



ลำดับ ที่	คำ อธิบาย	จำนวนวัสดุที่ จะซื้อ	หน่วย	สถานที่ส่งมอบ	หมายเหตุหรือ ที่มาของราคา	ราคากลาง			ค่าขนส่ง		ภาษีมูลค่า เพิ่ม 7 %	ราคา ต่อ หน่วย	ราคารวม
						6.1	6.2	6.3	7.1	7.2			
1	ปูนฉาบผิวด้วยส่วนผสมที่ 1 ขนาดสูงละ 50 มม. มอก.15 เสนอ 1-2515	400	ถุง	พื้บต.ค.นิคมการ จากอู่ก่อสร้าง	อ.เมือง จ.นครราชสีมา	ราคาประเมิน ภาษี	แยกภาษี	ค่าวัสดุ	ระยะทาง	ค่าขนส่ง	ภาษีมูลค่า เพิ่ม 7 %	ราคา	ราคารวม
2	ทรายถมชนิดที่ 1	55	ลบ.ม.	พื้บต.ค.นิคมการ	อ.เมือง จ.นครราชสีมา	ราคาประเมิน มูลค่าเพิ่ม	ค่าหน่วย	ขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าหน่วย	ภาษีมูลค่า เพิ่ม 7 %	ราคา	ราคารวม
3	หินใหญ่ละเอียด ขนาด 0.15 - 0.30 มม.	160	ลบ.ม.	พื้บต.ค.นิคมการ	อ.เมือง จ.นครราชสีมา	ราคาประเมิน มูลค่าเพิ่ม	ค่าหน่วย	ขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าหน่วย	ภาษีมูลค่า เพิ่ม 7 %	ราคา	ราคารวม
4	ทรายถมชนิดที่ 1	1,920	ลบ.ม.	พื้บต.ค.นิคมการ	อ.เมือง จ.นครราชสีมา	ราคาประเมิน มูลค่าเพิ่ม	ค่าหน่วย	ขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าหน่วย	ภาษีมูลค่า เพิ่ม 7 %	ราคา	ราคารวม
5	ไม้แป้นจริงใช้ทำรั้วขนาดกว้าง 1.5 ม. ยาว 4.24-25.50 ม. รวมหน้าไม้ที่ตัดตามขนาดจริงๆ ดังนี้ 5.1 ขนาด 1.5" x 3" x 3.00 ม. จำนวน 240 ท่อน 5.2 ขนาด 1" x 6" x 4.00 ม. จำนวน 220 แผ่น 5.3 ขนาด 1" x 6" x 4.00 ม. จำนวน 160 แผ่น	2,090.3	ลบ.ม.	ค.บ.บ.ของกรมหรือ อ.บ.บ.ของกรม	อ.เมือง จ.นครราชสีมา	ราคาประเมิน มูลค่าเพิ่ม	ค่าหน่วย	ขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าหน่วย	ภาษีมูลค่า เพิ่ม 7 %	ราคา	ราคารวม
6	6.1.1 ไม้ท่อนกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง 2.22 ซม. ยาว 10 เมตร จำนวน 120 เส้น 6.1.2 ไม้ท่อนกลม เส้นผ่าศูนย์กลาง 4.99 ซม. ยาว 10 เมตร จำนวน 70 เส้น 6.1.3 ไม้ท่อนกลม เส้นผ่าศูนย์กลาง 13.87 ซม. ยาว 10 เมตร จำนวน 30 เส้น 6.2.1 ไม้ท่อนกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง 8.88 ซม. ยาว 10 เมตร จำนวน 200 เส้น 6.2.2 ไม้ท่อนกลม เส้นผ่าศูนย์กลาง 15.78 ซม. ยาว 10 เมตร จำนวน 120 เส้น	266.40	กก.	พื้บต.ค.นิคมการ	อ.เมือง จ.นครราชสีมา	ราคาประเมิน มูลค่าเพิ่ม	ค่าหน่วย	ขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าหน่วย	ภาษีมูลค่า เพิ่ม 7 %	ราคา	ราคารวม
7	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปกติขนาด 3 ซม. 0.30 ม. มอก.128-2549) ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปกติขนาด 3 ซม. 0.30 ม. มอก.128-2549) ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปกติขนาด 3 ซม. 0.30 ม. มอก.128-2549)	1,893.60	กก.	พื้บต.ค.นิคมการ	อ.เมือง จ.นครราชสีมา	ราคาประเมิน มูลค่าเพิ่ม	ค่าหน่วย	ขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าหน่วย	ภาษีมูลค่า เพิ่ม 7 %	ราคา	ราคารวม
