



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว
เรื่อง ประชาสัมพันธ์การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางการจัดซื้อจัดจ้าง

ด้วย พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๒๓ บัญญัติว่า ภายใต้บังคับมาตรา ๒๒ ให้องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว ประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางตามวิธีที่กรมบัญชีกลางกำหนด โดยให้องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว ประกาศราคากลางและรายละเอียดการคำนวณราคากลางไว้ในเว็บไซต์ของหน่วยงานของรัฐ และเว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐของกรมบัญชีกลาง เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าตรวจสอบได้

องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว จะดำเนินการจัดจ้าง โครงการเปลี่ยนฝาเหล็กปิดปากบ่อพักน้ำ จำนวน ๔ จุด หมู่ที่ ๘ ตำบลย่านยาว ตามแบบ อบต.ย่านยาว และราคากลางในการจัดจ้างครั้งนี้ เป็นเงิน ๑๗,๕๐๐.- บาท(หนึ่งหมื่นเจ็ดพันห้าร้อยบาทถ้วน) สำหรับตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและราคากลางในการจัดจ้างก่อสร้าง ตามแบบ ที่ ป.ป.ช. กำหนด และรายละเอียดการคำนวณราคากลางปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔

(ลงชื่อ).....

(นายประเสริฐ สมประสงค์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการเปลี่ยนฝาเหล็กปิดปากบ่อพักน้ำจำนวน ๔ จุด หมู่ที่ ๘ ตำบลย่านยาว จำนวน ๑ โครงการ
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๐,๐๐๐.-บาท
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป โครงการเปลี่ยนฝาเหล็กปิดปากบ่อพักน้ำจำนวน ๔ จุด หมู่ที่ ๘ ตำบลย่านยาว จำนวน ๑ โครงการ
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๑๗,๕๐๐.- บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง งานเปลี่ยนฝาเหล็กปิดปากบ่อพักน้ำจำนวน ๔ จุด หมู่ที่ ๘ ตำบลย่านยาว จำนวน ๑ โครงการ
 - ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม ,รายการคำนวณแสดงวิธีการหาปริมาณวัสดุเพื่อประมาณราคาค่าก่อสร้าง ,แบบสรุปข้อมูลค่าวัสดุและค่าดำเนินการงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยมฯ
 - ๖.๒.....
 - ๖.๓.....
 - ๖.๔.....
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๗.๑ นายทงศ์ ปรีक्षा
 - ๗.๒ นายกฤษ ศรีรุ่งเรือง
 - ๗.๓ นายชาติรี เมฆดี

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ	ฝ่าย / งาน	ก่อสร้าง	ส่วน	กองช่าง	
ประเภท	งานชลประทาน				
เจ้าของ	ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว				
สถานที่ก่อสร้าง	หมู่ที่ ๘ ตำบลย่านยาว อำเภอสสามชุก จังหวัดสุพรรณบุรี				
หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ	ก่อสร้าง	ส่วน	กองช่าง		
แบบเลขที่	/ ๒๕๖๔				
ประมาณราคาตามแบบ ปร.๕	จำนวน	๓	แผ่น		
ประมาณราคาเมื่อวันที่ ๑๔	เดือน กุมภาพันธ์	พ.ศ.	๒๕๖๔		
ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	Factor F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
๑	ประเภทงานอาคาร	-		-	
๒	ประเภทงานชลประทาน	๑๓,๑๖๗.๐๔	๑.๓๓๕๗	๑๗,๕๘๗.๒๘	
๓	ประเภทงานทาง				
๔	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม				
	ป้ายโครงการ	-	-		
	เงื่อนไข				
	เงินล่วงหน้า	%			
	เงินประกันผลงานหัก	๐%			
	คอกเบี้ยเงินกู้ / ต่อปี	๕%			
	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม	๗%		-	
สรุป	รวมค่างานก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			๑๗,๕๘๗.๒๘	
	คิดเป็นเงินประมาณ			๑๗,๕๐๐.๐๐	
	ตัวอักษร	(หนึ่งหมื่นเจ็ดพันห้าร้อยบาทถ้วน)			
	ขนาดหรือพื้นที่งาน	ตร.ม.			
	เฉลี่ยราคาประมาณ	บาท / ตร.ม.			

