



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองซ่าง กองค์การบริหารส่วนตำบลลูกน้ำใส อำเภอจตุรัษ จังหวัดชัยภูมิ

ที่..... วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๐

เรื่อง กำหนดราคากลางโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลูกน้ำใส

ตามคำสั่งของค์การบริหารส่วนตำบลลูกน้ำใสที่ ๙๕/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๐ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน สายปากทางเข้าหมู่บ้าน บ้านห้วยเป็ง หมู่ที่ ๙ ตำบลลูกน้ำใส อำเภอจตุรัษ จังหวัดชัยภูมิ ตามรูปแบบรายละเอียดและข้อกำหนดขององค์การบริหารส่วนตำบลลูกน้ำใส นั้น

บัดนี้คณะกรรมการฯ ได้ดำเนินการกำหนดราคากลางโครงการดังกล่าว เสร็จเรียบร้อย เป็นจำนวนเงิน ๒๘๔,๙๐๐ บาท (สองแสนแปดหมื่นลี่พันเก้าร้อยบาทถ้วน) รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

(ลงชื่อ)

ประมาณราคา

(นายชวัช พงษ์สุวรรณ)

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นางสาวสนา จงจิตรา)

จพ. กานเงิน

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นางประภามาตร เสนาภรณ์)

นักศึกษาการเงินฯ

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการ

(นางสาวนิสาชล ศรีนภกุล)

ผู้อำนวยการกองสวัสดิการฯ

ความเห็นนายกองค์การบริหารส่วนตำบลลูกน้ำใส



เห็นชอบ



ไม่เห็นชอบ เพราะ.....

(ลงชื่อ)

(นายสุเทพ ดีอุดม)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลูกน้ำใส

แบบประมาณราคาสำหรับงานก่อสร้าง

แบบ ป.ร.4 แผ่นที่ 1/1

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทางเข้าหมู่บ้าน

สถานที่ก่อสร้าง บ้านห้วยเมือง หมู่ที่ 9 ตำบลลูกน้ำ อำเภอชัตตุรัง จังหวัดชัยภูมิ

พื้นที่ทางราษฎร์ กว้าง 5.00 เมตร ยาว 100.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หนักตันตัวต่ำสุดไม่น้อยกว่า 500 ค.ร.ม.

ประมาณราคารากันที่ 27 มีนาคม 2560

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคารวัสดุ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุและ แรงงาน	หมายเหตุ
				ราคากล่อง	จำนวนเงิน	ราคากล่อง	จำนวนเงิน		
1	งานปูนพื้นที่	500	ตร.ม.	0.00	-	2.00	1,000.00	1,000.00	
	1.1 ค่าถ่านดินปูนพื้นที่	0	ลบ.ม.	40.00	-				
	1.2 ทรายละเอียดปูนระดับ (ทรายรองพื้นหนา 0.05 ม.)	25	ลบ.ม.	50.00	1,250.00			1,250.00	
2	งานคอนกรีตเสริมเหล็กคอนกรีต	75	ลบ.ม.	2,349.00	176,175.00	306.00	22,950.00	199,125.00	
3	งานเหล็กเกร็งคอนกรีต								
	3.1 เหล็กโครงสร้าง STRECH MESH ขนาด 4 mm@15 mm	500.00	ตร.ม.	20.00	10,000.00			10,000.00	
	3.2 เหล็ก RB 15 mm. (SR 24) หนัก 13.90 กก./เส้น	0.135	ตัน	22,816.00	3,080.16			3,080.16	
	3.3 ตะปูลูบเหล็ก แมร์ค 18	3	ต.ก.ก.	60.00	180.00			180.00	
4	งานเหล็กท่อระบายน้ำ								
	4.1 เหล็กท่อ	0	เมตร	400.00	-				
	4.2 ท่อระบายน้ำคอนกรีต ϕ 0.30 x 1.00 m.	0	เมตร	261.68	-				
5	งานท่อฯ								
	5.1 ลูกรังปูนอ่อน (กาวห้องน้ำ)	15	ตร.ม.	115.00	1,725.00	50.00	750.00	2,475.00	
	5.2 ผ้าอัดฟอง	20	ตร.ม.	30.00	600.00	10.00	200.00	800.00	
	5.3 พลาстиซี 3/4 นิ้ว	1	เมตร	40.00	40.00			40.00	
	5.4 โพรง ขนาด 1 นิ้ว	1	เมตร	30.00	30.00			30.00	
6	ป้ายบอกทาง	1	ป้าย						
รวมค่าวัสดุ + ค่าแรง								217,980.16	
ค่า FACTOR F 1.3074								67,007.10	
รวมทั้งหมด								284,987.26	
ประมาณการตามความเหมาะสม								284,900.00	

ผู้อัปบัญชี (สองคนแนบหนึ่งเพื่อพันเก้าอี้ยกมาทั้งสอง)

(ลงชื่อ).....

ประมาณราคาร

(นายธารา พงษ์สุวรรณ)

ความเห็นชอบคณะกรรมการกำกับดูแล

 เผ็นชอบ ไม่เห็นชอบเหตุผล

(ลงชื่อ).....

พง.การเงิน

(ลงชื่อ).....

(นางสาวชนก ใจศิริ)

(นายประภานาด แซวะกานต์)

กรรมการที่ดูแลประมาณราคาร

กรรมการกำกับดูแลประมาณราคาร

(ลงชื่อ).....

ผอ.สวัสดิการฯ

(นางสาวนิสาขล ศรีวนกุล)

ประมาณการตามความเหมาะสม

ความเห็นนายกองค์การบริหารส่วนตำบลลูกน้ำใส

 อนุมัติจำนวนเงิน

บาท

 ไม่อนุมัติเพิ่ม

(ลงชื่อ)..... อนุมัติ

(นายสุเทพ ตือดุม)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลูกน้ำใส

สรุปผลการประมาณราคาก่อสร้าง

ป.ร.5

โครงการ ก่อสร้างบ้านเดี่ยวพื้นที่ดิน 9 ไร่ ชั้ตตูร์ จ.ชัยภูมิ

สถานที่ก่อสร้าง บ้านห้วยเมือง หมู่ที่ 9 ต.กุดน้ำใส อ.จัตุรัส จ.ชัยภูมิ

ปริมาณงาน ก่อสร้าง 5.00 เมตร ยาว 100.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่รวมกันในน้ำอยู่ท่า 500 ตร.ม.

