

แบบฟอร์มคำขอตั้งปี 2560

รายละเอียดรายการ/โครงการที่เสนอขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

สำนักงานชลประทานที่ 5

ประเภทกิจกรรม คำสำรวจเพื่อปรับปรุง

																							หมายเหตุ				
1	2	3			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	32	
สำนัก	ที่	โครงการ/งาน/รายการ	รหัสผลผลิต	รหัสประเภทกิจกรรม	สถานที่ดำเนินการ					วงเงินที่เสนอขอตั้งเฉพาะปี 2560 (บาท)	มีความพร้อม			ผลประโยชน์ที่ได้รับ				ระยะเวลาดำเนินการ (เฉพาะปี 2560) (วัน)	หน่วยงานดำเนินการ	ปริมาณงาน							
					ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ลุ่มน้ำ	พิกัด		มีความพร้อมอนุญาตแล้ว			พื้นที่ (ไร่)	ครัวเรือน	ความจุ (ล้าน ลบ.ม.)	จ้างแรงงาน (คน)			จำนวน	หน่วย						
									Lat		Long	จ่ายค่าที่ดิน	ด้านที่ดิน										ด้านป่าไม้	แบบก่อสร้าง			
		คำสำรวจเพื่อการขุดลอก											400,000														
		โครงการชลประทานบึงกาฬ											100,000														
1		ปตร.ห้วยบางบาด	1.3	10	ชัยพร	เมือง	บึงกาฬ	2	18.2767	103.8792		100,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน			
		โครงการชลประทานสกลนคร											300,000														
2		อ่างเก็บน้ำวังแร่	1.3	10	ดงหนือ	บ้านม่วง	สกลนคร	2	17.9395	103.5517		100,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน			
3		อ่างเก็บน้ำห้วยคำฝักหวาน	1.3	10	บ่อแก้ว	บ้านม่วง	สกลนคร	2	17.5144	103.3639		100,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน			
4		อ่างเก็บน้ำซำโขงสี	1.3	10	บ่อแก้ว	บ้านม่วง	สกลนคร	2	17.5431	103.3642		100,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน			
		คำสำรวจเพื่อปรับปรุง (ปรับปรุงโครงการ)											150,000														
		โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยหลวง											150,000														
5	1	ปรับปรุงคลองส่งน้ำ RMC เดิม โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยหลวง	1.3	10	เมืองเพี้ย	กุดจับ	อุดรธานี	2	17.4189	102.5995		100,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน			
5	2	ปรับปรุงอาคารระบายน้ำ ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 3 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยหลวง	1.3	10	เมืองเพี้ย	กุดจับ	อุดรธานี	2	17.3769	102.6019		50,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน			
		คำสำรวจเพื่อปรับปรุง (ปรับปรุงเฉพาะจุด)											1,420,000														
		โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำอูน											140,000														
5	1	เก็บประสิทธิภาพคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย กม.12+112 - กม.13+500 ฝ่ายส่งน้ำที่ 2	1.2	10	โพนทอง	พังโคน	สกลนคร	2	17.1232	103.4744		80,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน			
5	2	ปรับปรุงเสริมคอนกรีตอาคารคลองส่งน้ำ LMC กม.5+000 - 5+600 โครงการน้ำอูน 1 แห่ง	1.2	10	แร่	พังโคน	สกลนคร	2	17.3443	103.7564		60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน			
		โครงการชลประทานหนองคาย											240,000														
5	3	งานปรับปรุงนันทนาการด้านท้ายอ่างห้วยบังพวน พร้อมอาคารประกอบ	1.2	10	หนองนาง	ท่าบ่อ	หนองคาย	2	17.6817	102.6002		120,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน			
5	4	ปรับปรุงท่าบ่อคันอ่างห้วยเปลวเล็ก	1.2	10	วัดหลวง	โพนพิสัย	หนองคาย	2	18.0159	103.0821		120,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน			