8	เหล็กแผ่นเรียบตัด ขนาด 6 มม. ขนาด 4" x 8" หน้า 140 กก./แผ่น	3	แผ่น	พื้บต.ค.นิคมการ	อ.เมือง จ.นครราชสีมา	ราคาประเมิน มูลค่าเพิ่ม	ค่าหน่วย	ขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าหน่วย	ภาษีมูลค่า เพิ่ม 7 %	ราคา	ราคารวม
9	เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กแบบ ขนาด 0.25 x 0.25 x 7.00 ม.	28	ต้น	พื้บต.ค.นิคมการ	อ.เมือง จ.นครราชสีมา	ราคาประเมิน มูลค่าเพิ่ม	ค่าหน่วย	ขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าหน่วย	ภาษีมูลค่า เพิ่ม 7 %	ราคา	ราคารวม


ลำดับ ที่	คำ ต้น ที่	รายการ	จำนวนวัสดุที่ จะซื้อ	สถานที่ส่งมอบ	แหล่งวัสดุที่ แนะนำหรือ ที่มาของการ กำหนดราคา	ราคาวัสดุ			ค่าขนส่ง		ภาษีมูลค่า เพิ่ม 7 %	ราคา ต่อ หน่วย	ราคารวม
						6.1 ราคารวม ภาษี มูลค่าเพิ่ม (บาท)	6.2 แยกภาษี มูลค่าเพิ่ม ต่อหน่วย (บาท)	6.3 ค่าวัสดุ ต่อหน่วย (บาท)	7.1 ระยะทาง ขนส่ง เที่ยวเดียว (กม.)	7.2 ค่าขนส่ง ต่อหน่วย (บาท)			
10		เสาเข็มคอนกรีตอัดแรงทางเหนือจรด ขนาด 0.15 x 0.15 x 4.00 ม.	25	ตัน	อเนียง อเนจรรักษา			350.00	25	0.00	24.50	374.50	9,362.50
11		ท่อเหล็กถลุงสี (มอก.277-2532) ขนาด ทศ. 100 มม.หนา 4.50 มม. ยาวท่อละ 6 เมตร	11	ท่อ	กรุงเทพฯ			1,746.73	284	0.00	122.27	1,869.00	20,559.00
12		ท่อซีเมนต์ใยหินชนิดทนความดัน ชั้น 15 (มอก.81-2548) ขนาด ทศ. 500 มม. ยาวท่อละ 5 เมตร	300	ท่อ	กรุงเทพฯ			7,185.00	284	769.17	502.95	8,457.12	2,537,136.00
13		ข้อต่อท่อซีเมนต์ใยหินชนิดทนความดัน ชั้น 15 (มอก.126-2548) ขนาด ทศ. 500 มม.พร้อมอุปกรณ์	361	ชุด	กรุงเทพฯ			880.00	284	0.00	61.60	941.60	339,917.60
14		ท่อเหล็กถลุงเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ (มอก.427-2531) หนา 3.45 มม.	16	ท่อ	กรุงเทพฯ			9,350.00	284	0.00	654.50	10,004.50	160,072.00
		ยาวท่อละ 6 เมตร เคลือบผิวภายใน-ภายนอก มาตรฐาน AWWA C210,C203 ขนาด ทศ. 150 มม.พร้อมหน้างาน 2 ตัน											
15		ท่อเหล็กถลุงเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ (มอก.427-2531) หนา 6 มม.	13	ท่อ	กรุงเทพฯ			22,870.00	284	0.00	1,600.90	24,470.90	318,121.70
		ยาวท่อละ 6 เมตร เคลือบผิวภายใน-ภายนอก มาตรฐาน AWWA C210,C203 ขนาด ทศ. 300 มม.พร้อมหน้างาน 2 ตัน											
16		ท่อเหล็กถลุงเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ (มอก.427-2531) หนา 6 มม.	19	ท่อ	กรุงเทพฯ			39,090.00	284	0.00	2,736.30	41,826.30	794,699.70
		ยาวท่อละ 6 เมตร เคลือบผิวภายใน-ภายนอก มาตรฐาน AWWA C210,C203 ขนาด ทศ. 500 มม.พร้อมหน้างาน 2 ตัน											
17		ท่อเหล็กข้ออ้อยพร้อมหน้างาน 1 ตัน (มอก.918-2535) สำหรับท่อต่อเชื่อมเป็นชิ้น	61	ท่อ	กรุงเทพฯ			12,500.00	284	0.00	875.00	13,375.00	815,875.00
		ชนิดทนความดัน ชั้น 15 ขนาด ทศ. 500 มม.											
