



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลละหาน

เรื่อง ประชาสัมพันธ์การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางการจัดซื้อจัดจ้าง

ตามที่พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๖๓ บัญญัติว่า “ภายใต้บังคับมาตรา ๖๒ ให้หน่วยงานของรัฐประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด” และตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ที่ กค ๐๔๐๕.๓/ว๔๕๓ ลงวันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๖๑ เรื่อง แนวทางการประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานของรัฐ โดยให้ถือปฏิบัติตามคู่มือแนวทางการประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานของรัฐ ดังนั้นองค์การบริหารส่วนตำบลละหาน จึงขอประชาสัมพันธ์การเปิดเผย ราคากลาง ดังนี้

แบบ ปก.๐๑

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและ

รายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจ้างก่อสร้าง

- ๑.ชื่อโครงการ โครงการซ่อมแซมถนนที่ชำรุดเสียหายบางส่วน บ้านโนนจาน หมู่ที่ ๑๔
- ๒.หน่วยงานเจ้าของโครงการ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา องค์การบริหารส่วนตำบลละหาน อำเภอจตุรัส จังหวัดชัยภูมิ
- ๓.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๒๖,๘๐๐.- บาท
- ๔.ลักษณะงานโดยสังเขป ปริมาณงาน : ๑.สายลำคันทันดู - ถนนโนนจาน ดอนละหาน
 กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๑.๗๗/๘. ม. ลิงลูกรัง ยาว ๑.๖๐๐ ม. กว้าง ๔.๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๐๕ ม.
 ๒.สายเดอะปาล์ม ริสอร์ท
 กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๙๒๖ ม. ลิงลูกรัง ยาว ๘๒๐ ม. กว้าง ๔.๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๐๕ เมตร
 ๓.สายลัดโนนจาน - ลำคันทันดู
 กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๙๗๐ ม. ลิงลูกรัง ยาว ๙๗๐ ม. กว้าง ๔.๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ ม.

พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ (ระหว่างก่อสร้าง) จำนวน ๑ ป้าย และป้ายโครงการ (แล้วเสร็จ) จำนวน ๑ ป้าย (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.ละหานกำหนด)

- ๕. ราคากลาง คำนวณ ณ วันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๔
เป็นเงิน ๑๘๒,๘๐๐.- บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

- ๖.๑.ปร.๕ (เอกสารที่แนบ)
- ๖.๒.ปร.๕ (เอกสารที่แนบ)

๗. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

- ๗.๑. นายอุดม คงกันกง.....ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง.....ประธานกรรมการ
- ๗.๒ นายระวิน เครือธนวิทย์.....ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ.....กรรมการ
- ๗.๓ นายทรงพร สุวรรณภาพ.....ตำแหน่ง ผช. จพง.จตุรกรรกองช่าง.....กรรมการ

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๔

(นางสาวบานเย็น พรหมภักดี)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลละหาน





องค์การบริหารส่วนตำบลละหาน

เลขที่..... ๒๒

วันที่ 18 มี.ค. ๖๔

เวลา 14.3๐

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลละหาน

ที่ ชย

วันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่อง รายงานผลการกำหนดราคากลางโครงการซ่อมแซมถนนที่ชำรุดเสียหายบางส่วน จำนวน ๓ สาย หมู่ที่ ๑๔ บ้านโนนจาน

เรียน นายกององค์การบริหารส่วนตำบลละหาน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑.รายงานการประชุม พร้อมระเบียบวาระการประชุม จำนวน ๕ แผ่น
 ๒.ใบกำหนดราคากลาง พร้อมเอกสารที่มา จำนวน ๑๐ แผ่น
 ๓.ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลละหาน ได้มีคำสั่งที่ ๑๐๒/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางได้จัดทำราคากลางโครงการซ่อมแซมถนนที่ชำรุดเสียหายบางส่วน จำนวน ๓ สาย หมู่ที่ ๑๔ บ้านโนนจาน ตำบลละหาน อำเภอจตุรัส จังหวัดชัยภูมิ

บัดนี้คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้จัดทำราคากลาง โครงการซ่อมแซมถนนที่ชำรุดเสียหายบางส่วน จำนวน ๓ สาย หมู่ที่ ๑๔ บ้านโนนจาน เรียบร้อยแล้ว เป็นราคากลาง ๑๘๒,๘๐๐.- บาท (หนึ่งแสนแปดหมื่นสองพันแปดร้อยบาทถ้วน) ระยะเวลาก่อสร้าง ๓๐ วัน จำนวนวงดงงาน ๑ วงดง ดังนั้น เพื่อให้การปฏิบัติงานเป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ มาตรา ๔ ประกอบหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางก่อสร้างตามประกาศของคณะกรรมการและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๐ (ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเมื่อวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ เล่ม ๑๓๔ ตอนพิเศษ ๒๗๗/ง) จึงขอรายงานผลคำนวณราคากลาง มาเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ (รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบท้ายมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบได้โปรดลงนามเห็นชอบ/อนุมัติ ราคากลางต่อไป

(ลงชื่อ)..... ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(นายอุดม คงกันกง)

(ลงชื่อ)..... กรรมการ (ลงชื่อ)..... กรรมการ
(นายระวิน เครือธนาวิทย์) (นายทรงพร สุวรรณภาพ)

(ลงชื่อ)..... หัวหน้าเจ้าหน้าที่
(นางสาวพิมพ์ใจ สุขจันทร์)
18 มี.ค. ๖๔

ความเห็น..... พอไปปรึกษาภรรยา เห็นของรอนนี้มีราคาต่ำกว่าค่ามัดจำ กรุณาทำสัญญา

(ลงชื่อ)..... 

