

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อวัสดุก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ	ซื้อวัสดุก่อสร้างเพื่อใช้งาน R.C.PIPE CULVERTS จำนวน ๓ รายการ	
ทางหลวงหมายเลข ๓๐๘๖ ตอน ปลักประดู่ - ด้านข้าง ระหว่าง กม.๙๔+๐๐๐ - กม.๙๘+๒๐๐		
และ กม.๑๐๐+๙๐๐ - กม.๑๐๓+๙๐๐		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างทางกาญจนบุรี กรมทางหลวง	
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	๔๙๐,๐๓๔.๕๓ บาท	
๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๔	
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น	๔๙๐,๐๓๔.๕๓ บาท	
๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)		
๔.๑	ตามราคามาตรฐานที่สำนักงานงบประมาณหรือหน่วยงานกลางอื่นกำหนด	
๔.๒		
๔.๓		
๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน		
๕.๑	นายธีรชัย รักริฉัตรกุล	ประธานกรรมการ
๕.๒	นายสุธาพร แยมทับ	กรรมการ
๕.๓	นางสาวปภาสกร น้อยยิ่ง	กรรมการ

หน่วยพัสดุศูนย์
 รับที่.....1482.....
 วันที่.....27 ธ.ค. 64.....
 เวลา.....11.20 น.....

รายการราคากลาง

งานจัดซื้อวัสดุก่อสร้าง ประจำปีงบประมาณ 2565

ใช้งานที่โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 3086 ตอน ปลักประตู - ด้านซ้าย ระหว่าง กม.94+000 - กม.98+200 และ กม.100+900 - กม.103+900

เรียน ผศ.สท.กาญจนบุรี

คณะกรรมการกำหนดราคากลางซื้อวัสดุก่อสร้างเพื่อใช้งาน R.C.PIPE CULVERTS จำนวน 3 รายการ ทางหลวงหมายเลข 3086 ตอน ปลักประตู - ด้านซ้าย ระหว่าง กม.94+000 - กม.98+200 และ กม.100+900 - กม.103+900 ขอเสนอราคา ดังนี้

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)
1	R.C.PIPE CULVERTS Ø 0.80 M. CLASS 2	M.	168	6,629.16	273,498.88
2	R.C.PIPE CULVERTS Ø 1.00 M. CLASS 2	M.	24	2,350.58	56,413.92
3	R.C.PIPE CULVERTS Ø 1.20 M. CLASS 2	M.	43	3,719.11	159,921.73
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (.....สี่แสนเก้าพันสามสิบสี่บาทห้าสิบลบาท.....)					490,034.53

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไปด้วย

ลงชื่อ.....*ธีรชัย*..... ประธานกรรมการฯ
 (นายธีรชัย รักวิจิตรกุล) วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
 ลงชื่อ.....*สุธาพร*..... กรรมการฯ
 (นายสุธาพร แยมทับ) วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
 ลงชื่อ.....*ปภาส*..... กรรมการฯ
 (นางสาวปภาส น้อยยิ่ง) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

คณะกรรมการ,
 วันที่ ๑๙ ธ.ค. ๖๔

ศูนย์ฯ เห็นชอบตามที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางเสนอ

[Signature]
 (นายันทพันธุ์ เกษมพันธุ์)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ รักษาการในตำแหน่ง

ผู้อำนวยการศูนย์สร้างทางกาญจนบุรี ✓
 27 ธ.ค. 2564

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ(กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน)

ภูมิภาคเป็น ที่ราบ ผิวดินลาดตียง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงดีเซล ที่ อำเภอเมือง 28.00 - 28.99 บาท / ลิตร

ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.
1	8.07	11.29	41	100.54	140.75	81	197.44	276.41
2	9.83	13.76	42	102.96	144.14	82	199.76	279.66
3	11.59	16.22	43	105.37	147.52	83	202.21	283.09
4	13.35	18.69	44	107.80	150.92	84	204.67	286.53
5	15.11	21.15	45	110.21	154.29	85	207.14	289.99
6	16.87	23.62	46	112.64	157.70	86	209.49	293.29
7	18.63	26.08	47	115.05	161.07	87	211.86	296.60
8	20.63	28.88	48	117.48	164.47	88	214.36	300.11
9	23.05	32.27	49	119.88	167.83	89	216.75	303.44
10	25.47	35.66	50	122.30	171.22	90	219.14	306.79
11	27.89	39.05	51	124.74	174.63	91	221.68	310.35
12	30.31	42.43	52	127.15	178.00	92	224.09	313.72
13	32.73	45.82	53	129.57	181.39	93	226.51	317.11
14	35.15	49.21	54	132.01	184.81	94	228.94	320.51
15	37.57	52.60	55	134.41	188.17	95	231.22	323.71
16	40.00	55.99	56	136.83	191.56	96	233.67	327.13
17	42.41	59.38	57	139.26	194.96	97	236.12	330.57
18	44.83	62.77	58	141.71	198.39	98	238.59	334.02
19	47.26	66.16	59	144.11	201.75	99	241.06	337.49
20	49.68	69.55	60	146.53	205.14	100	243.38	340.74
21	52.10	72.94	61	148.96	208.54	101	245.88	344.23
22	54.52	76.33	62	151.41	211.97	102	248.21	347.49
23	56.94	79.71	63	153.80	215.32	103	250.72	351.01
24	59.36	83.11	64	156.20	218.68	104	253.07	354.30
25	61.79	86.50	65	158.62	222.07	105	255.61	357.85
26	64.21	89.89	66	161.05	225.47	106	257.96	361.15
27	66.63	93.28	67	163.49	228.89	107	260.33	364.46
28	69.05	96.68	68	165.87	232.22	108	262.70	367.78
29	71.46	100.04	69	168.34	235.68	109	265.28	371.39
30	73.89	103.45	70	170.74	239.04	110	267.66	374.73
31	76.30	106.82	71	173.15	242.41	111	270.06	378.08
32	78.74	110.23	72	175.58	245.81	112	272.46	381.44
33	81.16	113.62	73	178.01	249.22	113	274.87	384.81
34	83.58	117.02	74	180.46	252.65	114	277.28	388.20
35	85.99	120.39	75	182.83	255.96	115	279.70	391.59
36	88.42	123.79	76	185.30	259.42	116	282.14	394.99
37	90.85	127.18	77	187.68	262.76	117	284.57	398.40
38	93.27	130.58	78	190.08	266.11	118	287.02	401.83
39	95.69	133.97	79	192.59	269.63	119	289.47	405.26
40	98.10	137.34	80	195.01	273.01	120	291.94	408.71



TH | EN

ราคาน้ำมัน

ภูมิภาค

กทม. ปริมณฑล

การเชื่อมโยง

ค้นหาราคาน้ำมัน

กรุงเทพมหานคร

ธันวาคม

2564

ค้นหา

ราคาขายปลีก กทม. และปริมณฑล ประจำปี พ.ศ. 2564

(หน่วยแสดงเป็น บาท/ลิตร)

* ราคานี้ไม่รวมภาษีบำรุงท้องที่ (ถ้ามี)

วันที่ - เวลา	B7 Premium Diesel ดีเซลพรีเมียม	Diesel B7 ดีเซล	ดีเซล Diesel	Diesel B20 ดีเซล	เบนซิน	Gas
10-12-2564 05:00	33.86	28.24	28.24	28.24	37.96	
02-12-2564 05:00	33.46	27.84	27.84	27.84	37.36	
01-12-2564 05:00	33.86	28.24	28.24	28.24	37.86	

ก่อนหน้า 1 ถัดไป

แผนผังเว็บไซต์

ติดตามเราที่

เปรียบเทียบราคา

คิดราคากลาง ณ วันที่ 17 ธันวาคม 2564

ราคาน้ำมัน 28.5 บาทต่อลิตร

1 R.C.PIPE CULVERTS (DIA. 0.80 M. CLASS. 2)

วิธีคิด	ราคา (บาท/เมตร)
ราคาพานิชจังหวัด	-
ราคาจากสำนักงานทางหลวง	2,215.00
ราคาจากหน้าเล่มแผน	1,629.16

สรุปใช้

ราคากลาง=ราคาหน้าเล่มแผน 1,629.16 ราคา (บาท/เมตร)

