

การให้บริการสาธารณะ แบบสอบถามที่ 2-1 องค์การบริหารส่วนตำบล นากะตาม

รายการข้อมูล	หน่วย	จำนวน	งบประมาณ พ.ศ. 2561	รูปแบบ พ.ศ. 2561	ไม่ได้ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ.	ไม่มีความ จำเป็น	ไม่มีบริการ สาธารณะ
ภารกิจที่ 1 ถนนและการระบายน้ำ							
1.1 ระยะทางของถนนลาดยางแอสฟัลติกที่ชำรุด	กม.	2.70	0	จ้างเหมา			
1.2 ระยะทางของถนนลาดยางแอสฟัลติกที่ชำรุดและได้รับการบำรุงรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติ	กม.				เลือก		
1.3 ระยะทางของถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (คสล.) ที่ชำรุด	กม.				เลือก		
1.4 ระยะทางของถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (คสล.) ที่ชำรุดและได้รับการบำรุงรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติ	กม.				เลือก		
1.5 ระยะทางของถนนลูกรังที่ชำรุด	กม.				เลือก		
1.6 ระยะทางของถนนลูกรังที่ชำรุดและได้รับการบำรุงรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติ	กม.	4.060	782000	จ้างเหมา			
1.7 ระยะทางของถนนดิน/หินคลุกที่ชำรุด	กม.				เลือก		
1.8 ระยะทางของถนนดิน/หินคลุกที่ชำรุดและได้รับการบำรุงรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติ	กม.				เลือก		
1.9 ระยะทางของถนนลาดยางแอสฟัลติกในความรับผิดชอบของ อบต. ที่สร้างเพิ่มเติมตามความต้องการของประชาชนหรือตามแผนการพัฒนาในปีงบประมาณ 2561	กม.						เลือก
1.10 ระยะทางของถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (คสล.) ในความรับผิดชอบของอบต. ที่สร้างเพิ่มเติมตามความต้องการของประชาชนหรือตามแผนการพัฒนาในปีงบประมาณ 2561	กม.	2.425	6070000	จ้างเหมา			

1.11 จำนวนรางและท่อระบายน้ำขนาดใหญ่ (ขนาด ≥ 80 ซม.) ที่ได้รับการบำรุงรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติในขนาดต่างๆ	แห่ง	เลือก
1.12 จำนวนรางและท่อระบายน้ำขนาดเล็ก (ขนาดน้อยกว่า 80 ซม.) ที่ได้รับการบำรุงรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติในขนาดต่างๆ	แห่ง	เลือก
1.13 ระยะทางของรางและท่อระบายน้ำขนาดใหญ่ (ขนาด ≥ 80 ซม.) ที่ได้รับการบำรุงรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติในขนาดต่างๆ	กม.	เลือก
1.14 ระยะทางของรางและท่อระบายน้ำขนาดเล็ก (ขนาดน้อยกว่า 80 ซม.) ที่ได้รับการบำรุงรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติในขนาดต่างๆ	กม.	เลือก
1.15 จำนวนรางและท่อระบายน้ำขนาดใหญ่ (ขนาด ≥ 80 ซม.) ของ อบต. ที่สร้างเพิ่มเติม หรือปรับปรุงแก้ไขตามความต้องการของพื้นที่ ของประชาชน หรือตามแผนพัฒนาในปีงบประมาณ 2561	แห่ง	เลือก
1.16 ระยะทางของรางและท่อระบายน้ำขนาดใหญ่ (ขนาด ≥ 80 ซม.) ของ อบต. ที่สร้างเพิ่มเติม หรือปรับปรุงแก้ไขตามความต้องการของพื้นที่ ของประชาชน หรือตามแผนพัฒนาในปีงบประมาณ 2561	กม.	เลือก
1.17 จำนวนรางและท่อระบายน้ำขนาดเล็ก (ขนาดน้อยกว่า 80 ซม.) ของ อบต. ที่สร้างเพิ่มเติม หรือปรับปรุงแก้ไขตามความต้องการของพื้นที่ ของประชาชน หรือตามแผนพัฒนาในปีงบประมาณ 2561	แห่ง	เลือก
1.18 ระยะทางของรางและท่อระบายน้ำขนาดเล็ก (ขนาดน้อยกว่า 80 ซม.) ของ อบต. ที่สร้างเพิ่มเติม หรือปรับปรุงแก้ไขตามความต้องการของพื้นที่ ของประชาชน หรือตามแผนพัฒนาในปีงบประมาณ 2561	กม.	เลือก
1.19 ระยะทางของถนนลาดยางแอสฟัลติกของ อบต. พร้อมระบบระบายน้ำที่เพียงพอ ที่ได้รับการก่อสร้างเพิ่มเติมในปีงบประมาณ 2561	กม.	เลือก
1.20 ระยะทางของถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (คสล.) ของ อบต. พร้อมระบบระบายน้ำที่เพียงพอ ที่ได้รับการก่อสร้างเพิ่มเติมในปีงบประมาณ 2561	กม.	เลือก
ภารกิจที่ 2 คลอง/ลำธาร บ่อน้ำ และแหล่งน้ำ		