(นางสมคิด เขียงมาก)

ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลละหาน

คำสั่ง นายองค์การบริหารส่วนตำบลละหาน

เห็นชอบและดำเนินการต่อไป

ไม่เห็นชอบเพราะ เพราะ.....

(ลงชื่อ)..... 

(นางสาวบานเย็น พรหมภักดี)

ตำแหน่ง นายองค์การบริหารส่วนตำบลละหาน

18 มี.ค. 2564

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการซ่อมแซมถนนลูกรัง เชื้อหาขบางส่วน จำนวน ๓ สาย หมู่ที่ ๑๔ ตำบลละหาน อำเภอจัตุรัส จังหวัดชัยภูมิ

หน่วยงานเจ้าของโครงการงานซ่อม/สร้าง กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลละหาน ประมาณการค่านวมราคากลาง ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๔

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	พิก	ราคาต่อหน่วยx F๐	ราคากลาง
1	สายรอบลำคันทันภู - ถนนโนนจาน ตอนละหาน							
	- งานกรตปรับแต่งพื้นที่ทาง (กว้าง ๔ ม.ยาว ๑.๑๕๘๘ ม.)	ตร.ม.	7,112.00	1.69	12,019.28	1.3607	2.300	16,354.63
	- ลงลูกรัง (กว้าง ๔ ม. ยาวเฉลี่ย ๑.๖๐๐ ม. ทน ๑.๐๕๘ ม.)	ลบ.ม.	320.00	125.59	40,188.80	1.3607	170.890	54,684.90
2	สายเดอะป้าส้ม วิศอร์ท							
	- งานกรตปรับแต่งพื้นที่ทาง (กว้าง ๔ ม.ยาว ๕๒๖ ม.)	ตร.ม.	3,704.00	1.69	6,259.76	1.3607	2.300	8,517.66
	- ลงลูกรัง (กว้าง ๔ ม. ยาวเฉลี่ย ๘๒๐ ม. ทน ๑.๐๕๘ ม.)	ลบ.ม.	164.00	125.59	20,596.76	1.3607	170.890	28,026.01
3	สายทางลำคันทันภู - ลำคันทันภู							
	- งานกรตปรับแต่งพื้นที่ทาง (กว้าง ๔ ม.ยาว ๕๘๐ ม.)	ตร.ม.	3,880.00	1.69	6,557.20	1.3607	2.300	8,922.38
	- ลงลูกรัง (กว้าง ๔ ม. ยาวเฉลี่ย ๕๘๐ ม. ทน ๑.๑๐๐ ม.)	ลบ.ม.	388.00	125.59	48,728.92	1.3607	170.890	66,305.44
							รวม	182,811.02
							คิดเป็นราคากลาง	182,800.00

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(หนึ่งแสนแปดหมื่นสองพันแปดร้อยบาทถ้วน)

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายอุดม ลงทับกุง)

(นายตะวัน ศรีธนาวิทย์)

(นายทรงพร สุวรรณภาพ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนฯ

ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการกองช่าง

ราคาที่มาวัสดุ

1 งานดินถม(จากการขนส่ง)	ขนส่งด้วยรถสิบล้อ ภายในตำบล	ราคาประเมิน 27.00-27.99 ปตท	จัดไว้ที่	วันที่	15 มีนาคม 2564
ค่าวัสดุที่แหล่ง	ค่างาน ลบ.ม. ละ	=	10.00	บาท (หลวม)	(1)
ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคาขุด-ขน	ค่างาน ลบ.ม. ละ	=	21.12	บาท	(2)
ค่าขนส่งวัสดุจากแหล่งถึงหน้างาน	กม.	=	11.24	บาท	(3)
... รวม (..1+2+3..)			42.36	บาท	(4)
อัตราส่วนการคูณตัวตามสภาพ(..5..) x 1.2		=	50.83	บาท	(5)
ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคาเมื่อขุดทับ		=		บาท	(6)
... รวมค่างานต้นทุน (...5+6..)		=	50.83	บาท (แน่น)	
2 งานพื้นทางลูกรัง ย้ายถอยจัดไว้ที่ หรือ ย้ายถอยเนินส่ง					
ค่าวัสดุที่แหล่ง	ค่างาน ลบ.ม. ละ	=	25.00	บาท (หลวม)	(1)
ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคาขุด(ขุด-ขน)	ค่างาน ลบ.ม. ละ	=	31.16	บาท	(2)
ค่าขนส่งวัสดุจากแหล่งถึงหน้างาน	กม.	=	48.50	บาท	(3)
... รวมค่า (..1+2+3..)		=	104.66	บาท	(4)
อัตราส่วนการคูณตัวตามสภาพ (..5..) x 1.2		=	125.59	บาท	(5)
ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคาเมื่อขุดทับ		=		บาท	(6)
... รวมค่างานต้นทุน (...5+6..)		=	125.59	บาท (แน่น)	