ประมาณราคาวันที่ 27 มีนาคม 2560

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน ค่างานดินทราย บาท	ค่า	รวม ค่าก่อสร้าง บาท	หมายเหตุ
			Factor F		
1	ประมาณงานอาคาร	217,980.16	67,007.10	284,987.26	Factor F 1.3074 - เงินฟาร์นห้ามจ่าย 0% - ดอกเบี้ยเงินทุ่น 6 % - ผ่อนประจำกันผลงาน 0% - ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ดีดองปรับแต่ง - ระยะเวลา ก่อสร้าง 30 วัน
รวม	รวมเป็นเงิน			284,987.26	
	ปรับลดตามความเหมาะสม			284,900.00	
	คิดเป็นเงินงบประมาณ			284,900.00	
ผู้อักษะ (สองแบบแปลงหนึ่งสำหรับยืนยันตัวตน)					

(ลงชื่อ)

ประมาณงานอาคาร ความเห็นชอบกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายธนกร พันธุ์อุดม)

เห็นชอบ

ไม่เห็นชอบเพริ่ง

(ลงชื่อ)

จากงานนี้

(ลงชื่อ)

นักวิชาการเงินฯ (ลงชื่อ)

ผู้กองสวัสดิการฯ

(นางสาวนา ใจศิริ)

(นางประภานาด เสวกานันท์)

(นางสาวนิศาล ศรีนาฏ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

กรรมการกำหนดราคากลาง

ความเห็นชอบของผู้อำนวยการส่วนที่ดินลูกค้าไว้

อนุมัติดำเนินงานเงิน

บาท

(ลงชื่อ) ... อนุมัติ

ไม่อนุมัติให้ดำเนิน

(นายสุเทพ ศิรุคุณ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลูกน้ำใส

ตารางการทบทวนและปรับปรุงตาราง Factor F

งานก่อสร้างอาคาร

วันที่ 15 กันยายน พ.ศ. 2559

ด่วนที่สุด

ที่ กค ๐๔๐๕.๓/ว.๗๙๔



กรมบัญชีกลาง

ถนนพระราม ๖ กม. ๑๐๔๐๐

๓๙ กันยายน ๒๕๕๘

เรื่อง การทบทวนและปรับปรุงตาราง Factor F

เรียน ปลัดกระทรวง อธิบดี ผู้ว่าราชการจังหวัด เลขาธิการ ผู้อำนวยการ อธิการบดี หัวหน้ารัฐวิสาหกิจ และหัวหน้าหน่วยงานอื่นของรัฐ

อ้างถึง ๑. หนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๐๑.๕/ว ๒๗ ลงวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๕๕

๒. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๒๑.๕/ว ๑๙๕ ลงวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๕๘

สิ่งที่ส่งมาด้วย หลักเกณฑ์การใช้ตาราง Factor F และตาราง Factor F ที่ทบทวนและปรับปรุงใหม่ จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง ๑ กระทรวงการคลังได้แจ้งเรียนมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๕๕ ซึ่งเห็นชอบให้ใช้หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างที่ทบทวนและปรับปรุงใหม่ โดยให้ส่วนราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานอื่นของรัฐถือปฏิบัติเมื่อพ้นกำหนด ๓๐ วัน นับถัดจากวันที่ คณะรัฐมนตรีได้มีมติ (ตั้งแต่วันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๕๕ เป็นต้นไป) ซึ่งหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลาง งานก่อสร้างตามมติคณะรัฐมนตรีดังกล่าว ได้กำหนดให้กระทรวงการคลัง (กรมบัญชีกลาง) มีอำนาจหน้าที่ ศึกษาวิเคราะห์ สำรวจ รวบรวมข้อมูล และเสนอแนะแนวทางและวิธีการในการพัฒนา และปรับปรุงหลักเกณฑ์ ข้อมูล แนวทางและวิธีปฏิบัติ และรายละเอียดประกอบการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ให้มีความสมบูรณ์ เป็นมาตรฐานตามหลักวิชาการ และสอดคล้องตามสภาพการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป และตามหนังสือที่อ้างถึง ๒ กรมบัญชีกลางได้แจ้งเรียนประกาศ ลงวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๕๘ เปเลี่ยนแปลงอัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง จากเดิมร้อยละ ๗ ต่อปี เป็นร้อยละ ๖ ต่อปี ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กรมบัญชีกลาง โดยคณะกรรมการกำกับหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง
ได้ดำเนินการทบทวนและปรับปรุงตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคาร ตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง ตาราง Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหล็ก และตาราง Factor F งานก่อสร้างชลประทาน ให้สอดคล้องกับการปรับอัตราค่าจ้างแรงงานขั้นต่ำ ๓๐๐ บาท ทั้งประเทศ และสภาพการณ์ด้านการก่อสร้าง ที่เป็นปัจจุบัน ดังรายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ เพื่อให้ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานอื่น ของรัฐใช้คำนวณราคากลางงานก่อสร้างตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง แทนตาราง Factor F ที่ประกาศใช้อยู่เดิม ต่อไป

ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดหลักเกณฑ์การใช้ตาราง Factor F และตาราง Factor F ที่ทบทวน และปรับปรุงใหม่ ได้จากเว็บไซต์ระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ (www.gprocurement.go.th) หัวข้อ ข้อมูลจัดซื้อ จัดจ้าง/ราคากลางงานก่อสร้าง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งหน่วยงานในสังกัดทราบ และถือปฏิบัติต่อไปด้วย ฉะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

นายบันดา

(นายบันดา แฉะหวาน)

รองปลัดกระทรวงบัญชีกลาง

กองการพัสดุภาครัฐ

กลุ่มงานพัฒนาราคากลาง

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๒๗ ๗๐๐๐ ต่อ ๔๗๕๒

โทรสาร ๐ ๒๑๒๗ ๗๑๘๕ - ๖

ด่วนที่สุด

ที่ กค ๐๘๐๕.๓ / ๑๗๙๖๗๐๖



กรมบัญชีกลาง
ถนนพระราม ๒ กม. ๑๐๔๐๐

๑๖ กันยายน ๒๕๕๙

เรื่อง การทบทวนและปรับปรุงตาราง Factor F

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิน

อ้างถึง ๑. หนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๘๒๑.๕/ว ๒๗ ลงวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๕๕
๒. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๘๒๑.๕/ว ๑๙๕ ลงวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๕๕

