

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลคงหม้อทองใต้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

โครงการ โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายไปอ่างพระราชดำริ บ้านคงหม้อทอง หมู่ที่ 8

ตามแบบเลขที่ 13/2569

ประเภทงาน ทาง

สถานที่ก่อสร้าง บ้านคงหม้อทอง หมู่ที่ 8 ตำบลคงหม้อทองใต้ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร

ปริมาณงาน ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด กว้าง 4.00 เมตร ยาว 178.00 เมตร หนา 0.15 เมตร
หรือพื้นที่ดำเนินการต้องไม่น้อยกว่า 712.00 ตร.ม.

ประมาณราคาวันที่ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2569

น้ำมันดีเซล ณ อำเภอเมืองสกลนคร เฉลี่ยราคาลิตรละ 30.56 บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x Factor F	ราคากลาง	หมายเหตุ
1	งานผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก								
1.1	ทรายรองพื้นผิวทางคอนกรีต	35.60	ลบ.ม.	783.44	27,890.46	1.3848	1,084.91	38,622.71	
2	งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต								
2.1	งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต	712.00	ตร.ม.	452.67	322,301.04	1.3848	626.86	446,322.48	
2.2	รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	16.00	เมตร	86.55	1,384.80	1.3848	119.85	1,917.67	
2.3	รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	56.00	เมตร	55.42	3,103.52	1.3848	76.75	4,297.75	
2.4	รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	178.00	เมตร	54.84	9,761.52	1.3848	75.94	13,517.75	
3	งานไหล่ทางลูกรัง	26.70	ลบ.ม.	75.83	2,024.66	1.3848	105.01	2,803.75	
	รวมค่างาน 1 - 3				366,466.01			507,482.12	
	คิดราคาค่าก่อสร้างเพียง		ตัวอักษร		(ห้าแสนบาทถ้วน)			500,000.00	

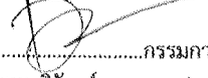
ราคาเฉลี่ย 2,808,988.76 บาท/กม. และราคาเฉลี่ย 702.25 บาท/ตารางเมตร
 ขนาดเนื่องจาก ผิวทางกว้าง 4.00 เมตร ยาว 178.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร
 Factor F = 1.3848 หมายเหตุ: เงินจ่ายล่วงหน้า 0.00% ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00%
 เงินประกันผลงานหัก 0.00% ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00%
 เป็นเงินทั้งสิ้น 500,000.00 (ห้าแสนบาทถ้วน)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง


 (ลงชื่อ).....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
 (นายพันธ์ ศรีแพงมล)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม

(ลงชื่อ) 
 กรรมการกำหนดราคากลาง
 (นายฉัตรชัย ธงอาษา)
 ตำแหน่ง นายช่างสำรวจชำนาญงาน

(ลงชื่อ) 
 กรรมการกำหนดราคากลาง
 (นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)
 ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน

สำเนาถูกต้อง


 (นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
 ผู้อำนวยการกองช่าง

โครงการ โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายไปอ่างพระราชดำริ บ้านดงหม้อทอง หมู่ที่ 8
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านดงหม้อทอง หมู่ที่ 8 ตำบลดงหม้อทองใต้ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร
 ประมาณราคาวันที่ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2569

น้ำมันดีเซล ณ อำเภอมืองสกลนคร เฉลี่ยราคาลิตรละ 30.56 บาท

ข้อมูลจากตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง กรณีรถบรรทุก 10 ล้อ มีลากพ่วง ตั้งแต่ราคาน้ำมันดีเซล 15.00 - 50.99 บาท/ลิตร

ค่าขนส่ง	1 กม.	6.30 /ลบ.ม.	4.50 /ตัน	(เขตตำบลดงหม้อทองใต้)
ค่าขนส่ง	14 กม.	31.51 /ลบ.ม.	22.51 /ตัน	(อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร)
ค่าขนส่ง	44 กม.	96.67 /ลบ.ม.	69.05 /ตัน	(อำเภอบ้านดุง จังหวัดอุดรธานี)
ค่าขนส่ง	73 กม.	159.81 /ลบ.ม.	114.15 /ตัน	(อำเภอมือง จังหวัดบึงกาฬ)
ค่าขนส่ง	121 กม.	264.33 /ลบ.ม.	188.81 /ตัน	(อำเภอมือง จังหวัดอุดรธานี)
ค่าขนส่ง	135 กม.	294.86 /ลบ.ม.	210.61 /ตัน	(อำเภอมือง จังหวัดสกลนคร)
ค่าขนส่ง	154 กม.	336.20 /ลบ.ม.	240.14 /ตัน	(อำเภอท่าอุเทน จังหวัดนครพนม)

ข้อมูล จากตารางดำเนินการและค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ถางป่า ขุดตอ (เบา กลาง หนัก)	1.79	3.81	5.71 /ตร.ม.	(ฝนชุก)
ขุดชน (ดิน)			22.65 /ลบ.ม.	(ฝนชุก)
ขุดชน (ลูกรัง)			33.70 /ลบ.ม.	(ฝนชุก)
บดทับ (ดิน)			48.64 /ลบ.ม.	(ฝนชุก)
บดทับ (ลูกรัง)			58.36 /ลบ.ม.	(ฝนชุก)
บดทับ (ลูกรังไหลทาง)			76.36 /ลบ.ม.	(ฝนชุก)
ค่าหยอดยาง			15.15 /เมตร	(ฝนชุก)
ตัด JOINT และหยอดยาง			24.02 /เมตร	(ฝนชุก)
ค่าแบบ			21.94 /เมตร	(ฝนชุก)
ค่า PAVER (ปูผิวคอนกรีต)			12.60 /ตร.ม.	(ฝนชุก)
ค่าปม			9.54 /ตร.ม.	(ฝนชุก)
ค่าแรงผสม - เท			204.12 /ลบ.ม.	(ฝนชุก)
ไฟมกั้นรอยต่อ หน้า 2 ซม.			40.00 /แผ่น	
ไม้แบบ 1" x 6 "			485.98 /ลบ.ฟ.	(ราคาพาณิชย์จังหวัดสกลนคร ประจำเดือน ม.ค. 2569)
เหล็ก WIRE MESH 4.0 มม@ 0.20x0.20 ม.			28.97 /ตร.ม.	(ราคาพาณิชย์จังหวัดบึงกาฬ ประจำเดือน ม.ค. 2569)

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ข้อมูลประกอบการประมาณราคา

กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลคงหมือทองใต้ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร

ประมาณราคาวันที่ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2569

1) ข้อมูลทั่วไป

ประเภทงาน ทาง
สถานที่ ตำบลคงหมือทองใต้ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร
น้ำมันดีเซล ณ อำเภอเมืองสกลนคร เฉลี่ยราคาลิตรละ 30.56 บาท
ประมาณราคาวันที่ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2569

2) ข้อมูลวัสดุ

2.1 ดินถม จากที่ดินเอกชน ที่ตั้งแหล่งภายในตำบล					ค่าขนส่ง	
ค่าวัสดุจากแหล่ง	3.33 บาท/ลบ.ม. (หลวม) ระยะขนส่งประมาณ	1 กม.	6.30	บาท / ลบ.ม.		
2.2 วัสดุรองพื้นและไหล่ทาง ที่ตั้งแหล่งภายในตำบล						
ค่าวัสดุจากแหล่ง	3.33 บาท/ลบ.ม. (หลวม) ระยะขนส่งประมาณ	1 กม.	6.30	บาท / ลบ.ม.		
2.3 หินผสมคอนกรีต (กรวดคละ) อำเภอท่าอุเทน จังหวัดนครพนม						
ค่าวัสดุจากแหล่ง	600.00 บาท/ลบ.ม. (หลวม) ระยะขนส่งประมาณ	154 กม.	336.20	บาท / ลบ.ม.		
2.4 ทรายหยาบ ที่แหล่งอำเภอเมือง จังหวัดบึงกาฬ						
ค่าวัสดุจากแหล่ง	373.73 บาท/ลบ.ม. (หลวม) ระยะขนส่งประมาณ	73 กม.	159.81	บาท / ลบ.ม.		
2.5 ทรายละเอียด (ทรายแม่น้ำ) ท่าทรายอำเภอเมือง จังหวัดบึงกาฬ						
ค่าวัสดุจากแหล่ง	373.83 บาท/ลบ.ม. (หลวม) ระยะขนส่งประมาณ	73 กม.	159.81	บาท / ลบ.ม.		
2.6 ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ราคาซื้อขายในเขต อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร						
ค่าวัสดุ	2,672.90 บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	210.61	บาท / ตัน		
2.7 ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง ราคาซื้อขายในเขต อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร						
ค่าวัสดุ	2,672.90 บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	210.61	บาท / ตัน		
2.8 เหล็กเส้น ราคาซื้อขายในเขต อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร						
เหล็กเส้นกลม 6 มม.	21,079.47 บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	210.61	บาท / ตัน		
เหล็กเส้นกลม 9 มม.	20,180.47 บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	210.61	บาท / ตัน		
เหล็กเส้นกลม 12 มม.	22,730.47 บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	210.61	บาท / ตัน		
เหล็กเส้นกลม 15 มม.	21,801.87 บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	210.61	บาท / ตัน		
เหล็กเส้นกลม 19 มม.	22,962.62 บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	210.61	บาท / ตัน		
เหล็กข้ออ้อย 12 มม.	19,468.23 บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	210.61	บาท / ตัน		
เหล็กข้ออ้อย 16 มม.	19,296.51 บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	210.61	บาท / ตัน		
เหล็กข้ออ้อย 20 มม.	19,971.15 บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	210.61	บาท / ตัน		
เหล็กข้ออ้อย 25 มม.	21,383.18 บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	210.61	บาท / ตัน		
2.8 ท่อระบายน้ำ ราคาซื้อขายในเขต อำเภอบ้านดุง จังหวัดอุดรธานี						
ท่อกลม ไม่เสริมเหล็ก ขนาด Dai. 0.30 ม.	212.81 บาท	44 กม.	69.05	บาท / ตัน		
ท่อกลม ไม่เสริมเหล็ก ขนาด Dai. 0.40 ม.	318.88 บาท	44 กม.	69.05	บาท / ตัน		
ท่อกลม ไม่เสริมเหล็ก ขนาด Dai. 0.60 ม.	420.94 บาท	44 กม.	69.05	บาท / ตัน		
ท่อกลม ไม่เสริมเหล็ก ขนาด Dai. 0.80 ม.	696.47 บาท	44 กม.	69.05	บาท / ตัน		
ท่อกลม ไม่เสริมเหล็ก ขนาด Dai. 1.00 ม.	850.94 บาท	44 กม.	69.05	บาท / ตัน		
ท่อกลม คสล. ขนาด Dai. 0.30 ม. (ชั้น 3)	288.88 บาท	44 กม.	69.05	บาท / ตัน		
ท่อกลม คสล. ขนาด Dai. 0.40 ม. (ชั้น 3)	385.61 บาท	44 กม.	69.05	บาท / ตัน		
ท่อกลม คสล. ขนาด Dai. 0.60 ม. (ชั้น 3)	512.34 บาท	44 กม.	69.05	บาท / ตัน		
ท่อกลม คสล. ขนาด Dai. 0.80 ม. (ชั้น 3)	842.29 บาท	44 กม.	69.05	บาท / ตัน		
ท่อกลม คสล. ขนาด Dai. 1.00 ม. (ชั้น 3)	1,222.67 บาท	44 กม.	69.05	บาท / ตัน		

สำเนาถูกต้อง
(นายเทพนรินทร์ แสงเพชร)
นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง

2.1 งานวางป่าขุดต่อ CLEARING AND GRUBBING

พิจารณาตามสภาพพื้นที่	<input checked="" type="checkbox"/> เบา	<input type="checkbox"/> กลาง	<input type="checkbox"/> หนัก
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร	=			1.79	บาท/ตร.ม.	
ค่างานต้นทุน	=			1.79	บาท/ตร.ม.	

หมายเหตุ

งานวางป่าขุดต่อขนาดเบา	มีเฉพาะการถากถางวัชพืชเท่านั้น
งานวางป่าขุดต่อขนาดกลาง	มีการถากถางวัชพืช และปาดหน้าดินเดิมออกด้วย
งานวางป่าขุดต่อขนาดหนัก	มีการตัดโค่นต้นไม้ ขุดต่อ ถากถางวัชพืช และปาดหน้าดินเดิมออกด้วย

3.4 (1) งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต

ค่าวัสดุจากแหล่ง	=			373.73	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ขุด-ขน)	=			-	บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 73.00 กม.	=			159.81	บาท/ลบ.ม.
รวม	=			533.54	บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว 533.54×1.40	=			746.96	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา (บดทับ 75%) 48.64×0.75	=			36.48	บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=			783.44	บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=			783.44	บาท/ลบ.ม.

3.1 (1) งานรองพื้นทางวัสดุรวมรวม SOIL AGGREGATE SUBBASE (ไหล่ทางลูกรัง)

ค่าวัสดุจากแหล่ง (ลูกรังไหล่ทาง)	=			3.33	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ขุด-ขน)	=			33.70	บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 1.00 กม.	=			6.30	บาท/ลบ.ม.
รวม	=			43.33	บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว 43.33×1.75	=			75.83	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ)	=				บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=			75.83	บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=			75.83	บาท/ลบ.ม.

งานตีเส้นจราจร MARKINGS (ตามข้อกำหนดใหม่)

6.15 (1) TRAFFIC PAINT ชนิดที่ 2 (YELLOW)

ค่าสี 4	ถัง / 50 ตร.ม. (โดยประมาณ)	@	40.00	=	160.00	บาท / ตร.ม.
ค่าลูกแก้ว 0.50	กก. / ตร.ม.	@	40.00	=	0.00	บาท / ตร.ม.
ค่า PRIMEF 1.00	ตร.ม.	@	40.00	=	40.00	บาท / ตร.ม.
ค่าดำเนินการ (ค่าแรงและค่าเสื่อมราคาเครื่องมือ)		@	30.00	=	30.00	บาท / ตร.ม.
ค่าทดสอบความหนา, Factor การสะท้อนแสง, การสะท้อนแสง		@		=		บาท / ตร.ม.

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)
นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง

รวมค่างานต้นทุน

= 230.00 บาท / ตร.ม.