ถ้าเนาถูกต้อง

นายอุทัย คงกันภพ
ผู้อำนวยการกองช่าง

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ(กรณีเก็บถ่วงรวมไม่เกิน 25 ตัน)

ภูมิภาคเป็น พื้นราบ ผิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 27.00 - 27.99 บาท / ลิตร

ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ตบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ตบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ตบ.ม.
1	8.03	11.24	41	99.04	138.66	81	194.49	272.28
2	9.75	13.66	42	101.43	142.00	82	196.77	275.48
3	11.48	16.07	43	103.80	145.32	83	199.18	278.86
4	13.20	18.48	44	106.20	148.67	84	201.61	282.25
5	14.93	20.90	45	108.57	152.00	85	204.04	285.66
6	16.65	23.31	46	110.97	155.35	86	206.36	288.91
7	18.37	25.72	47	113.34	158.68	87	208.69	292.17
8	20.34	28.47	48	115.73	162.02	88	211.16	295.62
9	22.72	31.81	49	118.10	165.34	89	213.51	298.91
10	25.11	35.15	50	120.48	168.67	90	215.86	302.20
11	27.49	38.48	51	122.88	172.04	91	218.36	305.71
12	29.87	41.82	52	125.25	175.35	92	220.74	309.03
13	32.26	45.16	53	127.64	178.69	93	223.12	312.37
14	34.64	48.50	54	130.04	182.06	94	225.51	315.72
15	37.03	51.84	55	132.41	185.37	95	227.76	318.87
16	39.41	55.18	56	134.79	188.70	96	230.17	322.24
17	41.80	58.51	57	137.18	192.06	97	232.59	325.63
18	44.18	61.85	58	139.60	195.43	98	235.02	329.03
19	46.57	65.19	59	141.96	198.75	99	237.46	332.45
20	48.95	68.53	60	144.34	202.08	100	239.74	335.64
21	51.33	71.87	61	146.74	205.43	101	242.20	339.08
22	53.72	75.21	62	149.15	208.81	102	244.50	342.29
23	56.10	78.54	63	151.50	212.11	103	246.98	345.77
24	58.49	81.89	64	153.87	215.42	104	249.28	349.00
25	60.88	85.23	65	156.25	218.75	105	251.78	352.50
26	63.26	88.57	66	158.65	222.10	106	254.11	355.75
27	65.65	91.91	67	161.05	225.47	107	256.43	359.01
28	68.03	95.25	68	163.39	228.75	108	258.77	362.28
29	70.40	98.57	69	165.83	232.16	109	261.31	365.83
30	72.80	101.92	70	168.19	235.47	110	263.66	369.13
31	75.17	105.24	71	170.57	238.80	111	266.02	372.43
32	77.57	108.60	72	172.96	242.14	112	268.38	375.74
33	79.96	111.94	73	175.36	245.50	113	270.75	379.06
34	82.35	115.28	74	177.77	248.87	114	273.13	382.39
35	84.72	118.60	75	180.10	252.13	115	275.52	385.73
36	87.11	121.95	76	182.53	255.55	116	277.91	389.08
37	89.50	125.30	77	184.88	258.83	117	280.31	392.44
38	91.89	128.64	78	187.24	262.13	118	282.72	395.81
39	94.27	131.98	79	189.71	265.60	119	285.14	399.20
40	96.65	135.31	80	192.10	268.93	120	287.57	402.60

สำเนาถูกต้อง

นายยุตม์ ทงกันทร
ผู้อำนวยการกองช่าง

ตารางดำเนินการและต้นทุนรวม

ราคาไม้ชั้นเชิงหนึ่งซัด ที่ ยืนถอยเมือง 27.00 - 27.99 บาท / ติพ (ราคาเครื่องจักร 2558)