		โครงการชลประทานเลย											250,000														
5	5	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำห้วยคอกพร้อมระบบส่งน้ำ	1.2	10	ด่านซ้าย	ด่านซ้าย	เลย	2	17.2721	101.1577		120,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน			
5	6	ปรับปรุงท่าบ่อคันหินงานอาคารระบายน้ำชั้น อ่างห้วยแหว	1.2	10	นาแซม	เมือง	เลย	2	17.6925	101.6455		130,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน			
		โครงการชลประทานสกลนคร											250,000														
5	7	ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำบ่อ	1.2	10	ซัน	เมือง	สกลนคร	2	17.2002	103.9900		120,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน			
5	8	ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยทรายต้น	1.2	10	พังขว้าง	เมือง	สกลนคร	2	17.2185	103.0370		130,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน			
		โครงการชลประทานบึงกาฬ											160,000														
5	9	ปรับปรุงฝักรระบายน้ำและป้องกันการกัดเซาะด้านท้ายน้ำ ฝ่ายบ้านท่าโพธิ์ โครงการชลประทานบึงกาฬ จำนวน 1 แห่ง	1.2	10	บึงกาฬ	เมือง	บึงกาฬ	2	18.3383	103.7627		60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน			
5	10	ปรับปรุงท่าบ่อคันหินงาน อ่างน้ำโขงหลวง โครงการชลประทานบึงกาฬ จำนวน 1 แห่ง	1.2	10	บึงโขงหลวง	บึงโขงหลวง	บึงกาฬ	2	17.9598	104.0386		100,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน			
		โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาฝ่ายกุมภวาปี											120,000														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	32
สำนัก	ที่	โครงการ/งาน/รายการ	รหัส ผล ผลิต	รหัส ประภ ท กรรม	สถานที่ดำเนินการ					วงเงินที่ เสนอขอตั้ง (บาท) เฉพาะปี 2560	มีความพร้อม			ผลประโยชน์ที่ได้รับ				ระยะเวลา ดำเนินการ (เฉพาะปี 2560) (วัน)	หน่วยงาน ดำเนินการ	ปริมาณงาน				
					ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ลุ่มน้ำ	พิกัด		มีความพร้อมอนุญาตแล้ว			แบบ ก่อสร้าง	พื้นที่ (ไร่)	ครัว เรือน	ความจุ (ล้าน ลบ.ม.)			จ้าง แรงงาน (คน)	จำนวน		หน่วย	
									Lat		Long	จ่ายค่าที่ดิน	ด้านที่ดิน											ด้านป่าไม้
5	11	ก่อสร้างอาคารป้องกันกีดเซาะ ห้วยเวียงคำ	1.2	10	เวียงคำ	กุมภวาปี	อุดรธานี	2	17.6740	103.0241	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน	
5	12	ก่อสร้างอาคารป้องกันกีดเซาะ Access Road	1.2	10	เวียงคำ	กุมภวาปี	อุดรธานี	2	17.0764	103.0256	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน	
		โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยโมง									80,000													
5	13	ปรับปรุงคลองส่งน้ำสาย 10MC12 กม.0+000 3+550	1.4	10	โพธิ์ตาก	โพธิ์ตาก	หนองคาย	2	17.8477	102.4685	80,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน	
		โครงการชลประทานอุดรธานี									180,000													
5	14	ปรับปรุงอาคารวังนางอ่างกับน้ำลำพันชาดน้อย	1.2	10	ผาสุก	วังสามหมอ	อุดรธานี	4	17.0789	103.6279	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน	
5	15	เพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำ อ่างเก็บน้ำห้วยสามพาด อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	1.2	10	ทับกุง	หนองแสง	อุดรธานี	2	17.2195	102.7791	120,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน	

