

**รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี พ.ศ. 2556 - 2558**

1. ยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพผลผลิตทางการเกษตร อุตสาหกรรม เกษตรอุตสาหกรรม พาณิชยกรรม การแปรรูปและผลิตภัณฑ์ เพื่อการบริโภคและการส่งออก

1.1 แนวทางการพัฒนาเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ สินค้าเกษตร อุตสาหกรรมและเกษตรอุตสาหกรรมและส่งเสริมการส่งออกสินค้าเกษตรอุตสาหกรรม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
1	โครงการก่อสร้างศูนย์สาธิตทางการเกษตร	เพื่อใช้เป็นศูนย์สาธิตการเกษตร ให้ความรู้แก่เกษตรกรและ ประชาชนทั่วไป	เกษตรกรและประชาชน ทั่วไปในจังหวัดสุพรรณบุรี	-	-	800,000	มีศูนย์สาธิตการเกษตร เพื่อให้ความรู้แก่ เกษตรกรและ ประชาชนทั่วไป	กองแผนฯ **
2	โครงการอบรมให้ความรู้ทางด้านเกษตร	เพื่อดำเนินการจัดให้มีการอบรม เกษตรกรให้มีความรู้เกี่ยวกับ ทางทำเกษตรอย่างถูกต้อง	เกษตรกรและประชาชน ทั่วไปในจังหวัดสุพรรณบุรี	-	500,000	-	เกษตรกรได้รับความรู้ ในการจัดทำเกษตร อย่างถูกต้อง	กองแผนฯ *
3	เสริมคันกันน้ำ หมู่ที่ 4 ต.บางใหญ่ ถึงหมู่ที่ 6 ต.บ้านกุ่ม อ.บางปลาม้า	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย ในพื้นที่การเกษตร	ยาว 2,000 เมตร ฐาน 8 เมตร สูง 1.50 เมตร พร้อมลูกรัง	-	700,000	-	ทำให้เกษตรกรได้รับ ผลผลิตจำนวน 12,000 ไร่	กองช่าง
4	ก่อสร้างคันกันน้ำคันดิน หมู่ที่ 1,2,6,7 และ 9 ต.สวนแตง อ.เมือง เชื่อมต่อกับ หมู่ที่ 4,5 ต.วังน้ำเย็น อ.บางปลาม้า	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย ในพื้นที่การเกษตร	คันดินกว้าง 4 เมตร สูง 1.80 เมตร ยาว 4,000 เมตร	-	2,000,000	-	ราษฎรได้รับประโยชน์ เพิ่มรายได้และสะดวก ในการเดินทาง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
5	ปรับปรุงคันกันน้ำลงหินคลุก หมู่ที่ 3 ต.ตะค่า ถึงหมู่ที่ 7 ต.ภุชฌนา อ.บางปลาม้า	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาคูทกภัยในพื้นที่การเกษตร	ประชาชนได้ผลประโยชน์ในการสัญจร	-	-	1,000,000	ประชาชน 2 ตำบล ได้รับความสะดวกต่อการขนผลผลิตด้านการเกษตร	กองช่าง
6	ก่อสร้างคันกันน้ำคลองควาย ฝั่งตะวันตกบริเวณสะพาน ค.ส.ล. ต.มะขามล้ม ถึงเขต ต.วัดดาว อ.บางปลาม้า	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาคูทกภัยในพื้นที่การเกษตร	คันกันน้ำกว้าง 4 เมตร สูงเฉลี่ย 0.80 เมตร ยาว 4,300 เมตร	-	2,000,000	-	เกษตรกรได้ผลผลิตตามเป้าหมาย พื้นที่การเกษตรไม่ได้รับความเสียหาย	กองช่าง **
7	เสริมคันกันน้ำ คลองวังน้ำเย็น เริ่มจากสะพาน ค.ส.ล. ถึงบริเวณบ้านพักชลประทาน หมู่ที่ 7 และ 10 ต.มะขามล้ม ติดต่อ ต.วัดโบสถ์ อ.บางปลาม้า	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาคูทกภัยในพื้นที่การเกษตร	เสริมคันกันน้ำ ระยะทาง 2,900 เมตร	-	1,000,000	-	เกษตรกรได้ผลผลิตตามเป้าหมาย พื้นที่การเกษตรไม่ได้รับความเสียหาย	กองช่าง **
8	ขุดเหมืองส่งน้ำจากบ้านสามตาทอง หมู่ที่ 10 ต.ทัพหลวง อ.หนองหญ้าไซ - หมู่ที่ 4 ต.ทะเลบก อ.ดอนเจดีย์	เพื่อให้มีแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ	จำนวน 1 แห่ง	-	3,000,000	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำอุปโภค - บริโภค อย่างพอเพียง	กองช่าง **

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
9	ปรับปรุงคันกันน้ำ หมู่ที่ 1 ต.บ้านช้าง เชื่อมต่อหมู่ที่ 12,17,4 ต.บางตาเถร อ.สองพี่น้อง	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาคูทกภัย ในพื้นที่การเกษตร	ช่วงที่ 1 เสริมดินกว้าง 4 เมตร ฐานกว้าง 6 เมตร สูง 0.80 ม. ยาว 600 เมตร ปริมาตรดินขุด 2,940 ลบ.ม. ช่วงที่ 2 เสริมดินกว้าง 4 เมตร ฐานกว้าง 6 เมตร สูง 0.80 ม. ยาว 6,290 เมตร ปริมาตร ดินขุด 37,110 ลบ.ม.	-	1,400,000	-	เกษตรกรได้ผลผลิต ตามเป้าหมาย พื้นที่ การเกษตรไม่ได้รับ ความเสียหาย	กองช่าง **
10	ขุดลอกเหมืองพร้อมตาดคอนกรีต จากคลอง 1 ขวา คูที่ 4 - บ้านตุ๊ก พัฒนา เชื่อมต่อระหว่าง ต.หนองหญ้าไซ - ต.ทัพหลวง	เพื่อป้องกันน้ำท่วม บรรเทาความ เดือดร้อนให้แก่ประชาชนในช่วง ฤดูแล้ง และปรับปรุงระบบระบายน้ำ	ระยะทางยาว 2,000 เมตร	-	-	3,000,000	ประชาชนมีแหล่งน้ำ อุปโภค - บริโภค อย่างพอเพียง	กองช่าง **
11	ขุดลอกคลองระบายน้ำ (คลองสันตอ) ตำบลเดิมบาง - ตำบลหัวเขา - เขต เทศบาลตำบลเขาพระ อ.เดิมบางนางบวช	เพื่อป้องกันน้ำท่วม บรรเทาความ เดือดร้อนให้แก่ประชาชนในช่วง ฤดูแล้ง และปรับปรุงระบบระบายน้ำ	ขนาดกว้าง 20 เมตร ยาว 3,500 เมตร	-	2,000,000	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำ อุปโภค - บริโภค อย่างพอเพียง	กองช่าง **
12	ขุดลอกบึงสัมพันธ์ เขตเชื่อมต่อตำบล ทุ่งคลี ตำบลโคกช้าง ตำบลยางนอน อำเภอเดิมบางนางบวช	เพื่อป้องกันน้ำท่วม บรรเทาความ เดือดร้อนให้แก่ประชาชนในช่วง ฤดูแล้ง และปรับปรุงระบบระบายน้ำ	เชื่อม 3 ตำบลได้แก่ ตำบลทุ่งคลี ตำบลโคกช้าง ตำบลยางนอน จำนวน 2,500 ไร่	-	-	1,000,000	ผู้ได้รับผลประโยชน์ จำนวน 1,300 ครัวเรือน	กองช่าง **

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
13	โครงการขุดลอกบ่อยืม (รางแห้วหมู) หมู่ที่ 5 ต.หนองผักนาก ถึงเขตติดต่อ หมู่ที่ 3 ต.สามชุก อ.สามชุก	เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้กับประชาชนใน ต.หนองผักนาก และตำบลใกล้เคียง มีน้ำใช้ สะดวกและอย่างพอเพียง	กว้าง 6 เมตร ยาว 4,000 เมตร	-	300,000	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำ อุปโภค - บริโภค อย่างพอเพียง	กองช่าง **
14	โครงการขุดลอกบ่อยืม เริ่มจาก หมู่ที่ 4 ต.หนองผักนาก ถึงเขตติดต่อ หมู่ที่ 7 ต.บ้านสระ อ.สามชุก	เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้กับประชาชนใน ต.หนองผักนาก และตำบลใกล้เคียง มีน้ำใช้ สะดวกและอย่างพอเพียง	กว้าง 6 เมตร ยาว 8,000 เมตร	-	500,000	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำ อุปโภค - บริโภค อย่างพอเพียง	กองช่าง **
15	โครงการขุดลอกบ่อยืม เริ่มจากหมู่ที่ 1 ต.หนองผักนาก ถึงคู 46 ก.หมู่ 9 ต.หนองสะเดา อ.สามชุก	เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้กับประชาชนใน ต.หนองผักนาก และตำบลใกล้เคียง มีน้ำใช้ สะดวกและอย่างพอเพียง	กว้าง 3 เมตร ยาว 1,700 เมตร ลึก 1.50 เมตร	-	300,000	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำ อุปโภค - บริโภค อย่างพอเพียง	กองช่าง **
16	โครงการขุดลอกบ่อยืม เริ่มจากหมู่ที่ 8 ต.หนองผักนาก ถึงเขตติดต่อ ต.หนองสะเดา และเขตติดต่อ ต.กระเสียว อ.สามชุก	เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้กับประชาชนใน ต.หนองผักนาก และตำบลใกล้เคียง มีน้ำใช้ สะดวกและอย่างพอเพียง	กว้าง 3 เมตร ยาว 3,500 เมตร ลึก 1.50 เมตร	-	3,200,000	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำ อุปโภค - บริโภค อย่างพอเพียง	กองช่าง **

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
17	เสริมขยายคันกั้นน้ำลงลูกรังบด อัดแน่น หมู่ที่ 6 ต.ต้นตาล เชื่อมต่อ หมู่ที่ 1 ต.บางพลับ อ.สองพี่น้อง	เพื่อป้องกันน้ำท่วม บรรเทาความ เดือดร้อนให้แก่ประชาชนในช่วง ฤดูแล้ง และปรับปรุงระบบระบายน้ำ	ขนาดผิวบนกว้าง 3 เมตร ยาว 215 เมตร สูงเฉลี่ย 1.20 เมตร และก่อสร้างกำแพง กันดินพร้อมทางเท้า คสล.	-	800,000	-	เกษตรกรได้ผลผลิต ตามเป้าหมาย พื้นที่ การเกษตรไม่ได้รับ ความเสียหาย	กองช่าง **
18	โครงการเหมืองส่งน้ำตาดคอนกรีต เชื่อมต่อระหว่าง หมู่ที่ 1 ,หมู่ที่ 9 , หมู่ที่ 4 ต.หนองสาหร่าย ติดต่อ ต.ทะเลบก อ.ดอนเจดีย์	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย ในพื้นที่การเกษตร	ความกว้าง 4 เมตร ก้นลึก 0.80 เมตร ความสูง 1.50 เมตร ระยะทางยาว 2,650 เมตร	-	-	3,000,000	ประชาชนมีแหล่งน้ำ อุปโภค - บริโภค อย่างพอเพียง	กองช่าง **
19	โครงการปรับปรุงแหล่งเก็บน้ำ ลาดปลาเค้า หมู่ที่ 5,6 ต.ศรีประจันต์ ถึงหมู่ที่ 7 ต.วังยาง อ.ศรีประจันต์	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย ในพื้นที่การเกษตร	เนื้อที่ประมาณ 100 ไร่ พร้อมทั้งสร้างประตูปิด - เปิด	-	2,000,000	-	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อ การเกษตรในฤดูแล้ง	กองช่าง **
20	โครงการเสริมคันกั้นน้ำ จากหมู่ที่ 4 ต.บางใหญ่ อ.บางปลาม้า ถึงหมู่ที่ 6 ต.บ้านกุ่ม อ.สองพี่น้อง	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย ในพื้นที่การเกษตร	กว้าง 8 เมตร ยาว 1,800 เมตร	-	800,000	-	ช่วยกั้นน้ำให้ชาวนา 3,760 ไร่ เป็นทางเชื่อม ต.บ้านกุ่ม, ต.บางใหญ่	กองช่าง **

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
21	ก่อสร้างคูส่งน้ำตาดคอนกรีต หมู่ที่ 9 ต.หนองโพธิ์ อ.หนองหญ้าไซ เชื่อมต่อกับ ตำบลป่าสะแก อำเภอดำรงวิทยารบช	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	- จากปากคูที่ 12 ถึงคลองทิ้งน้ำ หมู่ที่ 12 ถึงคลองทิ้งน้ำหมู่ที่ 4 - จากปากคูที่ 16 ถึงคลองทิ้งน้ำหมู่ที่ 3 - คูที่ 11 จากที่ตาดไปแล้ว 100 เมตร ถึงตำบลป่าสะแก - คูที่ 13 ต่อจากที่ตาดไปแล้ว ถึงตำบลป่าสะแก	- - - -	1,915,200 1,723,680 1,436,400 1,723,680	- - - -	ประชาชนมีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภค	กองช่าง **
22	โครงการเสริมถนนคันกั้นน้ำ หมู่ที่ 10 ตำบลวัดโบสถ์ ถึง ตำบลหัวโพธิ์ อ.บางปลาม้า	เพื่อป้องกันน้ำท่วมพืชผลทางการเกษตรของเกษตรกร	กว้าง 6 เมตร ยาว 1,500 เมตร เสริมถนนเพิ่ม 1 เมตร	-	800,000	-	ประชาชนในพื้นที่มีความปลอดภัยจากน้ำท่วม ไม่เป็นพื้นที่น้ำท่วมซ้ำซาก	กองช่าง *
23	โครงการตาดคอนกรีตคูส่งน้ำ จากคลองชลประทาน บริเวณบ้านนายสุชิน หมื่นแสน ถึงบ้านนายลำไย นิ่มนวล หมู่ที่ 6 ต.ไร่จรด อ.ดอนเจดีย์ ถึงเขตติดต่อ ต.โพธิ์พระยา อ.เมือง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ตาดคอนกรีตคูส่งน้ำจากคลองชลประทาน บริเวณบ้านนายสุชิน หมื่นแสน ถึงบ้านนายลำไย นิ่มนวล ระยะทางยาวประมาณ 1,000 เมตร	-	800,000	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภค	กองช่าง **

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
24	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำเริ่มจากบ้านนายสุกิจ หมู่ที่ 4,8 ต.หนองสะเดา อ.สามชุก ถึงเขตติดต่อ หมู่ที่ 1 ต.หนองโพธิ์ อ.สามชุก	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	วางท่อ คสล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1 เมตร จำนวน 950 ท่อน พร้อมบ่อพักน้ำ	-	3,000,000	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภค	กองช่าง **
25	ก่อสร้างคันกันน้ำตลอดลำน้ำเขตเชื่อมต่อระหว่างตำบลบางงาม อำเภอสรีประจันต์ กับตำบลไร่รถ อำเภอดอนเจดีย์	เพื่อป้องกันปัญหาการเกิดน้ำท่วมนาข้าว และที่อยู่อาศัย พื้นที่ทางการเกษตร	ความยาวประมาณ 4 - 5 กิโลเมตร	-	3,000,000	-	เกษตรกรได้ผลผลิตตามเป้าหมาย พื้นที่การเกษตรไม่ได้รับความเสียหาย	กองช่าง **
26	ก่อสร้างเขื่อน คสล. คลองสองพี่น้อง หมู่ที่ 5 ต.หัวโพธิ์ อ.สองพี่น้อง เริ่มจากบริเวณหน้าวัดบางบอน ถึงตำบลบางพลับ อำเภอสองพี่น้อง	เพื่อเป็นแหล่งอนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำ และเป็นสถานที่พักผ่อนหย่อนใจ	กว้าง 3 เมตร ยาว 248 เมตร	-	-	24,360,000	ประชาชนมีสถานที่พักผ่อนหย่อนใจและแหล่งอนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำ	กองช่าง **
27	ก่อสร้างตาดคอนกรีตคูส่งน้ำจากนานายปรีชา เจริญผล ถึงบ้านนายแก้วโพธิ์รามาด ต.สนามคลี อ.เมือง เชื่อมต่อ ต.สระแก้ว อ.เมือง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ความกว้าง 2.50 เมตร ลึก 1.50 เมตร ก้นกว้าง 0.80 เมตร ยาว 1,500 เมตร	-	1,116,000	-	ประชาชนในตำบลสนามคลีและตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง **

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
28	ก่อสร้างตาดคอนกรีตคูล่งน้ำจากบ้าน ครูจรรยา โพธิ์รามมาต ถึงบ้านนายวันดี แก้วสุวรรณ ต.สนามคลี อ.เมือง เชื่อมต่อ ต.สระแก้ว อ.เมือง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำ ไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ ในการเกษตรที่เพียงพอต่อ ความต้องการ	ความกว้าง 2.50 เมตร ลึก 1.50 เมตร ก้นกว้าง 0.80 เมตร ยาว 1,500 เมตร	-	1,116,000	-	ประชาชนในตำบล สนามคลีและตำบล ใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★★
29	ก่อสร้างแท่นสำหรับเครื่องสูบน้ำ หมู่ที่ 11 ต.หัวเขา จำนวน 1 แท่น และหมู่ที่ 1 ต.หัวนา อ.เดิมบางนางบวช จำนวน 1 แท่นรวม 2 แท่น พร้อมน้ำมัน เชื้อเพลิง	เพื่อใช้ตั้งเครื่องสูบน้ำให้ประชาชน ได้ใช้ในการอุปโภคบริโภคและ การเกษตรอย่างเพียงพอกับ ความต้องการ	แท่นเครื่องสูบน้ำ จำนวน 2 แท่น พร้อมน้ำมันเชื้อเพลิง	-	1,200,000	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำใช้ สำหรับอุปโภคบริโภค และใช้ในการเกษตร กรรม	กองช่าง ★
30	โครงการวางท่อน้ำ คสล.หมู่ที่ 3 ต.อุ้มทอง ผ่านหมู่ที่ 11 ต.หนองโอง , หมู่ที่ 8 ต.กระเจียน อ.อุ้มทอง	เพื่อท่อน้ำจากคลองคณชี่ และป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่ การเกษตรของราษฎร	เพื่อส่งเสริมการเกษตรและ ป้องกันน้ำท่วมเพื่อพัฒนา คลองลำเรียงน้ำให้อี้อำนวย อย่างยั่งยืน	-	-	2,500,000	เกษตรกรได้ผลผลิต ตามเป้าหมาย พื้นที่ การเกษตรไม่ได้รับ ความเสียหาย	กองช่าง
31	ขุดลอกคลองบริเวณถนนสายน้ำพุ หมู่ที่ 11 ต.หัวเขา เขตติดต่อหมู่ที่ 1 ต.หัวนา อ.เดิมบางนางบวช	เพื่อให้ประชาชนได้แหล่งน้ำ สำหรับใช้อุปโภคบริโภคและใช้ใน การเกษตรที่เพียงพอกับความ ต้องการ	ขนาดกว้างเฉลี่ย 7.50 เมตร ก้นกว้าง 3 เมตร ลึก 2 เมตร ยาวประมาณ 720 เมตร	-	300,000	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำใช้ สำหรับอุปโภคบริโภค และใช้ในการเกษตร กรรม	กองช่าง ★

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
32	ปรับปรุงคันกันน้ำเชื่อมบ้านคลองโฆง ต.องค์กรักษ์ เชื่อมหมู่ที่ 2 ต.ไผ่กองดิน อ.บางปลาม้า	เพื่อป้องกันน้ำท่วมเข้านา พืชผล การเกษตรของเกษตรกรใน 2 ตำบล	ผิวคันกันน้ำกว้าง 4 เมตร ยาว 3,000 เมตร	-	2,000,000	-	ประชาชนในพื้นที่ ต.องค์กรักษ์, ไผ่กองดิน ปลอดภัยจากน้ำท่วม	กองช่าง ★
33	ก่อสร้างระบบระบายน้ำในชุมชน ไซยานูภาพถึงชุมชนสันติสุขและชุมชน ดอนประดู่ ในเขตเทศบาล ต.ดอนเจดีย์ อำเภอดอนเจดีย์	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำ ไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ ในการเกษตรที่เพียงพอต่อ ความต้องการ	ดำเนินการในเขตเทศบาล ตำบลดอนเจดีย์	-	-	20,000,000	ประชาชนในตำบล พื้นที่และตำบล ไกล่เคียงมีแหล่งน้ำไว้ ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★★
34	ก่อสร้างคันดินกันน้ำ เพื่อป้องกัน อุทกภัยระหว่างตำบลเนินพระปรารค์ ตำบลบางเลนและตำบลดอนมะนาว อำเภอสองพี่น้อง	เพื่อป้องกันอุทกภัยมิให้เกิด ความเสียหายแก่พืชผลทาง การเกษตรของเกษตรกรทั้ง 3 ตำบล	ดำเนินการระยะทางรวม 3,150 เมตร	-	2,700,000	-	พืชผลทางการเกษตร ของประชาชนในพื้นที่ทั้ง 3 ตำบลปลอดภัยจาก น้ำท่วม	กองช่าง ★★
35	โครงการก่อสร้างคันกันน้ำหมู่ที่ 6 ต.สวนแตง อำเภอเมือง และเป็นพื้นที่ คาบเกี่ยวระหว่างตำบลวังน้ำเย็น อำเภอบางปลาม้า	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำ ไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ ในการเกษตรที่เพียงพอต่อ ความต้องการ	จำนวน 1 แห่ง	-	2,000,000	-	เกษตรกรได้ผลผลิต ตามเป้าหมาย พื้นที่ การเกษตรไม่ได้รับ ความเสียหาย	กองช่าง
36	ก่อสร้างสถานีสูบน้ำบริเวณปากคลอง หอยโข่งแบบไฟฟ้าและตาดคอนกรีต คลองหอยโข่ง เขตเทศบาลตำบล เขาพระ อ.เดิมบางนางบวช	เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการทำ การเกษตรกรรมและอุปโภค - บริโภคและป้องกันเหตุอุทกภัย	ความยาวไม่น้อยกว่า 280 เมตร	-	1,500,000	-	ทำให้ราษฎรมีน้ำใช้ ในการเกษตรกรรมใน ฤดูแล้งและป้องกัน น้ำท่วมในฤดูฝน	กองช่าง ★★

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
37	ก่อสร้างประตูปิด - เปิดน้ำบริเวณประตูท่าโขลง ตำบลท่าระหัด อำเภอเมือง	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมพืชผลทางการเกษตรกรรม	ดำเนินการก่อสร้างประตูปิด-เปิดน้ำและตั้งสถานีสูบน้ำ	-	-	2,000,000	ลดความสูญเสียพืชผลทางการเกษตรของเกษตรกรในพื้นที่ตำบลท่าระหัดและตำบลใกล้เคียง	กองช่าง **
38	โครงการปรับปรุงคันคลองส่งน้ำ คลองท่าโขลง ตำบลท่าระหัด อำเภอเมือง และก่อสร้างสถานีสูบน้ำ ประตูน้ำท่าโขลง หมู่ที่ 5 ต.ท่าระหัด อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี	เพื่อปรับปรุงคันคลองส่งน้ำเป็นคันกันน้ำป้องกันน้ำท่วม	ดำเนินการบริเวณจากทางเข้าวัดธรรมมงคลถึงประตูน้ำท่าโขลง	-	1,000,000	-	ลดความเสียหายของผลผลิตของเกษตรกร 4 ตำบล คือ ท่าระหัด ไผ่ขวาง สนามชัย โพธิ์พระยา	กองช่าง **
39	ก่อสร้างคูตาดเสริมเหล็กพร้อมฝังท่อ เริ่มจากท้ายคลองหักงูด ถึงตำบล โพธิ์พระยา เชื่อมต่อหมู่ที่ 6 ตำบล สนามชัย อำเภอเมือง	เพื่อป้องกันการขาดแคลนน้ำในฤดูแล้งเนื่องจากคู คลองส่งน้ำ ตื้นเขิน	ปากคูกว้าง 2.50 เมตร กันคูกว้าง 0.60 เมตร ลึก 1.00 เมตร ระยะทางยาว 620 เมตร	-	1,000,000	-	เพื่อป้องกันการขาดแคลนน้ำในพื้นที่ตำบล โพธิ์พระยาและตำบลใกล้เคียง	กองช่าง **
40	โครงการขุดลอกคูส่งน้ำ หมู่ที่ 8 ต.ดอนก่ายาน อ.เมือง จากบ้าน นายประยูร ถึงเขตติดต่อบ้าน ดอนโพธิ์ทอง อำเภอเมือง	เพื่อขุดลอกคลองระบายน้ำไม่ให้ ตื้นเขินและทำให้น้ำไหลสะดวก	ระยะทางยาว 1,000 เมตร ปากกว้าง 2.50 เมตร ลึก 1.50 เมตร กันคูกว้าง 1.00 เมตร ปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 1,625 ลบ.ม.	-	200,000	-	ทำให้ราษฎรมีน้ำใช้ในการเกษตรกรรมในฤดูแล้งและป้องกันน้ำท่วมในฤดูฝน	กองช่าง **

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
41	ก่อสร้างคันกั้นน้ำคลองควายฝั่งตะวันตก หมู่ที่ 3 ต.มะขามล้ม บริเวณสะพาน คสล. ถึงหมู่ที่ 2,3,12,14 ต.วัดดาว อ.บางปลาม้า	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมซ้ำซากในพื้นที่	ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร สูงเฉลี่ย 0.80 เมตร ยาว 4,300 เมตร	-	8,360,000	-	สามารถแก้ไขความเดือดร้อนจากน้ำท่วมในพื้นที่ได้	กองช่าง **
42	ก่อสร้างคันกั้นน้ำ หมู่ที่ 12 ต.บางปลาม้า บริเวณติดต่อ ต.วัดดาว อ.บางปลาม้า	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมซ้ำซากในพื้นที่	ระยะทางยาว 2,600 เมตร	-	1,950,000	-	เกษตรกรได้ผลผลิตตามเป้าหมาย พื้นที่การเกษตรไม่ได้รับ	กองช่าง **
43	ก่อสร้างคันกั้นน้ำชนิดรถแล่น จากทางหลวงจังหวัดหมายเลข 3318 ตำบลวังน้ำเย็น ถึง ตำบลมะขามล้ม อำเภอบางปลาม้า	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	ขนาดผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ระยะทาง 370 เมตร พร้อม ลงหินคลุก	-	1,399,000	-	สามารถแก้ไขความเดือดร้อนจากน้ำท่วมในพื้นที่ได้	กองช่าง **
44	ก่อสร้างคันกั้นน้ำชนิดรถแล่นได้จากทางหลวงจังหวัดหมายเลข 3318 ตำบลวังน้ำเย็น ถึงเขตติดต่อตำบลดอนโพธิ์ทอง อำเภอมือง	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	ขนาดผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ระยะทาง 1,600 เมตร พร้อม ลงหินคลุก	-	2,670,000	-	สามารถแก้ไขความเดือดร้อนจากน้ำท่วมในพื้นที่ได้	กองช่าง **

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
45	โครงการขุดลอกคูคลองส่งน้ำ หมู่ที่ 8 ต.ดอนก่ายาน ถึงเขตติดต่อ ตำบลดอนโพธิ์ทอง อำเภอเมือง	เพื่อขุดลอกคลองระบายน้ำไม่ให้เกิดตะกอนและทำให้น้ำไหลสะดวก	ความยาว 1,000 เมตร ปากกว้าง 2.50 เมตร ลึก 1.50 เมตร กันคูกว้าง 1.00 เมตร ปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 1,625 ลบ.ม.	-	100,000	-	ทำให้ราษฎรมีน้ำใช้ในการเกษตรกรรมในฤดูแล้งและป้องกันน้ำท่วมในฤดูฝน	กองช่าง **
46	โครงการขุดลอกคูคลองหนองสาหร่าย เชื่อมระหว่างตำบลดอนก่ายาน - ตำบลดอนโพธิ์ทอง - ตำบลมะขามล้ม ตั้งแต่หนองหลวง - หนองรด - หนองสาหร่าย (เนื้อที่ประมาณ 2,000 ไร่)	เพื่อขุดลอกคลองระบายน้ำไม่ให้เกิดตะกอนและทำให้น้ำไหลสะดวก	ความยาว 4,900 เมตร ปากกว้าง 5.00 เมตร ลึก 2.50 เมตร กันคูกว้าง 2.00 เมตร ปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 15,925 ลบ.ม.	-	600,000	-	ทำให้ราษฎรมีน้ำใช้ในการเกษตรกรรมในฤดูแล้งและป้องกันน้ำท่วมในฤดูฝน	กองช่าง **
47	ก่อสร้างถนนน้ำล้นผ่าน หมู่ที่ 9 ต.ห้วยขมิ้น ถึงหมู่ที่ 9 ต.บ้านบึง อ.ด่านช้าง	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหา น้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	ความกว้าง 4 เมตร ระยะทาง 5,600 เมตร	-	-	1,000,000	ทำให้ราษฎรมีน้ำใช้ในการเกษตรกรรมในฤดูแล้งและป้องกันน้ำท่วมในฤดูฝน	กองช่าง *
48	ขุดลอกคูคลองสายหนองขาม - ทัพหลวง จากหมู่ที่ 5 ต.หนองขาม ติดต่อกับ หมู่ที่ 1 ต.ทัพหลวง อ.หนองหญ้าไซ	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหา น้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	ขนาดปากกว้าง 18 เมตร กัน 7.50 เมตร ลึก .50 เมตร ความยาว 500 เมตร	-	500,000	-	ทำให้ราษฎรมีน้ำใช้ในการเกษตรกรรมในฤดูแล้งและป้องกันน้ำท่วมในฤดูฝน	กองช่าง *