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ต้นทุนรวม (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
1	งานวางไม้ชุด						
	ขนาดยาว	ตร.ม.	1.47	0.22	0.28	1.69	1.75
	ขนาดกลาง	ตร.ม.	3.02	0.55	0.69	3.57	3.71
	ขนาดหนัก	ตร.ม.	4.58	0.78	0.98	5.36	5.56
2	งานพื้นชั้นทาง						
	ชุด - ขน	ตร.ม. ทอรวม	17.61	3.51	4.39	21.12	22.00
	บดทับ	ตร.ม. แบน	33.78	10.80	13.50	44.58	47.28
3	งานตัด - ขึ้นรูปชั้นทาง						
	ดิน - ชุดตัด	ตร.ม. ปกติ	17.84	3.06	3.83	20.90	21.67
	- ดัด	ตร.ม. ทอรวม	6.34	1.70	2.13	8.04	8.47
	หินหุ - ชุดตัด	ตร.ม. ปกติ	28.18	3.34	4.18	31.52	32.36
	- ดัดและดัด	ตร.ม. ทอรวม	33.84	5.18	6.48	39.02	40.32
	หินแข็ง - เจาะระเบิด	ตร.ม. ปกติ	61.61	4.66	5.83	66.27	67.44
	- ดัดและดัด	ตร.ม. ทอรวม	54.85	19.00	23.75	73.85	78.60
4	งานวัสดุตัดเหล็ก ลูกวิ่งวงชั้นทาง						
	ชุด - ขน	ตร.ม. ทอรวม	24.64	6.52	8.15	31.16	32.79
	ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ)	ตร.ม. แบน	8.05	1.46	1.83	9.51	9.88
	บดทับ	ตร.ม. แบน	40.54	12.96	16.20	53.50	56.74
5	งานโยนหางลูกวิ่ง ผสม - บดทับ						
	ผสม (ผสมกับ วัสดุอื่นๆ)	ตร.ม. แบน	15.14	2.75	3.44	17.89	18.58
	บดทับ	ตร.ม. แบน	48.36	20.90	26.13	69.26	74.49
6	งานพื้นทาง (หินคลุก)						
	ผสม (Blend)	ตร.ม. แบน	20.08	4.20	5.25	24.28	25.33
	บดทับ	ตร.ม. แบน	59.28	25.71	32.14	84.99	91.42
7	งานตัดแต่งชั้นไม้โต	ตร.ม. แบน	6.20	1.66	2.08	7.86	8.28
8	งานชุดวัดชั้นทางเดิมแล้วบดทับ						
	ลูกวิ่ง 10 ซม.	ตร.ม.	8.32	2.11	2.64	10.63	11.16
	หินคลุก 10 ซม.	ตร.ม.	10.40	3.38	4.23	13.78	14.63
	ผิว AC 5 ซม.	ตร.ม.	9.32	1.75	2.19	11.07	11.51
9	งานวางยางโพรบิโอ	ตร.ม.	6.27	0.62	0.78	6.89	7.05
10	งานวางยางแตกโกล	ตร.ม.	5.81	0.88	1.10	6.69	6.91
11	งานผิวทางแบบขบ						
	ชั้นเดียว (1/2 ")	ตร.ม.	13.64	2.21	2.76	15.85	16.40
	ชั้นเดียว (3/4 ")	ตร.ม.	18.85	3.05	3.81	21.90	22.66
	สองชั้น (3/4 " + 3/8 ")	ตร.ม.	28.02	4.54	5.68	32.56	33.70
	สองชั้น (1 " + 1/2 ")	ตร.ม.	41.04	6.64	8.30	47.68	49.34
12	งานเคลือบหิน ขจัดฝุ่น (Pre - Coat)						
	ชั้นเดียว (1/2 ")	ตร.ม. ทอรวม	1.75	0.49	0.61	2.24	2.35
	ชั้นเดียว (3/4 ")	ตร.ม. ทอรวม	2.42	0.68	0.85	3.10	3.27
	สองชั้น (3/4 " + 3/8 ")	ตร.ม. ทอรวม	3.60	1.00	1.25	4.60	4.85
	สองชั้น (1 " + 1/2 ")	ตร.ม. ทอรวม	5.28	1.47	1.84	6.75	7.12

ถ้าเนาถูกต้อง

 นายสุตม ทงกนก
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ตารางค่าดำเนินการและต้นทุนราคา

ราคาไม้ชั้นเชิงหญิงไซส์ ที่ อ้อยเหนือ 27.00 - 27.99 บาท / ติ้ว

(ราคาหรือจักร 2558)