หมายเหตุ : กรณีผู้เสนอราคาไม่ได้จดทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม จะต้องหักภาษีมูลค่าเพิ่มออก ๗ %

ราคากลาง ณ เดือน มกราคม ๒๕๖๔

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

 เห็นชอบ ไม่เห็นชอบ

ลงชื่อ.....

(นางสาววิชุดา เรืองธรรม)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

 อนุมัติ ไม่อนุมัติ

ลงชื่อ.....

(นายประเสริฐ สมประสงค์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายทงค์ ปรีกษา)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายฤช ศรีรุ่งเรือง)

หัวหน้าสำนักปลัด อบต.ย่านยาว

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายชาติรี เมฆดี)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

รายการประเมินราคาค่างก่อสร้าง

โครงการเปลี่ยนฝาเหล็กปิดปากอ้อมหน้า หมู่ที่ ๘ ตำบลยายยาว จำนวน ๔ จุด

หมู่ที่ ๘ ตำบลยายยาว อำเภอสามชุก จังหวัดสุพรรณบุรี

สถานที่ก่อสร้าง / ๒๕๖๔ รายการเลขที่ - / ๒๕๖๔ ฝ่าย / งาน ก่อสร้าง ส่วน ก่อสร้าง

ประมาณการโดย นายชาติ เมستي ตำแหน่งนายช่างโยธาชำนาญงาน เมื่อวันที่ ๑๙ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
โครงการเปลี่ยนฝาเหล็กปิดปากอ้อมหน้า หมู่ที่ ๘									
	จำนวน ๔ จุด	-	เมตร	๘๓.๔๖	-	-	-	-	
	กรอบเหล็กฉาก ขนาด ๕๐x๕๐x๔ มม. ยาว ๖.๐๐ เมตร	๓.๐๐	ฟุต	๓๕๑.๘๗	๑,๐๕๕.๖๑	-	-	๑,๐๕๕.๖๑	
	เหล็กถักแบบ ขนาด ๕๐x๔ มม. ยาว ๖.๐๐ เมตร	๒๔.๐๐	ฟุต	๒๙.๖๐	๗,๑๐๔.๐๐	-	-	๗,๑๐๔.๐๐	
	ค่าทาสีกันสนิม	๑๖.๒๐	ตร.ม.	๔๐.๐๐	๖๕๘.๐๐	๓๕.๐๐	๕๖๗.๐๐	๑,๒๒๕.๐๐	
	ค่าทาสีน้ำมัน	๑๖.๒๐	ตร.ม.	๔๕.๐๐	๗๒๙.๐๐	๓๘.๐๐	๖๑๕.๖๐	๑,๓๔๔.๖๐	
	ค่าแรงเชื่อมประกอบหรือรมติดตั้งฝาตระแกรงเหล็กปิดอ้อมพัก	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	
	คิด ๓๐ % ของราคาวีสดุ	๑.๐๐	งาน	-	-	๒,๔๔๗.๘๘	๒,๔๔๗.๘๘	๒,๔๔๗.๘๘	
							ยกยอดไป	๑๓,๓๖๗.๑๙	