2.1 จำนวนเส้นทางคลองและลำธารสาธารณะระบายน้ำในความรับผิดชอบของ อบต. ที่ได้รับการปรับปรุงให้น้ำสามารถไหลผ่านได้ไม่ติดขัด	เส้น	1	0	ทำร่วมกับส่วนราชการ	
2.2 จำนวนบ่อน้ำ/บ่อน้ำบาดาลในความรับผิดชอบของ อบต. ที่ได้รับการบำรุงรักษาให้ใช้งานได้ปกติ	บ่อ	47	0	จ้างเหมา	
2.3 จำนวนบ่อน้ำ/น้ำบาดาลในความรับผิดชอบของ อบต. ที่ได้สร้างเพิ่มเติมตามความต้องการของประชาชนหรือตามแผนพัฒนาในปิงบประมาณ 2561	บ่อ				เลือก
2.4 จำนวนถังเก็บน้ำที่อยู่ในความรับผิดชอบของ อบต. ที่ได้รับการทะนุบำรุง ดูแลรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติ หรือมีความสะอาดถูกสุขลักษณะ	ถัง				เลือก
2.5 จำนวนถังเก็บน้ำที่ อบต. ได้สร้างหรือติดตั้งเพิ่มเติมตามความต้องการของประชาชนหรือตามแผนพัฒนาในปิงบประมาณ 2561	ถัง				เลือก
2.6 จำนวนแหล่งน้ำสาธารณะ พื้นที่พักน้ำ หรือแก้มลิงในความดูแลของ อบต. ที่ได้รับการพัฒนา และบำรุงรักษาให้สะอาดหรือใช้เป็นแหล่งน้ำสำรองได้	แห่ง				เลือก
2.7 จำนวนแหล่งน้ำสาธารณะ พื้นที่พักน้ำ หรือแก้มลิงที่ อบต. ได้สร้างหรือจัดหาเพิ่มเติมตามความต้องการของประชาชนหรือตามแผนพัฒนาในปิงบประมาณ 2561	แห่ง				เลือก
2.8 จำนวนระบบสูบน้ำ/เครื่องสูบน้ำที่ได้รับการทะนุบำรุง ดูแลรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติ	เครื่อง	6	0	อปท. ดำเนินการเอง	
2.9 จำนวนระบบสูบน้ำ/เครื่องสูบน้ำที่ อบต. จัดซื้อหรือติดตั้งเพิ่มเติมตามความต้องการของประชาชนหรือตามแผนพัฒนาในปิงบประมาณ 2561	เครื่อง				เลือก
ภารกิจที่ 3 ระบบประปาของ อบต. (เฉพาะ อบต. ที่ มีระบบประปา)					
3.1 กำลังการผลิตของระบบน้ำประปาของ อบต. (ลบ.ม. ต่อวัน)	ลบ.ม.	950	0	อปท. ดำเนินการเอง	
3.2 ขนาดของพื้นที่ที่มีบริการน้ำประปาของ อปท.	ลบ.ม.	38.50	0	อปท.	

3.3 จำนวนระบบการผลิตน้ำประปาของ อปท. ที่ได้รับการดูแลรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติ โดยมีคุณภาพน้ำอยู่ในค่ามาตรฐานและเกณฑ์ที่กำหนด	แห่ง	19	0	ดำเนินการเอง อปท. ดำเนินการเอง
3.4 ร้อยละการเพิ่มขึ้นของกำลังการผลิตน้ำประปาของ อบต.	ร้อยละ	5	0	อปท. ดำเนินการเอง
3.5 ร้อยละการเพิ่มขึ้นของพื้นที่การให้บริการน้ำประปาของ อบต.	ร้อยละ	5	0	อปท. ดำเนินการเอง
ภารกิจที่ 4 สะพาน				
4.1 จำนวนสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก (คสล.) ที่ได้รับการบำรุงรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติ	แห่ง			เลือก
4.2 จำนวนสะพานไม้ที่ได้รับการบำรุงรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติ	แห่ง			เลือก
ภารกิจที่ 5 ไฟจราจร ไฟส่องสว่าง และป้ายสัญญาณ				
5.1 จำนวนไฟส่องสว่าง/ไฟทางในความรับผิดชอบของ อบต. ที่ชำรุดเสียหาย	จุด	34	0	อปท. ดำเนินการเอง
5.2 จำนวนไฟส่องสว่าง/ไฟทางที่ชำรุดเสียหายและได้รับการบำรุงรักษาจาก อบต. ให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติ	จุด			เลือก
5.3 จำนวนไฟจราจรในความรับผิดชอบของ อบต. ที่ชำรุดเสียหาย	จุด			เลือก
5.4 จำนวนไฟจราจรที่ชำรุดเสียหายและได้รับการบำรุงรักษาจาก อบต. ให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติ	จุด			เลือก
5.5 จำนวนป้ายสัญญาณ/ป้ายจราจรในความรับผิดชอบของ อบต. ที่ชำรุดเสียหาย	จุด			เลือก
5.6 จำนวนป้ายสัญญาณ/ป้ายจราจรในความรับผิดชอบของ อบต. ที่ชำรุดเสียหายและได้รับการบำรุงรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติ	จุด			เลือก

5.7 จำนวนไฟส่องสว่าง/ไฟทางในความรับผิดชอบของ อบต. ที่ติดตั้งเพิ่มเติมตามความต้องการของพื้นที่ ของประชาชน หรือตามแผนพัฒนาในปีงบประมาณ 2561	จุด						เลือก
5.8 จำนวนไฟจราจรในความรับผิดชอบของ อบต. ที่ติดตั้งเพิ่มเติมตามความต้องการของพื้นที่ ของประชาชน หรือตามแผนพัฒนาในปีงบประมาณ 2561	จุด						เลือก
5.9 จำนวนป้ายสัญญาณ/ป้ายจราจรในความรับผิดชอบของ อบต. ที่ติดตั้งเพิ่มเติมตามความต้องการของประชาชนหรือตามแผนพัฒนาในปีงบประมาณ 2561	จุด						เลือก
ภารกิจที่ 6 การคมนาคมและขนส่ง							
6.1 จำนวนท่าเทียบเรือ/ท่าข้ามของ อบต. ที่ได้รับการดูแลให้ใช้งานได้ปกติหรือมีการปรับปรุงให้เป็นไปตามแผนงานที่กำหนด	แห่ง						เลือก
6.2 จำนวนโครงการของ อบต. ในการดูแลบำรุงรักษาพื้นที่เกาะกลางถนน ปลูkdต้นไม้มากทางเท้า ใหญ่ทางที่พัสดุโดยสาร ที่จอดรถประจำทาง และพื้นที่ริมทาง	โครงการ						เลือก
6.3 จำนวนโครงการ/กิจกรรมของ อบต. ในการส่งเสริมระบบคมนาคมขนส่งทางบกให้เกิดความคล่องตัว สะดวกสบาย หรือปลอดภัยในเขต อบต.	โครงการ						เลือก
6.4 จำนวนโครงการ/กิจกรรมของ อบต. ในการดูแลร่องน้ำที่เป็นบึง ลำคลอง แม่น้ำขนาดเล็ก หรือร่องน้ำชายฝั่งทะเลขนาดเล็กภายในพื้นที่ อบต.	โครงการ	1	0			ทำร่วมกับส่วนราชการ	
6.5 จำนวนจุดอันตรายบริเวณที่เกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้งทางการจราจรทางบกในเขต อบต. ที่ได้รับการพัฒนา ปรับปรุง หรือแก้ไขให้ปลอดภัยขึ้น	จุด						เลือก
6.6 จำนวนการดำเนินการของ อบต. ในการแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการจราจรทางบกในเขตพื้นที่ อบต.	เรื่อง						เลือก
6.7 พื้นที่ผิวการจราจรที่มีน้ำท่วมขังและส่งผลให้เกิดการจราจรติดขัดในเขต อบต. และได้รับการปรับปรุงแก้ไขจาก อบต. เรียบร้อย	แห่ง						เลือก

ที่ดินให้ถูกประเภท

7.11 ขนาดพื้นที่สีเขียวต่อประชากร (ตร.ม.)	ตร.ม.	เลือก	
7.12 จำนวนอาคารสูงหรืออาคารเสี่ยงภัยที่มีระบบและอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด	หลัง		เลือก
7.13 จำนวนโครงการที่ อบต. ดำเนินการอบรมเพื่อให้ประชาชนมีความรู้ในการรับมือกับความเสียหายต่างๆ ในอาคาร/อาคารสูง/ในชุมชน อาทิ อบรมดับเพลิง ซ่อมหนีไฟ ภัยแผ่นดินไหว เป็นต้น	โครงการ	เลือก	
7.14 จำนวนโครงการหรือกิจกรรมของ อบต. ในรอบปีในการตรวจระบบความปลอดภัยของอาคาร/อาคารสูงตามกฎหมายควบคุมอาคาร	โครงการ	เลือก	
7.15 จำนวนฐานข้อมูลที่ดินและแผนที่รูปแปลงของ อบต. สำหรับการให้บริการข้อมูลหรือใช้ในการวางแผนด้านภูมิสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการด้านที่ดิน	ฐานข้อมูล	เลือก	
7.16 การดำเนินการจัดทำผังเมืองเพื่อให้ อบต. มีแผนผังนโยบายและผังเมืองรวมจังหวัด/เมือง/ชุมชน เป็นกรอบการพัฒนาท้องถิ่น	ขั้นตอน		เลือก
7.17 พื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาและจัดรูปที่ดินเพื่อรองรับการขยายตัวของเมืองและเศรษฐกิจ	ตร.กม.		เลือก
7.18 ข้อมูลที่ดินและแผนที่รูปแปลงมีความถูกต้องครบถ้วน	แปลง	เลือก	
7.19 ข้อมูลที่ดินของรัฐที่ได้รับการจัดทำแผนที่ถูกต้องครบถ้วน	แปลง	เลือก	
7.20 ขนาดพื้นที่เมืองหรือชุมชนของ อบต. ที่มีกฎหมายผังเมืองครอบคลุม	ตร.กม.	เลือก	
7.21 จำนวนอาคาร/อาคารสูงที่ได้รับการตรวจสอบจาก อบต. ในระหว่างปีตามกฎหมายควบคุมอาคาร	หลัง		เลือก
7.22 จำนวนครัวเรือนที่ได้รับการส่งเสริมหรือสนับสนุนจาก อบต. ในการจัดรูปที่ดินเพื่อพัฒนาพื้นที่	ครัวเรือน		เลือก
7.23 ขนาดของพื้นที่ที่มีฐานข้อมูลและแผนที่การใช้ประโยชน์ที่ดิน/อาคารมาตราส่วน 1 : 4,000 ในระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS)	ตร.กม.	เลือก	

7.24	จำนวนการลงจุดแสดงตำแหน่งพื้นที่ที่อนุญาตให้มีการก่อสร้างอาคาร และตำแหน่งของอาคารที่ มีการออกเลขรหัสประจำบ้าน ในปีงบประมาณ 2561	แห่ง		เลือก
7.25	จำนวนโครงการเกี่ยวกับการปรับปรุงชุมชนแออัดหรือแหล่งเสื่อมโทรม ที่ดำเนินการโดย อบต. (ภารกิจเสริมขั้นพื้นฐาน)	โครงการ		เลือก
7.26	ขนาดพื้นที่สวนสาธารณะหรือพื้นที่สีเขียวในเขต อบต. ที่ได้รับการพัฒนาเพิ่มขึ้นในระหว่างปี 2561	ตร.ม.		เลือก
7.27	จำนวนโครงการของ อบต. เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์หรือความสวยงามของเมืองหรือชุมชน	โครงการ		เลือก