



สำนักงานทางหลวงที่ 17

แขวงทางหลวง- รหัส : กรมทางหลวง แขวงทางหลวงภูเก็ต

โครงการ - รหัส : งานก่อสร้างอาคารสำหรับเก็บของและห้องน้ำ หน่วยบริการประชาชนตำรวจทางหลวงภูเก็ต

สายทาง - หมายเลข : ที่ กม.25+200 LT.

กม. - ระยะทางที่ทำ : -

324

เรียน ผอ.ขท.ภูเก็ต

เพื่อโปรดทราบราคาประเมิน งานก่อสร้างอาคารสำหรับเก็บของและห้องน้ำ หน่วยบริการประชาชนตำรวจทางหลวงภูเก็ต ส.ทล.1 กก.7บก.ทล. (พังงา) 1 หลังรายละเอียดดังนี้

งบประมาณ	205,000.00	บาท
ราคาประเมิน	200,022.69	บาท
ระยะเวลาดำเนินการ	75	วัน

คณะกรรมการพิจารณาราคากลาง

ลงชื่อ.....  ประธานกรรมการฯ
(นายสุธรรม พัวพันธ์) นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ..... กรรมการฯ
(นายสรศักดิ์ ทศการ) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ลงชื่อ..... กรรมการฯและเลขานุการ
(นายสัญญาชัย คุ่มกิจ) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

เห็นชอบกำหนด ราคาากลาง เป็นเงิน = 200,022.69 บาท ระยะเวลาดำเนินการ 75 วัน

(สองแสนยี่สิบสองบาทหกสิบเก้าสตางค์)

อนุมัติ ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

.....
นายสมกิตต์ กิตติโคภิชญ์

ผอ.ขท.ภูเก็ต

ลงวันที่..... ๑๓ ธ.ค. ๒๕๖๓

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

ค่าก่อสร้างอาคารสำหรับเก็บของและห้องน้ำหน่วยบริการประชาชนตำรวจทางหลวงภูเก็ต ส.ทล.1 กก.7บก.ทล. (ฝั่งงา) 1 หลัง

ชื่อโครงการ ก่อสร้างอาคารสำหรับเก็บของและห้องน้ำหน่วยบริการประชาชนตำรวจทางหลวงภูเก็ต ส.ทล.1 กก.7บก.ทล. (ฝั่งงา) 1 หลัง

สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 402 ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ที่ กม.25+200 LT. ต.เทพกระษัตรี อ.ถลาง จ.ภูเก็ต

แบบเลขที่ -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ ตำรวจทางหลวง 1 กองกำกับการ 7 กองบังคับการตำรวจทางหลวง

แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แบบ มีจำนวน 3 หน้า

ประมาณราคาเมื่อ วันที่ 13 ธันวาคม 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	กลุ่มงานอาคาร				
1	งานก่อสร้างอาคารสำหรับเก็บของและห้องน้ำ	153,074.69	1.3067	200,022.69	
	หน่วยบริการประชาชนตำรวจทางหลวงภูเก็ต ส.ทล.1 กก.7บก.ทล. (ฝั่งงา) 1 หลัง				
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F				
	เงินล่วงหน้าจ่าย..... 15.00 %				
	เงินประกันผลงานหัก..... 10.00 %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้..... 7.00 %				
	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม..... 7.00 %				
			รวม	200,022.69	
			ปรับยอด	-	
			รวมค่าก่อสร้าง	200,022.69	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

คำก่อสร้างอาคารสำหรับเก็บของและห้องน้ำหน่วยบริการประชาชนตำรวจทางหลวงภูเก็ต ส.ทล.1 กก.7บก.ทล. (ฝั่งงา) 1 หลัง
 สถานที่ก่อสร้าง บริเวณหน่วยบริการประชาชนตำรวจทางหลวงภูเก็ต ทางหลวงหมายเลข 402 คอน นมกปรก - เมืองภูเก็ต
 ที่ กม.25+200 LT.

