



กองคลัง
เลขรับที่ 1695/65
วันที่ 31 ต.ค. 2565
เวลา 10.30 น.

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาयाงกลัก อำเภอเทพสถิต จังหวัดชัยภูมิ
ที่ ชย 72703/..... วันที่ 27 ตุลาคม 2565

เรื่อง ขออนุมัติใช้ราคากลางโครงการซ่อมแซมถนนเพื่อการเกษตร บ้านคลองไทร หมู่ 7 ตำบลนาयाงกลัก
อำเภอเทพสถิต จังหวัดชัยภูมิ (จำนวน 1 โครงการ)

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาयाงกลัก

เรื่องเดิม

ตามบันทึกข้อความกองคลังที่ ชย.72702/..... ลงวันที่ 25 ตุลาคม 2565
เรื่อง ขออนุมัติดำเนินการแต่งตั้งเจ้าหน้าที่กำหนดร่างขอบเขตงานหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะในการ
จ้าง โครงการซ่อมแซมถนนเพื่อการเกษตร บ้านคลองไทร หมู่ 7 ตำบลนาयाงกลัก อำเภอเทพสถิต จังหวัด
ชัยภูมิ จำนวน 1 โครงการ มีรายละเอียดดังนี้

1.โครงการซ่อมแซมถนนเพื่อการเกษตร บ้านคลองไทร หมู่ 7 ตำบลนาयाงกลัก อำเภอ
เทพสถิต จังหวัดชัยภูมิ รายละเอียดดังนี้

-จุดที่ 1 งานดินถมคันทาง ขนาดกว้างเฉลี่ย 2.00 เมตร ยาว 180.00 เมตร สูงเฉลี่ย 2.50
เมตร หรือมีปริมาตรดินถมไม่น้อยกว่า 900.00 ลบ.ม. พร้อมปรับเกลี่ย

ข้อเท็จจริง

ข้าพเจ้า นายเดชศักดิ์ดา ทาท่าหว่า ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง ได้ดำเนินการ
ประมาณการราคากลาง ดังนี้

1.โครงการซ่อมแซมถนนเพื่อการเกษตร บ้านคลองไทร หมู่ 7 ตำบลนาयाงกลัก อำเภอ
เทพสถิต จังหวัดชัยภูมิ รายละเอียดดังนี้

-จุดที่ 1 งานดินถมคันทาง ขนาดกว้างเฉลี่ย 2.00 เมตร ยาว 180.00 เมตร สูงเฉลี่ย 2.50
เมตร หรือมีปริมาตรดินถมไม่น้อยกว่า 900.00 ลบ.ม. พร้อมปรับเกลี่ย

ราคากลาง 57,000 บาท ระยะเวลาดำเนินงาน 30 วัน

ข้อเสนอพิจารณา

เห็นควรอนุมัติราคากลาง โครงการดังกล่าวข้างต้น รวมจำนวน 1 โครงการ เรียบร้อยแล้ว
รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาอนุมัติ

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายเดชศักดิ์ดา ทาท่าหว่า)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

ความเห็นของหัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

(ลงชื่อ).....หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

(นายอนันตเดช โชตินอก)

ความเห็นของปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

.....
.....


(นายอนันตเดช โชตินอก)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนายกหลัก

ความเห็นของนายกองค์การบริหารส่วนตำบล

.....
.....


(นายวุฒิไกร ผิวขาว)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนายกหลัก

สรุปผลการประมาณราคาก่อสร้าง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลนายางกลัก อำเภอเทพสถิต จังหวัดชัยภูมิ
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย
ชื่อโครงการ ซ่อมแซมถนนเพื่อการเกษตร บ้านคลองไทร หมู่ที่ 7 ตำบลนายางกลัก อำเภอเทพสถิต จังหวัดชัยภูมิ
ปริมาณงาน งานดินถมคันทาง ขนาดกว้างเฉลี่ย 2.00 เมตร ยาว 180.00 เมตร สูงเฉลี่ย 2.50 เมตร หรือมีปริมาตรดินถมไม่น้อยกว่า 900.00 ลบ.ม. พร้อมปรับเกลี่ย

สถานที่ซ่อมแซม บ้านคลองไทร หมู่ที่ 7 ตำบลนายางกลัก อำเภอเทพสถิต จังหวัดชัยภูมิ

ประมาณการตามแบบ ปจ.4 จำนวน 2 แผ่น ตามแบบเลขที่ -

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 27 ตุลาคม 2565 ทางหลวงท้องถิ่น -

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	42,382.00	1.3624	57,741.24	Factor F
2	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม	-	-	-	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0%
3	ประเภทงานอำนวยความสะดวก ขณะก่อสร้าง	-	-	-	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 5.0% - เงินประกันผลงานหัก 0.0% - เงินภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.0%
	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			57,741.24	
สรุป	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างตามงบประมาณ			57,000.00	
(ห้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)					

ความยาวถนน - กม. เฉลี่ยราคา กม. ละ - บาท
= 71.25 บาท/ตร.ม

(ลงชื่อ).....ประมาณราคา

(นายเดชศักดิ์ดี ทาท้าวหัว)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....เห็นชอบ

(นายอนันตเดช ไชตินอก)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนายางกลัก

(ลงชื่อ).....อนุมัติ

(นายวุฒิไกร ผิวขาว)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนายางกลัก

แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ช่อมแซมถนนเพื่อการเกษตร บ้านคลองไทร หมู่ที่ 7 ตำบลนาयाงกลัก อำเภอเทพสถิต จังหวัดชัยภูมิ

ปริมาณงาน งานดินถมคันทาง ขนาดกว้างเฉลี่ย 2.00 เมตร ยาว 180.00 เมตร สูงเฉลี่ย 2.50 เมตร หรือมีปริมาตรดินถมไม่น้อยกว่า 900.00 ลบ.ม. พร้อมปรับเกลี่ย

สถานที่ซ่อมแซม บ้านคลองไทร หมู่ที่ 7 ตำบลนาयाงกลัก อำเภอเทพสถิต จังหวัดชัยภูมิ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลนาयाงกลัก อำเภอเทพสถิต จังหวัดชัยภูมิ

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 27 ตุลาคม 2565

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคารวม
1	งานหรือโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานหรือผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	1.2 งานหรือผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดตอ	ตร.ม.	800.00	1.79	1,432.00	1.3624	1,950.96	1,950.96
	2.2 งานตัดดิน	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.3 งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	900.00	45.50	40,950.00	1.3624	55,790.28	55,790.28
	2.4 งานทรายถมคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.5 งานวัสดุคัดเล็กลงประเภท ก	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	3.1 งานหรือชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.2 งานหรือชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม (ดินลูกรังพื้นที่	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.5 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.7 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.8 งานไหล่ทางหินคลุก	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานผิวทาง							
	4.1 ผิวทางบอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-

								แผ่นที่	2/2
	4.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	-	-	-	-	-	-	-
	4.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง(Contraction Joint)	ม.	-	-	-	-	-	-	-
	4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	-	-	-	-	-	-	-
	4.5 รอยต่อตามขอบถนนคอนกรีตกับลาดยาง	ม.	-	-	-	-	-	-	-
5	งานโครงสร้าง								
	5.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	ม.	-	-	-	-	-	-	-
	5.2 งานท่อกกลมคสล.ขนาด Ø 0.80 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	-
	5.3 งานท่อกกลมคสล.ขนาด Ø 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	-
6	งานเปิดเตล็ด		-	-	-	-	-	-	-
	6.1 รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.	-	-	-	-	-	-	-
	6.2 งานป้ายจราจร แบบ	ชุด	-	-	-	-	-	-	-
	6.3 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-
7	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.	-	-	-	-	-	-	-
					42,382.00			TOTAL	57,741.24

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	42,382.00
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	0.0000
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	

ราคากลางค่าก่อสร้าง	ห้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน	57,000.00
---------------------	------------------------	-----------

ขนาดหรือเนื้อที่ 800.00 ตร.ม.

เฉลี่ยราคา 71.25 บาท/ตร.ม.

(ลงชื่อ)

(นายเดชศักดิ์ดา ทาท่าหว่า)

ผอ.กองช่าง