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ต้นทุนราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
13	งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต						
	ค่าผสมวัสดุแอสฟัลติกคอนกรีต	ตัน	334.09	16.77	20.96	350.86	355.05
	ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะขนส่ง 100-300 กม.						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	250,000				
	งานปูตาและบดทับ ผิว AC ทน 15 ซม.						
	บดผิวใหม่ไถ่	ตร.ม.	11.70	2.82	3.53	14.52	15.23
	บดผิวแตกไถ่	ตร.ม.	9.13	2.28	2.85	11.41	11.98
14	งานผิวทางคอนกรีต						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	150,000				
	ค่าผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	149.78	35.15	43.94	184.93	193.72
	ค่าขนส่งคอนกรีต	ลบ.ม./กม.	12.06	1.74	2.18	13.80	14.24
	ค่าแบบจ้างติดตั้งทาง 2 ช่อง	เมตร	15.26	5.34	6.68	20.60	21.94
	ค่าปูผิวคอนกรีต	ตร.ม.	10.06	1.92	2.40	11.98	12.46
	ค่าหดรอยต่อคอนกรีต และหยอดทราย	เมตร	20.12	2.53	3.16	22.65	23.28
	ค่าหยอดทรายรอยต่อคอนกรีต	เมตร	11.48	2.39	2.99	13.87	14.47
	ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต	ตร.ม.	7.81	1.06	1.33	8.87	9.14
15	งาน Stabilized Layer						
	ค่าผสมวัสดุ ดูกิ่ง	ลบ.ม. แบน	31.52	11.03	13.79	42.55	45.31
	ค่าบ่มวัสดุ ดูกิ่ง	ลบ.ม. แบน	39.04	5.29	6.61	44.33	45.65
	ค่าผสมวัสดุ หินกลุ่ก	ลบ.ม. แบน	34.67	11.03	13.79	45.70	48.46
	ค่าบ่มวัสดุ หินกลุ่ก	ลบ.ม. แบน	39.04	5.29	6.61	44.33	45.65
16	งาน Pavement In Place Recycling						
	ซูดี้ก 15 ซม.	ตร.ม.	22.46	5.92	7.40	28.38	29.86
	ซูดี้ก 20 ซม.	ตร.ม.	28.08	7.39	9.24	35.47	37.32
	ซูดี้ก 25 ซม.	ตร.ม.	37.44	9.86	12.33	47.30	49.77
	ซูดี้ก 30 ซม.	ตร.ม.	44.92	11.83	14.79	56.75	59.71
17	งาน Slurry Seal	ตร.ม.	9.76	2.07	2.59	11.83	12.35
18	งาน Fog Spray	ตร.ม.	2.23	0.39	0.49	2.62	2.72
19	งาน Hot Mixed Recycling (บดทับ)						
	ซูดี้ก 3 ซม.	ตร.ม.	43.42	5.86	7.33	49.28	50.75
	ซูดี้ก 4 ซม.	ตร.ม.	59.41	7.39	9.24	66.80	68.65
	ซูดี้ก 5 ซม.	ตร.ม.	71.96	8.11	10.14	80.07	82.10
	ซูดี้ก 6 ซม.	ตร.ม.	87.23	9.00	11.25	96.23	98.48
20	งาน Milling						
	ซูดี้ก 5 ซม.	ตร.ม.	10.06	1.97	2.46	12.03	12.52
	ซูดี้ก 10 ซม.	ตร.ม.	11.74	2.30	2.88	14.04	14.62

สำเนาถูกต้อง

วาบยุตม กิ่งกั้นกษ
ผู้อำนวยการกองช่าง

ตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง



เงินล่วงหน้าจ่าย

0 %

ดอกเบี้ยเงินกู้

5 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก

0 %

ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)

7 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผันซุก 1	Factor F ผันซุก 2
	ค่า อำนาจการ	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	รวม ค่าใช้จ่าย					
< 5	20.8340	0.8333	5.5000	27.1673	1.2717	1.0700	1.3607	1.3795	1.3984
10	16.0809	0.8333	5.5000	22.4142	1.2241	1.0700	1.3098	1.3292	1.3486
20	10.6385	0.8333	5.5000	16.9718	1.1697	1.0700	1.2516	1.2689	1.2863
30	7.5561	0.8333	5.5000	13.8894	1.1389	1.0700	1.2186	1.2342	1.2497
40	7.4312	0.8333	5.0000	13.2645	1.1326	1.0700	1.2119	1.2289	1.2460
50	6.9413	0.8333	5.0000	12.7746	1.1277	1.0700	1.2066	1.2238	1.2409
60	6.3773	0.8333	5.0000	12.2106	1.1221	1.0700	1.2006	1.2177	1.2348
70	6.3436	0.8333	4.5000	11.6789	1.1168	1.0700	1.1950	1.2125	1.2300
80	6.0234	0.8333	4.5000	11.3567	1.1136	1.0700	1.1916	1.2091	1.2267
90	5.4724	0.8333	4.5000	10.8057	1.1081	1.0700	1.1857	1.2026	1.2196
100	5.1694	0.8333	4.5000	10.5027	1.1050	1.0700	1.1824	1.1990	1.2156
110	4.7483	0.8333	4.0000	9.5816	1.0958	1.0700	1.1725	1.1887	1.2048
120	4.6292	0.8333	4.0000	9.4625	1.0946	1.0700	1.1712	1.1876	1.2039
130	4.4430	0.8333	4.0000	9.2763	1.0928	1.0700	1.1693	1.1854	1.2015
140	4.3286	0.8333	4.0000	9.1619	1.0916	1.0700	1.1680	1.1843	1.2005
150	4.1868	0.8333	4.0000	9.0201	1.0902	1.0700	1.1665	1.1826	1.1987
160	4.0855	0.8333	4.0000	8.9188	1.0892	1.0700	1.1654	1.1817	1.1979
170	4.0052	0.8333	4.0000	8.8385	1.0884	1.0700	1.1646	1.1807	1.1968
180	3.9482	0.8333	4.0000	8.7815	1.0878	1.0700	1.1639	1.1800	1.1960
190	4.1809	0.8333	3.5000	8.5142	1.0851	1.0700	1.1611	1.1780	1.1949
200	4.1572	0.8333	3.5000	8.4905	1.0849	1.0700	1.1608	1.1777	1.1946
210	4.0541	0.8333	3.5000	8.3874	1.0839	1.0700	1.1598	1.1767	1.1937
220	4.0279	0.8333	3.5000	8.3612	1.0836	1.0700	1.1595	1.1764	1.1933
230	3.9408	0.8333	3.5000	8.2741	1.0827	1.0700	1.1585	1.1753	1.1921
240	3.8617	0.8333	3.5000	8.1950	1.0820	1.0700	1.1577	1.1744	1.1911
250	3.7523	0.8333	3.5000	8.0856	1.0809	1.0700	1.1566	1.1731	1.1896
260	3.6513	0.8333	3.5000	7.9846	1.0798	1.0700	1.1554	1.1717	1.1881
270	3.5578	0.8333	3.5000	7.8911	1.0789	1.0700	1.1544	1.1706	1.1868
280	3.4710	0.8333	3.5000	7.8043	1.0780	1.0700	1.1535	1.1695	1.1856
290	3.3902	0.8333	3.5000	7.7235	1.0772	1.0700	1.1526	1.1685	1.1845
300	3.3147	0.8333	3.5000	7.6480	1.0765	1.0700	1.1519	1.1677	1.1835
350	3.2737	0.8333	3.5000	7.6070	1.0761	1.0700	1.1514	1.1672	1.1829
400	3.1486	0.8333	3.5000	7.4819	1.0748	1.0700	1.1500	1.1660	1.1819
450	3.1268	0.8333	3.5000	7.4601	1.0746	1.0700	1.1498	1.1657	1.1816
500	3.0168	0.8333	3.5000	7.3501	1.0735	1.0700	1.1486	1.1645	1.1804
700	2.7735	0.8333	3.5000	7.1088	1.0711	1.0700	1.1461	1.1615	1.1770
> 700	2.7735	0.8333	3.5000	7.1088	1.0711	1.0700	1.1461	1.1615	1.1770

