

# สำเนาฉบับ

ที่ อบ.๙๐๑๐๑/ว.๑๖

กิจการสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี  
อำเภอพิบูลมังสาหาร อบ ๓๔๑๑๐

๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์รายงานผลการประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๒ ประจำปี ๒๕๖๖

เรียน กำนัน ผู้ใหญ่บ้านทุกหมู่

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาบันทนาการการประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่สภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี ได้กำหนดสมัยประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๒ ประจำปี ๒๕๖๖ ระหว่างวันที่ ๑ - ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๖ เพื่อประชุมพิจารณาแผนพัฒนาท้องถิ่น และข้อราชการต่างๆที่สำคัญเกี่ยวกับการบริหารงานภายในองค์การบริหารส่วนตำบล

สภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี ได้ดำเนินการประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๒/๒๕๖๖ ในวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ น. ณ ห้องประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี ที่ผ่านมาทางเลขานุการสภาฯ ได้ทำการบันทึกรายงานการประชุมสภาเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่านช่วยประชาสัมพันธ์และติดประกาศรายงานผลการประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๒/๒๕๖๖ ให้ประชาชนผู้ที่สนใจรับทราบโดยทั่วกัน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นายปกเกษตร ยิ่งปัญญาธร)

ประธานสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี

งานกิจการสภา อบต.

โทร ๐-๔๕๔๒-๙๓๐๕

โทรสาร ๐-๔๕๔๒-๙๓๐๖

ร่าง.....

พิมพ์.....

ทาน.....

ตรวจ.....

บันทึกรายงานการประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี

สมัยสามัญ สมัยที่ ๒ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

วันที่ ๑๕ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี

\*\*\*\*\*

**ผู้มาประชุม**

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
๑	นายปกเกษตร ยิ่งปัญญาธร	ประธานสภา อบต.	ปกเกษตร ยิ่งปัญญาธร	
๒	นายบาง บัวใหญ่	รองรองประธานสภา อบต.	บาง บัวใหญ่	
๓	นายนิรันดร์ พุ่มจันทร์	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๑	นิรันดร์ พุ่มจันทร์	
๔	นางเพ็ญณี พุดโสด	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๒	เพ็ญณี พุดโสด	
๕	นางคำดี พุ่มจันทร์	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๓	คำดี พุ่มจันทร์	
๖	นายณรงค์เวทย์ ชุมนวน	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๔	ณรงค์เวทย์ ชุมนวน	
๗	นายสุบรรณ ตู่ทอง	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๕	สุบรรณ ตู่ทอง	
๘	นางคำแดง เศษฐราช	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๖	คำแดง เศษฐราช	
๙	นายสุครีพ บุญเต็ม	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๘	สุครีพ บุญเต็ม	
๑๐	นายอดุทธา นาล้วน	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๙	อดุทธา นาล้วน	
๑๑	นายมนตรี โคราช	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๑๑	มนตรี โคราช	
๑๒	นายไพศาล พุ่มจันทร์	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๑๒	ไพศาล พุ่มจันทร์	
๑๓	นายศักดิ์ดา ศักดิ์สร้อย	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๑๓	ศักดิ์ดา ศักดิ์สร้อย	
๑๔	นางสาวบัวคำ บุญปก	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๑๔	บัวคำ บุญปก	
๑๕	นายอุทัย จำปาเทพ	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๑๕	อุทัย จำปาเทพ	
๑๖	นายอ้วน บัวใหญ่	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๑๖	อ้วน บัวใหญ่	
๑๗	นางบุญญาดา พุ่มพิมพ์	เลขานุการสภา อบต.	บุญญาดา พุ่มพิมพ์	

**ผู้เข้าร่วมประชุม**

- |                          |   |
|--------------------------|---|
| ๑. นายแสนทวี ดาลาด       | นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี          |
| ๒. นายสัญญา โพธิ์พรม     | รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี       |
| ๓. นายวีระชัย พุ่มจันทร์ | รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี       |
| ๔. นายระมัย ดุจดา        | เลขานุการนายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี |
| ๕. นางจันทร์ฉาย ศรีนวล   | หัวหน้าสำนักปลัด                            |
| ๖. นางสุดาวรรณ วันทนา    | ผู้อำนวยการกองคลัง                          |
| ๗. นายเปียบ เพชรมะดัน    | ผู้อำนวยการกองช่าง                          |
| ๘. นายประพิศ วันทนา      | ผู้อำนวยการกองการศึกษา                      |
| ๙. นางจันทร์ภา ทาทอง     | ผู้อำนวยการกองสวัสดิการสังคม                |
| ๑๐. นายอุบล จันทร์ชนะ    | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ            |
| ๑๑. นางสาวสุกัญญา ดุจดา  | นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ                    |
| ๑๒. นายวีระชัย แสงเนตร   | นิติกรปฏิบัติการ                            |
| ๑๓. นางสาวณัฐธิดา บัวหอม | นักวิชาการสุขาภิบาลปฏิบัติการ               |

๑๔. นางรจนา โพธิ์พรม  
 ๑๕. นางสาวจุฑามาศ โคตรวงศ์  
 ๑๖. นางสาวพุทธผล ดวงหม่อง  
 ๑๗. นายชนาธิป ชุมนวน  
 ๑๘. นางสาวอมรรัตน์ พุ่มจันทร์  
 ๑๙. นางสาวศิริภาณี คำมา  
 ๒๐. นายวิทยากร คำหมูน  
 ๒๑. นายสุนทร พุ่มจันทร์  
 ๒๒. นายธรรมบุญ นาคคุณ  
 ๒๓. นายสุนทร ฉัตรสุวรรณ  
 ๒๔. นายบุญป้อม ฉัตรสุวรรณ  
 ๒๕. นายอนุสรณ์ บุญปก  
 ๒๖. นางสนิท บุญเต็ม  
 ๒๗. นายประดิษฐ์ แก่นจันทร์  
 ๒๘. นางบังอร บุญวัง  
 ๒๙. นายแหวง แก้วเขียว  
 ๓๐. นายสมคิด ประทุมพิมพ์  
 ๓๑. นายคำหล้า วิลามาตย์  
 ๓๒. นายสีทน บุญปก  
 ๓๓. นางคำตัน สีลา  
 ๓๔. นางอุไร ฉัตรสุวรรณ  
 ๓๕. นางสาวเพ็ญประภา กอจันทร์  
 ๓๖. นางสาวรัตติกาล ฟองศิริ  
 ๓๗. นางฉันทนา ชินวัง  
 ๓๘. นางสาวจิราภา กาเผือก  
 ๓๙. นางสาวนันทนา บุญปก  
 ๔๐. นางสาวอักษรศิลป์ วรพิมพ์รัตน์  
 ๔๑. นางสาวบุญกอง กอจันทร์  
 ๔๒. นายศักดิ์ชาย พุ่มจันทร์  
 ๔๓. นายสัญญา บุญผล  
 ๔๔. นายวิสันติ จันเครือ  
 ๔๕. นางสาวรุ่งทิพย์ สิงห์ละ  
 ๔๖. นางสาวอารยา ดุจดา  
 ๔๗. นายวชิรา ทองสุก  
 ๔๘. นายปรัชญา ศรีจันทร์อ่อน
- นักพัฒนาชุมชนปฏิบัติการ  
 นักตรวจสอบภายในปฏิบัติการ  
 เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน  
 เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน  
 เจ้าพนักงานประชาสัมพันธ์ปฏิบัติงาน  
 คนงานทั่วไป  
 กำนันตำบลหนองบัวฮี  
 ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑  
 ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๒  
 ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๓  
 ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๔  
 ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๖  
 ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗  
 ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๘  
 ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๙  
 ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๐  
 ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๒  
 ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๓  
 ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๔  
 ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๕  
 ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๖  
 ผู้ช่วยนักทรัพยากรบุคคล  
 ผู้ช่วยนักวิชาการศึกษา  
 ผู้ช่วยนักพัฒนาชุมชน  
 ผู้ช่วยนักวิเคราะห์นโยบายและแผน  
 ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ  
 คนงานการเกษตร  
 คนงานทั่วไป  
 พนักงานวิทยุ  
 พนักงานตักแต่งสวน  
 ผู้ช่วยเจ้าพนักงานป้องกันฯ  
 ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ  
 คนงานทั่วไป  
 พนักงานขับรถยนต์  
 พนักงานจ้างเหมา

บันทึกรายงานการประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี  
สมัยสามัญ สมัยที่ ๒ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

วันที่ ๑๕ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น. ประธานจุดเทียน-ธูปบูชาพระรัตนตรัย

เมื่อครบองค์ประชุมและที่ประชุมพร้อมแล้ว ผมขอเปิดการประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๒ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ ครับ  
ด้วยสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี อำเภอฟิบูลมังสาหาร จังหวัดอุบลราชธานี  
ได้กำหนดการประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๒/๒๕๖๖ ในระหว่างวันที่ ๑-๑๕ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖  
อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕๕ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ และ  
ที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๖๒ และระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการประชุมสภาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๗  
และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๔ สภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี จึงเรียกประชุมสภาสมัยสามัญ  
สมัยที่ ๒/๒๕๖๖ ในวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๖ เพื่อพิจารณาแผนพัฒนาตำบลและระเบียบข้อราชการในการ  
บริหารงานและชี้แจงข้อราชการที่สำคัญ ด้วยสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี อำเภอฟิบูลมังสาหาร จังหวัด  
อุบลราชธานี ได้กำหนดการประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๒/๒๕๖๖ ในระหว่างวันที่ ๑-๑๕ เดือน มิถุนายน  
พ.ศ. ๒๕๖๖ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕๕ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล  
พ.ศ. ๒๕๓๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๖๒ และระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการประชุมสภา  
ท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๗ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๔ สภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี  
จึงเรียกประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๒/๒๕๖๖ ในวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๖ เพื่อพิจารณาแผนพัฒนาตำบล  
และระเบียบข้อราชการในการบริหารงานและชี้แจงข้อราชการที่สำคัญ จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ นายปกเกศ ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี

นายปกเกศ ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.

ซึ่งการประชุมสภาในวันนี้จะมีระเบียบวาระต่างๆ ดังนี้ ครับ

ระเบียบวาระการประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี  
สมัยสามัญ สมัยที่ ๒ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี

\*\*\*\*\*

ระเบียบวาระที่ ๑

เรื่อง ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

- แนะนำตัวพนักงานที่มาบรรจุใหม่ จำนวน ๒ ราย
- แนะนำพนักงานจ้างตามภารกิจ จำนวน ๑ ราย

ระเบียบวาระที่ ๒

เรื่อง รับรองรายงานการประชุมครั้งที่แล้ว

-การประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๑ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่อง กระตุ่ถาม(ถ้ามี)

.....  
 .....

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่อง ที่คณะกรรมการที่สภาท้องถิ่นตั้งขึ้นพิจารณาเสร็จแล้ว(ถ้ามี)

.....  
 .....

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องพิจารณา

- ๕.๑ การพิจารณาให้ความเห็นชอบร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น(๒๕๖๑-๒๕๖๕)  
 เพิ่มเติม(ครั้งที่ ๑)ประจำปี ๒๕๖๖ (งานสถิติและวิชาการ)
- ๕.๒ การพิจารณาให้ความเห็นชอบร่างข้อบัญญัติ อบต. เรื่องการติดตั้งบ่อดักไขมัน  
 น้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖ (สำนักปลัด) ประจำปี ๒๕๖๖
- ๕.๓ การโอนงบประมาณเพื่อตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่ (สำนักปลัด) ประจำปี ๒๕๖๖
- ๕.๔ การโอนงบประมาณเพื่อตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่ (กองช่าง) ประจำปี ๒๕๖๖

ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่น ๆ

-รับทราบการขอรับการสนับสนุนรถบรรทุกน้ำอเนกประสงค์จากศูนย์ป้องกันฯ เขต ๑๓  
 จังหวัดอุบลราชธานี

ต่อไปผมจะเข้าสู่ระเบียบวาระการประชุม วาระที่ ๑ ครับ

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่อง ที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

เรื่องที่ ๑. เมื่อวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖ บ้านดุกอิ่งหมู่ที่ ๖ ได้มีการเลือกตั้งผู้ใหญ่บ้าน  
 แทนตำแหน่งเดิมที่ครบวาระการดำรงตำแหน่งซึ่งผลปรากฏว่า ท่านอนุสรณ์ บุญปก ได้รับการเลือกตั้ง ในนามสภา  
 องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี ขอแสดงความยินดีในโอกาสที่ท่านได้เข้ารับตำแหน่งในครั้งนี้ และมีความยินดีที่  
 จะได้ร่วมงานกับท่านอนุสรณ์ บุญปก รวมทั้งฝ่ายปกครองทุกท่าน ครับ และขอให้ทุกท่านได้ปรบมือเพื่อเป็นการแสดง  
 ความยินดีให้กับท่านผู้ใหญ่บ้านอนุสรณ์ บุญปก ครับ

เรื่องที่ ๒. ท่านที่ ๑ ขอแนะนำข้าราชการที่ได้ย้ายมาดำรงตำแหน่งที่ อบต.ของเรา ครับ คือ  
 นางสาวอมรรัตน์ พุ่มจันทร์ ตำแหน่ง เจ้าพนักงานประชาสัมพันธ์ปฏิบัติงาน ซึ่งได้ย้ายมาเมื่อวันที่ ๑๕ พฤษภาคม  
 ๒๕๖๖ ที่ผ่านมา ขอเชิญแนะนำตัวต่อสภา ครับ เชิญครับ

นางสาวอมรรัตน์ พุ่มจันทร์ ตำแหน่ง เจ้าพนักงานประชาสัมพันธ์ปฏิบัติงาน

เรียน ประธานสภา ที่เคารพ คณะผู้บริหาร สมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติ ดิฉันนางสาวอมรรัตน์ พุ่มจันทร์ ตำแหน่ง เจ้าพนักงานประชาสัมพันธ์ปฏิบัติงาน ย้ายมาจาก องค์การบริหารส่วนตำบลคาละแมะ และมาปฏิบัติหน้าที่ เมื่อวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๖ ค่ะ

นายปกเขต ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.

ท่านที่ ๒ เป็นข้าราชการที่มาบรรจุใหม่ ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๕ คือนางสาว จุฑามาศ โคตรวงศ์ ตำแหน่ง นักวิชาการตรวจสอบภายในปฏิบัติการ ขอเชิญแนะนำตัว ครับ เชิญครับ

นางสาวจุฑามาศ โคตรวงศ์ ตำแหน่ง นักวิชาการตรวจสอบภายในปฏิบัติการ

เรียน ประธานสภา ที่เคารพ คณะผู้บริหาร สมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติ ดิฉันนางสาวจุฑามาศ โคตรวงศ์ ตำแหน่ง นักวิชาการตรวจสอบภายในปฏิบัติการ เป็นข้าราชการบรรจุใหม่มาบรรจุตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๕ เพียงแต่ที่ผ่านมาประสบกับปัญหาโรคโควิด ๑๙ เลยไม่ได้มีโอกาสแนะนำตัวกับ สภา อบต.แห่งนี้ ค่ะ

นายปกเขต ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.

ท่านที่ ๓ เป็นพนักงานจ้างตามภารกิจ คือนางสาวรุ่งทิพย์ สิงห์ละ ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ สังกัด กองช่าง ซึ่งได้เริ่มปฏิบัติงาน เมื่อวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๖ ที่ผ่านมา ขอเชิญแนะนำตัว ครับ เชิญครับ

นางสาวรุ่งทิพย์ สิงห์ละ ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ

เรียน ประธานสภา ที่เคารพ คณะผู้บริหาร สมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติ ดิฉันนางสาวรุ่งทิพย์ สิงห์ละ ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ สังกัด กองช่าง ซึ่งได้เริ่มปฏิบัติงาน เมื่อวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๖ ค่ะ

นายปกเขต ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.

ขอขอบคุณทั้งสามท่าน ครับ ในนามสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี ขอแสดงความยินดีกับท่านทั้งสาม และขอให้ท่านทั้งสามจงตั้งใจปฏิบัติงานราชการด้วยความซื่อสัตย์สุจริต และมีความเสียสละเพื่อตำบลหนองบัวฮีของเราต่อไป ครับ

ต่อไปเข้าสู่ระเบียบวาระที่ ๒

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่อง รับรองรายงานการประชุมครั้งที่แล้ว

คือการประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๑ ครั้งที่ ๑ /๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๐ ก.พ. ๒๕๖๖ ขอเชิญประธานคณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม ครับ

นายสุบรรณ ตู่ทอง สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๕ (ประธานกรรมการตรวจรายงานการประชุม)

เรียน ประธานสภา คณะผู้บริหาร ท่านสมาชิกผู้ทรงเกียรติ และผู้เข้าร่วมประชุมทุกท่าน กระผมนายสุบรรณ ตู่ทอง สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๕ ในฐานะประธานคณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม การประชุมครั้งที่แล้ว คือสมัยสามัญ สมัยที่ ๑ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ จากการตรวจบันทึก รายงานการประชุมร่วมกับคณะกรรมการทุกท่าน ได้ตรวจสอบทุกเนื้อหาทุกถ้อยคำกรรมการทุกท่านก็มีความเห็นตรงกันว่าครอบคลุม ถูกต้อง ครบถ้วนสมบูรณ์ดี ครับ

นายปกเกศ ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.

จากการตรวจของคณะกรรมการตรวจรายงานการประชุมสภา มีความเห็นตรงกันว่า ครบถ้วนถูกต้องสมบูรณ์ดีเนื้อหาครอบคลุมทุกด้าน มีสมาชิกสภาท่านใดมีข้อสงสัยที่จะสอบถามหรือไม่ครับ ถ้าไม่มี ผมจะขอมติที่ประชุม ครับ ผมขอถาม มติที่ประชุมว่าสมาชิกท่านใดเห็นชอบกับบันทึกรายงานการประชุมสภาสมัย สามัญ สมัยที่ ๑ ครั้งที่ ๑ /๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๐ ก.พ. ๒๕๖๖ โปรดยกมือ ครับ

มติที่ประชุม การตรวจบันทึกรายงานการประชุมสภา สมัยสามัญ สมัยที่ ๑ ครั้งที่ ๑ /๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๐ ก.พ. ๒๕๖๖

- เห็นชอบ ๑๕ เสียง
- ไม่เห็นชอบ ไม่มี
- งดออกเสียง ๑ เสียง คือ นายปกเกศ ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.

