



บัญชีใช้จ่ายเงินทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ

พ.ศ. 2566

องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี



เลขที่รับ..... 545
วันที่..... 21 ก.พ. 2566
เวลา..... 10.30 น.

ที่ สฎ ๕๑๐๐๒/๑๔

องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี
ถนนดอนนก อำเภอเมืองฯ สฎ ๘๔๐๐๐

๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง การขออนุมัติใช้จ่ายเงินสะสมและเงินทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี

อ้างถึง หนังสือองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ด่วนที่สุด ที่ สฎ ๕๑๐๐๓/๙๕ ลงวันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑)บัญชีใช้จ่ายเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๑ ชุด

๒)บัญชีเงินทุนสำรองสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ขอให้สภาองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี พิจารณาขออนุมัติใช้จ่ายเงินสะสมและเงินทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ความละเอียดแจ้งนั้น

เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยวิธีการงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๓ ข้อ ๘๙ และข้อ ๘๗ ประกอบมติที่ประชุมสภาองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในคราวประชุมสภาองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี สมัยสามัญ สมัยที่หนึ่ง ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ มีมติ อนุมัติ ให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ใช้จ่ายเงินสะสม จำนวน ๑๔ โครงการ เป็นเงิน ๑๒๗,๒๗๘,๐๐๐.-บาท และเงินทุนสำรองเงินสะสม จำนวน ๒๑ โครงการ เป็นเงิน ๒๙๕,๐๙๐,๐๐๐.-บาท รวมทั้งสิ้น จำนวน ๓๕ โครงการ เป็นเงินทั้งสิ้น ๔๒๒,๓๖๘,๐๐๐.-บาท รายละเอียดปรากฏดังสิ่งที่ส่งมาด้วยนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

ว่าที่ร้อยตรี

(กฤษฎา ชมัน)

ประธานสภาองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำนักงานเลขานุการ อบจ.

ฝ่ายกิจการสภา

โทร/โทรสาร ๐-๗๗๒๒-๒๒๐๓

21 ก.พ. 2566

“ยึดมั่นธรรมาภิบาล บริการเพื่อประชาชน”

- ฝ่ายงบประมาณ.....
 ฝ่ายนโยบายและแผนงาน.....
 ฝ่ายตรวจติดตาม.....
 อธิการ.....
 ดำเนินการ.....
 ถัดไป.....

สารบัญ

รายการ	หน้า
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	
งานก่อสร้าง	
งบลงทุน	
ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	
ประเภทค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปการ	
- อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี.....	1
- อำเภอกาญจนดิษฐ์.....	1
- อำเภอเคียนซา.....	2
- อำเภอพนม.....	2
- อำเภอคีรีรัฐนิคม.....	2
- อำเภอท่าชนะ.....	3
- อำเภอท่าฉาง.....	4
- อำเภอเวียงสระ.....	4
- อำเภอพุนพิน.....	4
- อำเภอดอนสัก.....	4
- อำเภอไชยา.....	5
ประเภทค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปโภค	
- อำเภอบ้านตาขุน.....	5
แผนงานการรักษาความสงบภายใน	
งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	
งบลงทุน	
ค่าครุภัณฑ์	
ประเภทค่าครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์	
- โครงการพัฒนาระบบรักษาความปลอดภัย สำหรับโรงพยาบาลส่งเสริม	
สุขภาพตำบล องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี	5

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

งานก่อสร้าง

งบลงทุน

ค่าครุภัณฑ์

ประเภทครุภัณฑ์ก่อสร้าง

- ค่าจัดซื้อรถซ่อมบำรุงและปูผิวถนนอเนกประสงค์ 10 ล้อ..... 6

- ค่าจัดซื้อรถซ่อมบำรุงผิวถนนอเนกประสงค์ 6 ล้อ..... 7

แผนงานการรักษาความสงบภายใน

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

งบลงทุน

ค่าครุภัณฑ์

ประเภทครุภัณฑ์ก่อสร้าง

- ค่าจัดซื้อชุดเครื่องจักรชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมอุปกรณ์..... 7 - 8

บัญชีใช้จ่ายเงินลงทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
งบประมาณรวมทั้งสิ้น 295,090,000 บาท จำนวน 21 โครงการ

