



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานพัสดุ กองคลัง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง โทร. ๐ ๔๓๘๔ ๐๙๖๑ ต่อ ๑๒

ที่ กส ๘๐๘๐๒/ วันที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านพรสวรรค์ หมู่ ๑๐ สายข้างบ้านนายสมจิตร ค้อนดี

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง มีความประสงค์จะก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านพรสวรรค์ หมู่ ๑๐ สายข้างบ้านนายสมจิตร ค้อนดี ตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์ เป็นเงิน ๒๐๐,๒๐๐.๐๐ บาท (สองแสนสองร้อยบาทถ้วน) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ประเภทค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ นั้น

ดังนั้น เพื่อให้การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างงานดังกล่าว เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๔ ประกอบหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง แจ้งตามหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๓๓.๒/ว ๒๐๖ ลงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ และตามประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ฉบับที่ ๕ จึงเห็นควรแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางงาน ดังกล่าวข้างต้น ประกอบด้วย

๑. ส.ต.ท. บุญมี เนืองนันทน์ ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล เป็นประธานกรรมการ
๒. นางสาวสมจิตร เสริฐผล ตำแหน่ง นักวิชาการจัดเก็บรายได้ เป็นกรรมการ
๓. นายอนันต์ เหล่าลุ่มพุก ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา เป็นกรรมการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

  
เจ้าหน้าที่  
(นางสุภา พลสว่าง)

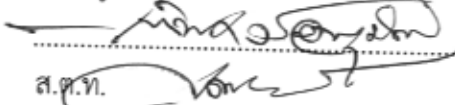
เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง



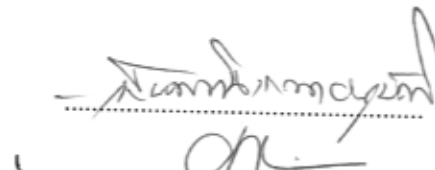
หัวหน้าเจ้าหน้าที่  
(นางสาวธิดิพร ดลवास)

หัวหน้าสำนักปลัด รักษาราชการแทน

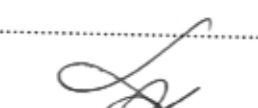
ผู้อำนวยการกองคลัง



ส.ต.ท.  
(บุญมี เนืองนันทน์)  
ปลัด อบต.หนองแวง

  
(นายปรีชา วิชาชัย)  
รองปลัด อบต.หนองแวง

อนุมัติ  
 ไม่อนุมัติ เนื่องจาก .....

  
(นายนิยม โยหาสิทธิ์)  
นายก อบต.หนองแวง



คำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง  
ที่ ๖๔/๒๕๖๗  
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์ จะดำเนินการโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านพรสวรรค์ หมู่ ๑๐ สายข้างบ้านนายสมจิตร ค้อนดี ตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์ เป็นเงิน ๒๐๐,๒๐๐.๐๐ บาท (สองแสนสองร้อยบาทถ้วน) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ประเภทค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

เพื่อให้การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างงานดังกล่าว เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๔ ประกอบหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง แจกตามหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๓๓.๒/ว ๒๐๖ ลงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ และตามประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ฉบับที่ ๕ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางงาน ดังกล่าวข้างต้น ดังนี้

๑. ส.ต.ท. บุญมี เนืองนันทน์ ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล เป็นประธานกรรมการ
๒. นางสาวสมจิตร เสริฐผล ตำแหน่ง นักวิชาการจัดเก็บรายได้ เป็นกรรมการ
๓. นายอนันต์ เหล่าลุ่มพุก ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา เป็นกรรมการ

โดยให้ผู้ได้รับการแต่งตั้งตามคำสั่ง ทำหน้าที่พิจารณา กำหนดราคาที่เหมาะสม ตามสภาพพื้นที่ และช่วงเวลาในการก่อสร้าง กำหนดเป็นราคากลางการก่อสร้างของแต่ละโครงการ และรายงานผลการคำนวณราคากลาง

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายนิยม โยหาสิทธิ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง  
เรื่อง การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง  
โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านพรสวรรค์ หมู่ ๑๐  
สายข้างบ้านนายสมจิตร ค้อนดี