ต่อไปเข้าสู่ระเบียบวาระที่ ๓

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่อง กระทู้ถาม(ถ้ามี) วาระนี้ไม่มีกระทู้ถามนะครับ

ต่อไปเข้าสู่ระเบียบวาระที่ ๔

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่อง ที่คณะกรรมการที่สภาท้องถิ่นตั้งขึ้นพิจารณาเสร็จแล้ว (ถ้ามี)  
วาระนี้ไม่มีเรื่อง ที่คณะกรรมการที่สภาท้องถิ่นตั้งขึ้นพิจารณา ครับ

ต่อไปเข้าสู่ระเบียบวาระที่ ๕

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่อง เพื่อพิจารณา

๕.๑ การพิจารณาให้ความเห็นชอบร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๖ งานสถิติและวิชาการ ขอเชิญเจ้าหน้าที่ผู้ที่เกี่ยวข้องได้ชี้แจงรายละเอียดต่อที่ประชุมสภา ครับ

นายอุบล จันทรชนะ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

เรียน ประธานสภา คณะผู้บริหาร ท่านสมาชิกผู้ทรงเกียรติ และผู้เข้าร่วมประชุมทุกท่าน กระผมนายอุบล จันทรชนะ ตำแหน่งนักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ ขออนุญาตนำเรียนชี้แจงเกี่ยวกับ ร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๖ ดังนี้ ครับ

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แบบ ผ.๐๒/๑

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๖

(ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้านและแผนพัฒนาชุมชน) องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี อำเภอพิบูลย์รักษ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เดิมโดยยั่งยืน

ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๓ การพัฒนาเมืองให้มีความน่าอยู่ อย่างยั่งยืน มีความพร้อมในการรับมือและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงทุกรูปแบบ เพื่อให้ประชาชนทุกกลุ่มมีคุณภาพชีวิตที่ดีอย่างทั่วถึง

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดอุบลราชธานี ที่ ๑ การพัฒนาเมืองน่าอยู่ทันสมัย

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดอุบลราชธานี ที่ ๑ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาถนน สะพาน ทางน้ำและท่อระบายน้ำ

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)				๒๕๗๐ (บาท)
๑	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคุ่มหนองบัว หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนมีถนนในการคมนาคมอย่างสะดวกรวดเร็ว	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๖๘๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร	๑,๕๒๐,๐๐๐	๑,๕๒๐,๐๐๐	๑,๕๒๐,๐๐๐	๑,๕๒๐,๐๐๐	๑,๕๒๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือนประชาชนที่มีการคมนาคมสะดวก รวดเร็วเพิ่มมากขึ้น	การคมนาคม สะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
๒	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คล.ภายในหมู่บ้าน(หน้าบ้านนายวิจิตร วาภพ) หมู่ที่ ๒	เพื่อการระบายน้ำได้ดี	รางระบายน้ำคสล. ปากกว้าง ๐.๓๐ เมตร ยาว ๓๕ เมตร	๑๒๖,๐๐๐	๑๒๖,๐๐๐	๑๒๖,๐๐๐	๑๒๖,๐๐๐	๑๒๖,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือนประชาชนที่มีการระบายน้ำได้ดีเพิ่มมากขึ้น	การระบายน้ำ สะดวก	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดหวัง จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓	ปรับปรุงวางระบบน้ำ คสล.ภายในหมู่บ้าน(หน้า ศาลากลางบ้าน) หมู่ที่ ๒	เพื่อการระบายน้ำได้ ดี	วางระบบน้ำคสล. ขนาดปากกว้าง ๐.๔๐ เมตร ยาว ๘๒ เมตร	๒๕๖,๐๐๐	๒๕๖,๐๐๐	๒๕๖,๐๐๐	๒๕๖,๐๐๐	๒๕๖,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ ระบายน้ำได้ดีเพิ่ม มากขึ้น	การระบายน้ำ สะดวก	กองช่าง
๔	ปรับปรุงวางระบบน้ำ คสล.ภายในหมู่บ้าน(แยก ไปบ้านแม่-หน้าบ้านยาย แดง) หมู่ที่ ๒	เพื่อการระบายน้ำได้ ดี	วางระบบน้ำคสล. ขนาดปากกว้าง ๐.๔๐ เมตร ยาว ๘๘ เมตร	๓๑๖,๐๐๐	๓๑๖,๐๐๐	๓๑๖,๐๐๐	๓๑๖,๐๐๐	๓๑๖,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ ระบายน้ำได้ดีเพิ่ม มากขึ้น	การระบายน้ำ สะดวก	กองช่าง
๕	ก่อสร้างวางระบบน้ำ คสล.ภายในหมู่บ้าน(แยก ไปบ้านแม่) หมู่ที่ ๒	เพื่อการระบายน้ำได้ ดี	วางระบบน้ำคสล. ขนาดปากกว้าง ๐.๔๐ เมตร ยาว ๕๙ เมตร	๑๔๘,๐๐๐	๑๔๘,๐๐๐	๑๔๘,๐๐๐	๑๔๘,๐๐๐	๑๔๘,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ ระบายน้ำได้ดีเพิ่ม มากขึ้น	การระบายน้ำ สะดวก	กองช่าง
๖	ก่อสร้างวางระบบน้ำ คสล.ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๓	เพื่อเป็นสถานที่ใน การจัดกิจกรรม ต่างๆ	สถานคสล.ขนาดพื้นที่ ๓๙๑.๕๐ ตารางเมตร หนา ๐.๑๐ เมตร	๑๘๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มี ความพึงพอใจเพิ่ม มากขึ้น	มีสถานที่ใน กา ร จั ด กิจกรรมต่างๆ	กองช่าง
๗	ก่อสร้างล้อมรั้วลาดหนาม เขตป่าช้าสาธารณชน ประโยชน์บ้านแม่ หมู่ที่ ๔	เพื่อความ ระเบียบเรียบร้อย และเป็นสัดส่วน	ขนาดพื้นที่ ๒ แปลง ประมาณ ๒๕ ไร่ ๒ งาน และพื้นที่ ๑๖ ไร่ ๓ งาน	๑๕๓,๐๐๐	๑๕๓,๐๐๐	๑๕๓,๐๐๐	๑๕๓,๐๐๐	๑๕๓,๐๐๐	ร้อยละของ จำนวนผู้บุกรุกที่ สาธารณชนที่ลดลง	เกิดความ เป็นระเบียบ เรียบร้อย	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาด ว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘	วางท่อระบายน้ำคสล. พร้อมบ่อพักภายใน หมู่บ้าน(ซอยพอสอง คุดตา) หมู่ที่ ๔	เพื่อการระบายน้ำได้ ดี	ท่อระบายน้ำคสล. ขนาด ๐.๔๐x๑.๐๐ เมตร พร้อมก่อสร้าง บ่อพักยาว ๑๕.๐ เมตร	๓๗๕,๐๐๐	๓๗๕,๐๐๐	๓๗๕,๐๐๐	๓๗๕,๐๐๐	๓๗๕,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ ระบายน้ำได้เพิ่ม มากขึ้น	การระบายน้ำ สะดวก	กองช่าง
๙	วางท่อระบายน้ำคสล. พร้อมบ่อพักภายใน หมู่บ้าน(หน้าวัดบ้านเม็ก ทุ่ง ๒ ซ่าง) หมู่ที่ ๔	เพื่อการระบายน้ำได้ ดี	ท่อระบายน้ำคสล. ขนาด ๐.๔๐x๑.๐๐ เมตร พร้อมก่อสร้าง บ่อพักยาว ๔๒.๐ เมตร	๑,๐๕๐,๐๐๐	๑,๐๕๐,๐๐๐	๑,๐๕๐,๐๐๐	๑,๐๕๐,๐๐๐	๑,๐๕๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ ระบายน้ำได้เพิ่ม มากขึ้น	การระบายน้ำ สะดวก	กองช่าง
๑๐	วางท่อระบายน้ำคสล. พร้อมบ่อพักภายใน หมู่บ้าน (ซอยหน้า โรงเรียนบ้านบัวแดง) หมู่ ที่ ๕	เพื่อการระบายน้ำได้ ดี	ท่อระบายน้ำคสล. ขนาด ๐.๔๐x๑.๐๐ เมตร พร้อมก่อสร้างบ่อ พักยาว ๑๑๔ เมตร	๒๘๕,๐๐๐	๒๘๕,๐๐๐	๒๘๕,๐๐๐	๒๘๕,๐๐๐	๒๘๕,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ ระบายน้ำได้เพิ่ม มากขึ้น	การระบายน้ำ สะดวก	กองช่าง
๑๑	วางท่อระบายน้ำคสล. พร้อมบ่อพักภายใน หมู่บ้าน(ซอยมังกร) หมู่ที่ ๕	เพื่อการระบายน้ำได้ ดี	ท่อระบายน้ำคสล. ขนาด ๐.๔๐x๑.๐๐ เมตร พร้อมก่อสร้าง บ่อพักยาว ๘๑ เมตร	๒๐๓,๐๐๐	๒๐๓,๐๐๐	๒๐๓,๐๐๐	๒๐๓,๐๐๐	๒๐๓,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ ระบายน้ำได้เพิ่ม มากขึ้น	การระบายน้ำ สะดวก	กองช่าง
๑๒	วางท่อระบายน้ำคสล. พร้อมบ่อพักภายใน หมู่บ้าน(หน้าบ้านพ่อลือ) หมู่ที่ ๕	เพื่อการระบายน้ำได้ ดี	ท่อระบายน้ำคสล. ขนาด ๐.๔๐x๑.๐๐ เมตร พร้อมก่อสร้าง บ่อพักยาว ๙๐ เมตร	๒๒๕,๐๐๐	๒๒๕,๐๐๐	๒๒๕,๐๐๐	๒๒๕,๐๐๐	๒๒๕,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ ระบายน้ำได้เพิ่ม มากขึ้น	การระบายน้ำ สะดวก	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาด ว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๓	ปรับปรุงถนนลูกรังซอยวัง แค่น หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมี ถนนในการคมนาคม อย่างสะดวกรวดเร็ว	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓๕๐ เมตร หนา เฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร	๕๓,๐๐๐	๕๓,๐๐๐	๕๓,๐๐๐	๕๓,๐๐๐	๕๓,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ คมนาคมสะดวก รวดเร็วเพิ่มมาก ขึ้น	การคมนาคม สะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
๑๔	ปรับปรุงถนนลูกรังสาย คุ้มประปาบ้านน้อย - คลองชลประทาน หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมี ถนนในการคมนาคม อย่างสะดวกรวดเร็ว	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร	๔๖,๐๐๐	๔๖,๐๐๐	๔๖,๐๐๐	๔๖,๐๐๐	๔๖,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ คมนาคมสะดวก รวดเร็วเพิ่มมาก ขึ้น	การคมนาคม สะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
๑๕	ปรับปรุงผิวจราจร คอนกรีตโดยการเสริมผิว แอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนคสล.ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗	เพื่อให้สัญจรไปมา อย่างสะดวกรวดเร็ว	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๕๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร	๗๕๑,๐๐๐	๗๕๑,๐๐๐	๗๕๑,๐๐๐	๗๕๑,๐๐๐	๗๕๑,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ สัญจรสะดวก รวดเร็วเพิ่มมาก ขึ้น	การสัญจรไป มา สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๑๖	ก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็กซอยจ๊กโก้ หมู่ ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมี ถนนในการคมนาคม อย่างสะดวกรวดเร็ว	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๙๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๑,๘๗๐,๐๐๐	๑,๘๗๐,๐๐๐	๑,๘๗๐,๐๐๐	๑,๘๗๐,๐๐๐	๑,๘๗๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ คมนาคมสะดวก รวดเร็วเพิ่มมาก ขึ้น	การคมนาคม สะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาด ว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๗	ปรับปรุงถนนลูกรังคุ้ม หนองแ้ง-หนองเม็ก หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมี ถนนในกรคมนาคม อย่างสะดวกรวดเร็ว	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒,๗๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร	๓๖๘,๐๐๐	๓๖๘,๐๐๐	๓๖๘,๐๐๐	๓๖๘,๐๐๐	๓๖๘,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ คมนาคมสะดวก รวดเร็วเพิ่มมาก ขึ้น	การคมนาคม สะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
๑๘	ปรับปรุงผิวจราจร คอนกรีตโดยการเสริมผิว แอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนคสล.ภายในหมู่บ้าน (จากทางเข้าหมู่บ้าน-วัด บ้านบัวทอง)หมู่ที่ ๙	เพื่อให้สัญจรไปมา อย่างสะดวกรวดเร็ว	กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๓๖ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร	๕๗๔,๐๐๐	๕๗๔,๐๐๐	๕๗๔,๐๐๐	๕๗๔,๐๐๐	๕๗๔,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ สัญจรสะดวก รวดเร็วเพิ่มมาก ขึ้น	การสัญจรไป มาสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๑๙	ปรับปรุงผิวจราจร คอนกรีตโดยการเสริมผิว แอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนคสล.ภายในหมู่บ้าน (จากวัดบัวทอง-หน้าบ้าน พ่อศักดิ์ดา)หมู่ที่ ๙	เพื่อให้สัญจรไปมา อย่างสะดวกรวดเร็ว	กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๓๙๓ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร	๑,๑๑๘,๐๐๐	๑,๑๑๘,๐๐๐	๑,๑๑๘,๐๐๐	๑,๑๑๘,๐๐๐	๑,๑๑๘,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ สัญจรสะดวก รวดเร็วเพิ่มมาก ขึ้น	การสัญจรไป มาสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๒๐	ปรับปรุงผิวจราจร คอนกรีตโดยการเสริมผิว แอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนคสล.ภายในหมู่บ้าน (จากหน้าบ้านพ่อศักดิ์ ดา-แยกอรบบ้าน)หมู่ที่ ๙	เพื่อให้สัญจรไปมา อย่างสะดวกรวดเร็ว	กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๘๓๓ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร	๒๒๐,๐๐๐	๒๒๐,๐๐๐	๒๒๐,๐๐๐	๒๒๐,๐๐๐	๒๒๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ สัญจรสะดวก รวดเร็วเพิ่มมาก ขึ้น	การสัญจรไป มาสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดหวัง จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๑	ปรับปรุงผิวจราจร คอนกรีตโดยการเสริมผิว แอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนคสล.ภายในหมู่บ้าน (จากแยกรอบหมู่บ้านหน้า บ้านพอใจหมู่ที่ ๕	เพื่อให้สัญจรไปมา อย่างสะดวกรวดเร็ว	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๖๒ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ สัญจรสะดวก รวดเร็วเพิ่มมาก ขึ้น	การสัญจรไป มาสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๒๒	ก่อสร้างท่อเหลี่ยมคสล. (BOX CULVERTS) ซ้ำ ม ห้วยสระหอ หมู่ที่ ๑๐	เพื่อการระบายน้ำได้ ดี	ท่อเหลี่ยม (ชนิด หลายช่อง).ขนาด ๑.๘๐x๑.๘๐ เมตร จำนวน ๒ ช่องยาว ๕.๐๐ เมตร	๕๖๘,๐๐๐	๕๖๘,๐๐๐	๕๖๘,๐๐๐	๕๖๘,๐๐๐	๕๖๘,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ ระบายน้ำได้เพิ่ม มากขึ้น	การระบายน้ำ สะดวก	กองช่าง
๒๓	วางท่อระบายน้ำคสล. พร้อมบ่อพักภายใน หมู่บ้าน บ้านหนองอก- นาหัว หมู่ที่ ๑๐-๑๕	เพื่อการระบายน้ำได้ ดี	ท่อระบายน้ำคสล. ขนาด ๐.๔๐x๑.๐๐ เมตร พร้อมก่อสร้าง บ่อพักยาว ๑๐๐ เมตร	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ ระบายน้ำได้เพิ่ม มากขึ้น	การระบายน้ำ สะดวก	กองช่าง
๒๔	ปรับปรุงยกร่องถนน ดินพร้อมลงลูกรังซอย สุธรรม หมู่ที่ ๑๑	เพื่อให้ประชาชนมี ถนนในการคมนาคม อย่างสะดวกรวดเร็ว	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๘๐๐ เมตร	๓๓๐,๐๐๐	๓๓๐,๐๐๐	๓๓๐,๐๐๐	๓๓๐,๐๐๐	๓๓๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ คมนาคมสะดวก รวดเร็วเพิ่มมาก ขึ้น	การคมนาคม สะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๒๕	ปรับปรุงถนนนาคูกรังซอยเจริญพร หมู่ที่ ๑๑	เพื่อให้ประชาชนมีถนนในการคมนาคมอย่างสะดวกรวดเร็ว	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑.๑๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร	๑๔๔,๐๐๐	๑๔๔,๐๐๐	๑๔๔,๐๐๐	๑๔๔,๐๐๐	๑๔๔,๐๐๐	๑๔๔,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือนประชาชนที่มีการคมนาคมสะดวกรวดเร็วเพิ่มมากขึ้น	การคมนาคม สะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
๒๖	ก่อสร้างฝายน้ำล้นลำห้วยต้อน หมู่ที่ ๑๒	เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้เพื่อการเกษตร	ขนาดสันฝายสูง ๑.๕๐ เมตร ผนังข้างสูง ๓.๐๐ เมตร กว้าง ๑๒ เมตร	๗๒๐,๐๐๐	๗๒๐,๐๐๐	๗๒๐,๐๐๐	๗๒๐,๐๐๐	๗๒๐,๐๐๐	๗๒๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือนประชาชนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้น	มีน้ำใช้เพียงพอในการเกษตร	กองช่าง
๒๗	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๒	เพื่อให้ประชาชนมีถนนในการคมนาคมอย่างสะดวกรวดเร็ว	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๖ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๑๕๖,๐๐๐	๑๕๖,๐๐๐	๑๕๖,๐๐๐	๑๕๖,๐๐๐	๑๕๖,๐๐๐	๑๕๖,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือนประชาชนที่มีการคมนาคมสะดวกรวดเร็วเพิ่มมากขึ้น	การคมนาคม สะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
๒๘	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กโดยการเสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีตพร้อมวางท่อระบายน้ำ คลส.ภายในหมู่บ้าน(แยกแม่ติดศาลาประชาคม) หมู่ที่ ๑๓	เพื่อให้ประชาชนมีถนนในการคมนาคมอย่างสะดวกรวดเร็ว และการระบายน้ำได้ดี	ผิวคลส.กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๔.๐๐ เมตร ท่อระบายน้ำ ค ส ล . ข น ก ค ๐.๓๐x๑.๐๐ เมตร จำนวน ๗ ท่อน	๑๓๔,๐๐๐	๑๓๔,๐๐๐	๑๓๔,๐๐๐	๑๓๔,๐๐๐	๑๓๔,๐๐๐	๑๓๔,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือนประชาชนที่มีการคมนาคมสะดวกรวดเร็วและการระบายน้ำดีเพิ่มมากขึ้น	การคมนาคม สะดวกรวดเร็ว และ ระบายน้ำ สะดวก	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดหวัง จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๙	ปรับปรุงถนนลูกรังซอย สระน้ำวัดป่า หมู่ที่ ๑๓	เพื่อให้ประชาชนมี ถนนในการคมนาคม อย่างสะดวกรวดเร็ว	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๘๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๒.๐๐ เมตร	๑๔๒,๐๐๐	๑๔๒,๐๐๐	๑๔๒,๐๐๐	๑๔๒,๐๐๐	๑๔๒,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ คมนาคมสะดวก รวดเร็วเพิ่มมาก ขึ้น	การคมนาคม สะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
๓๐	วางท่อระบายน้ำคสล. ภายในหมู่บ้านโนน เจริญ หมู่ที่ ๑๓	เพื่อการระบายน้ำได้ ดี	ท่อระบายน้ำคสล. ขนาด ๐.๔๐x๑.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒๕๐ เมตร พร้อม บ่อพักน้ำ	๓๙๕,๐๐๐	๓๙๕,๐๐๐	๓๙๕,๐๐๐	๓๙๕,๐๐๐	๓๙๕,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ ระบายน้ำได้เพิ่ม มากขึ้น	การระบายน้ำ สะดวก	กองช่าง
๓๑	ปรับปรุงยกกรงถนน ดินพร้อมลูกรังซอย พ่อ สู่ แม่น - คี ลี อ ง ชลประทาน หมู่ที่ ๑๔	เพื่อให้ประชาชนมี ถนนในการคมนาคม อย่างสะดวกรวดเร็ว	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๕๐๐ เมตร	๔๙๐,๐๐๐	๔๙๐,๐๐๐	๔๙๐,๐๐๐	๔๙๐,๐๐๐	๔๙๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ คมนาคมสะดวก รวดเร็วเพิ่มมากขึ้น	การคมนาคม สะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
๓๒	ปรับปรุงถนนลูกรังซอย หนองป่าช้า หมู่ที่ ๑๕	เพื่อให้ประชาชนมี ถนนในการคมนาคม อย่างสะดวกรวดเร็ว	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓,๒๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๒.๐๐ เมตร	๔๓๗,๐๐๐	๔๓๗,๐๐๐	๔๓๗,๐๐๐	๔๓๗,๐๐๐	๔๓๗,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ คมนาคมสะดวก รวดเร็วเพิ่มมาก ขึ้น	การคมนาคม สะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดหวัง จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๓	วางท่อระบายน้ำคสล. พร้อมบ่อพักภายใน หมู่บ้าน(ด้านหน้าและ ด้านข้างศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก) หมู่ที่ ๑๕	เพื่อการระบายน้ำได้ ดี	ท่อระบายน้ำคสล. ขนาด ๐.๔๐x๑.๐๐ เมตร พร้อมก่อสร้าง บ่อพักน้ำ ความยาว รวม ๔๔๓ เมตร	๑,๑๐๘,๐๐๐	๑,๑๐๘,๐๐๐	๑,๑๐๘,๐๐๐	๑,๑๐๘,๐๐๐	๑,๑๐๘,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ ระบายน้ำได้เพิ่ม มากขึ้น	การระบายน้ำ สะดวก	กองช่าง