แบบเลขที่ -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงภูเก็ต สำนักงานทางหลวงที่ 17
 ประมาณราคาโดย งานวางแผน ฝ่ายวิศวกรรม แขวงทางหลวงภูเก็ต

เมื่อวันที่ 13 ธันวาคม 2567

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุและ ค่าแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ค่าแรง/หน่วย	จำนวนเงิน		
สรุปงานก่อสร้าง									
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม	1.000	L.S.					110,698.57	
2	งานสถาปัตยกรรม	1.000	L.S.					40,461.89	
3	งานระบบสุขาภิบาล	1.000	L.S.					1,341.60	
4	งานระบบไฟฟ้า	1.000	L.S.					572.63	
								153,074.69	
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม								
1.1	งานขุดดินฐานราก แล้วถมดินคืน	5.00	ลบ.ม.	-	-	168.00	840.00	840.00	
1.2	งานคอนกรีตหยาบ 1:3:5 ประเภท 1	3.00	ลบ.ม.	1,843.27	5,529.81	-	-	5,529.81	
1.3	ทรายถม	3.00	ลบ.ม.	555.29	1,665.87	-	-	1,665.87	
1.4	งานแบบหล่อคอนกรีต								
1.4.1	ไม้แบบ	46.00	ตร.ม.	124.06	5,706.76	139.00	6,394.00	12,100.76	
1.4.2	ตะปู ขนาด 3 นิ้ว	0.60	กก.	35.98	21.58	-	-	21.58	
1.5	งานเหล็กเสริมคอนกรีต								
1.5.1	เหล็กเสริมคอนกรีต RB 6 มม.	104.34	กก.	22.48	2,345.56	4.40	459.09	2,804.65	
1.5.2	เหล็กเสริมคอนกรีต RB 9 มม.	174.65	กก.	21.73	3,795.14	4.40	768.46	4,563.60	
1.5.3	เหล็กเสริมคอนกรีต DB 12 มม.	586.08	กก.	21.83	12,794.12	3.60	2,109.88	14,904.00	
1.5.4	เหล็กเสริมคอนกรีต DB 16 มม.	78.90	กก.	21.63	1,706.60	3.60	284.04	1,990.64	
1.5.5	ลวดผูกเหล็ก ขนาด ๑ 1.25 มม.	23.59	กก.	29.36	692.60	-	-	692.60	
1.6	งานโครงสร้างเหล็กรูปพรรณ								
1.6.1	เหล็กกล่อง 1 1/2 นิ้ว x 1 1/2 นิ้ว x 2.0 มม.	208.30	กก.	24.66	5,136.67	10.00	2,083.00	7,219.67	
1.6.2	เหล็กกล่อง 3 นิ้ว x 1 1/2 นิ้ว x 2.0 มม.	221.66	กก.	24.56	5,443.96	10.00	2,216.60	7,660.56	
1.6.3	เหล็กกล่อง 3 นิ้ว x 1 1/2 นิ้ว x 2.3 มม.	210.00	กก.	24.55	5,155.50	10.00	2,100.00	7,255.50	
1.6.4	เสาเหล็กกล่อง ขนาด 3 นิ้ว x 3 นิ้ว x 2.3 มม.	95.00	กก.	24.63	2,339.85	10.00	950.00	3,289.85	
1.6.5	งานทาสีโลหะเหล็ก	90.00	ตร.ม.	30.00	2,700.00	34.00	3,060.00	5,760.00	
1.7	งานคอนกรีต								
1.7.1	คอนกรีตโครงสร้าง 240 ksc	10.00	ลบ.ม.	2,336.45	23,364.50	519.00	5,190.00	28,554.50	
1.8	งานพื้น								
1.8.1	งานพื้นคอนกรีตขัดมัน ลงซีเมนต์กันซึมตามมาตรฐาน	14.00	ตร.ม.	131.07	1,834.98	87.00	1,218.00	3,052.98	
1.8.2	งานพื้นปูนทราย ปรับระดับ พร้อมงานขัดยา	16.00	ตร.ม.	110.50	1,768.00	64.00	1,024.00	2,792.00	
รวมราคาค่าต้นทุน (1)								110,698.57	
2	งานสถาปัตยกรรม								
2.1	งานมุงหลังคา								
2.1.1	แผ่นเหล็กยึดลอนเคลือบสีอลูซิงค์(0.4มม./ครอปจั่ว	18.00	ตร.ม.	126.71	2,280.78	70.00	1,260.00	3,540.78	
2.1.2	ครอบจั่วเมทัลชีท	4.00	ม.	152.33	609.32	23.00	92.00	701.32	
2.2	งานผนัง								
2.2.1	งานก่ออิฐบล็อก หน้า 7 เซนติเมตร	36.00	ตร.ม.	123.22	4,435.92	84.00	3,024.00	7,459.92	
2.2.2	งานก่อ - เสาเอ็นคานทับหลัง คลส.(ครึ่งแผ่น)	21.00	ม.	71.49	1,501.29	46.00	966.00	2,467.29	
2.2.3	งานฉาบ - ฉาบเรียบ	72.00	ตร.ม.	84.76	6,102.72	87.00	6,264.00	12,366.72	
2.3	งานประตู - หน้าต่าง								
2.3.1	D1 - ประตูบานเปิดเดี่ยว (ห้องเก็บของ 1 บาน)	1.00	ชุด	4,323.00	4,323.00	-	-	4,323.00	
2.3.2	W1 - หน้าต่างอลูมิเนียมบานเกล็ดซ้อน	1.00	ชุด	690.00	690.00	207.00	207.00	897.00	
2.40	งานทำราวลูกกรงกันตก								
2.41	เสา/ราวมือ/ลูกกรง เหล็กขนาด 2"x2" ความหนา 2.0 มม.	218.00	กก.	24.58	5,358.44	10.00	2,180.00	7,538.44	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