หมายเหตุ 1. กรุณากรอกข้อมูลให้ครบทุกช่อง

2. กรุณากรอกข้อมูลแยกกิจกรรมละ Sheet (แผ่นงาน)

3. กิจกรรมค่าบำรุงรักษาทางลำเลียงใหญ่ กรอกข้อมูล Column 1 ถึง 27

4. กิจกรรมค่าขุดลอกคลอง กรอกข้อมูล Column 1 ถึง 24 และ Column 28 ถึง 31

5. กิจกรรมอื่นๆ กรอกข้อมูล Column 1 ถึง 24

แบบฟอร์มคำขอตั้งฯปี 2560

รายละเอียดรายการ/โครงการที่เสนอขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

สำนักงานชลประทานที่ 5

ประเภทกิจกรรม ค่าออกแบบเพื่อปรับปรุง

																								หมายเหตุ																												
1	2	3										4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	32																			
สำนัก	ที่	โครงการ/งาน/รายการ										รหัส ผล ผลิต	รหัส ประเภท กิจกรรม	สถานที่ดำเนินการ					วงเงินที่ เสนอขอตั้ง (บาท) เฉพาะปี 2560	มีความพร้อม				ผลประโยชน์ที่ได้รับ				ระยะเวลา ดำเนินการ (เฉพาะปี 2560) (วัน)	หน่วยงาน ดำเนินการ	ปริมาณงาน																						
														ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	คูน้ำ	พิกัด		มีความพร้อมอนุญาตแล้ว		แบบ ก่อสร้าง	พื้นที่ (ไร่)	ครัว เรือน	ความจุ (ล้าน ลบ.ม.)	จ้าง แรงงาน (คน)	จำนวน			หน่วย																						
		Lat	Long	จ่ายค่าที่ดิน	ด้านที่ดิน	ด้านป่าไม้																																														
																				1	2	3	4	5	6	7	8			9	10		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24						
		ค่าออกแบบเพื่อปรับปรุง (ปรับปรุงโครงการ)																																																		
		โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยหลวง																																																		
5	1	ปรับปรุงคลองส่งน้ำ RMC เดิม โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยหลวง										1.3	10	เมืองเพี้ย	กุดจับ	อุดรธานี	2	17.4189	102.5995	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
5	2	ปรับปรุงอาคารระบายน้ำ ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 3 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยหลวง										1.3	10	เมืองเพี้ย	กุดจับ	อุดรธานี	2	17.3769	102.6019	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
		ค่าออกแบบเพื่อปรับปรุง (ปรับปรุงเฉพาะจุด)																																																		
		โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำอูน																																																		
5	1	เพิ่มประสิทธิภาพคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย กม.12+112 - กม.13+500 ฝ่ายส่งน้ำที่ 2										1.2	10	โพนทอง	พังโคน	สกลนคร	2	17.1232	103.4744	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
5	2	ปรับปรุงเสริมคอนกรีตคลองส่งน้ำ LMC กม.5+000 - 5+600 โครงการน้ำอูน 1 แห่ง										1.2	10	แร่	พังโคน	สกลนคร	2	17.3443	103.7564	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
5	3	งานก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก คลอง R-17L-1L-1L กม. 0+350 ฝ่ายส่งน้ำที่ 6โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำอูน										1.4	12	ยางโอง	เมือง	สกลนคร	2	17.2401	104.0240	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
5	4	งานก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก คลองระบายน้ำ D1-9R-1R-2R กม.2+750 ฝ่ายส่งน้ำที่ 6โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำอูน										1.4	12	ชนัน	เมือง	สกลนคร	2	17.2401	104.0240	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
5	5	งานก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก คลอง LMC กม.7+775 ฝ่ายส่งน้ำที่ 2โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำอูน										1.4	12	แร่	พังโคน	สกลนคร	2	17.3642	103.7619	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
		โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยหลวง																																																		
5	6	สะพานคสล. คลอง 1R-2L-R โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยหลวง										1.4	12	เขียยอิน	เมือง	อุดรธานี	2	17.6921	102.6210	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
5	7	สะพานคสล. คลอง 2L-R โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยหลวง										1.4	12	เขียยอิน	เมือง	อุดรธานี	2	17.4537	102.6781	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
5	8	สะพานคสล. คลอง RMC โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยหลวง										1.4	12	เขียยอิน	เมือง	อุดรธานี	2	17.3897	102.7259	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
		โครงการชลประทานหนองคาย																																																		
5	9	งานปรับปรุงถนนทำนบกั้นดินอ่างห้วยบังพวน พร้อมอาคารประกอบ										1.2	10	หนองนาง	ท่าบ่อ	หนองคาย	2	17.6817	102.6002	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
5	10	ปรับปรุงทำนบกั้นดินอ่างห้วยเปลาเจือก										1.2	10	วัดหลวง	โพนพิสัย	หนองคาย	2	18.0159	103.0821	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
		โครงการชลประทานเลย																																																		
5	11	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำห้วยคอกพร้อมระบบส่งน้ำ										1.2	10	ด่านซ้าย	ด่านซ้าย	เลย	2	17.2721	101.1577	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
