปี	กองช่าง
300	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ที่ 5 บ้านบุง ตำบลภูวง อำเภอนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
301	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 1 บ้านเหล่าหมี ตำบลเหล่าหมี อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
 อดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
302	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านโคกสว่าง ตำบลเหล่าหมี อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
303	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านโคกสว่าง ตำบลเหล่าหมี อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
304	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 1 บ้านเหล่าหมี ตำบลเหล่าหมี อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
 อดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
305	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 1 บ้านเหล่าหมี ตำบลเหล่าหมี อำเภอตอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
306	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 1 บ้านเหล่าหมี ตำบลเหล่าหมี อำเภอตอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
307	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 1 บ้านเหล่าหมี ตำบลเหล่าหมี อำเภอตอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่อบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุทยานเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
308	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 2 บ้านเหล่าหมี ตำบลเหล่าหมี อำเภอตอนตล จังหัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
309	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 1 บ้านเหล่าหมี ตำบลเหล่าหมี อำเภอตอนตล จังหัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
310	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านโคกสว่าง ตำบลเหล่าหมี อำเภอตอนตล จังหัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดรฯ ระบุเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
311	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านโคกสว่าง ตำบลเหล่าหมี อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
312	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 1 บ้านเหล่าหมี ตำบลเหล่าหมี อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
313	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านโคกสว่าง ตำบลเหล่าหมี อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุ.ร.นุ.น.เฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
314	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 2 บ้านเหล่าหมี ตำบลเหล่าหมี อำเภอตอนตลิ่ง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
315	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านโคกสว่าง ตำบลเหล่าหมี อำเภอตอนตลิ่ง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
316	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 1 บ้านเหล่าหมี ตำบลเหล่าหมี อำเภอตอนตลิ่ง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
317	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านโคกสว่าง ตำบลเหล่าหมี อำเภอตอนตล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
318	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านโคกสว่าง ตำบลเหล่าหมี อำเภอตอนตล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
319	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 1 บ้านเหล่าหมี ตำบลเหล่าหมี อำเภอตอนตล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
320	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านโคกสว่าง ตำบลเหล่าหมี อำเภอตอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
321	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 2 บ้านเหล่าหมี ตำบลเหล่าหมี อำเภอตอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
322	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 1 บ้านเหล่าหมี ตำบลเหล่าหมี อำเภอตอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
323	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านโคกสว่าง ตำบลเหล่าหมี อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
324	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 2 บ้านเหล่าหมี ตำบลเหล่าหมี อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
325	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านโคกสว่าง ตำบลเหล่าหมี อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
326	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 1 บ้านเหล่าหมี ตำบลเหล่าหมี อำเภอคอนสาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
327	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 1 บ้านวังไฮ ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
328	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 4 บ้านบุง ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ ..	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
329	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 1 บ้านวังโฮ ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
330	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 5 บ้านบุง ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
331	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 3 บ้านผาขาม ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
332	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 5 บ้านบุง ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
333	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 5 บ้านบุง ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
334	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 1 บ้านวังไฮ ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
335	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 5 บ้านบุง ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
336	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านนาม่วง ตำบลดอนตาล อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
337	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 1 บ้านฝั่งแดด ตำบลฝั่งแดด อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
338	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 9 บ้านปากช่อง ตำบลกกตูม อำเภอดงหลวง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
339	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านนาคำน้อย ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
340	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 3 บ้านโคกสูง ตำบลบางทรายใหญ่ อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
341	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านนาคำน้อย ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
342	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 2 บ้านกุดเข้ใต้ ตำบลกุดเข้ อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
343	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านนาคำน้อย ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
344	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านนาคำน้อย ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
345	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านนาคำน้อย ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
346	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านนาคำน้อย ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
347	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านนาคำน้อย ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
348	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านนาคำน้อย ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
349	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านนาคำน้อย ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
350	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านนาคำน้อย ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
351	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านนาคำน้อย ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
352	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านนาคำน้อย ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
353	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 4 บ้านนาถ่อน ตำบลโพทธาราย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
354	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 4 บ้านหนองนกเขียน ตำบลร่มเกล้า อำเภอนิคมน้ำอ้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
355	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 5 บ้านบุง ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่อบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
356	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านนาคำน้อย ตำบลคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
357	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 5 บ้านบุง ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
358	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านนาม่วง ตำบลตอนตาล อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
359	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านนาม่วง ตำบลคอนตาล อำเภอคอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
360	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านนาม่วง ตำบลคอนตาล อำเภอคอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
361	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 6 บ้านนาม่วง ตำบลคอนตาล อำเภอคอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02

(1) แผนงานการเกษตร

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
362	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 1 บ้านคำสร้อย ตำบลนิคมคำสร้อย อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
363	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 5 บ้านคำพอก ตำบลโนนยาง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
364	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 5 บ้านบุง ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
365	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 2 บ้านหนองน้ำเต้า ตำบลนาโสก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
366	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 2 บ้านหนองน้ำเต้า ตำบลนาโสก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
367	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 2 บ้านหนองน้ำเต้า ตำบลนาโสก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ท่ำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
368	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 2 บ้านหนองน้ำเต่า ตำบลนาโสก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
369	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 2 บ้านหนองน้ำเต่า ตำบลนาโสก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง
370	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 2 บ้านหนองน้ำเต่า ตำบลนาโสก อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภค ของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุทกหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
371	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 7 บ้านนาตะแบง ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
372	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 5 บ้านคำพอก ตำบลโนนยาง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
373	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 3 บ้านผาขาม ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะ ขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	-บ่อขนาด กว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภคเพียงพอ และครอบคลุมทุก อำเภอ -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค เพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์ อย่างเพียงพอ	กองช่าง	

2.2 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ทำนบหรือฝาย ตลอดทั้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง

แบบ ผ.02
อุดหนุนเฉพาะกิจ

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
374	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 หมู่ 9 บ้านเหล่าต้นยม ตำบลหนองแวง อำเภอนิคมน้ำอ้อม จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตที่ดีขึ้นทุกหมู่บ้าน มีน้ำสะอาดใช้อุปโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	-บ่อขนาดกว้าง 18 เมตร ยาว 36 เมตร ลึก 3 เมตร	-	385,000	385,000	385,000	-	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคเพียงพอและครอบคลุมทุกอำเภอ	-สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในภาวะการขาดแคลนน้ำอุปโภคของประชาชน -ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคเพื่อใช้ในการเกษตรและเลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอ	กองช่าง
รวม	374 โครงการ			-	156,363,800	156,363,800	156,363,800	-			

2. บัญชีโครงการพัฒนา

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แบบ ผ.02

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 6 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารภาครัฐ
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน
- ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ 11 ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความรอบคอบ ปลอดภัย มีภูมิคุ้มกันและยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ที่ 4 พัฒนาเมืองและชุมชนน่าอยู่อย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดมุกดาหาร ที่ 6 เสริมสร้างการบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล
- 3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบจ.มุกดาหาร ที่ 4 การพัฒนาด้านการเมืองและการบริหารจัดการ
 - 3.1 กลยุทธ์ การจัดหา ปรับปรุง ซ่อมแซมเครื่องจักรกล เครื่องมือเครื่องใช้ สถานที่ปฏิบัติงาน เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการบริการสาธารณะอย่างมีประสิทธิภาพ

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการต่อเติมอาคารรวมใจ	-เพื่อต่อเติมอาคารรวมใจ จำนวน 1 ห้อง ให้มีพื้นที่เพียงพอต่อการปฏิบัติงานของกองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม และจัดทำห้องแหล่งเรียนรู้จัดการศึกษาร่วมกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	-ต่อเติมอาคารรวมใจ จำนวน 2 ห้อง ดังนี้ 1.จัดเตรียมสถานที่รื้อถอน 2.จัดทำผนัง 3.ทาสี 4.จัดทำประตูหน้าต่าง	-	491,000	491,000	-	-	-อาคารรวมใจ ท้องถิ่นเพียงพอ ในการปฏิบัติงานและมีห้อง งานและมีห้อง แหล่งเรียนรู้ จัดการศึกษาให้ นักศึกษา ประชาชนได้ ศึกษาเรียนรู้	-กองการศึกษา มีพื้นที่เพียงพอ ต่อการปฏิบัติงานและมีห้องจัด ทำแหล่งเรียนรู้จัดการศึกษาร่วมกับ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ธัญบุรี	กองการศึกษา

3.1 กลยุทธ์ การจัดหา ปรับปรุง ซ่อมแซมเครื่องจักรกล เครื่องมือเครื่องใช้ สถานที่ปฏิบัติงาน เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการบริการสาธารณะอย่างมีประสิทธิภาพ

แบบ ผ.02

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
			5.ติดตั้งผ้าม่าน กันแสง								
รวม	1 โครงการ			-	491,000	491,000	-	-			

2. บัญชีโครงการพัฒนา

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แบบ ผ.02

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 3 ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่าที่ 4 ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง
- ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ 3 สร้างหลักประกันว่าคนมีชีวิตที่มีสุขภาพดีและส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกวัย
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ที่ 4 พัฒนาเมืองและชุมชนอย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดมุกดาหาร ที่ 1 เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่
- 4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบจ.มุกดาหาร ที่ 6 การพัฒนาด้านการท่องเที่ยวและกีฬา
- 4.1 กลยุทธ์ พัฒนาปรับปรุงสนามกีฬาและสวนสุขภาพ

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการปรับปรุงสนามเทนนิส	-เพื่อให้นักกีฬาเทนนิสและประชาชน ทั่วไปได้ใช้สนามเทนนิสมีมาตรฐาน และเกิดความปลอดภัย	-ปรับปรุงสนาม เทนนิส จำนวน 1 สนาม 2 คอร์ท ดังนี้ 1.ซ่อมแซมสนาม เทนนิส หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 1,369 ตร.ม. 2.ซ่อมแซมและ	-	400,000	400,000	-	-	-สนามเทนนิส ได้มาตรฐาน มีความ ปลอดภัยแก่ ประชาชนที่มาใช้ บริการ	-นักกีฬาเทนนิสและประชาชน ทั่วไปได้ใช้สนามเทนนิสมีมาตรฐาน เกิดความปลอดภัย	กองการศึกษาฯ

4.1 กลยุทธ์ พัฒนาปรับปรุงสนามกีฬาและสวนสุขภาพ

แบบ ผ.02

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	โครงการก่อสร้างลานแอโรบิก ณ สนามกีฬาากลางจังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อจ้างเหมาก่อสร้างลานแอโรบิก ณ สนามกีฬาากลางจังหวัดมุกดาหาร	ทาสีบอร์ด ขนาด 12 x 5 เมตร ตามแบบแปลนที่ องค์การบริหารส่วน จังหวัดมุกดาหาร กำหนด -ก่อสร้างลาน แอโรบิคคอนกรีต เสริมเหล็ก หนา 0.15 ม. ขนาด พื้นที่ไม่น้อยกว่า 759 ตร.ม. ตามแบบแปลนที่ องค์การบริหารส่วน จังหวัดมุกดาหาร กำหนด	-	498,000	498,000	-	-	-ลานแอโรบิกได้ มาตรฐาน มีความ ปลอดภัยแก่ ประชาชนที่มาใช้ บริการ	-ประชาชนทั่วไปได้ออกกำลังกาย แบบแอโรบิกในพื้นที่ได้มาตรฐาน มีความปลอดภัย	กองการศึกษาฯ
รวม	2 โครงการ			-	898,000	898,000	-	-			