6.15 (2) THERMOPLASTIC PAINT ระดับ 2 (WHITE)

ค่าสี	4	กก. / ตร.ม.	@	35.00	=	140.00	บาท / ตร.ม.
ค่าลูกแก้ว	0.50	กก. / ตร.ม.	@	40.00	=	0.00	บาท / ตร.ม.
ค่า PRIME	1.00	ตร.ม.	@	40.00	=	40.00	บาท / ตร.ม.
ค่าดำเนินการ (ค่าแรงและค่าเสื่อมราคาเครื่องมือฯ)			@	30.00	=	30.00	บาท / ตร.ม.
ค่าทดสอบความหนา, Factor การสะท้อนแสง			@		=		บาท / ตร.ม.
รวมค่างานต้นทุน					=	210.00	บาท / ตร.ม.

งานท้อกลม คสล. สำหรับงานวางท้อลอด และงานระบายน้ำ

หมายเหตุ

ตัวอย่างค่าขนส่งท้อคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เที่ยวละ 13 คัน

ค่าขนส่งขึ้น-ลง คิดเที่ยวละ 300.- บาท

ค่าขนส่ง 1.00 กม. = # x 4.50 + 300 = 358.50 บาท/เที่ยว

ค่าขนส่ง 44.00 กม. = # x 69.05 + 300 = 1,197.65 บาท/เที่ยว

ขนาดท้อ (ม.)	ราคาท้อ (บาท)	จำนวน / เที่ยว (ม.)	ค่าวาง และกลบกลับ (บาท / ม.)	ปริมาตรท้อ รวมช่องว่างภายใน (ลบ.ม.)	BEDDING คอนกรีตหยาบ (ลบ.ม.)	ค่าขนส่ง เฉลี่ย (บาท/ม.)
∅ 0.30	212.81	48	140	0.126	0.12	-
∅ 0.40	318.88	32	140	0.212	0.18	0.00
∅ 0.60	420.94	24	345	0.442	0.32	0.00
∅ 0.80	696.47	18	421	0.770	0.50	0.00
∅ 1.00	850.94	10	510	1.169	0.75	0.00
∅ 0.30 ชั้น 3	288.88	48	140	0.126	0.12	24.95
∅ 0.40 ชั้น 3	385.61	32	140	0.212	0.18	37.43
∅ 0.60 ชั้น 3	512.34	24	345	0.442	0.32	49.90
∅ 0.80 ชั้น 3	842.29	18	421	0.770	0.50	66.54
∅ 1.00 ชั้น 3	1222.67	10	510	1.169	0.75	119.77

I	งานท้อระบายน้ำคอนกรีต ไม่เสริมเหล็ก	ขนาด	∅	0.30	ม.
	ค่าชุดคืน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท้อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม.	=		70.00	บาท/ม.
	ค่าท้อ (ราคาพาณิชยจังหวัดหนองคาย)	=		212.81	บาท/ม.
	ค่าขนส่ง	=		-	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ	=		140.00	บาท/ม.
	ค่าใช้ซ้ำรวม	=		422.81	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน	=		422.81	บาท/ม.

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง

2	งานท่อระบายน้ำคอนกรีต ไม่เสริมเหล็ก	ขนาด	Ø	0.40	ม.
	ค่าชุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม.	=		84.00	บาท/ม.
	ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดหนองคาย)	=		318.88	บาท/ม.
	ค่าขนส่ง	=		-	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ	=		140.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม	=		542.88	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน	=		542.88	บาท/ม.
3	งานท่อระบายน้ำคอนกรีต ไม่เสริมเหล็ก	ขนาด	Ø	0.60	ม.
	ค่าชุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม.	=		112.00	บาท/ม.
	ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดหนองคาย)	=		420.94	บาท/ม.
	ค่าขนส่ง	=		-	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ	=		345.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม	=		877.94	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน	=		877.94	บาท/ม.
4	งานท่อระบายน้ำคอนกรีต ไม่เสริมเหล็ก	ขนาด	Ø	0.80	ม.
	ค่าชุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม.	=		140.00	บาท/ม.
	ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดหนองคาย)	=		696.47	บาท/ม.
	ค่าขนส่ง	=		-	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ	=		421.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม	=		1,257.47	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน	=		1,257.47	บาท/ม.
5	งานท่อระบายน้ำคอนกรีต ไม่เสริมเหล็ก	ขนาด	Ø	1.00	ม.
	ค่าชุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม.	=		168.00	บาท/ม.
	ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดหนองคาย)	=		850.94	บาท/ม.
	ค่าขนส่ง	=		-	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ	=		510.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม	=		1,528.94	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน	=		1,528.94	บาท/ม.
6	งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (ชั้น 3)	ขนาด	Ø	0.30	ม.
	ค่าชุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม.	=		70.00	บาท/ม.
	ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม)	=		288.88	บาท/ม.
	ค่าขนส่ง	=		24.95	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ	=		140.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม	=		523.83	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน	=		523.83	บาท/ม.
7	งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (ชั้น 3)	ขนาด	Ø	0.40	ม.
	ค่าชุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม.	=		84.00	บาท/ม.
	ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม)	=		385.61	บาท/ม.

สำเนาถูกต้อง
 (นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน ศึกษาราชการแทน
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ค่าขนส่ง	=	37.43	บาท/ม.
ค่าวางและกลบกลับ	=	140.00	บาท/ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=	647.04	บาท/ม.
ค่างานต้นทุน	=	647.04	บาท/ม.
8 งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (ชั้น 3) ขนาด	\emptyset	0.60	ม.
ค่าขุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม.	=	112.00	บาท/ม.
ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม)	=	512.34	บาท/ม.
ค่าขนส่ง	=	49.90	บาท/ม.
ค่าวางและกลบกลับ	=	345.00	บาท/ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=	1,019.24	บาท/ม.
ค่างานต้นทุน	=	1,019.24	บาท/ม.
9 งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (ชั้น 3) ขนาด	\emptyset	0.80	ม.
ค่าขุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม.	=	140.00	บาท/ม.
ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม)	=	842.29	บาท/ม.
ค่าขนส่ง	=	66.54	บาท/ม.
ค่าวางและกลบกลับ	=	421.00	บาท/ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=	1,469.83	บาท/ม.
ค่างานต้นทุน	=	1,469.83	บาท/ม.
10 งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (ชั้น 3) ขนาด	\emptyset	1.00	ม.
ค่าขุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม.	=	168.00	บาท/ม.
ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม)	=	1,222.67	บาท/ม.
ค่าขนส่ง	=	119.77	บาท/ม.
ค่าวางและกลบกลับ	=	510.00	บาท/ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=	2,020.44	บาท/ม.
ค่างานต้นทุน	=	2,020.44	บาท/ม.

งานดิน ,งานคอนกรีต

รายการคิดค่างานดินจากแหล่ง

งานดินถม,ดินคันทาง

ราคาที่ใช้ ไร่	ราคาประมาณ	40,000.00	บาท / ไร่
พื้นที่ที่ดิน		1,600.00	ตร.ม.
งานดินถมขุดดินลึกประมาณ		2.50	เมตร
จำนวนปริมาณดินถม		4,000	ลบ.ม.
ราคาเฉลี่ยต่อหน่วยงานดินถมคันทาง		3.33	บาท / ลบ.ม.

งานผิวทาง,ชั้นรองพื้นทาง (ลูกรัง)

ราคาที่ใช้ ไร่	ราคาประมาณ	40,000.00	บาท / ไร่
พื้นที่ที่ดิน		1,600.00	ตร.ม.
งานลูกรังขุดดินลึกประมาณ		1	เมตร
จำนวนปริมาณลูกรัง		1,600	ลบ.ม.

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาราชการแทน
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ราคาเฉลี่ยต่อหน่วยงานปลูกฝังพื้นที่ทาง, ชั้นรองพื้นทาง	3.33	บาท / ลบ.ม.
ราคาหน้าดิน (สำหรับปลูกหญ้า, ไม้ประดับ)		
ราคาที่ใช้ ไร่	40,000.00	บาท / ไร่
พื้นที่ที่ดิน	1,600.00	ตร.ม.
งานขุดดินลึกประมาณ	0.5	เมตร
จำนวนปริมาณดินปลูกหญ้า	800	ลบ.ม.
ราคาเฉลี่ยต่อหน่วยงานดินปลูกหญ้า	4.17	บาท / ลบ.ม.

หมายเหตุ

ราคาที่ดินเขตชานเมือง	อำเภอนาแก	ประมาณ	40,000	บาท/ไร่
งานดินถม, ดินคันทาง				
ค่าวัสดุที่แหล่ง			3.33	บาท/ลบ.ม. (หลวม) แหล่งในตำบล
ค่าขุดเปิดหน้าดิน			0.00	บาท/ลบ.ม.
ค่าขุด - ขน (ฝนตกชุก)			22.65	บาท/ลบ.ม. (หลวม)
น้ำมันดีเซล ณ อำเภอเมืองสกลนคร	เฉลี่ยราคาดีเซลละ 30.56 บาท			
ค่าขนส่งวัสดุ			6.30	บาท/ลบ.ม. (รอบบรรทุกสิบสี่)
รวม			32.28	บาท/ลบ.ม.(หลวม)
อัตราส่วนการขุดตัว			1.70	(แน่นปกติ)
รวม			54.88	บาท/ลบ.ม.(แน่นปกติ)
ค่าดำเนินการฯ เกรดเฉลี่ย			0.00	บาท/ลบ.ม.(แน่นปกติ)
รวมค่าต้นทุน			54.88	บาท/ลบ.ม.(แน่นปกติ)
งานผิวทาง, ชั้นรองพื้นทาง (ลูกรัง)				
ค่าวัสดุที่แหล่ง			3.33	บาท/ลบ.ม. (หลวม) แหล่งในตำบล
ค่าขุดเปิดหน้าบ่อลูกรัง			0.00	บาท/ลบ.ม.
ค่าขุด - ขน (ฝนตกชุก)			33.70	บาท/ลบ.ม. (หลวม)
น้ำมันดีเซล ณ อำเภอเมืองสกลนคร	เฉลี่ยราคาดีเซลละ 30.56 บาท			
ค่าขนส่งวัสดุ			6.30	บาท/ลบ.ม. (รอบบรรทุกสิบสี่)
รวม			43.33	บาท/ลบ.ม.(หลวม)
อัตราส่วนการขุดตัว			1.60	(แน่นปกติ)
รวม			69.33	บาท/ลบ.ม.(แน่นปกติ)
ค่าดำเนินการฯ เกรดเฉลี่ย			0.00	บาท/ลบ.ม.(แน่นปกติ)
รวมค่าต้นทุน			69.33	บาท/ลบ.ม.(แน่นปกติ)

หมายเหตุ

- แหล่งลูกรังภายในตำบล
- ระยะทางขนส่ง
- จังหวัดนครพนมเป็นเขตพื้นที่ฝนตกชุก 1

งานดินถม, ดินคันทาง				
ค่าวัสดุที่แหล่ง			3.33	บาท/ลบ.ม. (หลวม) แหล่งในตำบล
ค่าขุดเปิดหน้าดิน			0.00	บาท/ลบ.ม.

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพจันทร์ แสงเพชร)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาราชการแทน
 ผู้ช่วยการกองช่าง

ค่าขุด - ขน (ฝนตกชุก)	22.65 บาท/ลบ.ม. (หลวม)
น้ำมันดีเซล ณ อำเภอเมืองสกลนคร เฉลี่ยราคาลิตรละ 30.56 บาท	
ค่าขนส่งวัสดุ	6.30 บาท/ลบ.ม. (รถบรรทุกสิบล้อ)
รวม	32.28 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
อัตราส่วนการยุบตัว	1.60 (ดินถมอัดแน่น 95% MODIFIED PROCTER DENSITY)
รวม	51.65 บาท/ลบ.ม. (แน่นมาตรฐาน)
ค่าดำเนินการฯ งานบดอัดแน่น (เขตฝนตกชุก 1)	48.64 บาท/ลบ.ม. (แน่นมาตรฐาน)
รวมค่าต้นทุน	100.29 บาท/ลบ.ม. (แน่นมาตรฐาน)

งานผิวทาง, ชั้นรองพื้นทาง (ลูกรัง)

ค่าวัสดุที่แหล่ง	3.33 บาท/ลบ.ม. (หลวม) แหล่งในตำบล
ค่าขุดเปิดหน้าบ่อลูกรัง	0.00 บาท/ลบ.ม.
ค่าขุด - ขน (ฝนตกชุก)	33.70 บาท/ลบ.ม. (หลวม)
น้ำมันดีเซล ณ อำเภอเมืองสกลนคร เฉลี่ยราคาลิตรละ 30.56 บาท	
ค่าขนส่งวัสดุ	6.30 บาท/ลบ.ม. (รถบรรทุกสิบล้อ)
รวม	43.33 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
อัตราส่วนการยุบตัว	1.60 (ดินถมอัดแน่น 95% MODIFIED PROCTER DENSITY)
รวม	69.33 บาท/ลบ.ม. (แน่นมาตรฐาน)
ค่าดำเนินการฯ งานบดอัดแน่น (เขตฝนตกชุก 1)	58.36 บาท/ลบ.ม. (แน่นมาตรฐาน)
รวมค่าต้นทุน	127.69 บาท/ลบ.ม. (แน่นมาตรฐาน)

หมายเหตุ

- แหล่งลูกรังภายในตำบล
- ระยะทางขนส่ง
- จังหวัดนครพนมเป็นเขตพื้นที่ฝนตกชุก 1

ราคาค่าต้นทุนงานคอนกรีต

น้ำมันดีเซล ณ อำเภอเมืองสกลนคร เฉลี่ยราคาลิตรละ 30.56 บาท

1. ราคาค่าปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 คันทะ

- ราคาค่าต้นทุนปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ที่แหล่ง (อำเภอเมือง) 2672.9 บาท / คันทะ
- ระยะทางขนส่ง / คันทะ 210.61 บาท / คันทะ
- ราคาค่าต้นทุนปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ที่หน้างาน 2,883.51 บาท / คันทะ

2. ราคาค่าปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง คันทะ

- ราคาค่าต้นทุนปูนซีเมนต์ผสม ที่แหล่ง (อำเภอเมือง) 2,672.90 บาท / คันทะ
- ระยะทางขนส่ง / คันทะ 210.61 บาท / คันทะ
- ราคาค่าต้นทุนปูนซีเมนต์ผสมที่หน้างาน 2,883.51 บาท / คันทะ

3. ราคาค่าทรายผสมคอนกรีต (ท่ากรวด, ทราย, อำเภอเมือง)

- ราคาค่าต้นทุนหินกรวดผสมคอนกรีตที่แหล่ง 373.83 บาท/ลบ.ม.
- ระยะทางขนส่ง / ลบ.ม. 159.81 บาท/ลบ.ม.
- ค่าต้นทุนทรายผสมคอนกรีตที่หน้างาน 533.64 บาท/ลบ.ม.