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
49	ก่อสร้างตาดคอนกรีตคูส่งน้ำ หมู่ที่ 5 ต.บ้านโพธิ์ เชื่อมต่อเขตพื้นที่ตำบล ต.ลิงชัน อำเภอเมือง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ความกว้าง 2.50 เมตร ยาว 600 เมตร	-	1,000,000	-	ประชาชนในตำบล พื้นที่และตำบล ใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง
50	ก่อสร้างตาดคอนกรีตคูส่งน้ำ หมู่ที่ 5 ต.บ้านโพธิ์ ถึงที่นายเช่อม เจริญจันทร์ เขตพื้นที่ตำบลสนามคลี อ.เมือง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ความกว้าง 2.50 เมตร ยาว 600 เมตร	-	1,000,000	-	ประชาชนในตำบล พื้นที่และตำบล ใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง
51	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นพร้อมประตูเปิดปิดน้ำบริเวณหมู่ที่ 5 ต.เจดีย์ อ.อุทุมพร ถึงพื้นที่ติดต่อกับ ต.สวนแตง และ ต.ศาลาขาว อ.เมือง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ก่อสร้างฝายน้ำล้นพร้อมประตูเปิด - ปิดน้ำ จำนวน 1 แห่ง	-	1,200,000	-	ประชาชนในตำบล พื้นที่และตำบล ใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง
52	โครงการขุดลอกคลองเสริมคันดิน กั้นน้ำสองฝั่งคลองบริเวณหมู่ที่ 3 บ้านตาลูกอ่อน ต.เจดีย์ ถึงพื้นที่ติดต่อกับตำบลหนองโองและตำบลกระจัน อำเภออุทุมพร	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ความกว้าง 4 เมตร ยาว 4,000 เมตร ลึก 1 เมตร ขนาดคันกั้นน้ำดินผิวบนกว้าง 5 เมตร สูงเฉลี่ย 2 เมตร ระยะทาง 4 กิโลเมตร	-	1,000,000	-	ประชาชนในตำบล พื้นที่และตำบล ใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
53	ขุดลอกคูระบายน้ำพร้อมยกระดับเสริมคันดิน ในเขตเทศบาลตำบลขุนพิด็จ อำเภอกู่ทอง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมในช่วงฤดูฝนในพื้นที่หลาย อบท. เช่น ทต.ขุนพิด็จ, ทต.สระยายโสม, ทต.บ้านดอน, อบต.สระพังลาน, อบต.ดอนมะเกลือ	-	2,500,000	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง
54	โครงการตาดคอนกรีตคูส่งน้ำจากคลองชลประทาน บริเวณบ้านนายสุชิน หมื่นแสน ถึงบ้านนายลำไย นิมนวล หมู่ที่ 6 ต.ไร่จรด อ.ดอนเจดีย์ เขตติดต่อตำบลโพธิ์พระยา อ.เมือง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ระยะทางยาวประมาณ 1,000 เมตร	-	800,000	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง
55	ขุดลอกคลองระบายน้ำ (คลองสันตอ) ต.เดิมบาง ถึง ต.หัวเขา ถึงเขตเทศบาลตำบลเขาพระ อ.เดิมบางฯ (คาบเกี่ยวพื้นที่ ต.หัวเขา ,เทศบาลตำบลเขาพระ)	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ขนาดกว้าง 20 เมตร ยาว 3,500 เมตร	-	2,000,000	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภคบริโภค	กองช่าง
56	ขุดลอกคลองระบายน้ำ หมู่ที่ 1 ต.ป่าสะแก ผ่านหมู่ที่ 5 ต.ป่าสะแก ถึงเขต ต.บ่อกรู อ.เดิมบางนางบวช	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ความกว้าง 11 เมตร ยาว 5,000 เมตร ลึก 3.50 เมตร ปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 103,125 ลูกบาศก์เมตร	-	4,823,929	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภคบริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
57	ขุดลอกคลอง ร.4 ซ.สพ.3 หมู่ที่ 3 ต.ทุ่งคลี คาบเกี่ยวพื้นที่เทศบาล ตำบลเขาดีน อ.เดิมบางนางบวช	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ความกว้าง 20 เมตร ยาว 3,000 เมตร พร้อมบดอัดแน่น ลงลูกรัง คลองฝั่งตะวันออก	-	2,000,000	-	ประชาชนในตำบล พื้นที่และตำบล ไกล่เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง
58	ขุดลอกคลองทิ้งน้ำ หมู่ที่ 9 บ้านหนองกลับ ถึงหมู่ที่ 2 บ้านห้วยหวาย คาบเกี่ยวพื้นที่ ต.ทักกระทัน อ.บางระจัน จ.สิงห์บุรี และ ต.ดงคอน อ.สรรคบุรี จ.ชัยนาท)	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ความกว้าง 10 เมตร ลึก 4 เมตร ระยะทางยาว 6,500 เมตร	-	6,500,000	-	ประชาชนในตำบล พื้นที่และตำบล ไกล่เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง
59	ขุดลอกคลองส่งน้ำ หมู่ที่ 1,6,3 ต.บางเลน เชื่อมต่อหมู่ที่ 1 ต.ดอนมะนาว อ.สองพี่น้อง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ช่วงที่ 1 ปากคลองกว้าง 9.50 เมตร ก้นกว้าง 2.50 ม. ลึกเฉลี่ย 2.80 เมตร ยาว 2,850 เมตร ปริมาตรดินขุด 12,255 ลบ.ม. ช่วงที่ 2 ปากคลองกว้าง 17 เมตร ก้นกว้าง 6.90 เมตร ลึกเฉลี่ย 2.50 เมตร ยาว 2,000 เมตร ปริมาตรดินขุด 20,680 ลบ.ม.	-	-	2,000,000	ประชาชนในตำบล พื้นที่และตำบล ไกล่เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
60	โครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำและ ดาดคอนกรีตคลองหอยโข่ง คาบเกี่ยวระหว่างเทศบาลตำบล เขาพระกับ อบต.เดิมบาง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำ ไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ ในการเกษตรที่เพียงพอต่อ ความต้องการ	ก่อสร้างสถานีสูบน้ำและดาด คอนกรีตคลองหอยโข่งแบบ ไฟฟ้าและดาดคอนกรีตคลอง หอยโข่ง ความยาวรวมไม่ น้อยกว่า 280 เมตร	-	1,500,000	-	ประชาชนในตำบล พื้นที่และตำบล ใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง
61	โครงการก่อสร้างดาดคอนกรีตคูส่งน้ำ หมู่ที่ 2 จากถนนลาดยางวัดป่า - โพธิ์พระยา ถึงพื้นที่นางสะอั้ง คำสี เป็นเขตเชื่อมต่อระหว่างตำบล โพธิ์พระยา และตำบลพิหารแดง อำเภอเมือง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำ ไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ ในการเกษตรที่เพียงพอต่อ ความต้องการ	ระยะทาง 1,000 เมตร	-	1,255,000	-	ประชาชนในตำบล พื้นที่และตำบล ใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง
62	ขุดลอกแหล่งน้ำบึงหนองกระโดน เขตพื้นที่เชื่อมต่อระหว่างหมู่ที่ 1 ต.หัวเขา และหมู่ที่ 9 ต.เขาพระ อ.เดิมบางนางบวช	เพื่อที่จะกักเก็บน้ำไว้ใช้ประโยชน์ ในการเกษตรในยามหน้าแล้ง ให้แก่เกษตรกรในตำบลเดิมบาง, ตำบลหัวเขา,ตำบลเขาพระ	ทำการขุดลอกบึงหนองกระโดน มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 21,700 ตารางเมตร	-	1,000,000	-	เกษตรกรในพื้นที่ ต.หัวเขา ต.เขาพระ, ต.เดิมบาง มีน้ำไว้ใช้ในการเกษตร อย่างเพียงพอ	กองช่าง **
63	โครงการเสริมคันดินกั้นน้ำคลอง ระบายน้ำ 1ข สองพี่น้อง (คลอง ลำสนุ่น) ฝั่งตะวันตกและฝั่งตะวันออก หมู่ที่ 1 - 3 ต.ดอนโพธิ์ทอง อ.เมือง ถึง ต.วังน้ำเย็น อ.บางปลาม้า	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมใน ตำบลดอนโพธิ์ทอง และพื้นที่ ใกล้เคียงคือตำบลดอนกำยาน ตำบลวังน้ำเย็น	สามารถป้องกันพื้นที่เกษตร ได้ประมาณ 4,000 ไร่	-	-	2,000,000	สามารถป้องกันปัญหา น้ำท่วมในพื้นที่การ เกษตรของประชาชน ใน ต.ดอนโพธิ์ทอง และพื้นที่ใกล้เคียงได้	กองช่าง **

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
64	ขุดลอกคลองระบายน้ำ ต.บ่อสุพรรณ สาย D1L-2R-5R เขตติดต่อหมู่ที่ 6,13, 4,17,2,1 เขตติดต่อ ต.ทุ่งคอก อ.สองพี่น้อง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำ ไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ ในการเกษตรที่เพียงพอต่อ ความต้องการ	ขุดลอกคลองระบายน้ำ ระยะทางยาว 13 กิโลเมตร	-	2,000,000	-	ประชาชนในตำบล พื้นที่และตำบล ใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★
65	ขุดลอกคลองระบายน้ำ สาย D 3R-5R เขตติดต่อ หมู่ที่ 11,13,5,4,17,9 ต.บ่อสุพรรณ เขตติดต่อ ต.ทุ่งคอก อ.สองพี่น้อง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำ ไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ ในการเกษตรที่เพียงพอต่อ ความต้องการ	ระยะทางยาว 18.018 กิโลเมตร	-	-	4,500,000	ประชาชนในตำบล พื้นที่และตำบล ใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★
66	ขุดลอกคลองระบายน้ำสาย 5R เขตติดต่อหมู่ที่ 17,18,7,3,9 เขตติดต่อ ต.ทุ่งคอก อ.สองพี่น้อง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำ ไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ ในการเกษตรที่เพียงพอต่อ ความต้องการ	ระยะทางยาว 6.891 กิโลเมตร	-	1,500,000	-	ประชาชนในตำบล พื้นที่และตำบล ใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★
67	โครงการคั่นกันน้ำช่วงที่3(ช่วงสุดท้าย) ม.1 ต.สาธิต เข้ม ม.1 ต.ไผ่กองดิน อ.บางปลาม้า	เพื่อป้องกันน้ำท่วมเข้านา พืชผล การเกษตรของเกษตรกร ใน 2 ตำบล	ผิวคั่นกันน้ำกว้าง 4.00 ม. ยาว 300 ม.	-	-	700,000	ประชาชนในพื้นที่ ตำบล สาธิตไผ่กองดิน ปลอดภัย จากน้ำท่วม	กองช่าง ★
68	โครงการปรับปรุงคั่นกันน้ำเข้่อม บ้านคลองโม่ (ช่วงที่ 2) ต.องครักษ์ และ ม.2 ต.ไผ่กองดิน อ.บางปลาม้า	เพื่อป้องกันน้ำท่วมเข้านา พืชผล การเกษตรของเกษตรกร ใน 2 ตำบล	ผิวคั่นกันน้ำกว้าง 4.00 ม. ยาว 300 ม.	-	-	2,000,000	ประชาชนในพื้นที่ตำบล องครักษ์และไผ่กองดิน ปลอดภัยจากน้ำท่วม	กองช่าง ★

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
69	โครงการก่อสร้างคันกั้นน้ำระหว่าง ม.1 ต.ไผ่กองดินและม.1 ต.องครักษ์ อ.บางปลาม้า	เพื่อให้ประชาชนสัญจรโดย สะดวกและเป็นคันกั้นน้ำป้องกัน น้ำท่วม	ผิวคันกั้นน้ำกว้าง 4.00 ม. ยาว 700 ม.	-	800,000	-	ประชาชนในพื้นที่ตำบล องครักษ์และไผ่กองดิน ปลอดภัยจากน้ำท่วม	กองช่าง ★
70	โครงการเสริมคันกั้นน้ำ หมู่ที่ 3 ต.สามชุก ถึงหมู่ที่ 8 ต.กระเสียว ถึงหมู่ที่ 5 ต.หนองผักนาก อ.สามชุก	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำ ไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ ในการเกษตรที่เพียงพอต่อ ความต้องการ	ระยะทางยาว 2 กิโลเมตร	-	1,500,000	-	เกษตรกรได้ผลผลิต ตามเป้าหมาย พื้นที่ การเกษตรไม่ได้รับ ความเสียหาย	กองช่าง ★
71	โครงการปลูกพืชสมุนไพรใน ครัวเรือนและภาคเกษตรตามแนว พระราชดำริ อ.บางปลาม้า	เพื่อให้เกษตรกรเรียนพืชทดแทน ยารักษาโรคและโรคพืชใน ภาคเกษตร	เกษตรกรในอำเภอบางปลาม้า	300,000	-	-	เกษตรกรมีสวน สมุนไพรและมีแปลง เรียนรู้เพื่อสร้างผลผลิต	กองช่าง ★
72	โครงการเสริมดินลู่ร่องและ เสริมหูช้างหมู่ที่ 9 ต.วัดดาว ถึงหมู่ที่ 7 ต.บางใหญ่ อ.บางปลาม้า	เพื่อยกระดับคันคลองส่งน้ำ ชลประทานป้องกันน้ำท่วม	พื้นที่การเกษตร 1,500 ไร่ ประชาชนจำนวน 80 ครัวเรือน	-	1,000,000	-	สามารถป้องกันน้ำท่วม พื้นที่ขนส่งผลผลิต ของเกษตรกร	กองช่าง ★
73	โครงการเสริมดินบดอัดหิน หมู่ที่ 7 ต.กฤษณา ทางเข้าสวนผัก หมู่ที่ 3 ต.ตะค่า อ.บางปลาม้า	เพื่อยกระดับคันกั้นน้ำและเป็น ถนนสัญจรไปมา	พื้นที่สวนผักและนาจำนวน 180 ไร่	-	1,000,000	-	สามารถป้องกันน้ำท่วม พื้นที่ขนส่งผลผลิต ของเกษตรกร	กองช่าง ★

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
74	โครงการเสริมคันกันน้ำและบดอัดหมู่ที่ 5 ต.วัดโบสถ์ อ.บางปลาม้า ถึงหมู่ที่ 5 ต.บางพลับ อ.สองพี่น้อง	เพื่อยกระดับคันคลองป้องกันน้ำท่วมและสามารถเพิ่มผลผลิตของเกษตรกร	พื้นที่เกษตรจำนวน 1,700 ไร่ ประชาชน 100 ครัวเรือน	-	1,000,000	-	สามารถป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ขนส่งผลผลิตของเกษตรกร	กองช่าง ★
75	โครงการโรงเรียนชาวนาไทยของอำเภอบางปลาม้า	เพื่อเพิ่มศักยภาพของชาวนาในอำเภอบางปลาม้า	ชาวนาจำนวน 100 คน ได้รับความรู้ในการลดต้นทุนการผลิต	-	300,000	-	ชาวนาในเขตอำเภอบางปลาม้าและอำเภอสองพี่น้อง ได้รับความรู้เท่าทันการผลิตและการซื้อขาย	กองแผน และงบประมาณ ★
76	โครงการพัฒนาความรู้ชาวนาตามรอยพระราชดำริ อ.บางปลาม้า	เพื่อให้ชาวนาได้รับความรู้ทั้งในสถานที่และนอกสถานที่	ชาวนาในอำเภอบางปลาม้าจำนวน 100 คน	-	-	500,000	ชาวนาและเยาวชนได้ความรู้และเกิดศุภนัยการเรียนในสถานศึกษา	กองแผน และงบประมาณ ★
77	ก่อสร้างคันกันน้ำจากสุดเขต อบต.บ้านกุ่ม เขตติดต่อกับ อบต.บางใหญ่ อ.บางปลาม้า	เพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ทำนาและใช้ขนส่งพืชผลการเกษตร	ผิวกว้าง 5 เมตร ฐานกว้าง 9 เมตร สูงเฉลี่ย 2 เมตร ระยะทางยาว 5,100 เมตร	-	10,000,000	-	ชาวนาในพื้นที่และบริเวณใกล้เคียงทำนาได้ปีละ 2 ครั้ง โดยไม่ต้องเสี่ยงกับน้ำท่วม	กองช่าง ★
78	โครงการปรับปรุงคันกันน้ำเสริมลูกรังหมู่ที่ 5,4 ต.บางพลับ อ.สองพี่น้อง ถึงหมู่ที่ 7 ต.วัดโบสถ์ อ.บางปลาม้า	เพื่อยกระดับคันคลองป้องกันน้ำท่วมและสามารถเพิ่มผลผลิตของเกษตรกร	ผิวดันกันน้ำกว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร	-	450,000	-	สามารถป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ขนส่งผลผลิตของเกษตรกร	กองช่าง ★