5	12	ปรับปรุงฝายห้วยน้ำพันพร้อมระบบส่งน้ำ										1.2	10	กกลหนอง	ด่านซ้าย	เลย	2	17.2832	101.1352	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
5	13	ปรับปรุงทำนบกั้นดินหัวงานอาคารระบายน้ำล้น อ่างห้วยแห้ว										1.2	10	นาแซม	เมือง	เลย	2	17.6925	101.6455	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
5	14	ท่อดูดคลอง LMC ก.ม. 0+550 อ่างเก็บน้ำห้วยยาง										1.2	10	ภูกระดึง	ภูกระดึง	เลย	2	16.8869	101.8861	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
		โครงการชลประทานสกลนคร																																																		
5	15	ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำบ่อ										1.2	10	ชนัน	เมือง	สกลนคร	2	17.2002	103.9900	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
5	16	ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยทรายขมิ้น										1.2	10	พังขว้าง	เมือง	สกลนคร	2	17.2185	103.0370	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
		โครงการชลประทานบึงกาฬ																																																		
5	17	ปรับปรุงเพิ่มการระบายน้ำและป้องกันกรัดเซาะด้านท้ายน้ำ ฝ่ายบ้านไผ่ โครงการชลประทานบึงกาฬ จำนวน 1 แห่ง										1.2	10	บึงกาฬ	เมือง	บึงกาฬ	2	18.3383	103.7627	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				
5	18	ปรับปรุงทำนบกั้นดินหัวงาน อ่างบึงโง้งหลวง โครงการชลประทานบึงกาฬ จำนวน 1 แห่ง										1.2	10	บึงโง้งหลวง	บึงโง้งหลวง	บึงกาฬ	2	17.9598	104.0386	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน																				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	32	
สำนัก	ที่	โครงการ/งาน/รายการ	รหัส ผล ผลิต	รหัส ประเภท กิจกรรม	สถานที่ดำเนินการ					วงเงินที่ เสนอขอตั้ง (บาท) เฉพาะปี 2560	มีความพร้อม				ผลประโยชน์ที่ได้รับ				ระยะเวลา ดำเนินการ (เฉพาะปี 2560) (วัน)	หน่วยงาน ดำเนินการ	ปริมาณงาน				
					ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ลุ่มน้ำ	พิกัด		มีความพร้อมอนุญาตแล้ว			แบบ ก่อสร้าง	พื้นที่ (ไร่)	ครัว เรือน	ความจุ (ล้าน ลบ.ม.)	จ้าง แรงงาน (คน)			จำนวน	หน่วย			
									Lat		Long	จ่ายค่าที่ดิน	ด้านที่ดิน										ด้านป่าไม้		
		โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาฝายกุ่มกวาปี									120,000														
5	19	ก่อสร้างอาคารป้องกันกรัดเซาะ ห้วยเวียงคำ	1.2	10	เวียงคำ	กุ่มกวาปี	อุดรธานี	2	17.6740	103.0241	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน		
5	20	ก่อสร้างอาคารป้องกันกรัดเซาะ Access Road	1.2	10	เวียงคำ	กุ่มกวาปี	อุดรธานี	2	17.0764	103.0256	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน		
		โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยโมง									180,000														
5	21	ปรับปรุงคลองส่งน้ำสาย 10MC12 กม.0+000 3+550	1.2	10	โพธิ์ตาก	โพธิ์ตาก	หนองคาย	2	17.8477	102.4685	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน		
5	22	ปรับปรุงสะพานข้ามคลองคอนกรีตเสริมเหล็กสถานีสูบน้ำที่ 7	1.4	12	หนองปลา	ศรีเชียงใหม่	หนองคาย	2	17.8784	102.5088	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน		
5	23	ปรับปรุงสะพานข้ามคลองคอนกรีตเสริมเหล็กสถานีสูบน้ำที่ 6	1.4	12	กองนาง	ท่าบ่อ	หนองคาย	2	17.8941	102.5436	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน		
		โครงการชลประทานอุดรธานี									180,000														
5	24	เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำฝายบ้านสามพร้าว	1.2	10	สามพร้าว	เมือง	อุดรธานี	2	17.7505	102.5329	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน		
5	25	ปรับปรุงอาคารหังงานอ่างเก็บน้ำลำพันชาดน้อย	1.2	10	ผาสุก	วังสามหมอ	อุดรธานี	4	17.0789	103.6279	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน		
5	26	เพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บน้ำ อ่างเก็บน้ำห้วยสามพืด อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	1.2	10	ทับกุง	หนองแสง	อุดรธานี	2	17.2195	102.7791	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน		
		ศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ									300,000														
5	27	งานปรับปรุงระบบส่งน้ำนิคมหามและอาคารประกอบ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานฯ	1.2	10	ห้วยยาง	เมือง	สกลนคร	2	17.1019	104.0198	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน		
5	28	ปรับปรุงอาคารประกอบในลำน้ำห้วยหินลาด-นาอ่าง ศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานฯ	1.2	10	นาตาล	เมือง	สกลนคร	2	16.9687	104.1123	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน		
5	29	งานปรับปรุงระบบส่งน้ำคูไม้รัก ศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานฯ	1.2	10	ห้วยยาง	เมือง	สกลนคร	2	17.0857	104.0350	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน		
5	30	งานระบบกักเก็บและระบายน้ำฝายพอพร้อมส่วนประกอบ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานฯ	1.2	10	ห้วยยาง	เมือง	สกลนคร	2	17.0857	104.0350	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน		
5	31	งานปรับปรุงระบบเก็บกักน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยปู่ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานฯ	1.2	10	ดงมะไฟ	เมือง	สกลนคร	2	17.0298	104.0911	60,000	1	1	1	2	-	-	-	-	30	ส่วนวิศวกรรม	1	งาน		