องค์การบริหารส่วนตำบลป่าสัก

โครงการ โครงสร้างฝายเขื่อนฝายกั้นน้ำ
จำนวน ๔ จุด

สถานที่ หมู่ที่ ๘ ตำบลป่าสัก

อำเภอสามชุก จังหวัดสุพรรณบุรี

ชื่อแบบ นายชาติ แซ่สี
ศูนย์บริการประชาชน

วิศวกร

ตรวจแบบ นายแพทย์ ปรีชา
ศูนย์บริการประชาชน

เห็นชอบ นางสาววิชุดา ชิงธรรม
ศูนย์บริการประชาชน

อนุมัติ นายประเสริฐ จงประสิทธิ์
ศูนย์บริการประชาชน

หมายเลขแบบ

เลขที่ ๑๒๓๔๕๖๗ / ๒๕๖๔

แสดงแบบ

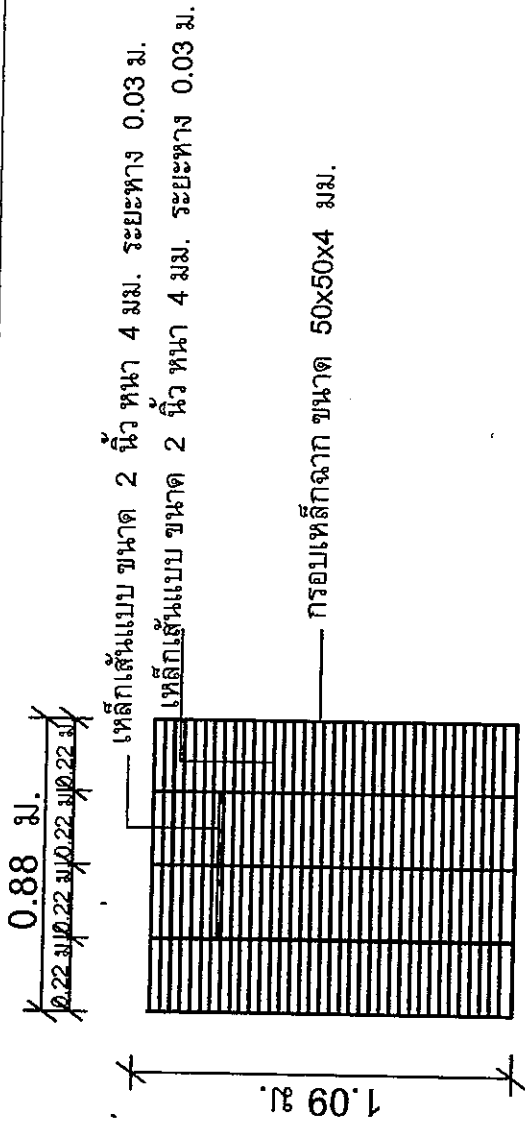
รูปแบบแปลน

มาตราส่วน 1 : 25

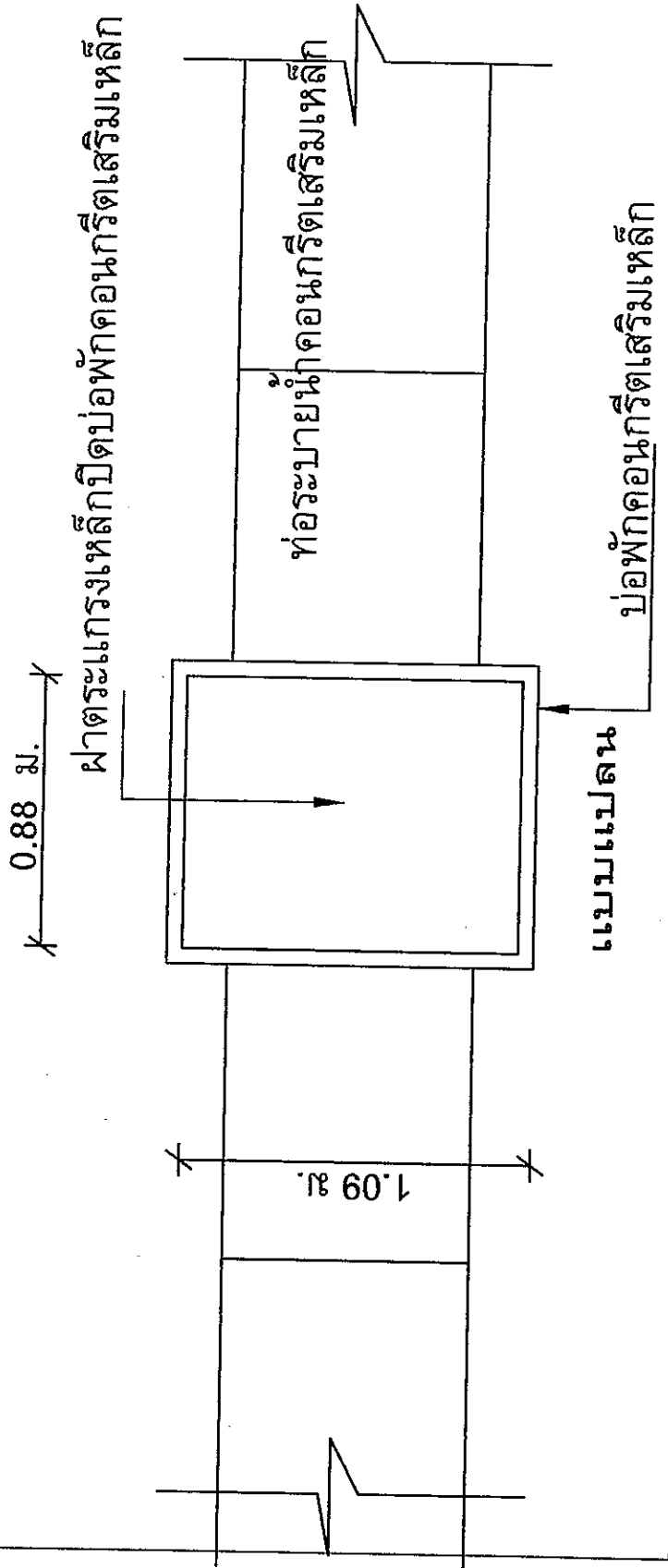
วัน/เดือน/ปี 12 ก.พ. ๒๕๖๘

แผ่นที่ A-๐๐

หน้าที่



ฝายระแกรงเหล็กปิด-เปิด บ่อพัก



0401010100300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร	คืบ	17,733.33
0401010100400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. ยาว 10 เมตร	คืบ	17,600.00
0401010100500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 19 มม. ยาว 10 เมตร	คืบ	17,666.67
0401010100600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร	คืบ	17,666.67
0401020000000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้อต่อ		
0401020200000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้อต่อ SD.40 (มอก.)		
0401020202200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	คืบ	16,700.00
0401020202300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	คืบ	17,600.00
0401020202400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	คืบ	17,400.00
0401020202500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	คืบ	17,400.00
0401020202600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	คืบ	17,400.00
0401020202700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	คืบ	17,400.00
0401020202800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	คืบ	17,400.00