4. ราคาค่าหินกรวดผสมคอนกรีต (ท่ากรวด, ทราย, อำเภอเมือง)

(สำเนาถูกต้อง)

(นายเทพวิวัฒน์ แสงเพชร)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
 ผู้อำนวยการกองช่าง

- ราคาต้นทุนทรายผสมคอนกรีตที่แหล่ง				600.00 บาท/ลบ.ม.
- ระยะทางขนส่ง 64 กม. ค่าขนส่ง / ลบ.ม.				336.20 บาท/ลบ.ม.
ค่าต้นทุนหินกรวดที่หน้างาน				936.20 บาท/ลบ.ม.

5 คอนกรีต (คอนกรีต 1 ลบ.ม.)

- ราคาต้นทุนปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ที่หน้างาน	2,883.51 x	1.05 x	0.320	968.86 บาท
- ทราย	533.64 x	1.20 x	0.400	256.15 บาท
- หินกรวด	936.20 x	1.15 x	0.880	947.43 บาท
- ค่าแรงผสม - เท				204.12 บาท
ค่าต้นทุนคอนกรีต				2,376.56 บาท

7 คอนกรีต ค.2 กรมโยธาฯ(เดิม) แรงอัดประลัย 240 กก/ตร.ซม. (คอนกรีต 1 ลบ.ม.)

- ราคาต้นทุนปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ที่หน้างาน	2,883.51 x	1.05 x	0.320	968.86 บาท
- ทราย	533.64 x	1.20 x	0.596	381.66 บาท
- หินกรวด	936.20 x	1.15 x	0.764	822.55 บาท
- ค่าแรงผสม - เท				204.12 บาท
ค่าต้นทุนคอนกรีต				2,377.18 บาท

8 คอนกรีต 1 : 3 : 5 (คอนกรีต 1 ลบ.ม.)

- ราคาต้นทุนปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ที่หน้างาน	2,883.51 x	1.05 x	0.240	726.64 บาท
- ทราย	533.64 x	1.20 x	0.520	332.99 บาท
- หินกรวด	936.20 x	1.15 x	0.870	936.67 บาท
- ค่าแรงผสม - เท				204.12 บาท
ค่าต้นทุนคอนกรีต				2,200.42 บาท

9 MOTAR 1 : 3 (ปูนทรายยาแนว 1 ลบ.ม.)

- ราคาต้นทุนปูนซีเมนต์ผสมที่หน้างาน	2,672.90 x	1.05 x	0.500	1,403.27 บาท
- ทราย	533.64 x	1.20 x	0.749	479.64 บาท
- หินกรวด	936.20 x	1.15 x	0.000	- บาท
- ค่าแรงผสม - เท				204.12 บาท
ค่าต้นทุนคอนกรีต				2,087.03 บาท

10 ปูนก่อ 1 : 1 : 3 (โดยปริมาตร / 1 ลบ.ม.)

- ราคาต้นทุนปูนซีเมนต์ผสมที่หน้างาน	2,672.90 x	1.05 x	0.440	1,234.88 บาท
- ทราย	533.64 x	1.20 x	0.950	608.35 บาท
- ปูนขาว	15.00 x	1.00 x	0.220	3.30 บาท
- ค่าแรงผสม - เท				204.12 บาท
ค่าต้นทุนคอนกรีต				2,050.65 บาท

11 ปูนฉาบ 1 : 2 : 5 (โดยปริมาตร / 1 ลบ.ม.)

- ราคาต้นทุนปูนซีเมนต์ผสมที่หน้างาน	2,672.90 x	1.05 x	0.300	841.96 บาท
- ทราย	533.64 x	1.20 x	1.100	704.40 บาท
- ปูนขาว	15.00 x	1.00 x	0.300	4.50 บาท

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
 ผู้อำนวยการกองช่าง

- ค่าแรงผสม - เท	204.12 บาท
ค่าต้นทุนคอนกรีต	1,754.99 บาท

หมายเหตุ อัตราส่วนผสมคอนกรีตได้เผื่อการสูญเสียไว้แล้ว

งานทาง	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์	เมื่อ	5.00	เปอร์เซ็นต์
	- ทราย	เมื่อ	20.00	เปอร์เซ็นต์
	- หินกรวด	เมื่อ	15.00	เปอร์เซ็นต์

งานรอยต่อผิวทางคอนกรีต

ราคาเหล็ก RB 19 มม. ต้นละ

- ราคาต้นทุนเหล็ก RB 19 มม. ที่แหล่ง (อำเภอเมือง)	22,962.62 บาท / ต้น
- ค่าขนส่งจากแหล่งไปสถานที่ก่อสร้าง	210.61 บาท / ต้น
- ราคาต้นทุนเหล็ก RB 19 มม. ที่หน้างาน	23,173.23 บาท / ต้น

ราคาเหล็ก RB 15 มม. ต้นละ

- ราคาต้นทุนเหล็ก RB 15 มม. ที่แหล่ง (อำเภอเมือง)	21,801.87 บาท / ต้น
- ค่าขนส่งจากแหล่งไปสถานที่ก่อสร้าง	210.61 บาท / ต้น
- ราคาต้นทุนเหล็ก RB 15 มม. ที่หน้างาน	22,012.48 บาท / ต้น

ราคาเหล็ก DB 16 มม. ต้นละ

- ราคาต้นทุนเหล็ก DB 16 มม. ที่แหล่ง (อำเภอเมือง)	19,296.51 บาท / ต้น
- ค่าขนส่งจากแหล่งไปสถานที่ก่อสร้าง	210.61 บาท / ต้น
- ราคาต้นทุนเหล็ก DB 16 มม. ที่หน้างาน	19,507.12 บาท / ต้น

1 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)

คิดจากความยาว 1.00 ม.

ค่าเหล็ก เหล็ก RB 19 มม. ที่หน้างาน	0.002 ต้น @	23,173.23	=	51.68 บาท
METAL CAP + ทาสี + จาระบี	- ชุด @	10.00	=	0.00 บาท
JOINT FILLER	- ตร.ม. @	400.00	=	0.00 บาท
JOINT SEALER	- ลิตร @	45.00	=	0.00 บาท
ค่าหอยคดยาง	1.00 เมตร @	15.15	=	15.15 บาท
โฟมกันรอยต่อ หนา 2 ซม.	0.02 แผ่น @	40.00	=	0.80 บาท
ไม้แบบ	0.15 ลบ.ฟ @ 4 ครั้ง	485.98 126.17	=	18.93 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม			=	86.55 บาท/เมตร

2 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)

คิดจากความยาว 1.00 ม.

ค่าเหล็ก เหล็ก RB 15 มม. ที่หน้างาน	0.001 ต้น @	22,012.48	=	30.60 บาท
ตัด JOINT และหอยคดยาง	1.00 เมตร @	24.02	=	24.02 บาท
ทาสี + จาระบี	- ชุด @	4.00	=	0.00 บาท
JOINT SEALER	- ลิตร @	45.00	=	0.00 บาท
โฟมกันรอยต่อ หนา 2 ซม.	0.02 แผ่น @	40.00	=	0.80 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม			=	55.42 บาท/เมตร

3 รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
 ผู้อำนวยการกองช่าง

คิดจากความยาว	1.00	ม.			
ค่าเหล็ก เหล็ก DB 16 มม. ที่หน้างาน	0.002	ตัน @	19,507.12	=	30.82 บาท
ตัด JOINT และหยอดยาง	1.00	เมตร @	24.02	=	24.02 บาท
JOINT SEALER		ลิตร @	45.00	=	0.00 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม				=	54.84 บาท

หมายเหตุ

METAL CAP	ราคาชุดละ	@	10 บาท
JOINT FILLER	ราคาตารางเมตรละ	@	400 บาท
JOINT SEALER	ราคาลิตรละ	@	45 บาท
แผ่นพลาสติก	เมตรละ	@	10 บาท
ทาสี + ชาระบิ ที่ DOWEL BAR		@	4 บาท

งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หน้า 0.15 ซม.

ตามแบบมาตรฐาน ท-101			4.00 x		10.00 เมตร
ปริมาณทั้งโครงการ	=	712.00	ตร.ม.		
ค่าติดตั้งเครื่องผสม		150,000.00 /	5,000.00	=	30.00 บาท/ตร.ม.
ค่าคอนกรีต + ค่าผสม		2,377.18 +	30.00	=	2,407.18 บาท/ลบ.ม.
คิดจากพื้นที่		10.00 x	4.00	=	40.00 ตร.ม.
ค่าติดตั้งเครื่องผสม		30.00 x	40.00	=	1,200.00 บาท
ค่าคอนกรีต		6.00	ลบ.ม. @ 10 ม.	2,407.18	= 14,443.10 บาท
ค่าขนส่ง - กม.				=	0.00 บาท
เหล็ก WIRE MESH 4.0 มม @ 0.2x0.2 ม.+ค่าวาง		40.00	ตร.ม. @ 28.97 +	5	= 1,358.80 บาท
ค่าแบบ		10.00	ม. @	21.94	= 219.40 บาท
ค่า PAVER (ปูผิวคอนกรีต)		40.00	ตร.ม. @	12.60	= 504.00 บาท
ค่าบิ่		40.00	ตร.ม. @	9.54	= 381.60 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม				=	18,106.90 บาท
ค่างานต้นทุน				=	452.67 บาท / ตารางเมตร

หมายเหตุ

1. กรณีปริมาณงานทั้งโครงการน้อยกว่า 5,000 ตร.ม. ให้ใช้ค่าติดตั้งโรงงานสำหรับปริมาณงาน 5,000 ตร.ม. ในการประเมินราคา

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร) 1/33
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนรินทร์ แสงเพชร)
นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง

ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท / ลิตร

(ราคาเครื่องจักร 2558)

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
1	งานวางป่าขุดต่อ						
	ขนาดเบา	ตร.ม.	1.51	0.22	0.28	1.73	1.79
	ขนาดกลาง	ตร.ม.	3.12	0.55	0.69	3.67	3.81
	ขนาดหนัก	ตร.ม.	4.73	0.78	0.98	5.51	5.71
2	งานดินคันทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	18.26	3.51	4.39	21.77	22.65
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	35.14	10.80	13.50	45.94	48.64
3	งานตัด - ขึ้นรูปคันทาง						
	ดิน - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	18.41	3.06	3.83	21.47	22.24
	- ตัก	ลบ.ม. หลวม	6.58	1.70	2.13	8.28	8.71
	หินผุ - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	29.34	3.34	4.18	32.68	33.52
	- ตันและตัก	ลบ.ม. หลวม	35.18	5.18	6.48	40.36	41.66
	หินแข็ง - เจาะระเบิด	ลบ.ม. ปกติ	62.91	4.66	5.83	67.57	68.74
	- ตันและตัก	ลบ.ม. หลวม	57.69	19.00	23.75	76.69	81.44
4	งานวัสดุคัดเลือก ลูกเรียงพื้นทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	25.55	6.52	8.15	32.07	33.70
	ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ)	ลบ.ม. แน่น	8.30	1.46	1.83	9.76	10.13
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	42.16	12.96	16.20	55.12	58.36
5	งานโหล่ทางลูกรัง ผสม - บดทับ						
	ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ)	ลบ.ม. แน่น	15.61	2.75	3.44	18.36	19.05
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	50.23	20.90	26.13	71.13	76.36
6	งานพื้นทาง (หินคลุก)						
	ผสม (Blend)	ลบ.ม. แน่น	20.51	4.20	5.25	24.71	25.76
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	61.61	25.71	32.14	87.32	93.75
7	งานตัดแต่งชั้นบันได	ลบ.ม. แน่น	6.43	1.66	2.08	8.09	8.51
8	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ						
	ลูกรัง 10 ซม.	ตร.ม.	8.83	2.11	2.64	10.94	11.47
	หินคลุก 10 ซม.	ตร.ม.	10.77	3.38	4.23	14.15	15.00
	ผิว AC 5 ซม.	ตร.ม.	9.61	1.75	2.19	11.36	11.80
9	งานราดยางไพรมิได้	ตร.ม.	6.66	0.62	0.78	7.28	7.44
10	งานราดยางนทคได้	ตร.ม.	6.17	0.88	1.10	7.05	7.27
11	งานผิวทางแบบบาง						
	ชั้นเดียว (1/2 ")	ตร.ม.	14.42	2.21	2.76	16.63	17.18
	ชั้นเดียว (3/4 ")	ตร.ม.	19.93	3.05	3.81	22.98	23.74
	สองชั้น (3/4 " + 3/8 ")	ตร.ม.	29.63	4.54	5.68	34.17	35.31
	สองชั้น (1 " + 1/2 ")	ตร.ม.	43.39	6.64	8.30	50.03	51.69
12	งานเคลือบหิน ขจัดฝุ่น (Pre - Coat)						
	ชั้นเดียว (1/2 ")	ลบ.ม. หลวม	1.81	0.49	0.61	2.30	2.42
	ชั้นเดียว (3/4 ")	ลบ.ม. หลวม	2.50	0.68	0.85	3.18	3.35
	สองชั้น (3/4 " + 3/8 ")	ลบ.ม. หลวม	3.71	1.05	1.29	4.71	4.96
	สองชั้น (1 " + 1/2 ")	ลบ.ม. หลวม	5.44	1.47	1.84	6.91	7.28

(นายเทพนิษฐ์ แซงเพชร)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท / ลิตร

(ราคาเครื่องจักร 2558)