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง มีความประสงค์จะทำการจัดจ้าง โครงการก่อสร้าง  
ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านพรสวรรค์ หมู่ ๑๐ สายข้างบ้านนายสมจิตร ค้อนดี ตำบลหนองแวง  
อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์ เป็นเงิน ๒๐๐,๒๐๐.๐๐ บาท (สองแสนสองร้อยบาทถ้วน)

จึงขอประกาศเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ตามคู่มือแนว  
ทางการเปิดเผยรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ของหน่วยงาน  
ของรัฐ ดังนี้

๑. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านพรสวรรค์ หมู่ ๑๐ สายข้างบ้าน  
นายสมจิตร ค้อนดี ตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง อบต.หนองแวง

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๐๐,๒๐๐.๐๐ บาท

๔. ลักษณะงานโดยสังเขป

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านพรสวรรค์ หมู่ ๑๐ สายข้างบ้านนายสมจิตร  
ค้อนดี ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๗๗ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร โหล่ทางลูกรังข้างละ ๐.๕๐ เมตร รวมพื้นที่คอนกรีต  
เสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๓๐๘ ตารางเมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ตามแบบแปลน อบต.นว  
เลขที่ ๐๐๑-๒๕๖๖ และแบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

๕. ราคากลางคำนวณ เมื่อวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๒๐๐,๒๐๐.๐๐ บาท

๖. บัญชีประมาณราคากลาง

๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทางฯ

จำนวน ๔ แผ่น

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ประกอบด้วย

๑. ส.ต.ท. บุญมี เนืองนันท ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล เป็นประธานกรรมการ

๒. นายสำเนียง จันทะวิชัย ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง เป็นกรรมการ

๓. นางสาวสมจิตร เสริฐผล ตำแหน่ง นักวิชาการจัดเก็บรายได้ เป็นกรรมการ

ประกาศ ณ วันที่ ๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายนิยม โยหาสิทธิ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านพรสวรรค์ หมู่ที่ 10 สายข้างบ้านนายสมจิตร ค้อนดี

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 77.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 308.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วยx F <sub>N</sub>	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยตั้งคันทางเดิม	ตร.ม.	385.00	1.73	666.05	1.3642	2.36	908.63
2	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	15.40	487.96	7,514.58	1.3642	665.68	10,251.39
3	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	308.00	426.88	131,479.21	1.3642	582.35	179,363.94
4	Expansion Joint	ม.	4.00	117.82	471.28	1.3642	160.73	642.92
5	Contraction Joint	ม.	24.00	72.19	1,732.56	1.3642	98.48	2,363.56
6	Longitudinal Joint	ม.	77.00	60.54	4,661.58	1.3642	82.59	6,359.33
7	งานไหล่ทางข้างละ 0.50 ม.	ลบ.ม.	11.55	102.75	1,186.76	1.3642	140.17	1,618.98
					147,712.02		รวม	201,508.75
							ปรับยอด	200,200.00

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

=

200,200.00

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

=

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.3642

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ขนาดหรือเนื้อที่

308.00 ตร.ม.

เฉลี่ยราคา

650.00 บาท/ตร.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลางตามคำสั่ง อบต.หนองแวง

เลขที่ ๒๔ / ๒๗ ลงวันที่ ๕ มี.ค. ๕๗

ได้ตรวจสอบแล้วและเห็นชอบให้ประมาณราคานี้เป็นราคากลาง

สิบตำรวจโท

(บุญมี เมืองนันท)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)

(นายอินต์ เหล่าสุมทุก)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

กรรมการฯ

(ลงชื่อ)

(นางสาวสมจิตร เสรีชุมผล)

นักวิชาการจัดเก็บรายได้

กรรมการฯ

รายการคำนวณแสดงวิธีการหาปริมาณวัสดุเพื่อประมาณราคาก่อสร้าง  
ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านพรสวรรค์ หมู่ที่ 10 สาขาข้างบ้านนายสมจิตร ค้อนดี  
ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง เลขที่ อบต.หนองแวง เลขที่ 001-2566 (อ้างอิง แบบ เลขที่ ท1-01 มทอ.231-2562)

ข้อมูลงานถนน กสท.

