

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงถนนลูกรังภายในตำบลหนองโน (บ้านโคกกลาง หมู่ที่ ๕)

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลหนองโน

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓/๕,๐๐๐ บาท (เห็นหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

๔. ลักษณะงาน

โดยสังเขป.....โครงการปรับปรุงถนนลูกรังภายในตำบลหนองโน (บ้านโคกกลาง หมู่ที่ ๕) ปริมาตรลูกรังไม่น้อยกว่า ๕๓๘ ลบ.ม.รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลหนองโนกำหนด

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เป็นเงินจำนวน ๓/๕,๐๐๐ บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ ตารางวงเงินงบประมาณ

๖.๒ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.๔)

๖.๓ แบบสรุปรูป ค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.๕)

๖.๔ .....

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๑. นายหทัยเทพ	ภูห้องเพชร	ประธานกรรมการ
๒. นายอนนต์	เมืองพรม	กรรมการ
๓. นางพรวิไล	สละ	กรรมการ
๔. นางสาวอุไรวรรณ	มูลสมบัติ	กรรมการ
๕. นายวิทยา	แก้วสมบัติ	กรรมการ

(ลงชื่อ).....

(นายสุรชัย บุขราคม)  
นายกเทศมนตรีตำบลหนองโน



คำสั่ง เทศบาลตำบลหนองโน

ที่ ๕๑๒/๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้ง คณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับการจ้างโครงการปรับปรุงถนนลูกรังภายในตำบลหนองโน  
(บ้านโคกกลาง หมู่ ๕) โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

ด้วย เทศบาลตำบลหนองโน มีความประสงค์จะ จ้างโครงการปรับปรุงถนนลูกรังภายในตำบลหนองโน  
(บ้านโคกกลาง หมู่ ๕) โดยวิธีเฉพาะเจาะจง และเพื่อให้เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียน  
ผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง จึงขอแต่งตั้งรายชื่อต่อไปนี้เป็น คณะ  
กรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับการจ้างโครงการปรับปรุงถนนลูกรังภายในตำบลหนองโน (บ้านโคกกลาง หมู่ ๕)  
โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๑. นายหทัยเทพ ภูห้องเพชร ประธานกรรมการฯ