๑.๒ กลยุทธ์ แนวทางการปรับปรุง/ขยายเขตไฟฟ้าและไฟฟ้าสาธารณะ

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ติดตั้งเสาไฟฟ้าส่องสว่างพร้อมโคมไฟแอลอีดีแบบเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ที่ ๑	เพื่อติดตั้งบริเวณจุดเสี่ยงภายในหมู่บ้าน	เสาไฟขนาดสูง ๖ เมตร พร้อมฐานรากโคมไฟแบบแอลอีดี	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	กองช่าง	
๒	ขยายเขตพาดสายดับไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะคูนาคาควายน้อย หมู่ที่ ๒	เพื่อดำเนินการพาดสายดับไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ	ระยะทาง ๗๐๐ เมตร พร้อมติดตั้งดวงโคมแสงสว่าง จำนวน ๑๐ จุด	๑๙๗,๐๐๐	๑๙๗,๐๐๐	๑๙๗,๐๐๐	๑๙๗,๐๐๐	๑๙๗,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	กองช่าง	
๓	ขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงต่ำพร้อมพาดสายดับไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะภายในหมู่บ้าน(ซอยพยอมฤทธิ์ คำนมา) หมู่ที่ ๔	เพื่อดำเนินการขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าพร้อมพาดสายดับไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ	ระยะทาง ๑๖๐ เมตร พร้อมติดตั้งดวงโคมแสงสว่าง จำนวน ๔ จุด	๙๑,๐๐๐	๙๑,๐๐๐	๙๑,๐๐๐	๙๑,๐๐๐	๙๑,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	กองช่าง	
๔	ขยายเขตพาดสายดับไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะภายในหมู่บ้าน(ซอยพวยวิเชียร) หมู่ที่ ๔	เพื่อดำเนินการพาดสายดับไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ	ระยะทาง ๑๖๐ เมตร พร้อมติดตั้งดวงโคมแสงสว่าง จำนวน ๔ จุด	๓๑,๐๐๐	๓๑,๐๐๐	๓๑,๐๐๐	๓๑,๐๐๐	๓๑,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	กองช่าง	
๕	ขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงต่ำภายในหมู่บ้าน(ซอยแม่น้ำน้อย-คลองชลประทาน) หมู่ที่ ๔	เพื่อดำเนินการขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า	ระยะทาง ๖๐๐ เมตร	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	กองช่าง	

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๖	ขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงต่ำพร้อมพาดสายดับไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะภายในหมู่บ้าน(ซอยใต้หัววัน) หมู่ที่ ๕	เพื่อดำเนินการขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้าพร้อมพาดสายดับไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ	ระยะทาง ๒๔๐ เมตร พร้อมติดตั้งดวงโคมแสงสว่าง จำนวน ๑๕ จุด	๒๖๐,๐๐๐	๒๖๐,๐๐๐	๒๖๐,๐๐๐	๒๖๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๗	ขยายเขตพาดสายดับไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะภายในหมู่บ้านศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก(ฯ) หมู่ที่ ๕	เพื่อดำเนินการพาดสายดับไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ	ระยะทาง ๑๐๐ เมตร พร้อมติดตั้งดวงโคมแสงสว่าง จำนวน ๓ จุด	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๘	ขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงต่ำภายในหมู่บ้าน(ซอยเจริญทรัพย์) หมู่ที่ ๖	เพื่อดำเนินการขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้า	ระยะทาง ๓๕๐ เมตร	๑๒๒,๐๐๐	๑๒๒,๐๐๐	๑๒๒,๐๐๐	๑๒๒,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๙	ขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงต่ำภายในหมู่บ้าน(ซอยพวงแก้ว) หมู่ที่ ๖	เพื่อดำเนินการขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้า	ระยะทาง ๑๐๐ เมตร	๔๒,๐๐๐	๔๒,๐๐๐	๔๒,๐๐๐	๔๒,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๐	ขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงต่ำภายในหมู่บ้าน(ซอยลอดสวนส้ม) หมู่ที่ ๖	เพื่อดำเนินการขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้า	ระยะทาง ๙๐๐ เมตร	๓๐๖,๐๐๐	๓๐๖,๐๐๐	๓๐๖,๐๐๐	๓๐๖,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๑	ติดตั้งเสาไฟฟ้าส่องสว่างพร้อมโคมไฟแอลอีดี แบบเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ที่ ๗	เพื่อติดตั้งบริเวณจุดเสี่ยงภายในหมู่บ้าน	เสาไฟขนาดสูง ๖ เมตร พร้อมฐานรากโคมไฟแบบแอลอีดีฯ	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าลดความเสี่ยงอย่างทั่วถึง	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๒	ขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงต่ำ(คุ้มหนองแค้น) หมู่ที่ ๘	เพื่อดำเนินการขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า	ระยะทาง ๒๐๐ เมตร	๖๙,๐๐๐	๖๙,๐๐๐	๖๙,๐๐๐	๖๙,๐๐๐	๖๙,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๓	ขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงต่ำพร้อมพาดสายดับไฟส่องสว่างสาธารณะภายในหมู่บ้าน(ซอยศักดิ์สิทธิ์) หมู่ที่ ๙	เพื่อดำเนินการขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าพร้อมพาดสายดับไฟส่องสว่างสาธารณะ	ระยะทาง ๑๕๕ เมตร พร้อมติดตั้งโคมแสงสว่าง จำนวน ๔ จุด	๙๐,๕๐๐	๙๐,๕๐๐	๙๐,๕๐๐	๙๐,๕๐๐	๙๐,๕๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๔	ติดตั้งเสาไฟฟ้าส่องสว่างพร้อมโคมไฟแอลอีดีแบบเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ที่ ๙	เพื่อติดตั้งบริเวณจุดเสี่ยงภายในหมู่บ้าน	เสาไฟขนาดสูง ๖ เมตร พร้อมฐานรากโคมไฟแบบแอลอีดี	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าลดความเสี่ยงอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๕	ขยายเขตพาดสายดับไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะภายในหมู่บ้าน(หน้าวัดป่าหนองกอก-คลองชลประทาน) หมู่ที่ ๑๐	เพื่อดำเนินการพาดสายดับไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ	ระยะทาง ๕๐๐ เมตร พร้อมติดตั้งดวงโคมแสงสว่าง จำนวน ๖ จุด	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๖	ติดตั้งเสาไฟฟ้าส่องสว่างพร้อมโคมไฟแอลอีดีแบบเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ที่ ๑๑	เพื่อติดตั้งบริเวณจุดเสี่ยงภายในหมู่บ้าน	เสาไฟขนาดสูง ๖ เมตร พร้อมฐานรากโคมไฟแบบแอลอีดี	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าลดความเสี่ยงอย่างทั่วถึง	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๗	ติดตั้งเสาไฟฟ้าส่องสว่าง พร้อมโคมไฟแอลอีดี แบบ เซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ที่ ๑๓	เพื่อติดตั้งบริเวณ จุดเสี่ยงภายใน หมู่บ้าน	เสาไฟขนาดสูง ๖ เมตร พร้อมฐานรากโคมไฟแบบ แอลอีดีฯ	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	ร้อยละของ ครัวเรือนที่พึง พอใจเพิ่มมาก ขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้า ลดความเสี่ยงอย่าง ทั่วถึง	กองช่าง
๑๘	ขยายเขตระบบจำหน่าย ไฟฟ้าแรงต่ำ(คัมโนนม่วง) หมู่ที่ ๑๖	เพื่อดำเนินการ ขยายเขตระบบ จำหน่ายไฟฟ้า	จำนวน ๓ สาย สายที่ ๑ ระยะทาง ๑๔๐ เมตร สาย ที่ ๒ ระยะทาง ๒๗๐ เมตร สายที่ ๓ ระยะทาง ๓๐๐ เมตร	๖๙,๐๐๐	๖๙,๐๐๐	๖๙,๐๐๐	๖๙,๐๐๐	๖๙,๐๐๐	ร้อยละของ ครัวเรือนที่พึง พอใจเพิ่มมาก ขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้า ส่องสว่างใช้อย่าง ทั่วถึง	กองช่าง

๑.๓ กลยุทธ์ แนวทางการก่อสร้างขยายเขตประปา

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ติดตั้งระบบพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕	เพื่อติดตั้งระบบภายในหมู่บ้าน	ระบบพลังงานพร้อมอุปกรณ์และเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบจมน้ำใต้ดิน (ซีพี เมอร์สซิเบิล)	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนได้ใช้ ประปาอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๒	ติดตั้งระบบพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗	เพื่อติดตั้งระบบภายในหมู่บ้าน	ระบบพลังงานพร้อมอุปกรณ์และเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบจมน้ำใต้ดิน (ซีพี เมอร์สซิเบิล)	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนได้ใช้ ประปาอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๓	ติดตั้งระบบพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๙	เพื่อติดตั้งระบบภายในหมู่บ้าน	ระบบพลังงานพร้อมอุปกรณ์และเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบจมน้ำใต้ดิน (ซีพี เมอร์สซิเบิล)	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนได้ใช้ ประปาอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๔	ติดตั้งระบบพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๑	เพื่อติดตั้งระบบภายในหมู่บ้าน	ระบบพลังงานพร้อมอุปกรณ์และเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบจมน้ำใต้ดิน (ซีพี เมอร์สซิเบิล)	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนได้ใช้ ประปาอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๕	ติดตั้งระบบพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๒	เพื่อติดตั้งระบบภายในหมู่บ้าน	ระบบพลังงานพร้อมอุปกรณ์และเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบจมน้ำใต้ดิน (ซีพี เมอร์สซิเบิล)	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนได้ใช้ ประปาอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๖	ติดตั้งระบบพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๔	เพื่อติดตั้งระบบภายในหมู่บ้าน	ระบบพลังงานพร้อมอุปกรณ์และเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบจมน้ำใต้ดิน (ซีพี เมอร์สซิเบิล)	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนได้ใช้ ประปาอย่างทั่วถึง	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๖  
(มาจากคณะผู้บริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี อำเภอพิบูลย์รักษ์ จังหวัดอุดรธานี

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านความสามารในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ภูมิพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่นำอยู่ ปลดปล่อยเติบโตอย่างยั่งยืน
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๓ การพัฒนาเมืองให้มีความอยู่อย่างยั่งยืน มีความพร้อมในการรับมือและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงทุกกลุ่มคุณภาพชีวิตที่อย่างทั่วถึง

- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดอุดรธานี ที่ ๑ การพัฒนาเมืองนำอยู่ทันสมัย
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดอุดรธานี ที่ ๑ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาถนน สะพาน ทางน้ำและท่อระบายน้ำ

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามลำห้วยไฮ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไปมาได้สะดวก	ขนาดกว้าง ๙.๐๐ เมตร ยาว ๑๑ เมตร	๑,๓๐๐,๐๐๐	๑,๓๐๐,๐๐๐	๑,๓๐๐,๐๐๐	๑,๓๐๐,๐๐๐	๑,๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนเดินทางได้สะดวก	กองช่าง	
๒	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามลำห้วยจักษ์ บ้านดุกอิ่ง หมู่ที่ ๖ ตำบลบ้านโนนยาง หมู่ที่ ๑๑	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไปมาได้สะดวก	ขนาดกว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๑๑ เมตร	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนเดินทางได้สะดวก	กองช่าง	

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาด ว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามลำห้วยสะเดา บ้านโนนพยอม หมู่ที่ ๑๔ เชื่อมบ้านหนองสองห้อง หมู่ที่ ๑๒	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไปมาได้สะดวก	ขนาดกว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๑๑ เมตร	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนเดินทางได้สะดวกสบาย	ประชาชนสัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง
๔	ติดตั้งป้ายบอกทางบอกชื่อหมู่บ้าน	เพื่ออำนวยความสะดวกสำหรับผู้สัญจรไปมา	เสาเหล็ก ขนาด ๐.๖๐X๑.๖๐ เมตร จำนวน ๑๖ หมู่บ้าน	๕๒๐,๐๐๐	๕๒๐,๐๐๐	๕๒๐,๐๐๐	๕๒๐,๐๐๐	๕๒๐,๐๐๐	ผู้สัญจรไปมามีความพึงพอใจร้อยละ ๑๐๐	ผู้สัญจรไปมามีความสะดวก	กองช่าง
๕	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคสล.พร้อมบ่อพักน้ำหน้าโรงเรียนบ้านหนองบัวฮี หมู่ที่ ๑๒	เพื่อการระบายน้ำได้ดี	ท่อระบายน้ำคสล. ขนาด ๐.๔๐X๑.๐๐ เมตร พร้อมก่อสร้างบ่อพักน้ำคสล. ระยะทาง ๑๐๕ เมตร	๒๓๕,๐๐๐	๒๓๕,๐๐๐	๒๓๕,๐๐๐	๒๓๕,๐๐๐	๒๓๕,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือนประชาชนที่มีการระบายน้ำได้ดีเพิ่มมากขึ้น	การระบายน้ำสะดวก	กองช่าง
๖	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคสล.พร้อมบ่อพักน้ำหน้าโรงเรียนบ้านหนองบัวฮี หมู่ที่ ๑ - บัวฮีน้อย หมู่ที่ ๑ - หน้าอบต.หนองบัวฮี	เพื่อการระบายน้ำได้ดี	ท่อระบายน้ำคสล. ขนาด ๐.๔๐X๑.๐๐ เมตร พร้อมก่อสร้างบ่อพักน้ำคสล. ระยะทาง ๒๐๐ เมตร	๔๔๘,๐๐๐	๔๔๘,๐๐๐	๔๔๘,๐๐๐	๔๔๘,๐๐๐	๔๔๘,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือนประชาชนที่มีการระบายน้ำได้ดีเพิ่มมากขึ้น	การระบายน้ำสะดวก	กองช่าง
๗	ปรับปรุงถนนคสล.พร้อมวางท่อระบายน้ำถนนหน้าบ้านนายตุ้ม สุวรรณภูมิ บ้านโนนยาง หมู่ที่ ๑๑	เพื่อให้ประชาชนมีถนนในการคมนาคมอย่างรวดเร็ว และสะดวกระบายน้ำได้ดี	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๕ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร พร้อมวางท่อฯ จำนวน ๖ ท่อน	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือนประชาชนที่มีการคมนาคมสะดวกรวดเร็วเพิ่มมากขึ้น	การคมนาคมสะดวกรวดเร็ว และการระบายน้ำได้ดี	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘	ปรับปรุงถนนคสล.พร้อมวางท่อระบายน้ำถนนหน้าบ้านนายวิฑูล สดสุข บ้านโนนพยอม หมู่ที่ ๑๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนในกรคมนาคมอย่างสะดวกรวดเร็ว และการระบายน้ำได้ดี	กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๕ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร พร้อมวางท่อฯ จำนวน ๗ ท่อน	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือนประชาชนที่มีการคมนาคมสะดวก รวดเร็วเพิ่มมากขึ้น	การคมนาคมสะดวกเร็ว และภาวระบายน้ำได้ดี	กองช่าง

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม  
 ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ  
 ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๒ การอนุรักษ์พันธุและใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน  
 ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดอุบลราชธานี ที่ ๕ การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
 จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานในเขตจังหวัดอุบลราชธานี ที่ ๒ ด้านการพัฒนาธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๒. ยุทธศาสตร์พัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๒.๓ กลยุทธ์ การกำจัดการขยะมูลฝอยได้อย่างสุขลักษณะ

แผนงานคณะและชุมชน

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาด ว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑	ทำความสะอาดถนนสายหลัก – สายรอง	เพื่อสร้างจิตสำนึกให้แก่บุคลากรในสังกัดและประชาชนให้ตระหนักร่วมกันถึงการรักษาความสะอาดและการตั้งขยะลงในที่สาธารณะ	พนักงานอบต., ส.อบต., ผู้ใหญ่บ้าน อสม., และอณต.	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ของพื้นที่ถนน ๒ ซี่งทางทางมีความสะอาดมากยิ่งขึ้น	ถนนในพื้นที่ตำบลมีความสะอาดเรียบร้อยและปลอดภัย	สำนักปลัด

**บัญชีครุภัณฑ์**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๖**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว**

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ ครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่มา					หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
						๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
๑	การเกษตร	ค่าครุภัณฑ์ที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ การเกษตร	เพื่อดูแลรักษาความ สะอาดให้ทั่วทั้ง ครอบคลุมพื้นที่ในเขต อบต.หนองบัว	ครุภัณฑ์)ให้ เครื่องตัดหญ้าให้ ทางศิริธรรม แพรงเกอร์แบบต่อ พ่วงพร้อมอุปกรณ์	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	สำนักงานปลัด
๒	รักษาความสงบ ภายใน	ค่าครุภัณฑ์ที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์	เพื่อประโยชน์ในการ วางแผนด้านความมั่นคง และรักษาความสงบ เรียบร้อยในเขตตำบล	กล้องวงจรปิด พร้อมอุปกรณ์ ติดตั้งจำนวน ๑๖ หมู่บ้าน	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	สำนักงานปลัด
๓	รักษาความสงบ ภายใน	ค่าครุภัณฑ์ที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์อื่น	เพื่อเพิ่มความ ระมัดระวังในการจับ บริเวณทางโค้ง สร้าง ความปลอดภัยให้แก่ ประชาชน	กระจกโค้งมน ชนิด สเตน เลสพร้อมเสา เหล็ก จำนวน ๒๐ จุด ตำบล หนองบัว	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	สำนักงานปลัด