กว้าง	=	4.00 ม.	[1]
ยาว	=	77.00 ม.	[2]
หนา	=	0.15 ม.	[3]
ทรายรองพื้น(หนา)	=	0.05 ม.	[4]
ความกว้างไหล่ทางลูกรัง(ข้างละ)	=	0.50 ม.	[5]
<b>รายละเอียดการถอดปริมาณวัสดุ</b>			
1. งานปรับแก้ระดับเดิม			
- ปริมาณงาน - $\{4.00 + (0.50 \times 2.00)\} \times 77.00$	=	385.00 ตร.ม.	[6]- $\{[1]+([5] \times 2.00)\} \times [2]$
2. ทรายรองพื้น			
- ปริมาณงานทรายรองพื้น = $4.00 \times 77.00 \times 0.05$	=	15.40 ลบ.ม.	[7]=[1]x[2]x[4]
3. งานคอนกรีต			
3.1 ปริมาณงานคอนกรีตทั้งโครงสร้าง - $4.00 \times 77.00$			
3.2 ปริมาณคอนกรีตต่อหนึ่งแผง			
- ความกว้างของแผงคอนกรีต(จากแบบ)	=	2.00 ม.	[9]
- ความยาวของแผงคอนกรีต(จากแบบ ระยะ CONTRACTION JOINT)	=	10.00 ม.	[10]
...จะได้ปริมาณคอนกรีตต่อแผง = $2.00 \times 10.00$	=	20.00 ตร.ม.	[11]-[9]x[10]
4. เหล็กเสริมคอนกรีต			
4.1 เหล็กเสริมคอนกรีต(คิดจากพื้นที่ 1 แผง)			
4.1.1 กรณีที่ 1 ใช้เหล็ก WIRE MESH			
WIRE MESH Dia. 4 mm. @ 0.20 x 0.20 m.# = $2.00 \times 10.00$			
4.1.2 กรณีที่ 2 ใช้เหล็ก ดูกรณีที่ 1			
- เหล็กตามขวาง			
ระยะห่างเหล็กตามขวาง @			
ดูกรณีที่ 1	=	ดูกรณีที่ 1 ม.	[13]
ดูกรณีที่ 1	=	ดูกรณีที่ 1 ท่อน	[14]=[10]/[13]
ดูกรณีที่ 1	=	ดูกรณีที่ 1 ม.	[15]-[9]
ดูกรณีที่ 1	=	ดูกรณีที่ 1 ม.	[16]-[14]x[15]
- เหล็กตามยาว			
ระยะเหล็กตามยาว @			
ดูกรณีที่ 1	=	ดูกรณีที่ 1 ม.	[17]
ดูกรณีที่ 1	=	ดูกรณีที่ 1 ท่อน	[18]=[9]/[17]
ดูกรณีที่ 1	=	ดูกรณีที่ 1 ม.	[19]-[10]
ดูกรณีที่ 1	=	ดูกรณีที่ 1 ม.	[20]-[18]x[19]
ดูกรณีที่ 1	=	ดูกรณีที่ 1 ม.	[21]=[16]+[20]
ดูกรณีที่ 1	=	ดูกรณีที่ 1 กก.	[22]
ดูกรณีที่ 1	=	ดูกรณีที่ 1 กก.	[23]-[21]x[22]
- ลวดผูกเหล็ก			
ไม่นับมาคิดเนื่องจากใช้เหล็ก WIRE MESH			
= - กก. [24]-([23]x25)/1,000			
4.3 EXPANSION JOINT			
ระยะของ EXPANSION JOINT(จากแบบ)			
= 50.00 ม. [25]			
- หาจำนวน EXPANSION JOINT = $(77.00/50.00) - 1$	=	1.00 ช่วง	[26]=[2]/[25]-1
- ความยาวทั้งหมดของ EXPANSION JOINT = $4.00 \times 1.00$	=	4.00 ม.	[27]=[1]x[26]
คิดจากพื้นที่ 1 แผง ของ EXPANSION JOINT			