ปลัดเทศบาลตำบลหนองโน

๒. นายอนนต์ เมืองพรม กรรมการ

รองปลัดเทศบาลตำบลหนองโน

๓. นางพรวิไล สละ กรรมการ

ผู้อำนวยการกองคลัง

๔. นางสาวอุไรวรรณ มูลสมบัติ กรรมการ

ผู้อำนวยการกองการศึกษา

๕. นายวิทยา แก้วสมบัติ กรรมการ

นายช่างโยธาชำนาญงาน

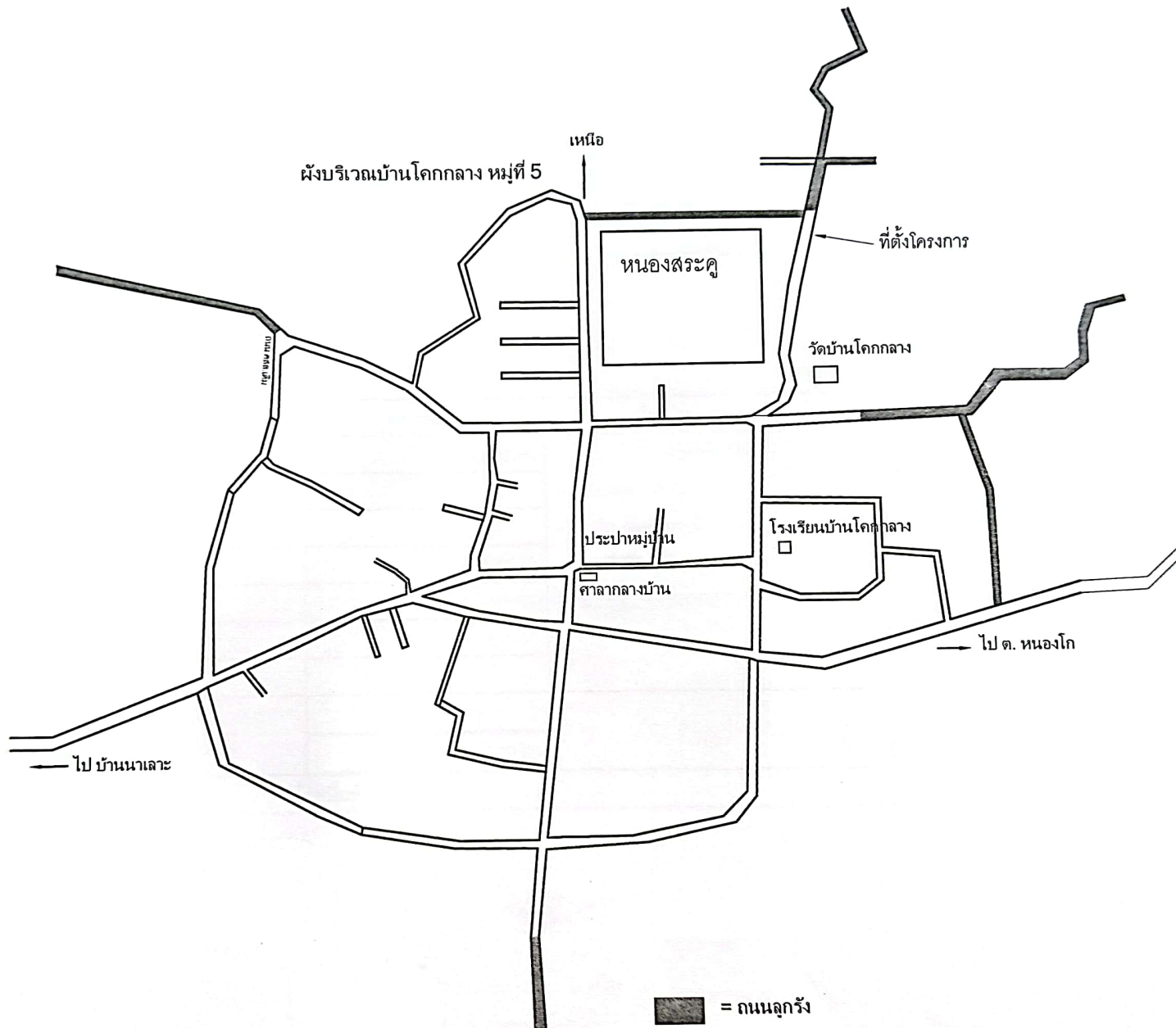
อำนาจและหน้าที่

กำหนดราคากลาง

สั่ง ณ วันที่ ๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายสุรชัย บุชราคัม)

นายกเทศมนตรีตำบลหนองโน



โครงการปรับปรุงถนนลูกรังภายในตำบลหนองโน (บ้านโคกกลาง หมู่ที่ 5) ปริมาณลูกรังไม่น้อยกว่า 671 ลบ.ม. รายละเอียดแบบแปลนตามที่ เทศบาลตำบลหนองโนกำหนด



แบบ

ฝัังบริเวณ

เขียนแบบ

นายวิชา แก้วสมบัติ  
(นายช่างโยธาชำนาญงาน)

ตรวจแบบ

นายอนนต์ เมืองพรม  
รองปลัดเทศบาล รักษาการแทน  
(เจ้าพนักงานช่าง)

เห็นชอบ

นายทชัยเทพ ภูโองเพชร  
(ปลัดเทศบาล)

อนุมัติ

นายสุรัช บุษราคัม  
(นายกเทศมนตรีตำบลหนองโน)

แบบเลข

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

กองช่าง เทศบาลตำบลหนองโน อำเภอกระนวน จังหวัดขอนแก่น

ปร.5

ประเภท งานปรับปรุงถนนลูกรัง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลหนองโน

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโคกกลาง หมู่ 5

หน่วยงานที่ออกแบบและรายการ เทศบาลตำบลหนองโน

แบบเลขที่

ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 จำนวน 1 แผ่น

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 27-พ.ย.-67

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
1	งานปรับปรุงถนนลูกรัง	76,896.60	Factor " F "
			- เงินล่วงหน้า 0 %
			- เงินประกันผลงานหัก 0 %
	รวม	76,896.60	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 %
	ค่า Fater f		- ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT) 7 %
	รวม	-	
2	ป้ายโครงการ		
ราคาก่อสร้างเป็นเงินงบประมาณ			
คิดเป็นเงินประมาณ		75,000.00	
ตัวอักษร เจ็ดหมื่นห้าพันบาทถ้วน-			

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายหทัยเทพ ภูทองเพชร)

ตำแหน่ง ปลัดเทศบาลตำบลหนองโน

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางพรวิไล สละ)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองคลัง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายอนนต์ เมืองพรม)

ตำแหน่ง รองปลัดเทศบาล รักษาการแทน

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสาวอุไรวรรณ มูลสมบัติ)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศึกษา

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายวิทยา แก้วสมบัติ)

.....ประมาณราคา

(นายวิทยา แก้วสมบัติ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

.....ตรวจ

(นายอนนต์ เมืองพรม)

ตำแหน่ง รองปลัดเทศบาล รักษาการแทน

ผู้อำนวยการกองช่าง

.....เห็นชอบ

(นายหทัยเทพ ภูทองเพชร)

