

องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล
ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. โครงการก่อสร้างระบบประปาบาดาลโซล่าเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ ๑๑
๒. วงเงินงบประมาณ ๔๙๕,๐๐๐.- บาท (สี่แสนเก้าหมื่นห้าพันบาทถ้วน)
๓. ลักษณะงานโดยสังเขป โครงการก่อสร้างระบบประปาบาดาลโซล่าเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ ๑๑ ก่อสร้างประปาบาดาลทอถึงสูงถึงไฟเบอร์กลาสจำนวน ๔ ถัง พร้อมเจาะบ่อบาดาล และติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ตามแบบแปลนและประมาณราคาของกองช่าง อบต.ทรายมูลกำหนด ราคาก่อสร้าง ๔๙๕,๐๐๐ บาท แบบแปลน เลขที่ ๓๗/๒๕๖๗ ประมาณราคาเลขที่ ๓๗/๒๕๖๗ (ตามแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๖ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๔๙๑,๘๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นหนึ่งพันแปดร้อยบาทถ้วน)
๕. บัญชีประมาณราคากลาง
 - ๕.๑ แบบ ปร.๔ จำนวน ๕ แผ่น
 - ๕.๒ แบบ ปร.๕ จำนวน ๑ แผ่น
๖. รายชื่อคณะกรรมการจัดทำร่างขอบเขตงาน(Terms Of Reference :TOR)

๑ นางพิสมัย ศุภผลา	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองคลัง	ประธานกรรมการ
๒ นางสาวณัฐวีณ์ ศรีภิรมย์	ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	กรรมการ
๓ นายสุเทพ ขวัญกลาง	ตำแหน่ง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน	กรรมการ
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๑ นางพิสมัย ศุภผลา	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองคลัง	ประธานกรรมการ
๒ นางสาวณัฐวีณ์ ศรีภิรมย์	ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	กรรมการ
๓ นายสุเทพ ขวัญกลาง	ตำแหน่ง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน	กรรมการ

ลงชื่อ.....
(นางนิตยา เวชการมา)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล
รักษาการแทนปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

.....

ลงชื่อ.....
(นายสาโรจน์ พานิชัตตรา)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

แบบ ปร.5

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

ประเภทงาน โครงการก่อสร้างระบบประปาบาดาลโซล่าเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ 11

เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

ปริมาณงาน ก่อสร้างประปาห้องสูงถึงไฟเบอร์กลาสประจำหมู่บ้านจำนวน 1 จุด กว้าง 3.6 เมตร ยาว 3.6 เมตร สูง 6.00 เมตร พร้อมอุปกรณ์ระบบประปา (ตามแบบ อบต.ทรายมูลกำหนด)

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

แบบเลขที่ 37 / 2567 จำนวน 23 แผ่น

ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 จำนวน 5 แผ่น

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและ ค่าแรงงาน	Factor F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร	375,711.21	1.3091	491,843.55	
2	ประเภทงานทาง	-	-	-	
3	ประเภทงานชลประทาน	-	-	-	
4	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม	-	-	-	
	เงื่อนไข Factor F				
	เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %				
	เงินประกันผลงาน 0 %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 %				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			491,843.55	
	ปรับเป็นเงินงบประมาณ (ตามมติสภาตำบลสามัญ สมัยที่ 2 ครั้งที่ 1/2567 ประจำปี 2567 วันที่ 23 พฤษภาคม 2567)			491,800.00	
	(ตัวอักษร) (สี่แสนเก้าหมื่นหนึ่งพันแปดร้อยบาทถ้วน)				
	ราคากลางวัสดุก่อสร้างใช้ตามประกาศของพาณิชย์จังหวัดยโสธรและจังหวัดใกล้เคียง เดือนมิถุนายน 2567 และราคาวัสดุก่อสร้างที่มีขายตามท้องตลาด ราคากลางวัสดุก่อสร้าง จากสำนักดัชนี เศรษฐกิจการค้า สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ และบัญชีค่าแรงงานของกรมบัญชีกลาง				
	ขนาดหรือเนื้อที่ 1.00 ม. เฉลี่ยราคาประมาณ 491,800.00 บาท/ตร.ม.				

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นางพิสมัย ศุภผลา)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองคลัง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสาวณัฐวีร์ ศรีภิรมย์)

ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายสุเทพ ขวัญกลาง)

ตำแหน่ง นายช่างโยธา ปฏิบัติงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

แบบ ป.ร.4

ส่วนราชการ

องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

ชื่อโครงการ/งาน

โครงการก่อสร้างระบบประปาบาดาลโซล่าเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ 11

ปริมาณงาน

ก่อสร้างประปาห้องสูงถึงไฟเบอร์กลาสประจำหมู่บ้านจำนวน 1 จุด กว้าง 3.6 เมตร ยาว 3.6 เมตร สูง 6.00 เมตร พร้อมอุปกรณ์ระบบประปา