- ความกว้างของแผงคอนกรีต(จากแบบ)	=	2.00 ม.	[28]=[9]
- Dowel bar เหล็กเส้นกลม(จากแบบ) ขนาด	=	15.00 มม.	[29]
- ระยะห่างเหล็ก	=	0.50 ม.	[30]
- หาจำนวนเหล็ก = 2.00 / 0.50	=	3.00 ท่อน	[31]-[27]/[30]
- เหล็ก Dowel bar 1 ท่อน ยาว	=	0.50 ม.	[32]
- หาความยาวเหล็ก Dowel bar = 3.00 x 0.50	=	1.50 ม.	[33]-[31]x[32]
หน่วยน้ำหนักเหล็กเส้นกลม ขนาด 15 มม. ความยาว 1 ม.หนัก	=	1.39 กก.	[34]
...จะได้ Dowel bar เหล็กเส้นกลม ขนาด 15 มม. หนัก = 1.50 x 1.39	=	2.09 กก.	[35]=[33]x[34]
METAL CAP = จำนวนเหล็ก Dowel Bar	=	3.00 ชุด	[36]=[31]
หา JOINT FILLER			
- ความกว้างของร่องหยอดยาง(Joint Scaller) ตามแบบ	=	0.0250 ม.	[37]
- ความลึกของร่องหยอดยาง(Joint Scaller) ตามแบบ	=	0.0250 ม.	[38]
- พื้นที่ Joint Filler = 2 x (0.15 - 0.025)	=	0.25 ตร.ม.	[39]-[28]x([3]-[38])
หา JOINT SEALLER			
- ปริมาณ Joint Scaller = 2 x 0.025 x 0.025 x 1,000	=	1.25 ลิตร	[40]
หาปริมาณไม้แบบ			
- ปริมาณไม้แบบ = 2 x 0.15	=	0.30 ตร.ม.	[41]
<b>4.4 CONTRACTION JOINT</b>			
ระยะของ CONTRACTION JOINT	=	10.00 ม.	[42]
- จำนวน CONTRACTION JOINT = [(77.00 / 10.00) - 1] - 1.00	=	6.00 ช่วง	[43]-{([2]/[42]) - 1} - [26]
- ความยาวรวม CONTRACTION JOINT = 4.00 x 6.00	=	24.00 ม.	[44]-[1]x[43]
คิดจากพื้นที่ 1 แผง ของ CONTRACTION JOINT			
- ความกว้างของแผงคอนกรีต(จากแบบ)	=	2.00 ม.	[45]
- Dowel bar เหล็กเส้นกลม(จากแบบ) ขนาด	=	15.00 มม.	[46]
- ระยะห่างเหล็ก	=	0.50 ม.	[47]
- หาจำนวนเหล็ก = 2.00 / 0.50	=	3.00 ท่อน	[48]-[44]/[47]
- เหล็ก Dowel bar 1 ท่อน ยาว	=	0.50 ม.	[49]
- หาความยาวเหล็ก Dowel bar = 3.00 x 0.50	=	1.50 ม.	[50]=[48]x[49]
หน่วยน้ำหนักเหล็กเส้นกลม ขนาด 15 มม. ความยาว 1 ม.หนัก	=	1.390 กก.	[51]
...จะได้ Dowel bar เหล็กเส้นกลม ขนาด 15 มม. หนัก = 1.50 x 1.390	=	2.09 กก.	[52]=[50]x[51]
ความยาว Joint เท่ากับ ความกว้างของแผงคอนกรีต	=	2.00 ม.	[53]=[45]
ปริมาณงานทาสี + จาระบี เท่ากับ จำนวนเหล็ก Dowel Bar	=	3.00 ชุด	[54]=[48]
หา JOINT SEALLER			
- ความกว้างของร่องหยอดยาง(Joint Scaller) ตามแบบ	=	0.0100 ม.	[55]
- ความลึกของร่องหยอดยาง(Joint Scaller) ตามแบบ	=	0.0375 ม.	[56]
- ปริมาณ Joint Scaller = 2 x 0.01 x 0.0375 x 1,000	=	0.75 ลิตร	[57]=[55]x[56] x 1,000
<b>4.2 LONGITUDINAL JOINT</b>			
ความยาวของ LONGITUDINAL JOINT	=	77.00 ม.	[58]=[2]
คิดจากพื้นที่ 1 แผง ของ LONGITUDINAL JOINT			
- ความยาวของแผงคอนกรีต(จากแบบ ระยะ CONTRACTION JOINT)	=	10.00 ม.	[59]
- Tie bar เหล็กข้ออ้อย(จากแบบ) ขนาด	=	12.00 มม.	[60]
- ระยะห่างเหล็ก(จากแบบ)	=	0.50 ม.	[61]
- หาจำนวนเหล็ก = 10.00 / 0.50	=	19.00 ท่อน	[62]=[58]/[61]
- เหล็ก Tie bar 1 ท่อน ยาว(จากแบบ)	=	0.50 ม.	[63]
- หาความยาวเหล็ก Tie bar = 19.00 x 0.50	=	9.50 ม.	[64]=[62]x[63]

