

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการวางท่อส่งน้ำจากห้วยลำมือซีเชื่อมลำห้วยกุดจุดนายนายทรัพย์ เจนถูกใจ วางท่อ HOPE PE ๑๐๐ ชั้น PN ๖ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๒๒๕ มม. ยาว ๓๐๐ เมตร

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลกาเกาะ อำเภอเมืองสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓๙๙,๐๐๐.- บาท

๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)

โครงการวางท่อส่งน้ำจากห้วยลำมือซีเชื่อมลำห้วยกุดจุดนายนายทรัพย์ เจนถูกใจ วางท่อ HOPE PE ๑๐๐ ชั้น PN ๖ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๒๒๕ มม. ยาว ๓๐๐ เมตรตามรายละเอียดที่องค์การบริหารส่วนตำบลกาเกาะกำหนด พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ชุด

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙ เป็นเงิน ๓๙๕,๒๙๖.๐๐.- บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ แบบสรุปรวมราคาค่าก่อสร้างอาคาร จำนวน ๑ แผ่น

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นางศิริเพ็ญ ดาบทอง	ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัดฯ
๗.๒ นางสาวศรัณย์พร คชเสนา	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองคลัง
๗.๓ ว่าที่ร้อยตรีจรรพพงศ์ คงราชี	ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง (ลงชื่อ)กรรมการ

(นางศิริเพ็ญ ดาบทอง)
หัวหน้าสำนักปลัดฯ

(นางสาวศรัณย์พร คชเสนา)
ผู้อำนวยการกองคลัง

ว่าที่ร้อยตรี.....กรรมการและเลขานุการ

(จรรพพงศ์ คงราชี)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)ว่าที่ร้อยตรี.....

(เจริญศักดิ์ บุญเหลือ)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

(ลงชื่อ).....

(นายเสกสรรค์ สายยศ)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลกาเกาะ

แบบสรุปประมาณราคาค่าก่อสร้างทาง

แบบ ปร.4

โครงการ วางท่อส่งน้ำจากห้วยลำมือซีเชื่อมลำห้วยกุดจุกถนนนายทรัพย์สิน เจนถูกใจ

สถานที่ดำเนินการ หมู่ที่ 7 บ้านโคกอารักษ์ ตำบลกาเกาะ อำเภอเมืองสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์

ปริมาณงาน วางท่อ HDPE PE 100 ชั้น PN 6 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ยาว 300.00 เมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ 1 ชุด

ประมาณการ เมื่อวันที่ 28 เดือน เมษายน พ.ศ. 2569

ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุ+ ค่าแรงงาน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	จำนวนเงิน	หน่วยละ	จำนวนเงิน		
1	งานวางท่อ								
	1.1 งานขุดดิน ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร	ลบ.ม.	120	-	-	20.34	2,440.80	2,440.80	
	1.2 ท่อ HDPE PE 100 ชั้น PN 6 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม.	เมตร	300	998.40	299,520.00	-	-	299,520.00	
	รวมยอดยกไป							301,960.80	
	- รวมค่างานต้นทุน							301,960.80	
	- ค่า Factor F 1.3091							93,336.08	
	- รวมเป็นเงินค่าก่อสร้างทั้งสิ้น							395,296.88	
	(ตัวอักษร)							395,296.00	สามแสนเก้าหมื่นห้าพันสองร้อยเก้าสิบบาทถ้วน

* ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่อำเภอเมือง 40.00 - 40.99 บาท/ลิตร

* ระยะเวลาดำเนินการ 45 วัน

หมายเหตุ เนื่องจากราคากลางต่ำกว่างบประมาณที่ งบประมาณที่ได้ตั้งไว้ = 399,000.- บาท

ราคาต่ำกว่างบประมาณที่ได้ตั้งไว้ = 3,704.- บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้พิจารณาแล้วจึงเห็นควรใช้ราคากลาง = 395,296.- บาท

(ลงชื่อ)

(นางศิริเพ็ญ ตาบทอง)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....

(นางสาวศรัณย์พร คชเสนา)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) ว่าที่ร้อยตรี.....

(จรรณพงศ์ คงราช)

กรรมการกำหนดราคากลาง/เลขานุการ



ตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคาร

เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ต่อปี
 เงินประกันผลงานหัก 0 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %

ค่างาน (ทุน) (ล้านบาท)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor	ภาษี มูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F
	ค่า อำนวยการ	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	รวม ค่าใช้จ่าย			
≤ 0.5	15.6856	1.1666	5.5000	22.3522	1.2235	1.0700	<u>1.3091</u>
1	15.4654	1.1666	5.5000	22.1320	1.2213	1.0700	1.3067
2	15.3220	1.1666	5.5000	21.9886	1.2198	1.0700	1.3051
5	15.0245	1.1666	5.5000	21.6911	1.2169	1.0700	1.3020
10	14.9659	1.1666	5.0000	21.1325	1.2113	1.0700	1.2960
15	11.7000	1.1666	5.0000	17.8666	1.1786	1.0700	1.2611
20	10.9884	1.1666	5.0000	17.1550	1.1715	1.0700	1.2535
25	8.9675	1.1666	4.5000	14.6341	1.1463	1.0700	1.2265
30	8.1852	1.1666	4.5000	13.8518	1.1385	1.0700	1.2181
40	8.1487	1.1666	4.5000	13.8153	1.1381	1.0700	1.2177
50	8.1374	1.1666	4.5000	13.8040	1.1380	1.0700	1.2176
60	7.7209	1.1666	4.0000	12.8875	1.1288	1.0700	1.2078
70	7.6178	1.1666	4.0000	12.7844	1.1278	1.0700	1.2067
80	7.6178	1.1666	4.0000	12.7844	1.1278	1.0700	1.2067
90	7.6095	1.1666	4.0000	12.7761	1.1277	1.0700	1.2066
100	7.6095	1.1666	4.0000	12.7761	1.1277	1.0700	1.2066
150	7.3600	1.1666	4.0000	12.5266	1.1252	1.0700	1.2039
200	7.3617	1.1666	4.0000	12.5283	1.1252	1.0700	1.2039
250	7.2736	1.1666	4.0000	12.4402	1.1244	1.0700	1.2031
300	7.1950	1.1666	3.5000	11.8616	1.1186	1.0700	1.1969
350	6.4098	1.1666	3.5000	11.0764	1.1107	1.0700	1.1884
400	6.3344	1.1666	3.5000	11.0010	1.1100	1.0700	1.1877
500	6.2868	1.1666	3.5000	10.9534	1.1095	1.0700	1.1871
> 500	5.6676	1.1666	3.5000	10.3342	1.1033	1.0700	1.1805

- หมายเหตุ
1. กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทุนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F
 2. ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor"

อัตราราคางานดิน
งานก่อสร้างชลประทาน

ราคาน้ำมันโซล่าที่ อ.เมือง 40.00 - 40.99 บาท/ลิตร

ลำดับ ที่	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าใช้จ่าย (บาท/หน่วย)	ค่าเสื่อมราคา (บาท/หน่วย)		อัตราราคา (บาท/หน่วย)	
				ปกติ	ฝนตกชุก	ปกติ	ฝนตกชุก
1	งานฉาบบา						
	ค่าฉาบบา	ตร.ม.	1.20	0.16	0.20	1.36	1.40
	ค่าฉาบบาและล้มต้นไม้	ตร.ม.	2.51	0.33	0.41	2.84	2.92
2	งานลูกรังบดอัดแน่น วัสดุคัดเลือก						
	ค่าขุด	ลบ.ม. หลวม	19.64	2.97	3.71	22.61	23.35
	ค่าบดอัด	ลบ.ม. แน่น	47.83	12.96	16.20	60.79	64.03
3	งานพื้นที่ทาง (หินคลุก)						
	ค่าบดอัด	ลบ.ม. แน่น	69.71	25.71	32.14	95.42	101.85
	ค่าผสมคลุกเคล้า (BLEND)	ลบ.ม. แน่น	22.21	4.20	5.25	26.41	27.46
4	ค่าขุดเปิดหน้าดิน	ลบ.ม. ปกติ	17.13	3.02	3.78	20.15	20.91
5	ค่าขุดดินด้วยเครื่องจักร	ลบ.ม. ปกติ	17.67	2.67	3.34	20.34	21.01
6	ค่าตักดิน	ลบ.ม. หลวม	8.07	1.70	2.13	9.77	10.20
7	งานดินขุดยาก						
	ค่าขุด	ลบ.ม. ปกติ	33.25	3.34	4.18	36.59	37.43
	ค่าดินและตัก	ลบ.ม. หลวม	40.51	5.18	6.48	45.69	46.99
8	งานขุดลอก						
	ค่าขุดลอกด้วยรถขุด	ลบ.ม. ปกติ	28.46	4.08	4.08	32.54	32.54
	ค่าขุดลอกด้วยเรือขุด	ลบ.ม. ปกติ	56.62	21.60	21.60	78.22	78.22
9	ค่ากำจัดวัชพืชด้วยเรือ	ตัน	54.70	12.46	12.46	67.16	67.16
10	งานระเบิดหิน						
	ค่าระเบิดหิน	ลบ.ม. ปกติ					
	ค่าดินและตัก	ลบ.ม. หลวม	38.63	5.75	7.19	44.38	45.82
11	งานบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร (งานทั่วไป)						
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 85%	ลบ.ม. แน่น	35.87	10.80	13.50	46.67	49.37
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 95%	ลบ.ม. แน่น	39.86	10.80	13.50	50.66	53.36
12	งานบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร (งานเขื่อน)						
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 95%	ลบ.ม. แน่น	40.54	11.40	14.25	51.94	54.79
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 98%	ลบ.ม. แน่น	44.59	11.40	14.25	55.99	58.84
13	ค่าสูบน้ำระหว่างก่อสร้าง	ลบ.ม. ปกติ	0.78	0.08	0.08	0.86	0.86