ค่าก่อสร้างอาคารสำหรับเก็บของและห้องน้ำหน่วยบริการประชาชนตำรวจทางหลวงภูเก็ต ส.ทล.1 กก.7บภ.ทล. (พังงา) 1 หลัง

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณหน่วยบริการประชาชนตำรวจทางหลวงภูเก็ต ทางหลวงหมายเลข 402 ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต
ที่ กม.25+200 LT.

แบบเลขที่ -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงภูเก็ต สำนักงานทางหลวงที่ 17

ประมาณราคาโดย งานวางแผน ฝ่ายวิศวกรรม แขวงทางหลวงภูเก็ต

เมื่อวันที่ 13 ธันวาคม 2567

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุและ ค่าแรงงาน	หมายเหตุ	
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ค่าแรง/หน่วย	จำนวนเงิน			
2.50	งานบันได				-		-	-		
2.51	เสาบันไดและลูกขั้น เหล็กกล่องเหล็กขนาด 2"x2" ความหนา 2.0 มม.	33.76	กก.	24.58	829.82	10.00	337.60	1,167.42		
รวมราคาค่าต้นทุน (2)								40,461.89		
3	งานระบบสุขาภิบาล				-		-	-		
3.1	งานเดินท่อน้ำดี PVC 1 นิ้ว	30.00	ม.	14.72	441.60	30.00	900.00	1,341.60		
รวมราคาค่าต้นทุน (3)								1,341.60		
4	งานระบบไฟฟ้า									
4.1	ท่อร้อยสาย PVC. Dia. 1/2"	6.00	ม.	12.00	72.00	20.00	120.00	192.00		
4.2	เต้ารับปลั๊กฝิ่งผนัง 2 ปลั๊ก 16A220V/กราวด์	1.00	ชุด	139.00	139.00	80.00	80.00	219.00		
4.3	สวิทช์ไฟฟ้า 16A 220-250V(ฝิ่งผนัง)	1.00	ชุด	31.16	31.16	80.00	80.00	111.16		
4.4	หลอดฟลูออโรลูเมนซ์ 1.20m./36W	1.00	ชุด	50.47	50.47	-	-	50.47		
รวมราคาค่าต้นทุน (4)								572.63		
รวมค่างาน (1) + (2) + (3) + (4)								153,074.69		
								Factor F =	1.3067	
								1. รวมค่างานประเภทอาคาร	200,022.69	บาท
								รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น	200,022.69	บาท
								ปรับยอด	-	บาท
								รวมทั้งสิ้น	200,022.69	บาท