๑.๒ กลยุทธ์ แนวทางการปรับปรุง/ขยายเขตไฟฟ้าและไฟฟ้าสาธารณะ

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑	ติดตั้งเสาไฟฟ้าส่องสว่างพร้อมโคมไฟแอลอีดีแบบเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ที่ ๑	เพื่อติดตั้งบริเวณจุดเสี่ยงภายในหมู่บ้าน	เสาไฟขนาดสูง ๖ เมตร พร้อมฐานรากโคมไฟแบบแอลอีดี	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าลดความเสี่ยงอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๒	ขยายเขตพาดสายดับไฟฟ้ายาว ๒ กิโลเมตร	เพื่อดำเนินการพาดสายดับไฟส่องสว่างสาธารณะ	ระยะทาง ๗๐๐ เมตร พร้อมติดตั้งดวงโคมแสงสว่าง จำนวน ๑๐ จุด	๑๙๗,๐๐๐	๑๙๗,๐๐๐	๑๙๗,๐๐๐	๑๙๗,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๓	ขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงต่ำพร้อมพาดสายดับไฟฟ้ายาว ๒ กิโลเมตร	เพื่อดำเนินการขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าพร้อมพาดสายดับไฟส่องสว่างสาธารณะ	ระยะทาง ๑๖๐ เมตร พร้อมติดตั้งดวงโคมแสงสว่าง จำนวน ๔ จุด	๙๑,๐๐๐	๙๑,๐๐๐	๙๑,๐๐๐	๙๑,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๔	ขยายเขตพาดสายดับไฟฟ้ายาว ๒ กิโลเมตร	เพื่อดำเนินการพาดสายดับไฟส่องสว่าง	ระยะทาง ๑๖๐ เมตร พร้อมติดตั้งดวงโคมแสงสว่าง จำนวน ๔ จุด	๓๑๑,๐๐๐	๓๑๑,๐๐๐	๓๑๑,๐๐๐	๓๑๑,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๕	ขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงต่ำภายในหมู่บ้าน(ซอยแม่น้ำน้อย-คลองชลประทาน) หมู่ที่ ๔	เพื่อดำเนินการขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า	ระยะทาง ๖๐๐ เมตร	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖	ขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงต่ำพร้อมพาดสายดับไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะภายในหมู่บ้าน(ซอยใต้หัวน้ำ หมู่ที่ ๕	เพื่อดำเนินการขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้าพร้อมพาดสายดับไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ	ระยะทาง ๒๔๐ เมตร พร้อมติดตั้งดวงโคมส่องสว่าง จำนวน ๑๕ จุด	๒๖๐,๐๐๐	๒๖๐,๐๐๐	๒๖๐,๐๐๐	๒๖๐,๐๐๐	๒๖๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๗	ขยายเขตพาดสายดับไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะภายในหมู่บ้านศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก(ฯ) หมู่ที่ ๕	เพื่อดำเนินการพาดสายดับไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ	ระยะทาง ๑๐๐ เมตร พร้อมติดตั้งดวงโคมแสงสว่าง จำนวน ๓ จุด	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๘	ขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงต่ำภายในหมู่บ้าน(ซอยเจริญทรัพย์) หมู่ที่ ๖	เพื่อดำเนินการขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้า	ระยะทาง ๓๕๐ เมตร	๑๒๒,๐๐๐	๑๒๒,๐๐๐	๑๒๒,๐๐๐	๑๒๒,๐๐๐	๑๒๒,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๙	ขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงต่ำภายในหมู่บ้าน(ซอยพวงแก้ว) หมู่ที่ ๖	เพื่อดำเนินการขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้า	ระยะทาง ๑๐๐ เมตร	๔๒,๐๐๐	๔๒,๐๐๐	๔๒,๐๐๐	๔๒,๐๐๐	๔๒,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๐	ขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงต่ำภายในหมู่บ้าน(ซอยพอลอด-สวนส้ม) หมู่ที่ ๖	เพื่อดำเนินการขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้า	ระยะทาง ๙๐๐ เมตร	๓๐๖,๐๐๐	๓๐๖,๐๐๐	๓๐๖,๐๐๐	๓๐๖,๐๐๐	๓๐๖,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๑	ติดตั้งเสาไฟฟ้าส่องสว่างพร้อมโคมไฟแอลอีดี แบบเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ที่ ๗	เพื่อติดตั้งบริเวณจุดเสี่ยงภายในหมู่บ้าน	เสาไฟขนาดสูง ๖ เมตร พร้อมฐานรากโคมไฟแบบแอลอีดีฯ	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๒	ขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงต่ำ(คุ้มหนองแด้) หมู่ที่ ๘	เพื่อดำเนินการขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้า	ระยะทาง ๒๐๐ เมตร	๖๙,๐๐๐	๖๙,๐๐๐	๖๙,๐๐๐	๖๙,๐๐๐	๖๙,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๓	ขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงต่ำพร้อมพาดสายดับไฟฟ้าส่งสว่างภายในหมู่บ้าน(ชอยคักคีสิทธิ์) หมู่ที่ ๙	เพื่อดำเนินการขยายเขตรบบจำหน่ายไฟฟ้าพร้อมพาดสายดับไฟฟ้าส่งสว่างสาธารณะ	ระยะทาง ๑๕๕ เมตร พร้อมติดตั้งโคมแสงสว่าง จำนวน ๔ จุด	๙๐,๕๐๐	๙๐,๕๐๐	๙๐,๕๐๐	๙๐,๕๐๐	๙๐,๕๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๔	ติดตั้งเสาไฟฟ้าส่องสว่างพร้อมโคมไฟแอลอีดี แบบเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ที่ ๙	เพื่อติดตั้งบริเวณจุดเสี่ยงภายในหมู่บ้าน	เสาไฟขนาดสูง ๖ เมตร พร้อมฐานรากโคมไฟแบบแอลอีดีฯ	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าลดความเสี่ยงอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๕	ขยายเขตพาดสายดับไฟฟ้าส่งสว่างสาธารณะภายในหมู่บ้าน(หน้าวัดป่าหนองกอก-คลองชลประทาน) หมู่ที่ ๑๐	เพื่อดำเนินการพาดสายดับไฟฟ้าส่งสว่างสาธารณะ	ระยะทาง ๕๐๐ เมตร พร้อมติดตั้งดวงโคมแสงสว่าง จำนวน ๖ จุด	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๖	ติดตั้งเสาไฟฟ้าส่องสว่างพร้อมโคมไฟแอลอีดี แบบเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ที่ ๑๑	เพื่อติดตั้งบริเวณจุดเสี่ยงภายในหมู่บ้าน	เสาไฟขนาดสูง ๖ เมตร พร้อมฐานรากโคมไฟแบบแอลอีดีฯ	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้าลดความเสี่ยงอย่างทั่วถึง	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๗	ติดตั้งเสาไฟฟ้าส่องสว่างพร้อมโคมไฟแอลอีดีแบบเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ที่ ๑๓	เพื่อติดตั้งบริเวณจุดเสี่ยงภายในหมู่บ้าน	เสาไฟขนาดสูง ๖ เมตร พร้อมฐานรากโคมไฟแบบแอลอีดีฯ	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนไม่มีไฟฟ้า ลดความเสียหาย ทั่วถึง	กองช่าง
๑๘	ขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงต่ำ(คู่มือโยงม่วง) หมู่ที่ ๑๖	เพื่อดำเนินการขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า	จำนวน ๓ สาย สายที่ ๑ ระยะทาง ๑๔๐ เมตร สายที่ ๒ ระยะทาง ๒๗๐ เมตร สายที่ ๓ ระยะทาง ๓๐๐ เมตร	๖๙,๐๐๐	๖๙,๐๐๐	๖๙,๐๐๐	๖๙,๐๐๐	๖๙,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนมีไฟฟ้า ส่องสว่างใช้อย่าง ทั่วถึง	กองช่าง

๑.๓ กลยุทธ์ แนวทางการก่อสร้างขยายเขตประปา

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ติดตั้งระบบพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕	เพื่อติดตั้งระบบภายในหมู่บ้าน	ระบบพลังงานพร้อมอุปกรณ์และเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบจมน้ำใต้ดิน (ซีบีเอ็มเออร์สซีบีเอ็ม)	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนได้ใช้ประปาอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๒	ติดตั้งระบบพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗	เพื่อติดตั้งระบบภายในหมู่บ้าน	ระบบพลังงานพร้อมอุปกรณ์และเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบจมน้ำใต้ดิน (ซีบีเอ็มเออร์สซีบีเอ็ม)	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนได้ใช้ประปาอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๓	ติดตั้งระบบพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๙	เพื่อติดตั้งระบบภายในหมู่บ้าน	ระบบพลังงานพร้อมอุปกรณ์และเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบจมน้ำใต้ดิน (ซีบีเอ็มเออร์สซีบีเอ็ม)	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนได้ใช้ประปาอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๔	ติดตั้งระบบพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๑	เพื่อติดตั้งระบบภายในหมู่บ้าน	ระบบพลังงานพร้อมอุปกรณ์และเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบจมน้ำใต้ดิน (ซีบีเอ็มเออร์สซีบีเอ็ม)	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนได้ใช้ประปาอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๕	ติดตั้งระบบพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๒	เพื่อติดตั้งระบบภายในหมู่บ้าน	ระบบพลังงานพร้อมอุปกรณ์และเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบจมน้ำใต้ดิน (ซีบีเอ็มเออร์สซีบีเอ็ม)	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนได้ใช้ประปาอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๖	ติดตั้งระบบพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๔	เพื่อติดตั้งระบบภายในหมู่บ้าน	ระบบพลังงานพร้อมอุปกรณ์และเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบจมน้ำใต้ดิน (ซีบีเอ็มเออร์สซีบีเอ็ม)	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่พึงพอใจเพิ่มมากขึ้นร้อยละ๑๐๐	ประชาชนได้ใช้ประปาอย่างทั่วถึง	กองช่าง

## รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๖

(มาจากคณะผู้บริหารท้องถิ่นส่วนต้นของบัญชี อำเภอพิบูลย์รักษ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านความสามาถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๘ ไทวมินท์ที่และเมืองอัจฉริยะที่นำอยู่ ปลอตกยึ เต็บโตอย่างยั่งยืน

ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๓ การพัฒนาเมืองให้มีความน่าอยู่ อย่างยั่งยืน มีความพร้อมในการรับมือและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศชีวิตที่ดีอย่างทั่วถึง

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดอุบลราชธานี ที่ ๑ การพัฒนาเมืองน่าอยู่ทันสมัย

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดอุบลราชธานี ที่ ๑ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาถนน สะพาน ทางน้ำและท่อระบายน้ำ

## (๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดหวัง จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามลำห้วยไฮ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไปมาได้สะดวก	ขนาดกว้าง ๙.๐๐ เมตร ยาว ๑๑ เมตร	๑,๓๐๐,๐๐๐	๑,๓๐๐,๐๐๐	๑,๓๐๐,๐๐๐	๑,๓๐๐,๐๐๐	๑,๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนเดินทางได้สะดวกสบาย	ประชาชนสัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง
๒	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามลำห้วยจิกจัน บ้านดุกอิ่ง หมู่ที่ ๖ ตำบลบ้านโนนยาง หมู่ที่ ๑๑	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไปมาได้สะดวก	ขนาดกว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๑๑ เมตร	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนเดินทางได้สะดวกสบาย	ประชาชนสัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาด ว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามลำห้วยสะเดา บ้านโนนพยอม หมู่ที่ ๑๔ เชื่อมบ้านหนองสองห้อง หมู่ที่ ๑๒	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไปมาได้สะดวก	ขนาดกว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๑๑ เมตร	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนเดินทางได้สะดวกสบาย	ประชาชนสัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง
๔	ติดตั้งป้ายบอกทางบอกชื่อหมู่บ้าน	เพื่ออำนวยความสะดวกสำหรับผู้สัญจรไปมา	เสาเหล็กขนาด ๐.๖๐x๑.๖๐ เมตร จำนวน ๑๖ หมู่บ้าน	๕๒๐,๐๐๐	๕๒๐,๐๐๐	๕๒๐,๐๐๐	๕๒๐,๐๐๐	๕๒๐,๐๐๐	ผู้สัญจรไปมามีความพึงพอใจร้อยละ ๑๐๐	ผู้สัญจรไปมามีความสะดวก	กองช่าง
๕	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคสล.พร้อมบ่อพักน้ำหน้าโรงไฟฟ้าเก่า บ้านหนองบัวฮี หมู่ที่ ๒	เพื่อการระบายน้ำได้ดี	ท่อระบายน้ำคสล. ขนาด ๐.๔๐x๑.๐๐ เมตร พร้อมก่อสร้างบ่อพักน้ำคสล. ระยะทาง ๑๐๕ เมตร	๒๓๕,๐๐๐	๒๓๕,๐๐๐	๒๓๕,๐๐๐	๒๓๕,๐๐๐	๒๓๕,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือนประชาชนที่มีการระบายน้ำได้ดีเพิ่มมากขึ้น	การระบายน้ำสะดวก	กองช่าง
๖	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคสล.พร้อมบ่อพักน้ำหน้าโรงเรียนบ้านหนองบัวฮี บ้านหนองบัวฮีน้อย หมู่ที่ ๑ - หน้าอบต.หนองบัวฮี	เพื่อการระบายน้ำได้ดี	ท่อระบายน้ำคสล. ขนาด ๐.๔๐x๑.๐๐ เมตร พร้อมก่อสร้างบ่อพักน้ำคสล. ระยะทาง ๒๐๐ เมตร	๔๔๘,๐๐๐	๔๔๘,๐๐๐	๔๔๘,๐๐๐	๔๔๘,๐๐๐	๔๔๘,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือนประชาชนที่มีการระบายน้ำได้ดีเพิ่มมากขึ้น	การระบายน้ำสะดวก	กองช่าง
๗	ปรับปรุงถนนคสล.พร้อมวางท่อระบายน้ำถนนหน้าบ้านนายคุ้ม สุวรรณภูมิ บ้านโนนยาง หมู่ที่ ๑๑	เพื่อให้ประชาชนมีถนนในการคมนาคมอย่างรวดเร็ว และสะดวกกว่าที่ได้ตี	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๕ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร พร้อมวางท่อฯ จำนวน ๖ ท่อน	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือนประชาชนที่มีการคมนาคมสะดวก รวดเร็วเพิ่มมากขึ้น	การคมนาคมสะดวก รวดเร็ว และมีการระบายน้ำได้ดี	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดหวัง จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๘	ปรับปรุงถนนคสล.พร้อม วางท่อระบายน้ำถนน หน้าบ้านนายวิฑูล สดสุข บ้านโนนพยอม หมู่ที่ ๑๕ ได้	เพื่อให้ประชาชนมี ถนนในนครพนมตาม อย่างสะดวกรวดเร็ว และการระบายน้ำ ได้ดี	กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พร้อมวางท่อฯ จำนวน ๗ ท่อน	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนครัวเรือน ประชาชนที่มีการ คมนาคมสะดวก รวดเร็วเพิ่มมาก ขึ้น	การคมนาคม สะดวกรวดเร็ว และการระบาย น้ำได้ดี	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ

ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๒ การอนุรักษ์พันธุและใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดอุบลราชธานี ที่ ๕ การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดอุบลราชธานี ที่ ๒ ด้านการพัฒนาธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๒. ยุทธศาสตร์พัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๒.๓ กลยุทธ์ การกำจัดขยะมูลฝอยได้อย่างสุขลักษณะ

แผนงานคณะชุมชน

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดหวัง จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑	ทำความสะอาดถนนสาย หลัก - สายรอง	เพื่อสร้างจิตสำนึก ให้แก่บุคลากรใน สังกัดและประชาชน ให้ตระหนักร่วมกันถึง การรักษาความ สะอาดและการจัดตั้ง ขยะลงในที่สาธารณะ	พนักงานอบต., ส.อบต., ผู้ใหญ่บ้าน อสม., และอดีต.	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ของ พื้นที่ถนน ๒ ซ้าง ทางมีความสะอาด มากยิ่งขึ้น	ถนนในพื้นที่ ตำบลมีความ สะอาดเรียบร้อย และปลอดภัย	สำนักปลัด

บัญชีครุภัณฑ์  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๖  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวอี

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ ครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่มา					หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
						๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	การเกษตร	ค่าครุภัณฑ์ที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ การเกษตร	เพื่อดูแลรักษาความ สะอาดให้พื้นที่ ครอบคลุมทุกพื้นที่ในเขต อบต.หนองบัวอี	เครื่องตัดหญ้าไถ ทางติตรรณฟาร์ม แทรกเตอร์แบบต่อ พ่วงพร้อมอุปกรณ์	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	สำนักงานปลัด ตำบล
๒	รักษาความสงบ ภายใน	ค่าครุภัณฑ์ที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์	เพื่อประโยชน์ในการ วางแผนด้านความมั่นคง และรักษาความสงบ เรียบร้อยในเขตตำบล	กล้องวงจรปิด พร้อมอุปกรณ์ ติดตั้งจำนวน ๑๖ หมู่บ้าน	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	สำนักงานปลัด
๓	รักษาความสงบ ภายใน	ค่าครุภัณฑ์ที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์อื่น	เพื่อเพิ่มความ ระมัดระวังในการจับ บริเวณทางโค้ง สร้าง ความปลอดภัยให้แก่ ประชาชน	กระจกโค้งมน ชนิด ส เต น เลสพร้อมเสา เหล็ก จำนวน ๒๐ จุด ตำบล หนองบัวอี	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	สำนักงานปลัด

ผมก็มีเรื่องนำเรียนชี้แจงสำหรับร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติมครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๖ เพียงเท่านี้ ครับ

นายปกเกศ ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.

ขอบคุณเจ้าหน้าที่ที่ชี้แจง ครับ มีสมาชิกสภาท่านใดจะสอบถามเพิ่มเติม หรือไม่ ครับ  
ถ้าไม่มี ผมจะขอมติที่ประชุมว่าสมาชิกสภา ท่านใด เห็นชอบร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๖ โปรดยกมือ ครับ

มติที่ประชุม

- เห็นชอบ ๑๕ เสียง
- ไม่เห็นชอบ ไม่มี
- งดออกเสียง ๑ เสียง คือ นายปกเกศ ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.

ขอพักการประชุม ๑๕ นาที ครับ

นายปกเกศ ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.

เริ่มการประชุมต่อ ครับ ต่อไปเป็นการพิจารณาข้อ ๕.๒ การพิจารณาให้ความเห็นชอบร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี เรื่องการติดตั้งบ่อดักไขมันน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖ สำนักปลัด ขอเชิญท่านนายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี ได้แถลงต่อที่ประชุม ครับ ขอเชิญครับ

นายแสหนวี ดาลาด นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน กระผมขอแถลง รายละเอียดดังนี้ ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี ได้ตราข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖ เพื่อบังคับใช้กับอาคารที่จะปลูกสร้างที่มีอยู่เดิมก่อนที่จะมีการประกาศใช้ข้อบัญญัติท้องถิ่น โดยเฉพาะอาคารปลูกสร้างที่มีการระบายน้ำทิ้งหรือไหลลงไปสู่แหล่งน้ำภายในตำบลหนองบัวฮี เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาคุณภาพของน้ำ

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี จึงจำเป็นต้องตราข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖ ขึ้น เพื่อประโยชน์สูงสุดของประชาชนในเขตตำบลหนองบัวฮี

รายละเอียดกระผมขออนุญาตท่านประธานสภา อนุญาตให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง ได้เป็นตัวแทนชี้แจงรายละเอียดต่อที่ประชุมครับ

นายปกเกศ ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.

ขอเชิญเจ้าหน้าที่ผู้ที่เกี่ยวข้องได้ชี้แจงรายละเอียดต่อที่ประชุมสภา ครับ

นางสาวณัฐธิดา บัวหอม ตำแหน่ง นักวิชาการสุขาภิบาลปฏิบัติการ

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน ดิฉันนางสาวณัฐธิดา บัวหอม ตำแหน่ง นักวิชาการสุขาภิบาลปฏิบัติการ ขออนุญาตนำเรียนชี้แจงร่างข้อบัญญัติ อบต. เรื่องการติดตั้งบ่อดักไขมันน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖ ดังนี้ ค่ะ

ร่าง

ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี  
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖

โดยที่เป็นการสมควรตราข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๗๑ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๔๖ ประกอบมาตรา ๒๐(๓) แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๗ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี โดยความเห็นชอบของสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮีและนายอำเภอพิบูลมังสาหาร จึงออกข้อบัญญัติไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ข้อบัญญัตินี้เรียกว่า “ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖”

ข้อ ๒ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลหรือข้อบังคับ กฎ ระเบียบ และคำสั่งอื่นใดขององค์การบริหารส่วนตำบล ซึ่งขัดหรือแย้งกับข้อบัญญัตินี้ให้ใช้ข้อบัญญัตินี้แทน

ข้อ ๔ ในข้อบัญญัตินี้

“อาคาร” หมายความว่า ดึก บ้าน เรือน ร้านค้า ร้านอาหาร สำนักงานหรือสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่น ซึ่งบุคคลอาจเข้าอาศัยหรือใช้สอยได้

“บ่อดักไขมัน” หมายความว่า สิ่งที่ใช้แยกจำพวกน้ำมันและไขมันออกจากน้ำซึ่งผ่านการใช้แล้ว

“น้ำเสียในครัวเรือน” หมายความว่า น้ำทิ้งจากกิจกรรมในครัวเรือน เช่น การปรุงอาหาร การอาบน้ำ ซักผ้า ล้างจาน ล้างผัก หรือจากการกระทำอื่นในลักษณะเดียวกัน เป็นต้น

“ระบบบำบัดน้ำเสียในครัวเรือน” หมายความว่า การทำระบบจัดการน้ำเสียในครัวเรือนอย่างง่าย โดยทำการต่อท่อรับน้ำเสียในครัวเรือนทุกประเภทลงในบ่อดักไขมันเพื่อบำบัดน้ำเสียแบบวงขอบซีเมนต์ซึ่งมีขนาด จำนวน และรูปแบบตาม ผนวก ๑ ท้ายข้อบัญญัติฉบับนี้ ก่อนน้ำที่ผ่านการบำบัดแล้วจะซึมลงแหล่งระบายน้ำต่อไป

“การระบายน้ำ” หมายความว่า การผันน้ำ การปล่อยน้ำ การเทน้ำ การสาดน้ำ หรือการกระทำอื่นใดที่เป็นการถ่ายเทน้ำ

/“แหล่งระบายน้ำ”

“แหล่งระบายน้ำ” หมายความว่า ทางหรือท่อระบายน้ำ ลำกระโดง ลำราง คู คลอง แม่น้ำ ทะเล และแหล่งน้ำสาธารณะอื่น แหล่งน้ำธรรมชาติและแหล่งน้ำที่เป็นของเอกชน ซึ่งมีทางเชื่อมต่อ หรือสามารถไหลไปสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือแหล่งน้ำธรรมชาติได้

“เจ้าพนักงานท้องถิ่น” หมายความว่า นายกองค้การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี

ข้อ ๕ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับแก่อาคารที่มีการระบายน้ำทิ้งหรือไหลลงไปสู่แหล่งระบายน้ำ และยังไม่มีความหมายใดกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการกำจัดน้ำมันและไขมันสำหรับอาคารประเภทนั้น

ข้อ ๖ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการปลูกสร้างใหม่ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมัน สำหรับอาคารนั้นให้แล้วเสร็จก่อนเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอย และหากอาคารใดอยู่ระหว่างการปลูกสร้างใหม่ในวันที่ข้อบัญญัตินี้มีผลใช้บังคับ ก็ให้ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันตามข้อบัญญัตินี้เช่นเดียวกัน

ข้อ ๗ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตามข้อ ๕ เก็บ ขน น้ำมันหรือไขมันในบ่อดักไขมัน ไปกำจัดและซ่อมแซมบำรุงรักษาบ่อดักไขมันให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ตามปกติอยู่เสมอ

ข้อ ๘ ผู้ใดฝ่าฝืนข้อบัญญัตินี้ ต้องระวางโทษปรับไม่เกินหนึ่งพันบาท

ข้อ ๙ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศและประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบถึงการปฏิบัติ ตามข้อบัญญัตินี้

ข้อ ๑๐ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจยกเว้นการปฏิบัติตามข้อบัญญัตินี้ตามความจำเป็น โดยพิจารณาถึงสภาพ ลักษณะหรือการใช้ประโยชน์ของอาคาร หรือสภาพของพื้นที่ เช่น พื้นที่บนภูเขา พื้นที่เกษตรกรรม พื้นที่ชนบท

ข้อ ๑๑ ให้นายกองค้การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮีรักษาการตามข้อบัญญัตินี้ และให้มี อำนาจออกประกาศหรือคำสั่งเพื่อปฏิบัติการเป็นไปตามข้อบัญญัตินี้

ประกาศ ณ วันที่ เดือน พ.ศ.

