



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ..องค์การบริหารส่วนตำบลนางหลง..... กองช่าง

ที่ ...นศ.๗๙๐๐๗/..... วันที่ ..๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๗.....

เรื่อง ขออนุมัติเห็นชอบราคากลางโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายนางหลงโค้ง-ปลายเหมือง หมู่ที่ ๔, ๗ ตำบลนางหลง อำเภอยะเอนก จังหวัดนครศรีธรรมราช

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลนางหลง

๑.เรื่องเดิม

ตามประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลนางหลง เรื่องใช้จ่ายเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ ครั้งที่ ๑ ประกาศ ณ วันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๗ และรายงานการประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลนางหลง สมัยสามัญ สมัยที่ ๒ ครั้งที่ ๒ วันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลนางหลง มีการพิจารณาอนุมัติจ่ายเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ ครั้งที่ ๑ ขององค์การบริหารส่วนตำบลนางหลง อำเภอยะเอนก จังหวัดนครศรีธรรมราช แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง งบลงทุน ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ประเภทค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายนางหลงโค้ง-ปลายเหมือง หมู่ที่ ๔, ๗ ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๑,๑๕๓ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔,๖๑๒ ตร.ม. ไหลทาง หินคลุกเฉลี่ยข้างละ ๐.๒๕ เมตร รายละเอียดตามแบบแปลนที่องค์การบริหารส่วนตำบลนางหลงกำหนด งบประมาณตั้งไว้ ๒,๖๖๐,๗๓๐.-บาท (-สองล้านหกแสนหกหมื่นเจ็ดร้อยสามสิบบาทถ้วน-) ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก้ไขครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ หน้าที ๘ ลำดับที่ ๕ (กองช่าง)

๒.ข้อเท็จจริง

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลนางหลงที่ ๓๗๒/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๗ ตุลาคม ๒๕๖๗ ได้กำหนดราคากลางตามงบประมาณโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายนางหลงโค้ง-ปลายเหมือง หมู่ที่ ๔, ๗ ตำบลนางหลง อำเภอยะเอนก จังหวัดนครศรีธรรมราช

บัดนี้คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ประชุมกำหนดราคากลางโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายนางหลงโค้ง-ปลายเหมือง หมู่ที่ ๔, ๗ ตำบลนางหลง อำเภอยะเอนก จังหวัดนครศรีธรรมราช แล้วเสร็จวันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๗ รายละเอียดตามบันทึกรายงานการประชุมคณะกรรมการกำหนดราคากลางแนบท้าย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(ลงชื่อ).....

(นางสาวรชนิกร บุญสนิท)

ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ/กรรมการ

(ลงชื่อ).....

(นายสรรคัธ มากนวล)

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่งานป้องกันชำนาญงาน/กรรมการ

ตำแหน่ง นายช่างโยธาอาวุโส/ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ความเห็น.....

(นายอภิรักษ์ หิทธิชัย)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง ระดับต้น

ความเห็น.....

(นางปราณี มาเอียด)

ตำแหน่ง หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

ความเห็น.....

(นางกชกร จิตรานนท์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนางหลง

อนุมัติ

ไม่อนุมัติเพราะ.....

(นางกชกร จิตรานนท์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล ปฏิบัติหน้าที่

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนางหลง

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

### 1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบางหลวงโค้ง-ปลายเหมือง หมู่ที่ ๔, ๗ ก่อสร้างถนน  
คสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๑.๑๕๓ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔.๖๑๒ ตร.ม.

2. ไหลทางหินคลุกเฉลี่ยข้างละ ๐.๒๕ เมตร รายละเอียดตามแบบแปลนที่องค์การบริหารส่วนตำบลบางหลวงกำหนด  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบางหลวง / องค์การบริหารส่วนตำบลบางหลวง
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 2,660,730.00 บาท  
ตำบลบางหลวง

### 4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๗ เป็นเงิน 3,063,725.76 บาท

### 6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

### 7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- 7.1 สรรค์ธร มากนวล ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธา อารุโศ
- 7.2 วิฑวัฒน์ สุขหนู กรรมการกำหนดราคากลาง เจ้าหน้าที่ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
- 7.3 รชนีกร บุญสนิท กรรมการกำหนดราคากลาง เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน ชำนาญการ

สรรค์ธร มากนวล

11 ตุลาคม 2567 15:01:21



**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประมวลราคากลางก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทางโค้ง- ป้ายหมายเลข หมู่ที่ ๔, ๗ ก่อสร้างถนน คล.ก.ก.ว. ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๓,๓๕๓ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : หรือพื้นที่ผู้ว่าราชการจังหวัดน่านที่ ๔,๖๒๒ ตร.ม. เขตทางนั้นคิดเฉลี่ยข้างละ ๐.๒๕ เมตร รายละเอียดตามแบบแปลนของสำนักงานวิศวกรรมจราจรและวิศวกรรมโยธา (๔-๖๒๒) องค์การบริหารส่วนตำบลนางเลิ้ง

ลำดับที่ พจนานุกรม	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคาถาวร
4	2.1 งานรองพื้นทางและไหล่ทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 2.1.1 งานไหล่ทาง (SHOULDER) 2.1.1.1 งานไหล่ทางวัสดุผสมรวม (SOIL AGGREGATE SHOULDER) 3. งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 3.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 3.1.1 3.1.1.1 งานผิวทางโปรตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)	ตร.ม.	86,480	517.69	47,364.23	1,4054	709.72	66,565.68
5	ผิวทางโปรตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา .....ม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	4,612,000	390.94	1,803,015.26	1,4054	549.42	2,533,957.67
6	3.1.1.2 รอยต่อเอนไซยาตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	88,000	199.12	17,522.56	1,4054	279.84	24,626.20

สรุปรายงานฉบับรวม

11 ตุลาคม 2567 15:01:29

หน้า 2 จาก 3

  
 (นายวิทวัฒน์ สุขพูน)  
 วิศวกรประจำสำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดน่าน