สิ่งที่ส่งมาด้วย หลักเกณฑ์การใช้ตาราง Factor F และตาราง Factor F ที่ทบทวนและปรับปรุงใหม่ จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง ๑ กระทรวงการคลังได้แจ้งเวียนมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๕๕ ซึ่งเห็นชอบให้ใช้หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างที่ทบทวนและปรับปรุงใหม่ โดยให้ส่วนราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิน รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานอื่นของรัฐดือปฏิบัติเมื่อพ้นกำหนด ๓๐ วัน นับถัดจากวันที่ คณะรัฐมนตรีได้มีมติ (ตั้งแต่วันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๕๕ เป็นต้นไป) ซึ่งหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลาง งานก่อสร้างตามมติคณะรัฐมนตรีดังกล่าว ได้กำหนดให้กระทรวงการคลัง (กรมบัญชีกลาง) มีอำนาจหน้าที่ ศึกษาวิเคราะห์ สำรวจ รวบรวมข้อมูล และเสนอแนวทางและวิธีการในการพัฒนา และปรับปรุงหลักเกณฑ์ ข้อมูล แนวทางและวิธีปฏิบัติ และรายละเอียดประกอบการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ให้มีความสมบูรณ์ เป็นมาตรฐานตามหลักวิชาการ และสอดคล้องตามสภาพการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป และตามหนังสือที่อ้างถึง ๒ กรมบัญชีกลางได้แจ้งเวียนประกาศ ลงวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๕๙ เปลี่ยนแปลงอัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง จากเดิมร้อยละ ๗ ต่อปี เป็นร้อยละ ๖ ต่อปี ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กรมบัญชีกลาง โดยคณะกรรมการกำกับหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ได้ดำเนินการทบทวนและปรับปรุงตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคาร ตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง ตาราง Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหล็ก และตาราง Factor F งานก่อสร้างชลประทาน ให้สอดคล้องกับการปรับอัตราค่าจ้างแรงงานขั้นต่ำ ๓๐๐ บาท ทั้งประเทศ และสภาพการณ์ด้านการก่อสร้าง ที่เป็นปัจจุบัน ดังรายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถินใช้คำนวณ ราคากลางงานก่อสร้างตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง แทนตาราง Factor F ที่ประกาศใช้ อยู่เดิม ต่อไป

ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดหลักเกณฑ์การใช้ตาราง Factor F และตาราง Factor F ที่ทบทวน และปรับปรุงใหม่ ได้จากเว็บไซต์ระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ (www.gprocurement.go.th) หัวข้อ ข้อมูลจัดซื้อ จัดจ้าง/ราคากลางงานก่อสร้าง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งหน่วยงานในสังกัดทราบ และถือปฏิบัติต่อไปด้วย จึงขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

นายมนัส แจ่มเวหา

(นายมนัส แจ่มเวหา)
อธิบดีกรมบัญชีกลาง

กองการพัสดุภาครัฐ
กลุ่มงานพัฒนาราคากลาง
โทรศัพท์ ๐ ๒๑๒๗ ๗๐๐๐ ต่อ ๕๗๕๒
โทรสาร ๐ ๒๑๒๗ ๗๗๘๕ - ๖

ตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคาร

เงินล่วงหน้าจ่าย

0 %

ดอกเบี้ยเงินกู้

6%

เงินประกันผลงานหัก

0 %

ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)

7%

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor	ภาษี มูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F
	ค่า จำนวนการ	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	รวม ค่าใช้จ่าย			
≤ 0.5	15.6878	1.0000	5.5000	22.1878	1.2219	1.0700	1.3074
1	15.4672	1.0000	5.5000	21.9672	1.2197	1.0700	1.3050
2	15.3236	1.0000	5.5000	21.8236	1.2182	1.0700	1.3035
5	15.0257	1.0000	5.5000	21.5257	1.2153	1.0700	1.3003
10	14.9669	1.0000	5.0000	20.9669	1.2097	1.0700	1.2943
15	11.7015	1.0000	5.0000	17.7015	1.1770	1.0700	1.2594
20	10.9900	1.0000	5.0000	16.9900	1.1699	1.0700	1.2518
25	8.9691	1.0000	4.5000	14.4691	1.1447	1.0700	1.2248
30	8.1867	1.0000	4.5000	13.6867	1.1369	1.0700	1.2164
40	8.1502	1.0000	4.5000	13.6502	1.1365	1.0700	1.2161
50	8.1389	1.0000	4.5000	13.6389	1.1364	1.0700	1.2159
60	7.7222	1.0000	4.0000	12.7222	1.1272	1.0700	1.2061
70	7.6191	1.0000	4.0000	12.6191	1.1262	1.0700	1.2050
80	7.6191	1.0000	4.0000	12.6191	1.1262	1.0700	1.2050
90	7.6108	1.0000	4.0000	12.6108	1.1261	1.0700	1.2049
100	7.6108	1.0000	4.0000	12.6108	1.1261	1.0700	1.2049
150	7.3615	1.0000	4.0000	12.3615	1.1236	1.0700	1.2023
200	7.3632	1.0000	4.0000	12.3632	1.1236	1.0700	1.2023
250	7.2751	1.0000	4.0000	12.2751	1.1228	1.0700	1.2013
300	7.1959	1.0000	3.5000	11.6959	1.1170	1.0700	1.1951
350	6.3974	1.0000	3.5000	10.8974	1.1090	1.0700	1.1866
400	6.3220	1.0000	3.5000	10.8220	1.1082	1.0700	1.1858
500	6.2743	1.0000	3.5000	10.7743	1.1077	1.0700	1.1853
> 500	5.6692	1.0000	3.5000	10.1692	1.1017	1.0700	1.1788

หมายเหตุ

- กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานด้านทุนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F หรือใช้สูตรคำนวณ
- ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor"



บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการ
สำหรับการถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง
ฉบับปรับปรุงเดือน ตุลาคม ๒๕๕๘