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
79	โครงการขุดลอกคลองบ้านหัวทราย หมู่ที่ 1 ต.ดอนมะนาว อ.สองพี่น้อง ติดกับ ต.ห้วยม่วง จ.นครปฐม	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ระยะทาง 2,800 เมตร	-	-	1,000,000	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★
80	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 3 ต.เนินพระปรารค์ จ.สองพี่น้อง เชื่อมต่อกับ ต.บางเลน จ.นครปฐม	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ระยะทางยาว 1,200 เมตร	-	-	700,000	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★
81	ขุดลอกคลองหนองกระอิฐ จากหมู่ที่ 6 ต.ทัพหลวง ถึงหมู่ที่ 6 ต.หนองราชวัตร อ.หนองหญ้าไซ	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ขนาดปากกว้าง 15 เมตร ก้นกว้าง 5 เมตร ลึก 3 เมตร ยาว 3,000 เมตร	-	-	2,000,000	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★
82	ขุดลอกคลองจากหมู่ที่ 2,4 ต.ทุ่งคลี ถึงหมู่ที่ 7 ตำบลโคกช้าง อำเภอดำเนินนางบวช	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ระยะทาง 4 กิโลเมตร	-	-	1,900,000	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
83	ขุดลอกคูคลองในเขตตำบลสนามคลี อำเภอมือง ถึงตำบลลิ้งชัน อำเภอมือง และขุดลอกคูคลองในเขตตำบลสระแก้ว ถึงตำบลดอนโพธิ์ทอง อำเภอมือง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ขนาดปากกว้าง 15 เมตร ก้นกว้าง 5 เมตร ลึก 3 เมตร ยาว 3,000 เมตร	-	3,000,000	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★
84	โครงการฝังท่อถมดินคลองลำทอกลางพร้อมฝายเกลียวปิดเปิดหมู่ที่ 8 ตำบลตะค่า ถึงหมู่ที่ 2 ตำบลกฤษณา อำเภอบางปลาม้า	เพื่อป้องกันภัยแล้งและอุทกภัยที่จะเกิดขึ้นในอำเภอบางปลาม้า	จำนวน 1 แห่ง	-	300,000	-	สามารถป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ขนส่งผลผลิตของเกษตรกร	กองช่าง ★
85	โครงการดาดเหมือง คสล. จากคันคลองชลประทาน หมู่ที่ 4 ถึงเขตติดต่อ หมู่ที่ 2 ต.ศรีประจันต์ อ.ศรีประจันต์	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ความกว้าง 2 เมตร ยาว 1,000 เมตร	-	1,081,200	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★★
86	ก่อสร้างคันกั้นน้ำชนิดรถแล่นได้ขนานคลองชลประทาน 1 ซ้าย-1ขวา-1ขวา จากคันกั้นน้ำที่เสริมแล้วเดิม ต.วังน้ำเย็น อ.บางปลาม้า เชื่อมต่อกับตำบลดอนโพธิ์ทอง อำเภอมือง	เพื่อยกระดับคันคลองป้องกันน้ำท่วมและสามารถเพิ่มผลผลิตของเกษตรกร	ระยะทางยาว 1,000 เมตร ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร	-	-	2,000,000	เกษตรกรได้ผลผลิตตามเป้าหมาย พื้นที่การเกษตรไม่ได้รับความเสียหาย	กองช่าง ★★

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
87	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันการกัดเซาะ ริมตลิ่งหมู่ที่ 1 ตำบลสนามชัย บริเวณแม่น้ำท่าจีนจากสุดเขต หมู่ที่ 3 ถึงเขตเทศบาลโพธิ์พระยา พร้อมไฟฟ้าสาธารณะ	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำ ไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ ในการเกษตรที่เพียงพอต่อ ความต้องการ	ระยะทางยาว 1,800 เมตร	-	10,000,000	-	ประชาชนในตำบล พื้นที่และตำบล ใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง **
88	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันการกัดเซาะ ริมตลิ่งหมู่ที่ 4 ตำบลสนามชัย บริเวณแม่น้ำท่าจีนจากวัดลาวทอง ถึงเทศบาลเมืองพร้อมไฟฟ้า	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำ ไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ ในการเกษตรที่เพียงพอต่อ ความต้องการ	ระยะทางยาว 500 เมตร	-	-	2,000,000	ประชาชนในตำบล พื้นที่และตำบล ใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง **
89	ก่อสร้างประตูกั้นน้ำหมู่ที่ 2,3 ตำบลดอนโพธิ์ทอง เชื่อมต่อหมู่ที่ 4,7 ตำบลวังน้ำเย็น อำเภอบางปลาม้า	เพื่อยกระดับคันคลองป้องกัน น้ำท่วมและสามารถเพิ่ม ผลผลิตของเกษตรกร	ป้องกันน้ำท่วมพื้นที่เกษตร ได้ 400 ไร่	-	2,500,000	-	สามารถป้องกันน้ำท่วม พืชผลทางการเกษตร ของเกษตรกรได้อย่าง มีประสิทธิภาพ	กองช่าง **
90	ขุดลอกเหมืองน้ำสายหนองหลอด เขตติดต่อรหว่างหมู่ที่ 6 ต.ดอนเจดีย์ และหมู่ที่ 3 ต.ทะเลบก และหมู่ที่ 9 ต.หนองสาหร่าย อ.ดอนเจดีย์	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำ ไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ ในการเกษตรที่เพียงพอต่อ ความต้องการ	ความกว้าง 10 เมตร ลึก 5 เมตร ระยะทาง 1,800 เมตร	-	2,362,500	-	ประชาชนในตำบล พื้นที่และตำบล ใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง **

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
91	ก่อสร้างเขื่อน คสล. คลองสองพี่น้อง หมู่ที่ 5 ต.หัวโพธิ์ เริ่มจากบริเวณหน้าวัดบางบอน โรงเรียนบางบอน ถึงตำบลบางพลับ อ.สองพี่น้อง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ขนาดกว้าง 7 เมตร ความยาว 60 เมตร จำนวน 1 แห่ง	-	-	6,600,000	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง **
92	ขุดลอกคลองระบายน้ำ หมู่ที่ 4 ต.สนามคลี ถึงหมู่ที่ 3 ต.ตลิ่งชัน อ.เมือง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ขนาดกว้าง 8 เมตร ความลึก 3 เมตร	-	700,000	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง **
93	ขุดลอกคลองระบายน้ำ ร5 ต.สนามคลี เชื่อมต่อกับ ต.สระแก้ว อ.เมือง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ขนาดกว้าง 6 เมตร ความลึก 3 เมตร ความยาว 3,000 เมตร	-	-	1,000,000	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง **
94	ก่อสร้างตาดคอนกรีตคูส่งน้ำ หมู่ที่ 3 ต.สนามคลี เริ่มจากท้ายคลองบ้านหัวอูด ถึงเขตติดต่อ ต.สระแก้ว อ.เมือง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ปากคูกว้าง 2.50 เมตร ลึก 1 เมตร ก้นคูกว้าง 0.50 เมตร หนา 0.07 เมตร ระยะทาง 1,500 เมตร	-	1,056,000	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง **

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
95	ก่อสร้างตาดคอนกรีตคูส่งน้ำ หมู่ที่ 6 ต.สนามคลี ถึงหมู่ที่ 7 ต.ตลิ่งชัน อ.เมือง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในภาคเกษตรอย่างเพียงพอ	ปากคูกว้าง 2.50 เมตร ลึก 1 เมตร ก้นคูกว้าง 0.50 เมตร หนา 0.07 เมตร ยาว 1,500 ม.	-	1,056,000	-	ประชาชนในตำบล และพื้นที่ใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้เพียงพอ	กองช่าง **
96	โครงการเสริมคันกันน้ำจากบ้านโพเหนือ หมู่ที่ 4 ถึงบ้านรางทอง หมู่ที่ 6 ต.บ้านกุ่ม อ.สองพี่น้อง เชื่อมต่อ อบต.บางใหญ่ อ.บางปลาม้า	เพื่อยกระดับคันคลองป้องกันน้ำท่วมและสามารถเพิ่มผลผลิตของเกษตรกร	ผิวกว้าง 5 เมตร ฐานกว้าง 7 เมตร สูงเฉลี่ย 2 เมตร ระยะทาง 7,200 เมตร	-	23,000,000	-	เกษตรกรได้ผลผลิตตามเป้าหมาย พื้นที่การเกษตรไม่ได้รับความเสียหาย	กองช่าง **
97	โครงการก่อสร้างเขื่อนกันน้ำ หมู่ที่ 2 ต.วังน้ำเย็น อ.บางปลาม้า ถึงหมู่ที่ 3 ต.ดอนโพธิ์ทอง อ.เมือง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	เพื่อป้องกันน้ำท่วมในเขต อ.บางปลาม้า	-	1,500,000	-	ประชาชนในตำบล พื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง *
98	โครงการขุดลอกตะกอนดินเปิดทางน้ำเพื่อผันน้ำเข้าพื้นที่การเกษตรจากคลองบ้านทุ่งไผ่งาม หมู่ที่ 3 ต.หนองราชวัตร อ.หนองหญ้าไซ ถึงบ้านหนองกรับ หมู่ที่ 9 ต.บ้านสระ อ.สามชุก	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ขุดใหม่ปากคลองกว้างเฉลี่ย 10 เมตร ก้นกว้างเฉลี่ย 3 เมตร ลึกเฉลี่ย 3.20 เมตร ความยาว 9,000 เมตร ปริมาตรดินไม่น้อยกว่า 139,950 ลบ.ม.	-	4,898,250	-	ประชาชนในตำบล พื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
99	โครงการปรับปรุงคันกันน้ำเริ่มจากโรงเรียนสาธิตถึงเขตตำบลเกษมา อำเภอบางปลาม้า	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ช่วงที่ 1 ลงหินคลุกกว้าง 3.50 เมตร หนา 0.20 เมตร ยาว 1,430 เมตร ช่วงที่ 2 ลงหินคลุกกว้าง 2.50 เมตร หนา 0.20 เมตร ยาว 2,150 เมตร	-	1,040,508	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★
100	โครงการเสริมคันกันน้ำจากบ้านรางทอง หมู่ที่ 6 ต.บ้านกุ่ม อ.สองพี่น้อง จากโรงกรองน้ำถึงสุดเขตพื้นที่ อบต.บางใหญ่ อ.บางปลาม้า	เพื่อยกระดับคันคลองป้องกันน้ำท่วมและสามารถเพิ่มผลผลิตของเกษตรกร	ผิวกว้าง 5 เมตร ฐานกว้าง 7 เมตร สูงเฉลี่ย 2 เมตร ระยะทาง 4,800 เมตร	-	-	15,000,000	เกษตรกรได้ผลผลิตตามเป้าหมาย พื้นที่การเกษตรไม่ได้รับความเสียหาย	กองช่าง ★
101	ขุดลอกคลอง หมู่ที่ 8 ต.ทัพหลวง ถึงหมู่ที่ 1 ต.แจรงาม อ.หนองหญ้าไซ	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	สภาพปากเดิมกว้าง 10 เมตร ก้นกว้าง 2 เมตร ลึก 1 เมตร ความยาว 2,800 เมตร ให้มีขนาดปากกว้าง 14 เมตร ก้นกว้าง 5 เมตร ลึก 3 เมตร ยาว 2,500 เมตร	-	1,900,000	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
102	โครงการขุดลอกคลองหมู่ที่ 10,18,7,3 ต.บ่อสุพรรณ เข้มต่อกับ ต.ทุ่งคอก อ.สองพี่น้อง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	<p>ช่วงที่ 1 ปากคลองกว้างเฉลี่ย 10 เมตร ก้นกว้างเฉลี่ย 7 ม. ลึกเฉลี่ย 2 เมตร ยาว 3,300 ม.</p> <p>ช่วงที่ 2 ปากคลองกว้างเฉลี่ย 8 เมตร ก้นกว้างเฉลี่ย 3 ม. ลึกเฉลี่ย 3 เมตร ยาว 3,100 ม.</p> <p>ช่วงที่ 3 ปากคลองกว้างเฉลี่ย 10 เมตร ก้นกว้างเฉลี่ย 5 ม. ลึกเฉลี่ย 2.50 เมตร ยาว 2,100 เมตร</p> <p>ช่วงที่ 4 ปากคลองกว้างเฉลี่ย 10 เมตร ก้นกว้างเฉลี่ย 7 ม. ลึกเฉลี่ย 2.50 เมตร ยาว 4,000 เมตร</p>	-	1,138,300	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★
103	โครงการขุดลอกคลองระบายน้ำหมู่ที่ 10,6 ต.กระจัน ถึง ต.ยั้งทะเลาย ต.เจดีย์ , ต.บ้านดอน อ.อู่ทอง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	<p>ปากบนกว้าง 11.50 เมตร</p> <p>ก้นคลองกว้าง 7.50 เมตร</p> <p>ความลึก 3.50 เมตร</p> <p>สูงเฉลี่ย 1.20 เมตร ยาว 2,000 เมตร</p>	-	520,000	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
104	โครงการเสริมคันกันน้ำ หมู่ที่ 1 ต.บ้านดอน อ.อุทอง ถึงอำเภอสองพี่น้อง	เพื่อยกระดับคันคลองป้องกันน้ำท่วมและสามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร	เพื่อลดความเสียหายของพืชผลทางการเกษตรที่เกิดจากปัญหาอุทกภัย	-	15,000,000	-	เกษตรกรได้ผลผลิตตามเป้าหมาย พื้นที่การเกษตรไม่ได้รับความเสียหาย	กองช่าง
105	ขุดลอกคลองระบายน้ำหมู่ที่ 8 และหมู่ที่ 4 ต.จรเข้สามพัน กับหมู่ที่ 6 ต.สระยายโสม (คลองระบายน้ำคลองสลิด)	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ปากบ้นกว้างเฉลี่ย 12 เมตร กันคลองกว้างเฉลี่ย 6 เมตร ความลึกเฉลี่ย 2.55 เมตร ระยะทางยาว 6,000 เมตร	-	1,988,000	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง
106	ขุดลอกคลองระบายน้ำจากบริเวณคลองระบายน้ำทิ้งเสียถนนของกรมทางหลวงหมายเลข 3199 หมู่ที่ 5 บ้านยางยี่แสด ผ่านหมู่ที่ 3 บ้านดอนยายเหม ถึงบริเวณคลองหมู่ที่ 10 บ้านฟากลาด อ.อุทอง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ปากบ้นกว้างเฉลี่ย 15 เมตร กันคลองกว้างเฉลี่ย 12 เมตร ความลึกเฉลี่ย 3.00 เมตร	-	-	1,999,200	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง
107	โครงการขุดลอกคลองระบายน้ำ D 10 L หมู่ที่ 1 และหมู่ที่ 2 ตำบลยั้งทะลาย อำเภออุทอง จากเขตติดต่อตำบลจรเข้สามพันถึงประตูน้ำ D 10 L	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ปากบ้นกว้างเฉลี่ย 15 เมตร กันคลองกว้างเฉลี่ย 8 เมตร ความลึกเฉลี่ย 3.00 เมตร ความยาว 3,400 เมตร	-	1,971,000	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง **

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
108	โครงการจัดทำฝายหรือสะพานแทนท่อบล็อกในเขตเชื่อมต่อระหว่างบ้านวังน้ำเขียว หมู่ที่ 8 และบ้านห้วยถ้ำ หมู่ที่ 21 ตำบลด่านช้าง อำเภอด่านช้าง	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำป่าไหลกัดเซาะที่ดินบริเวณท่อบล็อกและป้องกันขยะมูลฝอยอุดตันบริเวณท่อบล็อก	จำนวน 1 แห่ง	-	-	500,000	ประชาชนในตำบลพื้นที่ได้รับความสะดวก ทำให้น้ำไหลผ่านไม่อุดตัน	กองช่าง **
109	ก่อสร้างคลองตาดคอนกรีตหมู่ที่ 7 ต.วังน้ำเย็น อ.บางปลาม้า จากเขตติดต่อ ต.สวนแตง อ.เมือง ถึงถนนลาดยาง รพช.สพ 2007	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตรอย่างเพียงพอ	ปากคลองกว้าง 3.00 เมตร กันคลองกว้าง 0.40 เมตร ความยาว 1,500 เมตร	-	2,128,500	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง
110	ก่อสร้างคันกันน้ำหมู่ที่ 1 ตำบลไผ่กองดิน เขตเชื่อมต่อหมู่ที่ 1 ตำบลสาละ อำเภอบางปลาม้า	เพื่อยกระดับคันคลองป้องกันน้ำท่วมและสามารถเพิ่มผลผลิตของเกษตรกร	ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ฐานกว้าง 8 เมตร สูง 2.50 เมตร ความยาว 2,000 เมตร	-	-	3,000,000	เกษตรกรได้ผลผลิตตามเป้าหมาย พื้นที่การเกษตรไม่ได้รับ	กองช่าง
111	ก่อสร้างคันกันน้ำเชื่อมกันน้ำบริเวณประตูน้ำบางแม่หม้ายถึงวัดท่าเจริญริมแม่น้ำท่าจีน ตำบลบางใหญ่ อำเภอบางปลาม้า ติดต่อกับตำบลบ้านกุ่ม อำเภอสองพี่น้อง	เพื่อยกระดับคันคลองป้องกันน้ำท่วมและสามารถเพิ่มผลผลิตของเกษตรกร	เพื่อสร้างเขื่อนกันน้ำตลอดแนวแม่น้ำท่าจีนเพื่อป้องกันน้ำท่วมบ้านเรือน	-	20,000,000	-	เกษตรกรได้ผลผลิตตามเป้าหมาย พื้นที่การเกษตรไม่ได้รับความเสียหาย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
112	โครงการเสริมคั้นกั้นน้ำบริเวณคั่นคลองขานตะวันออก หมู่ที่ 6 , หมู่ที่ 2 ต.บางใหญ่ ถึงหมู่ที่ 5 ต.วัดดาว อ.บางปลาม้า	เพื่อยกระดับคั่นคลองป้องกันน้ำท่วมและสามารถเพิ่มผลผลิตของเกษตรกร	ระยะทางยาว 1,000 เมตร	-	-	2,700,000	เกษตรกรได้ผลผลิตตามเป้าหมาย พื้นที่การเกษตรไม่ได้รับความเสียหาย	กองช่าง
113	โครงการเสริมคั้นกั้นน้ำบริเวณบ้านนางสมบุรณ์ เสือศิริ ต.บางใหญ่ ถึงถนนลาดยางหมู่ที่ 5 ต.วัดดาว อ.บางปลาม้า	เพื่อยกระดับคั่นคลองป้องกันน้ำท่วมและสามารถเพิ่มผลผลิตของเกษตรกร	ระยะทางยาว 4,000 เมตร	-	10,415,808	-	เกษตรกรได้ผลผลิตตามเป้าหมาย พื้นที่การเกษตรไม่ได้รับความเสียหาย	กองช่าง
114	โครงการก่อสร้างตาดคอนกรีตเสริมเหล็กบริเวณข้างวัดคันทด้านทิศเหนือ ในเขตเทศบาลตำบลท่าระหัด เชื่อมต่อกับชุมชนโคกหม้อ ตำบลไผ่ขวาง อำเภอเมือง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตรอย่างเพียงพอ	จำนวน 1 แห่ง	-	500,000	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง
115	โครงการก่อสร้างเขื่อนกั้นน้ำท่วมบริเวณริมแม่น้ำท่าจีนจากสุดเขตหมู่ที่ 3 ต.สนามชัย เชื่อมหมู่ที่ 1 เขตเทศบาลตำบลโพธิ์พระยา อำเภอเมือง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ความยาว 1,800 เมตร	-	-	10,000,000	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
116	โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันก้นการกัดเซาะริมตลิ่งแม่น้ำท่าจีนจากวัดลาวทอง หมู่ที่ 4 ต.สนามชัย ถึงเขตเทศบาลเมืองสุพรรณบุรี	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ความยาว 500 เมตร	-	2,000,000	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง
117	โครงการขุดลอกคลองหนองสาหร่ายเชื่อมระหว่างตำบลดอนกำยาน - ตำบลดอนโพธิ์ทอง - ตำบลมะขามล้ม ตั้งแต่หนองหลวงทรงพล - หนองรถ - หนองสาหร่าย (เนื้อที่ประมาณ 2,000 ไร่)	เพื่อป้องกันน้ำท่วม บรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ประชาชนในช่วงฤดูแล้ง และปรับปรุงระบบระบายน้ำ	ความกว้าง 4 เมตร ยาว 4,900 เมตร	-	-	600,000	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง
118	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล. บริเวณคลองระบายน้ำลำโหลก หมู่ที่ 3 ตำบลดอนเจดีย์ อำเภอดอนเจดีย์ และหมู่ที่ 8 ตำบลไร่รถ อำเภอดอนเจดีย์	-เพื่อเป็นการเก็บกักและระบายน้ำในพื้นที่การเกษตร	จำนวน 1 แห่ง	-	500,000	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★
119	โครงการขุดลอกอ่างเก็บกักน้ำ หมู่ที่ 5 ตำบลทุ่งคลี และ หมู่ที่ 5 ตำบลยางนอน อำเภอดำเนินนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อป้องกันน้ำท่วม บรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ประชาชนในช่วงฤดูแล้ง และปรับปรุงระบบระบายน้ำ	จำนวน 1 แห่ง	-	5,000,000	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
120	โครงการชุดลอกคลองส่งน้ำ เริ่มจากบริเวณ หมู่ที่ 5 ตำบลอุ้มทอง - หมู่ที่ 12 ตำบลหนองไธ้ อำเภอกุดชุมห่อ จังหวัดสุพรรณบุรี	-เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนและแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำพร้อมทั้งป้องกันการไหลบ่าของน้ำท่วมพื้นที่เกษตรในฤดูฝน	จำนวน 1 แห่ง	-	3,000,000	-	ยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำป้องกันการไหลบ่าของน้ำเข้าท่วมพื้นที่เกษตรในฤดูฝน	กองช่าง ★
121	โครงการชุดลอกอ่างเก็บกั้นน้ำ หมู่ที่ 5 ตำบลทุ่งคลี และ หมู่ที่ 5 ตำบลยางนอน อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อป้องกันน้ำท่วม บรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ประชาชนในช่วงฤดูแล้ง และปรับปรุงระบบระบายน้ำ	จำนวน 1 แห่ง	-	5,000,000	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★
122	โครงการชุดลอกบึงสามแอก อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อป้องกันน้ำท่วม บรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ประชาชนในช่วงฤดูแล้ง และปรับปรุงระบบระบายน้ำ	จำนวนพื้นที่ 20 ไร่	-	-	2,000,000	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง ★
123	โครงการขยายสะพานข้ามคลองชลประทานจากหมู่ 5 ตำบลมดแดง หมู่ที่ 1 ตำบลบางงาม อำเภอสรีประจันต์	เพื่อราษฎรขนย้ายพืชไร่และสัญจรไปมาสะดวกขึ้น	เดิมผิวสะพานกว้าง 4 เมตร เป็น กว้าง 8 เมตร ยาว 18 เมตร ราษฎรได้ใช้ถนนในการขนผลผลิตพืชไร่และสัญจรไปมาสะดวกขึ้น	-	1,080,000	-	ราษฎรได้ใช้สะพานสะดวกและปลอดภัยขึ้น	กองช่าง ★

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
124	โครงการเสริมปรับปรุงคันกันน้ำจากหมู่ที่ 2 ตำบลบางงาม ถึงหมู่ที่ 7 ตำบลมดแดง อำเภอศรีประจันต์	เพื่อใช้เก็บกักน้ำเพื่อการเกษตร	ถนนยาว 1,800 เมตร กว้าง 6 เมตร หนา 0.15 เมตร	-	-	1,800,000	ราษฎรประหยัดเวลาและค่าใช้จ่ายในการขนย้ายผลผลิตพืชไร่	กองช่าง ★
125	โครงการลาดยางคันส่งน้ำจากหมู่ที่ 7 ตำบลบางใหญ่ อำเภอบางปลาม้า	-เพื่อความสะดวกต่อการสัญจรของเกษตรกรในการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรและฝุ่นละอองพัดเข้าบ้านเรือนประชาชน	ยาว 2,000 เมตร	-	150,000	-	ประชาชนของทั้ง 2 ตำบลจำนวน 4 หมู่บ้านได้ลดมลพิษและละอองเข้าสู่บ้านเรือน	กองช่าง ★
126	โครงการสร้างสะพานแม่น้ำท่าจีนตรงวัดดารา หมู่ที่ 6 ตำบลตะค่า และหมู่ที่ 5 วัดสุขเกษม ตำบลบ้านแหลม อำเภอบางปลาม้า	-เพื่อลดระยะการเดินทางของประชาชนทั้ง 2 ตำบล	ให้ประชาชนทั้ง 2 ตำบลได้ใช้เส้นทางเดียวกันสะดวกต่อการติดต่อกัน	-	2,500,000	-	ประชาชนทั้ง 2 หมู่บ้านได้ใช้สัญจรได้ตลอดทั้งปีและลดมลพิษของชุมชน	กองช่าง ★
127	โครงการเสริมคันกันน้ำ หมู่ที่ 4 ตำบลวัดโบสถ์ กับหมู่ที่ 5 ตำบลบางพลับ อำเภอบางปลาม้า	เพื่อกันน้ำท่วมนอกฤดูกาลและให้ประชาชนใช้สัญจร	ความยาว 1500 เมตร	-	-	1,500,000	พื้นที่จำนวน 1,800 ไร่จะไม่ถูกน้ำท่วมและประชาชนสะดวกต่อการขนส่งผลผลิตภาคเกษตร	กองช่าง ★
128	โครงการเสริมคันกันน้ำให้หมู่ที่ 8 ตำบลวัดโบสถ์ กับหมู่ที่ 5 ตำบลวังน้ำเย็น อำเภอบางปลาม้า	เพื่อกันน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรของเกษตรกรชาวนา ทั้ง 2 ตำบล	สามารถกันน้ำท่วมพื้นที่ทำนาของเกษตรกรทั้ง 2 ตำบล	-	-	2,000,000	พื้นที่จำนวน 2,000 ไร่จะไม่ถูกน้ำท่วมและประชาชนสะดวกต่อ	กองช่าง ★

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
129	โครงการวางท่อระบายน้ำเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 เมตร พร้อมก่อสร้างถนนคสล.จากหมู่ที่ 1 ตำบลบ้านกร่าง ถึงหมู่ 6 ตำบลมดแดง อำเภอศรีประจันต์	ราษฎรได้สะดวกในการสูบน้ำจากแม่น้ำท่าจีนเข้าสู่ไร่นาและสะดวกในการขนผลผลิตพืชไร่	ราษฎรสะดวกในการปลูกผลผลิตพืชไร่	-	-	8,500,000	ราษฎรสะดวกในการนำน้ำมาใช้ในการเพิ่มผลผลิตพืชไร่	กองช่าง ★
130	ปรับปรุงเสริมคันกันน้ำหมู่ 4 บ้านกร่าง ถึงหมู่ที่ 5 ตำบลบางงาม อำเภอศรีประจันต์	เพื่อราษฎรขนย้ายผลผลิตพืชไร่และสัญจรไปมาได้สะดวกขึ้น	กว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร	-	2,400,000	-	เพื่อราษฎรจะได้ประหยัดเวลาในการขนผลผลิตพืชไร่	กองช่าง ★
131	โครงการก่อสร้างคันกันน้ำภายในหมู่บ้านของตำบลสวนแตง การก่อสร้างคันกันน้ำ เขตพื้นที่หมู่ 6 เขตติดต่อกับตำบลวังน้ำเย็น	เพื่อป้องกันน้ำท่วมพืชผลทางการเกษตรในช่วงฤดูฝนและเกิดวิกฤตน้ำท่วมฉับพลันในพื้นที่และเขตติดต่อบริเวณใกล้เคียง	จำนวนประชาชนที่ได้รับประโยชน์ประมาณ 2,000 - 3,000 คน	-	1,000,000	-	สามารถแก้ไขปัญหา น้ำท่วมและภัยแล้งและภัยแล้งที่มีผลกระทบต่อพืชผลทางการเกษตรของประชาชนในพื้นที่และบริเวณใกล้เคียงได้อย่างยั่งยืน	กองช่าง ★★
132	โครงการก่อสร้างตาดคอนกรีตคูคลองส่งน้ำภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 เริ่มตั้งแต่บริเวณประตูน้ำจนสุดเขตพื้นที่ อบต.สวนแตง	เพื่อให้ระบบการขนส่งแหล่งน้ำมีมาตรฐานสากล	ความยาวระยะทาง 1,200 เมตร กว้าง 2 เมตร ลึก 1 เมตร	-	-	1,600,000	ประชาชนสามารถมีแหล่งน้ำที่เพียงพอต่อการประกอบอาชีพทางการเกษตรกรรม	กองช่าง ★★

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
133	โครงการก่อสร้างตาดคอนกรีตคูส่งน้ำ หมู่ 3 ต.สนามคลี เริ่มจากท้ายคลองบ้านหัววัด ถึงเขตติดต่อ ต.สระแก้ว ตำบลสนามคลี อำเภอเมือง	เพื่อแก้ไขปัญหาหญ้าขึ้นรกและคูส่งน้ำต้นเขินอันเนื่องมาจากการทับถมของดิน	ปากคูกว้าง 2.50 ลึก 1 เมตร ก้นคูกว้าง 0.50 เมตร หนา 0.07 เมตร ระยะทาง 1,500 เมตร	-	1,056,000	-	คูส่งน้ำไม่ต้นเขินและมีน้ำเพียงพอต่อการทำนาเกษตร	กองช่าง **
134	โครงการก่อสร้างตาดคอนกรีตคูส่งน้ำ หมู่ 6 ต.สนามคลี หมู่ 7 ต.ตลิ่งชัน ของ ต. สนามคลี อำเภอเมือง	-เพื่อแก้ไขปัญหาหญ้าขึ้นรกและคูส่งน้ำต้นเขินอันเนื่องมาจากการทับถมของดิน	ปากคูกว้าง 2.50 เมตร ลึก 1 ม. ก้นคูกว้าง 0.50 เมตร หนา 0.07 เมตร ระยะทาง 1,500 เมตร	-	1,056,000	-	คูส่งน้ำไม่ต้นเขินและมีน้ำเพียงพอต่อการทำนาเกษตร	กองช่าง **
135	โครงการปรับปรุงสภาพคันคลองระบายน้ำสายใหญ่จรเข้สามพัน เป็นถนนลงหินคลุก (ฝั่งขวา) จากตำบลบ้านดอน ผ่านตำบลยั้งทะลาย ถึงตำบลจรเข้สามพันของตำบลยั้งทะลาย	1.เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้เป็นเส้นทางในการเดินทางไปประกอบอาชีพ 2.เพื่อให้สามารถใช้เป็นเส้นทางในการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรออกจำหน่ายยังท้องตลาด 3.เพื่อเป็นการปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณคันคลอง	ผิวจราจรกว้าง 8 เมตร ระยะทางยาว 4,000 เมตร	-	2,000,000	-	ประชาชนสามารถมีแหล่งน้ำที่เพียงพอต่อการประกอบอาชีพทางการเกษตรกรรม	กองช่าง **