2 R.C.PIPE CULVERTS (DIA. 1.00 M. CLASS. 2)

วิธีคิด	ราคา (บาท/เมตร)
ราคาพานิชจังหวัด	-
ราคาจากสำนักงานทางหลวง	3,282.00
ราคาจากหน้าเล่มแผน	2,350.58

สรุปใช้

ราคากลาง=ราคาหน้าเล่มแผน 2,350.58 ราคา (บาท/เมตร)

3 R.C.PIPE CULVERTS (DIA. 1.20 M. CLASS. 2)

วิธีคิด	ราคา (บาท/เมตร)
ราคาพานิชจังหวัด	-
ราคาจากสำนักงานทางหลวง	4,892.00
ราคาจากหน้าเล่มแผน	3,719.11

สรุปใช้

ราคากลาง=ราคาหน้าเล่มแผน 3,719.11 ราคา (บาท/เมตร)

*หมายเหตุ

ราคาดังกล่าวได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและค่าขนส่งถึงหน้างาน เรียบร้อยแล้ว

ราคาจากสำนักงานทางหลวง

1 R.C.PIPE CULVERTS (DIA. 0.80 M. CLASS. 2)

ค่าต่อกลม ค.ส.ล.	=	1,950.00	บาท/ท่อน	
ค่าภาษี + กำไร จัดซื้อวัสดุ	$1,950.00 \times 1.07$	=	2,086.50	บาท/ท่อน
ค่าขนส่ง	=	129.48	บาท/ท่อน	
ราคาที่คำนวณได้	=	2,215.98	บาท/ท่อน	
ขอปรับใช้	=	<u>2,215.00</u>	บาท/ท่อน	

หมายเหตุ

ค่าขนส่งที่คิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เที่ยวละ 13 ตัน				
ค่าขนท่อนขึ้น - ลง คิดเที่ยวละ 300 บาท				
ค่าขนส่ง 64 กม. =	$156.20 \times 13+300$	=	2,330.60	บาท/เที่ยว
ค่าขนส่งเฉลี่ย	$2,330.60 / 18$	=	129.48	บาท/ม.

2 R.C.PIPE CULVERTS (DIA. 1.00 M. CLASS. 2)

ค่าต่อกลม ค.ส.ล.	=	2,850.00	บาท/ท่อน	
ค่าภาษี + กำไร จัดซื้อวัสดุ	$2,850.00 \times 1.07$	=	3,049.50	บาท/ท่อน
ค่าขนส่ง	=	233.06	บาท/ท่อน	
ราคาที่คำนวณได้	=	3,282.56	บาท/ท่อน	
ขอปรับใช้	=	<u>3,282.00</u>	บาท/ท่อน	

หมายเหตุ

ค่าขนส่งที่คิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เที่ยวละ 13 ตัน				
ค่าขนท่อนขึ้น - ลง คิดเที่ยวละ 300 บาท				
ค่าขนส่ง 64 กม. =	$156.20 \times 13+300$	=	2,330.60	บาท/เที่ยว
ค่าขนส่งเฉลี่ย	$2,330.60 / 10$	=	233.06	บาท/ม.

3 R.C.PIPE CULVERTS (DIA. 1.20 M. CLASS. 2)

ค่าต่อกลม ค.ส.ล.	=	4,300.00	บาท/ท่อน	
ค่าภาษี + กำไร จัดซื้อวัสดุ	$4,300.00 \times 1.07$	=	4,601.00	บาท/ท่อน
ค่าขนส่ง	=	291.33	บาท/ท่อน	
ราคาที่คำนวณได้	=	4,892.33	บาท/ท่อน	
ขอปรับใช้	=	<u>4,892.00</u>	บาท/ท่อน	

หมายเหตุ

ค่าขนส่งที่คิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เที่ยวละ 13 ตัน				
ค่าขนท่อนขึ้น - ลง คิดเที่ยวละ 300 บาท				
ค่าขนส่ง 64 กม. =	$156.20 \times 13+300$	=	2,330.60	บาท/เที่ยว
ค่าขนส่งเฉลี่ย	$2,330.60 / 8$	=	291.33	บาท/ม.