(นายรัช พงษ์สุวรรณ)
หัวหน้าส่วนโยธา

บัญชีค่าแรงงาน/ค่าเบินการสำหรับการออกแบบคำนวณราคาภาระงานก่อสร้าง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ค่าแรง/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
1	งานขุดหุบเขาน้ำรากและถอนราก			
1.1	ตันทั่วไป	ลบ.ม.	99	ปริมาณเกิน 100 ลบ.ม. หรือขุดลึกไม่เกิน 1.00 ม.
		ลบ.ม.	125	ปริมาณตั้งแต่ 25 - 100 ลบ.ม. หรือขุดลึก 1.00-1.50 ม.
		ลบ.ม.	148	ปริมาณน้อยกว่า 25 ลบ.ม. หรือขุดลึกเกิน 1.50 ม.
1.2	ตันถูกรัง	ลบ.ม.	194	ปริมาณเกิน 100 ลบ.ม. หรือขุดลึกไม่เกิน 1.00 ม.
		ลบ.ม.	239	ปริมาณตั้งแต่ 25 - 100 ลบ.ม. หรือขุดลึก 1.00-1.50 ม.
		ลบ.ม.	283	ปริมาณน้อยกว่า 25 ลบ.ม. หรือขุดลึกเกิน 1.50 ม.
2	งานติดตั้งหรือถ่ายเพื่อปรับระดับ	ลบ.ม.	99	ชนจากกองไถล้ออาคาร และปรับระดับ
3	งานวัสดุรองกันหลุม	ลบ.ม.	104	ใส่ถุงหักรองกันหลุม
		ลบ.ม.	91	ใส่ทรายรองกันหลุม
4	งานผสานและเทคอนกรีต(กรณีผสานเอง)			
4.1	คอนกรีตขยาย	ลบ.ม.	398	รองกันหลุม
4.2	คอนกรีตโครงสร้าง	ลบ.ม.	436	ทางเข้า ทางระบายน้ำบ่อพัก ถนนภายในบริเวณ
		ลบ.ม.	498	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารชั้นเดียว
		ลบ.ม.	542	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารหลายชั้น
5	เทคอนกรีตผสมเสร็จ	ลบ.ม.	306	ทางเข้า ทางระบายน้ำบ่อพัก ถนนภายในบริเวณ
		ลบ.ม.	391	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารชั้นเดียว
		ลบ.ม.	485	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารหลายชั้น
6	ประกอบและติดตั้งแบบหล่อคอนกรีต			
6.1	แบบหล่อทั่วไป	ตร.ม.	115	จำนวนตั้งแต่ 5,000 ตร.ม. ขึ้นไป
		ตร.ม.	133	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
6.2	แบบหล่อเปลือยผิว	ตร.ม.	154	ชนิดผิวนิ่ม
		ตร.ม.	193	ชนิดผิวนิ่มบัวลวดลาย
6.3	แบบหล่อท่อสูงเกินปกติ	ตร.ม.	154	ท้องค่านหรือท่อทั้งพื้นที่สูง 5.00 - 7.00 ม.
		ตร.ม.	180	ท้องค่านหรือท่อทั้งพื้นที่สูงเกิน 7.00 ม.
7	ติดตั้งแผ่นฟันสำเร็จรูป			
7.1	ชิปต้องเรียบตัน/แบบกลวง หนา 5 - 8 ซม.	ตร.ม.	25	รวมงานอุดรอยต่อ แต่ไม่รวมเครื่องจักรในการยกติดตั้งในที่สูง
7.2	คอนกรีตอัดแรงแบบกลวง หนา 0.10 - 0.13 ม.	ตร.ม.	35	รวมงานอุดรอยต่อ แต่ไม่รวมเครื่องจักรในการยกติดตั้งในที่สูง
7.3	คอนกรีตอัดแรงแบบกลวง หนา 0.15 - 0.18 ม.	ตร.ม.	50	รวมงานอุดรอยต่อ แต่ไม่รวมเครื่องจักรในการยกติดตั้งในที่สูง
7.4	คอนกรีตอัดแรงแบบกลวง หนา 0.20 - 0.23 ม.	ตร.ม.	60	รวมงานอุดรอยต่อ แต่ไม่รวมเครื่องจักรในการยกติดตั้งในที่สูง
7.5	คอนกรีตอัดแรงแบบกลวง หนา 0.25 - 0.30 ม.	ตร.ม.	70	รวมงานอุดรอยต่อ แต่ไม่รวมเครื่องจักรในการยกติดตั้งในที่สูง
8	ตัด, ตัด และถูก เหล็กเส้นและคอนกรีต			
8.1	ผ้าใบ	ตัน	4,100	เส้นผ่าศูนย์กลาง น้อยกว่า 10 มม.
8.2	ผ้าใบ/ผ้าชืออ้อย	ตัน	3,300	เส้นผ่าศูนย์กลาง ตั้งแต่ 10 มม. ถึง 16 มม.
8.3	ผ้าใบ/ผ้าชืออ้อย	ตัน	2,900	เส้นผ่าศูนย์กลางตั้งแต่ 19 มม. ขึ้นไป
8.4	วางแผนการเหล็กสำเร็จรูป (Wire mesh)	ตร.ม.	5	
9	ประกอบเหล็กปูพรม			
9.1	โครงหลังคาทั่วไป (ทรงจั่ว ทรงเพิง ทรงปีบพยา อื่นๆ)	กก.	10.00	รวมคละเชื่อม
9.2	โครงหลังคาทั่วไป (โครง TRUSS)	กก.	12.00	รวมคละเชื่อม



ราคาสินค้าและสัดส่วนร่วม (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมภาษีอาช่นส่ง) ของจังหวัด ชัยภูมิ เดือนกุมภาพันธ์ ปี 2560