ปลัดเทศบาลตำบลหนองโน

.....อนุมัติ

(นายสุรัชย์ บุขราคม)



ถูกรัง : รายการประมาณราคาต่อหน่วย (ราคาน้ำมันโซล่าที่ อ. เมือง 33.00-33.99 บาท )  
(ใช้น้ำมันเฉลี่ยน้ำมัน ลิตรละ 33.38บาทค่าขนส่ง , ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา )

ถูกรัง	และขนส่งวัสดุในพื้นที่ปกติ ( ที่ราบ )			
- ค่าวัสดุที่แหล่ง	ค่างาน ลบ..ม. ละ	=	20.83 บาท	( หลวม )
- ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคางานชุด-ขน	ค่างาน ลบ..ม. ละ	=	32.99 บาท	
- ค่าขนส่งวัสดุจากแหล่งถึงหน้างาน ( 10 ล้อ )	7 กม.	=	27.86 บาท	
... รวมค่าวัสดุที่หน้างาน		=	81.68 บาท	
- ค่าปรับเกลี่ย	10/1	=	10.00 บาท	
... รวมค่างานต้นทุน +ปรับเกลี่ย	ค่างาน ลบ..ม. ละ	=	91.68 บาท	( หลวม )
.....ส่วนยุบตัว	91.68x1.25	=	114.60 บาท	( หลวม )

ลงชื่อ.....ผู้ประมาณการ

( นายวิทยา แก้วสมบัติ )

นายช่างโยธาชำนาญงาน

### การคิดวัสดุที่แหล่ง

$$\begin{aligned} \text{ค่าดินที่แหล่ง} &= \frac{\text{ราคาที่ดิน (บาท/ไร่)}}{2} \times \frac{1}{1600} \times \frac{1}{3} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ บาท/ลบ.ม.} \\ &= \frac{200,000 \text{ (บาท/ไร่)}}{2} \times \frac{1}{1600} \times \frac{1}{3} = \underline{20.83} \text{ บาท/ลบ.ม. (หลวม)} \end{aligned}$$

\* การคิดของทางหลวงชนบท ใช้

1.25

ตารางค่าเงินการและค่าเสื่อมราคา

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 33.00 - 33.99 บาท / ลิตร

( ราคาเครื่องจักร 2558 )

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าเงินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
1	งานวางป่าขุดคอ						
	ขนาดเบา	ตร.ม.	1.55	0.22	0.28	1.77	1.83
	ขนาดกลาง	ตร.ม.	3.21	0.55	0.69	3.76	3.90
	ขนาดหนัก	ตร.ม.	4.89	0.78	0.98	5.67	5.87
2	งานคั่นกันทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	18.90	3.51	4.39	22.41	23.29
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	36.49	10.80	13.50	47.29	49.99
3	งานตัด - ขึ้นรูปกันทาง						
	ดิน - ขุดตัด	กบ.ม. ปกติ	18.97	3.06	3.83	22.03	22.80
	- ตัก	ลบ.ม. หลวม	6.83	1.70	2.13	8.53	8.96
	หินผุ - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	30.49	3.34	4.18	33.83	34.67
	- คั่นและตัก	ลบ.ม. หลวม	36.53	5.18	6.48	41.71	43.01
	หินแข็ง - เจาะระเบิด	ลบ.ม. ปกติ	64.20	4.66	5.83	68.86	70.03
	- คั่นและตัก	ลบ.ม. หลวม	60.53	19.00	23.75	79.53	84.28
4	งานวัสดุคัดเลือก ลูกกรังรองพื้นทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	26.47	6.52	8.15	32.99	34.62
	ผสม ( ผสมกับวัสดุอื่นๆ )	ลบ.ม. แน่น	8.54	1.46	1.83	10.00	10.37
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	43.79	12.96	16.20	56.75	59.99
5	งานไหลทางลูกกรัง ผสม - บดทับ						
	ผสม ( ผสมกับวัสดุอื่นๆ )	ลบ.ม. แน่น	16.08	2.75	3.44	18.83	19.52
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	52.10	20.90	26.13	73.00	78.23
6	งานพื้นทาง ( หินคลุก )						
	ผสม ( Blend )	ลบ.ม. แน่น	20.94	4.20	5.25	25.14	26.19
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	63.95	25.71	32.14	89.66	96.09
7	งานตัดแต่งชั้นบันได	ลบ.ม. แน่น	6.66	1.66	2.08	8.32	8.74
8	งานขุดหรือคั่นทางเดิมแล้วบดทับ						
	ลูกรัง 10 ซม.	ตร.ม.	9.13	2.11	2.64	11.24	11.77
	หินคลุก 10 ซม.	ตร.ม.	11.14	3.38	4.23	14.52	15.37
	ผิว AC 5 ซม.	ตร.ม.	9.91	1.75	2.19	11.66	12.10
9	งานราดยางไทรรมไค้ด	ตร.ม.	7.05	0.62	0.78	7.67	7.83
10	งานราดยางแทกไค้ด	ตร.ม.	6.53	0.88	1.10	7.41	7.63
11	งานผิวทางแบบบาง						
	ชั้นเดียว ( 1/2 " )	ตร.ม.	15.20	2.21	2.76	17.41	17.96
	ชั้นเดียว ( 3/4 " )	ตร.ม.	21.00	3.05	3.81	24.05	24.81
	สองชั้น ( 3/4 " + 3/8 " )	ตร.ม.	31.23	4.54	5.68	35.77	36.91
	สองชั้น ( 1 " + 1/2 " )	ตร.ม.	45.74	6.64	8.30	52.38	54.04
12	งานเคลือบหิน ขจัดฝุ่น ( Pre - Coat )						
	ชั้นเดียว ( 1/2 " )	ลบ.ม. หลวม	1.86	0.49	0.61	2.35	2.47
	ชั้นเดียว ( 3/4 " )	ลบ.ม. หลวม	2.57	0.68	0.85	3.25	3.42
	สองชั้น ( 3/4 " + 3/8 " )	ลบ.ม. หลวม	3.83	1.00	1.25	4.83	5.08
	สองชั้น ( 1 " + 1/2 " )	ลบ.ม. หลวม	5.60	1.47	1.84	7.07	7.44



ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ตัน(กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน)

ภูมิภาคเป็น ที่ราบ คิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 33.00 - 33.99 บาท / ลิตร

13

ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ต.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ต.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ต.ม.
1	8.25	11.55	41	108.00	151.20	81	212.18	297.05
2	10.19	14.27	42	110.60	154.84	82	214.68	300.56
3	12.13	16.99	43	113.19	158.47	83	217.31	304.24
4	14.08	19.71	44	115.81	162.13	84	219.95	307.93
5	16.02	22.43	45	118.40	165.76	85	222.61	311.65
6	17.96	25.14	46	121.01	169.42	86	225.15	315.20
7	19.90	27.86	47	123.60	173.05	87	227.69	318.77
8	22.08	30.92	48	126.21	176.70	88	230.38	322.53
9	24.69	34.56	49	128.80	180.32	89	232.94	326.12
10	27.29	38.20	50	131.40	183.96	90	235.52	329.72
11	29.89	41.85	51	134.02	187.63	91	238.24	333.53
12	32.49	45.49	52	136.61	191.25	92	240.83	337.16
13	35.10	49.14	53	139.21	194.90	93	243.43	340.81
14	37.70	52.78	54	141.83	198.57	94	246.04	344.46
15	40.30	56.42	55	144.42	202.19	95	248.51	347.92
16	42.91	60.07	56	147.02	205.83	96	251.14	351.59
17	45.51	63.71	57	149.63	209.49	97	253.78	355.29
18	48.11	67.35	58	152.26	213.17	98	256.42	358.99
19	50.72	71.00	59	154.85	216.79	99	259.08	362.72
20	53.32	74.65	60	157.45	220.43	100	261.58	366.22
21	55.92	78.29	61	160.06	224.09	101	264.26	369.96
22	58.53	81.94	62	162.69	227.76	102	266.77	373.48
23	61.12	85.57	63	165.26	231.37	103	269.47	377.26
24	63.73	89.22	64	167.85	234.99	104	272.00	380.79
25	66.34	92.87	65	170.45	238.63	105	274.72	384.60
26	68.94	96.51	66	173.06	242.28	106	277.26	388.16
27	71.54	100.16	67	175.69	245.96	107	279.80	391.72
28	74.15	103.81	68	178.25	249.54	108	282.36	395.30
29	76.74	107.43	69	180.90	253.26	109	285.12	399.16
30	79.35	111.09	70	183.48	256.87	110	287.68	402.76
31	81.94	114.72	71	186.07	260.50	111	290.26	406.36
32	84.56	118.38	72	188.68	264.15	112	292.84	409.98
33	87.16	122.03	73	191.30	267.82	113	295.43	413.61
34	89.77	125.68	74	193.93	271.50	114	298.03	417.24
35	92.36	129.30	75	196.48	275.07	115	300.63	420.89
36	94.97	132.96	76	199.13	278.78	116	303.25	424.55
37	97.58	136.61	77	201.70	282.38	117	305.87	428.21
38	100.19	140.26	78	204.27	285.98	118	308.50	431.89
39	102.79	143.90	79	206.97	289.76	119	311.13	435.58
40	105.38	147.54	80	209.57	293.39	120	313.78	439.29