

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น นอ.ถ.64-059 สายดาลัยบางขง-กุแบบู๊ะ หมู่ที่ 4 บ้านบู๊ะ ตำบลบู๊ะ  
 ปริมาณงาน กว้าง 4 เมตร ยาว 543 เมตร หน้า 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2.172 ตารางเมตร ใกล้เคียงกับ 0.50 เมตร ตามแบบรูปรายการละเอียดที่ ๒๒.กำหนด  
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 4 บ้านบู๊ะ ตำบลบู๊ะ อ.สุไหงโก-ลก จ.นราธิวาส

ค่าพิกัด จุดเริ่มต้น N 6.114858 E 102.040147

จุดสิ้นสุด N 6.114235 E 102.03797

หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบต.บู๊ะ

ระยะทางดำเนินการ 543 เมตร

ภาวะฝนตก ฝนตก 2

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Fn	ราคาต่อหน่วย หน่วยXFn	เพิ่ม 5% ตามมติ ค.ม.ค.	รวมราคาต่อหน่วย	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	ราคากลาง	หมายเหตุ
<b>2 งานดิน (EARTHWORK)</b>												
2.1 งานขุดและขุดต่อ (CLEARING AND GRUBBING)												
1	2.1(1) งานขุดและขุดต่อ ขนาดเบา (CLEARING AND GRUBBING)	ตร.ม.	2,172.00	1.71	3,714.12	1.3984	2.39	259.69	5,193.83	5,193.83	5,193.83	
<b>3 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)</b>												
3.3 งานไหล่ทาง (SHOULDER)												
2	3.3(1) งานไหล่ทางสู่คูมรดก (SOIL AGGREGATE SHOULDER)	ลบ.ม.	57.00	217.43	12,393.51	1.3984	304.05	866.55	17,331.08	17,331.08	17,331.08	
3.4 งานใส่โครงเหล็กวางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)												
3	3.4(1) งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)	ลบ.ม.	108.60	658.24	71,484.86	1.3984	920.48	4,998.22	99,964.43	99,964.43	99,964.43	
<b>4 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)</b>												
4	4.9 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	2,172.00	432.43	939,237.96	1.3984	604.71	65,671.52	1,313,430.36	1,313,430.36	1,313,430.36	
										<b>ยอดรวม</b>	<b>1,435,919.70</b>	

ประมาณราคาก่อสร้างงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น นธ.ก.64-059 สายดลิมบางซุง-กุ่มเตี้ย หมู่ที่ 4 บ้านบุปเปะ ตำบลบู่เฒ่า  
 ปริมาณงาน ก้าง 4 เมตร ยาว 543 เมตร พนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2.172 ตารางเมตร ไหล่ข้างละ 0.50 เมตร ตามแบบรูปรายการละเอียดที่ อบรมกำหนด  
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 4 บ้านบุปเปะ ตำบลบู่เฒ่า อ.สุไหงโก-ลก จ.นราธิวาส ค่าพิกัด จุดเริ่มต้น N 6.114858 E 102.040147  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบรมบู่เฒ่า จุดสิ้นสุด N 6.114235 E 102.03797  
 ระยะทางดำเนินการ 543 เมตร ภาวะฝนตก ฝนตก 2

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Γก	ราคาต่อหน่วย หน่วยXΓก	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	รวมราคาต่อหน่วย	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	ราคากลาง	หมายเหตุ
	<b>ยอดยกมา</b>				<b>1,026,830.45</b>			<b>71,795.99</b>			<b>1,435,919.70</b>	
5	4.9(2)รอยต่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	20.00	172.47	3,449.40	1.3984	241.18	241.18	4,823.64	4,823.64	4,823.64	
6	4.9(3) รอยต่อเชื่อมตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	412.00	77.48	31,921.76	1.3984	108.35	2,231.97	44,639.39	44,639.39	44,639.39	
<b>TOTAL</b>								<b>74,269.14</b>			<b>1,485,382.73</b>	
											<b>1,485,382.73</b>	

ตัวอักษร (-)หนึ่งล้านสี่แสนแปดหมื่นห้าพันสามร้อยแปดสิบสองบาทเจ็ดสิบสามสตางค์-

ประมาณราคาก่อสร้างงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น นธ.ร.64-059 สายตำบลบางขง-กุบปุเต๊ะ หมู่ที่ 4 บ้านบุเ็ยะ ตำบลสมูโนะ

ปริมาณงาน กว้าง 4 เมตร ยาว 543 เมตร ทนท 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2.172 ตารางเมตร ให้ค่าจ้างละ 0.50 เมตร ตามแบบรูปยกยาละเอียดที่ อนุมัติกำหนด

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 4 บ้านบุเ็ยะ ตำบลสมูโนะ อ.สุไหงโก-ลก จ.นราธิวาส

หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบต.สมูโนะ

ระยะทางดำเนินการ 543 เมตร

คำพิภพ ชุดเริ่มต้น N 6.114858 E 102.040147

จุดสิ้นสุด N 6.114235 E 102.03797

ภาวะดินตก แผ่นชุด 2

- ① ผลรวมค่าจ้างต้นทุนงานก่อสร้างทาง
- ② ผลรวมค่าจ้างต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- ③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง
- ④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1,062,201.61
-

1.3984
-

(ลงชื่อ)  ประมาณราคา

(นายชัยพิชิต จงสะก)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)  ตรวจสอบ

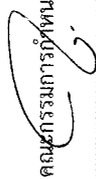
(นายชัยพิชิต จงสะก)

ผู้อำนวยการกองทาง

(ลงชื่อ)  เห็นชอบ

(นางสาวสุดสาย แดงดี)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

(ลงชื่อ)  คณะกรรมการที่न्द्रากลาง

(นางสาวสุภาวรณ์ ทองอ่อน)

ผู้อำนวยการกองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม

(ลงชื่อ)  อำนวย

(นายรอปภา อีซอ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลสมูโนะ

(ลงชื่อ)  กรรมการ

(นายชุกิบัติ จงสะก)

เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน นายช่างโยธาชำนาญงาน