ราคาน้ำมันดีเซล 33.00 - 33.99 บาท / ลิตร
เงินล่วงหน้าจ่าย 15% ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก 10% ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
ค่างานต้นทุนรวม = 153,074.69 บาท

ค่างานต้นทุน (งานอาคาร) = 0.5000 ล้านบาท Factor F = 1.3067
ค่างานต้นทุน (งานอาคาร) = 0.5000 ล้านบาท Factor F = 1.3067
ได้ค่างานต้นทุน(งานอาคาร) = 0.1531 ล้านบาท Factor F = 1.3067

ลงชื่อ ประธานกรรมการ
(นายสุธรรม พัวพันธ์) นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ กรรมการและเลขานุการ
(นายสิญชัย คัมภิจ) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ลงชื่อ กรรมการ
(นายสมศักดิ์ ทัศนการ) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ลงชื่อ อนุมัติ
(นายสมศักดิ์ กิตติไศภิชู) ผอ.ขท.ภูเก็ต

รายการคำนวณงานไม้แบบ

ข้อมูลราคาวัสดุที่แหล่งรวมค่าแรง

รายการ	ราคาวัสดุต่อหน่วย (บาท)		
	ไม้แบบ (1)	ไม้แบบ (2)	ไม้แบบ (3)
ราคาวัสดุที่แหล่ง	610.68	610.68	682.04
จำนวนครั้งที่ใช้งาน	4.00	5.00	3.00
ค่าวัสดุ	152.67	122.14	227.35
ค่าน้ำมันทาไม้แบบ	5.00	5.00	5.00
ค่าแรงไม้แบบ	121.00	121.00	162.00
ค่าวัสดุรวมค่าขนส่ง	278.67	248.14	394.35

1) ไม้แบบงานทั่วไปหรือไม้แบบ (1) ; ไม้แบบระดับกลาง (พื้นที่ 1 ตารางเมตร)

- ไม้กระบอกหรือไม้ยาง 1.00 ลบ.ฟ. @ 450.00 = 450.00 บาท/ตร.ม.
 - ไม้คร่าว 0.30 ลบ.ฟ. @ 450.00 = 135.00 บาท/ตร.ม.
 - ไม้ค้ำยันไม้แบบ 0.30 ต้น @ 65.00 = 19.50 บาท/ตร.ม.
 - ตะปู 0.25 กก./ตร.ม. @ 24.73 = 6.18 บาท/ตร.ม.
- รวมค่างาน = 610.68 บาท/ตร.ม.

2) ไม้แบบงานอย่างง่ายหรือไม้แบบ (2) ; ไม้แบบธรรมดา (พื้นที่ 1 ตารางเมตร)

- ใช้รายละเอียดเดียวกันกับไม้แบบงานทั่วไป แต่จำนวนครั้งที่ใช้ 5 ครั้ง

3) ไม้แบบงานสะพานหรืองานต่อเหลี่ยมหรือไม้แบบ (3) ; ไม้แบบระดับกลาง (พื้นที่ 1 ตารางเมตร)

- ไม้กระบอกหรือไม้ยาง 1.00 ลบ.ฟ. @ 450.00 = 450.00 บาท/ตร.ม.
 - ไม้อัดยางหนา 4 มม. 1.00 ตร.ม. @ 90.86 = 90.86 บาท/ตร.ม.
 - ไม้คร่าว 0.30 ลบ.ฟ. @ 450.00 = 135.00 บาท/ตร.ม.
 - ตะปู 0.25 กก./ตร.ม. @ 24.73 = 6.18 บาท/ตร.ม.
- รวมค่างาน = 682.04 บาท/ตร.ม.