หน้า 1 จากทั้งหมด 1 หน้า

หน้า | 1 |

ราคากลาง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	เพื่อประกอบ หน้า	กุมภาพันธ์	%
1	คอนกรีตผสมเสริมรูปกลูกบาน้ำ 120 กก./ตร.ม. และ รูปทรงกระบอก 140 กก./ตร.ม. ตราชีแม็ค	ลบ.ม.	2,242.99	2,242.99	
2	คอนกรีตผสมเสริมรูปกลูกบาน้ำ 240 กก./ตร.ม. และ รูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ม. ตราชีแม็ค	ลบ.ม.	2,349.53	2,349.53	
3	คอนกรีตผสมเสริมรูปกลูกบาน้ำ 280 กก./ตร.ม. และ รูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ม. ตราชีแม็ค	ลบ.ม.	2,439.25	2,439.25	
4	คอนกรีตผสมเสริมรูปกลูกบาน้ำ 320 กก./ตร.ม. และ รูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ม. ตราชีแม็ค	ลบ.ม.	2,485.98	2,485.98	
5	คอนกรีตผสมเสริมรูปกลูกบาน้ำ 350 กก./ตร.ม. และ รูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ม. ตราชีแม็ค	ลบ.ม.	2,551.40	2,551.40	
6	คอนกรีตผสมเสริมรูปกลูกบาน้ำ 400 กก./ตร.ม. และ รูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ม. ตราชีแม็ค	ลบ.ม.	2,680.37	2,680.37	
7	คอนกรีตบล็อกก่อผนัง ขนาด 19 x 39 x 7 ซม.	ก้อน	5.21	5.21	
8	คอนกรีตบล็อกก่อผนัง ขนาด 19 x 39 x 9 ซม.	ก้อน	11.21	11.21	
9	คอนกรีตบล็อกก่อผนังมวลเบา ขนาด 20 x 60x7.5 ซม. ตราคิวคอน	ก้อน	23.55	23.55	
10	อิฐมอญ ขนาด 7x 16 x 3.5 ซม.	ก้อน	.93	.93	
11	พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปอัดแรง แบบพื้นตัน ขนาดกว้าง 35 ซม. ยาว 3 เมตร	แผ่น	266.36	266.36	
12	เหล็กเส้นกลมผิวนิ่ม SR.24 ยาว 10 เมตร คก. 6 มม.	ตัน	21,802.96	21,802.96	
13	เหล็กเส้นกลมผิวนิ่ม SR.24 ยาว 10 เมตร คก. 9 มม.	ตัน	19,810.65	19,810.65	
14	เหล็กเส้นกลมผิวนิ่ม SR.24 ยาว 10 เมตร คก. 12 มม.	ตัน	21,260.43	21,260.43	
15	เหล็กเส้นกลมผิวนิ่ม SR.24 ยาว 10 เมตร คก. 15 มม.	ตัน	23,184.28	23,184.28	
16	เหล็กเส้นกลมผิวนิ่ม SR.24 ยาว 10 เมตร คก. 19 มม.	ตัน	25,361.06	25,361.06	
17	เหล็กเส้นกลมผิวนิ่ม SR.24 ยาว 10 เมตร คก. 25 มม.	ตัน	27,391.12	27,391.12	
18	เหล็กเส้นกลมผิวนิ่ม SR.30 ยาว 10 เมตร คก. 12 มม.	ตัน	18,183.74	18,183.74	
19	เหล็กเส้นกลมผิวนิ่ม SR.30 ยาว 10 เมตร คก. 20 มม.	ตัน	21,917.76	21,917.76	
20	เหล็กตัวซี คก. 1.25 ละ (เมตร 18)	กก.	60.75	60.75	
21	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 21 กก./ห้อง	ห้อง	477.57	477.57	
22	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 150 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 29.5 กก.	ห้อง	726.00	726.00	
23	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 150 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 40.3 กก.	ห้อง	882.00	882.00	
24	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 15 - 16 กก.	ห้อง	457.00	457.00	
25	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 20 กก.	ห้อง	564.00	564.00	
26	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 30 - 33 กก.	ห้อง	784.00	784.00	
27	เหล็กกล่องตัวหัวใจรูปตัวรูส หนา 1.2 มม. ขนาด 3/4" x 3/4" ยาว 6 เมตร	ห้อง	93.46	93.46	
28	เหล็กกล่องตัวหัวใจรูปตัวรูส หนา 1.2 มม. ขนาด 1" x 1" ยาว 6 เมตร	ห้อง	112.15	112.15	
29	เหล็กกล่องตัวหัวใจรูปตัวรูส หนา 1.2 มม. ขนาด 1 ลิ้น ปะแนก BS-M ยาว 6 เมตร คก. 1/2 นิ้ว	ห้อง	270.56	270.56	
30	เหล็กกล่องตัวหัวใจรูปตัวรูส หนา 1.2 มม. ขนาด 1 ลิ้น ปะแนก BS-M ยาว 6 เมตร คก. 3/4 นิ้ว	ห้อง	340.66	340.66	
31	เหล็กกล่องตัวหัวใจรูปตัวรูส หนา 1.2 มม. ขนาด 1 ลิ้น ปะแนก BS-M ยาว 6 เมตร คก.	ห้อง	419.57	419.57	