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
13	งานผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต						
	ค่าผสมวัสดุแอสฟัลท์ติกคอนกรีต	ตัน	366.44	16.77	20.96	383.21	387.40
	ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะขนส่ง 100-300 กม.						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	250,000				
	งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม.						
	บนผิวโพรมีไคต์	ตร.ม.	12.20	2.82	3.53	15.02	15.73
	บนผิวทคไคต์	ตร.ม.	9.46	2.28	2.85	11.74	12.31
14	งานผิวทางคอนกรีต						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	150,000				
	ค่าผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	160.18	35.15	43.94	195.33	204.12
	ค่าขนส่งคอนกรีต	ลบ.ม./กม.	12.89	1.74	2.18	14.63	15.07
	ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง	เมตร	15.26	5.34	6.68	20.60	21.94
	ค่าปูผิวคอนกรีต	ตร.ม.	10.20	1.92	2.40	12.12	12.60
	ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และหยอดยาง	เมตร	20.86	2.53	3.16	23.39	24.02
	ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต	เมตร	12.16	2.39	2.99	14.55	15.15
	ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต	ตร.ม.	8.21	1.06	1.33	9.27	9.54
15	งาน Stabilized Layer						
	ค่าผสมวัสดุ ลูกกรัง	ลบ.ม. แบน	32.73	11.03	13.79	43.76	46.52
	ค่าบ่มวัสดุ ลูกกรัง	ลบ.ม. แบน	41.07	5.29	6.61	46.36	47.68
	ค่าผสมวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แบน	36.00	11.03	13.79	47.03	49.79
	ค่าบ่มวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แบน	41.07	5.29	6.61	46.36	47.68
16	งาน Pavement In Place Recycling						
	ขุดลึกเฉลี่ย 15 ซม.	ตร.ม.	22.89	5.92	7.40	28.81	30.29
	ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม.	ตร.ม.	28.61	7.39	9.24	36.00	37.85
	ขุดลึกเฉลี่ย 25 ซม.	ตร.ม.	38.15	9.86	12.33	48.01	50.48
	ขุดลึกเฉลี่ย 30 ซม.	ตร.ม.	45.77	11.83	14.79	57.60	60.56
17	งาน Slurry Seal	ตร.ม.	10.27	2.07	2.59	12.34	12.86
18	งาน Fog Spray	ตร.ม.	2.36	0.39	0.49	2.75	2.85
19	งาน Hot Mixed Recycling (บดทับ)						
	ขุดลึก 3 ซม.	ตร.ม.	44.39	5.86	7.33	50.25	51.72
	ขุดลึก 4 ซม.	ตร.ม.	60.56	7.39	9.24	67.95	69.80
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	73.36	8.11	10.14	81.47	83.50
	ขุดลึก 6 ซม.	ตร.ม.	88.93	9.00	11.25	97.93	100.18
20	งาน Milling						
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	10.64	1.97	2.46	12.61	13.10
	ขุดลึก 10 ซม.	ตร.ม.	12.41	2.30	2.88	14.71	15.29

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนรินทร์ แสงเพชร)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง
กรณีของรถบรรทุก 10 ล้อ มีลากพ่วง
ตั้งแต่ราคาน้ำมันดีเซล 15.00 - 50.99 บาท/ลิตร

หมายเหตุ

1. ค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง

2. ค่าขนส่งวัสดุ

3. ค่าขนส่งวัสดุ

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพรัตนทร์ แสงเพชร)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รอบบรรทุก 10 ล้อ และรถลากพ่วง (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 47 ตัน)

ภูมิภาคประเทศเป็น ที่ราบ มีพทางลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงดีเซล ที่อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท / ลิตร

ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.
1	4.50	6.30	41	64.38	90.14	81	126.61	177.25
2	5.89	8.24	42	65.94	92.32	82	128.15	179.40
3	7.27	10.18	43	67.49	94.49	83	129.72	181.60
4	8.66	12.12	44	69.05	96.67	84	131.26	183.76
5	10.04	14.06	45	70.61	98.85	85	132.83	185.96
6	11.43	16.00	46	72.17	101.03	86	134.38	188.13
7	12.81	17.94	47	73.72	103.21	87	135.92	190.29
8	14.20	19.87	48	75.27	105.37	88	137.47	192.46
9	15.58	21.81	49	76.83	107.56	89	139.02	194.63
10	16.97	23.75	50	78.38	109.73	90	140.61	196.86
11	18.35	25.69	51	79.94	111.92	91	142.17	199.04
12	19.74	27.63	52	81.49	114.08	92	143.69	201.16
13	21.12	29.57	53	83.04	116.26	93	145.25	203.35
14	22.51	31.51	54	84.60	118.44	94	146.81	205.54
15	23.95	33.53	55	86.16	120.62	95	148.38	207.73
16	25.50	35.71	56	87.71	122.79	96	149.95	209.93
17	27.06	37.88	57	89.26	124.96	97	151.47	212.06
18	28.61	40.06	58	90.82	127.14	98	153.05	214.27
19	30.17	42.24	59	92.38	129.33	99	154.58	216.41
20	31.72	44.41	60	93.94	131.52	100	156.16	218.62
21	33.28	46.59	61	95.49	133.69	101	157.69	220.77
22	34.83	48.77	62	97.04	135.86	102	159.28	222.99
23	36.39	50.95	63	98.60	138.04	103	160.81	225.14
24	37.94	53.12	64	100.16	140.22	104	162.35	227.30
25	39.50	55.30	65	101.70	142.38	105	163.95	229.52
26	41.05	57.48	66	103.27	144.58	106	165.49	231.69
27	42.61	59.65	67	104.82	146.74	107	167.04	233.85
28	44.17	61.84	68	106.37	148.92	108	168.58	236.02
29	45.72	64.01	69	107.92	151.09	109	170.13	238.18
30	47.28	66.19	70	109.48	153.27	110	171.68	240.36
31	48.83	68.36	71	111.04	155.46	111	173.24	242.53
32	50.39	70.54	72	112.61	157.65	112	174.79	244.71
33	51.94	72.72	73	114.15	159.81	113	176.35	246.89
34	53.50	74.89	74	115.72	162.01	114	177.91	249.07
35	55.05	77.07	75	117.27	164.17	115	179.47	251.25
36	56.61	79.25	76	118.82	166.34	116	181.03	253.44
37	58.16	81.42	77	120.37	168.52	117	182.59	255.63
38	59.72	83.60	78	121.93	170.70	118	184.16	257.82
39	61.28	85.79	79	123.48	172.88	119	185.73	260.02
40	62.83	87.96	80	125.05	175.06	120	187.24	262.13

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)
นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ และรถลากพ่วง (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 47 ตัน)

ภูมิภาคประเทศเป็น ที่ราบ มีทางลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงดีเซล ที่ อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท / ลิตร

ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.
121	188.81	264.33	148	230.78	323.10	175	272.80	381.92
122	190.38	266.54	149	232.42	325.39	176	274.38	384.13
123	191.89	268.65	150	233.96	327.55	177	275.96	386.34
124	193.47	270.86	151	235.51	329.71	178	277.54	388.56
125	195.05	273.08	152	237.05	331.87	179	278.98	390.58
126	196.57	275.19	153	238.60	334.03	180	280.57	392.79
127	198.15	277.41	154	240.14	336.20	181	282.15	395.01
128	199.74	279.64	155	241.69	338.37	182	283.74	397.23
129	201.26	281.76	156	243.24	340.54	183	285.33	399.46
130	202.85	283.99	157	244.79	342.71	184	286.77	401.48
131	204.37	286.12	158	246.34	344.88	185	288.36	403.70
132	205.89	288.24	159	247.89	347.05	186	289.95	405.93
133	207.49	290.48	160	249.45	349.23	187	291.55	408.17
134	209.01	292.61	161	251.00	351.40	188	292.99	410.18
135	210.61	294.86	162	252.56	353.58	189	294.59	412.42
136	212.14	296.99	163	254.12	355.77	190	296.19	414.66
137	213.75	299.24	164	255.68	357.95	191	297.79	416.90
138	215.27	301.38	165	257.24	360.14	192	299.23	418.92
139	216.80	303.52	166	258.80	362.32	193	300.83	421.17
140	218.33	305.66	167	260.37	364.51	194	302.44	423.42
141	219.95	307.93	168	261.93	366.71	195	303.88	425.43
142	221.48	310.07	169	263.50	368.90	196	305.49	427.69
143	223.01	312.21	170	265.07	371.10	197	307.10	429.94
144	224.64	314.49	171	266.64	373.29	198	308.54	431.96
145	226.17	316.64	172	268.21	375.50	199	310.16	434.22
146	227.71	318.79	173	269.65	377.51	200	311.77	436.48
147	229.25	320.94	174	271.23	379.72			
						201-	1.56	2.18
						1000	ต่อ กม.	ต่อ กม.
						©		

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201 กม.ถึง 1000 กม. ค่าขนส่งคิดเป็นกม.ละ 1.56 บาท/ตัน
2.18 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่งใช้ระยะทางขนส่งคูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน หรือต่อลบ.ม.
- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร

สำเนาถูกต้อง

ระยองเวลา มกราคม 2569

สำนักงานพาณิชย์จังหวัดระยอง กรมศุลกากร

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาต้องเข้ามามีค่านิยามราคาและประกาศอย่างหนึ่ง เนื่องจากอาจมีการปรับราคาที่ไม่เผยแพร่แล้ว ราคารัดคู่ก่อสร้างจังหวัดชลบุรี (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)

วันที่ควมมีเหตุผลไฟล์ 12 กุมภาพันธ์ 2569 13:22:43น.

รหัสหมวด	ชื่อหมวดสินค้า	รหัส	รายการ	หน่วย	ปริมาณ
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100100000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 140กก./ตร.ซม. ตราชินแพค	ลบ.ม.	1,710.28
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100200000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ซม. ตราชินแพค	ลบ.ม.	1,757.01
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100300000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม. ตราชินแพค	ลบ.ม.	1,805.74
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100400000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม. ตราชินแพค	ลบ.ม.	1,850.47
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100500000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม. ตราชินแพค	ลบ.ม.	1,950.47
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010101400000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 8.00 ม.	ท่อน	1,440.19
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010101500000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 10.00 ม.	ท่อน	1,800.00
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010101800000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 12.00 ม.	ท่อน	2,159.81
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010102100000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 16.00 ม.	ท่อน	2,880.37
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100100000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 6 มม.	ตัน	21,079.47
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100200000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 9 มม.	ตัน	20,180.47
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100300000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	ตัน	22,730.47
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100400000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 15 มม.	ตัน	21,801.87
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100500000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 19 มม.	ตัน	22,962.62
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100600000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 25 มม.	ตัน	24,785.05
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401020200200000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	ตัน	19,468.23
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401020200300000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 16 มม.	ตัน	19,296.51
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401020200400000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 20 มม.	ตัน	19,971.15
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401020200500000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 25 มม.	ตัน	21,383.18
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401030100100000	ลวดผูกเหล็ก ศก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	25.23
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402010100200000	เหล็กฉาก หน้า 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	329.91
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402040200100000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 21 กก./ท่อน	ท่อน	369.47
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402040200300000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 23.5 กก.	ท่อน	462.62
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402040200400000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 34.0 กก.	ท่อน	631.78
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402040200700000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.5 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 150 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 29.5 กก.	ท่อน	566.04
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402040201300000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 30-33 กก.	ท่อน	754.21
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402040202400000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 160 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 30 กก.	ท่อน	680.37
05	วัสดุท่อ	0501010100200000	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 1.2 มม. ขนาด 3/4" x 3/4" ยาว 6 เมตร	ท่อน	100.31
05	วัสดุท่อ	0501010100300000	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 1.2 มม. ขนาด 1" x 1" ยาว 6 เมตร	ท่อน	114.49
05	วัสดุท่อ	0501010100400000	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 2.0 มม. ขนาด 1 1/2" x 1 1/2" ยาว 6 เมตร	ท่อน	283.18
05	วัสดุท่อ	0501010100500000	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 2.0 มม. ขนาด 2" x 2" ยาว 6 เมตร	ท่อน	394.39
05	วัสดุท่อ	0501010100600000	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 2.0 มม. ขนาด 3" x 3" ยาว 6 เมตร	ท่อน	585.98
05	วัสดุท่อ	0503010100100000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 1/2 นิ้ว	ท่อน	233.64
05	วัสดุท่อ	0503010100200000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 3/4 นิ้ว	ท่อน	303.74
05	วัสดุท่อ	0503010100300000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 1 นิ้ว	ท่อน	457.94
05	วัสดุท่อ	0503010101200000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ศก. 1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	193.00
05	วัสดุท่อ	0503010101300000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ศก. 3/4 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	260.75
05	วัสดุท่อ	0503010101400000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ศก. 1 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	318.22
05	วัสดุท่อ	0503010101500000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ศก. 1 1/4 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	410.75
05	วัสดุท่อ	0503010101600000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ศก. 1 1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	473.57
05	วัสดุท่อ	0503010101700000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ศก. 2 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	589.72
05	วัสดุท่อ	0503010101800000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ศก. 2 1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	842.99
05	วัสดุท่อ	0503010101900000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ศก. 3 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	1,357.95
05	วัสดุท่อ	0503010102000000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ศก. 4 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	1,783.18
05	วัสดุท่อ	0504010100100000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1/2 นิ้ว	อัน	11.21
05	วัสดุท่อ	0504010100300000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1 นิ้ว	อัน	24.30
05	วัสดุท่อ	0504020109100000	ข้อต่อยเหล็กเคลือบสังกะสี 90 องศา ศก. 1/2 นิ้ว	อัน	14.02
05	วัสดุท่อ	0504020100200000	ข้อต่อยเหล็กเคลือบสังกะสี 90 องศา ศก. 3/4 นิ้ว	อัน	20.56
05	วัสดุท่อ	0504020100300000	ข้อต่อยเหล็กเคลือบสังกะสี 90 องศา ศก. 1 นิ้ว	อัน	37.38