(ลงชื่อ)

(นายแสนทวี ดาลาด)

นายกองค้การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี

เห็นชอบ

(ลงชื่อ)

(นายสมมาภรณ์ โพธิ)

นายอำเภอพิบูลมังสาหาร

**ท้ายข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี**  
**เรื่อง การกำหนดมาตรฐานปริมาณความจุของบ่อดักไขมัน**

ขนาดพื้นที่และประเภทอาคาร (ตารางเมตร)	ความจุไม่น้อยกว่า (ลิตร)	ปริมาตรไม่น้อยกว่า (ลบ.ม.)
<p>๑.) อาคารอยู่อาศัย พื้นที่อาคารไม่เกิน ๕๐ ตร.ม.</p> <p>๕๑ - ๑๐๐ ตร.ม.</p> <p>๑๐๑ - ๒๐๐ ตร.ม.</p> <p>๒๐๑ - ๕๐๐ ตร.ม.</p> <p>๕๐๑ - ๑,๐๐๐ ตร.ม.</p> <p>๑,๐๐๐ ตร.ม. ขึ้นไป</p>	<p>๕๐</p> <p>๑๐๐</p> <p>๒๕๐</p> <p>๕๐๐</p> <p>๗๕๐</p> <p>๑,๐๐๐</p>	<p>๐.๐๕</p> <p>๐.๑๐</p> <p>๐.๒๕</p> <p>๐.๕๐</p> <p>๐.๗๕</p> <p>๑.๐๐</p>
<p>๒.) ห้องแถวหรือตึกแถว ไม่ว่าจะใช้เพื่อการพาณิชย์หรือพักอาศัย พื้นที่อาคารทุกชั้นรวมกันแต่ละคูหา ไม่เกิน ๒๐๐ ตร.ม.</p> <p>ห้องแถวหรือตึกแถว ไม่ว่าจะใช้เพื่อการพาณิชย์หรือพักอาศัย พื้นที่อาคารทุกชั้นรวมกันแต่ละคูหา ตั้งแต่ ๒๐๑ ตร.ม. แต่ไม่เกิน ๖๐๐ ตร.ม.</p> <p>ห้องแถวหรือตึกแถว ไม่ว่าจะใช้เพื่อการพาณิชย์หรือพักอาศัยแต่ละคูหาที่สูงเกิน ๓ ชั้น</p>	<p>๘๐๐</p> <p>๑,๔๐๐</p> <p>๑,๕๐๐</p>	<p>๐.๘๐</p> <p>๑.๔๐</p> <p>๑.๕๐</p>
<p>๓.) อาคารสาธารณะ/อาคารอาศัยรวมพื้นที่อาคารไม่เกิน ๒๐๐ ตร.ม.</p> <p>๒๐๑ - ๕๐๐ ตร.ม.</p> <p>๕๐๑ - ๑,๐๐๐ ตร.ม.</p> <p>๑,๐๐๑ - ๓,๐๐๐ ตร.ม.</p> <p>๓,๐๐๐ ตร.ม. ขึ้นไป</p>	<p>๑,๐๐๐</p> <p>๑,๒๐๐</p> <p>๑,๕๐๐</p> <p>๒,๐๐๐</p> <p>๒,๕๐๐</p>	<p>๑.๐๐</p> <p>๑.๒๐</p> <p>๑.๕๐</p> <p>๒.๐๐</p> <p>๒.๕๐</p>

## ข้อกำหนดและวิธีการติดตั้งบ่อดักไขมัน

บ่อดักไขมันสามารถก่อสร้างได้หลายแบบ เช่น

๑. บ่อดักไขมันติดตั้งในที่แบบวงขอบซีเมนต์
๒. บ่อดักไขมันแบบสร้างในที่
๓. บ่อดักไขมันสำเร็จรูป

การติดตั้งขึ้นอยู่กับความเหมาะสม โดยคิดจากปริมาณน้ำเสียที่เกิดจากครัว ห้องน้ำ ลานซักผ้า และสภาพของพื้นที่ที่จะทำการก่อสร้าง

### วิธีการก่อสร้างบ่อดักไขมัน

๑. บ่อดักไขมันแบบวงของซีเมนต์ โดยมีขั้นตอนดังนี้

#### ๑.๑ วัสดุและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง

๑.๑.๑ ปูนซีเมนต์ ปอร์ตแลนด์

๑.๑.๒ ทรายหยาบและทรายละเอียด

๑.๑.๓ เหล็กเส้นกลม RB ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๙ มิลลิเมตร

๑.๑.๔ วงขอบซีเมนต์สำเร็จรูป (ในท้องตลาดมีจำหน่ายโดยทั่วไป)

มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ตั้งแต่ขนาด ๐.๘๐ ม. สูง ๐.๓๐ - ๐.๔๐ ม.

มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ตั้งแต่ขนาด ๑.๐๐ ม. สูง ๐.๓๕ - ๐.๔๐ ม.

มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ตั้งแต่ขนาด ๐.๘๐ ม. สูง ๐.๔๐ - ๐.๔๕ ม.

๑.๑.๕ ท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ท่อเข้า ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๗๕ มม. หรือตามรูปแบบหรือขนาดใหญ่กว่าท่อน้ำออก ขนาด ๑๐๐ มม. หรือตามรูปแบบหรือใหญ่กว่า (ผลิตตามมาตรฐาน มอก. ๑๗-๒๕๓๕)

#### ๑.๒ วิธีการก่อสร้าง

๑.๒.๑ ขุดดินลึกลงไป โดยดูระดับท่อน้ำที่ออกจากแหล่งน้ำเสียเข้ามาท่อน้ำเข้าบ่อดักไขมัน (ตามรูปแบบ) ให้มีเส้นผ่านศูนย์กลางของหลุมใหญ่กว่าขนาดของวงขอบซีเมนต์สำเร็จรูปประมาณ ๕๐ ซม. โดยรอบหรือพอสมควร เมื่อขุดได้ระดับแล้วให้ดูว่าดินก้นหลุมมีความแน่นพอที่จะรับน้ำหนักบ่อได้หรือไม่ เมื่อพิจารณาแล้วให้ดำเนินการดังนี้

๑) กรณีดินมีความแข็งแรงและแน่นพอที่รับน้ำหนักได้ ให้ทำการใส่ทรายหยาบก้นหลุมบดอัดแน่น ความหนาประมาณ ๑๐ ซม. ได้เลย

๒) กรณีดินมีความอ่อนนุ่มหรือเป็นดินเหนียว ให้ทำการตอกเสาเข็มไม้ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๔-๘ นิ้ว ยาว ๓.๐-๖.๐ ม. แล้วใส่ทรายรองพื้นอัดแน่น ความหนา ๑๐ ซม. ให้เสาเข็มพันทรายรองพื้นขึ้นมาประมาณ ๒-๓ ซม.

๑.๒.๒ ผูกเหล็กเส้นกลม ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๙ มม. เป็นตะแกรงวงกลม ระยะห่าง ๒๐x๒๐ ซม. (ตามรูปแบบ)

- ๑.๒.๓ เทคอนกรีต อัตราส่วน ๑:๒:๔ หนา ๑๐ ซม. โดยให้เนื้อคอนกรีตหุ้มท่อหัวเสาเข็มประมาณ ๒-๓ ซม.
- ๑.๒.๔ นำวงขอบซีเมนต์สำเร็จรูปมาวางที่คอนกรีตกันหลุมที่เตรียมไว้ โดยตั้งวงขอบซีเมนต์ เป็นแบบปิดกันก็ให้วางได้เลย แต่ถ้าเป็นวงขอบซีเมนต์ธรรมดา เมื่อวางแล้วให้ทำการยาแนวด้วยปูนทรายที่กันวงขอบซีเมนต์เพื่อป้องกันรั่วซึม จากนั้นเอาวงขอบซีเมนต์วางซ้อนทับตามจำนวนที่ได้กำหนดไว้ แล้วยาแนวรอยต่อตามรูปแบบ โดยอัตราส่วนผสมปูนทราย ยาแนว ปูน:ทราย เท่ากับ ๑:๑ พร้อมทั้งทำการเจาะต่อท่อระบายน้ำตามรูปแบบ กลบฝังดิน โดยรอบตัวบ่อให้แน่นแล้วปิดฝาปูนห้องตลาด
- ๑.๒.๕ การต่อรับน้ำเข้า และน้ำออกจากบ่อดักไขมัน ให้ทำการต่อท่อรับน้ำทั้งที่ออกจากจุดปรุงอาหารหรือจากจุดล้างจานหรือภาชนะอื่น ๆ ที่มีไขมันเกาะติด โดยใช้ท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ขนาดขึ้นอยู่กับรูปแบบหรือความเหมาะสมแต่ขนาดของท่อต้องไม่เล็กกว่าท่อเดิมที่ออกมา ส่วนน้ำทิ้งให้ให้ต่อด้วยท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ขนาดตามรูปแบบหรือใหญ่กว่านั้น โดยให้ต่อรับน้ำที่ออกจากบ่อดักไขมันไปลงแหล่งน้ำสาธารณะหรือรางน้ำ คู คลอง ตามพื้นที่นั้นๆ โดยไม่ให้ปากท่อที่ออกจมอยู่ในน้ำ เพื่อให้ น้ำมีการระบายออกจากตัวบ่อดักไขมันได้ดี

## ๒. บ่อดักไขมันแบบสร้างในที่ โดยมีขั้นตอนดังนี้

### ๒.๑ วัสดุและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง

- ๒.๑.๑ ปูนซีเมนต์ ปอร์ตแลนด์
- ๒.๑.๒ ทรายหยาบ
- ๒.๑.๓ เหล็กเส้นกลม RB ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๙ มม.
- ๒.๑.๔ ท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ท่อขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๗๕ มม. หรือตามรูปแบบหรือขนาดที่ใหญ่กว่าท่อที่นำออก ขนาด ๑๐๐ มม. หรือตามรูปแบบหรือใหญ่กว่า (ผลิตตามมาตรฐาน มอก.๑๗-๒๕๓๒)

### ๒.๒ วิธีการก่อสร้าง

- ๒.๒.๑ ขุดลึกลงไป โดยดูระดับที่น้ำที่ออกจากแหล่งกำเนิดน้ำเสียมาเข้าที่บ่อดักไขมัน (ตามรูปแบบ) โดยขุดให้มีความกว้างโดยรอบขนาดของท่อกสล. ประมาณ ๐.๘๐-๑.๐๐ ม. หรือตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ เมื่อขุดได้ระดับแล้วดูว่ากันหลุมมีความหนาแน่นพอที่จะรับน้ำหนักบ่อดักไขมัน คสล. ได้หรือไม่ เมื่อพิจารณาแล้วให้ดำเนินการดังนี้
  - ๑) กรณีดินมีความแข็งแรงและแน่นพอที่รับน้ำหนักได้ ให้ทำการใส่ทรายหยาบกันหลุมบดอัดแน่น ความหนาประมาณ ๑๐ ซม. ได้เลย

๒) กรณีมีความอ่อนนุ่มหรือเป็นดินเหนียว ให้ทำการดอกเสาเข็ม (ขนาดของเสาเข็มให้เป็นไปตามหลักทางด้านวิศวกรรมโยธา) แล้วใส่ทรายรองพื้นที่อัดแน่น ความหนา ๑๐ ซม. ให้หัวเสาเข็มพื้นทรายรองพื้นที่ขึ้นมาประมาณ ๒-๓ ซม.

๒.๒.๒ ผูกเหล็กเส้นกลม ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๙ มม. ฐานและโครงสร้างตัวบ่อดักไขมัน (ตามรูปแบบ)

๒.๒.๓ เทคอนกรีตอัตราส่วน ๑:๒:๔ ที่ฐานพื้นบ่อดักไขมันก่อน โดยให้เนื้อคอนกรีตหุ้มหัวเสาเข็มประมาณ ๒-๓ ซม.

๒.๒.๔ ประกอบแบบต้องใช้ไม้แบบที่มีผิวเรียบไม่บิดงอ แล้วยึดค้ำยันแบบให้แน่นหนาป้องกันการไม่ให้แบบระเบิดหรือโค้งงอเสียรูป จากนั้นให้ทำการเอาน้ำสะอาดรดไม้แบบให้ทั่ว จึงทำการเทคอนกรีตอัตราส่วน ๑:๒:๔ ลงไปในไม้แบบโครงสร้างและโครงสร้างและให้ทำการกระทุ้งคอนกรีตไปด้วย เพื่อให้คอนกรีตนั้นเป็นฟองอากาศเพราะจะมีการรั่วซึมได้

๒.๒.๕ การถอดไม้แบบ ให้ทำการไม้แบบได้หลังจากเทคอนกรีต ประมาณ ๓-๕ วัน แล้วให้ตรวจสอบดูว่ามีรอยร้าวหรือไม่ ถ้ามีให้ทำการอุดทันที

๒.๒.๖ การต่อน้ำเข้าและน้ำออกจากบ่อดักไขมัน ให้ทำการต่อน้ำทิ้งที่ออกจากจุดปรุงอาหารหรือจากจุดล้างจานหรือภาชนะอื่นๆ แต่ต้องไม่มีขนาดเล็กกว่าของเดิมที่ออกมา ส่วนน้ำทิ้งให้ต่อน้ำทิ้งที่ออกจากบ่อดักไขมัน ไม่ลงแหล่งระบายน้ำสาธารณะหรือรางน้ำ คู คลอง ตามพื้นที่นั้นๆ โดยไม่ให้ปากท่อที่ออกจมอยู่ในน้ำ เพื่อให้มีการระบายน้ำทิ้งที่ออกจากบ่อดักไขมันได้ดี

๓. บ่อดักไขมันสำเร็จรูป โดยมีขั้นตอนดังนี้

๓.๑ วัสดุและอุปกรณ์ในการติดตั้งตามมาตรฐานของผู้ผลิต

๓.๒ วิธีการติดตั้งตามมาตรฐานของผู้ผลิต

### รายละเอียดปอดักไขมันเพื่อบำบัดน้ำเสีย

ปอดักไขมันเป็นอุปกรณ์สำหรับแยกไขมันไม่ให้ไหลปนกับน้ำทิ้งและช่วยดักเศษอาหารด้วยในตัว โดยตัวปอดักแบ่งได้ ๒ ส่วน ซึ่งเชื่อมต่อกันในส่วนที่ ๑ จะมีตะแกรงดักขยะซึ่งใช้ในการดักเศษอาหาร ตะแกรงนี้สามารถแยกออกมาได้ เพื่อนำซากเศษอาหารทิ้งและทำความสะอาดได้ ส่วนน้ำจะไหลผ่านตะแกรงลอดแผ่นกันเข้าส่วนที่ ๒ ซึ่งจะทำหน้าที่ดักไขมัน คือ จะขังน้ำเสียไว้ระยะหนึ่ง เพื่อให้ไขมันและน้ำมันที่ปะปนอยู่ในน้ำลอยขึ้นมาบนผิวน้ำ ซึ่งเมื่อสะสมจนมีปริมาณมากก็สามารถตักออกไปทิ้งได้ ส่วนน้ำที่ถูกแยกเอาไขมันออกก็จะไหลออกทางช่องระบายน้ำต่อไป

รูปแบบปอดักไขมันมี ๓ รูปแบบ แบ่งตามความเหมาะสมได้ดังนี้

๑. ปอดักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์ การติดตั้งใช้งานเหมาะสมสำหรับบ้านเรือนทั่วไปและสถานประกอบการที่มีขนาดเล็ก เช่น ร้านอาหาร โดยประยุกต์ใช้วงขอบซีเมนต์สำเร็จรูปมาทำเป็นปอดักไขมัน ติดตั้งโดยฝังไว้บนพื้นดินหรือใต้ดินและกักเก็บน้ำเสียได้อย่างน้อย ๒ ชั่วโมง
๒. ปอดักไขมันแบบสร้างในที่ การติดตั้งใช้งานเหมาะสมสำหรับสถานที่ประกอบการขนาดใหญ่ เช่น ภัตตาคาร ศูนย์อาหาร โรงอาหารและตลาด การติดตั้งโดยสร้างปอดักไขมันบนพื้นที่และสามารถกักเก็บน้ำเสียอย่างน้อย ๒ ชั่วโมง
๓. ปอดักไขมันแบบสำเร็จรูป การติดตั้งใช้งานได้ทุกประเภทอาคาร

### ค่าใช้จ่ายปอดักไขมัน

- |                              |                                     |
|------------------------------|-------------------------------------|
| ๑. ปอดักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์ | ราคาประมาณ ๒,๐๐๐-๓,๐๐๐ บาท          |
| ๒. ปอดักไขมันแบบสร้างในที่   | ราคาตามขนาดของบ่อ                   |
| ๓. ปอดักไขมันแบบสำเร็จรูป    | ราคาตามขนาดของบ่อ (ราคาตามท้องตลาด) |

### การใช้งานและการดูแลรักษา

๑. ต้องติดตั้งตะแกรงดักขยะก่อนเข้าปอดักไขมัน
๒. ต้องไม่ทิ้งของหรือแท่งผลึกให้เศษขยะไหลผ่านตะแกรงเข้าไปในปอดักไขมัน
๓. ต้องไม่เอาตะแกรงดักขยะออกไม่ว่าจะชั่วคราวหรือถาวร
๔. ต้องหมั่นโกยเศษขยะที่ดักกรองไว้ได้หน้าตะแกรงออกอย่างสม่ำเสมอ
๕. ห้ามเอาน้ำจากส่วนอื่นๆ เช่น น้ำล้างมือ น้ำอาบ น้ำซัก น้ำฝน ฯลฯ เข้ามาในปอดักไขมัน
๖. ต้องหมั่นตักไขมันออกจากปอดักไขมันอย่างน้อยทุกสัปดาห์ นำไขมันที่ตักได้ใส่ภาชนะปิดมิดชิดและรวมไปกับขยะมูลฝอย เพื่อให้รถขยะนำไปกำจัดต่อไป
๗. หมั่นตรวจสอบดูท่อระบายน้ำที่รับน้ำจากปอดักไขมัน หากมีไขมันอยู่เป็นก้อนหรือคราบ ต้องทำตามข้อ ๖ ถูขึ้นมากกว่าเดิม

## แนวทางปฏิบัติของอาคารปลูกสร้างใหม่

๑. เมื่อข้อบัญญัติตำบลและข้อบัญญัตินี้ มีผลบังคับใช้ให้ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบถึงการปฏิบัติตามข้อบัญญัติตำบลและข้อบัญญัติท้องถิ่น
๒. พิจารณาออกประกาศกำหนดคุณลักษณะบ่อดักไขมันเพื่อปฏิบัติการให้เป็นไปตามข้อบัญญัติตำบลและข้อบัญญัติฉบับนี้
๓. จัดหาแบบดักไขมันตามคุณลักษณะที่กำหนดและวิธีการติดตั้งบ่อดักไขมันไว้บริการประชาชนหรือพิจารณาจากแบบบ่อดักไขมันและวิธีการติดตั้งบ่อดักไขมัน (เอกสารแนบ)
๔. กำหนดให้ผู้ยื่นเรื่องขออนุญาตปลูกสร้างอาคาร จะต้องมียายการบ่อดักไขมันในแบบแปลนขออนุญาตก่อสร้างอาคาร
๕. กำหนดให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารเป็นผู้รับผิดชอบในการติดตั้งบ่อดักไขมัน รวมถึงการดูแลรักษา เก็บ ของน้ำมันและไขมันออกจากบ่อไปกำจัด ตลอดจนเปลี่ยนบ่อดักไขมันใหม่ ในกรณีที่บ่อดักไขมันเดิมไม่อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้
๖. ออกคำสั่งแต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่ เพื่อดำเนินการสำรวจตรวจสอบอาคารเพื่อสั่งการให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองติดตั้งบ่อดักไขมันตามข้อบัญญัติตำบลและข้อบัญญัตินี้
๗. กรณีเจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารามีเหตุจำเป็นอันสมควรทติดตั้งบ่อดักไขมันให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเข้าช่วยเหลือในการติดตั้งบ่อดักไขมันจนสำเร็จ
๘. เจ้าพนักงานท้องถิ่นอาจยกเว้นการปฏิบัติตามข้อบัญญัติตำบลและข้อบัญญัตินี้ เช่น อาคารบางหลังที่ปลูกสร้างบนพื้นที่ภูเขาหรือในพื้นที่ชนบทหรือในพื้นที่เกษตรกรรม เป็นต้น

ดิฉันก็มีรายละเอียดนำเสนอเรียนชี้แจงต่อที่ประชุมเพียงเท่านี้ ค่ะ ขอขอบคุณค่ะ

นายปกเทศ ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.