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	หน่วย	จำนวน
32	ช้อนต่อรวมเหล็ก อก. 1/2 นิ้ว	อัน	15.12	15.12	
33	ช้อนต่อตราหนึ่ง อก. 3/4 นิ้ว	อัน	19.11	19.11	
34	ช้อนต่อตราหนึ่ง อก. 1 นิ้ว	อัน	25.59	25.59	
35	ช้อนต่อตราหนึ่ง 90 องศา อก. 1/2 นิ้ว	อัน	13.79	13.79	
36	ช้อนต่อตราหนึ่ง 90 องศา อก. 3/4 นิ้ว	อัน	17.76	17.76	
37	ช้อนต่อตราหนึ่ง 90 องศา อก. 1 นิ้ว	อัน	23.36	23.36	
38	สามเหลี่ยม 90 องศาเหล็กเคลือบสีขาว อก. 1/2 นิ้ว	ลัง	20.26	20.26	
39	สามเหลี่ยม 90 องศาเหล็กเคลือบสีขาว อก. 3/4 นิ้ว	อัน	28.35	28.35	
40	สามเหลี่ยม 90 องศาเหล็กเคลือบสีขาว อก. 1 นิ้ว	อัน	49.61	49.61	
41	ห้องน้ำติดตั้ง ขนาด 0.5 ลบ. ตาราง เมตร เส้นผ่าศูนย์กลาง 1/2"	ห้อง	233.64	233.64	
42	ห้องน้ำติดตั้ง ขนาด 0.5 ลบ. ตาราง เมตร เส้นผ่าศูนย์กลาง 1"	ห้อง	327.10	327.10	
43	ห้องน้ำติดตั้ง ขนาด 0.5 ลบ. ตาราง เมตร เส้นผ่าศูนย์กลาง 1.5 นิ้ว 4 เมตร เส้นผ่าศูนย์กลาง 1/2" ตราหนึ่ง ไม้ไผ่	ห้อง	51.87	51.87	
44	ห้องน้ำติดตั้ง ขนาด 0.5 ลบ. ตาราง เมตร เส้นผ่าศูนย์กลาง 1.5 นิ้ว 4 เมตร เส้นผ่าศูนย์กลาง 3/4" ตราหนึ่ง ไม้ไผ่	ห้อง	62.62	62.62	
45	ห้องน้ำติดตั้ง ขนาด 0.5 ลบ. ตาราง เมตร เส้นผ่าศูนย์กลาง 1.5 นิ้ว 4 เมตร เส้นผ่าศูนย์กลาง 1" ตราหนึ่ง ไม้ไผ่	ห้อง	99.07	99.07	
46	ช้อนต่อหัวพื้นที่ หัวตัวบีบ ใช้กับหัวร่องน้ำหิน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1/2" ตราหอย หัวไผ่	อัน	4.36	4.36	
47	ช้อนต่อหัวพื้นที่ หัวตัวบีบ ใช้กับหัวร่องน้ำหิน เส้นผ่าศูนย์กลาง 3/4" ตราหอย หัวไผ่	อัน	5.29	5.29	
48	ช้อนต่อหัวพื้นที่ หัวตัวบีบ ใช้กับหัวร่องน้ำหิน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1" ตราหอย หัวไผ่	อัน	8.10	8.10	
49	ช้อนต่อหัวพื้นที่ หัวตัวบีบ 90 องศา ล่างรับไฟฟ้าหัวร่องน้ำหิน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1/2" ตราหอย หัวไผ่	อัน	4.98	4.98	
50	ช้อนต่อหัวพื้นที่ หัวตัวบีบ 90 องศา ล่างรับไฟฟ้าหัวร่องน้ำหิน เส้นผ่าศูนย์กลาง 3/4" ตราหอย หัวไผ่	อัน	6.54	6.54	
51	ช้อนต่อหัวพื้นที่ หัวตัวบีบ 90 องศา สีเหลือง ใช้กับหัวร่องน้ำหิน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1" ตราหอย หัวไผ่	อัน	10.90	10.90	
52	ห้องน้ำแบบติดตั้งไม้ไผ่เคลือบสีขาว ปักกลิ้นรวม ยาว 1 เมตร อก. 0.30 ม.	ห้อง	149.53	163.55	9.38
53	ห้องน้ำแบบติดตั้งไม้ไผ่เคลือบสีขาว ปักกลิ้นรวม ยาว 1 เมตร อก. 0.40 ม.	ห้อง	205.61	219.63	6.82
54	ห้องน้ำแบบติดตั้งไม้ไผ่เคลือบสีขาว ปักกลิ้นรวม ยาว 1 เมตร อก. 0.50 ม.	ห้อง	355.14	355.14	
55	ห้องน้ำแบบติดตั้งไม้ไผ่เคลือบสีขาว ปักกลิ้นรวม ยาว 1 เมตร อก. 0.60 ม.	ห้อง	355.14	364.49	2.63
56	ห้องน้ำแบบติดตั้งไม้ไผ่เคลือบสีขาว ปักกลิ้นรวม ยาว 1 เมตร อก. 0.30 ม.	ห้อง	275.70	282.71	2.54
57	ห้องน้ำแบบติดตั้งไม้ไผ่เคลือบสีขาว ปักกลิ้นรวม ยาว 1 เมตร อก. 0.40 ม.	ห้อง	384.11	391.12	1.82
58	ห้องน้ำแบบติดตั้งไม้ไผ่เคลือบสีขาว ปักกลิ้นรวม ยาว 1 เมตร อก. 0.50 ม.	ห้อง	448.60	448.60	
59	ห้องน้ำแบบติดตั้งไม้ไผ่เคลือบสีขาว ปักกลิ้นรวม ยาว 1 เมตร อก. 0.60 ม.	ห้อง	514.02	518.69	.91
60	มุ้งร่าดูดซับน้ำฝน ขนาด ก. 90 ซม. ก. 30 ซม. สีขาว	ม้วน	1,214.95	1,214.95	
61	ตาข่ายด้านภายนอกติดตั้งตัวต่อตัว แม่เหล็ก 14	กก.	42.99	42.99	
62	แผ่นกระดาษหินคราฟต์ร่อง ขนาด 66 ซม. x 4 ฟ. ยาว 3 ฟุต ตราเข็ม	แผ่น	457.94	457.94	
63	กระเบื้องหินคราฟต์มุงหลังคา ชิ้นแพ็คไม่มีเม็ด ขนาด 33 x 42 ซม. สีแดง เบ้า อิฐ หน้าตาก ตราเข็ม	แผ่น	13.09	13.09	
64	กระเบื้องหินคราฟต์สีขาว อิฐ หน้าตาก ตราเข็ม	แผ่น	44.39	44.39	
65	กระเบื้องหินคราฟต์สีขาว อิฐ หน้าตาก ตราเข็ม	แผ่น	44.39	44.39	
66	กระเบื้องหินคราฟต์สีขาว อิฐ หน้าตาก ตราเข็ม	แผ่น	44.39	44.39	
67	กระเบื้องหินคราฟต์สีขาว อิฐ หน้าตาก ตราเข็ม	แผ่น	53.74	53.74	
68	กระเบื้องหินคราฟต์สีขาว อิฐ หน้าตาก ตราเข็ม ขนาด 50 x 120 x 0.5 ซม. ลักษณะ	แผ่น	54.67	54.67	