หมายเหตุ

1. กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นท่อนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F
2. ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor"

นายยุติม คงกันภง
ผู้อำนวยการกองช่าง



ค้นหาราคาน้ำมัน

เชียงใหม่

ค้นหา

ราคาขายปลีกภูมิภาค 15 มิ.ค. 2564

(หน่วยแสดงเป็น บาท/ลิตร ๒๐.๖ ลิตร NGV เริ่ม บวก ๖.๐๕)

→ ราคาน้ำมันขายปลีก กน. และปรับเกณฑ์

📈 การเลื่อนราคาน้ำมัน

* ราคาในรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (ถ้ามี)

อำเภอ	Diesel	Diesel B7	Diesel	Diesel B20	เบนซิน	Gasohol 95	Gasohol 91	E20	E85	NGV
เมืองเชียงใหม่	31.96	27.51	24.51	24.26	34.78	27.37	27.10	25.86	21.46	13.46
บ้านพร้าว	32.03	27.58	24.58	24.33	34.85	27.44	27.17	25.93	21.53	13.46
ดอนทราย	32.05	27.60	24.60	24.35	34.87	27.46	27.19	25.95	21.55	13.46
เกษตรสมบูรณ์	32.12	27.67	24.67	24.42	34.94	27.53	27.26	26.02	21.62	13.46
หนองบัวแดง	32.06	27.61	24.61	24.36	34.88	27.47	27.20	25.96	21.56	13.46
สิคาลัย	31.96	27.51	24.51	24.26	34.78	27.37	27.10	25.86	21.46	13.46
บ้านหนองทราย	31.95	27.50	24.50	24.25	34.77	27.36	27.09	25.85	21.45	13.46
หนองบัวระเหว	31.95	27.50	24.50	24.25	34.77	27.36	27.09	25.85	21.45	13.46
เทพสถิต	31.92	27.47	24.47	24.22	34.74	27.33	27.06	25.82	21.42	13.46
ภูเขียว	32.08	27.63	24.63	24.38	34.90	27.49	27.22	25.98	21.58	13.46
บ้านแพน	32.10	27.65	24.65	24.40	34.92	27.51	27.24	26.00	21.60	13.46
แก่งกระจา	32.05	27.60	24.60	24.35	34.87	27.46	27.19	25.95	21.55	13.46
คอนสาร	32.13	27.68	24.68	24.43	34.95	27.54	27.27	26.03	21.63	13.46
สังขทรัพย์	32.06	27.61	24.61	24.36	34.88	27.47	27.20	25.96	21.56	13.46