เปรียบเทียบราคาคินดอม จากสำนักงานทางหลวง

ลำดับที่	แหล่งวัสดุ	พิกัด N,E	ราคาต่อหน่วย (บาท/ลบ.ม.)	ระยะทาง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	รวม (บาท/ลบ.ม.)
ท่อ คสล. ขนาด ศก.0.80 ม.						
1	โรงท่อนทศคุณพัฒนา	14.47433,100.05428	-	71.0	141.72	-
2	โรงท่อดันชัยคอนกรีต	14.61242,100.0600309	2,675.00	53.0	110.25	2,785.25
3	โรงท่อบ.เจริญวิเศษ	14.588235,100.309038	-	85.0	166.27	-
4	หจก.โรงปูนเขตรุ่งเรือง	14.252409,99.81836	-	79.0	155.76	-
5	บริษัท อุโมงผลิตภัณฑ์คอนกรีต จำกัด	14.411977,99.901404	2,086.50	64.0	129.48	2,215.98
6	บริษัท โซลาคิปปเม้นท์ จำกัด	14.03199574,99.7283448	-	108.0	206.39	-
7	บริษัท ยงคอนกรีต จำกัด	13.97495366,99.65842579	-	115.0	218.67	-
8	บริษัท ทีดีคอนกรีต จำกัด	14.424196,99.981493	4,119.50	68.0	136.46	4,255.96
เลือกใช้	บริษัท อุโมงผลิตภัณฑ์คอนกรีต จำกัด		2,086.50	64.00	129.48	2,215.98
ท่อ คสล. ขนาด ศก.1.00 ม.						
1	โรงท่อนทศคุณพัฒนา	14.47433,100.05428	-	71.0	255.10	-
2	โรงท่อดันชัยคอนกรีต	14.61242,100.0600309	3,424.00	53.0	198.44	3,622.44
3	โรงท่อบ.เจริญวิเศษ	14.588235,100.309038	-	85.0	299.28	-
4	หจก.โรงปูนเขตรุ่งเรือง	14.252409,99.81836	-	79.0	280.37	-
5	บริษัท อุโมงผลิตภัณฑ์คอนกรีต จำกัด	14.411977,99.901404	3,049.50	64.0	233.06	3,282.56
6	บริษัท โซลาคิปปเม้นท์ จำกัด	14.03199574,99.7283448	-	108.0	371.51	-
7	บริษัท ยงคอนกรีต จำกัด	13.97495366,99.65842579	-	115.0	393.61	-
8	บริษัท ทีดีคอนกรีต จำกัด	14.424196,99.981493	6,056.20	68.0	245.63	6,301.83
เลือกใช้	บริษัท อุโมงผลิตภัณฑ์คอนกรีต จำกัด		3,049.50	64.00	233.06	3,282.56
ท่อ คสล. ขนาด ศก.1.20 ม.						
1	โรงท่อนทศคุณพัฒนา	14.47433,100.05428	-	71.0	318.87	-
2	โรงท่อดันชัยคอนกรีต	14.61242,100.0600309	7,490.00	53.0	248.05	7,738.05
3	โรงท่อบ.เจริญวิเศษ	14.588235,100.309038	-	85.0	374.10	-
4	หจก.โรงปูนเขตรุ่งเรือง	14.252409,99.81836	-	79.0	350.46	-
5	บริษัท อุโมงผลิตภัณฑ์คอนกรีต จำกัด	14.411977,99.901404	4,601.00	64.0	291.33	4,892.33
6	บริษัท โซลาคิปปเม้นท์ จำกัด	14.03199574,99.7283448	-	108.0	464.39	-
7	บริษัท ยงคอนกรีต จำกัด	13.97495366,99.65842579	-	115.0	492.01	-
8	บริษัท ทีดีคอนกรีต จำกัด	14.424196,99.981493	8,988.00	68.0	307.04	9,295.04
เลือกใช้	บริษัท อุโมงผลิตภัณฑ์คอนกรีต จำกัด		4,601.00	64.00	291.33	4,892.33

สรุปใช้

R.C.PIPE CULVERTS (DIA. 0.80 M. CLASS. 2) ใช้ราคาจากสำนักงานทางหลวง 2,215.98 บาทต่อเมตร