2. บัญชีโครงการพัฒนา

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แบบ ผ.02

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 3 ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่าที่ 4 ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง
- ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ 3 สร้างหลักประกันว่าคนมีชีวิตที่มีสุขภาพดีและส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกวัย
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ที่ 4 พัฒนาเมืองและชุมชนน่าอยู่อย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดมุกดาหาร ที่ 1 เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่
 - 4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบจ.มุกดาหาร ที่ 6 การพัฒนาด้านการท่องเที่ยวและกีฬา
 - 4.1 กลยุทธ์ พัฒนาปรับปรุงสนามกีฬาและสวนสุขภาพ

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมสนามกีฬาบ้านแก่งนาง ตำบลกกตูม อำเภอดงหลวง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อปรับปรุงซ่อมแซมสนามกีฬาบ้านแก่งนางให้มีสนามกีฬาที่มีมาตรฐานและเกิดความปลอดภัย	-ปรับปรุงซ่อมแซมสนามกีฬาบ้านแก่งนาง ตำบลกกตูม อำเภอดงหลวง จังหวัดมุกดาหาร รายละเอียดตามแบบแปลนที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหารกำหนด	-	-	50,000,000	50,000,000	50,000,000	-มีสนามกีฬาได้มาตรฐานมีความสะดวกปลอดภัยแก่ผู้มาใช้สนาม	-เยาวชนและประชาชนมีสนามกีฬาได้มาตรฐานเกิดความปลอดภัย	กองการศึกษา, กองช่าง

4.1 กลยุทธ์ พัฒนาปรับปรุงสนามกีฬาและสวนสุขภาพ

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	โครงการก่อสร้างสนามกีฬาและสวน สาธารณะหนองสูง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	-เพื่อปรับปรุงสนามกีฬาและสวน สาธารณะหนองสูง ให้มีมาตรฐาน และเกิดความปลอดภัย	-ปรับปรุงสนามกีฬา และสวนสาธารณะ หนองสูง อำเภอ หนองสูง จังหวัด มุกดาหารกำหนด	-	-	100,000,000	100,000,000	100,000,000	-มีสนามกีฬาและ สวนสาธารณะได้ มาตรฐานมีความ ปลอดภัยแก่ผู้มา ใช้บริการ	-มีสนามกีฬาและสวนสุขภาพ ที่ได้มาตรฐานและปลอดภัยแก่ผู้ มาใช้บริการ	กองการศึกษา, กองช่าง
รวม	2 โครงการ			-	-	150,000,000	150,000,000	150,000,000			

2. บัญชีโครงการพัฒนา

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แบบ ผ.02

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 2 ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน
- ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ 8 ส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่อง ครอบคลุม และยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่ มีผลิตภาพและการมีงานที่เหมาะสมสำหรับทุกคน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ที่ 3 พัฒนาการท่องเที่ยวตามวิถีชีวิตลุ่มน้ำโขง
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดมุกดาหาร ที่ 2 เสริมสร้างเศรษฐกิจและการท่องเที่ยว
- 4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบจ.มุกดาหาร ที่ 6 การพัฒนาด้านการท่องเที่ยวและกีฬา
- 4.2 กลยุทธ์ ส่งเสริมการท่องเที่ยว พัฒนาและเพิ่มศักยภาพแหล่งท่องเที่ยวและบุคลากรด้านการท่องเที่ยวเพื่อสร้างความประทับใจแก่นักท่องเที่ยวในการจัดระบบการท่องเที่ยว การประชาสัมพันธ์ และการนำเสนอข้อมูล แนะนำแหล่งท่องเที่ยว

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างสกายวอร์คมุกดาหาร บริเวณวัดศรีมงคลเหนือเชื่อมต่อกับตลาดอินโดจีน	-เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวในพื้นที่จังหวัดมุกดาหารตามวิถีลุ่มแม่น้ำโขง เชื่อมโยงการท่องเที่ยวอาเซียนสู่สากล -เพื่อพัฒนาการท่องเที่ยวเพิ่มศักยภาพ ความเป็นอยู่และสร้างรายได้เสริมให้ แก่ประชาชนและผู้ประกอบการธุรกิจ ด้านการท่องเที่ยว บริการร้านอาหาร โรงแรมและภาคเกษตรกรทั่วไปได้	-สกายวอร์ค มุกดาหารบริเวณ วัดศรีมงคลเหนือ เชื่อมต่อกับตลาด อินโดจีน	-	-	60,000,000	60,000,000	60,000,000	-ผู้ประกอบการ ธุรกิจด้านบริการ เช่น โรงแรม ร้านอาหาร มีรายได้ เพิ่มขึ้นจากการ บริการและจำหน่าย สินค้าให้แก่ นักท่องเที่ยวทั้งชาวไทย	-เป็นการกระตุ้นให้เกิดการเดินทาง ท่องเที่ยวและส่งผลให้เกิดการจับจ่าย ใช้สอยทำให้เกิดการหมุนเวียนของ กระแสเงินสด และส่งผลต่อ เศรษฐกิจในจังหวัดมุกดาหารโดยรวม -สามารถเชื่อมการท่องเที่ยวใน 3 จังหวัดกลุ่มสนุก ได้แก่ มุกดาหาร นครพนม และสกลนคร	สำนักปลัดฯ

4.2 กลยุทธ์ ส่งเสริมการท่องเที่ยว พัฒนาและเพิ่มศักยภาพแหล่งท่องเที่ยวและบุคลากรด้านการท่องเที่ยวเพื่อสร้างความประทับใจแก่นักท่องเที่ยวในการจัดระบบการท่องเที่ยว การประชาสัมพันธ์

และการนำเสนอข้อมูล แนะนำแหล่งท่องเที่ยว

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
		จำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์คุณภาพ ได้เพิ่มมากขึ้น -เพื่อเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจมวล รวมของจังหวัดมุกดาหารและประเทศ ไทยให้มีมูลค่ามากขึ้น							และชาวต่างชาติ	-เป็นประโยชน์ในการส่งเสริม และพัฒนาการท่องเที่ยวรวมทั้งสร้าง ความร่วมมือระหว่างจังหวัดต่างๆ ได้มากขึ้น	
รวม	1 โครงการ			-	-	60,000,000	60,000,000	60,000,000			

2. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

บัญชีสรุปครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร

แบบ ผ.03

ครุภัณฑ์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ
1. ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง												
1.1 กลยุทธ์ การจัดหา ปรับปรุง ซ่อมแซมเครื่องจักรกล												
เครื่องมือเครื่องใช้ สถานที่ปฏิบัติงาน เพื่อพัฒนาขีด												
ความสามารถในการบริการสาธารณะอย่างมี												
ประสิทธิภาพ												
(1) แผนงานการรักษาความสงบภายใน	-	-	1	17,000,000	1	17,000,000	1	17,000,000	1	17,000,000	4	68,000,000
(2) แผนงานสาธารณสุข	-	-	-	-	1	1,358,000	1	1,358,000	1	1,358,000	3	4,074,000
รวม	-	-	1	17,000,000	2	18,358,000	2	18,358,000	2	18,358,000	7	72,074,000
2. ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ												
2.1 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาและซ่อมแซม												
ถนน สะพาน ทางระบายน้ำ ไฟฟ้าสาธารณะผังเมืองรวม												
โดยเน้นการบริการแก่ประชาชน ธุรกิจเอกชน												
และหน่วยงานภาครัฐทุกฝ่ายอันจะส่งเสริมให้เกิด												
ความเจริญรุ่งเรืองแก่บ้านเมือง												
(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	5	9,452,000	-	-	-	-	5	9,452,000

2. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

บัญชีสรุปครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร

แบบ ผ.03

ครุภัณฑ์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ
2.2 กลยุทธ์ การจัดหา ปรับปรุง ซ่อมแซมเครื่องจักรกล												
เครื่องมือเครื่องใช้ สถานที่ปฏิบัติงาน เพื่อพัฒนาขีด												
ความสามารถในการบริการสาธารณะอย่างมี												
ประสิทธิภาพ												
(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	1	499,100	2	998,600	-	-	-	-	1	499,500
รวม	-	-	1	499,100	7	10,450,600	-	-	-	-	6	9,951,500
3. ครุภัณฑ์การแพทย์												
3.1 กลยุทธ์ การจัดหา ปรับปรุง ซ่อมแซมเครื่องจักรกล												
เครื่องมือเครื่องใช้ สถานที่ปฏิบัติงาน เพื่อพัฒนาขีด												
ความสามารถในการบริการสาธารณะอย่างมี												
ประสิทธิภาพ												
(1) แผนงานสาธารณสุข	-	-	-	-	3	3,800,000	2	1,800,000	2	1,800,000	7	7,400,000
รวม	-	-	-	-	3	3,800,000	2	1,800,000	2	1,800,000	7	7,400,000
รวมทั้งสิ้น	-	-	2	17,499,100	12	32,608,600	4	20,158,000	4	18,358,000	20	89,425,500

บัญชีครุภัณฑ์ วัสดุ

แบบ ผ.03

สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567
องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร
ประเภทครุภัณฑ์

1.ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง

1.1 กลยุทธ์ การจัดหา ปรับปรุง ซ่อมแซมเครื่องจักรกล เครื่องมือเครื่องใช้ สถานที่ปฏิบัติงาน เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการบริการสาธารณะอย่างมีประสิทธิภาพ

(1) แผนงานการรักษาความสงบภายใน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	เรือกู้ชีพฉุกเฉินช่วยเหลือผู้ประสบภัยทางน้ำ	-จัดซื้อเรือกู้ชีพฉุกเฉินช่วยเหลือผู้ประสบภัยทางน้ำ ความยาวไม่น้อยกว่า 46 ฟุต เครื่องยนต์ไม่น้อยกว่า 300 แรงม้า จำนวน 3 เครื่อง -ความยาวตลอดลำ (Length Overall) ไม่น้อยกว่า 46 ฟุต 5 นิ้ว -ความกว้างกลางลำ (Breadth Mold) ไม่น้อยกว่า 9 ฟุต 6 นิ้ว -ความลึกของเรือ (Depth Mold) 4 ฟุต 5 นิ้ว -เครื่องยนต์ติดท้าย (Outboard Motor) ชนิด 4 จังหวะ ขนาด 300 แรงม้า 3 เครื่อง -ความเร็วสูงสุดต่อเนื่อง ไม่น้อยกว่า 30 นอต -ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง ไม่น้อยกว่า 600 ลิตร	-	17,000,000	17,000,000	17,000,000	17,000,000	-ประชาชนได้รับการบริการอย่างรวดเร็ว -เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	สำนักปลัดฯ (ฝ่ายป้องกันฯ)

1.1 กลยุทธ์ การจัดหา ปรับปรุง ซ่อมแซมเครื่องจักรกล เครื่องมือเครื่องใช้ สถานที่ปฏิบัติงาน เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการบริการสาธารณะอย่างมีประสิทธิภาพ

แบบ ผ.03

(1) แผนงานการรักษาความสงบภายใน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
		-ความจุถังบรรจุน้ำจืด ไม่น้อยกว่า 200 ลิตร -อุปกรณ์ประกอบตัวเรือ -อุปกรณ์ทางการแพทย์ -เครื่องมือสื่อสารและเครื่องอิเล็กทรอนิกส์ -อุปกรณ์กู้ภัยฉุกเฉิน -อุปกรณ์และเครื่องใช้ประจำเรือ -อุปกรณ์ว่าด้วยความปลอดภัย -อุปกรณ์ประจำห้องสุขา -เครื่องใช้ในการดับเพลิง -เทอร์เลอร์สำหรับบรรทุกเรือ -เครื่องใช้อื่นๆ รายละเอียดตามองค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร กำหนดราคาตามท้องตลาด							
		รวม	-	17,000,000	17,000,000	17,000,000	17,000,000		