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
136	โครงการขุดลอกคลองป่าพฤษ หมู่ 2 ต.บ้านแหลม สุดเขตเทศบาลถึง ตำบลวัดดาว ของตำบลบ้านแหลม อำเภอบางปลาม้า	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้อย่างพอเพียง และเพื่อพัฒนาคลองมีสภาพดีขึ้นสามารถส่งน้ำเพื่อใช้ในการเกษตร	ขุดลอกคลองป่าพฤษ หมู่ที่ 2 ตำบลบ้านแหลม กว้าง 27 เมตร ลึก 3.50 เมตร กั้นกว้าง 9 เมตร ยาว 1,400 เมตร	-	2,074,000	-	ประชาชนตำบลบ้านแหลมและตำบลวัดดาว มีน้ำใช้จากการพัฒนาคลองด้านการเกษตรกรรม และด้านอื่น ๆ ได้สะดวกขึ้น	กองช่าง **
137	โครงการขุดลอกสระน้ำ บริเวณหมู่ที่ 10 ตำบลเขาพระ อำเภอดำเนินนางพวง	เพื่อป้องกันน้ำท่วม บรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ประชาชนในช่วงฤดูแล้ง และปรับปรุงระบบระบายน้ำ	ขนาดกว้าง 40 เมตร ความยาว 40 เมตร ลึกเฉลี่ยประมาณ 3.50 เมตร	-	200,000	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค	กองช่าง *
138	โครงการขุดลอกคลองบริเวณคลองน้ำป่าหมู่ 5 ถึงหมู่ 12 ตำบลหนองไธสง อำเภอบัวชุม จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อป้องกันน้ำท่วม บรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ประชาชนในช่วงฤดูแล้ง และปรับปรุงระบบระบายน้ำ	-กว้าง 4 เมตร ยาว 2,500 เมตร	-	500,000	-	ประชาชนสามารถมีแหล่งน้ำที่เพียงพอต่อการประกอบอาชีพทางการเกษตรกรรม	กองช่าง *
139	โครงการปรับปรุงคันกั้นน้ำ หมู่ 5 ตำบลสาละ อ.บางปลาม้า เขตติดต่อกับตำบลบ้านช้าง อำเภอสองพี่น้อง (ช่วงที่ 3)	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในพื้นที่การเกษตร	-กว้าง 4 เมตร ยาว 3,000 เมตร	-	600,000	-	ประชาชนสามารถมีแหล่งน้ำที่เพียงพอต่อการประกอบอาชีพทางการเกษตรกรรม	กองช่าง *

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
140	โครงการปรับปรุงคันกั้นน้ำหมู่ 6 ตำบล สาละ อ.บางปลาม้า เขตติดต่อ บ้านช้าง อำเภอสองพี่น้อง (ช่วงที่ 1)	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อนในพื้นที่การเกษตร	-กว้าง 4 เมตร ยาว 3,000 เมตร	-	600,000	-	ประชาชนสามารถมี แหล่งน้ำที่เพียงพอต่อ การประกอบอาชีพทาง การเกษตรกรรม	กองช่าง ★
141	โครงการปรับปรุงคันกั้นน้ำ หมู่ 8 ตำบลจรเข้ใหญ่ เขตติดต่อ หมู่ 9 ตำบลโคกคราม อ.บางปลาม้า (ช่วงที่ 1)	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อนในพื้นที่การเกษตร	-กว้าง 4 เมตร ยาว 4,000 เมตร	-	900,000	-	ประชาชนสามารถมี แหล่งน้ำที่เพียงพอต่อ การประกอบอาชีพทาง การเกษตรกรรม	กองช่าง ★
142	โครงการปรับปรุงคันกั้นน้ำ หมู่ 2,3 ตำบลองครักษ์ เขตติดต่อ หมู่ 2 ตำบล ไผ่กองดิน อำเภอบางปลาม้า (ช่วงที่ 1)	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อนในพื้นที่การเกษตร	-กว้าง 4 เมตร ยาว 4,000 เมตร	-	900,000	-	ประชาชนสามารถมี แหล่งน้ำที่เพียงพอต่อ การประกอบอาชีพทาง การเกษตรกรรม	กองช่าง ★
143	โครงการขุดลอกเหมืองส่งน้ำจาก คลองกระเสียว หมู่ 1 ตำบลด่านช้าง ถึงหมู่ 7 ตำบลหนองขาม	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อนในพื้นที่การเกษตร การระบายน้ำเป็นไปอย่างสะดวก	ขนาดกว้าง 4 เมตร กั้นกว้าง 1.50 เมตร ลึก 1.50 เมตร ยาว 4,100 เมตร	-	1,000,000	-	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ใน การเกษตร	กองช่าง ★

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2555 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
144	โครงการชุดลอกคลองคูส่งน้ำ หมู่ 2 ตำบลสนามคลี และ หมู่ 2 ตำบลตลิ่งชัน	-จากฝายปิดน้ำบ้านหนองเบน ถึงคลองชลประทาน หมู่ 2 ตำบลสนามคลี -จากคลองชลประทาน หมู่ 2 ตำบลสนามคลี ถึงแม่น้ำท่าวัง -จากคลองชลประทาน หมู่ 2 ผ่านประปาหมู่บ้าน ถึงหมู่ที่ 2 ตำบลตลิ่งชัน	-ยาว 1,500 เมตร -ยาว 1,700 เมตร -ยาว 1,300 เมตร	-	2,000,000	-	ประชาชนสามารถมีแหล่งน้ำที่เพียงพอต่อการประกอบอาชีพทางการเกษตรกรรม	กองช่าง ★
145	โครงการชุดลอกคูส่งน้ำ หมู่ 2 ตำบลดอนโพธิ์ทอง ถึงหมู่ที่ 2 ตำบลสระแก้ว	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาคความเดือดร้อนในพื้นที่การเกษตร การระบายน้ำเป็นไปอย่างสะดวก	-ยาว 3,000 เมตร	-	500,000	-	ประชาชนสามารถมีแหล่งน้ำที่เพียงพอต่อการประกอบอาชีพทางการเกษตรกรรม	กองช่าง ★
146	โครงการก่อสร้างปรับปรุงคันกันน้ำ จากคลองชลประทาน หมู่ 5 ตำบลสนามคลี ถึงหมู่ 7 ตำบลตลิ่งชัน	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาคความเดือดร้อนในพื้นที่การเกษตร การระบายน้ำเป็นไปอย่างสะดวก	-กว้าง 4 เมตร ยาว 2,000 เมตร	-	500,000	-	ประชาชนสามารถมีแหล่งน้ำที่เพียงพอต่อการประกอบอาชีพทางการเกษตรกรรม	กองช่าง ★

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
147	โครงการก่อสร้างคันกั้นน้ำชนิดรถเล่นได้ หมู่ที่ 1 ขนานคลองชลประทาน 1 ซ้าย -1ขวา -1 ขวา จากคันกั้นน้ำที่เสริมแล้วเดิมในเขต ต.วังน้ำเย็น อ.บางปลาม้า ถึงเขตติดต่อ ต.ดอนโพธิ์ทอง อ.เมือง	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมซ้ำซากในพื้นที่ตำบลวังน้ำเย็นและตำบลดอนโพธิ์ทอง	ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ระยะทางยาว 1,000 เมตร	-	2,000,000	-	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาซ้ำซากในพื้นที่ทางการเกษตร	กองช่าง ***
148	โครงการก่อสร้างคันกั้นน้ำชนิดรถเล่นได้ หมู่ที่ 1 จากทางหลวงจังหวัดหมายเลข 3318 เขตติดต่อ ต.มะขามล้ม ถึงที่ดินนายอภิวัฒน์ รัตนศรีสมบูรณ์	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมซ้ำซากในพื้นที่ตำบลวังน้ำเย็นและตำบลมะขามล้ม	ขนาดผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ระยะทางยาว 370 เมตร	-	-	1,399,000	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาซ้ำซากในพื้นที่ทางการเกษตร	กองช่าง ***
149	โครงการก่อสร้างคันกั้นน้ำชนิดรถเล่นได้ หมู่ที่ 2 จากทางหลวงจังหวัดหมายเลข 3318 (ติดต่อที่สาธารณะประโยชน์หนองอีเหน็บ) ฝั่งบ้านเหนือ ต.วังน้ำเย็น อ.บางปลาม้า ถึงเขตติดต่อ ต.ดอนโพธิ์ทอง อ.เมือง	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมซ้ำซากในพื้นที่ตำบลวังน้ำเย็นและตำบลดอนโพธิ์ทอง	ขนาดผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ระยะทาง 1,600 เมตร	-	4,829,000	-	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาซ้ำซากในพื้นที่ทางการเกษตร	กองช่าง ***

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
150	ก่อสร้างคลองดาดคอนกรีต หมู่ที่ 7 จากเขตติดต่อ ต.สวนแตง อ.เมือง ถึงถนนลาดยาง รพช.สพ.2007 ต.วังน้ำเย็น อ.บางปลาม้า	เพื่อให้เกษตรกรในตำบลวังน้ำเย็นและตำบลสวนแตงได้มีน้ำใช้ในการเกษตรอย่างพอเพียง	ปากคลองกว้าง 3 เมตร ก้นคลองกว้าง 0.40 เมตร ยาว 1,100 เมตร	-	-	2,128,500	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	กองช่าง ***
151	ขุดลอกคลองพญาวง หมู่ที่ 7 ต.ตะค่า ถึงหมู่ที่ 2 ต.กฤษณา อ.บางปลาม้า	เพื่ออำนวยความสะดวกในการคมนาคมแก่ประชาชนในเขตตำบลตะค่าและตำบลกฤษณา	ขนาดผิวจราจรกว้าง 7 เมตร ความยาว 50 เมตร	-	-	8,000,000	ประชาชนสามารถมีแหล่งน้ำที่เพียงพอต่อการประกอบอาชีพทางการเกษตรกรรม	กองช่าง ***
152	โครงการมหรธรมการเกษตร - อุตสาหกรรม ประจำปี 2556	เพื่อเทิดพระเกียรติสมเด็จพระนเรศวรมหาราชและส่งเสริมพัฒนาการผลิตสินค้าทั้งด้านการเกษตรและอุตสาหกรรมให้มีคุณภาพมาตรฐานและสร้างรายได้ให้กับประชาชนจากการจำหน่ายสินค้า	ดำเนินการจัดออกร้านและจัดนิทรรศการผลิตภัณฑ์ด้านการเกษตร	1,200,000	-	-	สามารถส่งเสริมพัฒนาการผลิตสินค้าทั้งด้านการเกษตรและอุตสาหกรรมให้มีคุณภาพมาตรฐานและสร้างรายได้ให้กับประชาชน	สำนักปลัดฯ
153	โครงการขุดบ่อกักเก็บน้ำขนาดเล็ก หมู่ที่ 2 ต.ทะเลบก อ.ดอนเจดีย์	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้บริโภคในช่วงหน้าแล้ง	ดำเนินการในเขตพื้นที่หมู่ที่ 2 ต.ทะเลบก อ.ดอนเจดีย์	-	1,000,000	-	ทำให้ประชาชนมีน้ำไว้ใช้อุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอในช่วงหน้าแล้ง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
154	โครงการเสริมคันดินกั้นน้ำเพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 2,7 ต.บางเลน เชื่อมต่อเขตเทศบาลเมืองสองพี่น้อง อ.สองพี่น้อง (ฝั่งซ้าย)	เพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรของประชาชนในพื้นที่	ความกว้าง 3.50 เมตร ความสูงเฉลี่ย 2.40 เมตร ยาว 430 เมตร	-	884,900	-	สามารถป้องกันน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรของประชาชนได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง ★
155	โครงการเสริมคันดินกั้นน้ำเพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 2,7 ต.บางเลน เชื่อมต่อเขตเทศบาลเมืองสองพี่น้อง อ.สองพี่น้อง (ฝั่งขวา)	เพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรของประชาชนในพื้นที่	ความกว้าง 3.50 เมตร ความสูงเฉลี่ย 1.90 เมตร ความยาว 850 เมตร	-	1,019,000	-	สามารถป้องกันน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรของประชาชนได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง ★
156	โครงการปรับปรุงคันกั้นน้ำโดยลงหินคลุกหมู่ที่ 7-8 บ้านหนองยายทรัพย์ ตำบลสระยายโสม อ.อุทุมพร ถึงบ้านตลาดเขต อ.พนมทวน จ.กาญจนบุรี	เพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรของประชาชนในพื้นที่	ขนาดกว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 4,400 เมตร ปริมาตรหินคลุก 1,760 ลบ.ม. พร้อมปรับเกลี่ยเรียบ	-	653,000	-	สามารถป้องกันน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรของประชาชนได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง ★
157	โครงการปรับปรุงคันกั้นน้ำโดยลงหินคลุก หมู่ที่ 10 ต.กระเช้าสามพัน ถึงหมู่ที่ 6 ต.สระยายโสม อ.อุทุมพร	เพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรของประชาชนในพื้นที่	ขนาดกว้างเฉลี่ย 4 เมตร ความยาว 1,300 เมตร ปริมาตรหินคลุก 520 ลบ.ม. พร้อมปรับเกลี่ยเรียบ	-	193,000	-	สามารถป้องกันน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรของประชาชนได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง ★

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
158	ขุดลอกคลองระบายน้ำชลประทาน สาย D2R สองพี่น้อง เริ่มจากเขตติดต่อระหว่าง ต.หนองบ่อ ถึง หมู่ 2,9 ต.สระยายโสม	เพื่อป้องกันน้ำท่วม บรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ประชาชนในช่วงฤดูแล้งและปรับปรุงระบบระบายน้ำ	ระยะทางประมาณ 3,700 เมตร	-	1,000,000	-	ประชาชนและผู้ทำการเกษตรมีระบบระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพ	อบจ. สุพรรณบุรี
159	ขุดลอกคลองระบายน้ำชลประทาน สาย D2R บ้านยาง เริ่มต้นจากเขตติดต่อระหว่าง ต.จรเข้สามพัน ถึง หมู่ 1,7,8 ต.สระยายโสม	เพื่อป้องกันน้ำท่วม บรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ประชาชนในช่วงฤดูแล้งและปรับปรุงระบบระบายน้ำ	ระยะทางประมาณ 7,700 เมตร	-	1,900,000	-	ประชาชนและผู้ทำการเกษตรมีระบบระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพ	อบจ. สุพรรณบุรี
160	ปรับปรุงสภาพคันคลองระบายน้ำสายใหญ่จรเข้สามพัน(ฝั่งขวา)เป็นถนนลงหินคลุกจาก ต.จรเข้สามพัน ผ่าน ต.ยู่่งทะเลายถึง ต.บ้านดอน	เพื่อให้ประชาชนมีทางคมนาคมที่สะดวก รวดเร็ว	กว้าง 8 เมตร ยาว 6,000 เมตร	-	-	3,000,000	ประชาชนมีทางคมนาคมที่สะดวก รวดเร็ว	อบจ. สุพรรณบุรี
161	ทำประตูปิด-เปิด และขุดลอกอ่างเก็บน้ำหนองสองตอน หมู่ 1,2,6	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำในการอุปโภคบริโภคและทำการเกษตรอย่างพอเพียง	ขุดลอกลึก 2 เมตร จากพื้นดินเดิมรวมเป็นพื้นที่ 65,350 ตร.ม.	-	-	3,000,000	ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคและทำการเกษตรอย่างพอเพียง	อบจ. สุพรรณบุรี
162	ขุดคลอง ร.5 ต.สนามคลี และ ต.สระแก้ว	น้ำไหลได้สะดวก รวดเร็ว	เพื่อป้องกันน้ำท่วม ระยะทาง 4,500 เมตร	-	105,000	-	ใช้สูบน้ำทำการเกษตรได้ดี	อบจ. สุพรรณบุรี