18		ท่อเหล็กถลุงทาง รม 90 องศา (มอก.918-2535) ลดขนาด ทศ. 500 x 100 x 500 มม.	8	ตัว	กรุงเทพฯ			28,200.00	284	0.00	1,974.00	30,174.00	241,392.00
		พร้อมหน้างาน 3 ตัน											
19		ท่อเหล็กถลุงทาง รม 90 องศา (มอก.918-2535) ลดขนาด ทศ. 500 x 150 x 500 มม.	5	ตัว	กรุงเทพฯ			28,800.00	284	0.00	2,016.00	30,816.00	154,080.00
		พร้อมหน้างาน 3 ตัน											
20		ท่อเหล็กถลุงทาง รม 45 องศา (มอก.918-2535) ลดขนาด ทศ. 500 x 300 x 500 มม.	1	ตัว	กรุงเทพฯ			34,700.00	284	0.00	2,429.00	37,129.00	37,129.00
		พร้อมหน้างาน 3 ตัน											
21		ท่อเหล็กถลุงทาง Y รม 45 องศา (มอก.918-2535) ขนาด ทศ. 300 มม.	10	ตัว	กรุงเทพฯ			16,770.00	284	0.00	1,173.90	17,943.90	179,439.00


ลำดับ ที่	รายการ	จำนวนวัสดุที่ จะซื้อ	หน่วย	สถานที่ส่งมอบ	แหล่งวัสดุที่ เหมาะสมหรือ กำหนดราคา	ราคาวัสดุ			ค่าขนส่ง		ภาษีมูลค่า เพิ่ม 7 %	ราคา ต่อ หน่วย	ราคารวม
						6.1 ราคารวม ภาษี มูลค่าเพิ่ม (บาท)	6.2 แยกภาษี มูลค่าเพิ่ม ต่อหน่วย (บาท)	6.3 ค่าวัสดุ ต่อหน่วย (บาท)	7.1 ระยะทาง ขนส่ง เที่ยวเดียว (กม.)	7.2 ค่าขนส่ง ต่อหน่วย (บาท)			
	พร้อมหน้างาน 3 ตัน												
22	หน้างานเหล็กเหนียวขนาด 100 มม.หนา 25 มม.	32	ตัว		กรุงเทพฯ			630.00	284	0.00	44.10	674.10	21,571.20
23	หน้างานเหล็กเหนียวขนาด 150 มม.หนา 25 มม.	18	ตัว		กรุงเทพฯ			850.00	284	0.00	59.50	909.50	16,371.00
24	หน้างานเหล็กเหนียวขนาด 300 มม.หนา 25 มม.	14	ตัว		กรุงเทพฯ			2,000.00	284	0.00	140.00	2,140.00	29,960.00
25	หน้างานเหล็กเหนียวขนาด 500 มม.หนา 25 มม.	2	ตัว		กรุงเทพฯ			4,500.00	284	0.00	315.00	4,815.00	9,630.00
26	หน้างานเหล็กเหนียวขนาด 300 มม.หนา 25 มม.	10	ตัว		กรุงเทพฯ			2,200.00	284	0.00	154.00	2,354.00	23,540.00
27	สลักู๊ดหน้างานพร้อมประกบยาง ขนาด 100 มม.	30	ชุด		กรุงเทพฯ			320.00	284	0.00	22.40	342.40	10,272.00
28	สลักู๊ดหน้างานพร้อมประกบยาง ขนาด 150 มม.	50	ชุด		กรุงเทพฯ			490.00	284	0.00	34.30	524.30	26,215.00
29	สลักู๊ดหน้างานพร้อมประกบยาง ขนาด 300 มม.	50	ชุด		กรุงเทพฯ			756.00	284	0.00	52.92	808.92	40,446.00