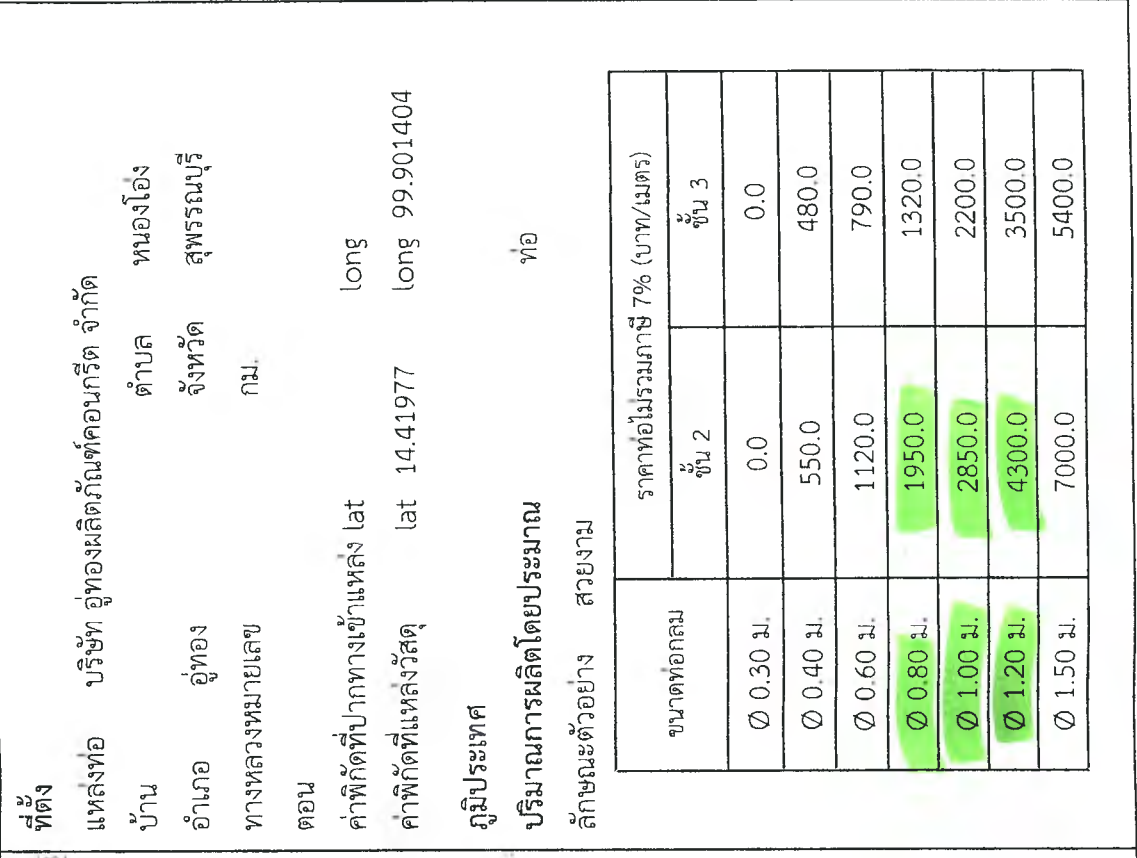
R.C.PIPE CULVERTS (DIA. 1.00 M. CLASS. 2) ใช้ราคาจากสำนักงานทางหลวง 3,282.56 บาทต่อเมตร

R.C.PIPE CULVERTS (DIA. 1.20 M. CLASS. 2) ใช้ราคาจากสำนักงานทางหลวง 4,892.33 บาทต่อเมตร

*หมายเหตุ ราคาดังกล่าวได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและค่าขนส่งถึงหน้างาน เรียบร้อยแล้ว

