

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ
 ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโรงจอดรถ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โรงรถ

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลควนศรี / เทศบาลตำบลควนศรี

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 1,100,000.00 บาท
4. ลักษณะงาน
 โดยสังเขป ก่อสร้างโรงจอดรถ

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 22 ตุลาคม 2567 เป็นเงิน 1,098,619.09 บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 6.1 รายงาน ปร.4
 - 6.2 รายงาน ปร.4 ครุภัณฑ์
 - 6.3 รายงาน ปร.5 (ก)
 - 6.4 รายงาน ปร.5 (ข)
 - 6.5 รายงาน ปร.6
 - 6.6 รายงานแสดงผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบ
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - 7.1 สุรสิทธิ์ พ่วงฟู ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการกองช่าง
 - 7.2 วรวิทย์ เนติบำรุง กรรมการกำหนดราคากลาง นิติกรปฏิบัติการ
 - 7.3 ไชยยันต์ สะศรี กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

สุรสิทธิ์ พ่วงฟู

22 ตุลาคม 2567 14:11:53

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้าง/โครงการ โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โรงรถ

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล อำเภอ จังหวัด สำนักงาน ราษฎร์ธานี

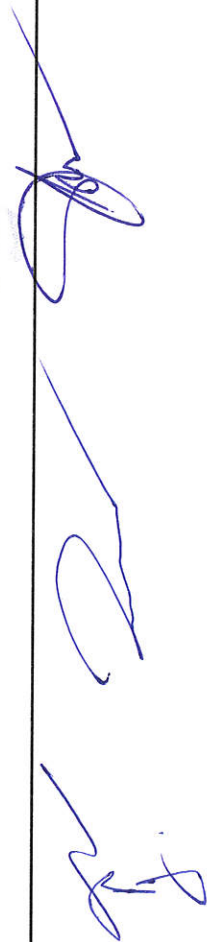
แบบเลขที่ 30/2567

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลตำบลนครศรี เทศบาลตำบลนครศรี

แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ มีจำนวน 2 ชุด

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่

ลำดับที่	รายการ	รวม	หน่วย : บาท
1	โครงการก่อสร้างโรงจอดรถ จำนวน 1.000 หลังละ 1,062,667.09 บาท	1,062,667.09	คากอสราง
2	งานอาคาร : งานครุภัณฑ์จัดซื้อ	35,952.00	
สรุป	ราคากลาง	1,098,619.09	คากอสราง
ราคากลาง (.....) หนึ่งล้านเก้าหมื่นแปดพันหกกรวยสิบเก้าบาทเก้าสตางค์			



สุรสิทธิ์ พวงฟู

21 ตุลาคม 2567 09:51:27

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคากลางก่อสร้างโรงจอดรถ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โรงรถ
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล ควนศรี อำเภอ บ้านนาสาร จังหวัด สุราษฎร์ธานี
แบบเลขที่	30/2567
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลตำบลควนศรี เทศบาลตำบลควนศรี
แบบ ป.ร. 4 และ ป.ร. 5 ที่แนบ	มีจำนวน ชุด
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่

(สุรสิทธิ์ พวงฟู)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(วรวิทย์ เนติบำรุง)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ไชยศักดิ์ สะศรี)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน โครงการก่อสร้างโรงจอดรถ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภทราคาจากก่อสร้างโรงจอดรถ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โรงรถ

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล คนศรี อำเภอ บ้านนาสาร จังหวัด สุราษฎร์ธานี แบบเลขที่ 30/2567

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลตำบลคนศรี / เทศบาลตำบลคนศรี

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	คำวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					328,905.26	
2	งานสถาปัตยกรรม		รวม					440,482.70	
3	งานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร		รวม					14,644.00	
4	งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง		รวม					28,715.34	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								812,747.30	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 812,747.30 บาท ต่อ 1 หน่วย

สุรสิทธิ์ พ่วงฟู

21 ตุลาคม 2567 09:44:22

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม								
	- งานปรับพื้นที่พร้อมวางผัง	1.000	เหมารวม	0.00	0.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	
	- งานขุดดินฐานรากและถมดิน (ดินทั่วไป)	55.000	ลบ.ม.	0.00	0.00	142.00	7,810.00	7,810.00	
	- ทราดยหยาบ	20.000	ลบ.ม.	560.75	11,215.00	112.00	2,240.00	13,455.00	
	- คอนกรีตโครงสร้าง (240ksc)	77.000	ลบ.ม.	2,082.47	160,350.19	532.00	40,964.00	201,314.19	
	- คอนกรีตหยาบ	1.500	ลบ.ม.	1,876.71	2,815.06	426.00	639.00	3,454.06	
	- เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 มม	.288	ตัน	21,261.68	6,123.36	4,400.00	1,267.20	7,390.56	
	- เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9 มม.	.060	ตัน	20,775.70	1,246.54	4,400.00	264.00	1,510.54	
	- เหล็กเส้นกลมผิวขอย SD.30 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม	1.536	ตัน	17,420.56	26,757.98	3,600.00	5,529.60	32,287.58	
	- wire mesh 4 มม. @ 0.20x0.20	319.000	ตร.ม.	26.10	8,325.90	5.00	1,595.00	9,920.90	
	- ค่าแรงติดตั้งแบบหล่อคอนกรีต	160.000	ตร.ม.	0.00	0.00	139.00	22,240.00	22,240.00	