บัญชีครุภัณฑ์ วัสดุ

แบบ ผ.03

สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร

ประเภทครุภัณฑ์

1.ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง

1.1 กลยุทธ์ การจัดหา ปรับปรุง ซ่อมแซมเครื่องจักรกล เครื่องมือเครื่องใช้ สถานที่ปฏิบัติงาน เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการบริการสาธารณะอย่างมีประสิทธิภาพ

(2) แผนงานสาธารณสุข

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	รถโดยสาร ขนาด 12 ที่นั่ง	-จัดซื้อรถโดยสาร ขนาด 12 ที่นั่ง (ดีเซล) ปริมาตร กระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า 90 กิโลวัตต์ จำนวน 1 คัน โดยมีคุณลักษณะพื้นฐานอย่างน้อยดังนี้ -มีคอนโซลหลังคนขับ ปูพรม และกรุผนังโดยรอบแยกที่นั่ง -เป็นรถโดยสารหลังคาสูง -มีพนักงานสามารถปรับเอนนอนได้หลายระดับ -เป็นราคารวมเครื่องปรับอากาศฟิล์มกรองแสง และพ่น กันสนิม หมายเหตุ : คุณสมบัติและราคาตามบัญชีราคามาตรฐาน ครุภัณฑ์ สำนักงบประมาณฉบับเดือน ธันวาคม 2566	-	-	1,358,000	1,358,000	1,358,000	-องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร สามารถให้บริการด้านสาธารณสุข อย่างทั่วถึง บุคลากรสามารถลงพื้นที่ ให้บริการด้วยความสะดวก รวดเร็ว ทันสถานการณ์	กองสาธารณสุข
		รวม	-	-	1,358,000	1,358,000	1,358,000		

บัญชีครุภัณฑ์ วัสดุ
สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567
องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร
ประเภทครุภัณฑ์

แบบ ผ.03

2.ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ

2.1 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาและซ่อมแซม ถนน สะพาน ทางระบายน้ำ ไฟฟ้าสาธารณะและผังเมืองรวม โดยเน้นการบริการแก่ประชาชน ธุรกิจเอกชน และหน่วยงานภาครัฐทุกฝ่าย

อันจะส่งเสริมให้เกิดความเจริญรุ่งเรืองแก่บ้านเมือง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	จัดซื้อและติดตั้งเสาไฟถนนระบบไฮดรอลิกพร้อมโคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ ชนิดประกอบในโคมเดียวกัน (Hydraulic lighting pole with all in one LED solar street light) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย 7020024 ถนนสาย มท.ถ.1-0001 บ้านกุดโง้งใหญ่ ตำบลมุกดาหาร - บ้านคำฮี ตำบลโพหนอง อำเภอมือง จังหวัดมุกดาหาร	-จัดซื้อและติดตั้งเสาไฟถนนระบบไฮดรอลิกพร้อมโคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ ชนิดประกอบในโคมเดียวกัน (Hydraulic lighting pole with all in one LED solar street light) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย 7020024 จำนวน 29 ต้นๆ ละ 68,000 บาท ประกอบด้วย 1.เสาไฟถนนระบบไฮดรอลิก ประกอบด้วย เสาไฟสูง 6 เมตร พร้อมกระบอกไฮดรอลิก จำนวน 1 ชุด 2.โคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ชนิดประกอบในโคมเดียวกัน ขนาด 30 วัตต์ จำนวน 1 ชุด 3.ฐานคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 300 กิโลกรัม	-	-	1,972,000	-	-	-ผู้ใช้ถนนได้รับความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

2.1 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาและซ่อมแซม ถนน สะพาน ทางระบายน้ำ ไฟฟ้าสาธารณะและผังเมืองรวม โดยเน้นการบริการแก่ประชาชน ธุรกิจเอกชน และหน่วยงานภาครัฐทุกฝ่าย

อันจะส่งเสริมให้เกิดความเจริญรุ่งเรืองแก่บ้านเมือง

แบบ ผ.03

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
2	จัดซื้อและติดตั้งเสาไฟถนนระบบไฮดรอลิกพร้อมโคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ ชนิดประกอบในโคมเดียวกัน (Hydraulic lighting pole with all in one LED solar street light) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย 07020024 ถนนสาย ม.ท.1-0019 บ้านแก่นเต่า ตำบลโพนทราย - บ้านดงยาง ตำบลลุดแก อำเภอมือง จังหวัดมุกดาหาร	มีความสูงจากฐานด้านล่างถึงฐานด้านบน 0.6 เมตร ด้านบนฐานคอนกรีต มีความกว้างและความยาวเท่ากับ 0.30 x 0.30 เมตร ด้านล่างฐานคอนกรีตมีความกว้างและความยาวเท่ากับ 0.6 x 0.6 เมตร มีขนาด J-Bolt จำนวน 4 ชุด มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 16 มิลลิเมตร รวมเป็น 1 ชุด ตามรายละเอียดแบบรูปรายการที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหารกำหนด -จัดซื้อและติดตั้งเสาไฟถนนระบบไฮดรอลิกพร้อมโคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ ชนิดประกอบในโคมเดียวกัน (Hydraulic lighting pole with all in one LED solar street light) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย 7020024 จำนวน 30 ต้นๆ ละ 68,000 บาท ประกอบด้วย 1.เสาไฟถนนระบบไฮดรอลิก ประกอบด้วย เสาไฟสูง 6 เมตร พร้อมกระบอกไฮดรอลิก จำนวน 1 ชุด 2.โคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ชนิดประกอบในโคมเดียวกัน ขนาด 30 วัตต์ จำนวน 1 ชุด	-		2,040,000	-	-	-ผู้ใช้งานได้รับความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