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
163	ก่อสร้างตาด คสล. หมู่ 5 จากชลประทาน ถึงสนามชัย	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในพื้นที่การเกษตร	ปากกว้าง 3 เมตร ลึก 1.20 เมตร ก้นกว้าง 0.50 เมตร ยาว 566 เมตร	-	970,000	-	มีน้ำใช้อย่างเพียงพอทำให้เกษตรกรมีผลผลิตเพิ่มมากขึ้น	อบจ. สุพรรณบุรี
164	เสริมคันกันน้ำ/บ้านทองเสือช่วงหมู่ 3 ทั้งสองฝั่งคลองที่น้ำจากเขตติดต่อด.ดอนกำยาน ถึง ต.วังน้ำเย็น อ.บางปลาม้า	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในพื้นที่การเกษตร	กว้าง 2.50 เมตร ยาว 8,000 เมตร สูง 1 เมตร	-	-	6,450,000	น้ำไม่ท่วมขังพื้นที่ทางการเกษตรและบ้านเรือนและมีน้ำใช้ตลอดปี	อบจ. สุพรรณบุรี
165	สร้างเขื่อนพร้อมประตูปิด-เปิด บริเวณหลังบ้านนายภฤตภาส พิทักษ์สัญญา หมู่ 2 ต.ไผ่ขวาง	เพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ทำการเกษตรและบ้านเรือนและให้ได้มีการระบายน้ำที่สะดวกสบาย	กว้าง 7 เมตร	-	1,500,000	-	น้ำไม่ท่วมขังพื้นที่ทางการเกษตรและบ้านเรือนและมีน้ำใช้ตลอดปี	อบจ. สุพรรณบุรี
166	ตาดคอนกรีตคูส่งน้ำจากพื้นที่เขตติดต่อด.ตลิ่งชัน ถึงที่นายไย โขระเวก หมู่ 5 ต.บ้านโพธิ์	เพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ทำการเกษตรและบ้านเรือนและให้ได้มีการระบายน้ำที่สะดวกสบาย	กว้าง 2.5 เมตร ยาว 600 เมตร ลึก 1 เมตร	-	600,000	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับการอุปโภค-บริโภค การเกษตรกรรม	อบจ. สุพรรณบุรี
167	โครงการขุดลอกบึงบ้านโพธิ์ตั้งแต่ถนนสายเลี้ยวเมืองเขตเชื่อมต่อด.โพธิ์พระยา ถึงฝายน้ำล้น ด.ดอนกำยาน	เพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ทำการเกษตรและบ้านเรือนและให้ได้มีการระบายน้ำที่สะดวกสบาย	ระยะทาง 8 กิโลเมตร	-	-	5,000,000	ประชาชนมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับการอุปโภค-บริโภค การเกษตรกรรม	อบจ. สุพรรณบุรี

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
168	ควดคอนกรีตคูส่งน้ำจากพื้นที่เขตติดต่อ ต.ตลิ่งชัน ถึงที่นางสาวฉลวย รักพินิจ หมู่ 5 ต.บ้านโพธิ์	เพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ทำการเกษตรและบ้านเรือนและให้ได้มีการระบายน้ำที่สะดวกสบาย	กว้าง 2.5 เมตร ยาว 700 เมตร ลึก 1 เมตร	-	700,000	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับการอุปโภค-บริโภค การเกษตรกรรม	อบจ. สุพรรณบุรี
169	ควดคอนกรีตคูส่งน้ำจากพื้นที่เขตติดต่อ ต.สนามคลี ถึงที่นายเช่อม เจริญจันทร์ หมู่ 5 ต.บ้านโพธิ์	เพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ทำการเกษตรและบ้านเรือนและให้ได้มีการระบายน้ำที่สะดวกสบาย	กว้าง 2.5 เมตร ยาว 600 เมตร ลึก 1 เมตร	-	600,000	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับการอุปโภค-บริโภค การเกษตรกรรม	อบจ. สุพรรณบุรี
170	ควดคอนกรีตคูส่งน้ำจากคันคลองวัดป่า เขตติดต่อ ต.พิหารแดง หมู่ 2 ถึงนางนางบุญนำ เจริญมงคล หมู่ 3 ต.บ้านโพธิ์	เพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ทำการเกษตรและบ้านเรือนและให้ได้มีการระบายน้ำที่สะดวกสบาย	กว้าง 2.5 เมตร ยาว 1,500 เมตร ลึก 1 เมตร	-	1,500,000	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับการอุปโภค-บริโภค การเกษตรกรรม	อบจ. สุพรรณบุรี
171	ควดคอนกรีตคูส่งน้ำจากถนนกรมศิลป์ เขตติดต่อ ต.พิหารแดง ถึงถนนสายอยู่าดอนจันทร์ หมู่ 3 ต.บ้านโพธิ์	เพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ทำการเกษตรและบ้านเรือนและให้ได้มีการระบายน้ำที่สะดวกสบาย	กว้าง 2.5 เมตร ยาว 1,500 เมตร ลึก 1 เมตร	-	1,500,000	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับการอุปโภค-บริโภค การเกษตรกรรม	อบจ. สุพรรณบุรี

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
172	ควดดอนกรีตคูส่งน้ำคูถนนสายอยู่ยา-ดอนจันทร์ เขตติดต่อ ต.ดอนกำยาน จากหมู่ 7 ต.บ้านโพธิ์ ถึงเขตติดต่อ หมู่ 3 ต.บ้านโพธิ์	เพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ทำการเกษตรและบ้านเรือนและให้ได้มีการระบายน้ำที่สะดวกสบาย	กว้าง 3 เมตร ยาว 1,500 เมตร ลึก 1.5 เมตร	-	2,250,000	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับการอุปโภค-บริโภค การเกษตรกรรม	อบจ. สุพรรณบุรี
173	ปรับปรุงเสริมคันคลองตลิ่งชัน หนองเกรียนเย็น เขตติดต่อ 3 ตำบล ต.เจดีย์, ต.ศาลาขาว,ต.หนองไธ้	เพื่อให้มีทางระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพ	กว้าง 3 เมตร ยาว 6,300 เมตร สูง 2 เมตร	-	-	15,000,000	มีทางระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพ	อบจ. สุพรรณบุรี
174	เสริมคันดินสองข้าง เขตหนองละเมาะถึงบึงลาดปลาเค้า ต.วังยาง	เชื่อมต่อ2ตำบลศรีประจันต์ถึงตำบลวังยางและป้องกันน้ำท่วมพืชการเกษตร	ยาว 3,000 เมตร	-	-	3,000,000	ประชาชนจะได้รับผลประโยชน์มากแก้ภัยแล้ง	อบจ. สุพรรณบุรี
175	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางริมคลองชลประทาน 6 ซ้าย เชื่อมต่อระหว่างต.เดิมบางถึงต.ปากน้ำ	เพื่อใช้เป็นเส้นทางขนส่งผลิตผลทางการเกษตรและสัญจร ไป-มา ของประชาชนในเขตพื้นที่และใกล้เคียง	กว้าง 6 เมตร ยาว 2,500 เมตร	-	5,250,000	-	ราษฎรในพื้นที่และ ต.ใกล้เคียงใช้เส้นทางสัญจรและขนส่งผลิตผลทางการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี
176	โครงการขุดคลองเสริมคันดินพร้อมลงหินคลุกระหว่างคลองระบายน้ำจาก หมู่ 3 ต.บางงาม ถึง หมู่ 1 ต.ไร่รถ	เพื่อให้ประชาชนมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคบริโภคและทำการเกษตร	ระยะทางประมาณ 300 เมตร	-	300,000	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคบริโภคและทำการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
177	โครงการขุดลอกคลองพญากงจาก หมู่ 7 ต.ตะค่า ถึง หมู่ 2 ต.กฤษณา	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ปากคลองกว้าง 7 เมตร คันคลองกว้าง 2 เมตร ลึก 2.50 เมตร ระยะทาง 4,000 เมตร ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 18,000 ลูกบาศก์เมตร	-	800,000	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคบริโภคและทำการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี
178	โครงการเสริมดินกั้นน้ำ หมู่ 3,2,14,12 ต.มะขามล้ม เชื่อมต่อต.วัดดาว	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	กว้าง 4 เมตร สูง 1 เมตร ยาว 3,000 เมตร	-	-	4,500,000	ประชาชนมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคบริโภคและทำการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี
179	โครงการก่อสร้างคันกั้นน้ำชนิดรถแล่นได้ หมู่ 1 ต.วังน้ำเย็น ขนานคลองชลประทาน 1ซ้าย - 1 ขวา- 1ขวา จากคันกั้นน้ำที่เสริมแล้วเดิมถึงเขตติดต่อต.ดอนโพธิ์ทอง	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	ระยะทาง 1,000 เมตร กว้าง 4 เมตร	-	2,000,000	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี
180	โครงการก่อสร้างคันกั้นน้ำชนิดรถแล่นได้ คลองชลประทานสองพี่น้อง หมู่ 5 ต.วังน้ำเย็น จากบ้านผู้ใหญ่แทน ใจเสือกูล ถึงเขตติดต่อ อ.เมือง	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ฐานกว้าง 7 เมตร ยาว 1,000 เมตร สูง 0.6 เมตร	-	300,000	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
181	โครงการก่อสร้างคลองลาดคอนกรีต หมู่ 7 ต.วังน้ำเย็น จากเขตติดต่อต.สวนแตง ถึงถนนลาดยาง รพช.สพ2007	เพื่อส่งน้ำเข้าพื้นที่การเกษตรให้แก่เกษตรกรได้ใช้ได้อย่างเพียงพอและเกิดความสะอาด	ปากคลองกว้าง 3 เมตร ก้นคลองกว้าง 0.4 เมตร ยาว 1,500 เมตร	-	2,128,500	-	ประชาชนมีน้ำใช้สำหรับประกอบอาชีพการเกษตรอย่างเพียงพอ	อบจ. สุพรรณบุรี
182	โครงการก่อสร้างคลองลาดคอนกรีต หมู่ 7 ต.วังน้ำเย็น จากหน้าบ้านนายสวัสดิ์ กาญจนะ ถึงคลองชลประทาน 1 ซ้ายสวนแตง	เพื่อส่งน้ำเข้าพื้นที่การเกษตรให้แก่เกษตรกรได้ใช้ได้อย่างเพียงพอและเกิดความสะอาด	ปากคลองกว้าง 3 เมตร ลึก 1.20 เมตร ก้นคลองกว้าง 1 เมตร ยาว 1,860 เมตร	-	-	2,400,000	ประชาชนมีน้ำใช้สำหรับประกอบอาชีพการเกษตรอย่างเพียงพอ	อบจ. สุพรรณบุรี
183	โครงการก่อสร้างคลองลาด หมู่ 5 ต.วังน้ำเย็น จากบ้านนายอ้วน ขาดิทอง ถึงเขตติดต่อต.สวนแตง	เพื่อส่งน้ำเข้าพื้นที่การเกษตรให้แก่เกษตรกรได้ใช้ได้อย่างเพียงพอและเกิดความสะอาด	กว้าง 2.5 เมตร ลึก 1.5 เมตร ยาว 1,000 เมตร	-	2,200,000	-	ประชาชนมีน้ำใช้สำหรับประกอบอาชีพการเกษตรอย่างเพียงพอ	อบจ. สุพรรณบุรี
184	ก่อสร้างอาคารพร้อมบานปิด-เปิด ระบายน้ำบริเวณเขื่อนทดน้ำลำห้วยหมู (คลองโปร่งแดง) หมู่ 3 ต.สามชุก หมู่ 8 ต.กระเสียว	เพื่อการระบายน้ำในช่วงฤดูฝนหรือช่วงฤดูหลากพร้อมกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง	จำนวน 1 จุด	-	300,000	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี
185	โครงการขุดลอกคลองส่งน้ำ หมู่ที่ 1,3,20 เชื่อมกับ อบต.หนองโอง และของหมู่ที่ 9	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	กว้าง 6 เมตร ยาว 2,100 เมตร	-	-	2,000,000	ประชาชนมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคบริโภคและทำการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
186	โครงการชุดลอกคลองระบายน้ำชลประทานสาย D2R บ้านยาง เริ่มจากเขตติดต่อระหว่าง ต.จรเข้สามพัน อ.อุ้มทอง ถึงชุมชนรางจิ้งจามพัฒนา หมู่ที่ 1 ชุมชนจันทร์กระจ่างฟ้าพัฒนา ชุมชนอยู่ดีมีสุข หมู่ที่ 7 และชุมชนเจริญสุข หมู่ที่ 8 ต.สระยายโสม อ.อุ้มทอง	เพื่อรักษาแม่น้ำลำคลองให้สะอาด สามารถใช้ในการอุปโภค-บริโภค และการเกษตรได้	ระยะทาง 7,700 เมตร	-	-	1,900,000	ประชาชนมีแหล่งน้ำ สำหรับอุปโภคบริโภค และทำการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี
187	โครงการชุดลอกคลองระบายน้ำชลประทานสาย D2R สองพี่น้อง เริ่มจากเขตติดต่อระหว่าง ต.หนองบ่อ อ.สองพี่น้อง ถึงชุมชนบ่อปิ่นพัฒนา หมู่ที่ 2 และชุมชนก้าวสร้างสรรค์พัฒนา หมู่ที่ 9 ต.สระยายโสม อ.อุ้มทอง	เพื่อรักษาแม่น้ำลำคลองให้สะอาด สามารถใช้ในการอุปโภค-บริโภค และการเกษตรได้	ระยะทาง 3,700 เมตร	-	-	1,000,000	ประชาชนมีแหล่งน้ำ สำหรับอุปโภคบริโภค และทำการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี
188	โครงการก่อสร้างคันกั้นน้ำชนิดรถแล่นได้ หมู่ที่ 1 ต.วังน้ำเย็น ขนานคลองชลประทาน 1 ซ้าย- 1 ขวา-1 ขวา จากคันกั้นน้ำที่เสริมแล้วเดิมถึงเขตติดต่อ ต.ดอนโพธิ์ทอง	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	ระยะทาง 1,000 เมตร กว้าง 4 เมตร	-	-	2,000,000	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วม พื้นที่ทางการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี
189	โครงการก่อสร้างคันกั้นน้ำชนิดรถแล่นได้ คลองชลประทานสองพี่น้อง หมู่ที่ 5 ต.วังน้ำเย็นจากบ้านผู้ใหญ่แท่น ใจเสือกูล ถึงเขตติดต่ออำเภอเมืองฯ	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ฐานกว้าง 7 เมตร ยาว 1,000 เมตร สูง 0.60 เมตร	-	300,000	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วม พื้นที่ทางการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
190	โครงการเสริมดินทำคันกันน้ำ หมู่ที่ 3,2,14,12 ต.มะขามล้ม อ.บางปลาม้า เชื่อมต่อต.วัดดาว	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร สูง 1 เมตร ยาว 3,000 เมตร	-	4,500,000	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	อบจ.สุพรรณบุรี
191	โครงการขุดลอกคลองพญากงจาก ม.7 ต.ตะค่า ถึง ม.2 ต.กฤษณา	เพื่อรักษาแม่น้ำลำคลองให้สะอาดสามารถใช้ในการอุปโภค-บริโภคและการเกษตรได้	ปากคลองกว้าง 7 เมตร คันคลองกว้าง 2 เมตร ลึก 2.50 เมตร ระยะทาง 4,000 เมตร ปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 18,000 ลูกบาศก์เมตร	-	800,000	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	อบจ.สุพรรณบุรี
192	โครงการขุดลอกบ่อยืมเลียบบคลองส่งน้ำ 1 ขวา 1 ซวา	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	- ตอนที่ 1 ช่วงหมู่ที่ 3 ขนาดปากกว้าง 6 เมตร ก้นกว้าง 2 เมตร ลึก 2 เมตร จากแยกถนนลาดยางกรมทางหลวงแผ่นดินสายทางบ้านโค้งบ่อแร่ - บ้านโค้งบ่อแร่ ระยะทาง 1,100 ม. - ตอนที่ 2 ช่วงหมู่ที่ 6 ปากกว้าง 6 เมตร ก้นกว้าง 2 เมตร ลึก 2 เมตร ระยะทาง 2,500 เมตร - ตอนที่ 3 ช่วงหมู่ที่ 2 และพื้นที่เขต ต.หนองโพธิ์ ปากกว้าง 6 เมตร ก้นกว้าง 2 เมตร ลึก 2 เมตร ระยะทาง 2,400 เมตร	-	977,900	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	อบจ.สุพรรณบุรี