สุรสิทธิ์ พ่วงฟู

21 ตุลาคม 2567 09:44:22

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ตะปูตอกไม้	32.000	กก.	46.73	1,495.36	0.00	0.00	1,495.36	
	- ลวดผูกเหล็ก	117.000	กก.	32.71	3,827.07	0.00	0.00	3,827.07	
	- งานแบบหล่อคอนกรีต (คิด 50%)	80.000	ตร.ม.	265.00	21,200.00	0.00	0.00	21,200.00	
	รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม	-	-	64,348.41	243,356.46	16,756.00	85,548.80	328,905.26	
2	งานสถาปัตยกรรม								
	งานหลังคา								
	- ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี เหล็ก 2 1/2 นิ้ว	20.000	ท่อน	1,466.36	29,327.20	0.00	0.00	29,327.20	
	- ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด ศก. 2 นิ้ว	24.000	ท่อน	1,120.56	26,893.44	0.00	0.00	26,893.44	
	- ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด ศก. 1 1/2 นิ้ว	45.000	ท่อน	823.36	37,051.20	0.00	0.00	37,051.20	
	- เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 x 3.2 มม.	52.000	ท่อน	528.04	27,458.08	0.00	0.00	27,458.08	
	- แผ่น Plate พร้อมอุปกรณ์ยึด	10.000	ชุด	180.00	1,800.00	0.00	0.00	1,800.00	
	- งานทาสีกันสนิม	52.000	ตร.ม.	58.00	3,016.00	35.00	1,820.00	4,836.00	

สุรสิทธิ์ พวงฟู

21 ตุลาคม 2567 09:44:22

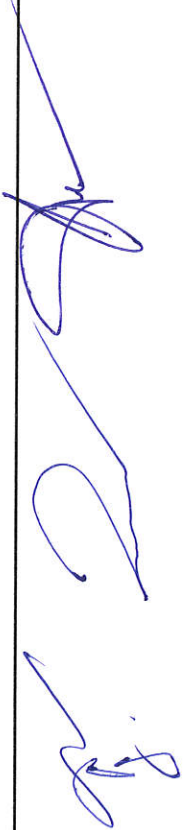
แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- งานติดตั้งโครงหลังคาเหล็ก	3,899.100	กก.	0.00	0.00	12.00	46,789.20	46,789.20	
	งานมุงหลังคา								
	- หลังคาเมทัลชีท ความหนา 0.40 มม. (สีเงิน) พร้อมอุปกรณ์ยึด	301.600	ตร.ม.	200.00	60,320.00	70.00	21,112.00	81,432.00	
	งานฝ้าเพดาน								
	- ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ด หนา 9 มม. ฉาบรอยต่อเรียบโครงเคราเหล็กชุบสังกะสี	27.500	ตร.ม.	220.00	6,050.00	75.00	2,062.50	8,112.50	
	- ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ด หนา 9 มม. หนาขึ้น ฉาบรอยต่อเรียบโครงเคราเหล็กชุบสังกะสี	4.250	ตร.ม.	240.00	1,020.00	75.00	318.75	1,338.75	
	งานผนังและตกแต่งผิวผนัง								
	- ผนังก่อคอนกรีตบล็อก	97.000	ตร.ม.	133.27	12,927.19	84.00	8,148.00	21,075.19	
	- เสาค้ำและคานทับหลัง	32.000	ม.	119.81	3,833.92	46.00	1,472.00	5,305.92	
	- ฉาบปูนผิวเรียบ	194.000	ตร.ม.	91.59	17,768.46	87.00	16,878.00	34,646.46	
	- ฉาบปูนเรียบโครงสร้าง	47.000	ตร.ม.	91.59	4,304.73	105.00	4,935.00	9,239.73	

สุรสิทธิ์ พวงฟู

21 ตุลาคม 2567 09:44:22



แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- งานบุกระเบื้องผนังเซรามิคขนาด 8" x 8" งานตกแต่งผิวพื้น	15,000	ตร.ม.	281.64	4,224.60	158.00	2,370.00	6,594.60	
	- ผนังบุกระเบื้อง ขนาด 12" x 12"	27,500	ตร.ม.	299.21	8,228.27	158.00	4,345.00	12,573.27	
	- ผนังบุกระเบื้อง 8" x 8" ชนิดกันลื่น	4,250	ตร.ม.	326.41	1,387.24	158.00	671.50	2,058.74	
	งานประตู-หน้าต่าง								
	- (ป1)บานกระฉากรอบลูมิเนียม	2,000	ชุด	11,000.00	22,000.00	2,000.00	4,000.00	26,000.00	
	- ป 2 บานประตู PVC	1,000	ชุด	1,640.00	1,640.00	240.00	240.00	1,880.00	
	- น1หน้าต่างบานเลื่อน	4,000	ชุด	6,000.00	24,000.00	600.00	2,400.00	26,400.00	
	- น 2 หน้าต่างบานกระทุ้ง	1,000	ชุด	1,000.00	1,000.00	240.00	240.00	1,240.00	
	งานทาสี								
	- งานทาสีอาคาร	241,000	ตร.ม.	44.00	10,604.00	30.00	7,230.00	17,834.00	
	- งานทาสีฝ้าเพดาน	31,750	ตร.ม.	44.00	1,397.00	30.00	952.50	2,349.50	
	งานสุขภัณฑ์ห้องน้ำและอุปโภค								

สุรสิทธิ์ พวงฟู

21 ตุลาคม 2567 09:44:22

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- โถสว่านราง มีถึงพิกัดเคลื่อนสีขาว	1.000	ชุด	3,074.77	3,074.77	450.00	450.00	3,524.77	
	- ตะแกรงตีผง ศก. 2"	1.000	ชุด	50.00	50.00	0.00	0.00	50.00	
	- รางกลางหนาแบบฝังเคาน์เตอร์	1.000	ชุด	3,500.00	3,500.00	450.00	450.00	3,950.00	
	- กระจกเงาแบบตีตมั่ง ขนาด 60x45 ซม.	1.000	ชุด	280.00	280.00	70.00	70.00	350.00	
	- สายฉีดชำระพร้อมขอแขวน	1.000	ชุด	200.00	200.00	35.00	35.00	235.00	
	- กอกนำทองเหลือง	1.000	อัน	112.15	112.15	25.00	25.00	137.15	
	รวมค่างานสถาปัตยกรรม	-	-	33,124.76	313,468.25	5,233.00	127,014.45	440,482.70	
3	งานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร								
	- ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า 6 ของ 50 A	1.000	ชุด	2,180.00	2,180.00	900.00	900.00	3,080.00	
	- สายไฟฟ้า THW ขนาด 1x1.5 มม.	100.000	เมตร	9.25	925.00	5.00	500.00	1,425.00	
	- สาย THW ขนาด 1x2.5 มม.	100.000	เมตร	12.29	1,229.00	7.00	700.00	1,929.00	
	- ทอร้อยสายไฟ	1.000	แพคเกจ	55.00	55.00	0.00	0.00	55.00	