สำนักงานยุทธศาสตร์

นายอนุทิน ชาญวีรกูล
ผู้อำนวยการบริหาร



ภาคีสัญญาจ้างใช้ประกอบงบประมาณราคายานต่อครั้งที่ 4

ประจำปีเดือน ธันวาคม ๒๕๖๓

กระทรวงพลังงาน

กรมพลังงานทดแทน พลังงานทางเลือก และพลังงานชุมชน

กรมพลังงานทดแทน พลังงานทางเลือก และพลังงานชุมชน

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	หน่วยวัด : ราคาต่อหน่วย (บาท)	ปริมาณ	หมายเหตุ
๑	ดินถมที่ถม (CBR ≥ 4%)	ลบ.ม.	๑๐ - ๒๐	๑	ราคาขึ้นกับอัตราค่าจ้าง
๒	วัสดุชั้นผิว (Selected Material)	ลบ.ม.	๓๕ - ๓๖	๑	ราคาขึ้นกับอัตราค่าจ้าง ๙%
๓	ลูกรัง (Soil Aggregate)	ลบ.ม.	๒๐ - ๔๐	๑	ไม่รวมราคาค่าขนส่ง
๔	หินบด ๓/๕	ลบ.ม.	๒๕๕.๐๐	๑	ราคาขึ้นอยู่กับอัตราค่าจ้าง
๕	หิน ๓/๕	ลบ.ม.	๓๐๐.๐๐	๑	ราคาขึ้นอยู่กับอัตราค่าจ้าง
๖	หิน ๓/๖	ลบ.ม.	๒๕๕.๐๐	๑	ราคาขึ้นอยู่กับอัตราค่าจ้าง
๗	หิน ๓/๘	ลบ.ม.	๒๕๕.๐๐	๑	ราคาขึ้นอยู่กับอัตราค่าจ้าง
๘	หิน ๓/๑๐	ลบ.ม.	๒๕๕.๐๐	๑	ราคาขึ้นอยู่กับอัตราค่าจ้าง
๙	หิน ๓/๑๒	ลบ.ม.	๒๕๕.๐๐	๑	ราคาขึ้นอยู่กับอัตราค่าจ้าง
๑๐	หิน ๓/๑๕	ลบ.ม.	๒๕๕.๐๐	๑	ราคาขึ้นอยู่กับอัตราค่าจ้าง
๑๑	หิน ๓/๑๘	ลบ.ม.	๒๕๕.๐๐	๑	ราคาขึ้นอยู่กับอัตราค่าจ้าง
๑๒	หิน ๓/๒๐	ลบ.ม.	๒๕๕.๐๐	๑	ราคาขึ้นอยู่กับอัตราค่าจ้าง
๑๓	หิน ๓/๒๕	ลบ.ม.	๒๕๕.๐๐	๑	ราคาขึ้นอยู่กับอัตราค่าจ้าง
๑๔	หิน ๓/๓๐	ลบ.ม.	๒๕๕.๐๐	๑	ราคาขึ้นอยู่กับอัตราค่าจ้าง
๑๕	หิน ๓/๓๕	ลบ.ม.	๒๕๕.๐๐	๑	ราคาขึ้นอยู่กับอัตราค่าจ้าง
๑๖	หิน ๓/๔๐	ลบ.ม.	๒๕๕.๐๐	๑	ราคาขึ้นอยู่กับอัตราค่าจ้าง
๑๗	หิน ๓/๔๕	ลบ.ม.	๒๕๕.๐๐	๑	ราคาขึ้นอยู่กับอัตราค่าจ้าง
๑๘	หิน ๓/๕๐	ลบ.ม.	๒๕๕.๐๐	๑	ราคาขึ้นอยู่กับอัตราค่าจ้าง

สัญญาจ้าง

นายสุวิทย์ ธีรวิไล

นายสุวิทย์ ธีรวิไล

นายสุวิทย์ ธีรวิไล

นายสุวิทย์ ธีรวิไล

นายสุวิทย์ ธีรวิไล

นายสุวิทย์ ธีรวิไล

นายสุวิทย์ ธีรวิไล

นายสุวิทย์ ธีรวิไล

นายสุวิทย์ ธีรวิไล

นายสุวิทย์ ธีรวิไล

นายสุวิทย์ ธีรวิไล

นายสุวิทย์ ธีรวิไล

นายสุวิทย์ ธีรวิไล

นายสุวิทย์ ธีรวิไล

นายสุวิทย์ ธีรวิไล

นายสุวิทย์ ธีรวิไล

ใบประมาณราคา

โครงการซ่อมแซมถนนเสียหายบางส่วน อากอตกภัย

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ ๑๔ บ้านโนนจาน ตำบลระหาน อำเภอจัตุรัส จังหวัดชัยภูมิ

ปริมาณงาน จำนวน ๓ สายทาง

วันที่ ๑๗ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2563

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างาน ต้นทุน (บาท)	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	166,751.20	1.3607	226,898.36	Factor F - เงินจ่ายล่วงหน้า 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ดอกเบี้ยเงินฝาก 0% - ภาษี 7%
2	ป้ายโครงการ ๑ ป้าย				
สรุป				รวมราคก่อสร้างเป็นเงิน 226,898.36	
				คิดเป็นเงินงบประมาณ 226,800.00	
(ตัวอักษร) (สองแสนสองหมื่นหกพันแปดร้อยบาทถ้วน)					

(ลงชื่อ).....
(นายอุดม คงกันภง)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....
(นางสมคิด เทียงมาก)
ปลัดกองวิศวกรรมตำบลระหาน

(ลงชื่อ).....
(นางสาวมานะพร พรหมภักดี)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลระหาน

(ลงชื่อ).....
(นางสาวมานะพร พรหมภักดี)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลระหาน

สำเนาถูกต้อง

นายอุดม คงกันภง
ผู้อำนวยการกองช่าง

โครงการซ่อมแซมถนนลูกรังเสียหายบางส่วน จากอุทกภัย

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ ๑๔ บ้านโนนจาน ตำบลละหาน อำเภอจัตุรัส จังหวัดชัยภูมิ

