

## สรุปผลการกำหนดราคาากลางงานก่อสร้าง

ส่วนราชการ ฝ่าย ควบคุมการก่อสร้าง ส่วนควบคุมการก่อสร้างฯ สำนักช่าง เทศบาลเมืองชะอำ  
ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนชลประทาน (โปะแฉม)5/2 ซอยวาสนา เกิดสว่าง  
สถานที่ก่อสร้าง ชุมชนบ่อแฉมตำบลไต้ เทศบาลเมืองชะอำ  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลเมืองชะอำ  
แบบเลขที่

คำนวณราคาโดย คณะกรรมการกำหนดราคาากลาง

เมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม 2567

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ค่าวัสดุและแรงงาน	รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้าง ปูนซีเมนต์ เงินล่วงหน้าจ่าย 0% เงินประกันผลงานหัก 0% ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% ต่อปี ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT) 7% คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างทั้งสิ้น สามแสนสามพันหกร้อยยี่สิบแปดสตางค์	222,548.95 1,3642	


### หมายเหตุ

- ราคาอ้างอิงจากหลักเกณฑ์การคำนวณราคาากลางงานก่อสร้าง ฉบับปรับปรุงใหม่ ตุลาคม 2560 ของกรมบัญชีกลาง(ตามมติกรม. 13 มีนาคม 2560)
- ราคาวัสดุ จากสำนักดัชนีศรษฐกิจการค้า จังหวัดเพชรบุรี, ราชบุรีและภทพ. ประจำเดือน พฤษภาคม 2567
- ราคาค่าแรง อ้างอิงจากบัญชีค่าแรง/ค่าเงินการสำหรับกิจการออกแบบคำนวณราคาากลางก่อสร้างฉบับปรับปรุง ตาม ว135 ลว 3 มีนาคม 2566 (กรมบัญชีกลาง)

ลงชื่อ  ประธาน  
(นายธเนศ เจริญชัย)

ลงชื่อ  กรรมการ  
(นายบุญชิต หมั่นกิจ)

(หัวหน้าฝ่ายควบคุมการก่อสร้าง)

ลงชื่อ  กรรมการ  
(นายโกศลย์ ศรีพรหมมา)  
(นายช่างโยธาชำนาญงาน)





งานทรายรองใต้ผิวจราจรคอนกรีต(Sand Cushion Under Concrete Pavement) หนา 0.040 ม.

ลักษณะงานที่ทำ : เป็นการขนทรายจากท่าทราย(กรณีมีราคาขายรวมค่าขนส่งแล้ว)มาเกลี่ยและแต่งระดับพื้นที่ในแบบ และปรับปรุงผิวที่แตกในแบบ

ค่าวัสดุจากแหล่ง

ค่าขนส่ง = 31 กม.

รวม

ส่วนย่อยตัว 414.72 x 1.00

ค่าแรงลงทรายปรับระดับ 99.00 บาท/ลบ.ม.

งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (Portland Cement Concrete Pavement) หนา 0.15

ค่างานต้นทุน

419.67

บาท/ลบ.ม. [6]=[4]+[5]

414.72

บาท/ลบ.ม. [4]

414.72

บาท/ลบ.ม. [3]=[1]+[2]

114.72

บาท/ลบ.ม. [2] (ตารางค่าขนส่ง)

300.00

บาท/ลบ.ม. [1]

4.95

บาท/ลบ.ม. [5] (ตารางบัญชีค่าแรง)xหนา 0.05 ม.

PANEL SIZE

3.00

x

5.00 ม.

ปริมาณงานพื้นที่โครงการ

480.00

ตร.ม.

ค่าติดตั้งเครื่องผสม

28,000.00

/

ค่าคอนกรีต + ค่าผสม =

0.00

+

ค่าจากพื้นที่

15.00

ตร.ม.

ค่าติดตั้งเครื่องผสม =

15.00

x

-

ค่าคอนกรีต

2.25

ลบ.ม. @

1,800.00

ค่าขนส่ง

กม.

x

-

ค่าเหล็กเสริม (ใบมท)

15.00

ตร.ม. @

35.51

ค่าแรงวางเหล็กเสริม (ใบมท)

15.00

ตร.ม. @

5.00

ค่าแบบเหล็ก

5.00

x

5.00

ค่าผิว PAVER

12.26

x

15.00

ค่าผสม

9.68

x

15.00

ค่าใช้จ่ายรวม

4,986.75

/

15.00

ค่างานต้นทุน

332.45

บาท/ตร.ม. [11]=[10]/[1]

4,986.75

บาท [10]=[2]+[3]+...+[7]+[9]

145.20

บาท [9]=ค่าดำเนินการx[1]

183.90

บาท [8]=ค่าดำเนินการx[1]

-

บาท [7]=ค่าดำเนินการx5

75.00

บาท [6]

532.65

บาท [5]

-

บาท [4]

4,050.00

บาท [3]

-

บาท [2]=[1]xค่าติดตั้งเครื่องผสม

[1]

-

บาท/ลบ.ม.

-

บาท/ตร.ม.

**งานรองพื้นทางวัสดุถมมวลรวม(Soil Aggregate Subbase)**

ราคาหน้า 33.09 บาท

ลักษณะงานที่ทำ : เป็นงานการขุดเอาวัสดุชั้นรองพื้นชั้นเดิมขึ้นมาถมกลับในชั้นรองพื้นชั้นเดิมจากบ่อดินชั้นเดิมขึ้นใหม่

ค่าวัสดุจากแหล่ง	ค่าต้นทุนการ + ค่าเสื่อมราคา (ชุด-ชน)	14.00 กม.	รวม	132.78	×	1.60	ค่าต้นทุนตัว + ค่าเสื่อมราคา (บดทุบ)
------------------	---------------------------------------	-----------	-----	--------	---	------	--------------------------------------

=	บาท/ลบ.ม. [1] วัสดุ (ชุด-ชน)	80.00	=	บาท/ลบ.ม. [7]=[5]+[6]	269.19
=	บาท/ลบ.ม. [2] (ตารางค่าในตาราง)	-	=	บาท/ลบ.ม. [5]	212.44
=	บาท/ลบ.ม. [3] (ตารางค่าขนส่ง)	52.78	=	บาท/ลบ.ม. [6] (ตารางค่าในตาราง)	56.75
=	บาท/ลบ.ม. [4]=[1]+[2]+[3]	132.78	=	บาท/ลบ.ม. [7]=[5]+[6]	269.19

งานดินถมคันทาง(Earth Embankment)

ราคาหน้า

33.09 บาท

ลักษณะงานที่ทำ : เป็นการขุดเอาวัสดุคันทางจากป้อดินขึ้นรถบรรทุกด้วยรถขุดคันทางในหน้าคันทาง

ค่าวัสดุจากแหล่ง

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ชุด-ชน)

ค่าขนส่ง 14.00 กม.

รวม

จำนวนตัว 87.78

×

1.60

ค่าตัดแต่งข้างคันทาง

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ชุดทบ)

บาท/ลบ.ม.	35.00	=	บาท/ลบ.ม.
บาท/ลบ.ม.	-	=	บาท/ลบ.ม.
บาท/ลบ.ม.	52.78	=	บาท/ลบ.ม.
บาท/ลบ.ม.	87.78	=	บาท/ลบ.ม.
บาท/ลบ.ม.	140.44	=	บาท/ลบ.ม.
บาท/ลบ.ม.	-	=	บาท/ลบ.ม.
บาท/ลบ.ม.	56.75	=	บาท/ลบ.ม.
บาท/ลบ.ม.	<b>197.19</b>	=	บาท/ลบ.ม.

งานคันทาง



งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)

ป้ายระหว่างดำเนินการก่อสร้าง (พร้อมติดตั้ง)	1.00	ป้าย @	1,000.00	บาท	=	1,000.00	บาท
ป้ายก่อสร้างแล้วเสร็จ (พร้อมติดตั้ง)	1.00	ป้าย @	4,000.00	บาท	=	4,000.00	บาท
ค่างานต้นทุน					=	<u>5,000.00</u>	บาท