2.1 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาและซ่อมแซม ถนน สะพาน ทางระบายน้ำ ไฟฟ้าสาธารณะและผังเมืองรวม โดยเน้นการบริการแก่ประชาชน ธุรกิจเอกชน และหน่วยงานภาครัฐทุกฝ่าย

อันจะส่งเสริมให้เกิดความเจริญรุ่งเรืองแก่บ้านเมือง

แบบ ผ.03

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
3	จัดซื้อและติดตั้งเสาไฟถนนระบบไฮดรอลิก พร้อมโคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ ชนิดประกอบในโคมเดียวกัน (Hydraulic lighting pole with all in one LED solar street light) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย 07020024 ถนนสาย ม.ท.1-0031 บ้านคำเชียงสา ตำบลนาอุดม อำเภอนิคมคำสร้อย - บ้านนาทาม ตำบลป่าไร่ อำเภอดอนตาล จังหวัดมุกดาหาร	3.ฐานคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 300 กิโลกรัม มีความสูงจากฐานด้านล่างถึงฐานด้านบน 0.6 เมตร ด้านบนฐานคอนกรีต มีความกว้างและความยาวเท่ากับ 0.30 x 0.30 เมตร ด้านล่างฐานคอนกรีตมีความกว้างและความยาวเท่ากับ 0.6 x 0.6 เมตร มีขนาด J-Bolt จำนวน 4 ชุด มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 16 มิลลิเมตร รวมเป็น 1 ชุด ตามรายละเอียดแบบรูปรายการที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหารกำหนด -จัดซื้อและติดตั้งเสาไฟถนนระบบไฮดรอลิกพร้อมโคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ ชนิดประกอบในโคมเดียวกัน (Hydraulic lighting pole with all in one LED solar street light) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย 7020024 จำนวน 30 ต้นๆ ละ 68,000 บาท ประกอบด้วย 1.เสาไฟถนนระบบไฮดรอลิก ประกอบด้วย เสาไฟสูง 6 เมตร พร้อมกระบอกไฮดรอลิก จำนวน 1 ชุด 2.โคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ชนิดประกอบในโคมเดียวกัน ขนาด 30 วัตต์ จำนวน 1 ชุด	-	-	2,040,000	-	-	-ผู้ใช้งานได้รับความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

2.1 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาและซ่อมแซม ถนน สะพาน ทางระบายน้ำ ไฟฟ้าสาธารณะและผังเมืองรวม โดยเน้นการบริการแก่ประชาชน ธุรกิจเอกชน และหน่วยงานภาครัฐทุกฝ่าย

อันจะส่งเสริมให้เกิดความเจริญรุ่งเรืองแก่บ้านเมือง

แบบ ผ.03

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
4	จัดซื้อและติดตั้งเสาไฟถนนระบบไฮดรอลิก พร้อมโคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ ชนิดประกอบในโคมเดียวกัน(Hydraulic lighting pole with all in one LED solar street light) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย 07020024 ถนนสาย มห.ถ.1-0013 บ้านห้วยกอก ตำบลนาออก - บ้านเหล่ากลาง ตำบลกกแดง อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร	3.ฐานคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 300 กิโลกรัม มีความสูงจากฐานด้านล่างถึงฐานด้านบน 0.6 เมตร ด้านบนฐานคอนกรีต มีความกว้างและความยาวเท่ากับ 0.30 x 0.30 เมตร ด้านล่างฐานคอนกรีตมีความกว้างและความยาวเท่ากับ 0.6 x 0.6 เมตร มีขนาด J-Bolt จำนวน 4 ชุด มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 16 มิลลิเมตร รวมเป็น 1 ชุด ตามรายละเอียดแบบรูปรายการที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหารกำหนด -จัดซื้อและติดตั้งเสาไฟถนนระบบไฮดรอลิกพร้อมโคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ ชนิดประกอบในโคมเดียวกัน (Hydraulic lighting pole with all in one LED solar street light) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย 7020024 จำนวน 25 ต้นๆ ละ 68,000 บาท ประกอบด้วย 1.เสาไฟถนนระบบไฮดรอลิก ประกอบด้วย เสาไฟสูง 6 เมตร พร้อมกระบอกไฮดรอลิก จำนวน 1 ชุด 2.โคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ชนิดประกอบในโคมเดียวกัน ขนาด 30 วัตต์ จำนวน 1 ชุด	-	-	1,700,000	-	-	-ผู้ใช้ถนนได้รับความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

2.1 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาและซ่อมแซม ถนน สะพาน ทางระบายน้ำ ไฟฟ้าสาธารณะและผังเมืองรวม โดยเน้นการบริการแก่ประชาชน ธุรกิจเอกชน และหน่วยง .เนภาครัฐทุกฝ่าย

อันจะส่งเสริมให้เกิดความเจริญรุ่งเรืองแก่บ้านเมือง

แบบ ผ.03

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
5	จัดซื้อและติดตั้งเสาไฟถนนระบบไฮดรอลิก พร้อมโคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ ชนิดประกอบในโคมเดียวกัน(Hydraulic lighting pole with all in one LED solar street light) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย 07020024 ถนนสาย ม.ท.ถ.1-0010 บ้านหนองผือ ตำบลห้วยไร่ใหญ่ - บ้านชะโนด ตำบลชะโนด อำเภอห้วยไร่ใหญ่ จังหวัดมุกดาหาร	3.ฐานคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 300 กิโลกรัม มีความสูงจากฐานด้านล่างถึงฐานด้านบน 0.6 เมตร ด้านบนฐานคอนกรีต มีความกว้างและความยาวเท่ากับ 0.30 x 0.30 เมตร ด้านล่างฐานคอนกรีตมีความกว้างและความยาวเท่ากับ 0.6 x 0.6 เมตร มีขนาด J-Bolt จำนวน 4 ชุด มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 16 มิลลิเมตร รวมเป็น 1 ชุด ตามรายละเอียดแบบรูปรายการที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหารกำหนด -จัดซื้อและติดตั้งเสาไฟถนนระบบไฮดรอลิกพร้อมโคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ ชนิดประกอบในโคมเดียวกัน (Hydraulic lighting pole with all in one LED solar street light) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย 7020024 จำนวน 25 ต้นๆ ละ 68,000 บาท ประกอบด้วย 1.เสาไฟถนนระบบไฮดรอลิก ประกอบด้วย เสาไฟสูง 6 เมตร พร้อมกระบอกไฮดรอลิก จำนวน 1 ชุด 2.โคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ชนิดประกอบในโคมเดียวกัน ขนาด 30 วัตต์ จำนวน 1 ชุด	-	-	1,700,000	-	-	-ผู้ใช้งานได้รับความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

2.1 กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาและซ่อมแซม ถนน สะพาน ทางระบายน้ำ ไฟฟ้าสาธารณะและผังเมืองรวม โดยเน้นการบริการแก่ประชาชน ธุรกิจเอกชน และหน่วยง ภาครัฐทุกฝ่าย

อันจะส่งเสริมให้เกิดความเจริญรุ่งเรืองแก่บ้านเมือง

แบบ ผ.03

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
		3.ฐานคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 300 กิโลกรัม มีความสูงจากฐานด้านล่างถึงฐานด้านบน 0.6 เมตร ด้านบนฐานคอนกรีต มีความกว้างและความยาวเท่ากับ 0.30 x 0.30 เมตร ด้านล่างฐานคอนกรีตมีความกว้าง และความยาวเท่ากับ 0.6 x 0.6 เมตร มีขนาด J-Bolt จำนวน 4 ชุด มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 16 มิลลิเมตร รวมเป็น 1 ชุด ตามรายละเอียดแบบรูปรายการที่องค์การ บริหารส่วนจังหวัดมุกดาหารกำหนด							
		รวม	-	-	9,452,000	-	-		

บัญชีครุภัณฑ์ วัสดุ

แบบ ผ.03

สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567
องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร
ประเภทครุภัณฑ์

2.ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ

2.2 กลยุทธ์ การจัดหา ปรับปรุง ซ่อมแซมเครื่องจักรกล เครื่องมือเครื่องใช้ สถานที่ปฏิบัติงาน เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการบริการสาธารณะอย่างมีประสิทธิภาพ

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	จัดซื้อและติดตั้งเสาไฟพร้อมโคมไฟถนนแอลอีดีประกอบแบตเตอรี่และอุปกรณ์ประจุแบตเตอรี่ในตัวแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์ติดตั้งบริเวณถนนทางเข้าอาคารรวมใจบ้านดงคำ ตำบลมุกดาหาร อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร	-จัดซื้อและติดตั้งเสาไฟพร้อมโคมไฟถนนแอลอีดีโซล่าเซลล์ชนิดบรรจุแบตเตอรี่ขึ้นเดียวกับโคม/แผงโซล่าเซลล์สามารถหมุนได้รอบทิศทางและปรับมุมก้มเงยเพื่อรับพลังงานแสงแดดได้ตามฤดู โดยประกอบด้วยชุดโคมไฟ แบตเตอรี่ แผงโซล่าเซลล์และเสาไฟฟ้า จำนวน 9 ชุด ๆ ละ 55,500 บาท เป็นเงิน 499,500 บาท มีคุณสมบัติ ดังนี้ -โคมไฟฟ้ามี่หลอด LED ไม่น้อยกว่า 140 เม็ด -แผงโซล่าเซลล์ไม่น้อยกว่า 80 W/18 V -แบตเตอรี่ชนิดลิเธียมไม่น้อยกว่า 3.2 V/80 AH -ค่าความสว่าง 6,000 - 6,300 ลูเมน -ขนาดแผงโซล่าเซลล์ไม่น้อยกว่า 55 x 75 ซม.	-	-	499,500	-	-	-นักศึกษาและผู้ใช้งานทางเข้าอาคาร รวมใจได้รับความสะดวกและปลอดภัยพร้อมรองรับการจัดการศึกษาร่วมกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	กองการศึกษา

2.2 กลยุทธ์ การจัดหา ปรับปรุง ซ่อมแซมเครื่องจักรกล เครื่องมือเครื่องใช้ สถานที่ปฏิบัติงาน เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการบริการสาธารณะอย่างมีประสิทธิภาพ

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.03

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
2	จัดซื้อและติดตั้งโคมไฟส่องสว่างโซล่าเซลล์พร้อมเสา	<p>-ติดตั้งความสูงจากพื้นไม่น้อยกว่า 8 เมตร</p> <p>-เสาทรงกลมเรียวยาวทำด้วยเหล็กที่ได้มาตรฐาน มอก.1479-2558 หรือดีกว่า/โคนเสามีขนาด 131 มม. ความหนาไม่น้อยกว่า 3.2 มม. ชั้นคุณภาพไม่ต่ำกว่า SS400 และผ่านกระบวนการชุบสังกะสีอย่างดีทั้งภายในและภายนอกตามมาตรฐาน ASTM A123, ปลายเสามีขนาด ไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว, ความหนาของเหล็กทำฐานและครีบบฐานไม่น้อยกว่า 8 มม. และชุบสังกะสี</p> <p>-เสาไฟผลิตจากโรงงานที่ได้การรับรองมาตรฐาน ISO9001 : 2015 หรือดีกว่า</p> <p>-จัดซื้อและติดตั้งโคมไฟส่องสว่างโซล่าเซลล์พร้อมเสานามกีฬากลางจังหวัดมุกดาหาร จำนวน 46 ชุดๆ ละ 10,850 บาท เป็นเงิน 499,100 บาท</p> <p>ประกอบด้วย ชุดโคมไฟฟ้า แบตเตอรี่ แผงโซล่าเซลล์ และเสาไฟฟ้า มีคุณสมบัติ ดังนี้</p> <p>1.ชุดโคมไฟฟ้าถนนโซล่าเซลล์ ขนาดไม่ต่ำกว่า 200 W แสงสีขาว ความจุแบตเตอรี่ไม่ต่ำกว่า 50,000 mAh</p> <p>ประกอบด้วย</p> <p>-แผงโซล่าเซลล์ ขนาด 6 V 50 W</p>	499,100	499,100	-	-	-	<p>-ประชาชนทั่วไปได้ใช้สนามกีฬากลางจังหวัดมุกดาหารออกกำลังกายด้วยความปลอดภัย มีแสงสว่างเพียงพอ</p>	กองการศึกษา