30	สลักู๊ดหน้างานพร้อมประกบยาง ขนาด 500 มม.	84	ชุด		กรุงเทพฯ			2,580.00	284	0.00	180.60	2,760.60	231,890.40
31	ข้อโค้งเหล็ก มุม 45 องศา (มอก.918-2535) ขนาด 100 มม.พร้อมหน้างาน 2 ตัน	4	ตัว		กรุงเทพฯ			1,675.00	284	0.00	117.25	1,792.25	7,169.00
32	ข้อโค้งเหล็ก มุม 45 องศา (มอก.918-2535) ขนาด 150 มม.พร้อมหน้างาน 2 ตัน	10	ตัว		กรุงเทพฯ			2,700.00	284	0.00	189.00	2,889.00	28,890.00
33	ข้อโค้งเหล็ก มุม 22.5 องศา (มอก.918-2535) ขนาด 300 มม.พร้อมหน้างาน 2 ตัน	2	ตัว		กรุงเทพฯ			7,715.00	284	0.00	540.05	8,255.05	16,510.10
34	ข้อโค้งเหล็ก มุม 45 องศา (มอก.918-2535) ขนาด 300 มม.พร้อมหน้างาน 2 ตัน	3	ตัว		กรุงเทพฯ			10,450.00	284	0.00	731.50	11,181.50	33,544.50
35	ข้อโค้งเหล็ก มุม 90 องศา (มอก.918-2535) ขนาด 300 มม.พร้อมหน้างาน 2 ตัน	1	ตัว		กรุงเทพฯ			8,675.00	284	0.00	607.25	9,282.25	9,282.25
36	ข้อโค้งเหล็ก มุม 22.5 องศา (มอก.918-2535) ขนาด 500 มม.พร้อมหน้างาน 2 ตัน	5	ตัว		กรุงเทพฯ			17,771.00	284	0.00	1,456.00	19,014.97	95,074.85
37	ข้อโค้งเหล็ก มุม 45 องศา (มอก.918-2535) ขนาด 500 มม.พร้อมหน้างาน 2 ตัน	14	ตัว		กรุงเทพฯ			20,800.00	284	0.00	1,456.00	22,256.00	311,584.00
38	ข้อโค้งเหล็ก มุม 90 องศา (มอก.918-2535) ขนาด 500 มม.พร้อมหน้างาน 2 ตัน	1	ตัว		กรุงเทพฯ			25,500.00	284	0.00	1,785.00	27,285.00	27,285.00
39	ข้อต่อตรงเหล็ก (มอก.918-2535) ลวดขนาด 500-300 มม.พร้อมหน้างาน 2 ตัน	2	ตัว		กรุงเทพฯ			16,200.00	284	0.00	1,134.00	17,334.00	34,668.00
40	ข้อต่อ GIBULAT (มอก.918-2535) ขนาด 500 มม.พร้อมยึดและประกบยาง	3	ชุด		กรุงเทพฯ			7,304.00	284	0.00	511.28	7,815.28	23,445.84
41	ข้อต่อ MECHANICAL COUPLING ขนาด 150 มม.	5	ชุด		กรุงเทพฯ			2,850.00	284	0.00	199.50	3,049.50	15,247.50
42	ข้อต่อ MECHANICAL COUPLING ขนาด 300 มม.	2	ชุด		กรุงเทพฯ			5,300.00	284	0.00	371.00	5,671.00	11,342.00

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวนวัสดุที่ จะซื้อ	สถานที่ส่งมอบ	แหล่งวัสดุที่ ที่มาของกร กำหนดราคา	ราคาวัสดุ			ค่าขนส่ง		ภาษีมูลค่า เพิ่ม 7 %	ราคา ต่อ หน่วย	ราคารวม	