ลำดับที่	รายละเอียดโครงการ	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา		
	งานก่อสร้าง		
	งบลงทุน		
	ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง		
	ประเภทค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปการ		
	อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี		
1	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบางทอง-คลองสุข หมู่ที่ 1 ตำบลบางไทร เชื่อมต่อหมู่ที่ 6 ตำบลบางชนะ อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี	6,619,000	สำนักช่าง
	โดยดำเนินการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก		
	ช่วงที่ 1 ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 8 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร		
	ช่วงที่ 2 ขยายผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้างข้างละ 1 เมตร ยาว 610 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ		
	- แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ฉบับเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 4/2566) หน้าที่ 5 ลำดับที่ 3		
	อำเภอกาญจนดิษฐ์		
2	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านวังไทร - บ้านวังรี ตำบลปาร์ออน เชื่อมต่อบ้านคลองสระ อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	15,000,000	สำนักช่าง
	โดยดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 7 เมตร ยาว 2,200 เมตร หนา 0.20 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ รายละเอียด		
	ตามแบบแปลนองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี		
	- แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ฉบับแก้ไข ครั้งที่ 1/2565) หน้าที่ 2 ลำดับที่ 1		
3	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายโทรเลขเก่า หมู่ที่ 9 ตำบลพลายวาส เชื่อมต่อ หมู่ที่ 1 ตำบลกะแดะ อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	14,000,000	สำนักช่าง
	โดยดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 3,500 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ รายละเอียดตาม		
	แบบแปลนองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี		
	- แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี หน้าที่ 291 ลำดับที่ 37		

บัญชีใช้จ่ายเงินทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
งบประมาณรวมทั้งสิ้น 295,090,000 บาท จำนวน 21 โครงการ

ลำดับที่	รายละเอียดโครงการ	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	อำเภอเคียนซา		
4	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายสมบูรณ์ประชาสรรค์ หมู่ที่ 12 ตำบลพ่วงพรมคร อำเภอเคียนซา เชื่อมต่อหมู่ที่ 8 ตำบลไพรโสภา อำเภอพระแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	7,000,000	สำนักช่าง
	โดยดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 8.00 เมตร ยาว 1,080 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ รายละเอียดตามแบบแปลนองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี - แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ฉบับเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1/2565 หน้าที่ 4 ลำดับที่ (2)		
5	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีตสายชอยพรสัมตอนบน หมู่ที่ 10 บ้านไร่ยาว ตำบลพ่วงพรมคร เชื่อมต่อหมู่ที่ 2 ตำบลร้อยคามวาริ อำเภอเคียนซา จังหวัดสุราษฎร์ธานี	10,000,000	สำนักช่าง
	โดยดำเนินการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีตขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 1,680 เมตร หนา 0.05 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ รายละเอียดตามแบบแปลนองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี - แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ฉบับแก้ไข ครั้งที่ 4/2566 หน้าที่ 2 ลำดับที่ 1		
	อำเภอพนม		
6	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายช่องลม หมู่ที่ 12 บ้านป่าตง ตำบลต้นยวน อำเภอพนม เชื่อมต่อ ตำบลบางสวรรค์ อำเภอพระแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	20,250,000	สำนักช่าง
	โดยดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 3,800 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ รายละเอียดตามแบบแปลนองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี - แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี (หน้าที่ 411 ลำดับที่ 8)		
	อำเภอคีรีรัฐนิคม		
7	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายควนเจริญ หมู่ที่ 6 ตำบลย่านยาว อำเภอคีรีรัฐนิคม เชื่อมต่อหมู่ที่ 2 ตำบลเขาวง อำเภอบ้านตาขุน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	10,000,000	สำนักช่าง
	โดยดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 8 เมตร ยาว 2,700 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ รายละเอียดตามแบบแปลนองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี - แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี (หน้าที่ 294 ลำดับที่ 1)		

บัญชีใช้จ่ายเงินลงทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
งบประมาณรวมทั้งสิ้น 295,090,000 บาท จำนวน 21 โครงการ