หมายเหตุ 1. กรุณากรอกข้อมูลให้ครบทุกช่อง

2. กรุณากรอกข้อมูลแยกกิจกรรมละ Sheet (แผ่นงาน)

3. กิจกรรมค่าบำรุงรักษาทางลำเลียงใหญ่ กรอกข้อมูล Column 1 ถึง 27

4. กิจกรรมค่าชุดลอกคลอง กรอกข้อมูล Column 1 ถึง 24 และ Column 28 ถึง 31

5. กิจกรรมอื่นๆ กรอกข้อมูล Column 1 ถึง 24

ช่องที่	หัวข้อ	รหัส	ความหมาย
4	รหัสผลผลิต	1	การจัดการน้ำชลประทาน
		1.1	ก่อสร้างแหล่งน้ำ (คันคูน้ำ)
		1.2	ปรับปรุงแหล่งน้ำ (ปรับปรุงเฉพาะจุด)
		1.3	ปรับปรุงโครงการ
		1.4	ปรับปรุงทางและสะพาน
		1.5	ปรับปรุงระบบสาธารณูปโภค
		1.6	ก่อสร้างอื่นๆ
		1.7	อื่นๆ
		2	การจัดการแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน
		2.1	ก่อสร้างโครงการขนาดกลาง
		2.2	ก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำ
		2.3	ก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำในพื้นที่หมู่บ้านป้องกันตนเองชายแดน
		2.4	ก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า
		2.5	อื่นๆ
		3	การสนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
		3.1	การสนับสนุนแหล่งน้ำ
		3.2	การสนับสนุนการพัฒนา
4	การป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ		
5	โครงการชลประทานขนาดใหญ่		
5	รหัสประเภทกิจกรรม (กรอบน้ำ 60 ล้านไร่)	1	ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ
		2	ก่อสร้างระบบส่งน้ำ
		3	ก่อสร้างฝาย
		4	ก่อสร้างสถานีสูบน้ำ
		5	ก่อสร้างประตูระบายน้ำ / เขื่อนระบายน้ำ
		6	ก่อสร้างระบบระบายน้ำ / คันกันน้ำ / พนังกั้นน้ำ / ท่อระบายน้ำ / อาคารป้องกันตลิ่ง
		7	แก้มลิง
		8	ระบบชลประทานในแปลงนา
		9	โครงการขายน้
		10	เหลียวหลัง (เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการส่งน้ำและระบายน้ำในเขตพื้นที่ชลประทานเดิม)
		11	งานจ้างศึกษา-สำรวจ-ออกแบบ
		12	ก่อสร้างอื่นๆ (นอกเหนือจาก ข้อ 1-11)
9	ลุ่มน้ำ	01-25	ระบุรหัสลุ่มน้ำหลัก เช่น 01, 02, 25 เป็นต้น
10	พิกัด	Lat	ระบุทศนิยม 4 ตำแหน่ง
11	พิกัด	Long	ระบุทศนิยม 4 ตำแหน่ง
13-16	ความพร้อม	1, 2, 3, 4	1 = ไม่ต้องดำเนินการ , 2 = ต้องดำเนินการแต่ยังไม่ดำเนินการ 3 = อยู่ระหว่างดำเนินการ , 4 = ดำเนินการเสร็จแล้ว