					6.1 ราคารวม ภาษี มูลค่าเพิ่ม (บาท)	6.2 แยกภาษี มูลค่าเพิ่ม ต่อหน่วย (บาท)	6.3 ค่าวัสดุ ต่อหน่วย (บาท)	7.1 ระยะทาง ขนส่ง เที่ยวเดียว (กม.)	7.2 ค่าขนส่ง ต่อหน่วย (บาท)				
43	ข้อต่อ MECHANICAL COUPLING ขนาด คท. 500 มม.	2 ชุด		กรุงเทพฯ		12,500.00	284	0.00	875.00	13,375.00	26,750.00		
44	ประตุน้ำระบายอากาศ AIR VALVE (มอก.1368-2539) ขนาด 100 มม.	6 ตัว		กรุงเทพฯ		17,800.00	284	0.00	1,246.00	19,046.00	114,276.00		
45	ประตุน้ำใต้ดิน GATE VALVE (มอก.256-2540) ขนาด 100 มม.	2 ตัว		กรุงเทพฯ		5,750.00	284	0.00	402.50	6,152.50	12,305.00		
46	ประตุน้ำบนดิน GATE VALVE (มอก.256-2540) ขนาด 100 มม.	6 ตัว		กรุงเทพฯ		6,000.00	284	0.00	420.00	6,420.00	38,520.00		
47	ประตุน้ำบนดิน GATE VALVE (มอก.256-2540) ขนาด 150 มม.	5 ตัว		กรุงเทพฯ		10,000.00	284	0.00	700.00	10,700.00	53,500.00		
48	ประตุน้ำบนดิน GATE VALVE (มอก.256-2540) ขนาด 300 มม.	1 ตัว		กรุงเทพฯ		30,900.00	284	0.00	2,163.00	33,063.00	33,063.00		
49	ท่อบูญแจประตุน้ำเหล็กหล่อ ขนาด 100 มม.	2 ชุด		กรุงเทพฯ		1,350.00	284	0.00	94.50	1,444.50	2,889.00		
50	กัญแจ เบ็ด-ปิด ประตุน้ำขนาด 100 มม.	1 ชุด		กรุงเทพฯ		1,840.00	284	0.00	128.80	1,968.80	1,968.80		
51	ตุ้กดาร์บ์ท่อเหล็ก ขนาด 500 มม.	7 ชุด		กรุงเทพฯ		22,400.00	284	0.00	1,568.00	23,968.00	167,776.00		
52	น้ยาทาท่อซีเมนต์ใยหินชนิดทนความร้อน	40 กระป๋อง		กรุงเทพฯ		120.00	284	0.00	8.40	128.40	5,136.00		
53	ป้ายจุดจ่ายน้ำขนาด 0.55 x 0.90 ม. ตามแบบหมายเลข 178662	5 ชุด		อเมือง จ.นครราชสีมา		5,400.00	25	0.00	378.00	5,778.00	28,890.00		
รวมทั้งสิ้น					แปดล้านสองแสนสี่หมื่นหกพันหกร้อยสามสิบสามบาทหกสิบสตางค์								8,246,633.60

(ลงชื่อ)  (นายสมทรง โพล์เทียน)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
นายช่างชลประทานอาวุโส

(ลงชื่อ)  (นายเสถียร วงศ์เตชิต)
กรรมการ
นายช่างชลประทานชำนาญงาน

(ลงชื่อ)  (นายณัฐพล เกื้อวงษ์แก้ว)
กรรมการ
นายช่างชลประทานปฏิบัติงาน

(ลงชื่อ)  (นายจักรกฤษ แจ้งการณ์)
อนุบดี
ผอ.คป.นครราชสีมา