0401020300000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้อต่อ SD.50 (มอก.)		
0401020301600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	คืบ	17,400.00
0401020301700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	คืบ	17,100.00
0401020301800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	คืบ	16,900.00
0401020301900000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	คืบ	16,900.00
0401020302000000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	คืบ	16,900.00
0401020302100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	คืบ	16,900.00
0401020302200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	คืบ	16,900.00
0401030000000000	มวลผูกเหล็ก		
0401030100100000	มวลผูกเหล็ก คท. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	25.42
0402010000000000	เหล็กฉาก		
0402010100200000	ขนาด 40 x 40 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	301.83
0402010100300000	ขนาด 50 x 50 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 18.4 กก.	ท่อน	351.87
0402010100400000	ขนาด 50 x 50 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 26.8 กก.	ท่อน	512.40
0402010100500000	ขนาด 65 x 65 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 35.5 กก.	ท่อน	707.20
0402010100600000	ขนาด 75 x 75 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 41.1 กก.	ท่อน	821.37
0402010101000000	ขนาด 100 x 100 x 10 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 89.2 กก.	ท่อน	1,759.70
0402020000000000	เหล็กวางน้ำ		
0402020100100000	ขนาด 75 x 40 x 40 x 5 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 41.5 กก./ท่อน	ท่อน	797.50
0402020100200000	ขนาด 100 x 50 x 50 x 5 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 56.2 กก./ท่อน	ท่อน	1,085.93

บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ค่าแรง/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
		ตร.ม.	35	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
2.8.4	ค่าทาเซลแล็ก แลคเกอร์ วานิช (สีย้อมไม้) ชนิดสำเร็จรูป	ตร.ม.	45	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	50	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
2.8.5	ค่าหาน้ำยาเคลือบแข็งทาพื้นไม้ (โพลียูรีเทน) ชนิดสำเร็จรูป	ตร.ม.	45	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	50	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
2.8.6	ค่าหาน้ำยากันเชื้อรา (ซิลิโคน) , ทาน้ำยากันแมลง (เซลโคร์)	ตร.ม.	20	หาจำนวน 1 เทียว
	หมายเหตุ มากกว่า 5,000 ตร.ม. หมายถึงพื้นที่ทำสีรวมในงานทาสีทั้งหมดของงาน/โครงการ เกิน 5,000 ตร.ม.			
2.9	ค่ารถถอนอาคารและสิ่งปลูกสร้างต่างๆ			
2.9.1	งานรถถอนโครงสร้าง ค.ส.ล.	ลบ.ม.	500	รื้อกอง
		ลบ.ม.	600	รื้อขนไป
2.9.2	งานรถถอนโครงหลังคา (ทุกรูปทรงของหลังคา)	ตร.ม.	40	รื้อกอง
		ตร.ม.	60	รื้อขนไป
2.9.3	งานรถถอนโครงหลังคาเหล็ก (ทุกรูปทรงของหลังคา)	ตร.ม.	50	รื้อกอง
		ตร.ม.	70	รื้อขนไป
2.9.4	งานรถถอนวัสดุผนังหลังคา (คอนกรีตหรือลักษณะใกล้เคียง)	ตร.ม.	25	รื้อกอง
		ตร.ม.	30	รื้อขนไป
2.9.5	งานรถถอนวัสดุผนังหลังคา (ลอนคู่หรือลักษณะใกล้เคียง)	ตร.ม.	20	รื้อกอง
		ตร.ม.	25	รื้อขนไป
2.9.6	งานรถถอนฝ้ากระเบื้องแผ่นเรียบหรือวัสดุแผ่นเรียบใกล้เคียง (วัสดุแผ่นพร้อมโครงคร่าวไม้)	ตร.ม.	25	รื้อกอง
		ตร.ม.	35	รื้อขนไป
2.9.7	งานรถถอนฝ้ายิปซัมฉาบเรียบ (วัสดุแผ่นพร้อมโครงคร่าว- เหล็กชุบสังกะสี)	ตร.ม.	20	รื้อกอง
		ตร.ม.	25	รื้อขนไป
2.9.8	งานรถถอนฝ้าโครงคร่าว ที-บาร์ (วัสดุแผ่นพร้อมโครงคร่าว)	ตร.ม.	20	รื้อกอง
		ตร.ม.	25	รื้อขนไป
2.9.9	งานรถถอนผนังก่ออิฐฉาบปูนหนาครึ่งแผ่น (วัสดุก่อ/ฉาบทุกชนิด)	ตร.ม.	30	รื้อกอง
		ตร.ม.	40	รื้อขนไป
2.9.10	งานรถถอนผนังก่ออิฐฉาบปูนหนาเต็มแผ่น (วัสดุก่อ/ฉาบทุกชนิด)	ตร.ม.	45	รื้อกอง
		ตร.ม.	60	รื้อขนไป
2.9.11	งานรถถอนฝ้าไม้อ่าง/ไม้สำเร็จรูป พร้อมโครงฝ้า	ตร.ม.	20	รื้อกอง
		ตร.ม.	30	รื้อขนไป
2.9.12	งานรถถอนฝ้าไม้ฉัตรสองด้าน พร้อมโครงคร่าว (ไม้ฉัตรทุกชนิด)	ตร.ม.	20	รื้อกอง

บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ค่าแรง/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