ลำดับที่	รายละเอียดโครงการ	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
8	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยซีเหล็ก - น้ำตก (โตน) ตาเพื่อ หมู่ที่ 4 ตำบลยานยาว เชื่อมต่อหมู่ที่ 5 ตำบลถ้ำสิงขร อำเภอคีรีรัฐนิคม จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยดำเนินการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 7 เมตร ยาว 18 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ รายละเอียดตามแบบแปลน องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี - แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ฉบับเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 4/2566 หน้าที่ 7 ลำดับที่ (1)	2,300,000	สำนักช่าง
	อำเภอท่าชนะ		
9	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กสายรอบเขาประสงค์ จุดที่ 3 หมู่ที่ 2 ตำบลประสงค์ อำเภอท่าชนะ เชื่อมต่อ หมู่ที่ 8 ตำบลวัง อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยดำเนินการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 7 เมตร ยาว 40 เมตร รายละเอียดตามแบบแปลนองค์การบริหารส่วนจังหวัด สุราษฎร์ธานี - แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี หน้าที่ 378 ลำดับที่ 46	5,200,000	สำนักช่าง
10	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กสายรอบเขาประสงค์ จุดที่ 4 หมู่ที่ 2 ตำบลประสงค์ อำเภอท่าชนะ เชื่อมต่อ หมู่ที่ 8 ตำบลวัง อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยดำเนินการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจร กว้าง 7 เมตร ยาว 40 เมตร รายละเอียดตามแบบแปลนองค์การบริหาร ส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี - แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี หน้าที่ 378 ลำดับที่ 47	5,200,000	สำนักช่าง
11	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคลองโหมก - สัมปัง ตำบลสมอทอง เชื่อมต่อบ้านคลองพา อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยดำเนินการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 810 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ รายละเอียดตาม แบบแปลนองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี - แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ฉบับเพิ่มเติม ครั้งที่ 5/2566 หน้าที่ 18 ลำดับที่ 1	4,883,000	สำนักช่าง

บัญชีใช้จ่ายเงินทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
งบประมาณรวมทั้งสิ้น 295,090,000 บาท จำนวน 21 โครงการ

ลำดับที่	รายละเอียดโครงการ	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
12	อำเภอท่าฉาง	12,800,000	สำนักช่าง
	โครงการปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีตสายชายวัด หมู่ที่ 8		
	ตำบลเสวีต อำเภอท่าฉาง เชื่อมต่อ หมู่ที่ 3 ตำบลท่าฉาง อำเภอท่าฉาง		
	จังหวัดสุราษฎร์ธานี		
	โดยดำเนินการปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต ขนาดผิวจราจร		
	กว้าง 6 เมตร ยาว 3,550 เมตร หนา 0.05 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ		
	รายละเอียดตามแบบแปลนองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี		
	- แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ฉบับเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 4/2566 หน้าที่ 11 ลำดับที่ 1		
13	อำเภอเวียงสระ	8,000,000	สำนักช่าง
	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านส่อง- บ้านคลองลำพลา		
	ตำบลบ้านส่อง เชื่อมต่อ ตำบลเขาหินปูน อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี		
	โดยดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง		
	8.00 เมตร ยาว 1,560 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ		
	รายละเอียดตามแบบแปลนองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี		
	- แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี		
	หน้าที่ 138 ลำดับที่ 3		
14	อำเภอพุนพิน	8,110,000	สำนักช่าง
	โครงการปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีตสายคลองสินทอง		
	ตำบลมะลวน อำเภอพุนพิน เชื่อมต่อ ตำบลคลองไทร อำเภอท่าฉาง		
	จังหวัดสุราษฎร์ธานี		
	โดยดำเนินการปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง		
	6 เมตร ยาว 2,570 เมตร หนา 0.05 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ		
	รายละเอียดตามแบบแปลนองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี		
	- แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ฉบับเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 4/2566 หน้าที่ 15 ลำดับที่ (1)		
15	อำเภอดอนสัก	3,360,000	สำนักช่าง
	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ห้วยนายฉอก หมู่ที่ 11		
	ตำบลปากแพรก อำเภอดอนสัก จังหวัดสุราษฎร์ธานี เชื่อมต่อ หมู่ที่ 2		
	ตำบลสี่ขีด อำเภอสิชล จังหวัดนครศรีธรรมราช		
	โดยดำเนินการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง		
	7 เมตร ยาว 28 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ รายละเอียดตามแบบแปลน		
	องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี		
	- แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี หน้าที่ 344 ลำดับที่ 8		

บัญชีใช้จ่ายเงินทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
งบประมาณรวมทั้งสิ้น 295,090,000 บาท จำนวน 21 โครงการ