ปริมาณงาน จำนวน ๓ สายทาง

ประมาณการโดย นายอุดม คงกันกง

วันที่ ๑๖ เดือน พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๖

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุ+ค่าแรง รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมค่าวัสดุ	หน่วยละ	รวมค่าแรงงาน		
๑.สาย รอบอู่กันอุ - ถนนโนนจาน ดอนละหาน									
1.1	งานปรับเกรดพื้นทาง กว้างเฉลี่ย ๔ เมตร ยาว ๑,๑๙๙ เมตร	7,112.00	ตร.ม.		-	1.60	11,379.20	11,379.20	
1.2	ลงลูกรัง กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาวเฉลี่ย ๑.๖๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๐๕ เมตร	320.00	ลบ.ม.	158.80	50,816.00		-	50,816.00	
๒.สาย ตอปะถ่ม รืออีท									
2.1	งานปรับเกรดพื้นทาง กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว 926 เมตร	3,704.00	ตร.ม.		-	1.60	5,926.40	5,926.40	
2.2	ลงลูกรัง กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาวเฉลี่ย ๙๒๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๐๕ เมตร	194.00	ลบ.ม.	158.80	30,807.20		-	30,807.20	
๓.สาย ทางอู่กันอุจนถึง อู่กันอุ									
3.1	งานปรับเกรดพื้นทาง กว้างเฉลี่ย ๔.๐๐ เมตร ยาว ๙๖๐ เมตร	3,880.00	ตร.ม.		-	1.60	6,208.00	6,208.00	
3.2	ลงลูกรัง กว้าง ๔ เมตร ยาว ๙๖๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร	388.00	ลบ.ม.	158.80	61,614.40		-	61,614.40	
รวมราคาวัสดุ เป็นเงิน								166,751.20	

(ลงชื่อ).....
(นายอุดม คงกันกง)
ผู้อำนวยการช่าง

(ลงชื่อ).....
(นางสมคิด เกียงมาก)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลละหาน

(ลงชื่อ).....
(นางสกลมาศ เอ็น พรหมภักดี)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลละหาน

สำเนาถูกต้อง


นายอุดม คงกันกง
ผู้อำนวยการช่าง



คำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลละหาน

ที่ ๑๐๒ / ๒๕๖๔

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

โครงการซ่อมแซมถนนที่ชำรุดเสียหายบางส่วน บ้านโนนจาน หมู่ที่ ๑๔

ตามงบประมาณจ่ายขาดเงินสะสมครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๔

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลละหาน โดยแผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา มีความประสงค์ จะดำเนินการจ้างโครงการซ่อมแซมถนนที่ชำรุดเสียหายบางส่วน บ้านโนนจาน หมู่ที่ ๑๔ โดยวิธีเฉพาะเจาะจง งบประมาณ ๒๒๖,๘๐๐.- บาท (สองแสนสองหมื่นหกพันแปดร้อยบาทถ้วน) นั้น

เพื่อให้การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างของงานดังกล่าว เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๔ ประกอบหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างตามประกาศคณะกรรมการกำหนดราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ (ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ เล่ม ๑๓๔ ตอนพิเศษ ๒๗/๗ ง) จึงเห็นสมควรแต่งตั้ง คณะกรรมการกำหนดราคากลางของงานโครงการซ่อมแซมถนนที่ชำรุดเสียหายบางส่วน บ้านโนนจาน หมู่ที่ ๑๔ ประกอบด้วย

- | | | |
|--------------------------|---|---------------|
| ๑. นายอุตม คงกันกง | ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง | ประธานกรรมการ |
| ๒. นายระวิน เจริชนาวิทย์ | ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนฯ | กรรมการ |
| ๓. นายทรงพร สุวรรณภาพ | ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการกองช่าง | กรรมการ |

โดยให้มีหน้าที่และรับผิดชอบดังนี้

๑. คำนวณราคากลางงานก่อสร้างภายใต้หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างแล้วนำเสนอ หัวหน้างานของรัฐให้ความเห็นชอบ

๒. ในกรณีที่ราคาของผู้เสนอราคาอยู่ที่หน่วยงานของรัฐเห็นสมควรจ้างแตกต่างจากราคากลางที่ คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณไว้ ตั้งแต่ร้อยละ ๑๕ ขึ้นไป โดยใช้ราคาของผู้เสนอราคาอยู่ที่ หน่วยงานของรัฐเห็นสมควรจ้างเป็นฐานในการคำนวณ ให้แจ้งรายละเอียดการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง นั้นให้สำนักงานตรวจเงินแผ่นดินทราบโดยเร็ว

๓. ดำเนินการอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมายและเพื่อให้การดำเนินการคำนวณราคากลางแล้วเสร็จและ เป็นไปตามหลักเกณฑ์และแนวทางปฏิบัติที่เกี่ยวข้อง

สำเนาออกตั้ง ณ วันที่ ๑ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

นายอุตม คงกันกง
ผู้อำนวยการกองช่าง

(นางสาวบานเย็น พรหมภักดี)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลละหาน

	ร่าง
	พิมพ์
	ท.น.
	ตรวจ