2.6.30	ซิงค์สแตนเลสชนิด 2 หลุมพร้อมก๊อกลอยยาว (ครบชุด)	ชุด	320	แบบมีที่พักงานหรือไม่มี
2.6.31	ซิงค์สแตนเลสชนิด 1 หลุมพร้อมก๊อกลอยยาว (ครบชุด)	ชุด	300	แบบมีที่พักงานหรือไม่มี
2.6.32	เครื่องเป่าลมร้อน (เป่ามือ) อัดโนมิตี	ชุด	200	ทุกขนาด
2.7	งานบันไดและส่วนประกอบงานบันได			
2.7.1	งานบันไดและส่วนประกอบ	ขั้น	125	ลูกนอนไม้เนื้อแข็ง
		ท่อน	77	ลูกตั้งไม้เนื้อแข็ง
		เมตร	161	ราวบันไดไม้, ลูกกรงไม้, เสารับราวบันได
		เมตร	60	ราวจับไม้ (ไม่มีลูกกรงไม้)
		เมตร	133	แม่บันไดพร้อมทุกรับขั้นบันได ไม้เนื้อแข็ง
2.7.2	ตั้งเสา, วางคาน, ตง, ปูพื้นชานพัก ไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	324	พื้นไม้ตีชน ทุกขนาด
		ตร.ม.	340	พื้นไม้เข้านลิ้น ทุกขนาด
2.7.3	งานบันไดทำวัสดุตกแต่งผิว (บันได ค.ส.ล.) และอื่นๆ			
	ขั้นบันไดลูกตั้ง-ลูกนอน ทำผิวทรายล้าง, หินล้าง กรวดล้าง	เมตร	99	มีความกว้างรวมกันไม่เกิน 1 เมตร
	ขั้นบันไดลูกตั้ง-ลูกนอน ทำผิวหินขัด	เมตร	179	มีความกว้างรวมกันไม่เกิน 1 เมตร
	ขั้นบันไดลูกตั้ง-ลูกนอน ปูกระเบื้องทุกชนิด/ทุกขนาด	เมตร	158	มีความกว้างรวมกันไม่เกิน 1 เมตร
	ขั้นบันไดลูกตั้ง-ลูกนอน ปูหินแกรนิต, หินอ่อน/ทุกขนาด	เมตร	220	มีความกว้างรวมกันไม่เกิน 1 เมตร
	ขั้นบันไดลูกตั้ง-ลูกนอน ปูกระเบื้องยางทุกชนิด/ทุกขนาด	เมตร	65	มีความกว้างรวมกันไม่เกิน 1 เมตร
	ลูกนอนบันได เจียรขอบครึ่งวงกลม	เมตร	100	หินอ่อน, หินแกรนิต
	จุ่มกบันได พี วี ซี, โลหะ ทุกชนิด	เมตร	40	ทุกชนิด, ทุกขนาด
	จุ่มกบันได เซาะร่อง (หินอ่อน, หินแกรนิต)	เมตร	130	จำนวน 3 ร่อง
2.8	ค่าหาสีต่าง ๆ (หารองพื้น 1 เทียว และหาสีจริง 2 เทียว)			รวมค่าน้ำร้าน(สูงไม่เกิน 4 เมตร)สำหรับงานทาสีแล้ว
2.8.1	ค่าหาสีน้ำพลาสติก, สีอะครีลิค	ตร.ม.	28	ภายใน มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	30	ภายใน น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	31	ภายนอก มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	34	ภายนอก น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
2.8.2	ค่าหาสีน้ำมัน	ตร.ม.	35	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	38	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
2.8.3	ค่าหาสีเหล็กกันสนิม	ตร.ม.	30	มากกว่า 5,000 ตร.ม.