69	กระเบื้องหินธรรมชาติหินอ่อนสีขาว ขนาด 50x45 ซม. สี่เหลี่ยมกล่อง ค่า 17.13	แผ่น	47.81	47.81
70	กระเบื้องหินธรรมชาติหินอ่อนสีขาว ขนาด 50 x 120 x 0.5 ซม ตารางเมตร	แผ่น	54.21	54.21
71	แผ่นไม้ล้วงลาย ผ้าใบสักลายใน เก้า A ขนาด 4' x 8' หนา 4 มม.	แผ่น	228.97	228.97
72	กระเบื้องหินธรรมชาติหินอ่อนสีขาว ขนาด A ขนาด 4' x 8' หนา 5 มม.	แผ่น	327.10	327.10
73	กระเบื้องหินธรรมชาติหินอ่อนสีขาว ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 4 มม ตารางเมตร	แผ่น	156.54	156.54
74	กระเบื้องหินธรรมชาติหินอ่อนสีขาว ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 6 มม. ตารางเมตร	แผ่น	261.68	261.68
75	กระเบื้องหินธรรมชาติหินอ่อนสีขาว ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม.	แผ่น	165.89	165.89
76	กระเบื้องหินธรรมชาติหินอ่อนสีขาว ขนาด 3 แผง หนา 4" x 3" หนา 70 มม./แผง	แผ่น	1,682.24	1,682.24
77	กระเบื้องหินธรรมชาติหินอ่อนสีขาว ขนาด 6 แผง หนา 4" x 3" หนา 140 มม./แผง	แผ่น	5,560.75	5,560.75
78	กระถางใส หนา 5 มม. ตรา TAG	ตร.ฟต	37.38	37.38
79	กระถางใส หนา 5 มม.	ตร.ฟต	31.78	31.78
80	กระถางใส หนา 6 มม.	ตร.ฟต	40.19	40.19
81	กระเบื้องหินธรรมชาติหินอ่อนสีขาว ขนาด 8" x 3" ตารางเมตร	ตร.ม.	177.57	177.57
82	กระเบื้องหินธรรมชาติหินอ่อนสีขาว ขนาด 12" x 12" ตารางเมตร	ตร.ม.	186.92	186.92
83	กระเบื้องหินธรรมชาติหินอ่อนสีขาว ขนาด 8" x 8" ตารางเมตร	ตร.ม.	168.22	168.22
84	กระเบื้องหินธรรมชาติหินอ่อนสีขาว ขนาด 12" x 12" ตราศิริพนา	ตร.ม.	126.64	126.64
85	กระเบื้องหินธรรมชาติหินอ่อนสีขาว ขนาด 8" x 8" ตราศิริพนา	ตร.ม.	164.49	164.49
86	กระเบื้องหินธรรมชาติหินอ่อนสีขาว ขนาด 8" x 10" ตราศิริพนา	ตร.ม.	186.92	186.92
87	กระเบื้องหินธรรมชาติหินอ่อนสีขาว ขนาด 8" x 8" ตราศิริพนา	ตร.ม.	164.49	164.49
88	กระเบื้องหินธรรมชาติหินอ่อนสีขาว ขนาด 8" x 8" ตราศิริพนา	ตร.ม.	136.37	136.37
89	ไนท์ ไฟ ขนาด 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ตอก	17.29	17.29
90	ไนท์ ไไฟ ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ตอก	46.73	46.73
91	ไนท์ ไไฟ ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ตอก	56.07	56.07
92	ไนท์ ไไฟ ขนาด 1 1/2" x 3" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ตอก	28.04	28.04
93	สีเคลือบเนื้อพื้นชิ้นงาน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ไอ โอ ดูแลรักษ์	กระป๋อง	794.39	794.39
94	สีเคลือบเนื้อพื้นชิ้นงาน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ไอ โอ ดู	กระป๋อง	607.48	607.48
95	สีน้ำเพลสติก ทาภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ไอ ชี ไอ ดูแลรักษ์ (ไอยแมท A965)	กระป๋อง	514.02	514.02
96	สีน้ำเพลสติก ทาภายใน ชนิดล้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ไอ โอ เอ (E 100)	กระป๋อง	504.67	504.67
97	สีน้ำเพลสติก ทาภายใน ชนิดล้าน ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ไอ โอ เอ (E 100)	กระป๋อง	1,514.02	1,514.02
98	สีน้ำเพลสติก ภายนอก ชนิดล้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ไอ โอ เอ (E 100)	กระป๋อง	504.67	504.67
99	สีน้ำเพลสติก ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ไอ ชี ไอ ดูแลรักษ์ (เพเนท่าไลท์ A921)	กระป๋อง	565.42	565.42
100	สีน้ำเพลสติก ภายนอก ชนิดล้าน ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ไอ ชี ไอ ดูแลรักษ์ (เพเนท่าไลท์ E 100)	กระป๋อง	2,111.21	2,111.21
101	สีน้ำเพลสติก ภายนอก ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ไอ ชี ไอ ดูแลรักษ์ (เพเนท่าไลท์ A921)	กระป๋อง	1,311.21	1,311.21
102	สีอะครีลิกในเมือง ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ไอ โอ เอ	กระป๋อง	487.86	487.86
103	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตราเครื่องบิน บี 52 (ยูนีเทน บุ 202)	กระป๋อง	1,338.79	1,338.79
104	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตราเครื่องบิน บี 52 (ยูนีเทน บุ 404)	กระป๋อง	1,449.77	1,449.77
105	แอกเกอร์ ชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ไอ โอ เอ	กระป๋อง	424.77	424.77
106	กระเบื้องหินธรรมชาติหินอ่อนสีขาว ขนาด 9 x 11 ฟุต ตราจามสี 3 ล้าน	โโนล.	89.72	89.72
107	กระเบื้องหินธรรมชาติหินอ่อนสีขาว ขนาด 9 x 11 ฟุต ตราจามสี 3 ล้าน	โโนล.	77.88	77.88

