

ราคากลางของกรมชลประทาน
งานก่อสร้างโครงการอาคารอัตโนมัติสุขสมบูรณ์พร้อมระบบท่อส่งน้ำ
หมู่ที่ 8 ตำบลบ้านนา อำเภอเกาะเปอร์ จังหวัดระนอง
โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ 14 จ.ชุมพร
สอบราคาเลขที่ _____

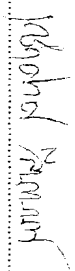
ข้อที่ 1	ข้อที่ 2	ข้อที่ 3	ข้อที่ 4	ข้อที่ 5	ข้อที่ 6	ค่า	บาท / หน่วย	บาท / หน่วย	บาท / หน่วย
ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคา บาท / หน่วย	รวม เงินทั้งสิ้น (บาท)	FACTOR F	บาท / หน่วย	บาท / หน่วย	บาท / หน่วย
1	งานก่อสร้างอาคารอัตโนมัติสุขสมบูรณ์พร้อมระบบท่อส่งน้ำ และตามแบบโครงการฯ หมายเลข สขบ.14-1-001041 ถึง 001042								
1.1	งานวางป่าชุดต่อ (ถางป่าและล้มต้นไม้)	11,200	ตร.ม.	2.22	24,864.00	1.3651	303	33,968.00	
1.2	งานดินชุดทางฝัมน้ำด้วยเครื่องจักร	1,510	ลบ.ม.	18.09	27,315.90	1.3651	24.69	47,781.90	
1.3	งานดินถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร กลบดินทางฝัมน้ำ	1,510	ลบ.ม.	35.49	53,589.90	1.3651	48.45	75,159.40	
1.4	งานดินถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร ทำนบดินชั่วคราว	682	ลบ.ม.	35.49	24,204.18	1.3651	48.45	33,042.90	
1.5	งานดินชุดทรายทำนบดินชั่วคราวด้วยเครื่องจักร	682	ลบ.ม.	18.09	12,337.38	1.3651	24.69	16,838.58	
1.6	งานชุดเปิดหน้าดิน	930	ลบ.ม.	17.31	16,098.30	1.3651	23.63	21,975.90	
1.7	งานดินชุดด้วยเครื่องจักร (ชุดบ่อก่อสร้าง คีย์ด้านหน้าและท้ายอาคาร)	19,350	ลบ.ม.	18.09	350,041.50	1.3651	24.69	477,751.50	
1.8	งานดินถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 95% (ใช้ดินภายในโครงการ)	13,080	ลบ.ม.	38.33	501,356.40	1.3651	52.32	684,345.60	
1.9	งานลูกรังบดอัดแน่น	400	ลบ.ม.	163.90	65,560.00	1.3651	223.74	89,495.00	
1.10	งานขนย้ายดิน เพื่อทิ้งนอกบริเวณโครงการ	8,020	ลบ.ม.	10.85	87,017.00	1.3651	14.81	118,776.20	

ราคากลางของกรมชลประทาน

งานก่อสร้างโครงการอาคารอัดน้ำสูขสมบูรณ์พร้อมระบบท่อส่งน้ำ

ข้อ่งที่ 1	ข้อ่งที่ 2	ข้อ่งที่ 4	ข้อ่งที่ 5	ข้อ่งที่ 6	ข้อ่งที่ 7	ค่า	ข้อ่งที่ 8
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคา	รวมเงินทั้งสิ้น (บาท)	FACTOR F	ราคาเสนอรวม เฉลี่ย
				บาท / หน่วย			ราคารวมทั้งสิ้น (บาท)
1	กิจกรรมระบบท่อส่งน้ำสายใหญ่ กม.0+000 ถึง กม. 3+360 และท่อส่งน้ำสายย่อย 7 สาย รวมความยาวทั้งสิ้น 6,281 เมตร						
	ตามแบบโครงการฯ หมายเลข สขบ.14-1-001043 ถึง 001051						
1.1	งานวางป่าแนวท่อส่งน้ำ	25,124	ตร.ม.	1.03	25,877.72	1.3651	35,424.84
1.2	งานดินขุดวางท่อส่งน้ำด้วยเครื่องจักร	22,998	ลบ.ม.	18.09	416,033.82	1.3651	567,820.62
1.3	งานดินถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 85% หลังแนวท่อส่งน้ำ	19,703	ลบ.ม.	35.49	699,259.47	1.3651	954,610.35
	หมายเหตุ				2,303,555.57		
	1 ยอดรวมในข้อ่งที่ 7						3,144,459.89
	= 2,303,555.57						
	2. ค่า Factor F						
	2.1 Factor F งานก่อสร้างชลประทาน						
	= 1.3651 (ผนตทขร 2)						

ตัวหนังสือ (สามล้านหนึ่งแสนสี่พันสี่ร้อยห้าสิบบาทแปดสิบบาทสตางค์)

ลงชื่อ  Mohit Khamnu

(นายอภิรักษ์ ลิขานนท์)

ประธานกรรมการ

ลงชื่อ  Noymanee

(นายมนตร์ ไชยมงคล)

กรรมการ

ลงชื่อ  Rattana

(นายสุชัย รอดแก้ว)

กรรมการ

ลงชื่อ  Jaru

(นายวิชา จารุปรัชญ์)

กรรมการ

ลงชื่อ  Pongtham

(นายยุทธพงศ์ บุญมาทัน)

กรรมการ