ระยะเวลา เมษายน 2569

สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า กระทรวงพาณิชย์

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาต้องเข้ามาติดตามราคาและประกาศอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาที่เคยแพร่แล้ว

ราคาวัสดุก่อสร้างในส่วนกลาง (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)

รหัสหมวด	ชื่อหมวดสินค้า	รหัส	รายการ	หน่วย	เมษายน
05	วัสดุท่อ	0508021100900000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 มอก. 982-2556 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TGG	เมตร	3,188.00
05	วัสดุท่อ	0508021101000000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 มอก. 982-2556 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TGG	เมตร	4,031.00
05	วัสดุท่อ	0508021101100000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 มอก. 982-2556 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TGG	เมตร	4,973.00
05	วัสดุท่อ	0508021103200000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 (มอก. 982-2556) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TAP	เมตร	55.20
05	วัสดุท่อ	0508021103300000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 (มอก. 982-2556) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TAP	เมตร	87.60
05	วัสดุท่อ	0508021103400000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 (มอก. 982-2556) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TAP	เมตร	120.00
05	วัสดุท่อ	0508021103500000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 (มอก. 982-2556) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TAP	เมตร	166.80
05	วัสดุท่อ	0508021103600000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 (มอก. 982-2556) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TAP	เมตร	244.80
05	วัสดุท่อ	0508021103700000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 (มอก. 982-2556) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TAP	เมตร	315.60
05	วัสดุท่อ	0508021103800000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 (มอก. 982-2556) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TAP	เมตร	398.40
05	วัสดุท่อ	0508021103900000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 (มอก. 982-2556) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TAP	เมตร	514.80
05	วัสดุท่อ	0508021104000000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 (มอก. 982-2556) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TAP	เมตร	640.80
05	วัสดุท่อ	0508021104100000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 (มอก. 982-2556) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TAP	เมตร	794.40
05	วัสดุท่อ	0508021104200000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 (มอก. 982-2556) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TAP	เมตร	998.40
05	วัสดุท่อ	0508021104300000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 (มอก. 982-2556) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TAP	เมตร	1,254.00
05	วัสดุท่อ	0508021104400000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 (มอก. 982-2556) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TAP	เมตร	1,564.80
05	วัสดุท่อ	0508021104500000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 (มอก. 982-2556) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP	เมตร	1,993.20
05	วัสดุท่อ	0508021104600000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 (มอก. 982-2556) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP	เมตร	2,518.80
05	วัสดุท่อ	0508021104700000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 (มอก. 982-2556) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP	เมตร	3,194.40
05	วัสดุท่อ	0508021104800000	ท่อ HDPE ชนิดมีเปลือกหุ้ม สีดำ ชั้นคุณภาพ PE100 PN 6 (มอก. 982-2556) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP	เมตร	3,981.60



ราคาน้ำมัน

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค

ราคาขายปลีก กกน. และ
ปรับขนท

การเชื่อมโยงราคาน้ำมัน

ค้นหาราคาน้ำมัน:

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2569
(หน่วยแสดงเป็น บาท/ลิตร)

* ราคานี้ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (ถ้ามี)

วัน - เวลา	Diesel B20	ดีเซล Diesel	Gasohol E85	Gasohol E20	Gasohol 91	Gasohol 95	เบนซิน	ซูเปอร์พรีเมียม Diesel	ซูเปอร์พรีเมียม Gasohol 95
24-04-2569 05:00	33.20	<u>40.68</u>	31.87	35.93	42.56	42.93	52.52	62.58	52.02
21-04-2569 05:00	34.70	42.18	31.87	35.93	42.56	42.93	52.52	64.08	52.02
17-04-2569 05:00	35.90	43.38	31.87	35.93	42.56	42.93	52.52	65.28	52.02
11-04-2569 05:00	37.40	44.88	32.37	36.43	43.06	43.43	53.02	66.78	52.52
09-04-2569 05:00	43.40	48.88	35.37	39.43	44.06	44.43	53.02	68.78	53.52
06-04-2569 05:00	45.54	51.02	35.37	39.43	44.06	44.43	53.02	70.92	53.52
04-04-2569 05:00	42.74	48.22	35.37	39.43	44.06	44.43	53.02	64.42	53.52
03-04-2569 05:00	42.74	48.22	36.17	39.43	44.06	44.43	53.02	64.42	53.52
02-04-2569 05:00	0.00	44.72	35.47	38.73	43.36	43.73	52.32	60.42	53.52