มีสมาชิกสภาท่านใดจะสอบถามเพิ่มเติม หรือไม่ ครับ ถ้าไม่มี ผมจะขอมติที่ประชุมว่ามีสมาชิกสภา ท่านใด เห็นชอบร่างข้อบัญญัติ อบต. เรื่องการติดตั้งบ่อดักไขมันน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖ โปรต ยกมือ ครับ

มติที่ประชุม

- เห็นชอบ ๑๒ เสียง
- ไม่เห็นชอบ ไม่มี
- งดออกเสียง ๔ เสียง

นายปกเทศ ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.

ต่อไปเป็นการพิจารณา ข้อ๕.๓ การโอนงบประมาณเพื่อตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ สำนักปลัด ขอเชิญเจ้าหน้าที่ผู้ที่เกี่ยวข้องได้ชี้แจงรายละเอียดต่อที่ประชุมสภา ครับ

นางจันทร์ฉาย ศรีนวล ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน ดิฉันนางจันทร์ฉาย ศรีนวล ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด ขออนุญาตนำเสนอเรียนชี้แจงกรณีการโอนงบประมาณเพื่อตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ของสำนักปลัด ดังนี้ ค่ะ

สำเนาปิด

- รำง -

แผนงาน	งาน	งบ/เงินเดือน/ค่า.../รายจ่ายอื่น	ประเภทรายจ่าย	โครงการ/รายการ	งบประมาณที่อนุมัติ	งบประมาณ (คงเหลือ) ก่อนโอน	(+/-) จำนวนเงินที่โอน	งบประมาณหลังโอน	คำชี้แจงการโอนเงินงบประมาณรายจ่าย
แผนงานรักษาความสงบภายใน	งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	หมวดเงินเดือน	เงินเดือนข้าราชการหรือพนักงานส่วนท้องถิ่น	ข้าราชการหรือพนักงานส่วนท้องถิ่น	๓๐๕,๖๗๐.๐๐	๑๖๕,๑๗๐.๐๐	๒๕,๐๐๐.๐๐ (+)	๒๕,๐๐๐.๐๐	ตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่/ ค่าจัดซื้อเครื่องเจาะเก็บแท่งตัวอย่างคอนกรีต (Coling) ๑ ชุด ๒๕,๐๐๐ บาท เพื่อจ่ายเป็นค่าจัดซื้อเครื่องเจาะเก็บแท่งตัวอย่างคอนกรีต (Coling) ๑ ชุด
แผนงานบริหารงานทั่วไป	งานบริหารทั่วไป	งบลงทุน	ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ค่าจัดซื้อเครื่องเจาะเก็บแท่งตัวอย่างคอนกรีต (Coling) ๑ ชุด	๐.๐๐	๐.๐๐	๒๕,๐๐๐.๐๐ (+)	๒๕,๐๐๐.๐๐	ตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่/ ค่าจัดซื้อเครื่องเจาะเก็บแท่งตัวอย่างคอนกรีต (Coling) ๑ ชุด ๒๕,๐๐๐ บาท เพื่อจ่ายเป็นค่าจัดซื้อเครื่องเจาะเก็บแท่งตัวอย่างคอนกรีต (Coling) ๑ ชุด

- ความเร็วรอบหมุนแปล่า ๖๗๐ rpm  
 - สรรถณะการเจาะ ๘ นิ้ว  
 - น้ำหนักเครื่องและชุดฯ ๒๒ กิโลกรัมหรือน้อยกว่า  
 ซึ่งเป็นครุภัณฑ์ที่ไม่ได้กำหนดไว้ในบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ แต่จำเป็นต้องจัดซื้อตามราคาท้องถิ่น

แผนงาน	งาน	งบ/เงินต้น/ค่า.../รายจ่ายอื่น	ประเภทรายจ่าย	โครงการ/รายการ	งบประมาณที่มีอยู่/ข้อบัญญัติ	งบประมาณ (คงเหลือ) ก่อนโอน	(+/-) จำนวนเงินโอน	งบประมาณหลังโอน	คำชี้แจงการโอน เงินงบประมาณรายจ่าย
แผนงาน รักษาความปลอดภัย	งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	หมวดเงินเดือน	เงินเดือนข้าราชการหรือพนักงานส่วนท้องถิ่น	ข้าราชการหรือพนักงานส่วนท้องถิ่น	๓๐๕,๖๗๐.๐๐	๑๔๐,๑๗๐.๐๐	๒๕,๐๐๐.๐๐ (-)	๑๑๕,๑๗๐.๐๐	
แผนงาน บริหารงานทั่วไป	งานบริหารทั่วไป	งบลงทุน	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	กำจัดซื้อเครื่องกำเนิดไฟฟ้า หรือเครื่องปั่นไฟ ๑ ชุด	๐.๐๐	๐.๐๐	๒๕,๐๐๐.๐๐ (+)	๒๕,๐๐๐.๐๐	ตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่/ ค่าจัดซื้อเครื่องกำเนิดไฟฟ้า หรือเครื่องปั่นไฟ ๑ ชุด ตั้งไว้ ๒๕,๐๐๐ บาท เพื่อจ่ายเป็นค่าจัดซื้อเครื่องกำเนิดไฟฟ้า หรือเครื่องปั่นไฟ ๑ ชุด คุณลักษณะพื้นฐาน เครื่องปั่นไฟแบบซิน สตาร์ทมือ และระบบสตาร์ทไฟฟ้ากำลังไฟสูงสุด ๕.๕ กิโลวัตต์ ขนาดถังน้ำมัน เชื้อเพลิงเบนซินขนาด ๒๕ ลิตร ซึ่งเป็นเครื่องที่ไม่ได้กำหนดไว้ในบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ แต่จำเป็นต้องจัดซื้อตามราคาท้องถิ่น

แผนงาน	งาน	งบ/ เงินเดือน/ ค่า.../	ประเภท รายจ่าย	โครงการ/ รายการ	งบประมาณ ที่อนุมัติตาม ข้อบัญญัติ	งบประมาณ (คงเหลือ)ก่อน โอน	(+/-) จำนวน เงินที่โอน	งบประมาณ หลังโอน	คำชี้แจงการโอน เงินงบประมาณรายจ่าย
แผนงาน รักษาความ สงบภายใน	งานป้องกัน และบรรเทา สาธารณภัย	เงินเดือน	เงินเดือน ข้าราชการ หรือพนักงาน ส่วนท้องถิ่น	เงินเดือน ข้าราชการหรือ พนักงานส่วน ท้องถิ่น	๓๐๕,๖๗๐.๐๐	๑๑๕,๑๗๐.๐๐	๓,๐๐๐.๐๐ (-)	๑๑๒,๑๗๐.๐๐	
แผนงาน บริหารงาน ทั่วไป	งานบริหาร ทั่วไป	งบลงทุน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน (เก้าอี้สำนักงาน)	๒,๓๐๐.๐๐	๐.๐๐	๓,๐๐๐.๐๐ (+)	๓,๐๐๐.๐๐	เนื่องจากงบประมาณไม่เพียงพอ/ ค่าจัดซื้อเก้าอี้สำนักงาน ตั้งไว้ ๓,๐๐๐ บาท เพื่อจ่ายเป็นค่าจัดซื้อ เก้าอี้สำนักงาน จำนวน ๑ ตัวมูลค่า ๓,๐๐๐ บาท ซึ่งเป็นครุภัณฑ์ที่ ไม่ได้กำหนดไว้ในบัญชีมาตรฐาน ครุภัณฑ์ แต่จำเป็นต้องจัดซื้อตาม ราคาท้องถิ่น

แผนงาน	งาน	งบ/ เงินเดือน/ ค่า.../ รายจ่ายอื่น	ประเภท รายจ่าย	โครงการ/ รายการ	งบประมาณ ที่อนุมัติตาม ข้อบัญญัติ	งบประมาณ (คงเหลือ)ก่อน โอน	(+/-) จำนวน เงินที่โอน	งบประมาณ หลังโอน	คำชี้แจงการโอน เงินงบประมาณรายจ่าย
แผนงาน รักษาความ สงบภายใน	งานป้องกัน และบรรเทา สาธารณภัย	เงินเดือน	เงินเดือน ข้าราชการ หรือพนักงาน ส่วนท้องถิ่น	เงินเดือน ข้าราชการหรือ พนักงานส่วน ท้องถิ่น	๓๐๕,๖๗๐.๐๐	๑๑๒,๑๗๐.๐๐	๗,๐๐๐.๐๐ (-)	๑๐๕,๑๗๐.๐๐	
แผนงาน บริหารงาน ทั่วไป	งานบริหาร ทั่วไป	งบลงทุน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน (โต๊ะสำนักงาน)	๑๒,๐๐๐.๐๐	๐.๐๐	๗,๐๐๐.๐๐ (+)	๗,๐๐๐.๐๐	เนื่องจากงบประมาณไม่เพียงพอ/ คำสั่งซื้อโต๊ะทำงาน ตั้งไว้ ๗,๐๐๐ บาท เพื่อจ่ายเป็นคำสั่งซื้อ โต๊ะทำงาน จำนวน ๑ ตัวละ ๗,๐๐๐ บาท ซึ่งเป็นครุภัณฑ์ที่ ไม่ได้กำหนดไว้ในบัญชีมาตรฐาน ครุภัณฑ์ แต่จำเป็นต้องจัดซื้อตาม ราคาท้องถิ่น

ดิฉันก็มีรายละเอียดนำเรียนชี้แจงให้ที่ประชุมสภา ได้รับทราบข้อมูลเพียงเท่านี้ ค่ะ

**นายปกเกล้า ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.**

มีสมาชิกสภาท่านใดจะสอบถามเพิ่มเติม หรือไม่ ครับ

**นายสุบรรณ ตู๋ทอง สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๕**

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน กระผมนายสุบรรณ ตู๋ทอง สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๕ ขออนุญาตสอบถามว่าต่อไปหากมีการจัดซื้อเครื่องเจาะคอนกรีต การตรวจสอบจะเป็นแบบใดหรือมีการตรวจสอบเข้มข้นขึ้นกว่าเดิมอย่างไร ถ้าหากว่าจะเป็นประโยชน์ต่อพี่น้องประชาชนผมก็เห็นด้วย ครับ

**นายสุครีพ บุญเต็ม สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๘**

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน กระผมนายสุครีพ บุญเต็ม สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๘ ขอแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับเครื่องเจาะคอนกรีตหากมีการจัดซื้อจริงอยากได้เครื่องที่มีคุณภาพ ยี่ห้อที่ดี และเป็นเครื่องที่ใช้น้ำมันเบนซิน จะเป็นการดี ครับ

**นายไพศาล พุ่มจันทร์ สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๑๒**

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน กระผมนายไพศาล พุ่มจันทร์ สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๑๒ ขอสอบถามว่าเครื่องปั่นไฟที่จะจัดซื้อจะสามารถใช้กับเครื่องตัดคอนกรีตได้หรือไม่ หากไม่ได้อยากแนะนำให้จัดซื้อเครื่องที่สามารถใช้ได้ทั้งสองแบบ ครับ

**นายอุตสาห์ นาล้วน สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๙**

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน กระผมนายอุตสาห์ นาล้วน สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๙ ถือว่าเป็นการดีที่องค์กรของเราจะได้มีเครื่องเจาะถนน เพื่อเป็นการตรวจสอบคุณภาพของถนนคอนกรีต จะเป็นประโยชน์ต่อพี่น้องประชาชน และการเคลื่อนย้ายก็ง่าย ส่วนเครื่องปั่นไฟก็สามารถใช้กับเครื่องตัดถนนได้หรือหากเกิดกรณีไฟฟ้าดับเราก็สามารถใช้เครื่องปั่นไปแทนการได้ ครับ

**นายนิรันดร์ พุ่มจันทร์ สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๑**

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน กระผมนายนิรันดร์ พุ่มจันทร์ สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๑ ผมเห็นด้วยที่จะมีการจัดซื้อเครื่องเจาะคอนกรีต เนื่องจากจะทำให้ถนนมีคุณภาพ และพี่น้องประชาชนได้ประโยชน์ ครับ

**นางบุญญาดา พุฒพิมพ์ เลขานุการสภา อบต.**

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน ดิฉันนางบุญญาดา พุฒพิมพ์ เลขานุการสภา อบต. ขออนุญาตนำเรียนชี้แจงกรณีการตั้งจ่ายรายการใหม่ซึ่งเป็นไปตามระเบียบฯ ข้อ ๒๙ เป็นอำนาจของสภาท้องถิ่น เหตุผลความจำเป็นที่ต้องมีการจัดซื้อเครื่องเจาะคอนกรีตก็เนื่องจากว่าที่ผ่านมาเวลาคณะกรรมการตรวจรับงานจ้างออกไปตรวจงานจะตรวจด้วยด้านกายภาพ คือสภาพที่เป็นจริงด้วยการวัดความกว้าง ยาว หนา แต่เนื่องจากปัจจุบันนี้ หน่วยงานที่ตรวจสอบ เช่น สตง. ปบข. มีการตรวจอย่างเข้มงวดในทุกมิติ เราจึงต้องมีความรัดกุมในการตรวจเพื่อเป็นการเพิ่มความมั่นใจในการตรวจรับงานจ้างซึ่งเป็นผลดีกับทุกฝ่าย ส่วนกรณีเครื่องปั่นไฟ ก็เป็นส่วนประกอบอีกอย่างหนึ่งหากเกิดกรณีที่เราไปตรวจงานในพื้นที่ที่ไม่มีกระแสไฟฟ้าเครื่องปั่นไฟก็สามารถช่วยแก้ไขในเรื่องนี้ได้ ก็ถือว่าเป็นประโยชน์ต่อองค์กรและทุกฝ่าย ส่วนเรื่องเก้าอี้กับโต๊ะ ก็เนื่องจากว่าอบต.ของเรามีข้าราชการโอนย้ายมาใหม่ และเราไม่ได้ตั้งงบประมาณไว้ให้เพียงพอจึงมีความจำเป็นต้องขอตั้งจ่ายรายการใหม่ ค่ะ

นายปกเกล้า ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.

เชิญท่านนายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี ได้ชี้แจงต่อที่ประชุมสภา ครับ  
นายแสนทวี ดาลาด นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน กระผมนายแสนทวี ดาลาด นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี ขออนุญาตชี้แจงถึงกรณีการเสนอให้มีการจัดซื้อเครื่องเจาะคอนกรีต และเครื่องปั่นไฟ ครับ ผมอยากให้เป็นเครื่องปั่นไฟที่สามารถใช้ประโยชน์ได้หลายๆ ด้าน รวมทั้งอยากสอบถามที่ประชุมว่าหากจัดซื้อในช่วงนี้ยังจำเป็นอยู่หรือไม่ เนื่องจากว่า อบต.หนองบัวฮี ของเราจะมีการซ่อมแซมถนนโดยได้รับการอนุเคราะห์รถกลดบดอัดจาก องค์การบริหารส่วนจังหวัดอุบลราชธานี และอบต.ของเราก็ต้องใช้งบประมาณมากพอสมควรในการเติมน้ำมันจึงเกรงว่างบประมาณจะไม่เพียงพอ จึงอยากให้คำนึงถึงเหตุผลความจำเป็นในช่วงนี้ด้วย ครับ

นายสุครีพ บุญเต็ม สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๘

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน กระผมนายสุครีพ บุญเต็ม สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๘ ขอแสดงความคิดเห็นเพิ่มเติม ครับ กรณีเรื่องค่าน้ำมันที่จะใช้ในการกลดบดอัดถนนลูกรัง ที่ได้รับความอนุเคราะห์รถจาก อบจ.อุบลฯ ผมอยากให้คุณะผู้บริหารได้หางบประมาณจากช่องทางอื่นเพิ่มเติมด้วยเพราะในส่วนเครื่องเจาะคอนกรีตก็มีความจำเป็นเช่นกัน ครับ

นางจันทร์ฉาย ศรีนวล ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน ดิฉันนางจันทร์ฉาย ศรีนวล ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด ขอให้ฝ่ายสภาได้พิจารณาถึงความจำเป็นในจุดนี้ด้วย ค่ะ ต่อข้อซักถามที่บอกว่าทำไมที่ผ่านมาไม่มีเครื่องเจาะคอนกรีตแล้วยังสามารถตรวจรับงานจ้างได้ ก็ขอตอบว่าเนื่องจากปัจจุบันนี้การตรวจสอบจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีความเข้มงวด และเป็นมาตรฐานกว่าที่ผ่านมามากจึงมีความจำเป็นที่จะต้องจัดหาเครื่องเจาะคอนกรีตไว้ในการตรวจสอบคุณภาพงาน ค่ะ

นายสัญญา โพธิ์พรม รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน กระผมนายสัญญา โพธิ์พรม รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี ขออนุญาตนำเรียนชี้แจงเพิ่มเติมกรณีโอนงบประมาณตั้งจ่ายรายการใหม่ของสำนักปลัด ครับ ถือเป็นเรื่องที่ดีหากว่าองค์กรของเรามีเครื่องเจาะคอนกรีตเข้ามาใช้งาน แต่ปัจจุบันนี้ในพื้นที่ตำบลหนองบัวฮีไม่เคยมีเรื่องร้องเรียนมาแม้แต่ครั้งเดียว หากแต่เครื่องนี้จะใช้ในพื้นที่มีมีการร้องเรียนกันเท่านั้น ซึ่งท่านนายกฯ ก็ได้ชี้แจงในเบื้องต้นไปแล้วว่าจะมีการซ่อมแซมถนนลูกรังโดยได้รับความอนุเคราะห์รถกลดบดอัดจาก อบจ.อุบลฯ ซึ่งต้องใช้งบประมาณในการเติมน้ำมันเป็นจำนวนมาก จึงจำเป็นต้องใช้งบประมาณในส่วนต่างๆ ที่ตั้งไว้แล้วยังไม่ได้ใช้จ่าย เช่น หมวดเงินเดือนของเจ้าพนักงานป้องกันฯ และเจ้าพนักงานจัดเก็บฯ ซึ่งทั้งสองตำแหน่งนี้ยังไม่มีข้าราชการมาบรรจุหรือโอนย้ายมาจึงจะใช้งบประมาณจากส่วนนี้ และเมื่อวานนี้คณะผู้บริหารรวมทั้งท่านสมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๑๑ ๑๒ ๑๔ และท่านผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๑๔ ได้ร่วมกันสำรวจและตรวจสอบถนนเส้นบ้านโนนยานาง ไปตำบลบ้านแหม กับเจ้าหน้าที่ทางจาก อบจ.อุบลฯ หากว่ายังไม่ได้การแก้ไขในเบื้องต้นก็จะใช้