สุรสิทธิ์ พงษ์ฟู

21 ตุลาคม 2567 09:44:22

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- สวิตซ์ทางเดียว	6.000	จุด	30.00	180.00	80.00	480.00	660.00	
	- เตารับกราวคู	4.000	อัน	145.00	580.00	90.00	360.00	940.00	
	- หลอดฟลูออเรสเซนต์ 1x18 w.	8.000	จุด	115.00	920.00	115.00	920.00	1,840.00	
	- หลอดฟลูออเรสเซนต์ 1x9 w	1.000	จุด	100.00	100.00	115.00	115.00	215.00	
	- งานเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า พร้อมอุปกรณ์	1.000	เหมารวม	3,500.00	3,500.00	1,000.00	1,000.00	4,500.00	
	รวมค่างานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร	-	-	6,146.54	9,669.00	2,312.00	4,975.00	14,644.00	
4	งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง								
	งานระบบสุขาภิบาล								
	- ถังบำบัดน้ำเสียรูป 2,000 ลิตร	1.000	ชุด	9,090.00	9,090.00	3,825.00	3,825.00	12,915.00	
	- ระบบท่อน้ำทิ้งพร้อมอุปกรณ์	4.000	จุด	460.00	1,840.00	120.00	480.00	2,320.00	
	- งานเดินท่อน้ำทิ้งพร้อมอุปกรณ์	2.000	จุด	750.00	1,500.00	0.00	0.00	1,500.00	
	- งานเดินท่อน้ำทิ้งพร้อมอุปกรณ์	1.000	จุด	1,500.00	1,500.00	0.00	0.00	1,500.00	

สุรสิทธิ์ พวงฟู

21 ตุลาคม 2567 09:44:22

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	งานเชื่อมต่อระบบประปา								
	- ท่อ PVC 3" ชั้น 8.5 ชนิดบานหัว	18.000	ท่อน	321.87	5,793.66	0.00	0.00	5,793.66	
	- ขอตอสามทาง 3" ลด 1"	1.000	อัน	140.00	140.00	0.00	0.00	140.00	
	- ประตุน้ำทองเหลือง 1"	1.000	อัน	325.00	325.00	0.00	0.00	325.00	
	- ขอตอตรงเกลียวนอก 1นิ้ว	2.000	อัน	12.00	24.00	0.00	0.00	24.00	
	- ของอ 90 องศาท่อพีวีซี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว	4.000	อัน	14.02	56.08	0.00	0.00	56.08	
	- ท่อ PVC 1" ชั้น 8.5 ชนิดบานหัว	11.000	ท่อน	56.82	625.02	0.00	0.00	625.02	
	- ขอตอสามทาง 1" ลด 1/2"	1.000	อัน	22.00	22.00	0.00	0.00	22.00	
	- ท่อ PVC 1/2" ชั้น 8.5	3.000	ท่อน	34.02	102.06	0.00	0.00	102.06	
	- กาวประสานท่อ 250 กรัม	3.000	กระป๋อง	130.84	392.52	0.00	0.00	392.52	
	- ค่าแรงงานเชื่อมต่อระบบประปา	1.000	งาน	0.00	0.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	
	รวมค่างานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง	-	-	12,856.57	21,410.34	6,945.00	7,305.00	28,715.34	
	รวมค่าวัสดุ และแรงงาน							812,747.30	

สุรสิทธิ์ พ่วงฟู

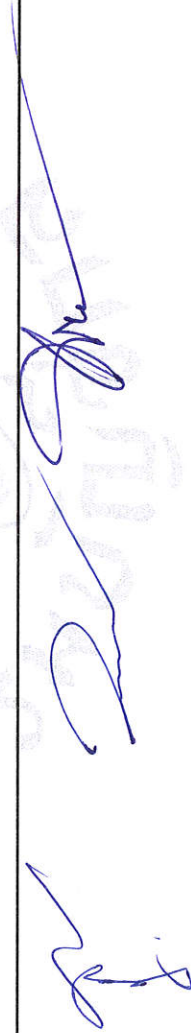
21 ตุลาคม 2567 09:44:22

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน งานครุภัณฑ์จัดซื้อ
 ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโรงจอดรถ ดวยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โรงรถ
 สถานที่ก่อสร้าง ตำบล ควนศรี อำเภอ บ้านนาสาร จังหวัด สุราษฎร์ธานี แบบเลขที่ 30/2567
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลตำบลควนศรี / เทศบาลตำบลควนศรี
 กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	คว้สุด		ค่าแรงงาน		รวมคว้สุด และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	สรุปรวมคว้ครุภัณฑ์จัดซื้อ เครื่องปรับอากาศ ขนาด 12,000 บีทียู จำนวน 2 เครื่อง		รวม					33,600.00	
รวมคว้ครุภัณฑ์จัดซื้อ								33,600.00	



หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคาควรวม 33,600.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

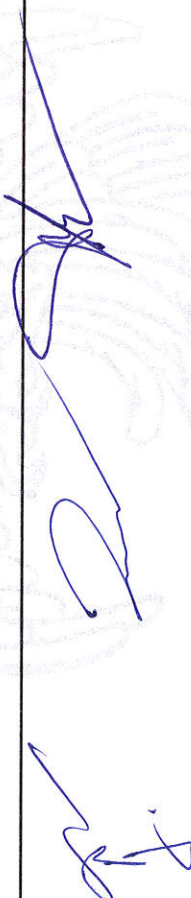
สุรสิทธิ์ พงษ์ฟู

21 ตุลาคม 2567 09:44:48

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 12,000 บีทียู จำนวน 2 เครื่อง 1.1 เครื่องปรับอากาศขนาด12,000บีทียู รวมค่าเครื่องปรับอากาศ ขนาด 12,000 บีทียู จำนวน 2 เครื่อง	2.000	เครื่อง	16,800.00		0.00	0.00	33,600.00	
		-	-	16,800.00	33,600.00	0.00	0.00	33,600.00	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน									



สุรสิทธิ์ พ่วงฟู

21 ตุลาคม 2567 09:44:48

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	โครงการก่อสร้างโรงจอดรถ		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโรงจอดรถ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โรงรถ		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	ควนศรี	อำเภอ
			บ้านนาสาร
			จังหวัด
			สุราษฎร์ธานี
แบบเลขที่	30/2567		

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลตำบลควนศรี / เทศบาลตำบลควนศรี		
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน	8	หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่		

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	โครงการก่อสร้างโรงจอดรถ เงื่อนไขการใ้ตาราง Factor F เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %	812,747.30	1.3075	1,062,667.09	
			รวมค่าก่อสร้าง	1,062,667.09	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 184.00 ตารางเมตร เฉลี่ย 5,775.36 บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 1,062,667.09 บาท ต่อ 1 หน่วย

สุรสิทธิ์ พวงฟู

21 ตุลาคม 2567 09:50:24

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโรงจอดรถ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โรงรถ
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล ควนศรี อำเภอ บ้านนาสาร จังหวัด สุราษฎร์ธานี
แบบเลขที่	30/2567
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลตำบลควนศรี / เทศบาลตำบลควนศรี
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 8 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่

(สุรสิทธิ์ พวงฟู)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(วรวิทย์ เนติบำรุง)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(ไชยศักดิ์ สะศรี)

กรรมการกำหนดราคากลาง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 โครงการก่อสร้างโรงจอดรถ

1.1 งานโครงสร้างวิศวกรรม

1.1.4 คอนกรีตโครงสร้าง (240ksc)

คอนกรีต ค.3 (STRENGTH 210 กก./ตร.ซม. รูปทรงกระบอก หรือ 240

กก./ตร.ซม. รูปลูกบาศก์)

ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (มอก. 15 เล่ม 1-2555) จำนวน 320 กก. @ = 1,046.400 บาท/ลบ.ม.

3.270 บาท/กก.

ทรายหยาบ จำนวน 0.43 ลบ.ม. @ 560.750 บาท/ลบ.ม. = 241.122 บาท/ลบ.ม.

หินเบอร์ 1-2 จำนวน 0.99 ลบ.ม. @ 800.000 บาท/ลบ.ม. = 792.000 บาท/ลบ.ม.

น้ำผสมคอนกรีต จำนวน 180 ลิตร @ 0.0164 ลิตร = 2.952 บาท/ลบ.ม.

รวมคอนกรีต จำนวน 1 ลบ.ม. = 2,082.474 บาท/ลบ.ม.

ค่างานต้นทุน = 2,082.47 บาท/ลบ.ม.

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 โครงการก่อสร้างโรงจอดรถ

1.1 งานโครงสร้างวิศวกรรม

1.1.5 คอนกรีตหยาบ

คอนกรีตส่วนผสม 1 : 3 : 5 (คอนกรีตหยาบ)

ปูนซีเมนต์ผสม (มอก. 80/2550) จำนวน 260 กก. @ 3.270 บาท/กก. = 850.200 บาท/ลบ.ม.

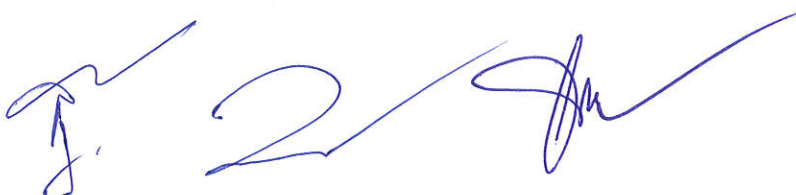
ทรายหยาบ จำนวน 0.62 ลบ.ม.@ 321.870 บาท/ลบ.ม. = 199.559 บาท/ลบ.ม.

หินเบอร์ 1-2 จำนวน 1.03 ลบ.ม.@ 800.000 บาท/ลบ.ม. = 824.000 บาท/ลบ.ม.

น้ำผสมคอนกรีตจำนวน 180 ลิตร @0.0164 บาท/ลิตร = 2.952 บาท/ลบ.ม.

รวมคอนกรีต 1 : 3 : 5 = 1,876.711 บาท/ลบ.ม.

ค่างานต้นทุน = 1,876.71 บาท/ลบ.ม.



สุรสิทธิ์ พ่วงฟู

21 ตุลาคม 2567 09:52:37

หน้า 2 จาก 9

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 โครงการก่อสร้างโรงจอดรถ

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.4 งานผนังและตกแต่งผิวผนัง

1.2.4.1 ผนังก่อคอนกรีตบล็อก

ผนังก่อคอนกรีตบล็อกขนาด 19 x 39 x 7 ซม.

คอนกรีตบล็อกขนาด 19 x 39 x 7 ซม. จำนวน 13 ก้อน @ 7.010 บาท/ก้อน = 91.130 บาท/ตร.ม.

ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement) จำนวน 6.75 กก. @ 2.940 บาท/กก. = 19.845 บาท/ตร.ม.

น้ำยาผสมปูนก่อ จำนวน 0.18 ลิตร @ 30.000 บาท/ลิตร = 5.400 บาท/ตร.ม.

ทรายหยาบ จำนวน 0.03 ลบ.ม. @ 560.750 บาท/ลบ.ม. = 16.822 บาท/ตร.ม.

น้ำผสมปูนก่อ จำนวน 5.00 ลิตร @ 0.0164.. บาท/ลิตร = 0.082 บาท/ตร.ม.

รวมผนังก่อซีเมนต์บล็อกหนา 7 ซม. พื้นที่ 1 ตร.ม. = 133.279 บาท/ตร.ม.

ค่างานต้นทุน = 133.27 บาท/ตร.ม.

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 โครงการก่อสร้างโรงจอดรถ

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.4 งานผนังและตกแต่งผิวผนัง

1.2.4.2 เสาเอ็นและคานทับหลัง

เสาเอ็นและคานทับหลัง(ชนิดก่อครึ่งแผ่น)

ปูนซีเมนต์ผสม (มอก. 80/2550) จำนวน 3.36 กก. @ 2.940 บาท/กก. = 9.878 บาท/ม.

ทรายหยาบ จำนวน 0.01 ลบ.ม. @ 560.750 บาท/ลบ.ม. = 5.607 บาท/ม.

หินเบอร์ 1-2 จำนวน 0.02 ลบ.ม. @ 360.000 บาท/ลบ.ม. = 7.200 บาท/ม.

น้ำผสมคอนกรีต จำนวน 1.80 ลิตร @ 0.0164 บาท/ลิตร = 0.029 บาท/ม.

เหล็กเสริม RB 6 มม. จำนวน 0.41 กก. @ 25.930 บาท/กก. = 10.631 บาท/ม.

เหล็กเสริม RB 9 มม. จำนวน 1.07 กก. @ 25.000 บาท/กก. = 26.750 บาท/ม.

ลวดผูกเหล็ก จำนวน 0.04 กก. @ 32.710 บาท/กก. = 1.308 บาท/ม.

ไม้แบบคีด 50% จำนวน 0.10 ลบ.ฟ. @ 560.750 บาท/ลบ.ฟ. = 56.075 บาท/ม.

ตะปู จำนวน 0.05 กก. @ 46.730 บาท/กก. = 2.336 บาท/ม.

รวมเสาเอ็นและคานทับหลัง(ชนิดก่อครึ่งแผ่น) ยาว 1 เมตร = 119.814

ค่างานต้นทุน = 119.81 บาท/ม.

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 โครงการก่อสร้างโรงจอดรถ

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.4 งานผนังและตกแต่งผิวผนัง

1.2.4.3 ฉาบปูนผิวเรียบ

ฉาบปูนผิวเรียบ (หนา 1.5 ซม.)

ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement) จำนวน 12.05 กก. @ 2.940 บาท/กก. = 35.427 บาท/ตร.ม.

น้ำยาผสมปูนฉาบ จำนวน 0.50 ลิตร @ 30.000 บาท/ลิตร = 15.000 บาท/ตร.ม.

ทรายละเอียด จำนวน 0.04 ลบ.ม. @ 1,028.040 บาท/ลบ.ม. = 41.121 บาท/ตร.ม.

น้ำผสมปูน จำนวน 3.00 ลิตร @ 0.0164 บาท/ลิตร = 0.049 บาท/ตร.ม.

รวมฉาบปูนผิวเรียบ พื้นที่ 1 ตร.ม. = 91.597 บาท/ตร.ม.

ค่างานต้นทุน = 91.59 บาท/ตร.ม.

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 โครงการก่อสร้างโรงจอดรถ

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.4 งานผนังและตกแต่งผิวผนัง

1.2.4.4 ฉาบปูนเรียบโครงสร้าง

ฉาบปูนผิวเรียบ (หนา 1.5 ซม.)

ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement) จำนวน 12.05 กก. @ 2.940 บาท/กก. = 35.427 บาท/ตร.ม.

น้ำยาผสมปูนฉาบ จำนวน 0.50 ลิตร @ 30.000 บาท/ลิตร = 15.000 บาท/ตร.ม.

ทรายละเอียด จำนวน 0.04 ลบ.ม. @ 1,028.040 บาท/ลบ.ม. = 41.121 บาท/ตร.ม.

น้ำผสมปูน จำนวน 3.00 ลิตร @ 0.0164 บาท/ลิตร = 0.049 บาท/ตร.ม.

รวมฉาบปูนผิวเรียบ พื้นที่ 1 ตร.ม. = 91.597 บาท/ตร.ม.

ค่างานต้นทุน = 91.59 บาท/ตร.ม.



รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 โครงการก่อสร้างโรงจอดรถ

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.4 งานผนังและตกแต่งผิวผนัง

1.2.4.5 งานบุกระเบื้องผนังดินเผาเคลือบเซรามิกขนาด 8"x 8"

งานบุกระเบื้องผนังดินเผาเคลือบเซรามิกสีธรรมชาติ ขนาด 8"x 8"

ไม่รวมงานฉาบปูนรองพื้น

กระเบื้องเคลือบเซรามิก ขนาด 8"x 8" จำนวน 1.12 ตร.ม. @ 196.260 = 219.811 บาท/ตร.ม.
บาท/ตร.ม.

ปูนกาวยาซีเมนต์ หนา 5 มม. จำนวน 5.25 กก. @ 10.000 บาท/กก. = 52.500 บาท/ตร.ม.

ปูนยาแนว จำนวน 0.20 กก. @ 30.000 บาท/กก. = 6.000 บาท/ตร.ม.

น้ำผสมปูน จำนวน 2.00ลิตร @ 0.0164 บาท/ลิตร = 0.032 บาท/ตร.ม.

คิ้ว พี วี ซี. (เล็ก)จำนวน 0.33 ม. @ 10.000 บาท/ม. = 3.300 บาท/ตร.ม.

รวมงานบุกระเบื้องผนังดินเผาเคลือบเซรามิก ขนาด 8"x 8" สีธรรมชาติ = 281.643 บาท/ตร.ม.
พื้นที่ 1 ตร.ม.

ค่างานต้นทุน = 281.64 บาท/ตร.ม.

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 โครงการก่อสร้างโรงจอดรถ

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.5 งานตกแต่งผิวพื้น

1.2.5.1 พื้นปูกระเบื้อง ขนาด 12"x 12"

พื้นปูกระเบื้องดินเผาเคลือบเซรามิค (สีธรรมชาติ) ขนาด 12"x 12"

กระเบื้องเซรามิคสีธรรมชาติ จำนวน 1.10 ตร.ม. 154.210 บาท/ตร.ม. = 169.631 บาท/ตร.ม.

ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement) จำนวน 21.51 กก. 2.940 บาท/กก. = 63.239 บาท/ตร.ม.

ปูนยาแนว จำนวน 0.15 กก. 30.000 บาท/กก. = 4.500 บาท/ตร.ม.

ทรายหยาบ จำนวน 0.11 ลบ.ม. 560.750 บาท/ลบ.ม. = 61.682 บาท/ตร.ม.

น้ำผสมปูน จำนวน 10 ลิตร ราคา 0.0164 บาท/ลิตร = 0.164 บาท/ตร.ม.

รวมพื้นปูกระเบื้องดินเผาเคลือบเซรามิคสีธรรมชาติ ขนาด 12"x 12" = 299.216 บาท/ตร.ม.

พื้นที่ 1 ตร.ม.

ค่างานต้นทุน = 299.21 บาท/ตร.ม.

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 โครงการก่อสร้างโรงจอดรถ

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.5 งานตกแต่งผิวพื้น

1.2.5.2 พื้นปูกระเบื้อง 8"x8" ชนิดกันลื่น

พื้นปูกระเบื้องดินเผาเคลือบเซรามิค (สีธรรมชาติ) ขนาด 8"x 8"

กระเบื้องเซรามิคสีธรรมชาติ จำนวน 1.10 ตร.ม. 177.570 บาท/ตร.ม. = 195.327 บาท/ตร.ม.

ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement) จำนวน 21.51 กก. 2.940 บาท/กก. = 63.239 บาท/ตร.ม.

ปูนยาแนว จำนวน 0.20 กก. 30.000 บาท/กก. = 6.000 บาท/ตร.ม.

ทรายหยาบ จำนวน 0.11 ลบ.ม. 560.750 บาท/ลบ.ม. = 61.682 บาท/ตร.ม.

น้ำผสมปูน จำนวน 10 ลิตร ราคา 0.0164 บาท/ลิตร = 0.164 บาท/ตร.ม.

รวมพื้นปูกระเบื้องดินเผาเคลือบเซรามิคสีธรรมชาติ ขนาด 8"x 8" พื้นที่ 1 = 326.412 บาท/ตร.ม.

ตร.ม.

ค่างานต้นทุน = 326.41 บาท/ตร.ม.

แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง

รายงานจากแหล่งของข้อมูลวัสดุ

ชื่อโครงการ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโรงจอดรถ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โรงรถ

หน่วยงาน เทศบาลตำบลนครศรี / เทศบาลตำบลนครศรี

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ขอเสนอราคา	คุณสมบัติ	คุณสมบัติ	คุณสมบัติ	คุณสมบัติ	คุณสมบัติ	คุณสมบัติ	วันที่สืบราคา	เหตุผลการสืบราคา
1	wiremesh4มม.wiremesh4มม.@0.20x0.20ม.	ตร.ม.	X							14 ตุลาคม 2567	สืบราคาต่ำสุด
2	แผ่นPlateพร้อมอุปกรณ์ยึด	แผ่น	X							14 ตุลาคม 2567	พาณิชย์จังหวัดไม่ได้เผยแพร่
3	น้ำยาผสมปูนก่อ	ลิตร	X							14 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์จังหวัดไม่เผยแพร่
4	หลังคาเมทัลชีทความหนา0.40มม.พร้อมอุปกรณ์ยึด(สีเงิน)	ตร.ม.	X							14 ตุลาคม 2567	ไม่มีเผยแพร่ในราคาพาณิชย์จังหวัด
5	ปูนยาแนว	กก.	X							15 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
6	ปูนกาบซีเมนต์	กก.	X							15 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
7	คิ้วPVCติดขอบกระเบื้องบุผนัง	ม.	X							15 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์
8	ไม้แบบ	ตร.ม.	X							15 ตุลาคม 2567	ไม่มีราคาพาณิชย์จังหวัด

สุรสิทธิ์ พวงฟู

21 ตุลาคม 2567 09:53:43

แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของารสืบและทำการกำหนดราคาและหรือแอลงวัสดุก่อสร้าง

รายงานจากแหล่งของข้อมูลวัสดุ

ชื่อโครงการ ประกวดราคางานก่อสร้างโรงจอดรถ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โรงรถ

หน่วยงาน เทศบาลตำบลนครี / เทศบาลตำบลนครี

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	มีอยู่ในร่าง	เคยพบในงาน	มีใช้ในแหล่งอื่น	ขอเสนอราคา	ชื่อผู้เสนอราคา	วันที่สืบราคา	เหตุผลการสืบราคา
9	สีน้ำตาลสติก	ตร.ม.	X				หน่วยงาน สพฐ.	15 ตุลาคม 2567	ใช้เกณฑ์ราคาต่ำสุด
10	ตะแกรง	อัน	X				ร้านบุญญาวัดก่อสร้าง	15 ตุลาคม 2567	ราคาสืบร้านวัสดุทองที่
11	สายฉีดชำระพร้อมขอแฉวน	ชุด	X				ไต้หวัน	15 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
12	สีกันสนิม	ตร.ม.	X				หน่วยงาน สพฐ.	15 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
13	กระเบื้องแบบติดผนังขนาด60x45ซม.	ชุด	X				หน่วยงาน สพฐ.	15 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
14	อ่างล้างหน้าแบบฝังเคาน์เตอร์	ชุด	X				หน่วยงาน สพฐ.	15 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
15	สวิตซ์ทางเดียว	ชุด	X				ร้านบุญญาวัดก่อสร้าง	15 ตุลาคม 2567	พาณิชย์จังหวัดไม่เผยแพร่
16	ทอร้อย	เหมารวม	X				ทองที่ก่อสร้าง	15 ตุลาคม 2567	ราคาสืบ

สุรสิทธิ์ พงษ์ฟู

21 ตุลาคม 2567 09:53:43

แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของารสืบและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง

รายงานจากแหล่งของข้อมูลวัสดุ

ชื่อโครงการ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโรงจอดรถ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โรงรถ

หน่วยงาน เทศบาลตำบลนคร / เทศบาลตำบลนคร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ขอซื้อ	ขอเช่า	ขอใช้	ขอเช่า	ขอใช้	ขอเช่า	ขอใช้	ขอเช่า	ขอใช้	สถานที่สืบ	วันที่สืบราคา	เหตุผลการสืบราคา
17	โคม2x18W30x60CM	ชุด	X									ไต้หวัน	10 กันยายน 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
18	หลอดไฟ	ชุด	X									ไต้หวัน	15 ตุลาคม 2567	สืบราคา
19	เชื่อมต่อระบบไฟฟ้า	เหมารวม	X									ท้องที่ก่อสร้าง	15 ตุลาคม 2567	ใช้ราคาต่ำสุด
20	ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า6ช่อง50A	ชุด				X						หน่วยงาน สพร.	15 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
21	ถังบำบัดสำเร็จรูป2,000ลิตร	ชุด	X									ไต้หวัน	15 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
22	ระบบท่อน้ำดี	จุด	X									ท้องที่ก่อสร้าง	15 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
23	ประตุน้ำ	อัน	X									ไต้หวัน	15 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์จังหวัดไม่เผยแพร่
24	ข้อต่อสามทางPVC3นิ้วลด1นิ้ว	อัน	X									โอมโปร	15 ตุลาคม 2567	ไม่มีราคาพาณิชย์

สุรสิทธิ์ พวงฟู

21 ตุลาคม 2567 09:53:43

แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของราคาสีบและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง

รายงานจากแหล่งของข้อมูลวัสดุ

ชื่อโครงการ ประกวดราคางานก่อสร้างโรงจอดรถ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โรงรถ

หน่วยงาน เทศบาลตำบลควนศรี / เทศบาลตำบลควนศรี

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ขอซื้อของ	ขอยืมของ	ขอเช่าของ	ขอใช้ของ	ขอใช้สถานที่	ขอใช้เครื่องมือ	ขอใช้วัสดุ	ขอใช้แรงงาน	ขอใช้ค่าเช่า	ขอใช้ค่าขนส่ง	ขอใช้ค่าอื่น	ขอใช้ค่ารวม	สถานที่	วันที่	เหตุผล
25	ข้อต่อPVCเกลียวนอก1นิ้ว	อัน	X												ไทรวิสูตร	15 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
26	งานเดินท่อน้ำทิ้งพร้อมอุปกรณ์	จุด	X												สพฐ.	16 ตุลาคม 2567	ใช้ราคาเฉลี่ยต่ำสุด
27	งานเดินท่อไฮโดรกรรอมอุปกรณ์	จุด	X												สพฐ.	16 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
28	ข้อต่อสามทาง1"ลด1/2"	อัน	X												โอมโปร	16 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
29	ค่าแรงงานเชื่อมต่อระบบประปา	เหมารวม	X												ทองที่ก่อสร้าง	16 ตุลาคม 2567	เหมารวม
30	เดาร์บกราวคู	ชุด	X												โอมโปร	16 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
31	งานแบบหล่อคอนกรีต	ตร.ม.	X												ทองที่ก่อสร้าง	16 ตุลาคม 2567	ใช้ราคาที่เคยใช้ล่าสุด
32	ผ้าเปาดานยับซ่มบอร์ตหนา9มม.	ตร.ม.									X				สพฐ.	16 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่

สุรสิทธิ์ พงษ์

21 ตุลาคม 2567 09:53:43

แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง

รายงานจากแหล่งของข้อมูลวัสดุ

ชื่อโครงการ ประกวดราคาจากก่อสร้างโรงจอดรถ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โรงรถ

หน่วยงาน เทศบาลตำบลนครศรี / เทศบาลตำบลนครศรี

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ของประกอบ	ของประกอบในร่าง	ของประกอบในร่างของ	ผู้จำหน่าย	ผู้ขายประกอบ	ประเภทของบัญชี	ใบ ๒๓๑	สถานที่สืบ	วันที่สืบราคา	เหตุผลการสืบราคา
33	ผ้าเปตаныิป้บมรตหนา9มม.ชนิดกันชื้น	ตร.ม.					X			สพฐ.	16 ตุลาคม 2567	ราคาครั้งล่าสุด
34	ประตูบานเลื่อนอลูมิเนียม	ชุด	X							ทองตลาด	16 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
35	ชุดประตูห้องน้ำPVCบานที่บพรอมวงกบขนาด70x2.00ซม.สีขาว	ชุด	X							ทองตลาด และทางอินเตอเน็ต	16 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
36	หน้าต่างบานเลื่อนอลูมิเนียมกระจกพร้อมมุ้งสีขาวขนาด120x10x110ซม.ตราAZLE	ชุด	X							ทองตลาด และทางอินเตอเน็ต	16 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
37	หน้าต่างบานกระทุ้ง	ชุด	X							ทองตลาด และทางอินเตอเน็ต	16 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
38	หินผสม	ลบ.ม.	X							ทองที่ก่อสร้าง	16 ตุลาคม 2567	ราคาพาณิชย์ไม่เผยแพร่
รวมทั้งสิ้น (รายการ)			35									

สุรสิทธิ์ พวงพ

21 ตุลาคม 2567 09:53:43

โครงการ : ประเมินราคาจากเอกสารประกวดสร้างโรงจอดรถ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ไรรงค์
 เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

Factor F อาคาร

เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี
 เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย			
≤0.50	15.6856	1.1666	5.5000	22.3522	1.2235	1.0700	1.3091
1.00	15.4654	1.1666	5.5000	22.1320	1.2213	1.0700	1.3067
2.00	15.3220	1.1666	5.5000	21.9886	1.2198	1.0700	1.3051
5.00	15.0245	1.1666	5.5000	21.6911	1.2169	1.0700	1.3020
10.00	14.9659	1.1666	5.0000	21.1325	1.2113	1.0700	1.2960
15.00	11.7000	1.1666	5.0000	17.8666	1.1786	1.0700	1.2611
20.00	10.9884	1.1666	5.0000	17.1550	1.1715	1.0700	1.2535
25.00	8.9675	1.1666	4.5000	14.6341	1.1463	1.0700	1.2265
30.00	8.1852	1.1666	4.5000	13.8518	1.1385	1.0700	1.2181
40.00	8.1487	1.1666	4.5000	13.8153	1.1381	1.0700	1.2177

สุรสิทธิ์ พ่วงฟู

21 ตุลาคม 2567 09:53:02

โครงการ : ประกวดราคาค่างานก่อสร้างโรงจอดรถ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ไรรงรถ
 เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

Factor F อาคาร

เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี
 เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย			
50.00	8.1374	1.1666	4.5000	13.8040	1.1380	1.0700	1.2176
60.00	7.7209	1.1666	4.0000	12.8875	1.1288	1.0700	1.2078
70.00	7.6178	1.1666	4.0000	12.7844	1.1278	1.0700	1.2067
80.00	7.6178	1.1666	4.0000	12.7844	1.1278	1.0700	1.2067
90.00	7.6095	1.1666	4.0000	12.7761	1.1277	1.0700	1.2066
100.00	7.6095	1.1666	4.0000	12.7761	1.1277	1.0700	1.2066
150.00	7.3600	1.1666	4.0000	12.5266	1.1252	1.0700	1.2039
200.00	7.3617	1.1666	4.0000	12.5283	1.1252	1.0700	1.2039
250.00	7.2736	1.1666	4.0000	12.4402	1.1244	1.0700	1.2031
300.00	7.1950	1.1666	3.5000	11.8616	1.1186	1.0700	1.1969

สุรสิทธิ์ พวงฟู

21 ตุลาคม 2567 09:53:02

โครงการ : ประเมินราคาจ้างก่อสร้างโรงจอดรถ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / วรรจ
 เลขที่หนังสือ : อตราดอกรเบ้เงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (รอยละ 7)

Factor F อาคร

เงินลวงหน่าจ่าย 0.00 % ดอกเบ้เงินกู้ 7.00 % ต่อปี
 เงินประกันผลงนห้ก 0.00 % ค้าภษีมูลค้่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล่านบพ	ค้่าจ่ายในการด้าเม้งงนก่อสร้าง (%)			รวมในรูป Factor F	ภษีมูลค้่าเพิ่ม (VAT)	Factor F
	ค้ออันนยภการ	ค้อดอกรเบ้	ค้อก้าไร			
350.00	6.4098	1.1666	3.5000	11.0764	1.1107	1.1884
400.00	6.3344	1.1666	3.5000	11.0010	1.1100	1.1877
500.00	6.2868	1.1666	3.5000	10.9534	1.1095	1.1871
>500.00	5.6676	1.1666	3.5000	10.3342	1.1033	1.1805

สุรสีทธิ พวงพ

21 ตุลาคม 2567 09:53:02

โครงการ : ประกวดราคาจากก่อสร้างโรงจอดรถ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการ
เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

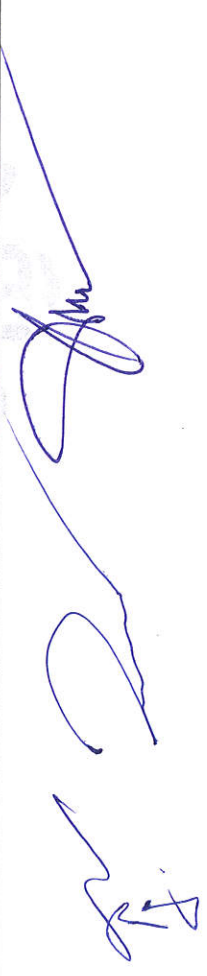
ค่างานต้นทุนรวมทั้งโครงการ 812,747.30 บาท
แหล่งของเงินงบประมาณ 1,100,000.00 บาท
แหล่งของเงินนอกงบประมาณ 0.00 บาท

จากตาราง Factor F อาคาร

เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

Factor F อาคาร

ค่างานต้นทุน	Factor F
1,000,000.00	1.3067
812,747.30	1.3075
500,000.00	1.3091



ลำดับ ที่	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะเฉพาะ สังเขป (หน้า)
	10.6.2 แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน (ระบบ Inverter)			
	- ขนาด 13,000 บีทียู		30,900	81 - 82
	- ขนาด 18,000 บีทียู		33,500	81 - 82
	- ขนาด 24,000 บีทียู		40,900	81 - 82
	- ขนาด 30,000 บีทียู		47,200	81 - 82
	- ขนาด 36,000 บีทียู		53,600	81 - 82
	- ขนาด 40,000 บีทียู		58,500	81 - 82
	- ขนาด 48,000 บีทียู		60,900	81 - 82
	หมายเหตุ : ขนาดสูงกว่า 48,000 บีทียู เป็นรายการนอกมาตรฐาน			
	10.6.3 แบบติดผนัง			
	- ขนาด 12,000 บีทียู		16,800	81 - 82
	- ขนาด 15,000 บีทียู		20,300	81 - 82
	- ขนาด 18,000 บีทียู		21,500	81 - 82
	- ขนาด 24,000 บีทียู		24,900	81 - 82
	หมายเหตุ : ขนาดสูงกว่า 26,000 บีทียู เป็นรายการนอกมาตรฐาน			
	10.6.4 แบบติดผนัง (ระบบ Inverter)			
	- ขนาด 12,000 บีทียู		19,500	81 - 82
	- ขนาด 15,000 บีทียู		24,900	81 - 82
	- ขนาด 18,000 บีทียู		27,900	81 - 82
	- ขนาด 24,000 บีทียู		37,900	81 - 82
	หมายเหตุ : ขนาดสูงกว่า 26,000 บีทียู เป็นรายการนอกมาตรฐาน			