



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง  
เรื่อง การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางการจัดซื้อจัดจ้าง

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง จะดำเนินการจัดจ้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๕ บ้านห้วยปลาตุก (สายห้วยปลาตุก-ห้วยไผ่) ตำบลสองพี่น้อง อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี รายละเอียดตามแบบแปลนกองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง กำหนด จำนวนเงิน งบประมาณ ๑,๐๔๖,๖๐๐ บาท (หนึ่งล้านสี่หมื่นหกพันหกร้อยบาทถ้วน) จำนวนเงินราคากลาง ๙๖๕,๐๐๐ บาท (เก้าแสนหกหมื่นห้าพันบาทถ้วน) กำหนดระยะเวลาแล้วเสร็จ ภายใน ๙๐ วัน โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าวเป็นไปตามแนวทางที่ถูกต้อง จึงอาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามทุจริต พ.ศ.๒๕๔๒ และแก้ไขเพิ่มเติมจนถึงฉบับปัจจุบัน อาศัยความตามมาตรา ๑๐๓/๗ วรรคหนึ่ง ได้กำหนดให้หน่วยงานของรัฐดำเนินการจัดทำข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างโดยเฉพาะราคากลางและการคำนวณราคากลางไว้ในระบบข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ องค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง จึงขอเปิดเผยข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคางานก่อสร้าง เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าตรวจดูได้ และขอประกาศประชาสัมพันธ์การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางการจัดซื้อจัดจ้างในงานจ้างก่อสร้างดังกล่าวข้างต้นรายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงขอประชาสัมพันธ์ให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๑

(นายผล เอกบุตร)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๕ บ้านห้วยปลาตุก (สายห้วยปลาตุก-ห้วยไผ่)  
ตำบลสองพี่น้อง อำเภอกำแพงกระเจาน จังหวัดเพชรบุรี  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๐๔๖,๖๐๐ บาท

๓. ลักษณะงาน

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๕ บ้านห้วยปลาตุก (สายห้วยปลาตุก-ห้วยไผ่)  
ตำบลสองพี่น้อง ผิวจราจรกว้าง ๕ เมตร ยาว ๓๖๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่  
น้อยกว่า ๑,๘๒๕ ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ คิดตั้งป้ายโครงการ  
จำนวน ๑ ป้าย ตามรูปแบบ อบต.สองพี่น้อง กำหนด

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๖ กันยายน ๒๕๖๑ เป็นเงิน ๙๖๕,๐๐๐ บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ ปร.๔

๕.๒ ปร.๕

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายอุทัย อินแดง ตำแหน่ง ปลัด อบต.สองพี่น้อง

๖.๒ นายสิริชัย อุ่นใจเพื่อน ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

๖.๓ นางปรียนันท์ วัตรวิสัย ตำแหน่ง นักทรัพยากรบุคคล

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายห้วยปลาตุก - ห้วยไผ่  
 ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 365 เมตร ทนหา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,825 ตารางเมตร  
 พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 5 บ้านห้วยปลาตุก ตำบลสองพี่น้อง อำเภอกำแพงกระเจาน จังหวัดเพชรบุรี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบต.สองพี่น้อง อำเภอกำแพงกระเจาน จังหวัดเพชรบุรี

แบบเลขที่ 19/2561

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 6 กันยายน 2561

| ลำดับ | รายการ  | หน่วย | ปริมาณ<br>งาน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน<br>( บาท ) | Factor<br>F | ราคาต่อหน่วย<br>x FF | ราคากลาง   |
|-------|---|-------|---------------|--------------|--------------------|-------------|----------------------|------------|
| 1     | งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม   |       |               |              |                    |             |                      |            |
|       | 1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม  | ตร.ม. | -             | -            | -                  | -           | -                    | -          |
|       | 1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม   | ตร.ม. | -             | -            | -                  | -           | -                    | -          |
| 2     | งานดิน  |       |               |              |                    |             |                      |            |
|       | 2.1 งานวางป่าและชุดตอ   | ตร.ม. | -             | -            | -                  | -           | -                    | -          |
|       | 2.2 งานดินถมคันทาง  | ลบ.ม. | -             | -            | -                  | -           | -                    | -          |
|       | 2.3 งานทรายถมคันทาง   | ลบ.ม. | -             | -            | -                  | -           | -                    | -          |
|       | 2.4 งานวัสดุคัดเลือกรูปเกท ก  | ลบ.ม. | -             | -            | -                  | -           | -                    | -          |
| 3     | งานรองพื้นทางและพื้นทาง   |       |               |              |                    |             |                      |            |
|       | 3.1 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่<br>หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่    | ตร.ม. | -             | -            | -                  | -           | -                    | -          |
|       | 3.2 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่<br>หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม     | ตร.ม. | -             | -            | -                  | -           | -                    | -          |
|       | 3.3 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม  | ลบ.ม. | -             | -            | -                  | -           | -                    | -          |
|       | 3.4 งานพื้นทางหินคลุก   | ลบ.ม. | -             | -            | -                  | -           | -                    | -          |
|       | 3.5 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต  | ลบ.ม. | 91.25         | 420.56       | 38,376.10          | 1.3624      | 52,283.60            | 52,283.60  |
|       | 3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ซุดลึกเฉลี่ย<br>20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่ | ตร.ม. | -             | -            | -                  | -           | -                    | -          |
|       | 3.7 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม (ลูกรัง)  | ลบ.ม. | 54.75         | 116.20       | 6,361.95           | 1.3624      | 8,667.52             | 8,667.52   |
|       | 3.8 งานไหล่ทางหินคลุก   | ลบ.ม. | -             | -            | -                  | -           | -                    | -          |
| 4     | งานผิวทาง   |       |               |              |                    |             |                      |            |
|       | 4.1 ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา<br>0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)              | ตร.ม. | 1,825.00      | 340.55       | 621,499.01         | 1.3624      | 846,730.25           | 846,730.25 |
|       | 4.2 รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)                                      | ม.    | 15.00         | 180.74       | 2,711.10           | 1.3624      | 3,693.60             | 3,693.60   |
|       | 4.3 รอยต่อเมื่อหดตามขวาง(Contraction Joint)                                       | ม.    | 167.50        | 142.90       | 23,935.75          | 1.3624      | 32,610.07            | 32,610.07  |
|       | 4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)   | ม.    | 365.00        | 44.26        | 16,154.90          | 1.3624      | 22,009.44            | 22,009.44  |
|       | 4.5 รอยต่อตามขอบถนนคอนกรีตกับลาดยาง   | ม.    | -             | -            | -                  | -           | -                    | -          |
| 5     | งานโครงสร้าง  |       |               |              |                    |             |                      |            |
|       | 5.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่                                    | ม.    | -             | -            | -                  | -           | -                    | -          |
|       | 5.2 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.80 ม.   | ม.    | -             | -            | -                  | -           | -                    | -          |

| ลำดับ   | รายการ   | หน่วย | ปริมาณงาน | ราคาต่อหน่วย | ราคาด่วน (บาท)                     | Factor F | ราคาต่อหน่วย x FF | ราคากลาง          |
|---|--|-------|-----------|--------------|------------------------------------|----------|-------------------|-------------------|
| 6   | งานเบ็ดเตล็ด   |       |           |              |                                    |          |                   |                   |
|   | 6.1 รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก                         | ม.    | -         | -            | -                                  | -        | -                 | -                 |
|   | 6.2 งานป้ายจราจร แบบ                                     | ชุด   | -         | -            | -                                  | -        | -                 | -                 |
|   | 6.3 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีเหลืองและสีขาว) | ตร.ม. | -         | -            | -                                  | -        | -                 | -                 |
| 7   | งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง              | L.S.  |           |              |                                    |          |                   |                   |
|   |  |       |           |              | 709,038.81                         |          | TOTAL             | 965,994.47        |
| ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง                   |  |       |           | =            | 965,994.47                         |          |                   |                   |
| ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม    |  |       |           | =            |                                    |          |                   |                   |
| ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ |  |       |           | =            |                                    |          |                   |                   |
| ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง                       |  |       |           | =            | 1.3624                             |          |                   |                   |
| ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม        |  |       |           | =            |                                    |          |                   |                   |
| <b>ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง</b>                   |  |       |           |              | <b>แก้แค้นหกหมื่นห้าพันบาทถ้วน</b> |          |                   | <b>965,000.00</b> |

ขนาดหรือเนื้อที่ 1825.00 ตร.ม.  
 เฉลี่ยราคา 528.77 บาท/ตร.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ประมาณราคา .....  
 (นายสาธิต มีชะคะ)  
 ผู้ช่วยช่างโยธา

(ลงชื่อ).....  
 (นายอุทัย อินแดง)  
 ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ตรวจ .....  
 (นายสิริชัย อุ่นใจเพื่อน)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....  
 (นายสิริชัย อุ่นใจเพื่อน)  
 กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ .....  
 (นายอุทัย อินแดง)  
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง

(ลงชื่อ).....  
 (นางปริญนันท์ วัตรวิสัย)  
 กรรมการกำหนดราคากลาง

อนุมัติ .....  
 (นายผล เอกบุตร)  
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง