

รายงานการประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลโนนทัน  
สมัยสามัญ สมัยที่ 4 ประจำปี พ.ศ. 2566 วันที่ 13 ธันวาคม 2566 เวลา 10.00 น.

ณ ห้องประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลโนนทัน

ผู้เข้าประชุม

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
1	นายอนุพงษ์ กาดดี	ประธานสภา อบต.		
2	นางสาวมณีวิมลย์ กระจมทองชัย	รองประธานสภา อบต.		
3	นายประภาสทิพย์ เพ็ชรอินทร์	เลขาธิการสภา อบต.		
4	นายถาวร พัดทาบ	ส. อบต. ม. 1		
5	นายสงวน บุญหงษ์	ส. อบต. ม. 2		
6	นายสุนทร ปิ่นประวิติ	ส. อบต. ม. 4		
7	นางกมลวรรณ ทมคำสิงห์	ส. อบต. ม. 5		
8	นางสมาช ตรีพรหม	ส. อบต. ม. 7		
9	นางอ่องศรี เกียรติวิโรจน์พงษ์	ส. อบต. ม. 8		
10	นายสมศักดิ์ พรหมบุญ	ส. อบต. ม. 9		
11	นายทาสี เตชะอุดม	ส. อบต. ม. 10		
12	นายบุญสุดา นิตตาสาย	ส. อบต. ม. 11		

ผู้ไม่มาประชุม

ผู้เข้าร่วมประชุม

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
1	นายบุรินทร์ นันทบุตร	นายก อบต.		
2	นายสีทอง ปิ่นประวิติ	รองนายก อบต.		
3	นายอาทิตย์ ทิมโพธิ์	รองนายก อบต.		
4	นายอรรถวัฒน์ สีตกลาง	เลขาธิการนายก อบต.		
5	นางเพ็ญนภา ชุ่มมาก	รองปลัด อบต.		
6	นายนิธินันท์ พลระสิงห์	ผอ. กองสวัสดิการสังคม		
7	นางสาวกัญญาพร ประสานวงศ์	ผอ. ศักดิ์เดชะรั้ง		
8				



โครงการฯ - โครงการฯ ใต้อำเภอแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) ที่แบ่ง ฉบับที่ 3 (พ.ศ. 2566) ฉบับที่ ๒ และ ๓ ฉบับ

๑. ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ โครงสร้างพื้นฐาน มีรูปึกษา ถนน สะพานและท่อระบายน้ำ

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและโยธา มีจำนวน 38 โครงการ (ใต้อำเภอและเขตทั้งหมดทุกโครงการ)

- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในเขตจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑. ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ การขยายระบบไฟฟ้า และไฟฟ้าสาธารณะ

(๑) แผนงานเขตและชุมชน จำนวน 12 โครงการ (ใต้อำเภอและเขตทั้งหมดทุกโครงการ)

๒. ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สวัสดิภาพและสาธารณสุข

๒.๑ กลยุทธ์ บริหารจัดการสาธารณสุข

(๑) แผนงานสาธารณสุข จำนวน 1 โครงการ (ดำเนินการและเขตทั้งหมด)

- โครงการที่เห็นศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้สามารถประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น ของ อ. โนนทาคัน มีจำนวน ๑ ฉบับ

๑. ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ โครงสร้างพื้นฐาน มีรูปึกษา ถนน สะพานและท่อระบายน้ำ

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและโยธา จำนวน 11 โครงการ (ดำเนินการและเขตทั้งหมดทุกโครงการ)

- สำหรับที่ใดใต้อำเภอการจัดทำแผนโครงการพัฒนาท้องถิ่น อ. โนนทาคัน ประเด็นตรงกัน

๑. ประเภทที่ ๑ ที่ต้องพิจารณา

๑.๑ กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาระบบบริหารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

(๑) แผนงานบริหารงานทั่วไป จำนวน 6 งบ (ดำเนินการและเขตทั้งหมด)

(๒) แผนงานสวัสดิภาพและสาธารณสุข จำนวน 1 งบ (ดำเนินการและเขตทั้งหมด)

๒. ประเภทที่ ๑ ที่ต้องพิจารณา

๑.๑ กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาระบบบริหารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและโยธา จำนวน 1 งบ (ดำเนินการและเขตทั้งหมด)

๓. ประเภทที่ ๑ ที่ต้องพิจารณา

๑.๑ กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาระบบบริหารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและโยธา จำนวน 1 โครงการ (ดำเนินการและเขตทั้งหมด)

4. ประเภทรถที่คันที่สี่ขวาน

1.1 รถบรรทุกที่ขนส่งสารระเหยพิษทางอากาศของรถบรรทุกคันที่สี่ขวาน

- (1) แผงวางของบรรทุกหนักที่ 1 จำนวน 1 โดเมน (สามารถใช้งานได้ตามปกติ)
- (2) แผงวางของบรรทุกหนักที่ 2 จำนวน 2 โดเมน (สามารถใช้งานได้ตามปกติ)
- (3) แผงวางของบรรทุกหนักที่ 3 จำนวน 3 โดเมน (สามารถใช้งานได้ตามปกติ)

5. ประเภทรถที่คันที่สี่ขวา

1.1 รถบรรทุกที่ขนส่งสารระเหยพิษทางอากาศของรถบรรทุกคันที่สี่ขวาน

- (1) แผงวางของบรรทุกหนักที่ 1 จำนวน 1 โดเมน (สามารถใช้งานได้ตามปกติ)

ปริมาณสาร - มีสารชนิดที่อันตรายสองชนิดที่เมื่อผสมกันแล้วสามารถก่อให้เกิดอันตรายได้ แล้วสารชนิดที่พบที่ 1 และ 2 หรือ 3 โดเมนที่รวมกันได้มีการระบายจำนวน 15 นาที

ที่ปล่อย - ไม่ปล่อยสารชนิดที่อันตราย

ปริมาณสาร - หากไม่ผ่านข้อกำหนดที่เมื่อผสมแล้วจะมีปริมาณที่ปล่อยออกมาที่น้อยกว่าเกณฑ์ที่กำหนด (พ.ศ. 2566 - 2570) ที่เมื่อผสมกันที่ 3 (พ.ศ. 2566) ไม่ปล่อยออกมาที่ปล่อย

เวลาที่ปล่อย - 2 ชั่วโมง 10 นาที

- 2000 ลิตร 2 ลิตร, เมื่อทำการปฏิบัติงานที่ปริมาณสาร, และสารเคมี

รถบรรทุกคันที่ A ที่ปล่อย  
- 1 ลิตร -

ปริมาณปล่อย 12.00 ab.