งบประมาณในส่วนนี้มาใช้ก่อน ประกอบกับมีเจ้าหน้าที่บางส่วนไม่ได้ชี้แจงกับคณะผู้บริหารก่อนที่จะมีการเสนอเรื่องนี้เข้าสู่สภา ในพื้นที่ของเราไม่เคยมีเรื่องร้องเรียนมาก่อนอยู่กับพี่น้องถ้อยทีถ้อยอาศัยการมาโดยตลอด ส่วนกรณีที่ท่านหัวหน้าสำนักปลัดได้บอกว่าการตรวจที่ผ่านมา ตรวจด้วยตาเปล่าหรือการดูภายนอกนั้น ขอนำเรียนว่าการก่อสร้างถนน คสล. จะมีการก่อสร้างทีละด้านไปจนถึงการทำไหล่ทางซึ่งในระหว่างนั้นเราสามารถตรวจสอบได้ และเมื่อก่อสร้างเสร็จทางกองช่างก็ได้ดำเนินการเจาะพื้นปูนไปตรวจสอบหาค่ามาตรฐานอยู่แล้วจึงยังไม่มีควมจำเป็นที่จะซื้อเครื่องดังกล่าวนี้ ดังนั้นก็อยากจะฝากไปยังท่านสมาชิกสภาได้ช่วยพิจารณาในส่วนนี้ด้วย ขอขอบคุณครับ

**นายปกเทศ ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.**

มีสมาชิกสภาท่านใดจะสอบถามเพิ่มเติม หรือไม่ ครับ ถ้าไม่มีผมจะขอมติที่ประชุมว่าสมาชิกสภา ท่านใด เห็นชอบการโอนงบประมาณเพื่อตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ของสำนักปลัด โปรดยกมือ ครับ

**มติที่ประชุม**

- เห็นชอบ ๘ เสียง
- ไม่เห็นชอบ ไม่มี
- งดออกเสียง ๘ เสียง

**นางบุญญาดา พุดพิมพ์ เลขานุการสภา อบต.**

เนื่องจากมติดอกมาเท่ากันคือ เห็นชอบ ๘ เสียง และงดออกเสียง ๘ เสียง ตามระเบียบฯ การประชุมจึงเป็นอำนาจของประธานสภา อบต.ที่จะเป็นผู้ลงมติชี้ขาด ค่ะ

**นายปกเทศ ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.**

ผมขอลงมติเห็นชอบการโอนงบประมาณเพื่อตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ของสำนักปลัด ครับ

**มติที่ประชุม**

- เห็นชอบ ๙ เสียง
- ไม่เห็นชอบ ไม่มี
- งดออกเสียง ๗ เสียง

ขอพักรับประทานอาหารเที่ยง และเริ่มประชุมต่อในเวลา ๑๓.๐๐ น. ครับ

**นายปกเทศ ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.**

เมื่อที่ประชุมพร้อมแล้วผมขอดำเนินการประชุมต่อในช่วงบ่าย ครับ ต่อไปเป็นการพิจารณา ข้อ ๕.๔ การโอนงบประมาณเพื่อตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ของกองช่าง ขอเชิญเจ้าหน้าที่ผู้ที่เกี่ยวข้องได้ชี้แจงรายละเอียดต่อที่ประชุมสภา ครับ

**นายเปียบ เพชรมะตัน ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง**

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน กระผมนายเปียบ เพชรมะตัน ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง ขออนุญาตนำเรียนชี้แจงกรณีการโอนงบประมาณเพื่อตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ของกองช่าง ดังนี้ ครับ

กองช่าง

- ร้อย -

บัญชีโอนเงินงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖  
 องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี อำเภอกุดชุมหุ่งงศาหาร จังหวัดอุบลราชธานี

แผนงาน	งาน	งบ/เงินคือน/ค่า.../รายจ่ายอื่น	ประเภทรายจ่าย	โครงการ/รายการ	งบประมาณที่อนุมัติ	งบประมาณ (คงเหลือ)ก่อนโอน	(+/-) จำนวนเงินที่โอน	งบประมาณหลังโอน	ค่าใช้จ่ายงบประมาณรายจ่าย
แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	งานก่อสร้าง	งบดำเนินงาน	ค่าก่อสร้างสิ่ง สาธารณูปโภค และสิ่ง สาธารณูปการ	โครงการ ปรับปรุงภูมิทัศน์ และสภาพ สิ่งแวดลอม บริเวณหนองบัว บ้านหนองบัวฮี น้อย หมู่ที่ ๑	๑๕๙,๐๐๐.๐๐	๑๕๙,๐๐๐.๐๐	๑๕๘,๐๐๐.๐๐ (-)	๑,๐๐๐.๐๐	



แผนงาน	งาน	งบ/เงินเดือน/ค่า.../รายจ่ายอื่น	ประเภท/รายจ่าย	โครงการ/รายการ	งบประมาณที่อนุมัติข้อบัญญัติ	งบประมาณ(คงเหลือ)ก่อนโอน	(+/-) จำนวนเงินที่โอน	งบประมาณหลังโอน	คำชี้แจงการโอนเงินงบประมาณรายจ่าย
แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	งานก่อสร้าง	งบดำเนินงาน	ค่าก่อสร้างสิ่ง สาธารณูปโภค และสิ่ง สาธารณูปการ	โครงการ ปรับปรุงภูมิทัศน์ และสภาพ สิ่งแวดล้อม บริเวณถนนองบัว บ้านหนองบัวสี น้อย หมู่ที่ ๑	๑๕๔,๐๐๐.๐๐	๑,๐๐๐.๐๐	๑,๐๐๐.๐๐ (-)	๐.๐๐	
แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	บริหารงาน ทั่วไป เกี่ยวกับ อุตสาหกรรม และการโยธา	งบดำเนินงาน	ค่าวัสดุ	วัสดุก่อสร้าง	๓๐๐,๐๐๐.๐๐	๓๑๐,๑๗๓	๑,๐๐๐.๐๐ (+)	๔,๑๐๑,๗๓	เนื่องจากงบประมาณไม่ได้เพียงพอ/วัสดุก่อสร้าง ตั้งไว้ ๔,๑๐๑,๗๓ บาท เพื่อจ่ายเป็นค่าจัดซื้อไม้ต่างๆ น้ำมันทาไม้ ปูนซีเมนต์ ทราซี อีฐู หิน ทราย และอุปกรณ์อื่นๆ ต่างๆ หน่วยงานขาด ขาดอะไหล่ สำเร็จรูป กระจก เลื่อย รมที่ วัสดุก่อสร้างอื่นๆ ที่จำเป็นในการปฏิบัติงานราชการในอำนาจหน้าที่ของ อบต. เช่น การปรับปรุงซ่อมแซม อาคาร ถนน และอื่นๆ โดยถือปฏิบัติตามหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๐๕๒/ว ๑๐๔๕ ลงวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔

ผมก็มีรายละเอียดชี้แจงให้ที่ประชุมสภาเพียงเท่านี้ ขอขอบคุณครับ

นายปกเกษตร ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.

มีสมาชิกสภาท่านใดจะสอบถามเพิ่มเติม หรือไม่ ครับ ถ้าไม่มี ผมจะขอมติที่ประชุมว่า สมาชิกสภา ท่านใด เห็นชอบการโอนงบประมาณเพื่อตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ของ กองช่าง โปรดยกมือ ครับ

มติที่ประชุม

- เห็นชอบ ๑๕ เสียง
- ไม่เห็นชอบ ไม่มี
- งดออกเสียง ๑ เสียง

เรื่องพิจารณาที่ดำเนินการเสร็จสิ้นทุกเรื่องแล้ว ต่อไปจะเข้าสู่ระเบียบวาระที่ ๖  
ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่น ๆ

เรื่องแรกจากการที่ฝ่ายบริหารได้ทำหนังสือขอรับการสนับสนุน รถบรรทุกน้ำอเนกประสงค์ หรือรถดับเพลิง จาก ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๓ จังหวัดอุบลราชธานี ผมขอให้เจ้าหน้าที่ ผู้รับผิดชอบได้ชี้แจงต่อที่ประชุมเพื่อให้ที่ประชุมแห่งนี้ได้รับทราบ ขอเชิญ ครับ

นายชนาธิป ชุมนวน เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน รักษาการในตำแหน่งเจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

เรียนประธานสภา สมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน กระผมนายชนาธิป ชุมนวน ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน รักษาการในตำแหน่งเจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ขออนุญาตนำเรียน ชี้แจงให้ที่ประชุมสภาแห่งนี้ได้รับทราบถึงเหตุผลความจำเป็นในการขอรับการสนับสนุนรถอเนกประสงค์ หรือรถดับเพลิง จาก ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๓ จังหวัดอุบลราชธานี คือเนื่องจาก อบต.หนองบัวฮี ของเรายังไม่มีรถบรรทุกน้ำหรือรถดับเพลิง ซึ่งอบต.หนองบัวฮี ได้ทำ MOU ร่วมกับเทศบาลตำบลอ่างศิลา และอบต. นาโพธิ์ ประกอบกับพื้นที่ตำบลหนองบัวฮี ทั้ง ๑๖ หมู่บ้าน มี ๘ หมู่บ้านที่อยู่นอกเขตชลประทาน และเสี่ยงต่อการเกิด อัคคีภัย เมื่อเดือนเมษายนที่ผ่านมาบ้านดอนงัว เกิดเหตุไฟไหม้ เป็นจำนวน ๔ ครั้ง ซึ่งได้รับการช่วยเหลือจาก อบต.นาโพธิ์ เป็นอย่างดี ซึ่งหากเราไม่เตรียมการไว้หากเกิดเหตุขึ้นมาจะไม่สามารถช่วยเหลือพี่น้องประชาชนได้ ทันที จึงเป็นที่มาของการขอรับการสนับสนุนดังกล่าว รายละเอียดตามหนังสือที่ได้ส่งให้กับท่านสมาชิกสภา รวมทั้งที่มาของการดำเนินการขอรับการสนับสนุน ดังนี้ ครับ



ศูนย์ ปก. เขต 13 อุบลราชธานี  
เลขที่ 953 วันที่ 7 2016

ที่ อบ/๐๐๒๑/ ๒๗/๕๕๖

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย  
จังหวัดอุบลราชธานี  
ถนนแจ้งสนิท อบ ๓๔๐๐๐

มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอรับการสนับสนุนบรรเทาทุกข์น้ำเน่าเนกประสงค์

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๓ อุบลราชธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสืออำเภอพิบูลมังสาหาร ที่ อบ ๔๐๑๐๗/๓๕๖ ลงวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดอุบลราชธานี ได้รับรายงานจากอำเภอพิบูลมังสาหาร ว่าองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวสี มีความประสงค์จะขอรับการสนับสนุนบรรเทาทุกข์น้ำเน่าเนกประสงค์ จากศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๓ อุบลราชธานี เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค และปัญหาอืดคักภัย เนื่องจากองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวสี ยังไม่มีครุภัณฑ์ประเภทรถดับเพลิงหรือรถบรรทุกน้ำ

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดอุบลราชธานี ขอให้ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๓ อุบลราชธานี พิจารณาให้การสนับสนุนบรรเทาทุกข์น้ำเน่าเนกประสงค์ จำนวน ๑ คัน ให้แก่องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวสี เพื่อใช้ในภารกิจดังกล่าวข้างต้น ผลเป็นประการใดกรุณาแจ้งให้จังหวัดทราบด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

*(Signature)*

(นายสมเพชร สร้อยสระคู)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดอุบลราชธานี

ผู้อำนวยการจังหวัด

<input type="checkbox"/>	สำรวจข้อมูลและประเมินความต้องการ
<input type="checkbox"/>	ประเมินข้อดีและข้อเสีย
<input checked="" type="checkbox"/>	ส่วนสนับสนุนทรัพยากร
<input type="checkbox"/>	ส่วนศึกษา

พิชญ (คส) ในค  
สนับสนุน อบ. ๒๐

*(Signature)*  
ช.น. ๒๐๑๐๗/๓๕๖  
(นายธีระกวี สิวสวัสดิ์)

หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดมหาสารคาม รักษาการในตำแหน่ง

ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๓ อุบลราชธานี

ส่วนสนับสนุนทรัพยากร	
ส. 329	วันที่ ๒ มิ.ย. ๒๕๖๖
ผู้รับ นางสาวจตุพร พุฒิ	
ฝ่ายดำเนินการ	
<input type="checkbox"/>	ฝ่ายประสานงาน
<input type="checkbox"/>	ฝ่ายติดตามและประเมินผล
<input type="checkbox"/>	ฝ่ายควบคุมและ
<input type="checkbox"/>	อื่นๆ

สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด

ฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ

โทรศัพท์ ๐๔๕๓๔๔๖๓๕-๗

เลขที่ใบ	1580
วันที่	12 มิ.ย. 2566
ผู้รับ	
<input checked="" type="checkbox"/> สำนักปลัด อบ	
<input type="checkbox"/> สภาอสมถัญ เขต ๑๓	
<input type="checkbox"/> อบจ.อุบลราชธานี ๓๕๐	
<input type="checkbox"/> กองการศึกษา	
<input type="checkbox"/> กองสวัสดิการสังคม	



ที่ มท ๐๖๒๘/๖๒๖

ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๓  
อุบลราชธานี ๓๕๐

๘ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอรับการสนับสนุนรถบรรทุกน้ำอเนกประสงค์

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลหนองบัวอี

อ้างถึง หนังสือกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดอุบลราชธานี ที่ อบ ๐๐๒๑/๒๗๕๕๖ ลงวันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๖

ตามหนังสือที่อ้างถึง กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดอุบลราชธานี ขอให้ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต ๑๓ อุบลราชธานี พิจารณาให้การสนับสนุนรถบรรทุกน้ำอเนกประสงค์ จำนวน ๑ คัน ให้กับองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวอี อำเภอพิบูลมังสาหาร จังหวัดอุบลราชธานี เพื่อใช้ในการแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค และปัญหาอัคคีภัยในพื้นที่ นั้น

ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๓ อุบลราชธานี ขอเรียนว่ายินดีให้การสนับสนุนรถบรรทุกน้ำ ขนาด ๖,๐๐๐ ลิตร หมายเลขรหัส คอบ.๐๕-๐๘ หมายเลขทะเบียน ๘๐-๖๘๗๗ สกสนคร เพื่อใช้ในการกิจดังกล่าวระหว่างวันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๖ ถึง วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ โดยให้องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวอี รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการซ่อมและบำรุงรักษาที่เกิดขึ้นระหว่างการใช้งาน ทั้งนี้ ขอให้ประสานขอรับรถบรรทุกน้ำคันดังกล่าวได้ที่ส่วนสนับสนุนทรัพยากรกู้ภัย และเมื่อครบกำหนดแล้ว หรือศูนย์ฯ มีภารกิจความจำเป็นต้องใช้รถบรรทุกน้ำคันดังกล่าว ขอให้ นำส่งคืนให้กับศูนย์ฯ ด้วย เพื่อจัดเตรียมความพร้อมในการปฏิบัติตามภารกิจของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยต่อไป

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลหนองบัวอี  
จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาคำเนินการ  
เพื่อโปรดทราบ

จ.ล. อธิวัฒน์ ไชยรัตน์

ขอแสดงความนับถือ

นางจันทร์ฉาย ศรีนวล

นายชานธิป ชุนนวน

(นายธีระภัทร์ ผิวสวัสดิ์)

หัวหน้าสำนักปลัด

หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดมหาสารคาม รักษาการในตำแหน่ง  
ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๓ อุบลราชธานี

(นายชานธิป ชุนนวน)  
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน  
12 มิ.ย. 2566

ส่วนสนับสนุนทรัพยากรกู้ภัย  
โทรศัพท์/โทรสาร ๐๔๕-๓๑๕๑๐๔

นางบุญญาภา ทุมพิมท์  
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวอี



ปก.ก้าวสู่ทศวรรษที่ ๓  
"เป็นหน่วยงานหลักในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย  
ทั้งในสมัยและประสภาสหัสวรรษ"



(นายณัฏฐ์ ฑาถาด)  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวอี



#### การเก็บและการบันทึก

ข้อ ๒๐๓ เมื่อเจ้าหน้าที่ได้รับมอบพัสดุแล้ว ให้ดำเนินการ ดังต่อไปนี้

(๑) ลงบัญชีหรือทะเบียนเพื่อควบคุมพัสดุ แล้วแต่กรณี แยกเป็นชนิด และแสดงรายการตามตัวอย่างที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด โดยให้มีหลักฐานการรับเข้าบัญชีหรือทะเบียนไว้ประกอบรายการด้วย

สำหรับพัสดุประเภทอาหารสด จะลงรายการอาหารสดทุกชนิดในบัญชีเดียวกันก็ได้

(๒) เก็บรักษาพัสดุให้เป็นระเบียบเรียบร้อย ปลอดภัย และให้ครบถ้วนถูกต้องตรงตามบัญชีหรือทะเบียน

#### การเบิกจ่ายพัสดุ

ข้อ ๒๐๔ การเบิกพัสดุจากหน่วยพัสดุของหน่วยงานของรัฐ ให้หัวหน้างานที่ต้องใช้พัสดุนั้น เป็นผู้เบิก

ข้อ ๒๐๕ การจ่ายพัสดุ ให้หัวหน้าหน่วยพัสดุที่มีหน้าที่เกี่ยวกับการควบคุมพัสดุหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากหัวหน้าหน่วยงานของรัฐเป็นหัวหน้าหน่วยพัสดุ เป็นผู้สั่งจ่ายพัสดุ

ผู้จ่ายพัสดุต้องตรวจสอบความถูกต้องของใบเบิกและเอกสารประกอบ (ถ้ามี) แล้วลงบัญชีหรือทะเบียนทุกครั้งที่มีการจ่าย และเก็บใบเบิกจ่ายไว้เป็นหลักฐานด้วย

ข้อ ๒๐๖ หน่วยงานของรัฐใดมีความจำเป็นจะกำหนดวิธีการเบิกจ่ายพัสดุเป็นอย่างอื่นให้อยู่ในดุลพินิจของหัวหน้าหน่วยงานของรัฐนั้น โดยให้รายงานคณะกรรมการวินิจฉัยและสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินทราบด้วย

#### ส่วนที่ ๒

##### การยืม

ข้อ ๒๐๗ การให้ยืม หรือนำพัสดุไปใช้ในกิจการ ซึ่งมีค่าใช้จ่ายเพื่อประโยชน์ของทางราชการ จะกระทำมิได้

ข้อ ๒๐๘ การยืมพัสดุประเภทใช้คงรูป ให้ผู้ยืมทำหลักฐานการยืมเป็นลายลักษณ์อักษร แสดงเหตุผลและกำหนดวันส่งคืน โดยมีหลักเกณฑ์ ดังต่อไปนี้

(๑) การยืมระหว่างหน่วยงานของรัฐ จะต้องได้รับอนุมัติจากหัวหน้าหน่วยงานของรัฐผู้ให้ยืม

(๒) การให้บุคคลยืมใช้ภายในสถานที่ของหน่วยงานของรัฐเดียวกัน จะต้องได้รับอนุมัติจากหัวหน้าหน่วยงานซึ่งรับผิดชอบพัสดุนั้น แต่ถ้ายืมไปใช้นอกสถานที่ของหน่วยงานของรัฐ จะต้องได้รับอนุมัติจากหัวหน้าหน่วยงานของรัฐ

หน้า ๒๗

เล่ม ๑๓๔ ตอนที่พิเศษ ๒๑๐ ง      ราชกิจจานุเบกษา      ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๐