สำนักวิเคราะห์และตรวจสอบ กรมทางหลวง งานสำรวจแหล่งท่อกลม คสล.อัดแรง

เจ้าหน้าที่สำรวจ นายชัยพฤกษ์ ยาวินิชย์ วันที่สำรวจ 18 กันยายน 2564

แผนที่แสดงที่ตั้งแหล่งวัสดุ	รายละเอียด																										
 <p>บริษัท อุโมงผลิตภัณฑ์คอนกรีต จำกัด</p> <p>จังหวัด สุพรรณบุรี</p> <p>ตำบล หองโอง</p> <p>อำเภอ อุทัย</p> <p>ทางหลวงหมายเลข กม.</p> <p>ตอน long</p> <p>ค่าพิกัดที่ปากทางเข้าแหล่ง lat long 99.901404</p> <p>ค่าพิกัดที่แหล่งวัสดุ lat 14.41977 long 99.901404</p> <p>ภูมิประเทศ ท่อ</p> <p>ปริมาณการผลิตโดยประมาณ</p> <p>ลักษณะตัวอย่าง สวยงาม</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ขนาดท่อกลม</th> <th colspan="2">ราคาท่อไม่รวมภาษี 7% (บาท/เมตร)</th> </tr> <tr> <th>ชั้น 2</th> <th>ชั้น 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ø 0.30 ม.</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> </tr> <tr> <td>Ø 0.40 ม.</td> <td>550.0</td> <td>480.0</td> </tr> <tr> <td>Ø 0.60 ม.</td> <td>1120.0</td> <td>790.0</td> </tr> <tr> <td>Ø 0.80 ม.</td> <td>1950.0</td> <td>1320.0</td> </tr> <tr> <td>Ø 1.00 ม.</td> <td>2850.0</td> <td>2200.0</td> </tr> <tr> <td>Ø 1.20 ม.</td> <td>4300.0</td> <td>3500.0</td> </tr> <tr> <td>Ø 1.50 ม.</td> <td>7000.0</td> <td>5400.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>เจ้าของแหล่ง อิงอร โทร 086-3005775</p> <p>หมายเหตุ</p>	ขนาดท่อกลม	ราคาท่อไม่รวมภาษี 7% (บาท/เมตร)		ชั้น 2	ชั้น 3	Ø 0.30 ม.	0.0	0.0	Ø 0.40 ม.	550.0	480.0	Ø 0.60 ม.	1120.0	790.0	Ø 0.80 ม.	1950.0	1320.0	Ø 1.00 ม.	2850.0	2200.0	Ø 1.20 ม.	4300.0	3500.0	Ø 1.50 ม.	7000.0	5400.0
ขนาดท่อกลม	ราคาท่อไม่รวมภาษี 7% (บาท/เมตร)																										
	ชั้น 2	ชั้น 3																									
Ø 0.30 ม.	0.0	0.0																									
Ø 0.40 ม.	550.0	480.0																									
Ø 0.60 ม.	1120.0	790.0																									
Ø 0.80 ม.	1950.0	1320.0																									
Ø 1.00 ม.	2850.0	2200.0																									
Ø 1.20 ม.	4300.0	3500.0																									
Ø 1.50 ม.	7000.0	5400.0																									

ราคาจากหน้าเล่มแผน

1.5.3 R.C.PIPE CULVERTS (DIA. 0.80 M. CLASS. 2)

ค่าท่อกลม ค.ส.ล.			=	1,400.00 บาท/ท่อน
ค่าภาษี + ค่าโร จัดซื้อวัสดุ	1,400.00 x 1.07		=	1,498.00 บาท/ท่อน
ค่าขนส่ง			=	131.16 บาท/ท่อน
รวมต้นทุน			=	1,629.16 บาท/ท่อน
ค่าวางท่อกลม ค.ส.ล.			=	245.41 บาท/ท่อน
ค่าเช่าเครื่องจักร			=	154.72 บาท/ท่อน
รวมค่างาน			=	2,029.29 บาท/ท่อน
ขอตั้งแผนงาน			=	2,029.00 บาท/ท่อน
หมายเหตุ				
ค่าขนส่งต่อคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เทียวละ 13 คัน				
ค่าขนท่อขึ้น - ลง คัดเทียวละ 300 บาท				
ค่าขน 64.00 กม. =	158.53 x 13+300		=	2,360.89 บาท/เทียว
ค่าขนส่งเฉลี่ย	2,360.89 / 18		=	131.16 บาท/ม.

1.5.4 R.C.PIPE CULVERTS (DIA. 1.00 M. CLASS. 2)

ค่าท่อกลม ค.ส.ล.			=	2,009.00 บาท/ท่อน
ค่าภาษี + ค่าโร จัดซื้อวัสดุ	2,009.00 x 1.07		=	2,149.63 บาท/ท่อน
ค่าขนส่ง			=	200.95 บาท/ท่อน
รวมต้นทุน			=	2,350.58 บาท/ท่อน
ค่าวางท่อกลม ค.ส.ล.			=	297.16 บาท/ท่อน
ค่าเช่าเครื่องจักร			=	194.76 บาท/ท่อน
รวมค่างาน			=	2,842.50 บาท/ท่อน
ขอตั้งแผนงาน			=	2,842.00 บาท/ท่อน
หมายเหตุ				
ค่าขนส่งต่อคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เทียวละ 13 คัน				
ค่าขนท่อขึ้น - ลง คัดเทียวละ 300 บาท				
ค่าขน 53.00 กม. =	131.5 x 13+300		=	2,009.50 บาท/เทียว
ค่าขนส่งเฉลี่ย	2,009.50 / 10		=	200.95 บาท/ม.

1.5.5 R.C.PIPE CULVERTS (DIA. 1.20 M. CLASS. 2)

ค่าท่อกลม ค.ส.ล.			=	3,200.00 บาท/ท่อน
ค่าภาษี + ค่าโร จัดซื้อวัสดุ	3,200.00 x 1.07		=	3,424.00 บาท/ท่อน
ค่าขนส่ง			=	295.11 บาท/ท่อน
รวมต้นทุน			=	3,719.11 บาท/ท่อน
ค่าวางท่อกลม ค.ส.ล.			=	358.13 บาท/ท่อน
ค่าเช่าเครื่องจักร			=	241.05 บาท/ท่อน
รวมค่างาน			=	4,318.29 บาท/ท่อน
ขอตั้งแผนงาน			=	4,318.00 บาท/ท่อน
หมายเหตุ				
ค่าขนส่งต่อคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เทียวละ 13 คัน				
ค่าขนท่อขึ้น - ลง คัดเทียวละ 300 บาท				
ค่าขน 64.00 กม. =	158.53 x 13+300		=	2,360.89 บาท/เทียว
ค่าขนส่งเฉลี่ย	2,360.89 / 8		=	295.11 บาท/ม.

รายละเอียดค่าวัสดุก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ค่างาน (บาท/หน่วย)	จำนวนเงิน (บาท) จ่ายที่ จว.	หมายเหตุ
1	EARTH EMBANKMENT	CU.M. (LOOSE)	28,885.000	97.35	2,811,954.75	- จัดหาและขนส่ง STA.94+000-STA.98+200, STA.100+900- STA.103+900
2	SOIL AGGREGATE SUBBASE	CU.M. (LOOSE)	28,395.000	385.10	10,934,914.50	- จัดหาและขนส่ง STA.94+000-STA.98+200, STA.100+900- STA.103+900
3	CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	CU.M. (LOOSE)	8,660.000	406.00	3,515,960.00	- จัดหาและขนส่ง STA.94+000-STA.98+200, STA.100+900- STA.103+900
4	R.C.PIPE CULVERTS (DIA. 0.80 M. CLASS. 2)	M	168.000	1,629.16	273,698.88	- จัดหาและขนส่ง STA.94+000-STA.98+200, STA.100+900- STA.103+900
5	R.C.PIPE CULVERTS (DIA. 1.00 M. CLASS. 2)	M	33.000	2,350.58	77,569.14	- จัดหาและขนส่ง STA.94+000-STA.98+200, STA.100+900- STA.103+900
6	R.C.PIPE CULVERTS (DIA. 1.20 M. CLASS. 2)	M	43.000	3,719.11	159,921.73	- จัดหาและขนส่ง STA.94+000-STA.98+200, STA.100+900- STA.103+900
7	BACKFILL MATERIAL (SAND CUSHION) FOR PIPE CULVERTS	CU.M. (LOOSE)	153.000	345.38	52,843.14	- จัดหาและขนส่ง STA.94+000-STA.98+200, STA.100+900- STA.103+900
8	TOP SOIL	CU.M. (LOOSE)	3,885.000	21.40	83,139.00	- จัดหาและขนส่ง STA.94+000-STA.98+200, STA.100+900- STA.103+900
9	ค่าวัสดุก่อสร้าง, ราวกันอันตราย ป้ายจราจร และอุปกรณ์ก่อสร้างต่าง ๆ				3,823,409.89	
รวม					21,733,411.03	