ค้นหาสินค้า



หมวดหมู่สินค้า

จำนวน 167 ชิ้น 83,400 บาท

รวมส่วนลด

รวมส่วนลด

TMT

ประเภท

เหล็กแผ่นรีด
เหล็กแผ่นรีด

ความหนา

3 มม.
6 มม.
4.5 มม.

ขนาด

ความยาว

6 เมตร



- เหล็กแผ่นรีด 4.0MM X 32MM X 6.0M หนึ่งม้วน
SKU: 0807436
฿165 - 196 / เส้น

- เหล็กแผ่นรีด 3.00MM X 50MM X 6.0M หนึ่งม้วน
SKU: 08072018
฿190 - 220 / เส้น

- เหล็กแผ่นรีด 4.0MM X 38MM X 6.0M หนึ่งม้วน
SKU: 0807536
฿190 - 226 / เส้น

- เหล็กแผ่นรีด 4.0MM X 50MM X 6.0M หนึ่งม้วน
SKU: 08072036
฿270 - 296 / เส้น



- เหล็กแผ่นรีด 6.00MM X 38MM X 6.0M หนึ่งม้วน
SKU: 0807534
฿284 - 342 / เส้น

- เหล็กแผ่นรีด ขนาด 100 x 45 มม.
SKU: 022008062451
สินค้าสั่งพิเศษ

- เหล็กแผ่นรีด 6.00MM X 50MM X 6.0M หนึ่งม้วน
SKU: 08072034
฿379 - 452 / เส้น

- เหล็กแผ่นรีด ขนาด 50x70 มม. หนึ่งม้วน
SKU: 022002142001
สินค้าสั่งพิเศษ



ตาราง Factor F งานก่อสร้างชลประทาน



เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 % ต่อปี
 เงินประกันผลงานหัก 0 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor	ภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่า อำนวยความสะดวก	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	รวม ค่าใช้จ่าย					
< 5	18.4963	0.8333	5.5000	24.8297	1.2483	1.0700	1.3357	1.3536	1.3716
10	15.3370	0.8333	5.5000	21.6703	1.2167	1.0700	1.3019	1.3220	1.3422
20	11.3963	0.8333	5.5000	17.7296	1.1773	1.0700	1.2597	1.2792	1.2986
30	10.0513	0.8333	5.5000	16.3846	1.1638	1.0700	1.2453	1.2652	1.2851
40	9.1041	0.8333	5.0000	14.9374	1.1494	1.0700	1.2298	1.2495	1.2693
50	8.5496	0.8333	5.0000	14.3829	1.1438	1.0700	1.2239	1.2437	1.2635
60	7.9184	0.8333	5.0000	13.7517	1.1375	1.0700	1.2171	1.2363	1.2554
70	7.4369	0.8333	4.5000	12.7702	1.1277	1.0700	1.2066	1.2258	1.2449
80	7.0499	0.8333	4.5000	12.3832	1.1238	1.0700	1.2025	1.2217	1.2409
90	6.7304	0.8333	4.5000	12.0638	1.1206	1.0700	1.1991	1.2184	1.2377
100	6.4509	0.8333	4.5000	11.7842	1.1178	1.0700	1.1961	1.2150	1.2340
110	6.2204	0.8333	4.0000	11.0537	1.1105	1.0700	1.1883	1.2074	1.2264
120	6.0100	0.8333	4.0000	10.8433	1.1084	1.0700	1.1860	1.2048	1.2236
130	5.8345	0.8333	4.0000	10.6678	1.1067	1.0700	1.1841	1.2031	1.2221
140	5.6687	0.8333	4.0000	10.5020	1.1050	1.0700	1.1824	1.2011	1.2198
150	5.5195	0.8333	4.0000	10.3529	1.1035	1.0700	1.1808	1.1993	1.2178
160	5.3949	0.8333	4.0000	10.2282	1.1023	1.0700	1.1794	1.1981	1.2169
170	5.2718	0.8333	4.0000	10.1051	1.1011	1.0700	1.1781	1.1966	1.2152
180	5.1694	0.8333	4.0000	10.0027	1.1000	1.0700	1.1770	1.1957	1.2145
190	5.0759	0.8333	3.5000	9.4093	1.0941	1.0700	1.1707	1.1896	1.2085
200	4.9799	0.8333	3.5000	9.3132	1.0931	1.0700	1.1697	1.1884	1.2071
210	4.8907	0.8333	3.5000	9.2240	1.0922	1.0700	1.1687	1.1873	1.2059
220	4.8180	0.8333	3.5000	9.1513	1.0915	1.0700	1.1679	1.1867	1.2055
230	4.7403	0.8333	3.5000	9.0736	1.0907	1.0700	1.1671	1.1858	1.2044
240	4.6779	0.8333	3.5000	9.0112	1.0901	1.0700	1.1664	1.1853	1.2041
250	4.6094	0.8333	3.5000	8.9428	1.0894	1.0700	1.1657	1.1844	1.2032
260	4.5449	0.8333	3.5000	8.8782	1.0888	1.0700	1.1650	1.1836	1.2023
270	4.4944	0.8333	3.5000	8.8277	1.0883	1.0700	1.1645	1.1833	1.2021
280	4.4367	0.8333	3.5000	8.7700	1.0877	1.0700	1.1638	1.1826	1.2013
290	4.3820	0.8333	3.5000	8.7153	1.0872	1.0700	1.1633	1.1819	1.2005
300	4.3300	0.8333	3.5000	8.6633	1.0866	1.0700	1.1627	1.1812	1.1997
350	4.1249	0.8333	3.5000	8.4582	1.0846	1.0700	1.1605	1.1792	1.1978
400	3.9528	0.8333	3.5000	8.2861	1.0829	1.0700	1.1587	1.1772	1.1958
450	3.8116	0.8333	3.5000	8.1450	1.0814	1.0700	1.1572	1.1756	1.1941
500	3.6936	0.8333	3.5000	8.0269	1.0803	1.0700	1.1559	1.1743	1.1928
600	3.5070	0.8333	3.5000	7.8403	1.0784	1.0700	1.1539	1.1723	1.1908
700	3.3557	0.8333	3.5000	7.6890	1.0769	1.0700	1.1523	1.1706	1.1888
800	3.2354	0.8333	3.5000	7.5688	1.0757	1.0700	1.1510	1.1692	1.1873
900	3.1478	0.8333	3.5000	7.4811	1.0748	1.0700	1.1500	1.1683	1.1866
1000	3.0766	0.8333	3.5000	7.4100	1.0741	1.0700	1.1493	1.1677	1.1862
> 1000	3.0766	0.8333	3.5000	7.4100	1.0741	1.0700	1.1493	1.1677	1.1862

หมายเหตุ 1. กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทุนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า FACTOR F หรือใช้สูตรคำนวณ
 2. ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor"