



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ ๒ โทร.(๐๔๕) ๘๑๐๒๙๓ FAX.(๐๔๕)๘๑๐๒๙๔

ที่ -

เรื่อง ราคาประเมินหรือราคากลาง

วันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรียน ผอ.ขท.ศรีสะเกษที่ ๒

คณะกรรมการพิจารณาราคากลางได้พิจารณาแล้วเห็นสมควรกำหนดราคางานซ่อมแซมที่พัสดุโดยสารและผู้เดินทาง (รหัสงาน ๒๑๕๕๐) ทางหลวงหมายเลข ๒๔ ตอนควบคุม ๐๖๐๒ ตอนแยกการช่าง - นากระแซง, ทางหลวงหมายเลข ๒๒๑ ตอนควบคุม ๐๑๐๒ ตอนภูเงิน - แยกการช่าง ตามบันทึกราชการรับที่ ๒๐๘ ลงวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๕ มีรายละเอียดดังนี้

ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	กำหนดราคากลาง	
				ต่อหน่วย	เป็นเงิน
	ทางหลวงหมายเลข ๒๔ ตอนควบคุม ๐๖๐๒				
	ตอน แยกการช่าง - นากระแซง				
๑	BUS STOP SHELTER TYPE A กม.๓๔๙+๘๑๘ ด้านซ้ายทาง	แห่ง	๑	๑๑๕,๓๕๙.๒๒	๑๑๕,๓๕๙.๒๒
๒	BUS STOP SHELTER TYPE A กม.๓๕๒+๕๗๘ ด้านซ้ายทาง	แห่ง	๑	๑๑๕,๗๔๖.๒๖	๑๑๕,๗๔๖.๒๖
๓	BUS STOP SHELTER TYPE A กม.๓๕๔+๓๔๘ ด้านซ้ายทาง	แห่ง	๑	๑๑๕,๖๕๐.๐๓	๑๑๕,๖๕๐.๐๓
	ทางหลวงหมายเลข ๒๒๑ ตอนควบคุม ๐๑๐๒				
	ตอน ภูเงิน - แยกการช่าง				
๔	BUS STOP SHELTER TYPE A กม.๕๔+๕๒๑ ด้านซ้ายทาง	แห่ง	๑	๑๑๕,๙๔๐.๑๓	๑๑๕,๙๔๐.๑๓
รวมทั้งสิ้น				๔๖๒,๖๙๕.๖๔	
(เงินสี่แสนหกหมื่นสองพันหกร้อยเก้าสิบบ้าบาทหกสิบสี่สตางค์)					

คณะกรรมการประเมินราคากลาง

คณะกรรมการ

เห็นชอบ

(นายรพี ตั้งทรงสุวรรณ)  
ผอ.ขท.ศรีสะเกษที่ ๒

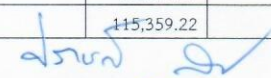
ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการฯ  
(นายดาว อินสุวรรณ) รอ.ขท.ศรีสะเกษที่ ๒ (ว)

ลงชื่อ ..... กรรมการฯ  
(นายศิวกร ก้อนทอง) ขผ.ขท.ศรีสะเกษที่ ๒

ลงชื่อ ..... กรรมการฯ  
(นายสมปราชญ์ สนวนมาก) นายช่างโยธาชำนาญงาน

WOODEN - BUS STOP SHELTER TYPE A (ปรับปรุงจาก STANDARD DRAWING EN-310 หน้า 172) ทล.24 ตอน แยกการช่าง - นากระแซง ที่ กม.349+818 ด้านซ้ายทาง

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	วัสดุ		ค่าแรง		ราคารวมบาท	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	รวม	ราคา/หน่วย	รวม		
งานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก									
1	ดินถมปรับระดับ	-	ลบ.ม.	65.00	-	-	-	-	
2	คอนกรีต ฐานราก, ตอม่อ, เสา, พื้น (204 ksc. Cube)	3.071	ลบ.ม.	1,885.98	5,791.84	436.00	1,338.96	7,130.80	
3	ไม้แบบ ฐานราก, ตอม่อ, เสา, พื้น	9.216	ตร.ม.	388.35	3,579.03	133.00	1,225.73	4,804.76	รวมค่าแรง
4	DB 12 เสาตอม่อ, ฐานราก	74.609	กก.	27.54	2,054.73	3.30	246.21	2,300.94	
5	RB 9 เสาตอม่อ, ฐานราก	-	กก.	30.10	-	4.10	-	-	
6	RB 6 พื้น, เสา	66.256	กก.	30.37	2,012.19	4.10	271.65	2,283.84	
7	ลวดผูกเหล็ก	3.522	กก.	48.75	171.70	-	-	171.70	
8	COMPACTED SAND	2.059	ลบ.ม.	366.67	754.97	91.00	187.37	942.34	
9	LEAN CONCRETE 1:3:6	0.400	ลบ.ม.	1,663.00	665.20	398.00	159.20	824.40	
งานโครงสร้างไม้									
18	1 1/2"x3" WOOD FRAME คานม้านั่ง	0.848	ลบ.ฟ.						
19	1 1/2"x6" WOOD BEAM คานรับม้านั่ง	2.261	ลบ.ฟ.						
20	1 1/2"x6" WOOD SEAT BACK พนักพิง	2.120	ลบ.ฟ.						
21	1"x3" WOOD EDGE COVER ระแนงตีปิดปลายคานม้านั่ง	0.706	ลบ.ฟ.						
22	1"x8" WOOD SEAT ที่นั่ง	3.957	ลบ.ฟ.						
23	1 1/2"x3" WOOD BRACE ค้ำยันหลังคา (แขนนาง)	0.848	ลบ.ฟ.						
24	DIA.6" GARD WOOD COLUMN เสา	6.501	ลบ.ฟ.						
	รวมปริมาณไม้โครงสร้าง	17.241	ลบ.ฟ.	520.00	8,965.32	-	-	8,965.32	
งานโครงสร้างไม้หลังคา									
25	1"x10" WOOD GABLE - END ขึ้นลม	2.473	ลบ.ฟ.						
26	1/2"x3" HARD WOOD BATTEN ระแนงปิดจั่วด้านหน้า	1.060	ลบ.ฟ.						
27	1/2"x3" WOOD BATTEN ระแนงฝ้าเพดาน	0.848	ลบ.ฟ.						
28	1 1/2"x3" WOOD BRACE 2 ค้ำยันหลังคาติดได้จันทัน	0.318	ลบ.ฟ.						
29	1 1/2"x3" WOOD JOIST คร่าวฝ้าเพดาน	3.533	ลบ.ฟ.						
30	1 1/2"x3" WOOD PURLIN @0.65 M. แปะ	4.338	ลบ.ฟ.						
31	1 1/2"x3" WOOD PURLIN @0.90 M. แปะ	2.544	ลบ.ฟ.						
32	1 1/2"x3" WOOD RAFTER จันทันปั้นหย่า	2.473	ลบ.ฟ.						
33	1 1/2"x3" WOOD RIDGE ออกไก่	0.848	ลบ.ฟ.						
34	1 1/2"x4" WOOD RAFTER จันทันจั่ว	2.261	ลบ.ฟ.						
35	1 1/2"x4" WOOD ROOF BEAM อะเสล้าง	1.413	ลบ.ฟ.						
36	1 1/2"x5" WOOD RIDGE ออกไก่	0.706	ลบ.ฟ.						
37	1 1/2"x5" WOOD ROOF BEAM อะเสบน	2.12	ลบ.ฟ.						
38	1"x6" HARD WOOD EAVES เเชิงชาย	4.735	ลบ.ฟ.						
	รวมปริมาณไม้ทั้งหมด	29.67	ลบ.ฟ.	520.00	15,428.40	140.00	6,799.94	22,228.34	
งานมุงกระเบื้องหลังคา, ฝ้า, หน้าจั่ว									
39	PAINTED GALVANIZED SHEET CORRUGATED SHEET	48.571	ตร.ม.	125.00	6,071.38	70.00	3,399.97	9,471.35	
40	GALVANIZED STEEL FLAT SHEET ASBESTOS	5.802	ม.	35.00	203.07	-	-	203.07	
41	GALVANIZED STEEL FLAT SHEET COVERED UNDER	4.725	ม.	35.00	165.375	-	-	165.38	
42	GALVANIZED STEEL FLAT SHEET RIDER CAP	14.828	ม.	35.00	518.98	-	-	518.98	
43	FIBER CEMENT FLAT SHEET 4 MM. THK	10.75	ตร.ม.	49.76	534.92	92.00	989.00	1,523.92	
เบ็ดเตล็ด									
44	ชุดดินตบแต่งพื้นที่ รื้อโครงสร้างเดิม วางผัง	35.00	ตร.ม.	-	-	40.00	1,400.00	1,400.00	
45	3/8" BOLT & NUT	16.00	ชุด	20.00	320.00	-	-	320.00	
46	5/8" BOLT NUT	8.00	ชุด	30.00	240.00	-	-	240.00	
47	ทาสีรองพื้น 1 รอบ	88.629	ตร.ม.	35.00	3,102.02	-	-	3,102.02	
48	ทาสีไม้มานั่ง, เสา, ค้ำยัน 2 รอบ	60.936	ตร.ม.	38.00	2,315.57	35.00	2,132.76	4,448.33	
49	ทาสีโครงหลังคา, ฝ้า, หน้าจั่ว 2 รอบ	116.32	ตร.ม.	38.00	4,420.24	35.00	4,071.27	8,491.51	
50	ทาสีบันลอมเชิงชาย, เพดาน, หน้าจั่ว	19.758	ตร.ม.	38.00	750.80	35.00	691.53	1,442.33	
51	ป้ายบอกตำแหน่งศาลา, ตรวจรททาง, ป้ายชื่อแขวงฯ	1.00	ชุด	3,800.00	3,800.00	-	-	3,800.00	
	รวมทั้งหมด				61,865.74		22,913.58	84,779.32	
	เฟคเตอร์ F = 1.3607							30,579.90	
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น							115,359.22	

  
 (นายสมปราชญ์ สวนthalmak)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	วัสดุ		ค่าแรง		ราคารวมบาท	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	รวม	ราคา/หน่วย	รวม		
<b>งานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก</b>									
1	ดินถมปรับระดับ	-	ลบ.ม.	65.00	-	-	-	-	
2	คอนกรีต ฐานราก, ตอม่อ, เสา, พื้น (204 ksc. Cube)	3.071	ลบ.ม.	1,885.98	5,791.84	436.00	1,338.96	7,130.80	
3	ไม้แบบ ฐานราก, ตอม่อ, เสา, พื้น	9.216	ตร.ม.	388.35	3,579.03	133.00	1,225.73	4,804.76	รวมค่าแรง
4	DB 12 เสาคอมม่อ, ฐานราก	74.609	กก.	27.54	2,054.73	3.30	246.21	2,300.94	
5	RB 9 เสาคอมม่อ, ฐานราก	-	กก.	30.10	-	4.10	-	-	
6	RB 6 พื้น, เสา	66.256	กก.	30.37	2,012.19	4.10	271.65	2,283.84	
7	ลวดผูกเหล็ก	3.522	กก.	48.75	171.70	-	-	171.70	
8	COMPACTED SAND	2.059	ลบ.ม.	366.67	754.97	91.00	187.37	942.34	
9	LEAN CONCRETE 1:3:6	0.400	ลบ.ม.	1,663.00	665.20	398.00	159.20	824.40	
<b>งานโครงสร้างไม้</b>									
18	1 1/2"x3" WOOD FRAME คานม้านั่ง	0.848	ลบ.ฟ.						
19	1 1/2"x6" WOOD BEAM คานรับม้านั่ง	2.261	ลบ.ฟ.						
20	1 1/2"x6" WOOD SEAT BACK พนักพิง	2.120	ลบ.ฟ.						
21	1"x3" WOOD EDGE COVER ระแนงตีปิดปลายคานม้านั่ง	0.706	ลบ.ฟ.						
22	1"x8" WOOD SEAT ที่นั่ง	3.957	ลบ.ฟ.						
23	1 1/2"x3" WOOD BRACE ค้ำยันหลังคา (แขนงาง)	0.848	ลบ.ฟ.						
24	DIA.6" GARD WOOD COLUMN เสา	6.501	ลบ.ฟ.						
	<b>รวมปริมาณไม้โครงสร้าง</b>	<b>17.241</b>	<b>ลบ.ฟ.</b>	<b>520.00</b>	<b>8,965.32</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8,965.32</b>	
<b>งานโครงสร้างไม้หลังคา</b>									
25	1"x10" WOOD GABLE - END ปันลม	2.473	ลบ.ฟ.						
26	1/2"x3" HARD WOOD BATTEN ระแนงปิดจั่วด้านหน้า	1.060	ลบ.ฟ.						
27	1/2"x3" WOOD BATTEN ระแนงฝ้าเพดาน	0.848	ลบ.ฟ.						
28	1 1/2"x3" WOOD BRACE.2 ค้ำยันหลังคาติดใต้จันทัน	0.318	ลบ.ฟ.						
29	1 1/2"x3" WOOD JOIST คร่าวฝ้าเพดาน	3.533	ลบ.ฟ.						
30	1 1/2"x3" WOOD PURLIN @0.65 M. แปะ	5.159	ลบ.ฟ.						
31	1 1/2"x3" WOOD PURLIN @0.90 M. แปะ	2.544	ลบ.ฟ.						
32	1 1/2"x3" WOOD RAFTER จันทันบันหย้า	2.473	ลบ.ฟ.						
33	1 1/2"x3" WOOD RIDGE ออกไก่	0.848	ลบ.ฟ.						
34	1 1/2"x4" WOOD RAFTER จันทันจั่ว	1.987	ลบ.ฟ.						
35	1 1/2"x4" WOOD ROOF BEAM อะเสล่าง	1.413	ลบ.ฟ.						
36	1 1/2"x5" WOOD RIDGE ออกไก่	0.706	ลบ.ฟ.						
37	1 1/2"x5" WOOD ROOF BEAM อะเสบน	2.12	ลบ.ฟ.						
38	1"x6" HARD WOOD EAVES เเชิงชาย	4.735	ลบ.ฟ.						
	<b>รวมปริมาณไม้ทั้งหมด</b>	<b>30.217</b>	<b>ลบ.ฟ.</b>	<b>520.00</b>	<b>15,712.84</b>	<b>140.00</b>	<b>6,799.94</b>	<b>22,512.78</b>	
<b>งานมุงระเบื้องหลังคา, ฝ้า, หน้าจั่ว</b>									
39	PAINTED GALVANIZED SHEET CORRUGATED SHEET	48.571	ตร.ม.	125.00	6,071.38	70.00	3,399.97	9,471.35	
40	GALVANIZED STEEL FLAT SHEET ASBESTOS	5.802	ม.	35.00	203.07	-	-	203.07	
41	GALVANIZED STEEL FLAT SHEET COVERED UNDER	4.725	ม.	35.00	165.375	-	-	165.38	
42	GALVANIZED STEEL FLAT SHEET RIDER CAP	14.828	ม.	35.00	518.98	-	-	518.98	
43	FIBER CEMENT FLAT SHEET 4 MM. THK	10.75	ตร.ม.	49.76	534.92	92.00	989.00	1,523.92	
<b>เบ็ดเตล็ด</b>									
44	ชุดดินตบแต่งพื้นที่ รื้อโครงสร้างเดิม วางผัง	35.00	ตร.ม.	-	-	40.00	1,400.00	1,400.00	
45	3/8" BOLT & NUT	16.00	ชุด	20.00	320.00	-	-	320.00	
46	5/8" BOLT NUT	8.00	ชุด	30.00	240.00	-	-	240.00	
47	ทาสีรองพื้น 1 รอบ	88.629	ตร.ม.	35.00	3,102.02	-	-	3,102.02	
48	ทาสีไม้ม้านั่ง, เสา, ค้ำยัน 2 รอบ	60.936	ตร.ม.	38.00	2,315.57	35.00	2,132.76	4,448.33	
49	ทาสีโครงหลังคา, ฝ้า, หน้าจั่ว 2 รอบ	116.32	ตร.ม.	38.00	4,420.24	35.00	4,071.27	8,491.51	
50	ทาสีบันลมเชิงชาย, เพดาน, หน้าจั่ว	19.758	ตร.ม.	38.00	750.80	35.00	691.53	1,442.33	
51	ป้ายบอกตำแหน่งศาลา, ตรากรมทาง, ป้ายชื่อแขวงฯ	1.00	ชุด	3,800.00	3,800.00	-	-	3,800.00	
	<b>รวมทั้งหมด</b>				<b>62,150.18</b>		<b>22,913.58</b>	<b>85,063.76</b>	
	<b>เฟคเตอร์ F = 1.3607</b>							<b>30,682.50</b>	
	<b>รวมเป็นเงินทั้งสิ้น</b>							<b>115,746.26</b>	

(นายสมปราชญ์ สอนหมาก)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

WOODEN - BUS STOP SHELTER TYPE A (ปรับปรุงจาก STANDARD DRAWING EN-310 หน้า 172) ทล.24 คอน แยกการช่าง - นากระแขง ที่ กม.354+348 ด้านซ้ายทาง

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	วัสดุ		ค่าแรง		ราคารวมบาท	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	รวม	ราคา/หน่วย	รวม		
งานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก									
1	ดินถมปรับระดับ	-	ลบ.ม.	65.00	-	-	-	-	
2	คอนกรีต ฐานราก, ตอม่อ, เสา, พื้น (204 ksc. Cube)	3.071	ลบ.ม.	1,885.98	5,791.84	436.00	1,338.96	7,130.80	
3	ไม้แบบ ฐานราก, ตอม่อ, เสา, พื้น	9.216	ตร.ม.	388.35	3,579.03	133.00	1,225.73	4,804.76	รวมค่าแรง
4	DB 12 เสาคอม่อ, ฐานราก	74.609	กก.	27.54	2,054.73	3.30	246.21	2,300.94	
5	RB 9 เสาคอม่อ, ฐานราก	-	กก.	30.10	-	4.10	-	-	
6	RB 6 พื้น, เสา	66.256	กก.	30.37	2,012.19	4.10	271.65	2,283.84	
7	ลวดผูกเหล็ก	3.522	กก.	48.75	171.70	-	-	171.70	
8	COMPACTED SAND	2.059	ลบ.ม.	366.67	754.97	91.00	187.37	942.34	
9	LEAN CONCRETE 1:3:6	0.400	ลบ.ม.	1,663.00	665.20	398.00	159.20	824.40	
งานโครงสร้างไม้									
18	1 1/2"x3" WOOD FRAME คานม้านั่ง	0.848	ลบ.ฟ.						
19	1 1/2"x6" WOOD BEAM คานรับม้านั่ง	2.261	ลบ.ฟ.						
20	1 1/2"x6" WOOD SEAT BACK พนักพิง	2.120	ลบ.ฟ.						
21	1"x3" WOOD EDGE COVER ระแนงตีปิดปลายคานม้านั่ง	0.706	ลบ.ฟ.						
22	1"x8" WOOD SEAT ที่นั่ง	3.957	ลบ.ฟ.						
23	1 1/2"x3" WOOD BRACE ค้ำยันหลังคา (แขนนาง)	0.848	ลบ.ฟ.						
24	DIA.6" GARD WOOD COLUMN เสา	6.501	ลบ.ฟ.						
	รวมปริมาณไม้โครงสร้าง	17.241	ลบ.ฟ.	520.00	8,965.32	-	-	8,965.32	
งานโครงสร้างไม้หลังคา									
25	1"x10" WOOD GABLE - END ปั้นลม	2.473	ลบ.ฟ.						
26	1/2"x3" HARD WOOD BATTEN ระแนงปิดจั่วด้านหน้า	1.060	ลบ.ฟ.						
27	1/2"x3" WOOD BATTEN ระแนงฝ้าเพดาน	0.848	ลบ.ฟ.						
28	1 1/2"x3" WOOD BRACE 2 ค้ำยันหลังคาติดได้จันทัน	0.318	ลบ.ฟ.						
29	1 1/2"x3" WOOD JOIST คร่าวฝ้าเพดาน	3.533	ลบ.ฟ.						
30	1 1/2"x3" WOOD PURLIN @0.65 M. แป	4.749	ลบ.ฟ.						
31	1 1/2"x3" WOOD PURLIN @0.90 M. แป	2.544	ลบ.ฟ.						
32	1 1/2"x3" WOOD RAFTER จันทันปั้นหย่า	2.473	ลบ.ฟ.						
33	1 1/2"x3" WOOD RIDGE ออกไก่	0.848	ลบ.ฟ.						
34	1 1/2"x4" WOOD RAFTER จันทันจั่ว	2.261	ลบ.ฟ.						
35	1 1/2"x4" WOOD ROOF BEAM อะเสล่าง	1.413	ลบ.ฟ.						
36	1 1/2"x5" WOOD RIDGE ออกไก่	0.706	ลบ.ฟ.						
37	1 1/2"x5" WOOD ROOF BEAM อะเสบน	2.12	ลบ.ฟ.						
38	1"x6" HARD WOOD EAVES เเชิงชาย	4.735	ลบ.ฟ.						
	รวมปริมาณไม้ทั้งหมด	30.081	ลบ.ฟ.	520.00	15,642.12	140.00	6,799.94	22,442.06	
งานบุกระเบื้องหลังคา, ฝ้า, หน้าจั่ว									
39	PAINTED GALVANIZED SHEET CORRUGATED SHEET	48.571	ตร.ม.	125.00	6,071.38	70.00	3,399.97	9,471.35	
40	GALVANIZED STEEL FLAT SHEET ASBESTOS	5.802	ม.	35.00	203.07	-	-	203.07	
41	GALVANIZED STEEL FLAT SHEET COVERED UNDER	4.725	ม.	35.00	165.375	-	-	165.38	
42	GALVANIZED STEEL FLAT SHEET RIDER CAP	14.828	ม.	35.00	518.98	-	-	518.98	
43	FIBER CEMENT FLAT SHEET 4 MM. THK	10.75	ตร.ม.	49.76	534.92	92.00	989.00	1,523.92	
เบ็ดเตล็ด									
44	ขูดดินตบแต่งพื้นที่ รื้อโครงสร้างเดิม วางผัง	35.00	ตร.ม.	-	-	40.00	1,400.00	1,400.00	
45	3/8" BOLT & NUT	16.00	ชุด	20.00	320.00	-	-	320.00	
46	5/8" BOLT NUT	8.00	ชุด	30.00	240.00	-	-	240.00	
47	ทาสีรองพื้น 1 รอบ	88.629	ตร.ม.	35.00	3,102.02	-	-	3,102.02	
48	ทาสีไม้ม้านั่ง, เสา, ค้ำยัน 2 รอบ	60.936	ตร.ม.	38.00	2,315.57	35.00	2,132.76	4,448.33	
49	ทาสีโครงหลังคา, ฝ้า, หน้าจั่ว 2 รอบ	116.32	ตร.ม.	38.00	4,420.24	35.00	4,071.27	8,491.51	
50	ทาสีปั้นลมเชิงชาย, เพดาน, หน้าจั่ว	19.758	ตร.ม.	38.00	750.80	35.00	691.53	1,442.33	
51	ป้ายบอกตำแหน่งศาลา, ครงรทาง, ป้ายชื่อแขวงฯ	1.00	ชุด	3,800.00	3,800.00	-	-	3,800.00	
	รวมทั้งหมด				62,079.46		22,913.58	84,993.04	
	เฟคเตอร์ F = 1.3607							30,656.99	
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น							115,650.03	

(นายสมปราชญ์ สอนหมาก)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	วัสดุ		ค่าแรง		ราคารวมบาท	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	รวม	ราคา/หน่วย	รวม		
งานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก									
1	ดินถมปรับระดับ	-	ลบ.ม.	65.00	-	-	-	-	
2	คอนกรีต ฐานราก, ตอม่อ, เสา, พื้น (204 ksc. Cube)	3.071	ลบ.ม.	1,885.98	5,791.84	436.00	1,338.96	7,130.80	
3	ไม้แบบ ฐานราก, ตอม่อ, เสา, พื้น	9.216	ตร.ม.	388.35	3,579.03	133.00	1,225.73	4,804.76	รวมค่าแรง
4	DB 12 เสาคอม่อ, ฐานราก	74.609	กก.	27.54	2,054.73	3.30	246.21	2,300.94	
5	RB 9 เสาคอม่อ, ฐานราก	-	กก.	30.10	-	4.10	-	-	
6	RB 6 พื้น, เสา	66.256	กก.	30.37	2,012.19	4.10	271.65	2,283.84	
7	ลวดผูกเหล็ก	3.522	กก.	48.75	171.70	-	-	171.70	
8	COMPACTED SAND	2.059	ลบ.ม.	366.67	754.97	91.00	187.37	942.34	
9	LEAN CONCRETE 1:3:6	0.400	ลบ.ม.	1,663.00	665.20	398.00	159.20	824.40	
งานโครงสร้างไม้									
18	1 1/2"x3" WOOD FRAME คานม้านั่ง	0.848	ลบ.ฟ.						
19	1 1/2"x6" WOOD BEAM คานรับม้านั่ง	2.261	ลบ.ฟ.						
20	1 1/2"x6" WOOD SEAT BACK พนักพิง	2.120	ลบ.ฟ.						
21	1"x3" WOOD EDGE COVER ระแนงตีปิดปลายคานม้านั่ง	0.706	ลบ.ฟ.						
22	1"x8" WOOD SEAT ที่นั่ง	3.957	ลบ.ฟ.						
23	1 1/2"x3" WOOD BRACE ค้ำยันหลังคา (แขนนาง)	0.848	ลบ.ฟ.						
24	DIA.6" GARD WOOD COLUMN เสา	6.501	ลบ.ฟ.						
	รวมปริมาณไม้โครงสร้าง	17.241	ลบ.ฟ.	520.00	8,965.32	-	-	8,965.32	
งานโครงสร้างไม้หลังคา									
25	1"x10" WOOD GABLE - END บันลม	2.473	ลบ.ฟ.						
26	1/2"x3" HARD WOOD BATTEN ระแนงปิดจั่วด้านหน้า	1.060	ลบ.ฟ.						
27	1/2"x3" WOOD BATTEN ระแนงฝ้าเพดาน	0.848	ลบ.ฟ.						
28	1 1/2"x3" WOOD BRACE 2 ค้ำยันหลังคาติดได้จันทัน	0.318	ลบ.ฟ.						
29	1 1/2"x3" WOOD JOIST คร่าวฝ้าเพดาน	3.533	ลบ.ฟ.						
30	1 1/2"x3" WOOD PURLIN @0.65 M. แปะ	5.159	ลบ.ฟ.						
31	1 1/2"x3" WOOD PURLIN @0.90 M. แปะ	2.544	ลบ.ฟ.						
32	1 1/2"x3" WOOD RAFTER จันทันบันนหยา	2.473	ลบ.ฟ.						
33	1 1/2"x3" WOOD RIDGE อักโก	0.848	ลบ.ฟ.						
34	1 1/2"x4" WOOD RAFTER จันทันจั่ว	2.261	ลบ.ฟ.						
35	1 1/2"x4" WOOD ROOF BEAM อะเสล่าง	1.413	ลบ.ฟ.						
36	1 1/2"x5" WOOD RIDGE อักโก	0.706	ลบ.ฟ.						
37	1 1/2"x5" WOOD ROOF BEAM อะเสบน	2.12	ลบ.ฟ.						
38	1"x6" HARD WOOD EAVES เเชิงชาย	4.735	ลบ.ฟ.						
	รวมปริมาณไม้ทั้งหมด	30.491	ลบ.ฟ.	520.00	15,855.32	140.00	6,799.94	22,655.26	
งานมุงกระเบื้องหลังคา, ฝ้า, หน้าจั่ว									
39	PAINTED GALVANIZED SHEET CORRUGATED SHEET	48.571	ตร.ม.	125.00	6,071.38	70.00	3,399.97	9,471.35	
40	GALVANIZED STEEL FLAT SHEET ASBESTOS	5.802	ม.	35.00	203.07	-	-	203.07	
41	GALVANIZED STEEL FLAT SHEET COVERED UNDER	4.725	ม.	35.00	165.375	-	-	165.38	
42	GALVANIZED STEEL FLAT SHEET RIDER CAP	14.828	ม.	35.00	518.98	-	-	518.98	
43	FIBER CEMENT FLAT SHEET 4 MM. THK	10.75	ตร.ม.	49.76	534.92	92.00	989.00	1,523.92	
เบ็ดเตล็ด									
44	ขุดดินตบแต่งพื้นที่ รื้อโครงสร้างเดิม วางผัง	35.00	ตร.ม.	-	-	40.00	1,400.00	1,400.00	
45	3/8" BOLT & NUT	16.00	ชุด	20.00	320.00	-	-	320.00	
46	5/8" BOLT NUT	8.00	ชุด	30.00	240.00	-	-	240.00	
47	ทาสีรองพื้น 1 รอบ	88.629	ตร.ม.	35.00	3,102.02	-	-	3,102.02	
48	ทาสีไม้ม้านั่ง, เสา, ค้ำยัน 2 รอบ	60.936	ตร.ม.	38.00	2,315.57	35.00	2,132.76	4,448.33	
49	ทาสีโครงหลังคา, ฝ้า, หน้าจั่ว 2 รอบ	116.32	ตร.ม.	38.00	4,420.24	35.00	4,071.27	8,491.51	
50	ทาสีบันลมเชิงชาย, เพดาน, หน้าจั่ว	19.758	ตร.ม.	38.00	750.80	35.00	691.53	1,442.33	
51	ป้ายบอกตำแหน่งศาลา, ตรากรมทาง, ป้ายชื่อแขวงฯ	1.00	ชุด	3,800.00	3,800.00	-	-	3,800.00	
	รวมทั้งหมด				62,292.66		22,913.58	85,206.24	
	เฟคเตอร์ F = 1.3607							30,733.89	
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น							115,940.13	