สถานที่ก่อสร้าง

(ตามแบบ อบต.ทรายมูลกำหนด)

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล อำเภอทรายมูล จังหวัดยโสธร

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

แบบเลขที่ 37 / 2567 จำนวน 0.5 แผ่น

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 16 กรกฎาคม พ.ศ. 2567

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)				รวมค่าแรงงาน(บาท)	รวมรวม (บาท)	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ(บาท)	รวมราคาวัสดุ(บาท)	ค่าแรง(บาท)	รวมค่าวัสดุ(บาท)			
1	ขุดดินหลุมฐานราก/ถมดิน	19	ม. ³	-	-	99.00	1,881.00	1,881.00		
2	ทรายหยาบ,ทรายหยาบรองพื้น	1	ม. ³	303.74	303.74	-	-	303.74		
3	คอนกรีต 1:3:5	1	ม. ³	2,014.02	2,014.02	327.00	327.00	2,341.02		
4	คอนกรีต 1:2:4	4.0	ม. ³	2,060.75	8,243.00	419.00	1,676.00	9,919.00		
5	เหล็ก RB Ø 6 มม.	14	เส้น	52.79	739.06	8.80	123.20	862.26		
6	เหล็ก RB Ø 9 มม.	1	เส้น	126.40	126.40	19.96	19.96	146.36		
7	เหล็ก DB Ø 12 มม.	15	เส้น	196.73	2,950.95	31.08	466.20	3,417.15		
8	ลวดผูกเหล็ก เบอร์ 18	10	กก.	58.57	585.70	-	-	585.70		
9	ไม้แบบ	5	ตร.ม.	200.00	1,000.00	139.00	695.00	1,695.00		
10	ท่อเหล็กออบสังกะสี+ข้อต่อยาว6ม. dia 2 "(น้ำหนัก 2.35/เมตร)	34	ฟอน	599.00	20,366.00	-	-	20,366.00		
11	ท่อเหล็กออบสังกะสี+ข้อต่อยาว6ม. dia 3/4"(น้ำหนัก 0.8/เมตร)	2	ฟอน	220.00	440.00	-	-	440.00		
12	ท่อเหล็กออบสังกะสี+ข้อต่อยาว6ม. Dia 1/2"(น้ำหนัก 0.63/เมตร)	2	ฟอน	175.00	350.00	-	-	350.00		
13	ท่อเหล็กออบสังกะสี+ข้อต่อยาว6ม. dia 4" (น้ำหนัก 6.70/เมตร)	4	ฟอน	1,727.00	6,908.00	-	-	6,908.00		
รวมราคาค่าก่อสร้าง (แผ่นที่ 1)									49,215.23	

(ตัวอักษร)

(สี่หมื่นเก้าพันสองร้อยสิบห้าบาทสี่สิบสามสตางค์)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

แบบ ปร.4

ส่วนราชการ

องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

แผนที่ ๒ จากทั้งหมด 5 แผ่น

ชื่อโครงการ/งาน

โครงการก่อสร้างระบบประปาบาดาลโซลาร์เซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ 11

ปริมาณงาน

ก่อสร้างประปาท่อส่งสูงถึงโบนอร์กลีตประปาหมู่บ้านจำนวน 1 จุด กว้าง 3.6 เมตร ยาว 6.00 เมตร พร้อมอุปกรณ์ระบบประปา

สถานที่ก่อสร้าง

บ้านดอนเชียง หมู่ที่ 11 ตำบลทรายมูล อำเภอทรายมูล จังหวัดยโสธร

(ตามแบบ อบต.ทรายมูลกำหนด)

หน่วยงานออกแบบและรายการ ก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

แบบเลขที่ 37 / 2567 จำนวน ๒๑ แผ่น

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 1๖ กรกฎาคม พ.ศ. 2567

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)			รวมค่าแรงงาน(บาท)	รวม (บาท)	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ(บาท)	รวมราคาวัสดุ(บาท)	ค่าแรง(บาท)			
	ยอดยกมา จากแผ่นที่ 1						49,215.23		
14	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 6 มม.	5	ทอน	718.00	3,590.00	-	3,590.00		
15	แผ่นเหล็กทรงฐานเสา ขนาด 250 x 250 x 15 มม.	4	แผ่น	562.00	2,248.00	-	2,248.00		
16	แผ่นเหล็กเสริมแรง 9 มม.	8	แผ่น	133.00	1,064.00	-	1,064.00		
17	ท่อ PVC 2" ชั้น 13.5	6	ทอน	248.60	1,491.60	-	1,491.60		
18	เหล็กรั้วท่อ dia 2"	8	อัน	30.00	240.00	-	240.00		
19	ประตุน้ำ PVC หน้าจาน dia 2"	1	ชุด	125.00	125.00	-	125.00		
20	ค่าแรงประกอบติดตั้งโครงสร้าง และท่อ (เหมาจ่าย)	1	หน่วย	-	-	25,000	25,000.00	(เหมาจ่าย)	
21	เทพื้นเกลียว	5	ม้วน	29	145.00	-	145.00		
22	ทาสีน้ำมัน	65	ตร.ม.	35	2,275.00	35	2,275.00		
23	ไม้เนื้อแข็ง 2"x 4" ยาว 4.4 ม.	30	แผ่น	450	13,500.00	80	2,400.00		
24	ถึงไฟเบอร์กลาส ขนาดจุ 2500 ลิตร.	4	ใบ	10,850	43,400.00	500	2,000.00		
25	น็อต 4 - dia. 3/4" ยาว 0.50 เมตร	16	ตัว	75	1,200.00	-	-		
26	น็อตยี่สิบสี่ - dia. 1/4" ยาว 3 นิ้ว	120	ตัว	10	1,200.00	-	-	(เหมาจ่าย)	
27	อุปกรณ์ยี่สิบสี่ และเชื่อมต่องัดกับน้ำ	1	ชุด	1,000	1,000.00	-	-		
รวมราคาค่าก่อสร้าง (แผ่นที่ 2)							152,368.83		

(หนึ่งแสนห้าหมื่นสองพันสามร้อยหกสิบแปดบาทแปดสิบสามสตางค์)

(ตัวอักษร)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

แบบ ป.ร.4

ส่วนราชการ

องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล

ชื่อโครงการ/งาน

โครงการก่อสร้างระบบประปาบาดาลโซล่าเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ 11

ปริมาณงาน

ก่อสร้างประปาห้องสูงถึงไฟเบอร์กลาสประปาหมู่บ้านจำนวน 1 จุด กว้าง 3.6 เมตร ยาว 3.6 เมตร สูง 6.00 เมตร พร้อมอุปกรณ์ระบบประปา

สถานที่ก่อสร้าง

บ้านดอนเชียง หมู่ที่ 11 ตำบลทรายมูล อำเภอทรายมูล จังหวัดยโสธร

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ

กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลทรายมูล กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

แบบเลขที่ 37 / 2567 จำนวน 2๒ แผ่น

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 16 กรกฎาคม พ.ศ. 2567

แผ่นที่ 4 จากทั้งหมด 5 แผ่น

(ตามแบบ อบต.ทรายมูลกำหนด)

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)			รวมค่าแรงงาน(บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ(บาท)	รวมราคาวัสดุ(บาท)	ค่าแรง(บาท)			
ยอดยกมา จากแผ่นที่ 3									
	เหล็ก C 75 x 45 x 15 x 2.3 มม.	4	เส้น	491	1,964.00	-	-	277,761.75	
	เสา คสล. 0.10 x 0.10 ม. ยาว 2 ม.	17	ต้น	350	5,950.00	-	-	1,964.00	
	ท่อเหล็ก Ø 1 1/4"หนา 1.8 มม.	14	เส้น	280	3,920.00	-	-	5,950.00	
	น็อต Ø 10 มม.	56	ตัว	10	560.00	-	-	3,920.00	
	ลวดตาข่ายเหล็กถัก NO.11 ขนาดช่อง Ø 1 1/2"	28	ตร.ม.	129	3,612.00	-	-	560.00	
	ท่อเหล็ก Ø 1"หนา 1.6 มม.	1	เส้น	231	231.00	-	-	3,612.00	
	แผ่นเหล็ก ขนาด 50 x 100 มม. หนา 6 มม.	56	แผ่น	50	2,800.00	-	-	231.00	
	แผงโซล่าเซลล์ 250 W. รวมอุปกรณ์ติดตั้ง	10	แผง	2,950	29,500.00	-	-	2,800.00	
	อุปกรณ์เปิด-ปิดวงจรไฟฟ้ากระแสตรง(Circuit breaker DC)	1	ชุด	1,000	1,500.00	500	500.00	29,500.00	
	อุปกรณ์ป้องกันฟ้าผ่า(DC Surge protection) 1000V.	1	ชุด	1,000	1,500.00	500	500.00	2,000.00	
	มิเตอร์น้ำ ขนาด 2 นิ้ว พร้อมอุปกรณ์เชื่อมต่อ	1	ชุด	6,000	6,000.00	500	500.00	2,000.00	
	ค่าแรงประกอบติดตั้งโครงสร้างรับแผงโซล่าเซลล์ รวมรั้วตาข่ายโดยรอบ	1	หน่วย	-	-	6,500	6,500.00	6,500.00	(เหมาจ่าย)
	งานทาสีน้ำมันเหล็กโครงสร้างแผงโซล่าเซลล์และรั้ว	8	ตร.ม.	35	262.50	35	262.50	6,500.00	
รวมราคาค่าก่อสร้าง (แผ่นที่ 4)								525.00	
								343,823.75	

(สามแสนสี่หมื่นสามพันแปดร้อยยี่สิบสามบาทเจ็ดสิบห้าสตางค์)

(ตัวอักษร)