รายการคำนวณงานคอนกรีต

1.งานทางเท้า,ทางระบายน้ำ,ป่อกัก,ถนนภายในบริเวณ

Class of Concrete				A	B	C	Lean 1:3:6
ส่วนผสมคอนกรีต				500:366:662	450:391:662	400:416:662	220:393:843
1. ปูนซีเมนต์ซีเมนต์	1.05 x	3,414.49 =	3,585.21	1,792.61	1,613.35	1,434.09	788.75
2. ทราย	1.20 x	524.09 =	628.91	230.18	245.90	261.63	247.16
3. หิน	1.15 x	422.26 =	485.60	321.47	321.47	321.47	409.36
4. ค่าแรงผสม - เท				466.00	466.00	466.00	398.00
รวม				2,810.26	2,646.72	2,483.19	1,843.27

Class of Concrete				D	E	Mortar 1:3 by vol.	
ส่วนผสมคอนกรีต				350:441:662	300:466:662	500:749	
1. ปูนซีเมนต์ซีเมนต์	1.05 x	3,414.49 =	3,585.21	1,254.83	1,075.56	1,792.61	
2. ทราย	1.20 x	524.09 =	628.91	277.35	293.07	471.05	
3. หิน	1.15 x	422.26 =	485.60	321.47	321.47	-	
4. ค่าแรงผสม - เท				466.00	466.00	114.00	
รวม				2,319.65	2,156.10	2,377.66	

2.โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารชั้นเดียว

Class of Concrete				A	B	C	Lean 1:3:6
ส่วนผสมคอนกรีต				500:366:662	450:391:662	400:416:662	220:393:843
1. ปูนซีเมนต์ซีเมนต์	1.05 x	3,414.49 =	3,585.21	1,792.61	1,613.35	1,434.09	788.75
2. ทราย	1.20 x	524.09 =	628.91	230.18	245.90	261.63	247.16
3. หิน	1.15 x	422.26 =	485.60	321.47	321.47	321.47	409.36
4. ค่าแรงผสม - เท				532.00	532.00	532.00	398.00
รวม				2,876.26	2,712.72	2,549.19	1,843.27

Class of Concrete				D	E	Mortar 1:3 by vol.	
ส่วนผสมคอนกรีต				350:441:662	300:466:662	500:749	
1. ปูนซีเมนต์ซีเมนต์	1.05 x	3,414.49 =	3,585.21	1,254.83	1,075.56	1,792.61	
2. ทราย	1.20 x	524.09 =	628.91	277.35	293.07	471.05	
3. หิน	1.15 x	422.26 =	485.60	321.47	321.47	-	
4. ค่าแรงผสม - เท				532.00	532.00	114.00	
รวม				2,385.65	2,222.10	2,377.66	

3.โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารหลายชั้น

Class of Concrete				A	B	C	Lean 1:3:6
ส่วนผสมคอนกรีต				500:366:662	450:391:662	400:416:662	220:393:843
1. ปูนซีเมนต์ซีเมนต์	1.05 x	3,414.49 =	3,585.21	1,792.61	1,613.35	1,434.09	788.75
2. ทราย	1.20 x	524.09 =	628.91	230.18	245.90	261.63	247.16
3. หิน	1.15 x	422.26 =	485.60	321.47	321.47	321.47	409.36
4. ค่าแรงผสม - เท				579.00	579.00	579.00	398.00
รวม				2,923.26	2,759.72	2,596.19	1,843.27

Class of Concrete				D	E	Mortar 1:3 by vol.	
ส่วนผสมคอนกรีต				350:441:662	300:466:662	500:749	
1. ปูนซีเมนต์ซีเมนต์	1.05 x	3,414.49 =	3,585.21	1,254.83	1,075.56	1,792.61	
2. ทราย	1.20 x	524.09 =	628.91	277.35	293.07	471.05	
3. หิน	1.15 x	422.26 =	485.60	321.47	321.47	-	
4. ค่าแรงผสม - เท				579.00	579.00	114.00	