(นายสมปราษฎ์ สวนหมาก)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจัดจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างเหมาซ่อมศาลาที่พักผู้โดยสารและผู้เดินทาง  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ ๒
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๖๒,๖๙๕.๖๔ บาท
๓. ลักษณะงานโดยสังเขป งานจ้างเหมาซ่อมศาลาที่พักผู้โดยสารและผู้เดินทาง รหัสงาน ๒๑๕๕๐  
ทางหลวงหมายเลข ๒๔ ตอน แยกการช่าง - นากระแซง กม.๓๔๙+๘๑๘ ด้านซ้ายทาง  
ทางหลวงหมายเลข ๒๔ ตอน แยกการช่าง - นากระแซง กม.๓๕๒+๕๗๘ ด้านซ้ายทาง  
ทางหลวงหมายเลข ๒๔ ตอน แยกการช่าง - นากระแซง กม.๓๕๔+๓๔๘ ด้านซ้ายทาง  
ทางหลวงหมายเลข ๒๒๑ ตอน ภูเงิน - แยกการช่าง กม.๕๔+๕๒๑ ด้านซ้ายทาง
๔. ราคากลาง คำนวณ ณ. วันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๔๖๒,๖๙๕.๖๔ บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - ๕.๑ รายละเอียดราคาประมาณการ
  - ๕.๒ รายละเอียด BREAK DOWN COST งานจ้างเหมาซ่อมแซมที่พักผู้โดยสารและผู้เดินทาง
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - ๖.๑ นายดาว อินสุวรรณ รอ.ขท. ศรีสะเกษที่ ๒ (ว) ประธานกรรมการฯ
  - ๖.๒ นายสิวกกร ก้อนทอง ขณ.ขท. ศรีสะเกษที่ ๒ กรรมการฯ
  - ๖.๓ นายสมปราชญ์ สนวนหมาก นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการฯ

ประธานกรรมการ



กรรมการ ๑



กรรมการ ๒