ข้อ ๒๐๙ ผู้ยืมพัสดุประเภทใช้คงรูปจะต้องนำพัสดุนั้นมาส่งคืนให้ในสภาพที่ใช้การได้เรียบร้อย หากเกิดชำรุดเสียหาย หรือใช้การไม่ได้ หรือสูญหายไป ให้ผู้ยืมจัดการแก้ไขซ่อมแซมให้คงสภาพเดิม โดยเสียค่าใช้จ่ายของตนเอง หรือขอใช้เป็นพัสดุประเภท ชนิด ขนาด ลักษณะและคุณภาพ อย่างเดียวกัน หรือขอใช้เป็นเงินตามราคาที่เป็นอยู่ในขณะยืม โดยมีหลักเกณฑ์ ดังนี้

- (๑) ราชการส่วนกลาง และราชการส่วนภูมิภาค ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่กระทรวงการคลังกำหนด
- (๒) ราชการส่วนท้องถิ่น ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่กระทรวงมหาดไทย กรุงเทพมหานคร หรือเมืองพัทยา แล้วแต่กรณี กำหนด
- (๓) หน่วยงานของรัฐอื่น ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่หน่วยงานของรัฐนั้นกำหนด

ข้อ ๒๑๐ การยืมพัสดุประเภทใช้สิ้นเปลืองระหว่างหน่วยงานของรัฐ ให้กระทำได้เฉพาะเมื่อ หน่วยงานของรัฐผู้ยืมมีความจำเป็นต้องใช้พัสดุนั้นเป็นการรีบด่วน จะดำเนินการจัดหาได้ไม่ทันการ และหน่วยงานของรัฐผู้ให้ยืมมีพัสดุนั้น ๆ พอที่จะให้ยืมได้ โดยไม่เป็นการเสียหายแก่หน่วยงานของรัฐ ของตน และให้มีหลักฐานการยืมเป็นลายลักษณ์อักษร ทั้งนี้ โดยปกติหน่วยงานของรัฐผู้ยืมจะต้อง จัดหาพัสดุเป็นประเภท ชนิด และปริมาณเช่นเดียวกันส่งคืนให้หน่วยงานของรัฐผู้ให้ยืม

ข้อ ๒๑๑ เมื่อครบกำหนดยืม ให้ผู้ให้ยืมหรือผู้รับหน้าที่แทนมีหน้าที่ติดตามทางพัสดุที่ให้ยืมไป คืนภายใน ๗ วัน นับแต่วันครบกำหนด

### ส่วนที่ ๓

#### การบำรุงรักษา การตรวจสอบ

##### การบำรุงรักษา

ข้อ ๒๑๒ ให้หน่วยงานของรัฐจัดให้มีผู้ควบคุมดูแลพัสดุที่อยู่ในความครอบครองให้อยู่ในสภาพ ที่พร้อมใช้งานได้ตลอดเวลา โดยให้มีการจัดทำแผนการซ่อมบำรุงที่เหมาะสมและระยะเวลาในการ ซ่อมบำรุงด้วย

ในกรณีที่พัสดุเกิดการชำรุด ให้หน่วยงานของรัฐดำเนินการซ่อมแซมให้กลับมาอยู่ในสภาพ พร้อมใช้งานโดยเร็ว

##### การตรวจสอบพัสดุประจำปี

ข้อ ๒๑๓ ภายในเดือนสุดท้ายก่อนสิ้นปีงบประมาณของทุกปี ให้หัวหน้าหน่วยงานของรัฐ หรือหัวหน้าหน่วยพัสดุตามข้อ ๒๐๕ แต่งตั้งผู้รับผิดชอบในการตรวจสอบพัสดุซึ่งมิใช่เป็นเจ้าหน้าที่ ตามความจำเป็น เพื่อตรวจสอบการรับจ่ายพัสดุในงวด ๑ ปีที่ผ่านมา และตรวจนับพัสดุประเภทที่คงเหลืออยู่ เพียงวันสิ้นงวดนั้น

หน้า ๒๘

เล่ม ๑๓๔ ตอนพิเศษ ๒๑๐ ง      ราชกิจจานุเบกษา      ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๐

ในการตรวจสอบตามวรรคหนึ่ง ให้เริ่มดำเนินการตรวจสอบพัสดุในวันเปิดทำการวันแรก ของปีงบประมาณเป็นต้นไป ว่าการรับจ่ายถูกต้องหรือไม่ พัสดคงเหลือมีตัวอยู่ตรงตามบัญชี หรือทะเบียนหรือไม่ มีพัสดุใดชำรุด เสื่อมคุณภาพ หรือสูญไปเพราะเหตุใด หรือพัสดุใดไม่จำเป็นต้องใช้ในหน่วยงานของรัฐต่อไป แล้วให้เสนอรายงานผลการตรวจสอบดังกล่าวต่อผู้แต่งตั้งภายใน ๓๐ วันทำการ นับแต่วันเริ่มดำเนินการตรวจสอบพัสดุนั้น

เมื่อผู้แต่งตั้งได้รับรายงานจากผู้รับผิดชอบในการตรวจสอบพัสดุแล้ว ให้เสนอหัวหน้าหน่วยงานของรัฐ ๑ ชุด และส่งสำเนารายงานไปยังสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน ๑ ชุด พร้อมทั้งส่งสำเนารายงานไปยังหน่วยงานต้นสังกัด (ถ้ามี) ๑ ชุด ด้วย

ข้อ ๒๑๔ เมื่อผู้แต่งตั้งได้รับรายงานจากผู้รับผิดชอบในการตรวจสอบพัสดุตามข้อ ๒๑๓ และปรากฏว่ามีพัสดุชำรุด เสื่อมสภาพ หรือสูญไป หรือไม่จำเป็นต้องใช้ในหน่วยงานของรัฐต่อไป ก็ให้แต่งตั้งคณะกรรมการสอบหาข้อเท็จจริงขึ้นคณะหนึ่ง โดยให้นำความในข้อ ๒๖ และข้อ ๒๗ มาใช้บังคับ โดยอนุโลม เว้นแต่กรณี que เห็นได้อย่างชัดเจนว่า เป็นการเสื่อมสภาพเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติ หรือสูญไปตามธรรมชาติให้หัวหน้าหน่วยงานของรัฐพิจารณาสั่งการให้ดำเนินการจำหน่ายต่อไปได้

ถ้าผลการพิจารณาปรากฏว่า จะต้องหาตัวผู้รับผิดชอบ ให้หัวหน้าหน่วยงานของรัฐดำเนินการ ตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องของทางราชการหรือของหน่วยงานของรัฐนั้นต่อไป

#### ส่วนที่ ๔ การจำหน่ายพัสดุ

ข้อ ๒๑๕ หลังจากการตรวจสอบแล้ว พัสดใดหมดความจำเป็นหรือหากใช้ในหน่วยงานของรัฐต่อไปจะสิ้นเปลืองค่าใช้จ่ายมาก ให้เจ้าหน้าที่เสนอรายงานต่อหัวหน้าหน่วยงานของรัฐ เพื่อพิจารณา สั่งให้ดำเนินการตามวิธีการอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้

(๑) ขาย ให้ดำเนินการขายโดยวิธีทอดตลาดก่อน แต่ถ้าขายโดยวิธีทอดตลาดแล้วไม่ได้ผลดีให้นำวิธีที่กำหนดเกี่ยวกับการซื้อมาใช้โดยอนุโลม เว้นแต่กรณี ดังต่อไปนี้

(ก) การขายพัสดุดังหนึ่งซึ่งมีราคาซื้อหรือได้มารวมกันไม่เกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาท จะขายโดยวิธีเฉพาะเจาะจงโดยการเจรจาตกลงราคากันโดยไม่ต้องทอดตลาดก่อนก็ได้

(ข) การขายให้แก่หน่วยงานของรัฐ หรือองค์การสถานสาธารณกุศลตามมาตรา ๔๗ (๗) แห่งประมวลรัษฎากร ให้ขายโดยวิธีเฉพาะเจาะจงโดยการเจรจาตกลงราคากัน

(ค) การขายอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ เช่น โทรศัพท์เคลื่อนที่ แท็บเล็ต ให้แก่เจ้าหน้าที่ของรัฐที่หน่วยงานของรัฐมอบให้ไว้ใช้งานในหน้าที่ เมื่อบุคคลดังกล่าวพ้นจากหน้าที่หรืออุปกรณ์ดังกล่าวพ้นระยะเวลาการใช้งานแล้ว ให้ขายให้แก่บุคคลดังกล่าวโดยวิธีเฉพาะเจาะจงโดยการเจรจาตกลงราคากัน

ผมก็มีเรื่องนำเรียนชี้แจงให้ที่ประชุมได้รับทราบเพียงเท่านี้ ขอขอบคุณครับ

นายปกเกศ ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.

มีสมาชิกสภาท่านใดจะสอบถามเพิ่มเติม หรือไม่ ครับ ถ้าไม่มี ผมถือว่าที่ประชุมสภา องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี แห่งนี้ได้รับทราบการยืมรถบรรทุกน้ำอเนกประสงค์ หรือรถดับเพลิง จาก ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๓ จังหวัดอุบลราชธานี ครับ

ที่ประชุม -รับทราบ

นางเพ็ญนิ พุดโสต สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๒

เรียนประธานสภา สมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน ดิฉันนางเพ็ญนิ พุดโสต สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๒ ขอแสดงความขอบคุณ และดีใจที่ อบต.หนองบัวฮี ของเราจะได้มีรถดับเพลิงไว้ใช้เมื่อยามจำเป็นโดย ช่วยลดการพึ่งพาหน่วยงานอื่น และต่อไปก็จะได้ใช้รถดับเพลิงในกิจการอื่นๆ ที่จำเป็นในพื้นที่ของเรา ค่ะ

นางบุญญาดา พุดพิมพ์ เลขานุการสภา อบต.

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน ดิฉันนางบุญญาดา พุดพิมพ์ เลขานุการสภา อบต. ขอชี้แจงเพิ่มเติมเกี่ยวกับกรณีการยืมรถบรรทุกน้ำหรือรถดับเพลิง ดังนี้ ค่ะ การยืมผู้ยืมจะต้อง รับผิดชอบในการดูแลรักษาให้คงอยู่ในสภาพเดิมที่พร้อมใช้งานได้ ระยะเวลาการยืมคือช่วงปีงบประมาณของทุกปี และหากเราจะมีรถต่อไปก็ต้องทำหนังสือขอย้ายระยะเวลาไปก่อนที่หนังสือการยืมจะสิ้นสุดลง ค่ะ และหากเรา หมดความจำเป็นก็ต้องคืนรถให้กับต้นสังกัดไป ซึ่งจะแตกต่างจากการรับโอนที่ต้องนำเรื่องเข้าที่ประชุมสภาเพื่อขอมติ เห็นชอบ แต่การยืมจะนำเข้าที่ประชุมสภาเพื่อรับทราบ เท่านั้น ค่ะ และต่อจากนี้เมื่อได้มีการลงนามประกาศใช้ แผนพัฒนาท้องถิ่นแล้วหลังจากนั้นก็จะมีกรยกร่างข้อบัญญัติ เพื่อให้ท่านปลัดเองได้นำเสนอต่อคณะผู้บริหารแล้ว ก็จะมีการเชิญท่านสมาชิกมาประชุมเพื่อจัดทำร่างข้อบัญญัติอีกครั้ง เพื่อจะได้นำเข้าสู่การประชุมในช่วงเดือนสิงหาคม เพราะหลังจากนี้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องจะได้จัดเตรียมรายละเอียดต่างๆ เพื่อทำข้อมูลยกร่างซึ่งคาดว่าจะภายในเดือน มิถุนายนนี้ก็น่าจะแล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อย และในระหว่างนี้สมาชิก อบต.กับเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องสามารถสอบถาม พร้อมทั้งดูรายละเอียดร่วมกันได้ ค่ะ

นางคำดี พุ่มจันทร์ สมาชิกสภา อบต.หมู่ ๓

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน ดิฉันนางคำดี พุ่มจันทร์ สมาชิก สภา อบต.หมู่ ๓ ขอขอบคุณไปยังคณะผู้บริหาร และเจ้าหน้าที่ด้านสาธารณสุขที่ได้ออกสำรวจ สุนัขและแมว พร้อมทั้งออกฉีดวัคซีนได้ครบทุกตัว และในปีงบประมาณต่อไป ก็ขอให้เป็นเช่นนี้อีกต่อไป ค่ะ

นายระมัย ดุจดา เลขานุการ นายก อบต.

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน กระผม นายระมัย ดุจดา เลขานุการ นายก อบต. มีเรื่องจะนำเรียนให้ที่ประชุมในวาระอื่นๆ ดังนี้ ครับ

๑. ขอขอบคุณ สมาชิกทุกท่านที่ได้ผ่านร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖ ซึ่งจะเป็นเครื่องมือในการทำงานให้กับหน่วยงานของเราต่อไป

๒. โครงการโครงสร้างพื้นฐาน ที่ยังเหลืออยู่ตอนนี้ประกอบด้วย ม.๓ ม.๕ ม.๘ ม.๑๐ ม.๑๕ และ ม.๑๖ กำลังดำเนินการทำสัญญางานให้เสร็จสิ้นในเร็วๆ นี้ ครับ

๓. การจัดซื้อรถแมคโครขณะนี้อยู่ในระหว่างดำเนินการ เนื่องจากที่ผ่านมาเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบได้ลาคลอด และไม่สามารถลงในระบบการจัดซื้อจัดจ้างได้เลยทำให้การทำงานล่าช้าออกไป

๔. เรื่องก่อสร้างอาคารหอประชุมหลังใหม่ (โดมอเนกประสงค์) ยังไม่ได้ดำเนินการเนื่องจากว่าเกิดความล่าช้าจากการขออนุญาตกับกรมธนารักษ์ ซึ่งขณะนี้ใกล้จะเสร็จสิ้นขั้นตอนแล้ว

สุดท้ายผมก็ขอขอบคุณ สมาชิกสภา อบต.ทุกท่านที่ได้ช่วยกันเสนอแนะข้อมูลที่เป็นประโยชน์ในทุกๆ ด้านเพื่อให้คณะผู้บริหารได้นำมาปฏิบัติ และเพื่อความเจริญก้าวหน้าของตำบลหนองบัวฮีของเรา ผมก็มีเรื่องแจ้งให้ที่ประชุมได้ทราบเพียงเท่านี้ ครับ ขอขอบคุณครับ

**นายสุครีพ บุญเต็ม สมาชิกสภา อบต.หมู่ ๘**

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน กระผมนายสุครีพ บุญเต็ม สมาชิกสภา อบต.หมู่ ๘ ขอสอบถามความคืบหน้าเกี่ยวกับเรื่องไฟโซล่าเซลล์ ว่าความคืบหน้าเป็นอย่างไร และอยากจะเสนอว่ากรณีรถแมคโครหากหน่วยงานของเรามีช่องทางอื่นที่สามารถยืมหรือได้มาฟรีอย่างเช่นกรณีรถบรรทุกน้ำหรือรถดับเพลิงก็อยากให้ช่วยกันทุกท่าน เพื่อจะได้ประหยัดงบประมาณในการจัดซื้อของ อบต.เรา ครับ

**นายวีระชัย พุ่มจันทร์ รองนายก อบต.**

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน กระผมนายวีระชัย พุ่มจันทร์ รองนายก อบต. ขอแจ้งความคืบหน้ากรณีขยายเขตไฟฟ้า ครับ ที่ผ่านมามีได้ติดตามประสานงานมาโดยตลอด และล่าสุดได้ประสานไปกับการไฟฟ้า อ.พิบูลฯ ว่าจะออกมาสำรวจพื้นที่ได้ประมาณ เดือน กรกฎาคม ครับ และในอนาคตผมจะพยายามติดต่อประสานงานเพื่อที่จะให้ผู้ที่มีความสามารถในการผลักดันให้หน่วยงานของเราเพื่อขอรับการถ่ายโอนรถแกลดบดอัด จากทางป้องกันฯ เขต ๑๓ เพื่อเป็นประโยชน์ต่อพี่น้องของเราในอนาคตต่อไป ครับ

**นายสัญญา โพธิ์พรม รองนายก อบต.**

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน กระผมนายสัญญา โพธิ์พรม รองนายก อบต. ผมมีเรื่องที่จะนำเรียนในวาระอื่นๆ ดังนี้ ครับ

๑. ขณะนี้ตำบลหนองบัวฮีของเรามีศูนย์ ไอซีที ตั้งอยู่ที่อาคาร กศน.ตำบลหนองบัวฮี เพื่อเป็นจุดให้เยาวชน พี่น้องประชาชนได้สืบค้นข้อมูลต่างๆ ในทุกๆ ด้าน จึงอยากฝากให้ท่านสมาชิกได้ช่วยกันได้ประชาสัมพันธ์ ข้อมูลเหล่านี้ไปยังพี่น้องประชาชนให้ได้รับทราบและมาใช้บริการ ครับ

๒. จากการที่ผมได้ติดต่อประสานงานกับทางอบจ.อุบลฯ เพื่อหาช่องทางที่จะนำงบประมาณมาเพื่อพัฒนาพื้นที่ของเราซึ่ง อบจ.อุบลฯ มีงบประมาณเป็นจำนวนมากที่จะนำมาก่อสร้างถนนให้กับพี่น้องประชาชน แต่ติดปัญหาตรงที่พื้นที่ของเรามีถนนที่คับแคบไม่เข้าตามเกณฑ์มาตรฐาน จึงอยากฝากให้ท่านสมาชิกได้ช่วยกันระดมความคิดเห็นว่าจะมีช่องทางหรือสามารถแก้ไขปัญหาดังกล่าวได้อย่างไรบ้าง

๓. ขอขอบคุณสมาชิกสภาทุกท่านที่ได้ผ่านความเห็นชอบแผนพัฒนาท้องถิ่น เพื่อจะได้ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป และเป็นประโยชน์ให้กับพี่น้องประชาชนในพื้นที่ตำบลของเรา ครับ

**นายแสนทวี ดาลาด นายก อบต.**

เรียนประธานสภา และสมาชิกสภาผู้ทรงเกียรติทุกท่าน กระผมนายแสนทวี ดาลาด นายก อบต.หนองบัวฮี ขอขอบคุณสมาชิกสภาแห่งนี้ทุกท่านที่ได้ผ่านความเห็นชอบแผนพัฒนาท้องถิ่น ร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวฮี เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖ ข้อเสนอต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ที่ทุกท่านเสนอมาผมจะพยายามหาทางแก้ไขให้กับพี่น้องประชาชนของเราได้ดีที่สุด ครับ

นายปกเกศ ยิ่งปัญญาธร ประธานสภา อบต.

ผู้กำกับสถานีตำรวจภูธรนาโพธิ์ ผากเรียนเชิญล่วงหน้า คือทางสภ.จะมีการแข่งขันกีฬา ๔ เส้า เพื่อเป็นการเชื่อมความสัมพันธ์อันดีระหว่างหน่วยงาน ส่วนวัน เวลา จะแจ้งมาให้ทราบอีกครั้ง ครับ

มีสมาชิกสภาท่านใดจะสอบถามหรือชี้แจงเพิ่มเติมอีกหรือไม่ครับ หากไม่มีผมก็ขอขอบคุณสมาชิกสภาทุกท่านที่เข้าร่วมประชุมและมีมติให้ความเห็นชอบในเรื่องที่เป็นประโยชน์ต่อพี่น้องประชาชนของเรา พร้อมทั้งมีข้อเสนอแนะต่างๆ ให้ที่ประชุมแห่งนี้ได้รับทราบเพื่อนำไปปฏิบัติร่วมกัน สภาก็ได้ดำเนินการประชุมมาครบถ้วนทุกวาระแล้ว ผมขอปิดการประชุมสภา ครับ

ปิดประชุมเวลา ๑๕.๓๐ น.

ลงชื่อ



ผู้จัดบันทึกรายงานการประชุม

(นางบุญญาดา พุดมพิมพ์)

เลขานุการสภาฯ

ลงชื่อ



ผู้ตรวจบันทึกรายงานการประชุม

(นายสุบรรณ ตู๋ทอง)

ประธานคณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

ลงชื่อ



ผู้ตรวจบันทึกรายงานการประชุม

(นายศักดิ์ดา ศักดิ์สร้อย)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

ลงชื่อ



ผู้ตรวจบันทึกรายงานการประชุม

(นางสาวบัวคำ บุญปก)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

ลงชื่อ



ผู้ตรวจบันทึกรายงานการประชุม

(นายปกเกศ ยิ่งปัญญาธร)

ประธานสภา อบต.