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
193	โครงการสร้างเสริมคันกั้นน้ำคันคลองชลประทาน หมู่ที่ 1 ต.บางตะเคียน ถึงบริเวณคันคลองส่งน้ำชลประทาน หมู่ที่ 5 ต.ต้นตาล	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	กว้าง 3 เมตร ยาว 3,770 เมตร ฐานกว้าง 6 เมตร สูง 1.30 เมตร	-	549,300	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี
194	โครงการปรับปรุงคันกั้นน้ำโดยถมดินพร้อมลงลูกรังบดอัดแน่น หมู่ที่ 1 ต.เขาพระ ถึงเขตตำบลหัวเขา อ.เดิมบางนางบวช	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	ถมดินกว้าง 5 เมตร สูง 0.40 เมตร ยาว 1,200 เมตร ปริมาตรดินถม 2,880 ลูกบาศก์เมตร พร้อมลงลูกรังผิวคันบดอัดแน่นกว้าง 5 เมตร หนา 0.15 เมตร ยาว 1,200 เมตร ปริมาตรลูกรัง 936 ลูกบาศก์เมตร	-	1,000,000	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี
195	โครงการปรับปรุงคันกั้นน้ำโดยถมดินเสริมคันพร้อมลงหินคลุก หมู่ที่ 1 ต.ต้นตาล อ.สองพี่น้อง	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	กว้างเฉลี่ย 2.50 เมตร	600,000	-	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี
196	โครงการวางท่อระบายน้ำ ศก.1.20 ข้ามถนน หมู่ที่ 12 บ้านสามัคคี ต.หนองโพธิ์ (โชน 47P จุดเริ่มต้นพิกัด E593956 N1639977 จุดสิ้นสุดพิกัด E593956 N1639990)	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภคและการเกษตร	ท่อขนาด Ø 1 เมตร จำนวน 2 แถว แถวละ 12 ท่อน รวม 24 ท่อน	290,000	-	-	เพื่อให้น้ำไหลได้สะดวก	อบจ. สุพรรณบุรี
197	โครงการปรับปรุงคันกั้นน้ำโดยถมดินเสริมคันพร้อมลงลูกรัง หมู่ที่ 4 ต.วัดโบสถ์ อ.บางปลาม้า-หมู่ที่ 5 ต.บางพลับ อ.สองพี่น้อง	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	กว้าง 3.50 เมตร ยาว 1,200 เมตร	800,000	-	-	ประชาชนจะได้รับผลประโยชน์มากแก้ภัยแล้ง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
198	โครงการเสริมคันกั้นน้ำพร้อมลงลูกรัง หมู่ที่ 7 8 ต.ไผ่ก่องดิน - หมู่ที่ 7 ต.วังพัฒนา อ.บางซ้าย จ.พระนครศรีอยุธยา	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	กว้าง 3.50 เมตร ยาว 1,200 เมตร	1,500,000	-	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี **
199	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. แบบมีฝาปิด หมู่ที่ 2 ต.บ้านสระ-เขต เทศบาลสามชุก อ.สามชุก จ.สุพรรณบุรี (โชน 47P จุเริ่มต้นพิกัด E615360 N1627811.00 โชน 47P จุดสิ้นสุดพิกัด E615130 N1627682)	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้ สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการ เกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	กว้าง 0.50 เมตร ยาว 276 เมตร	1,000,000	-	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี **
200	โครงการวางท่อระบายน้ำหมู่ที่ 10,11 ต.หนองหญ้าไซ-หมู่ที่ 6 ต.ทัพหลวง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้ สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการ เกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ขนาด Ø0.80 เมตร พร้อมบ่อพัก สำเร็จรูปยาว 80 เมตร และ สร้างรางระบายน้ำ	599,000	-	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี **
201	โครงการเสริมคันกั้นน้ำโดยลงหินคลุก หมู่ที่ 2,8 ต.บ้านโพธิ์ อ.เมือง 2 สาย	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 2,500 เมตร	1,459,900	-	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	อบจ. สุพรรณบุรี

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
202	โครงการขุดลอกคลองส่งน้ำ หมู่ที่ 12 ต.หนองโพธิ์-เชื่อมเขตหมู่ที่ 2 ต.แจรงาม อำเภอนองหญ้าไซ	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ปากคลองกว้างเฉลี่ย 4 เมตร ก้นกว้าง 2 เมตร ลึก 2 เมตร ยาว 5,600 เมตร ปริมาตรดินขุด 2,800 ลูกบาศก์เมตร	95,000	-	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	อบจ.สุพรรณบุรี **
203	โครงการขุดลอกคลองส่งน้ำ หมู่ที่ 1,2,4,6,8 ต.บ้านโพธิ์	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	จำนวน 11 สาย	500,000	-	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	อบจ.สุพรรณบุรี **
204	โครงการเสริมแนวคันกันน้ำ หมู่ที่ 7 ต.ศาลาขาว-หมู่ที่ 3 ต.ศาลาขาว	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	จำนวน 1 สาย	1,500,000	-	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	อบจ.สุพรรณบุรี **
205	โครงการปรับปรุงเสริมคันกันน้ำพร้อมลงลูกรังหมู่ที่ 1,5 ต.ท่าระหัด	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	กว้าง 3 เมตร ยาว 2,000 เมตร	1,900,000	-	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	อบจ.สุพรรณบุรี **
206	โครงการส่งเสริมการทำนาแบบโยนกกล้า	เพื่อเป็นการลดระยะในการปลูกข้าว ลดต้นทุนในการผลิต เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพให้กับแปลงนา	จำนวน 9 หมู่บ้าน ได้แก่ 2, 3, 4, 6, 7, 8,9,12 และ 14 ต.พลับพลาไชย อ.อู่ทอง	500,000	-	-	เกษตรกรนำเทคโนโลยีการปลูกข้าวแบบโยนกกล้าไปใช้มากขึ้น	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
207	โครงการชุดลอกคูส่งน้ำภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 6, 7, 8, 9	เพื่อแก้ไขปัญหาและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน	จำนวน 4 สาย หมู่ที่ 6 ยาว 1,600 เมตร ลึก 1 เมตร ปากกว้าง 3.50 เมตร ก้นคูกว้าง 2 เมตร หมู่ที่ 7 ยาว 1,150 เมตร ลึก 1 เมตร ปากกว้าง 3 เมตร ก้นคูกว้าง 1.50 เมตร หมู่ที่ 8 ยาว 1,700 เมตร ลึก 1.50 เมตร ปากกว้าง 3 เมตร ก้นคูกว้าง 2.50 เมตร หมู่ที่ 9 ยาว 1,100 เมตร ลึก 1 เมตร ปากกว้าง 3 เมตร ก้นคูกว้าง 2 เมตร	1,900,000	-	-	ประชาชนมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคบริโภคและทำการเกษตร	
208	โครงการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตร	ดำเนินการช่วยเหลือเกษตรกร เพื่อแก้ไขปัญหาเกษตรกรที่ประสบภัยพิบัติภัยธรรมชาติ,ภัยจากศัตรูพืช ฯลฯ	เกษตรกรพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี	5,000,000	-	-	การประกอบอาชีพเกษตรกรเป็นได้อย่างไม่มีปัญหา	อบจ.สุพรรณบุรี *
209	โครงการข้าวขวัญสุพรรณเพื่อการอนุรักษ์ฟื้นฟู พัฒนาพันธุ์กรรมข้าวพื้นบ้านจังหวัดสุพรรณบุรีในระบบการผลิตสีเขียวครบวงจร	ชาวนามีพันธุ์ข้าวพื้นบ้านที่มีคุณภาพเหมาะสมกับพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรีไว้เพาะปลูก	4 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมือง อำเภออู่ทอง อำเภอศรีประจันต์ และอำเภอดอนเจดีย์	5,000,000	-	-	ชาวนามีพันธุ์ข้าวที่ดีในการเพาะปลูก	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
210	โครงการผลิตปุ๋ยอินทรีย์อัดเม็ด	มีผลิตภัณฑ์ปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพในตลาดเป็นทางเลือกให้แก่เกษตรกร	เพื่อพัฒนาการผลิตข้าวแบบอินทรีย์โดยใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี	5,000,000	-	-	พื้นที่การทำเกษตรในจังหวัดสุพรรณบุรีมีคุณภาพที่ดีขึ้น	
211	โครงการก่อสร้างคันกั้นน้ำชนิดรถแล่นได้ หมู่ที่ 1 ต.วังน้ำเย็น ชนานคลองชลประทาน 1 ซ้าย - ขวา-1 ขวา จากคันกั้นน้ำที่เสริมแล้วเดิม (บริเวณที่นายสนั่น สว่างอารมณ์) ถึงเขตติดต่อตำบลดอนโพธิ์ทอง (บริเวณที่นายพนพล เกิดสมนึก)	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหา น้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร หมู่ 1	ระยะทาง 1,000 เมตร กว้าง 4 เมตร	-	2,000,000	-	ประชาชนมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทางการเกษตร	
212	โครงการปรับปรุงสภาพคันคลองระบายน้ำสายใหญ่จรเข้สามพัน (ฝั่งขวา) เป็นถนนลงหินคลุกจาก ต.จรเข้สามพันผ่าน ต.ยูงทะลายถึงเทศบาลบ้านดอน	เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก รวดเร็ว	กว้าง 8 เมตร ยาว 6,000 เมตร	-	-	3,000,000	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	
213	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มตั้งแต่สะพานคอนกรีตหน้าบ้านนายเพี้ยน แก้ววิชิต หมู่ที่ 6 ต.บางปลาหมอ ถึงบริเวณประตูน้ำดอนบ้าน หมู่ที่ 5 ต.ทับตีเหล็ก	แก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนผู้ใช้ถนนของ ต.บางปลาหมอ ต.ทับตีเหล็ก ในการคมนาคมสัญจรเข้าพื้นที่อยู่อาศัยและพื้นที่การเกษตร	ขนาดถนนกว้าง 6 เมตร ยาว 1,300 เมตร หนา 0.15 เมตร	-	2,535,000	-	ประชาชนได้ใช้เส้นทางในการคมนาคมเข้าพื้นที่อยู่อาศัยและพื้นที่การเกษตร	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
214	โครงการชุดลอกคลองระบายน้ำ หมู่ที่ 4 ต.สนามคลี ถึงหมู่ที่ 3 ต.ตลิ่งชัน	เพื่อไม่ให้คลองระบายน้ำตื้นเขิน และทำให้น้ำไหลสะดวก	กว้าง 8 เมตร ลึก 3 เมตร ระยะทาง 800 เมตร	-	700,000	-	คลองระบายน้ำไม่ตื้นเขินและทำให้น้ำไหลสะดวก	
215	โครงการจัดซื้อเครื่องจักรผลิตปุ๋ยชีวภาพชนิดปัมเม็ด	เพื่อเป็นการส่งเสริมการประกอบอาชีพด้านการเกษตรที่มีผลผลิตที่มีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น	จำนวน 1 ชุด	-	1,430,000	-	มีการพัฒนาด้านการเกษตรให้มีการเกษตรให้มีประสิทธิภาพ	อบจ. สุพรรณบุรี
216	โครงการชุดลอกบึงสัมพันธ์ หมู่ที่ 6 ต.ทุ่งคลี-เขตหมู่ที่ 5,6 ต.ยางนอน อ.เดิมบาง	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภคและใช้ในการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการ	ขนาดกว้างเฉลี่ย 5. เมตร สูงเฉลี่ย 0.80 เมตร ยาว 5,500 เมตร ปริมาตรดินชุด 24,750 ลูกบาศก์เมตร พร้อมตกแต่งขอบคันให้เรียบ	-	840,000	-	ประชาชนในตำบลพื้นที่และตำบลใกล้เคียงมีแหล่งน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภคบริโภค	อบจ. สุพรรณบุรี
217	โครงการเสริมคันกั้นน้ำ หมู่ที่ 2,4,6 ต.ทุ่งคลี - เขต ต.โคกช้าง อ.เดิมบางฯ (ช่วงที่ 1)	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัยในพื้นที่การเกษตร	ขนาดกว้าง 3.50 เมตร สูงเฉลี่ย 1.00 เมตร ยาว 600 เมตร ปริมาตรดินถม 3,448 ลูกบาศก์เมตร	-	1,000,000	-	เกษตรกรได้ผลผลิตตามเป้าหมาย พื้นที่การเกษตรไม่ได้รับความเสียหาย	อบจ. สุพรรณบุรี
218	โครงการเสริมคันกั้นน้ำคลอง หมู่ที่ 5,1 ต.ทุ่งคลี - หมู่ที่ 4 ต.ยางนอน อ.เดิมบางฯ	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัยในพื้นที่การเกษตร	กว้างเฉลี่ย 2.00 เมตร ฐานกว้าง 3.40 เมตร สูงเฉลี่ย 0.70 เมตร ยาว 1,500 เมตร ปริมาตรดินชุด 2,835 ลูกบาศก์เมตร	-	187,000	-	เกษตรกรได้ผลผลิตตามเป้าหมาย พื้นที่การเกษตรไม่ได้รับความเสียหาย	อบจ. สุพรรณบุรี

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
219	โครงการเสริมคันกันน้ำ หมู่ที่ 5,1 ต.ทุ่งคลี - หมู่ที่ 4 ต.ยางนอน อ.เดิมบางฯ (ฝั่งทุ่งคลี)	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหายุทกภัยในพื้นที่การเกษตร	กว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ฐานกว้างเฉลี่ย 5.50 เมตร สูงเฉลี่ย 0.70 เมตร ยาว 3,000 เมตร ปริมาตรดินขุด 9,975 ลูกบาศก์เมตร	-	339,000	-	เกษตรกรได้ผลผลิตตามเป้าหมาย พื้นที่การเกษตรไม่ได้รับความเสียหาย	อบจ.สุพรรณบุรี
220	โครงการขุดลอกคลองระบายน้ำ หมู่ที่ 13 ต.หนองหญ้าไซ	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหายุทกภัยในพื้นที่การเกษตร	จำนวน 1 สาย	500,000	-	-	มีการพัฒนาด้านการเกษตรให้มีประสิทธิภาพ	อบจ.สุพรรณบุรี
221	โครงการเสริมแนวคันกันน้ำ หมู่ที่ 2 ต.ศาลาขาว-หมู่ที่ 8 ต.สระแก้ว	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหายุทกภัยในพื้นที่การเกษตร	จำนวน 1 สาย	1,500,000	-	-	มีการพัฒนาด้านการเกษตรให้มีประสิทธิภาพ	อบจ.สุพรรณบุรี
222	โครงการก่อสร้างคันกันน้ำ หมู่ที่ 8 ต.บางตะเคียน-ต.ต้นตาล	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหายุทกภัยในพื้นที่การเกษตร	ระยะทาง 2,000 เมตร	1,000,000	-	-	มีการพัฒนาด้านการเกษตรให้มีประสิทธิภาพ	อบจ.สุพรรณบุรี
223	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 9 ต.กระจัน-หมู่ที่ 5 ต.เจดีย์	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหายุทกภัยในพื้นที่การเกษตร	ระยะทาง 1,500 เมตร	1,500,000	-	-	คลองระบายน้ำไม่ตื้นเขินและทำให้น้ำไหลสะดวก	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2556 (บาท)	2557 (บาท)	2558 (บาท)		
224	โครงการเสริมคันดินกั้นน้ำคลองสุพรรณ 3	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาดูทกภัยในพื้นที่การเกษตร	จำนวน 1 แห่ง	1,300,000	-	-	มีการพัฒนาด้านการเกษตรให้มีประสิทธิภาพ	อบจ.สุพรรณบุรี

