



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กลุ่มงานก่อสร้าง ๔ โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖

ที่ สขบ(กส.๔) ๑๖.๑๒/๑๒๒ /๒๕๕๘

วันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขอบความเห็นชอบราคากลางงานก่อสร้างของงานจ้างก่อสร้างท่อระบายน้ำวัดมงคลนิมิตร


ตำบลท่าบอน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา

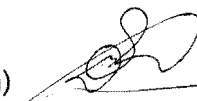
เรียน ผศส.๑๖

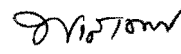
ตามคำสั่งกรมชลประทาน โดยโครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๖ ที่ ๓๖/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๘ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง งานสำหรับการจ้างก่อสร้างท่อระบายน้ำวัดมงคลนิมิตร ตำบลท่าบอน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ได้ดำเนินการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๕๕ แจ้งตามหนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีที่ ด่วนที่สุด นร ๐๕๐๖/๖๕๗๙ ลงวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๕๕ และมาตรการดำเนินการปรับลดค่างานก่อสร้างของหน่วยงานภาครัฐตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๕๗ แจ้งตามหนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีที่ นร ๐๕๐๖/ว ๑๘๕ ลงวันที่ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๕๗ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ราคากลางของงานก่อสร้างที่คำนวณได้ เป็นเงิน ๒,๑๒๓,๔๕๐.๑๘ บาท (สองล้านหนึ่งแสนสองหมื่นสามพันสี่ร้อยห้าสิบบาท สิบแปดสตางค์) ตามรายละเอียดการคำนวณราคากลาง ที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเห็นชอบราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ ทั้งนี้อำนาจให้ความเห็นชอบเป็นของ ผศส.๑๖ ตามคำสั่งกรมชลประทาน ที่ ข ๑๐๗๑/๒๕๕๗ ลงวันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๕๗

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ  
(นายศุภกิจ วงศ์แก้ว)

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายอโณทัย สุวรรณพจน์)

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายพงศ์เทพ ปรีชา)

เห็นชอบ



(นายวรรณ บุชยา)

ผศส.๑๖



ช่อง 1 ลำดับ ที่	ช่อง 2 รายการ	ช่อง 3 ปริมาณ	ช่อง 4 หน่วย	ช่อง 5 ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย(บาท)	ช่อง 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ช่อง 7		
							ราคาเสนอรวมเฉลี่ย		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
4	กิจกรรมถนน								
	4.1 งานดินลูกรังบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 95%	370	ลบ.ม.	548.70	203,019.00	1.3548	743.37	275,046.90	
	4.2 งานหินคลุกบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร	245	ลบ.ม.	1,196.94	293,250.30	1.3548	1,621.61	397,294.45	
	4.3 งานPrime Coat (ลาดบนผิวหินคลุก)	900	ตร.ม.	35.00	31,500.00	1.3548	47.41	42,669.00	
	4.4 งานผิวทางลาดยางแบบ ASPHALTIC CONCRETE ทน 5 ซม.	900	ตร.ม.	320.00	288,000.00	1.3548	433.53	390,177.00	
รวมเงินค่าวัสดุและค่าแรงจากลำดับที่ 1-4					1,615,392.84				
รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น								2,123,450.18	

ตัวหนังสือ ( สอนล้านหนึ่งแสนสองหมื่นสามพันสี่ร้อยห้าสิบบาทสิบแปดสตางค์ )

**หมายเหตุ**

1. ยอดราคารวมในช่องที่ 4

= 1,615,392.84

2. ค่า Factor F

2.1 Factor F งานก่อสร้างชลประทาน (จากตาราง Factor F งานก่อสร้าง  
ชลประทาน) (ฝนตกชุก 1) Factor F = 1.3445

2.2 Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม (จากตาราง Factor F  
งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม) (ฝนตกชุก 1) Factor F = 1.2482

2.3 Factor F งานก่อสร้างทาง (จากตาราง Factor F  
งานก่อสร้างก่อสร้างทาง) (ฝนตกชุก 1) Factor F = 1.3548

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ  
(นายศุภกิจ วงศ์แก้ว)

วิศวกรชลประทานชำนาญการ

ลงชื่อ.....กรรมการ  
(นายพงศ์เทพ ปรีชา)

นายช่างชลประทานชำนาญงาน

ลงชื่อ.....กรรมการ  
(นายอโณทัย สุวรรณพจน์)

นายช่างชลประทานอาวุโส