2.2 กลยุทธ์ การจัดหา ปรับปรุง ซ่อมแซมเครื่องจักรกล เครื่องมือเครื่องใช้ สถานที่ปฏิบัติงาน เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการบริการสาธารณะอย่างมีประสิทธิภาพ

แบบ ผ.03

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
		-ชนิดโคมไฟค่ากันน้ำมาตรฐาน IP65 หรือ IP66 2.เสาขนาด 3 x 3 นิ้ว สูง 5 เมตร (ชุบ Zinc หรือ Gavanized ste) หนา 1.8 มม. 3.คอนกรีตฐานเสา ขนาดด้านล่าง 0.35 x 0.35 ม. ประกอบด้วย -ขนาดด้านบน 0.25 x 0.25 สูง 0.6 ม. -แผ่นเพลท ขนาด 6 x 6 นิ้ว หนา 9 มม. เจาะรู -เหล็กกลม 9 มม. -เหล็กกลม 6 มม. -เหล็กฉากยึดเสา							
		รวม	-	499,100	998,600	-	-		

บัญชีครุภัณฑ์ วัสดุ

แบบ ผ.03

สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดมุกดาหาร
ประเภทครุภัณฑ์

3.ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์การแพทย์

3.1 กลยุทธ์ การจัดหา ปรับปรุง ซ่อมแซมเครื่องจักรกล เครื่องมือเครื่องใช้ สถานที่ปฏิบัติงาน เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการบริการสาธารณะอย่างมีประสิทธิภาพ

(1) แผนงานสาธารณสุข

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	เครื่องผลิตออกซิเจน ขนาด 10 ลิตร	เพื่อจัดซื้อเครื่องผลิตออกซิเจน ขนาด 10 ลิตร สำหรับเพิ่มปริมาณออกซิเจนให้กับผู้ป่วยที่พักรักษาตัวที่บ้าน ผู้ป่วยติดเตียง ผู้ป่วยกึ่งวิกฤต และผู้ป่วยระยะท้าย (Palliative Care) จำนวน 30 เครื่อง	-	-	1,200,000	1,200,000	1,200,000	-ผู้ป่วยกึ่งวิกฤต ผู้ป่วยติดเตียงและผู้ป่วยระยะสุดท้ายได้รับออกซิเจนไม่เพียงพอทำให้เสียชีวิตก่อนการมีคุณภาพชีวิตที่ดี	กลุ่มงานส่งเสริมสุขภาพ กองสาธารณสุข อบจ.มุกดาหาร
2	เครื่องกระตุกหัวใจไฟฟ้าชนิดอัตโนมัติ (Automated External Defibrillator, AED)	-เพื่อจัดซื้อเครื่องกระตุกหัวใจไฟฟ้าชนิดอัตโนมัติ (Automated External Defibrillator, AED) จำนวน 12 เครื่อง ที่สามารถวินิจฉัยภาวะหัวใจเต้นผิดจังหวะ ที่เป็นอันตรายถึงชีวิต กระแสไฟฟ้าหยุดรูปแบบการเต้นของหัวใจที่ผิดจังหวะเพื่อเปิดโอกาสให้หัวใจกลับมาเต้นใหม่ในจังหวะที่ถูกต้องได้	-	-	600,000	600,000	600,000	-เครื่อง AED ช่วยให้เป็นผู้ป่วยที่เกิดภาวะหัวใจหยุดเต้นเฉียบพลัน จากความผิดปกติของกระแสไฟฟ้าที่กระตุ้นให้หัวใจเต้นตามจังหวะปกติ โดยจะเข้าไปหยุดและแก้ไขความผิดปกติ และกระตุ้นให้หัวใจกลับมาเต้นเพื่อสูบฉีดโลหิตไปยังส่วนต่างๆ ของ	กลุ่มงานส่งเสริมสุขภาพ กองสาธารณสุข อบจ.มุกดาหาร

3.1 กลยุทธ์ การจัดหา ปรับปรุง ซ่อมแซมเครื่องจักรกล เครื่องมือเครื่องใช้ สถานที่ปฏิบัติงาน เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการบริการสาธารณะอย่างมีประสิทธิภาพ

แบบ ผ.03

(1) แผนงานสาธารณสุข

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
3	เครื่องผลิตและสลายก๊าซโอโซน แบบ 2-in -1 (OZONE HYBRID 2-in -1)	-เพื่อจัดซื้อเครื่องผลิตและสลายก๊าซโอโซน แบบ 2-in -1 (OZONE HYBRID 2-in -1) จำนวน 10 เครื่องๆ ละ 200,000 บาท ตามบัญชีนวัตกรรมไทย ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์ เลขที่ 12020003	-	-	2,000,000	-	-	ร่างกาย สามารถบรรเทาความ ร้ายแรงได้ก่อนที่หน่วยกึ่งชีพจะเดิน ทางมาถึงทำให้ผู้ป่วยมีอัตราการรอด ชีวิตสูง -เพื่อขจัดกลิ่น และขจัดโอเคมี ฆ่าเชื้อโรคในอากาศและเชื้อใช้หัวัด ใหญ่	กองสาธารณสุข อบจ.มุกดาหาร
รวม			-	-	3,800,000	1,800,000	1,800,000		