รายละเอียดข้อมูลวัสดุที่แหล่ง

ลักษณะงาน งานก่อสร้างอาคารที่รับเก็บขยะและหอน้ำหน่วยบริการประชาชนตำรวจทางหลวงภูพาน ส.ท.ท.1 กม.7ก.ท.ล. (ฝั่ง) 1 หลัง

รหัสงาน 402 รหัสทางหลวงหมายเลข 16+250-กม.18+200 ระยะทางคำนวณการ กม. AADT 2567 วันที่ 13 ธันวาคม 2567 คำนวณ 794.00 กม. ราคา 33.38 บาท 33.38 บาท 13 ธันวาคม 2567 ระยะขนส่งจากจุดรวมเทพ 794.00 กม. ราคาวัสดุเทียบ พฤศจิกายน 2567

รายการที่	ชนิดของวัสดุ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)			รวม ระยะทาง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	รวม ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าแรง ตัด-ตัด (บาท)	รวม ค่าแรง (บาท)	รวม (บาท)	วิธี การขนส่ง	หมายเหตุ
				ทางรถ	ถูกเดิน	ทางงา								
1	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ Type 1	ตัน	3,364.49									3,414.49	ขนส่งโดยรถบรรทุก	จาก ราคาหน้าเขี้ยว จ.ภูพาน
2	เหล็กเสริมคอนกรีต RB 6 มม.	ตัน	21,100.00	794.00			794.00	1,301.35	1,381.35		22,481.35	22,481.35	ขนส่งโดยรถบรรทุก	จาก ราคาหน้าเขี้ยว กม.
3	เหล็กเสริมคอนกรีต RB 9 มม.	ตัน	20,350.00	794.00			794.00	1,301.35	1,381.35		21,731.35	21,731.35	ขนส่งโดยรถบรรทุก	จาก ราคาหน้าเขี้ยว กม.
4	เหล็กเสริมคอนกรีต DB 12 มม.	ตัน	20,450.00	794.00			794.00	1,301.35	1,381.35		21,831.35	21,831.35	ขนส่งโดยรถบรรทุก	จาก ราคาหน้าเขี้ยว กม.
5	เหล็กเสริมคอนกรีต DB 16 มม.	ตัน	20,250.00	794.00			794.00	1,301.35	1,381.35		21,631.35	21,631.35	ขนส่งโดยรถบรรทุก	จาก ราคาหน้าเขี้ยว กม.
6	เสาตุงเหล็ก	ตัน	27.29	794.00			794.00	2.07	2.07		29.36	29.36	ขนส่งโดยรถบรรทุก	จาก ราคาหน้าเขี้ยว กม.
8	ไม้เชื่อมเหล็กคอนกรีต	ลบ.ม.	266.00	68.00			68.00	156.26	156.26		422.26	422.26	ขนส่งโดยรถบรรทุก	โรงไม้เรอวัน เขียว
9	ทรายผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	300.00	61.00			61.00	224.09	224.09		524.09	524.09	ขนส่งโดยรถบรรทุก	ฟาร์มเขื่อนแก้ว
10	ทรายละเอียด	ลบ.ม.	370.00	97.00			97.00	355.29	355.29		725.29	725.29	ขนส่งโดยรถบรรทุก	ฟาร์มเขื่อนแก้ว
11	ทรายถม	ลบ.ม.	200.00	97.00			97.00	355.29	355.29		555.29	555.29	ขนส่งโดยรถบรรทุก	ฟาร์มเขื่อนแก้ว
12	ปูนซีเมนต์ผสม	ตัน	3,084.11								3,134.11	3,134.11	ขนส่งโดยรถบรรทุก	จาก ราคาหน้าเขี้ยว จ.ภูพาน