หน่วยน้ำหนักเหล็กข้ออ้อย ขนาด 12 มม. ความยาว 1 ม. หน้า  
...จะได้ Tie bar เหล็กข้ออ้อย ขนาด 12 มม. หน้า =  $9.50 \times 0.888$

หา JOINT SEALER

- ความกว้างของร่องหยอดยาง(Joint Sealler) ตามแบบ

- ความลึกของร่องหยอดยาง(Joint Sealler) ตามแบบ

- ปริมาณ Joint Sealler =  $10 \times 0.01 \times 0.0375 \times 1,000$

5. งานโหล่ทาง

- ปริมาณงาน =  $(0.15) \times 0.50 \times 77.00 \times 2.00$

$$= 0.888 \text{ กก. [65]}$$

$$= 8.44 \text{ กก. [66]=[64]x[65]}$$

$$= 0.0100 \text{ ม. [67]}$$

$$= 0.0375 \text{ ม. [68]}$$

$$= 3.75 \text{ ลิตร [69]=[67]x[68] x 1,000}$$

$$= 11.55 \text{ ลบ.ม. [70]=[3]+[4]x[2]x[5]x2.00}$$

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านพรสวรรค์ หมู่ ๑๐ สายข้าง บ้านนายสมจิตร ค้อนดี ตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์		
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ	แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง		
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร	๒๐๐,๒๐๐.๐๐ บาท		
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านพรสวรรค์ หมู่ ๑๐ สายข้างบ้านนายสมจิตร ค้อนดี ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๗๗ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ ๐.๕๐ เมตร รวมพื้นที่คอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๓๐๘ ตารางเมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ตามแบบแปลน อบต.นว เลขที่ ๐๐๑-๒๕๖๖ และแบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม		
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๘ มกราคม ๒๕๖๗	เป็นเงิน ๒๐๐,๒๐๐.๐๐ บาท		
๖. บัญชีประมาณราคากลาง	จำนวน ๔ แผ่น ประกอบด้วย		
๖.๑	แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทางฯ	จำนวน	๔ แผ่น
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง			
๗.๑	ส.ต.ท. บุญมี เองนันท์	ตำแหน่ง	ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล เป็นประธานกรรมการ
๗.๒	นางสาวสมจิตร เสริฐผล	ตำแหน่ง	นักวิชาการจัดเก็บรายได้ เป็นกรรมการ
๗.๓	นายอนันต์ เหล่าลุ่มพุก	ตำแหน่ง	ผู้ช่วยนายช่างโยธา เป็นกรรมการ





# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง โทร. ๐ ๔๓๘๔ ๐๙๖๑

ที่ ..... วันที่ ๘ มกราคม ๒๕๖๗


เรื่อง รายงานขออนุมัติราคากลางโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านพรสวรรค์ หมู่ ๑๐  
สายข้างบ้านนายสมจิตร ค้อนดี ในการกำหนดราคากลาง

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง ที่ ๖๔ /๒๕๖๖ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนด  
ราคากลาง ลงวันที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๗ เพื่อให้การกำหนดราคากลางโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  
บ้านพรสวรรค์ หมู่ ๑๐ สายข้างบ้านนายสมจิตร ค้อนดี ตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์  
เป็นไปตามหนังสือ ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๓๓.๒ /ว ๒๐๖ ลงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ นั้น

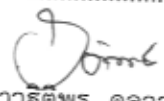
ในการนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการดังกล่าว ได้ดำเนินการกำหนดราคากลาง  
งานก่อสร้างตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางก่อสร้าง และหนังสือเวียนที่เกี่ยวข้อง เป็นที่เรียบร้อย ปรากฏดัง  
ตารางแสดงวงเงินงบประมาณ ที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง ในงานก่อสร้าง แนบท้าย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาอนุมัติ

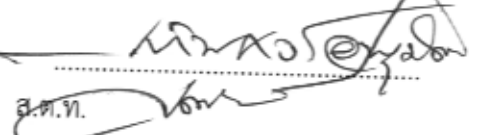
สืบทำรวจโท  ประธานกรรมการ  
(บุญมี เมืองนนท์)  
กรรมการ  
(นางสาวสมจิตร เสริฐผล)  
กรรมการ  
(นายอนันต์ เหล่าลุ่มพุก)

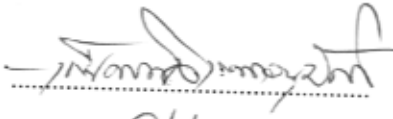
เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ


 หัวหน้าเจ้าหน้าที่  
(นางสาวฐิติพร ดลवास)

หัวหน้าสำนักปลัด รักษาราชการแทน  
ผู้อำนวยการกองคลัง

  
ส.ต.ท. (บุญมี เมืองนนท์)  
ปลัด อบต.หนองแวง

  
OH (นายปรีชา วิชาชัย)  
รองปลัด อบต.หนองแวง

อนุมัติ.....  
 ไม่อนุมัติ เนื่องจาก .....

  
(นายนิคม โยหาสิทธิ์)  
นายก อบต.หนองแวง



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานพัสดุ กองคลัง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง โทร. ๐ ๔๓๘๔ ๐๙๖๑ ต่อ ๑๒  
ที่ กส ๘๐๘๐๒/ วันที่ ๘ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง รายงานขออนุมัติใช้ราคากลาง งานโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านพรสวรรค์ หมู่ ๑๐ สายข้างบ้านนายสมจิตร ค้อนดี

เรียน นายกององค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

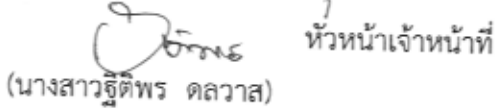
ตามบันทึกข้อความ ลงวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๖๗ เรื่อง รายงานขออนุมัติราคากลาง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านพรสวรรค์ หมู่ ๑๐ สายข้างบ้านนายสมจิตร ค้อนดี ตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์ เป็นเงิน ๒๐๐,๒๐๐.๐๐ บาท (สองแสนสองร้อยบาทถ้วน) ในการกำหนด ราคากลาง จำนวน ๑ โครงการ คณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการดังกล่าว ได้ดำเนินการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง และหนังสือเวียนที่เกี่ยวข้อง โดยใช้ราคากลาง เป็นเงิน ๒๐๐,๒๐๐.๐๐ บาท (สองแสนสองร้อยบาทถ้วน)

ดังนั้น งานพัสดุ กองคลัง จึงขออนุมัติใช้ราคากลาง เพื่อใช้ในการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตาม พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐  
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

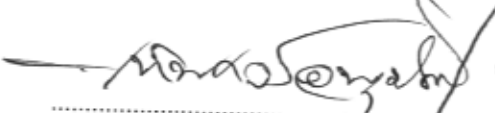
  
(นางสุภา ผลสว่าง) เจ้าหน้าที่

เรียน นายกององค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

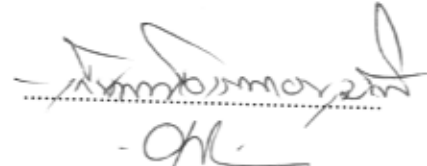
-เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

  
(นางสาวฐิติพร ดลवास) หัวหน้าเจ้าหน้าที่

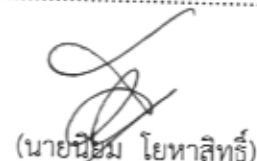
หัวหน้าสำนักปลัด รักษาราชการแทน  
ผู้อำนวยการกองคลัง



ส.ต.ท. (บุญมี เนืองนันท)  
ปลัด อบต.หนองแวง

  
(นายปรีชา วิชาชัย)  
รองปลัด อบต.หนองแวง

อนุมัติ  
 ไม่อนุมัติ เนื่องจาก .....

  
(นายนิยม โยหาสิทธิ์)  
นายก อบต.หนองแวง