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการการแพน

ผู้บัญชาการกองช่าง

11	วัสดุไม้	1103040102200000	ไม้ตั้ง ไม้ใส ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	1,046.73
11	วัสดุไม้	1103040103500000	ไม้ตั้ง (ลาว) ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	1,000.00
11	วัสดุไม้	1103040103400000	ไม้ตั้ง (ลาว) ไม้ใส ขนาด 1 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	981.31
11	วัสดุไม้	1103040103500000	ไม้ตั้ง (ลาว) ไม้ใส ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	1,046.73
11	วัสดุไม้	1103050100900000	ไม้แดง ไม้ใส ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	2,242.99
11	วัสดุไม้	1103050101000000	ไม้แดง ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	2,056.07
11	วัสดุไม้	1103050101200000	ไม้แดง ไม้ใส ขนาด 2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	2,056.07
11	วัสดุไม้	1103070102200000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	495.33
11	วัสดุไม้	1103070102400000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	485.98
11	วัสดุไม้	1103070102500000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	485.98
11	วัสดุไม้	1103070102700000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1 1/2" x 3" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	420.56
11	วัสดุไม้	1103070102900000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 4" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	551.40
11	วัสดุไม้	1103080100900000	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	504.67
11	วัสดุไม้	1103080101000000	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	485.98
11	วัสดุไม้	1103080101100000	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	485.98
11	วัสดุไม้	1103080101200000	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 10" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	485.98
12	วัสดุถาวร	1202010101700000	สีน้ำเงินเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ครา ที โอ เอ (4 seasons)	กกลด	598.13
12	วัสดุถาวร	1203020101400000	สีน้ำเงินเคลือบ ชนิดด้าน ขนาด 18.925 ลิตร ครา ที โอ เอ (E 100)	สี	2,677.57
12	วัสดุถาวร	1203020102200000	สีน้ำเงินเคลือบ ชนิดด้าน ขนาด 18.925 ลิตร ครา ที โอ เอ (4 seasons)	สี	2,257.01
12	วัสดุถาวร	1204020100100000	สีรองพื้นปูนใหม่ ขนาด 3.785 ลิตร ครา ที โอ เอ	กกลด	551.87
12	วัสดุถาวร	1206010100100000	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร คราเครื่องปั้น บี 52 (ยูนิทอน ปี 202)	กกลด	1,138.32
12	วัสดุถาวร	1206020100100000	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร คราเครื่องปั้น บี 52 (ยูนิทอน ปี 404)	กกลด	1,428.97
12	วัสดุถาวร	1207010100100000	แลกลอว์ ชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ครา ที โอ เอ	กกลด	641.12
12	วัสดุถาวร	1209010100100000	ทินเนอร์ ขนาด 2.1 ลิตร ครา BARCO	กระป๋อง	200.93
13	วัสดุขัดผิว	1301010100100000	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 0 ขนาด 9 x 11 นิ้ว คราละเอียด 3 ตัว	โหล	100.93
13	วัสดุขัดผิว	1301010100400000	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 3 ขนาด 9 x 11 นิ้ว คราละเอียด 3 ตัว	โหล	100.93
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1413020100200000	บานประตูไม้ขัดยาง ชนิดใช้ภายใน ทน 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	500.00
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411050100200000	บานประตูไม้เนื้อแข็ง บานทึบ ขนาด 80 x 200 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4" x 4" ลูกบิดหนา 1/2"	บาน	1,766.36
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010100500000	ตะปูคอกไม้ ชนิดกลม ขนาด 3 นิ้ว	กก.	45.17
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417020100200000	ตะปูคอกคอนกรีต ขนาด 3" - 4"	กก.	78.51
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417030100200000	ตะปูคอกสังกะสี ขนาด 1 3/4" เบอร์ 13	กก.	57.01
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1418020100200000	ซอซึคกระเบื้อง ขนาด 6"	อัน	5.61
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1418020100300000	ซอซึคกระเบื้อง ขนาด 8"	อัน	5.61
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501010100400000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนสูง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง คราทีพีโอ (แดง)	ตัน	2,672.90
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030100100000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนสูง ประเภท 1 คราขาว	ตัน	3,495.33
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030100400000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนสูง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง คราทีพีโอ (แดง)	ตัน	2,672.90
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030101000000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนสูง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง คราอินทรีเพชร (น้ำเงิน)	ตัน	3,102.80
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200200000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนสูง บรรจุ 50 กก./ถุง ครา อินทรีเพชร	ตัน	3,028.04
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200500000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนสูง บรรจุ 50 กก./ถุง ครา ทีพีโอ ปูนแดง 299	ตัน	2,672.90
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010100500000	พ่นสีผิว เบอร์ 3 ขนาด 3.5 กก. คราซอสต์	กระป๋อง	565.42
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010100900000	น้ำมันประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม คราช่องน้ำทอง	กระป๋อง	142.53
16	วัสดุผสมคอนกรีต	1601010100100000	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	327.10
17	วัสดุผสม/วางพื้น	1702010100100000	ดินถมที่	ลบ.ม.	280.37
17	วัสดุผสม/วางพื้น	1703010100100000	ดินลูกรัง	ลบ.ม.	573.83
18	วัสดุและอุปกรณ์งานประปา	1808020100300000	ก๊อบน้ำบดสนิม ขนาด 1/2 นิ้ว คราหินขาว	อัน	107.48
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2001010100500000	สายไฟฟ้าเดินภายในอาคาร VAF สายบนแกนคู่ ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม. ยาว 100 ม.	ม้วน	1,596.26
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2001010100600000	สายไฟฟ้าเดินภายในอาคาร VAF สายบนแกนคู่ ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม. ยาว 100 ม.	ม้วน	2,309.74
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006050100100000	สวิตช์แรงดัน ขนาด 4-65 วัตต์ คราฟิลิปส์	อัน	18.69
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006060100100000	หลอดไฟฟ้าลู่ออรอนชนิด แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ คราฟิลิปส์	หลอด	58.88
21	เครื่องมือช่าง	2102010100200000	ที่ปีกลาวะระชากริช ขัดขัดแว่นหิน เคือบขาว คราเคล็ดได้ รุ่น C 907	ชิ้น	1,213.08
21	เครื่องมือช่าง	2105010100200000	ที่วางสลับระชากริช ชนิดมีหลัง เคือบขาว คราเคล็ดได้ รุ่น C 805	ชิ้น	400.00
21	เครื่องมือช่าง	2105010100300000	ที่วางสลับระชากริช ชนิดมีหลัง เคือบขาว คราเคล็ดได้ รุ่น K-506	ชิ้น	299.07
21	เครื่องมือช่าง	2106010100200000	ที่ปีกลาวะระชากริช ชนิดมีหลัง เคือบขาว ขนาด 6 x 6 นิ้ว คราเคล็ดได้ รุ่น C 814	ชิ้น	524.30

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการ

ผู้อำนวยการกองช่าง

สำนักงานพาณิชย์จังหวัดบึงกาฬ กระทรวงพาณิชย์

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ชำระค่าต้องเข้ามติดคณาและประกาศอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาที่เคยแพร่แล้ว ราคาวัสดุก่อสร้างจังหวัดบึงกาฬ (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)

วันที่ความไหลคไฟล 12 กุมภาพันธ์ 2569 13:32:23น.

รหัสหมวด	ชื่อหมวดสินค้า	รหัส	รายการ	หน่วย	มกราคม
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100200000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ชม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	2,102.80
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100300000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ชม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	2,149.53
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100400000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ชม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	2,196.26
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100500000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ชม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	2,242.99
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100600000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ชม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	2,289.72
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100700000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 380 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 320 กก./ตร.ชม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	2,336.45
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100800000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ชม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	2,383.18
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0301010103000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 140 กก./ตร.ชม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ TPI	ลบ.ม.	1,814.49
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010103100000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ชม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ TPI	ลบ.ม.	1,887.85
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010103200000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ชม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ TPI	ลบ.ม.	1,984.58
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010103300000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ชม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ TPI	ลบ.ม.	2,081.31
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010103400000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ชม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ TPI	ลบ.ม.	2,201.40
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010103500000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ชม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ TPI	ลบ.ม.	2,298.13
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010103600000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 380 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 320 กก./ตร.ชม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ TPI	ลบ.ม.	2,441.59
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010103700000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ชม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ TPI	ลบ.ม.	2,514.96
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010134000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 140 กก./ตร.ชม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ ทรายกลอินทรีย์	ลบ.ม.	2,056.07
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010135000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ชม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ ทรายกลอินทรีย์	ลบ.ม.	2,056.08
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010136000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ชม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ ทรายกลอินทรีย์	ลบ.ม.	2,126.17
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010137000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ชม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ ทรายกลอินทรีย์	ลบ.ม.	2,196.26
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010138000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ชม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ ทรายกลอินทรีย์	ลบ.ม.	2,266.36
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010139000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ชม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ ทรายกลอินทรีย์	ลบ.ม.	2,336.45
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010140000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 380 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 320 กก./ตร.ชม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ ทรายกลอินทรีย์	ลบ.ม.	2,476.64
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010141000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ชม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ ทรายกลอินทรีย์	ลบ.ม.	2,570.09
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0102010100100000	คอนกรีตขยาย อัตราส่วน 2 : 1	ลบ.ม.	1,962.62
02	วัสดุท่อ	0201010100100000	คอนกรีตบล็อกก่อผนัง ชนิดธรรมดา ขนาด 19 x 39 x 7 ซม.	ก้อน	7.01
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100100000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร คก. 6 มม.	ตัน	25,048.31
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100200000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร คก. 9 มม.	ตัน	23,411.31
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100300000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร คก. 12 มม.	ตัน	30,521.18
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100400000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร คก. 15 มม.	ตัน	29,647.79
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401020200200000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร คก. 12 มม.	ตัน	25,692.79
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401020200300000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร คก. 16 มม.	ตัน	26,947.72
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401020200400000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร คก. 20 มม.	ตัน	28,925.21
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401030100100000	ลวดผูกเหล็ก คก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	58.41
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402010100200000	เหล็กฉาก หน้า 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.5 กก.	ฟ่อน	377.57
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402010100300000	เหล็กฉาก หน้า 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 18.4 กก.	ฟ่อน	518.70
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402010100400000	เหล็กฉาก หน้า 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 26.8 กก.	ฟ่อน	799.07
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402010100600000	เหล็กฉาก หน้า 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 75 มม. น้ำหนัก 41.1 กก.	ฟ่อน	1,168.22
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402040200500000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 25.5 กก.	ฟ่อน	738.32
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402040202600000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 17 - 18 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	367.29
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0405010102900000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สี่เหลี่ยมจัตุรัส คก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. กว้าง 2 เมตร ยาว 50 เมตร	ตร.ม.	28.97
05	วัสดุท่อ	0501010100100000	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 1.2 มม. ขนาด 1/2" x 1/2" ยาว 6 เมตร	ฟ่อน	113.09
05	วัสดุท่อ	0501010100200000	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 1.2 มม. ขนาด 3/4" x 3/4" ยาว 6 เมตร	ฟ่อน	131.40
05	วัสดุท่อ	0501010100300000	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 1.2 มม. ขนาด 1" x 1" ยาว 6 เมตร	ฟ่อน	148.97
05	วัสดุท่อ	0501010100400000	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 2.0 มม. ขนาด 1 1/2" x 1 1/2" ยาว 6 เมตร	ฟ่อน	317.76
05	วัสดุท่อ	0501010100500000	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 2.0 มม. ขนาด 2" x 2" ยาว 6 เมตร	ฟ่อน	560.75
05	วัสดุท่อ	0501010100600000	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 2.0 มม. ขนาด 3" x 3" ยาว 6 เมตร	ฟ่อน	850.47
05	วัสดุท่อ	0501010100700000	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 2.0 มม. ขนาด 4" x 4" ยาว 6 เมตร	ฟ่อน	1,016.36
05	วัสดุท่อ	0501010101000000	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 1.2 มม. ขนาด 1 1/2" x 1 1/2" ยาว 6 เมตร	ฟ่อน	174.77

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรัตน์ แสงเพชร)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการ

ผู้อำนวยการกองช่าง

05	วัสดุท่อ	0502010100100000	ท่อเหล็กกลม ผิวดำ BS-S หนา 2.0 มม. ยาว 6 เมตร คก. 1 นิ้ว	ท่อ	359.81
05	วัสดุท่อ	0503010100100000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร คก. 1/2 นิ้ว	ท่อ	224.30
05	วัสดุท่อ	0503010100200000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร คก. 3/4 นิ้ว	ท่อ	364.49
05	วัสดุท่อ	0503010100300000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร คก. 1 นิ้ว	ท่อ	364.49
05	วัสดุท่อ	0503010100400000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร คก. 1 1/4 นิ้ว	ท่อ	457.94
05	วัสดุท่อ	0503010100500000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร คก. 1 1/2 นิ้ว	ท่อ	542.06
05	วัสดุท่อ	0503010100600000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร คก. 2 นิ้ว	ท่อ	733.65
05	วัสดุท่อ	0503010100700000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร คก. 2 1/2 นิ้ว	ท่อ	1,121.50
05	วัสดุท่อ	0503010100800000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร คก. 3 นิ้ว	ท่อ	1,359.81
05	วัสดุท่อ	0503010100900000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร คก. 4 นิ้ว	ท่อ	1,927.57
05	วัสดุท่อ	0504010100100000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี คก. 1/2 นิ้ว	อัน	21.03
05	วัสดุท่อ	0504010100200000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี คก. 3/4 นิ้ว	อัน	23.36
05	วัสดุท่อ	0504010100300000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี คก. 1 นิ้ว	อัน	30.38
05	วัสดุท่อ	0504020100100000	ข้อต่องอเหล็กเคลือบสังกะสี 90 องศา คก. 1/2 นิ้ว	อัน	28.98
05	วัสดุท่อ	0504020100200000	ข้อต่องอเหล็กเคลือบสังกะสี 90 องศา คก. 3/4 นิ้ว	อัน	32.71
05	วัสดุท่อ	0504020100300000	ข้อต่องอเหล็กเคลือบสังกะสี 90 องศา คก. 1 นิ้ว	อัน	37.38
05	วัสดุท่อ	0504030100100000	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี คก. 1/2 นิ้ว	อัน	35.05
05	วัสดุท่อ	0504030100200000	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี คก. 3/4 นิ้ว	อัน	39.72
05	วัสดุท่อ	0504030100300000	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี คก. 1 นิ้ว	อัน	46.73
05	วัสดุท่อ	0507040101100000	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ทรายข้าง	อัน	6.31
05	วัสดุท่อ	0507040101200000	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ทรายข้าง	อัน	10.75
05	วัสดุท่อ	0507040102500000	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4" ทรายข้าง	อัน	19.63
05	วัสดุท่อ	0507040102600000	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2" ทรายข้าง	อัน	25.23
05	วัสดุท่อ	0507040102700000	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" ทรายข้าง	อัน	36.32
05	วัสดุท่อ	0507040102800000	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2" ทรายข้าง	อัน	80.37
06	ทนาย	0603010100200000	ลวดทนายเคลือบสังกะสี เบอร์ 14	กก.	44.39
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0801010100100000	กระเบื้องคอนกรีตทรงหลังคา ซิเมนต์ใย ขนาด 33 x 42 ซม. สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล ทรายข้าง	แผ่น	15.89
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0801010101600000	กระเบื้องคอนกรีตทรงหลังคา ลอนโค้ง ทรายเพชร	แผ่น	13.08
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0801010103000000	กระเบื้องคอนกรีตทรงหลังคา ทรายเพชร ลอนโค้ง รุ่น CT GRAN ONDA (สีน้ำตาลฟักดู)	แผ่น	14.02
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0802010100100000	ครอบสันโค้งกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล ทรายข้าง	แผ่น	46.73
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0802010100200000	ครอบข้างกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล ทรายข้าง	แผ่น	46.73
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0802010100300000	ครอบข้างปิดชายกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล ทรายข้าง	แผ่น	60.75
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0802010100400000	ครอบโค้งปิดจั่วกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล ทรายข้าง	แผ่น	70.09
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0802010101000000	ครอบสันโค้งกระเบื้องคอนกรีตทรงหลังคา ทรายเพชร	แผ่น	46.73
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0802010101100000	ครอบข้างกระเบื้องคอนกรีตทรงหลังคา ทรายเพชร	แผ่น	39.72
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0802010101200000	ครอบข้างปิดชายกระเบื้องคอนกรีตทรงหลังคา ทรายเพชร	แผ่น	45.33
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0802010101300000	ครอบโค้งปิดจั่วกระเบื้องคอนกรีตทรงหลังคา ทรายเพชร	แผ่น	54.21
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0807010100100000	กระเบื้องลอนคู่ สีเทาซีเมนต์ ขนาด 50 x 120 x 0.5 ซม. ทรายข้าง	แผ่น	42.06
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0807010100300000	กระเบื้องลอนคู่ สีแดง เขียว ขนาด 50 x 120 x 0.5 ซม. ทรายข้าง	แผ่น	64.49
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0807010100600000	กระเบื้องลอนคู่ สีซีเมนต์ ขนาด 50 x 150 x 0.5 ซม. ทรายเพชร	แผ่น	54.21
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0807010100700000	กระเบื้องลอนคู่ สีซีเมนต์ ขนาด 50 x 120 x 0.5 ซม. ทรายหัวหุ้ง	แผ่น	46.73
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0807010100800000	กระเบื้องลอนคู่ สีซีเมนต์ ขนาด 50 x 120 x 0.5 ซม. ทรายเพชร	แผ่น	44.40
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0807010101000000	กระเบื้องลอนคู่ สีเทาซีเมนต์ ขนาด 50 x 150 x 0.5 ซม. ทรายข้าง*	แผ่น	60.75
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0807010101100000	กระเบื้องลอนคู่ สีแดง เขียว ขนาด 50 x 120 x 0.5 ซม. ทรายข้าง*	แผ่น	65.42
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0807020100100000	ครอบสันโค้ง สีเทาซีเมนต์ ขนาด 23 x 50 x 0.5 ซม. ทรายข้าง	แผ่น	67.76
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0807020100200000	ครอบสันโค้ง สีแดง เขียว ขนาด 23 x 50 x 0.5 ซม. ทรายข้าง	แผ่น	81.78
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0807020200100000	ครอบข้าง สีเทาซีเมนต์ ขนาด 20 x 60 x 0.5 ซม. ทรายข้าง	แผ่น	51.40
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0807020200200000	ครอบข้าง สีแดง เขียว ขนาด 20 x 60 x 0.5 ซม. ทรายข้าง	แผ่น	70.10
09	วัสดุแผ่นผนัง	0902010100100000	แผ่นไม้ขัดยาง ชนิดใช้ภายใน เกรด A ขนาด 4' x 8' หนา 4 มม.	แผ่น	327.10
09	วัสดุแผ่นผนัง	0902010100200000	แผ่นไม้ขัดยาง ชนิดใช้ภายใน เกรด A ขนาด 4' x 8' หนา 6 มม.	แผ่น	355.14
09	วัสดุแผ่นผนัง	0902010101700000	แผ่นไม้ขัดยาง ชนิดภายนอก ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 4 มม.	แผ่น	280.37
09	วัสดุแผ่นผนัง	0902010100300000	แผ่นไม้ขัดยาง ชนิดใช้ภายนอก ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 6 มม.	แผ่น	355.14
09	วัสดุแผ่นผนัง	0903020101200000	แผ่นไม้ขัด ชนิดใช้ภายนอก ชั้น 2/4 ขนาด 4' x 8' หนา 4 มม.	แผ่น	485.98

สำเนาถูกต้อง
 (นายเทพนิทัศน์ แสงเพชร)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน วิชาการการปน
 ผู้อำนวยการกองช่าง

09	วัสดุแผ่นแข็ง	0906010101300000	แผ่นยิปซัม ธรรมดา ไม่มีคูมึนเนียมฟอสเฟต ขนาด 120 x 240 ซม.หนา 9 มม. ตราช้าง	แผ่น	188.79
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0906010101900000	แผ่นยิปซัม ธรรมดา ไม่มีคูมึนเนียมฟอสเฟต ขนาด 120 x 240 ซม.หนา 9 มม. ตรายีปรอด *	แผ่น	142.06
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0906020101200000	แผ่นยิปซัม ธรรมดา มีคูมึนเนียมฟอสเฟต ขนาด 120 x 240 ซม.หนา 9 มม. ตราช้าง	แผ่น	233.64
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0912010100200000	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 3 มม. ขนาด 4' x 8' หนัก 70 กก./แผ่น	แผ่น	2,336.45
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0912010100300000	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 6 มม. ขนาด 4' x 8' หนัก 140 กก./แผ่น	แผ่น	3,411.21
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0912010100400000	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 9 มม. ขนาด 4' x 8' หนัก 210 กก./แผ่น	แผ่น	4,359.81
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0922010100600000	กระเบื้องแผ่นเรียบ ขนาด 120 x 240 x 0.40 ซม. ตราช้าง	แผ่น	144.86
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0922010100700000	กระเบื้องแผ่นเรียบ ขนาด 120 x 240 x 0.60 ซม. ตราช้าง	แผ่น	242.99
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010100500000	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดเรียบ ขนาด 8" x 8" ตราออกไซด์	ตร.ม.	177.57
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010102000000	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ตราโลสุโก้	ตร.ม.	177.57
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010200900000	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8" ตราออกไซด์	ตร.ม.	177.57
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010201300000	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8" ตราโลสุโก้	ตร.ม.	177.57
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010201500000	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8"	ตร.ม.	144.86
11	วัสดุไม้	1103070102200000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1/2" x 6" ยาว 4-4.50 เมตร	ลบ.พ.	747.66
11	วัสดุไม้	1103070102400000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4-4.50 เมตร	ลบ.พ.	742.06
11	วัสดุไม้	1103070102500000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1" x 8" ยาว 4-4.50 เมตร	ลบ.พ.	710.28
11	วัสดุไม้	1103070102700000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1 1/2" x 3" ยาว 4-4.50 เมตร	ลบ.พ.	672.90
11	วัสดุไม้	1103080101000000	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4-4.50 เมตร	ลบ.พ.	644.86
11	วัสดุไม้	1103080101200000	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 10" ยาว 4-4.50 เมตร	ลบ.พ.	649.53
12	วัสดุฉนวนผิว	1206010100100000	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตราเครื่องบิน บี 52 (ยูนิเทม ยู 202)	แกลลอน	1,065.42
12	วัสดุฉนวนผิว	1206010100600000	สีย้อมไม้ วัสดุทน ชนิดเงา ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตราฟิโธ	แกลลอน	843.46
12	วัสดุฉนวนผิว	1206010102700000	สีย้อมไม้ วัสดุทน ชนิดเงา ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตราเบเยอร์	แกลลอน	691.59
12	วัสดุฉนวนผิว	1206010102800000	สีย้อมไม้ วัสดุทน ชนิดเงา ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตราวีดีเทค	แกลลอน	813.08
12	วัสดุฉนวนผิว	1206020100100000	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตราเครื่องบิน บี 52 (ยูนิเทม ยู 404)	แกลลอน	1,214.95
12	วัสดุฉนวนผิว	1206020100400000	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรากาแลนท์	แกลลอน	747.66
12	วัสดุฉนวนผิว	1209010101500000	หินเบอร์ ขนาด 2.1 ลิตร ตราหัวสิงห์	กระป๋อง	186.92
13	วัสดุขัดผิว	1301010100100000	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 0 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตราวงรี 3 ดาว	โหล	109.91
13	วัสดุขัดผิว	1301010100400000	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 3 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตราวงรี 3 ดาว	โหล	109.91
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411010100800000	บานประตูไม้ยึดลิ้น ชนิดใช้ภายใน หนา 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	747.66
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411020100100000	บานประตูไม้ยึดลิ้น ชนิดใช้ภายใน หนา 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	607.48
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411020100200000	บานประตูไม้ยึดลิ้น ชนิดใช้ภายใน หนา 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	593.46
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411040100200000	บานประตูไม้ลิ้น บานทับ ขนาด 80 x 200 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4" x 4" ลูกกัทหนา 1/2"	บาน	3,635.51
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411050100400000	บานประตูไม้เนื้อแข็ง บานทับ ขนาด 70 x 180 ซม.	บาน	887.85
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411050100500000	บานประตูไม้เนื้อแข็ง บานทับ ขนาด 80 x 180 ซม.	บาน	934.58
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411050100600000	บานประตูไม้เนื้อแข็ง บานทับ ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	1,028.04
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1414010100100000	วงกบประตูไม้เนื้อแข็ง ไม้มีช่องแสง ขนาด 70 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	803.74
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1414010100200000	วงกบประตูไม้เนื้อแข็ง ไม้มีช่องแสง ขนาด 80 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	794.39
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1414010100300000	วงกบประตูไม้เนื้อแข็ง ไม้มีช่องแสง ขนาด 90 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	887.85
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1415010100100000	วงกบหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง ไม้มีช่องแสง ขนาด 60 x 110 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	626.17
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1416010100100000	มือหัวกลมสำหรับงานไม้ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 6 นิ้ว	กก.	63.09
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010100500000	ตะปูตอกไม้ ชนิดกลม ขนาด 3 นิ้ว	กก.	47.67
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010101200000	ตะปูตอกไม้ ขนาด 1 1/2 นิ้ว บรรจูลัง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตราหัววัว	ลัง	864.49
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010101300000	ตะปูตอกไม้ ขนาด 2 นิ้ว บรรจูลัง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตราหัววัว	ลัง	738.32
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010101400000	ตะปูตอกไม้ ขนาด 3 นิ้ว บรรจูลัง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตราหัววัว	ลัง	724.30
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010101500000	ตะปูตอกไม้ ขนาด 4 นิ้ว บรรจูลัง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตราหัววัว	ลัง	714.95
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010101700000	ตะปูตอกไม้ ขนาด 3 นิ้ว บรรจูลัง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตรามือ	ลัง	446.73
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010101900000	ตะปูตอกไม้ ขนาด 1 1/2 นิ้ว บรรจูลัง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตรามือ	ลัง	565.42
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010102000000	ตะปูตอกไม้ ขนาด 2 นิ้ว บรรจูลัง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตรามือ	ลัง	506.54
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010102500000	ตะปูตอกไม้ ขนาด 1 นิ้ว ตรามือ	กก.	51.40
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010102600000	ตะปูตอกไม้ ขนาด 2 นิ้ว ตรามือ	กก.	65.42
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010102700000	ตะปูตอกไม้ ขนาด 3 นิ้ว ตรามือ	กก.	56.07
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010103200000	ตะปูตอกไม้ ขนาด 1 1/2 นิ้ว ตรามือ	กก.	65.42
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010107700000	ตะปูตอกไม้ ชนิดกลม ขนาด 3 นิ้ว ตรามือ	กก.	42.99

สำเนาถูกต้อง
 (นายเทพนิมิตร์ แสงเพชร)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการ
 ผู้อำนวยการกองช่าง