108	กระดาษห้ามไฟชั้นไม้ เบอร์ 0 ขนาด 9 x 11 ซม.	แผ่น	86.45	86.45
109	กระดาษห้ามไฟชั้นไม้ เบอร์ 3 ขนาด 9 x 11 ซม.	แผ่น	112.15	112.15
110	บานปูร์ฟิล์มไม้สัก ชนิดใช้สำหรับในหน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	803.74	803.74
111	บานปูร์ฟิล์มไม้สัก ชนิดใช้สำหรับในหน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	971.96	971.96
112	บานปูร์ฟิล์มไม้สัก ชนิดใช้สำหรับในหน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	1,121.50	1,121.50
113	บานปูร์ฟิล์มไม้สัก ชนิดใช้สำหรับในหน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	1,308.41	1,308.41
114	บานปูร์ฟิล์มไม้สัก ชนิดใช้สำหรับในหน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	644.86	644.86
115	ฟลามเมชัน ไม้สักชั้น ชนิดใช้สำหรับในหน้า 1.5 ซม. ขนาด 50 x 200 ซม.	บาน	560.13	560.13
116	กระเบื้องหินอ่อน ไม้สักชั้น ชนิดใช้สำหรับในหน้า 2 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	897.20	897.20
117	กระเบื้องหินอ่อน ไม้สักชั้น ชนิดใช้สำหรับในหน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	957.01	957.01
118	บานปูร์ฟิล์มไม้สักชั้น ชนิดพิเศษ ขนาด 80 x 200 ซม. ความกว้างของบาน 1 1/4" x 4" ลูกปืนหนา 1/2"	บาน	1,658.88	1,658.88
119	กระเบื้องหินอ่อนไม้สักชั้น ไม้มีชื่อแผล ขนาด 80 x 200 ซม. ขนาดไม่กว้าง 2" x 4"	บด	707.16	707.16
120	น็อตหัวกลมสำหรับงานไม้ ขนาดเลี้นผ่าคุณภาพจ 9 มม. ยาว 6 นิ้ว	กก.	58.41	58.41
121	ตะปุ่ตอกไม้ ชนิดผอม ขนาด 3 นิ้ว	กก.	39.72	39.72
122	ตะปุ่ตอกตอนเกriet ขนาด 3" - 4"	กก.	54.91	54.91
123	ตะปุ่ตอกตอนเกriet ขนาด 1 3/4" เบอร์ 13	กก.	65.42	65.42
124	ตะปุ่ตอกตอนเกriet ขนาด 3"	ตัว	3.86	3.86
125	ตะปุ่ตอกตอนเกriet ขนาด 4"	ตัว	4.21	4.21
126	ขอวิจารณ์เมือง ขนาด 6"	อัน	3.97	3.97
127	ขอวิจารณ์เมือง ขนาด 8"	อัน	4.98	4.98
128	หมากหัวปืนหัวตัด ขนาด 10 มม. บาร์บูชู ขนาด 10 มม.	ชุด	51.40	51.40
129	หมากหัวปืนหัวตัดหัวกัดลิ่บสีเหลือง บาร์บูชู ขนาด 12 มม.	ชุด	60.75	60.75
130	ปุ่มเดินทางไปร่วมงาน ปุ่มเดินทางไปร่วมงาน 1 ค่าซึ่ง	ตัน	2,429.91	2,429.91
131	ปุ่มเดินทางไปร่วมงาน ปุ่มเดินทางไปร่วมงาน 50 กก./ตัน หัวเดียว	ตัน	2,186.92	2,186.92
132	ฟลามเมชัน เบอร์ 3 ขนาด 3.5 กก. ตราชัยชัย	กระป๋อง	285.05	285.05
133	แม่พิมพ์ ชนิดอลูมิเนียม สีฟ้าเข้ม	กก.	258.56	258.56
134	เนื้อย่างปลาเผาท่อพิรุ๊วช ชนิดธรรมชาติ ขนาด 250 กก. ตราหอยเผาไทย	กระป๋อง	110.28	110.28
135	ตราหอยเผา	ลบ.ม.	501.87	501.87
136	ตีนต่าย เมอร์ 1	ลบ.ม.	565.89	565.89
137	ตีนต่าย เมอร์ 2	ลบ.ม.	672.90	672.90
138	ตีนคลุก	ลบ.ม.	628.04	628.04
139	ตีนไนจีเรีย คํะ ขนาด 15 - 30 ซม. ราคาขายต่อหาน้ำหนักสี่ตันต่อหาน้ำหนักปอนด์ 10 กก.	ลบ.ม.	700.93	700.93
140	ก็อกน้ำห้องน้ำสีขาว (ผ่อน) ขนาด 1/2 นิ้ว	อัน	56.08	56.08
141	ก็อกน้ำห้องน้ำสีขาว (ผ่อน) ขนาด 1/2 นิ้ว	อัน	76.17	76.17
142	ก็อกน้ำห้องน้ำสีขาว ขนาด 1/2 นิ้ว ตราชัยชัย	อัน	81.78	81.78
143	ก็อกน้ำบลล์น้ำ ขนาด 1/2 นิ้ว ตราชัยชัย	อัน	113.71	113.71
144	ก็อกน้ำล้างหน้า แบบห้องน้ำ ขนาด 1/2 นิ้ว ตราชัยชัย	อัน	264.80	264.80
145	ก็อกน้ำล้างหน้า แบบห้องน้ำ ขนาด 1/2 นิ้ว ตรา COTTO	อัน	504.67	504.67
146	ก๊อกน้ำห้องน้ำรั้วปู กลวง สูง 33 ซม. กก. 80 ซม.	อัน	112.15	112.15
147	เฟล์ชปิมเพลส์รั้วปู กก. 80 ซม.	อัน	98.13	98.13

148	สายไฟฟ้าเดินภายในอาคาร VAF สายแบนแกนคู่ ขนาด 2 x 1.5 ㎟.มม. ยาว 100 ม.	ม้วน	895.64	895.64	
149	สายไฟพาวเวอร์เดินภายในอาคาร VAF สายแบนแกนคู่ ขนาด 2 x 2.5 ㎟.มม. ยาว 100 ม.	ม้วน	1,432.09	1,432.09	
150	สายเคเบิล THW สายกลมแกนเดียว แรงต้าน 750 โวลท์ ขนาด 1x1.5 ㎟.มม. ยาว 100 ม.	ม้วน	395.80	395.80	
151	สายเคเบิล THW สายกลมแกนเดียว แรงต้าน 750 โวลท์ ขนาด 1x2.5 ㎟.มม. ยาว 100 ม.	ม้วน	584.11	584.11	
152	สวิตซ์ไฟเพื่อการเลี้ยว แบบฝังในแผ่น ตราหนึ่งชั้น	อัน	28.04	28.04	
153	เต้ารับ (เพ็ค) แบบฝังในแผ่น ตราหนึ่งชั้น	อัน	35.05	35.05	
154	บล็อกสแตนต์ 36/40 วัตต์ ตราไฟลิปส์	อัน	86.45	86.45	
155	สตาร์ทเตอร์ ขนาด 4-65 วัตต์ ตราไฟลิปส์	อัน	14.95	14.95	
156	หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบบารา ขนาด 36 วัตต์ ตราไฟลิปส์	หลอด	42.06	42.06	
157	หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบบารา ขนาด 36 วัตต์ ตราไฟลิปส์	หลอด	39.72	39.72	
158	หลอดไฟฟ้า ขนาดบารา ขนาด 60 วัตต์ ตราไฟลิปส์	หลอด	20.09	20.09	
159	โถล้างห้องครัวน้ำร้อน มีดึงพักน้ำ เคลือบชาฯ ตราอเมตติ รุ่น C 1401	ชุด	2,897.20	2,897.20	
160	โถล้างห้องครัวน้ำร้อน มีดึงพักน้ำ เคลือบชาฯ ตราอเมตติ รุ่น C 1470	ชุด	3,056.07	3,056.07	
161	ที่ปลอกสายเชื่อมไฟฟ้า ชนิดเขานะเน้ เคลือบชาฯ ตราอเมตติ รุ่น C 307	ชิ้น	551.40	551.40	
162	ที่ปลอกสายเชื่อมไฟฟ้า ชนิดเขานะเน้ เคลือบชาฯ ตราอเมตติ รุ่น K-17389X	ชิ้น	1,074.77	1,074.77	
163	ที่วางแม่ชาร์มิก ชนิดฝังเน้ เคลือบชาฯ ตรา MOGEN รุ่น AC-62	ชิ้น	335.51	335.51	
164	ที่ปลอกสายเชื่อมไฟฟ้า ชนิดฝังเน้ เคลือบชาฯ ตราอเมตติ รุ่น EUROPA (K-17058X)	ชิ้น	387.85	387.85	
165	ที่วางแม่ชาร์มิก เคลือบชาฯ ตราอเมตติ รุ่น K-17064X	ชิ้น	401.87	401.87	

* หมายถึงราคา Price List