ลำดับที่	รายละเอียดโครงการ	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	อำเภอไชยา		
16	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหาดทรายแก้ว หมู่ที่ 4 ตำบลตะกบ เชื่อมต่อถนนไชยา - ท่าชนะ หมู่ที่ 8 ตำบลทุ่ง อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี	7,386,000	สำนักช่าง
	โดยดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 1,710 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ รายละเอียดตามแบบแปลนองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี - แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ฉบับเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 4 /2566 หน้าที่ 9 ลำดับที่ (1)		
	แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา		
	งานก่อสร้าง		
	งบลงทุน		
	ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง		
	ประเภทค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปโภค		
	อำเภอบ้านตาขุน		
1	โครงการก่อสร้างระบบประปาผิวดินขนาดใหญ่ หมู่ที่ 9 ตำบลพรุไทย เชื่อมต่อหมู่ที่ 4 ตำบลเขาพัง อำเภอบ้านตาขุน จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยดำเนินการก่อสร้างระบบประปาผิวดินขนาดใหญ่ จำนวน 1 แห่ง รายละเอียดตามแบบของกรมทรัพยากรน้ำ - แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี หน้าที่ 395 ลำดับที่ 6	7,000,000	สำนักช่าง
	แผนงานการรักษาความสงบภายใน		
	งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย		
	งบลงทุน		
	ค่าครุภัณฑ์		
	ประเภทครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์		
1	โครงการพัฒนาระบบรักษาความปลอดภัย สำหรับโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ตำบล องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยดำเนินการดังนี้ - จัดหาระบบรักษาความปลอดภัย จำนวน 1 ระบบ ดังนี้	49,982,000	กองสาธารณสุข
	1) งานติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด จำนวน 22 แห่ง ประกอบด้วย		
	- กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่ายแบบปรับมุมมอง สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่นๆ จำนวน 22 กล้อง		
	- กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่ายแบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 1 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัย วิเคราะห์ภาพและงานอื่นๆ จำนวน 44 กล้อง		

บัญชีใช้จ่ายเงินลงทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
งบประมาณรวมทั้งสิ้น 295,090,000 บาท จำนวน 21 โครงการ

ลำดับที่	รายละเอียดโครงการ	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	- กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่ายแบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้ง ภายในอาคาร แบบที่ 2 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัย วิเคราะห์ภาพ และงานอื่นๆ จำนวน 88 กล้อง		
	- งานอื่นๆ และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง รายละเอียดตามที่องค์การบริหารส่วนจังหวัด สุราษฎร์ธานีกำหนด		
	2) งานศูนย์ควบคุมสั่งการ จำนวน 1 แห่ง ประกอบด้วย		
	- กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่ายแบบปรับมุมมอง สำหรับใช้ในงานรักษา ความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่นๆ จำนวน 2 กล้อง		
	- กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่ายแบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้ง ภายนอกอาคาร แบบที่ 1 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัย วิเคราะห์ภาพ และงานอื่นๆ จำนวน 6 กล้อง		
	- กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่ายแบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้ง ภายในอาคาร แบบที่ 2 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัย วิเคราะห์ภาพ และงานอื่นๆ จำนวน 6 กล้อง		
	- งานติดตั้งระบบกล้องที่ห้องควบคุม จำนวน 168 กล้อง		
	- งานอื่นๆ และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องรายละเอียดตามที่องค์การบริหารส่วน จังหวัดสุราษฎร์ธานี กำหนด		
	รายละเอียดตามโครงการ		
	- แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี (ฉบับเพิ่มเติม ครั้งที่ 5/2566) หน้าที่ 24 - 26 ลำดับที่ 1		
	แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา		
	งานก่อสร้าง		
	งบลงทุน		
	ค่าครุภัณฑ์		
	ประเภทครุภัณฑ์ก่อสร้าง		
1	ค่าจัดซื้อรถซ่อมบำรุงและปฎิภาณอเนกประสงค์ 10 ล้อ จำนวน 1 คัน สำหรับใช้ในราชการสำนักช่าง ซึ่งมีคุณลักษณะ ดังนี้	30,000,000	สำนักช่าง
	- รถบรรทุก 10 ล้อ เครื่องยนต์ดีเซลกำลังสูงสุดไม่น้อยกว่า 350 แรงม้า		
	- ติดตั้งถังบรรจุน้ำ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 2 ลูกบาศก์เมตร		
	- ติดตั้งถังบรรจุน้ำยา ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 5,000 ลิตร		
	- ติดตั้งเครนไฮดรอลิก และบั้งสำหรับคืบ		
	ตั้งตามราคาท้องตลาด เนื่องจากครุภัณฑ์ชนิดนี้ไม่มีกำหนดในบัญชีราคา มาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงบประมาณ หรือมีคุณลักษณะที่ดีกว่า ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี กำหนดขณะจัดซื้อ		
	- แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ฉบับเพิ่มเติม ครั้งที่ 5/2566 หน้าที่ 42 ลำดับที่ 1		