14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417020100200000	ตะปุดคอกคอนกรีต ขนาด 3" - 4"	กก.	79.44
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417030100200000	ตะปุดคอกสังกะสี ขนาด 1 3/4" เบอร์ 13	กก.	74.77
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417030100800000	ตะปุดคอกสังกะสี ขนาด 1 3/4" เบอร์ 13 ตราหัววัว	กก.	65.42
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417040100100000	ตะปูเกลียว ขนาด 3"	ตัว	2.80
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417040100200000	ตะปูเกลียว ขนาด 4"	ตัว	3.74
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1418020100200000	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 6"	อัน	3.74
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1419040100200000	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 10 นิ้ว ตราใบไม้แดง	ชุด	51.40
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1419040100300000	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 12 นิ้ว ตราใบไม้แดง	ชุด	60.75
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1419040101400000	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 10 นิ้ว	ชุด	112.15
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1419040101500000	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 12 นิ้ว	ชุด	112.15
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1419040102100000	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 10 นิ้ว ตราใบไม้เขียว	ชุด	51.40
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1419040102200000	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 12 นิ้ว ตราใบไม้เขียว	ชุด	60.75
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1419050100400000	กลอนอลูมิเนียม ขนาด 6 นิ้ว	อัน	28.04
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1419050100500000	กลอนทองเหลือง ขนาด 6 นิ้ว	อัน	46.73
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030100100000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 ตราช้าง	ตัน	3,046.73
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030100400000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราที่ฟิโอ (แดง)	ตัน	3,046.73
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030101100000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราที่ฟิโอ 299	ตัน	3,420.56
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200100000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราช้าง SCG สุตรไฮบริด	ตัน	3,158.88
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200200000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา อินทรีเพชรสี	ตัน	2,747.66
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200500000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา ที่ฟิโอ ปูนแดง 299	ตัน	3,046.73
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1502030100100000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราเสือ	ตัน	3,621.50
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1502030100500000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราที่ฟิโอ (เขียว)	ตัน	2,747.66
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010100300000	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 500 กรัม ตราพ่อน้ำไทย	กระป๋อง	271.03
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010100500000	ฟลันท์เบอร์ 3 ขนาด 3.5 กก. ตราเซลล์	กระป๋อง	376.17
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010100900000	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม ตราพ่อน้ำไทย	กระป๋อง	142.99
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010101100000	ซิลิโคน ชนิดใส ใช้กับงานกระจก	หลอด	101.64
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010104400000	น้ำยากันซึม บรรจุกระป๋อง 5 ลิตร ตราช้าง 3 เคียว	กระป๋อง	116.82
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1508010100100000	ปูนขาว บรรจุ 10 กก./ถุง	ถุง	93.46
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1508010100200000	ปูนขาว บรรจุ 5 กก./ถุง	ถุง	56.07
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1508010100400000	ปูนขาว บรรจุ 25 กก./ถุง	ถุง	140.19
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1508010100500000	ปูนขาว บรรจุ 1 กก./ถุง	ถุง	9.35
16	วัสดุผสมคอนกรีต	1601010100200000	ทรายหยาบ ราคาทำทราย	ลบ.ม.	373.83
17	วัสดุผสม/รองพื้น	1701010100100000	ทรายถมที่	ลบ.ม.	373.83
18	วัสดุและอุปกรณ์งานประปา	1808010100600000	ก๊อกน้ำทองเหลือง ขนาด 1/2 นิ้ว ตราชินวา	อัน	107.48
18	วัสดุและอุปกรณ์งานประปา	1808020100100000	ก๊อกน้ำบอลสแตน ขนาด 1/2 นิ้ว	อัน	112.15
18	วัสดุและอุปกรณ์งานประปา	1808020100200000	ก๊อกน้ำบอลสแตน ขนาด 1/2 นิ้ว	อัน	157.94
18	วัสดุและอุปกรณ์งานประปา	1808020100300000	ก๊อกน้ำบอลสแตน ขนาด 1/2 นิ้ว ตราชินวา	อัน	135.51
19	วัสดุและอุปกรณ์งานสุขาภิบาล	1902010100200000	ถังซีเมนต์สำเร็จรูป กลวง สูง 40 ซม. คก. 100 ซม.	อัน	280.37
19	วัสดุและอุปกรณ์งานสุขาภิบาล	1902010100400000	ถังซีเมนต์สำเร็จรูป กลวง สูง 50 ซม. คก. 80 ซม.	อัน	186.92
19	วัสดุและอุปกรณ์งานสุขาภิบาล	1903010100100000	ฝาถังซีเมนต์สำเร็จรูป คก. 80 ซม.	อัน	186.92
19	วัสดุและอุปกรณ์งานสุขาภิบาล	1903010100200000	ฝาถังซีเมนต์สำเร็จรูป คก. 100 ซม.	อัน	233.64
19	วัสดุและอุปกรณ์งานสุขาภิบาล	1907010100200000	ถังเก็บน้ำโพลีเอทิลีน แบบสายเดิน ขนาด 1000 ลิตร ตรา ที ที	ใบ	3,542.06
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2101010100100000	โถชักโครกชนิดนั่งยอง ไม่มีฐาน แบบราดน้ำ เคลือบขาว ตราอเมริกันสแตนดาร์ด รุ่น TF-100	ชิ้น	803.74
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2101020100900000	โถล้างชักโครกนั่งราบ มีถังพักน้ำ เคลือบขาว ตราอเมริกันสแตนดาร์ด รุ่น TF-2186	ชิ้น	2,000.00
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2102010100200000	ที่ปัสสาวะเซรามิกชาย ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ตราคอโด้ รุ่น C 307	ชิ้น	1,280.38
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2103010100100000	อ่างล้างหน้าเซรามิก ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ตราอเมริกันสแตนดาร์ด รุ่น TF- 911	ชิ้น	495.53
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2103010100700000	อ่างล้างหน้าเซรามิก ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ตราคอโด้ รุ่น C 005	ชิ้น	831.78
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2103010101100000	อ่างล้างหน้าเซรามิก ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ตราคอโด้ รุ่น C 002	ชิ้น	759.35
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2105010100200000	โถล้างมือเซรามิก ชนิดนั่งยอง เคลือบขาว ตราคอโด้ รุ่น C 005	ชิ้น	233.64
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2106010100200000	ที่ใส่กระดาษชำระเซรามิก ชนิดนั่งยอง เคลือบขาว ขนาด 6 x 6 นิ้ว ตราคอโด้ รุ่น (นิยมเทพนิทัศน์ แสงเพชร)	ชิ้น	233.64
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2120010100100000	ราวมือจับกันลื่นสแตนเลส ผิวยาตี้น 50 ซม. (รุ่น GB-6327-2/50) ตรา WATSON	ชิ้น	686.92

สำเนาถูกต้อง

ผู้ว่าราชการจังหวัด

ผู้อำนวยการกองช่าง

ระยะเวลา มกราคม 2569

สำนักงานพาณิชย์จังหวัดนครพนม กระทรวงพาณิชย์

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ชำระค่าต้องเข้ามาติดตากรราคาและปรยาขายอย่างค่องเนื่อง เนื่องจกอาจมีการปรับปรุงราคาที่เคยแล้ว ราคาวัสดุก่อสร้างจังหวัดนครพนม (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)

วันที่ควานโหนดไฟล์ 18 กุมภาพันธ์ 2569 11:20:20น.

รหัสหมวด	ชื่อหมวดสินค้า	รหัส	รายการ	หน่วย	มกราคม
01	วัสดุเหล็กกล้าบีที	0101010100100000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 140กก./ตร.ซม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	2,317.76
01	วัสดุเหล็กกล้าบีที	0101010100200000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ซม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	2,355.14
01	วัสดุเหล็กกล้าบีที	0101010100300000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	2,392.52
01	วัสดุเหล็กกล้าบีที	0101010100400000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	2,429.91
01	วัสดุเหล็กกล้าบีที	0101010100500000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	2,495.33
01	วัสดุเหล็กกล้าบีที	0101010100600000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ซม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	2,551.40
01	วัสดุเหล็กกล้าบีที	0101010100700000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 380 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 320 กก./ตร.ซม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	2,607.48
01	วัสดุเหล็กกล้าบีที	0101010100800000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ซม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	2,663.55
01	วัสดุเหล็กกล้าบีที	0101010102200000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 140 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	1,766.36
01	วัสดุเหล็กกล้าบีที	0101010102300000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	1,813.08
01	วัสดุเหล็กกล้าบีที	0101010102400000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	1,859.81
01	วัสดุเหล็กกล้าบีที	0101010102500000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	1,915.89
01	วัสดุเหล็กกล้าบีที	0101010102600000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	2,084.11
01	วัสดุเหล็กกล้าบีที	0101010102700000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	2,149.53
02	วัสดุท่อ	0201010100100000	คอนกรีตหล่อในถังซีเมนต์ ขนาด 19 x 39 x 7 ซม.	ก้อน	6.78
02	วัสดุท่อ	0201010100300000	คอนกรีตหล่อในถังซีเมนต์ ขนาด 19 x 39 x 9 ซม.	ก้อน	11.21
02	วัสดุท่อ	0206010100500000	อิฐโปร่ง ชนิดผิว 4 รู ขนาด 6 x 6 x 15 ซม.	ก้อน	1.78
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010101400000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปลี่เหลี่ยมคี่น ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 8.00 ม.	ท่อน	1,495.33
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010101500000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปลี่เหลี่ยมคี่น ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 10.00 ม.	ท่อน	1,869.16
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010101800000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปลี่เหลี่ยมคี่น ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 12.00 ม.	ท่อน	2,242.99
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0305010100300000	เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบปลี่เหลี่ยม ขนาด 4" x 4" ยาว 2.50 ม.	ท่อน	233.64
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100100000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร คก. 6 มม.	ตัน	22,230.28
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100200000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร คก. 9 มม.	ตัน	20,901.53
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100300000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร คก. 12 มม.	ตัน	24,624.67
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100400000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร คก. 15 มม.	ตัน	25,121.50
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401020203000000	เหล็กเส้นกลมผิวซ้ออ้อย SD.40 คก.12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,134.71
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401020204000000	เหล็กเส้นกลมผิวซ้ออ้อย SD.40 คก.16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,422.31
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401020205000000	เหล็กเส้นกลมผิวซ้ออ้อย SD.40 คก.20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	21,590.10
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401020206000000	เหล็กเส้นกลมผิวซ้ออ้อย SD.40 คก.25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	21,156.39
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401030100100000	ลวดผูกเหล็ก คก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	49.07
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402010100200000	เหล็กฉาก หน้า 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	598.13
05	วัสดุท่อ	0501010100200000	ท่อเหล็กกลวงปลี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 1.2 มม. ขนาด 3/4" x 3/4" ยาว 6 เมตร	ท่อน	163.09
05	วัสดุท่อ	0501010100300000	ท่อเหล็กกลวงปลี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 1.2 มม. ขนาด 1" x 1" ยาว 6 เมตร	ท่อน	196.27
05	วัสดุท่อ	0501010100400000	ท่อเหล็กกลวงปลี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 2.0 มม. ขนาด 1 1/2" x 1 1/2" ยาว 6 เมตร	ท่อน	252.34
05	วัสดุท่อ	0501010100500000	ท่อเหล็กกลวงปลี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 2.0 มม. ขนาด 2" x 2" ยาว 6 เมตร	ท่อน	373.83
05	วัสดุท่อ	0503010100100000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร คก. 1/2 นิ้ว	ท่อน	268.70
05	วัสดุท่อ	0503010100200000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร คก. 3/4 นิ้ว	ท่อน	352.81
05	วัสดุท่อ	0503010100300000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร คก. 1 นิ้ว	ท่อน	471.97
05	วัสดุท่อ	0504010100100000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี คก. 1/2 นิ้ว	อัน	11.68
05	วัสดุท่อ	0504010100200000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี คก. 3/4 นิ้ว	อัน	17.29
05	วัสดุท่อ	0504010100300000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี คก. 1 นิ้ว	อัน	25.70
05	วัสดุท่อ	0504020100100000	ข้อต่อเหล็กเคลือบสังกะสี 90 องศา คก. 1/2 นิ้ว	อัน	14.02
05	วัสดุท่อ	0504020100200000	ข้อต่อเหล็กเคลือบสังกะสี 90 องศา คก. 3/4 นิ้ว	อัน	21.03
05	วัสดุท่อ	0504020100300000	ข้อต่อเหล็กเคลือบสังกะสี 90 องศา คก. 1 นิ้ว	อัน	32.71
05	วัสดุท่อ	0504030100100000	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี คก. 1/2 นิ้ว	อัน	18.69
05	วัสดุท่อ	0504030100200000	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี คก. 3/4 นิ้ว	อัน	27.10
05	วัสดุท่อ	0504030100300000	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี คก. 1 นิ้ว	อัน	46.73
05	วัสดุท่อ	0506030100100000	ท่อ พีวีซี เข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ทรายพ่นน้ำไทย	ท่อน	60.75
05	วัสดุท่อ	0506030100200000	ท่อ พีวีซี เข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ทรายพ่นน้ำไทย	ท่อน	65.42
05	วัสดุท่อ	0506030100300000	ท่อ พีวีซี เข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ทรายพ่นน้ำไทย	ท่อน	107.48

สำเนาถูกต้อง
 (นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน วิชาการช่าง
 ผู้อำนวยการกองช่าง

09	วัสดุแผ่นแข็ง	0905010100100000	กระเบื้องซีเมนต์ใยหิน แผ่นเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. ทน 4 มม. ตราช้าง	แผ่น	158.88
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0905010100400000	กระเบื้องซีเมนต์ใยหิน แผ่นเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. ทน 0.4 มม. สีซีเมนต์ ตราห้าห่วง	แผ่น	163.55
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0906010101100000	แผ่นอิปซีม ธรรมดา ไม่มีลูนีเยียมฟอสเฟต ขนาด 120 x 240 ซม. ทน 9 มม.	แผ่น	130.84
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0906010101300000	แผ่นอิปซีม ธรรมดา ไม่มีลูนีเยียมฟอสเฟต ขนาด 120 x 240 ซม. ทน 9 มม. ตราช้าง	แผ่น	133.18
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0906020101000000	แผ่นอิปซีม ธรรมดา ไม่มีลูนีเยียมฟอสเฟต ขนาด 120 x 240 ซม. ทน 9 มม.	แผ่น	200.94
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0912010100200000	เหล็กแผ่นเรียบดำ ทน 3 มม. ขนาด 4' x 8'หนัก 70 กก./แผ่น	แผ่น	3,551.40
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0912010100300000	เหล็กแผ่นเรียบดำ ทน 6 มม. ขนาด 4' x 8'หนัก 140 กก./แผ่น	แผ่น	5,186.92
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010100500000	กระเบื้องเคลือบพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ตราคอกไก่	ตร.ม.	140.19
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010100600000	กระเบื้องเคลือบพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12" x 12" ตราตุรคากรส	ตร.ม.	133.18
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010100800000	กระเบื้องเคลือบพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12" x 12" ตราคอกไก่	ตร.ม.	140.19
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010101900000	กระเบื้องเคลือบพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12" x 12" ตราโลสุโก้	ตร.ม.	127.73
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010200900000	กระเบื้องเคลือบพื้น ชนิดสวดลาย ขนาด 8" x 8" ตราคอกไก่	ตร.ม.	140.19
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010201000000	กระเบื้องเคลือบพื้น ชนิดสวดลาย ขนาด 12" x 12" ตราตุรคากรส	ตร.ม.	133.18
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010201200000	กระเบื้องเคลือบพื้น ชนิดสวดลาย ขนาด 12" x 12" ตราคอกไก่	ตร.ม.	140.19
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010201300000	กระเบื้องเคลือบพื้น ชนิดสวดลาย ขนาด 8" x 8" ตราโลสุโก้	ตร.ม.	124.61
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004020100300000	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ตราคอกไก่	ตร.ม.	140.19
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004020100600000	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 10" ตราลีลา	ตร.ม.	93.46
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004020101100000	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 10" ตราคอกไก่	ตร.ม.	140.19
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004020102100000	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดสวดลาย ขนาด 8" x 10" ตราลีลา	ตร.ม.	93.46
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004020102100000	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ตราโลสุโก้	ตร.ม.	140.19
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004020102200000	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 10" ตราโลสุโก้	ตร.ม.	144.86
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004020102300000	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดสวดลาย ขนาด 8" x 10" ตราโลสุโก้	ตร.ม.	149.53
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004020102400000	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดสวดลาย ขนาด 8" x 8" ตราโลสุโก้	ตร.ม.	149.53
11	วัสดุไม้	1103070102200000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	747.66
11	วัสดุไม้	1103070102400000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	747.66
11	วัสดุไม้	1103070102500000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	747.66
11	วัสดุไม้	1103070102700000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1 1/2" x 3" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	607.48
11	วัสดุไม้	1103070102900000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 4" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	654.21
11	วัสดุไม้	1103080100900000	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	560.75
11	วัสดุไม้	1103080101000000	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	607.48
11	วัสดุไม้	1103080101100000	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	607.48
11	วัสดุไม้	1103080101200000	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 10" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	654.21
11	วัสดุไม้	1103100100100000	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ใส ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	1,028.04
11	วัสดุไม้	1103100100200000	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	1,121.50
11	วัสดุไม้	1103100100300000	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ใส ขนาด 2" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	1,028.04
11	วัสดุไม้	1103100100400000	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ใส ขนาด 2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.พ.	1,121.50
12	วัสดุฉนวนผิว	1202010101700000	สีน้ำมันเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ (4 seasons)	แกลลอน	551.40
12	วัสดุฉนวนผิว	1203010100800000	สีน้ำพลาสติก ทากายใน ชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ (E 100)	แกลลอน	355.14
12	วัสดุฉนวนผิว	1203010102400000	สีน้ำพลาสติก ทากายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ (A 1000)	แกลลอน	355.14
12	วัสดุฉนวนผิว	1203020100600000	สีน้ำพลาสติก ทากายนอก ชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ (E 100)	แกลลอน	483.65
12	วัสดุฉนวนผิว	1203020102400000	สีน้ำพลาสติก ทากายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ (A 1000)	แกลลอน	453.27
12	วัสดุฉนวนผิว	1204020100100000	สีรองพื้นปูนใหม่ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	แกลลอน	528.04
12	วัสดุฉนวนผิว	1206010100100000	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เครื่องบิน บี 52 (รุ่นพิเศษ ยู 202)	แกลลอน	1,247.66
12	วัสดุฉนวนผิว	1206010100300000	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	แกลลอน	981.31
12	วัสดุฉนวนผิว	1206020100100000	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เครื่องบิน บี 52 (รุ่นพิเศษ ยู 404)	แกลลอน	1,418.23
12	วัสดุฉนวนผิว	1206020100300000	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	แกลลอน	1,289.72
12	วัสดุฉนวนผิว	1207010100100000	แล็กเกอร์ ชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	แกลลอน	637.85
12	วัสดุฉนวนผิว	1209010102100000	ทินเนอร์ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เครื่องบิน บี 52 (BERGER รุ่น M-46)	กระป๋อง	556.07
13	วัสดุขัดผิว	1301010100100000	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 0 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตรา จระเข้ 3 ตัว	โหล	77.88
13	วัสดุขัดผิว	1301010100400000	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 3 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตรา จระเข้ 3 ตัว	โหล	80.37
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411010100800000	บานประตูไม้ขัดสี ชนิดใช้ภายใน ทน 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	728.97
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411010100900000	บานประตูไม้ขัดสี ชนิดใช้ภายใน ทน 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	728.97
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411020100100000	บานประตูไม้ขัดสี ชนิดใช้ภายใน ทน 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	663.55
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411020100200000	บานประตูไม้ขัดสี ชนิดใช้ภายใน ทน 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	663.55
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411050100500000	บานประตูไม้เนื้อแข็ง ภายใน ขนาด 80 x 180 ซม.	บาน	1,560.75

สำเนาถูกต้อง
 (นายเทพพร จันทร์แสงเพชร)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการหัวหน้า
 หน่วยงานการก่อสร้าง

14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411050100600000	บานประตูไม้เนื้อแข็ง บานพับ ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	1,672.90
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1412020100200000	บานหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง บานพับ ขนาด 60 x 100 ซม.	บาน	448.60
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1416010100100000	มือค้วกลมสำหรับงานไม้ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 6 นิ้ว	กก.	88.79
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010100500000	ตะปุดอกไม้ ชนิดหอม ขนาด 3 นิ้ว	กก.	52.96
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010101900000	ตะปุดอกไม้ ขนาด 1 1/2 นิ้ว บรรจุลง นน.สุทธิ 17.6 กก. ทรายมือ	ลัง	551.40
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010102000000	ตะปุดอกไม้ ขนาด 2 นิ้ว บรรจุลง นน.สุทธิ 17.6 กก. ทรายมือ	ลัง	532.71
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417020100200000	ตะปุดอกคอนกรีต ขนาด 3" - 4"	กก.	88.79
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417040100100000	ตะปูเกลียว ขนาด 3"	ตัว	1.87
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1418020100200000	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 6"	อัน	5.29
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1418020100300000	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 8"	อัน	6.54
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1419040100300000	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 12 นิ้ว ทรายใบไม้แดง	ชุด	65.42
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200100000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ทรายข้าง SCG สูตรไฮบริด	ตัน	3,186.92
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200500000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ทราย ที่ถือปูนแดง 299	ตัน	2,766.36
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200600000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ทราย บัวแดง โยเทค เอ็กซ์ตรา	ตัน	3,112.15
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1502030101200000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 40 กก./ถุง ซุปเปอร์ซีเมนต์ ทรายเลือก	ตัน	3,574.77
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1502030102900000	ปูนซีเมนต์ผสม บรรจุ 40 กก./ถุง ทรายบัวเปอร์ เทราเวอร์	ตัน	3,107.48
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010100500000	ฟิล์มกันน้ำ เบอร์ 3 ขนาด 3.5 กก. ทรายเซลล์	กระเบื้อง	406.54
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010100900000	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม ทรายท่อน้ำไทย	กระเบื้อง	152.65
16	วัสดุผสมคอนกรีต	1601010100200000	ทรายหยาบ ราคาทำทราย	ลบ.ม.	200.00
16	วัสดุผสมคอนกรีต	1601020100200000	ทรายละเอียด ราคาทำทราย	ลบ.ม.	200.00
16	วัสดุผสมคอนกรีต	1602020100300000	หินย่อย 3/4" ราคา ณ โรงไม้	ตัน	398.81
16	วัสดุผสมคอนกรีต	1602020100900000	หินย่อย 3/8" ราคา ณ โรงไม้	ตัน	383.81
17	วัสดุถม/รองพื้น	1704010100400000	หินคลุก ราคา ณ โรงไม้	ตัน	341.40
17	วัสดุถม/รองพื้น	1709010100400000	กรวดคละ	ลบ.ม.	600.00
18	วัสดุและอุปกรณ์งานประปา	1808010100600000	ก๊อมน้ำทองเหลือง ขนาด 1/2 นิ้ว ทรายขันว	อัน	87.85
18	วัสดุและอุปกรณ์งานประปา	1808020100300000	ก๊อมน้ำบอลสนาม ขนาด 1/2 นิ้ว ทรายขันว	อัน	178.74
18	วัสดุและอุปกรณ์งานประปา	1808030100200000	ก๊อกล้างล้างหน้า แบบอะคริลิก ขนาด 1/2 นิ้ว	อัน	299.07
19	วัสดุและอุปกรณ์งานสุขาภิบาล	1908010100100000	ถังเก็บน้ำแอสแตส ขนาดจุ 1,100 ลิตร รุ่น DMCB 1100 พื้นปูน ทรายข้าง ทรายเพชร	ใบ	10,747.66
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2001010103600000	สายไฟฟ้า VAF สายแกนเหล็ก แรงดัน 300/500 โวลต์ ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม. ยาว 100 เมตร ทรายไทยยาซากิ	ม้วน	1,552.34
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2001010103700000	สายไฟฟ้า VAF สายแกนเหล็ก แรงดัน 300/500 โวลต์ ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม. ยาว 100 เมตร ทรายไทยยาซากิ	ม้วน	2,507.01
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2002020300100000	สายไฟฟ้า 60227 IEC01 THW แรงดัน 450/750 โวลต์ สายกลมแกนเดี่ยว ยาว 100 เมตร ขนาด 1 x 1.5 ตร.มม. ทรายไทยยาซากิ	ม้วน	777.57
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2002020300200000	สายไฟฟ้า 60227 IEC01 THW แรงดัน 450/750 โวลต์ สายกลมแกนเดี่ยว ยาว 100 เมตร ขนาด 1 x 2.5 ตร.มม. ทรายไทยยาซากิ	ม้วน	1,184.58
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006040100100000	บัลลาสต์ 36/40 วัตต์ ทรายฟิลิปส์	อัน	95.80
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006050100100000	สตาร์ทเตอร์ ขนาด 4-65 วัตต์ ทรายฟิลิปส์	อัน	15.58
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006050100300000	สตาร์ทเตอร์ ขนาด 4-65 วัตต์ ทรายพามาไซนิค	ตัว	18.69
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006060100100000	หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ทรายฟิลิปส์	หลอด	50.24
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006060100200000	หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ทรายโซนิบา	หลอด	42.06
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006060200100000	หลอดไฟฟ้า แบบเกลียว ขนาด 60 วัตต์ ทรายฟิลิปส์	ดวง	42.06
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2102010100900000	ที่ปัสสาวะเซรามิกชาย ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ทรายคอตโต้ รุ่น C3080	ชิ้น	1,495.93
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2105010100200000	ที่วางสุขภัณฑ์ ชนิดตั้งผนัง เคลือบขาว ทรายคอตโต้ รุ่น C 805	ชิ้น	485.98
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2106010100200000	ที่ใส่กระดาษชำระเซรามิก ชนิดตั้งผนัง เคลือบขาว ขนาด 6 x 6 นิ้ว ทรายคอตโต้ รุ่น C 814	ชิ้น	350.47

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน

ผู้อำนวยการกองช่าง



ตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร แสงเพชร)
นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง



ตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %

ดอกเบี้ยเงินกู้

7 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 0 %

ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)

7 %

ค่างาน (ทูน) (ล้านบาท)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F	Factor F
	ค่า อำนาจการ	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	รวม ค่าใช้จ่าย				ผลคูณ 1	ผลคูณ 2
≤ 5	20.8338	1.1666	5.5000	27.5004	1.2750	1.0700	1.3642	1.3848	1.4054
10	16.0808	1.1666	5.5000	22.7474	1.2274	1.0700	1.3133	1.3345	1.3557
20	10.6384	1.1666	5.5000	17.3050	1.1730	1.0700	1.2551	1.2742	1.2933
30	7.5559	1.1666	5.5000	14.2225	1.1422	1.0700	1.2221	1.2394	1.2567
40	7.4310	1.1666	5.0000	13.5976	1.1359	1.0700	1.2154	1.2342	1.2530
50	6.9412	1.1666	5.0000	13.1078	1.1310	1.0700	1.2101	1.2290	1.2480
60	6.3772	1.1666	5.0000	12.5438	1.1254	1.0700	1.2041	1.2230	1.2418
70	6.3435	1.1666	4.5000	12.0101	1.1201	1.0700	1.1985	1.2177	1.2370
80	6.0233	1.1666	4.5000	11.6899	1.1168	1.0700	1.1949	1.2143	1.2336
90	5.4722	1.1666	4.5000	11.1388	1.1113	1.0700	1.1890	1.2078	1.2265
100	5.1693	1.1666	4.5000	10.8359	1.1083	1.0700	1.1858	1.2042	1.2226
110	4.7961	1.1666	4.0000	9.9627	1.0996	1.0700	1.1765	1.1945	1.2125
120	4.7235	1.1666	4.0000	9.8901	1.0989	1.0700	1.1758	1.1940	1.2122
130	4.4428	1.1666	4.0000	9.6094	1.0960	1.0700	1.1727	1.1906	1.2085
140	4.3285	1.1666	4.0000	9.4951	1.0949	1.0700	1.1715	1.1895	1.2076
150	4.1865	1.1666	4.0000	9.3531	1.0935	1.0700	1.1700	1.1879	1.2057
160	4.0853	1.1666	4.0000	9.2519	1.0925	1.0700	1.1689	1.1869	1.2049
170	4.0051	1.1666	4.0000	9.1717	1.0917	1.0700	1.1681	1.1860	1.2039
180	3.9481	1.1666	4.0000	9.1147	1.0911	1.0700	1.1674	1.1853	1.2031
190	4.2661	1.1666	3.5000	8.9327	1.0893	1.0700	1.1655	1.1843	1.2031
200	4.2419	1.1666	3.5000	8.9085	1.0890	1.0700	1.1652	1.1840	1.2027
210	4.1793	1.1666	3.5000	8.8459	1.0884	1.0700	1.1645	1.1835	1.2024
220	4.0683	1.1666	3.5000	8.7349	1.0873	1.0700	1.1634	1.1821	1.2009
230	3.9805	1.1666	3.5000	8.6471	1.0864	1.0700	1.1624	1.1810	1.1997
240	3.8615	1.1666	3.5000	8.5281	1.0852	1.0700	1.1611	1.1796	1.1980
250	3.7521	1.1666	3.5000	8.4187	1.0841	1.0700	1.1599	1.1782	1.1965
260	3.6511	1.1666	3.5000	8.3177	1.0831	1.0700	1.1589	1.1770	1.1951
270	3.5577	1.1666	3.5000	8.2243	1.0822	1.0700	1.1579	1.1759	1.1939
280	3.4708	1.1666	3.5000	8.1374	1.0813	1.0700	1.1569	1.1748	1.1926
290	3.3900	1.1666	3.5000	8.0566	1.0805	1.0700	1.1561	1.1738	1.1915
300	3.3145	1.1666	3.5000	7.9811	1.0798	1.0700	1.1553	1.1729	1.1905
350	3.2735	1.1666	3.5000	7.9401	1.0794	1.0700	1.1549	1.1724	1.1900
400	3.1484	1.1666	3.5000	7.8150	1.0781	1.0700	1.1535	1.1712	1.1890
450	3.1265	1.1666	3.5000	7.7931	1.0779	1.0700	1.1533	1.1710	1.1887
500	3.0167	1.1666	3.5000	7.6833	1.0768	1.0700	1.1521	1.1698	1.1875
700	2.7734	1.1666	3.5000	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1668	1.1841
> 700	2.7734	1.1666	3.5000	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1668	1.1841

หมายเหตุ

1. กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทูนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F

2. ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F

ในช่อง (รวมในรูป Factor F) นายเทพรัตน์ สรรพเพชร

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการ
ผู้อำนวยการกองช่าง