

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานเสาเข็มเจาะ BORED PILE DIA. 0.80 M. (เฉพาะค่าเจาะและงานทดสอบ)

ในทางหลวงหมายเลข 1048 ตอน ทอรับ - สวรรคโลก ที่ กม.92+800 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

2. จ้างก่อสร้างงานเสาเข็มเจาะ BORED PILE DIA. 0.80 M. (เฉพาะค่าเจาะและงานทดสอบ) ในทางหลวงหมายเลข 1048 ตอน
หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 กรมทางหลวง พิจิตร / กรมทางหลวง
ทอรับ - สวรรคโลก ที่ กม.92+800

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 4,902,948.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ทำการก่อสร้างงานเสาเข็มเจาะ BORED PILE ขนาด 0.80 ม. พร้อมทดสอบเสาเข็มเจาะด้วยวิธี DYNAMIC LOAD
TEST, DRILLING MONITORING TEST และ SEISMIC INTEGRITY TEST ระยะเวลา 120 วัน

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 12 ตุลาคม 2566 เป็นเงิน 4,903,014.24 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 วุฒิชัย บุคตา ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

7.2 พรพิพัฒน์ ไสธนะ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 วานิจ เทพกุล กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

วุฒิชัย บุคตา

12 ตุลาคม 2566 10:23:51

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานเสาเข็มเจาะ BORED PILE DIA. 0.80 M. (เฉพาะค่าเจาะและงานทดสอบ) ในทางหลวงหมายเลข 1048 ตอน หอรับ - สวรรคโลก ที่ กม.92+800

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 กรมทางหลวง พิจิตร/กรมทางหลวง

| ลำดับที่ตามสัญญา | รายการงานก่อสร้าง | หน่วย | จำนวน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน | FN | ราคาต่อหน่วย X FN | ราคากลาง |
|--------------------|--|----------|---------|--------------|--------------|--------|-------------------|--------------|
| 1 | 1. งานเสาเข็มเจาะ (BORED PILE) 1.1 งานเสาเข็มเจาะ (BORED PILE) ขนาด 0.80 ม. 2. งานทดสอบเสาเข็มเจาะ | บาท/ม. | 700.000 | 5,041.17 | 3,528,819.00 | 1.2775 | 6,440.09 | 4,508,066.27 |
| 2 | 2.1 งานทดสอบเสาเข็มเจาะด้วยวิธี DYNAMIC LOAD TEST ON BORED PILE DIA. 0.80 m. 2.2 งานทดสอบเสาเข็มเจาะด้วยวิธี DRILLING MONITORING TEST FOR BORED PILE DIA. 0.80 m. 2.3 งานทดสอบเสาเข็มเจาะด้วยวิธี SEISMIC INTEGRITY TEST | บาท/แห่ง | 2.000 | 68,473.07 | 136,946.14 | 1.2775 | 87,474.34 | 174,948.69 |
| 3 | | บาท/ต้น | 40.000 | 3,913.89 | 156,555.60 | 1.2775 | 4,999.99 | 199,999.77 |
| 4 | | บาท/ต้น | 40.000 | 391.38 | 15,655.20 | 1.2775 | 499.98 | 19,999.51 |
| รวมราคากลาง | | | | | | | | 4,903,014.24 |

วุฒิชัย บุคตา

12 ตุลาคม 2566 10:23:54

หน้า 1 จาก 2

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปรายงานราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคากลางก่อสร้างงานเสาเข็มเจาะ BORED PILE DIA. 0.80 M. (เฉพาะค่าเจาะและงานทดสอบ) ในทางหลวงหมายเลข 1048 ตอน ทอรับ - สวรรคโลก ที่ กม.92+800

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ศูนย์สำรวจและบูรณะสะพานที่ 1 กรมทางหลวง พิจิตร/กรมทางหลวง
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

วุฒิชัย บุคดา

12 ตุลาคม 2566 10:23:54

หน้า 2 จาก 2

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคากลางก่อสร้างงานเสาเข็มเจาะ BORED PILE DIA. 0.80 M. (เฉพาะค่าเจาะและงานทดสอบ) ในทางหลวงหมายเลข 1048 ตอน ทอรับ - สวรรคโลก ที่ กม.92+800
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 กรมทางหลวง พิจิตร/กรมทางหลวง



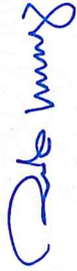
(วุฒิชัย บุตตา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(พรพิพัฒน์ โสธนะ)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(วานิช เทพกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ



(นายวุฒิชัย บุตตา)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
รักษาการในตำแหน่ง ผศ.สส.๑