บัญชีใช้จ่ายเงินลงทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
งบประมาณรวมทั้งสิ้น 295,090,000 บาท จำนวน 21 โครงการ

ลำดับที่	รายละเอียดโครงการ	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
2	<p>ค่าจัดซื้อรถซ่อมบำรุงผิวถนนอเนกประสงค์ 6 ล้อ จำนวน 1 คัน สำหรับใช้ในราชการสำนักช่าง ซึ่งมีคุณลักษณะ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - รถบรรทุก 6 ล้อ เครื่องยนต์ดีเซลกำลังสูงสุดไม่น้อยกว่า 230 แรงม้า - ติดตั้งชุดถังบรรจุวัสดุและอุปกรณ์ที่ใช้ในการซ่อมถนน <p>ตั้งตามราคาท้องตลาด เนื่องจากครุภัณฑ์ชนิดนี้ไม่มีกำหนดในบัญชีราคา มาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงบประมาณ หรือมีคุณลักษณะที่ดีกว่า ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี กำหนดขณะจัดซื้อ</p> <ul style="list-style-type: none"> - แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี <p>ฉบับเพิ่มเติม ครั้งที่ 5/2566 หน้าที่ 42 ลำดับที่ 2</p>	18,000,000	สำนักช่าง
	<p>แผนงานการรักษาความสงบภายใน</p> <p>งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย</p> <p>งบลงทุน</p> <p>ค่าครุภัณฑ์</p> <p>ประเภทครุภัณฑ์ก่อสร้าง</p>		
1	<p>ค่าจัดซื้อชุดเครื่องจักรชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมอุปกรณ์ จำนวน 2 ชุด แต่ละชุดประกอบด้วยเครื่องจักรกล ดังนี้</p> <p>1. รถบรรทุก 6 ล้อ พร้อมติดตั้งชุดเครื่องชุดเจาะบ่อบาดาล</p> <p>1.1 รถบรรทุก 6 ล้อ มีคุณลักษณะ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - เครื่องยนต์ดีเซล ขนาดไม่น้อยกว่า 6 สูบ 4 จังหวะ - ระบายความร้อนด้วยน้ำ - มีกำลังสูงสุดไม่น้อยกว่า 240 แรงม้า <p>1.2 ชุดเครื่องชุดเจาะบ่อบาดาล มีคุณลักษณะ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - เครื่องยนต์ดีเซลขนาดไม่น้อยกว่า 4 สูบ 4 จังหวะ - ระบายความร้อนด้วยน้ำ - มีกำลังสูงสุดไม่น้อยกว่า 80 แรงม้า <p>2. รถบรรทุก 6 ล้อ พร้อมติดตั้งเครื่องอัดอากาศ</p> <p>2.1 รถบรรทุก 6 ล้อ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เครื่องยนต์ดีเซลขนาดไม่น้อยกว่า 6 สูบ 4 จังหวะ - ระบายความร้อนด้วยน้ำ - มีกำลังสูงสุดไม่น้อยกว่า 240 แรงม้า <p>2.2 เครื่องอัดอากาศ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เครื่องยนต์ดีเซลขนาดไม่น้อยกว่า 6 สูบ 4 จังหวะ - ระบายความร้อนด้วยน้ำ - มีกำลังสูงสุดไม่น้อยกว่า 350 แรงม้า - สามารถทำแรงดันลมสูงสุดได้ไม่น้อยกว่า 350 PSI (25 Bar) - ผลิตปริมาณอากาศอัดได้สูงสุดไม่น้อยกว่า 890 CFM <p>- พร้อมอุปกรณ์ครบชุด</p>	50,000,000	กองป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย

