

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนนหินคลุกในเขตหมู่บ้าน(จากไร่นายสว่างเชื่อมต่อถนนหินคลุกบริษัท นครราชสีมา โซลาร์ เซล) หมู่ที่ ๕ ต.ตะเคียน อ.ด่านขุนทด จ.นครราชสีมา / หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๘๖,๘๐๐.- บาท (-สองแสนแปดหมื่นหกพันแปดร้อยบาทถ้วน-)

ลักษณะงานโดยสังเขป ปริมาณงาน มีรายละเอียดโครงการประกอบด้วย

ดำเนินการนำเครื่องจักรเข้าเกรดปรับแต่งผิวจราจรเดิมกว้างเฉลี่ย ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๗๐ เมตร พร้อมบดอัดแน่น ไม่น้อยกว่า ๙๕% MODIFIDE PROCTOR DENSITY แล้วลงดินเสริมผิวจราจรกว้างเฉลี่ย ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๔๐ เมตร หรือมีปริมาตรดินเสริมไม่น้อยกว่า ๔๘ ลบ.ม. พร้อมปรับเกลี่ยแล้วลงหินคลุกผิวจราจร CBR \geq ๘๐% บดอัดแน่นไม่น้อยกว่า ๙๕% MODIFIDE PROCTOR DENSITY กว้างเฉลี่ย ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๗๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑,๘๘๐ ตารางเมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ และป้ายประชาสัมพันธ์อย่างละ ๑ ป้าย ทำตามแบบ อบต.ตะเคียนกำหนด
๒. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๒
๓. เป็นเงิน ๒๗๙,๔๐๐ บาท (-สองแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันสี่ร้อยบาทถ้วน-)
๔. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๔.๑ แบบสรุปค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.๔)
 - ๔.๒ แบบสรุปค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.๕)
 - ๔.๓ แบบราคากลางค่าก่อสร้างของคณะกรรมการกำหนดราคากลาง (แบบ ปร.๖)
๕. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๑. นายสุนทร นามโคตรศรี	ผู้อำนวยการกองช่าง	ประธานกรรมการ
๒. นายนิวัฒน์ เสียดขุนทด	นายช่างโยธา	กรรมการ
๓. นางสาววันเพ็ญ เป็รื่องนนท์	นายช่างโยธา	กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ปรับปรุงถนนหินคลุก ในเขตหมู่บ้าน (จากไร่ นายสว่างเชื่อมต่อกับถนนหินคลุกบริษัท นครราชสีมา โซลาร์เซลล์)
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 5 บ้านหนองละมั่ง ต.ตะเคียน อ.ด่านขุนทด จ.นครราชสีมา
 เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลตะเคียน
 รายละเอียดโครงการ

ดำเนินการนำเครื่องจักรเข้ากรดปรับแต่งผิวจราจรเดิมกว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ยาว 470 เมตร พร้อมบดอัดแน่นไม่น้อยกว่า 95% MODIFIDE PROCTOR DENSITY แล้วลงหินเสริมผิวจราจรกว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ยาว 30 เมตร หนาเฉลี่ย 0.40 เมตร หรือมีปริมาตรหินเสริมไม่น้อยกว่า 48 ลบ.ม. พร้อมปรับเกลี่ย แล้วลงหินคลุกผิวจราจร CBR>=80% บดอัดแน่นไม่น้อยกว่า 95% MODIFIDE PROCTOR DENSITY กว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ยาว 470 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,880 ตารางเมตร และติดตั้งป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย ป้ายประชาสัมพันธ์ จำนวน 1 ป้าย
 ประมาณการ เมื่อวันที่ 22 มกราคม พ.ศ. 2562

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง	
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	-	1.68	-	1.3624	2.29	-	
2	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	1,880.00	10.53	19,796.40	1.3624	14.35	26,970.62	
3	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	13.66	-	-	-	-	
4	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
5	งานดินถมคันทาง ปรับเกลี่ย	ลบ.ม.	48.00	71.76	3,444.48	1.3624	97.77	4,692.76	
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง) บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
7	งานพื้นทาง (หินคลุก คิวแน่น)	ลบ.ม.	282.00	645.07	181,909.74	1.3624	878.84	247,833.83	
15	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 0.40 \times 1.00$ ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
16	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 0.60 \times 1.00$ ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
17	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 0.80 \times 1.00$ ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
18	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 1.00 \times 1.00$ ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
					205,150.62		รวม	279,497.21	
							ตัวอักษร (-สองแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันสี่ร้อยบาทถ้วน-)	ประหยัด	279,400.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง = 205,150.62

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3624

ลงชื่อ.....ผู้ประมาณราคา

นางสาววันเพ็ญ เปรื่องนนท์

นางช่างโยธา

ลงชื่อ.....ตรวจ

นายสุนทร นามโคตรศรี

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....เห็นชอบ

นายชัยวัฒน์ อินทรวงษ์โชติ

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ลงชื่อ.....อนุมัติ

นายชัยวัฒน์ อินทรวงษ์โชติ

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล ปฏิบัติหน้าที่

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลตะเคียน

คณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นางสาววันเพ็ญ เปรื่องนนท์)

นางช่างโยธา

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายนิวัฒน์ เสียดขุนทด)

นางช่างโยธา

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายสุนทร นามโคตรศรี)

ผู้อำนวยการกองช่าง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ปรับปรุงถนนหินคลุก ในเขตหมู่บ้าน (จากไร่นาสว่างเชื่อมต่อกับถนนหินคลุกบริษัท นครราชสีมา โซลาร์เซลล์)
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 5 บ้านหนองละมั่ง ต.ตะเคียน อ.ด่านขุนทด จ.นครราชสีมา
 เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลตะเคียน
 รายละเอียดโครงการ

ดำเนินการนำเครื่องจักรเข้าเกรดปรับแต่งผิวจราจรเดิมกว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ยาว 470 เมตร พร้อมบดอัดแน่นไม่น้อยกว่า 95% MODIFIDE PROCTOR DENSITY แล้วลงดินเสริมผิวจราจรกว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ยาว 30 เมตร หนาเฉลี่ย 0.40 เมตร หรือมีปริมาตรดินเสริมไม่น้อยกว่า 48 ลบ.ม. พร้อมปรับเกลี่ย แล้วลงหินคลุกผิวจราจร CBR \geq 80% บดอัดแน่นไม่น้อยกว่า 95% MODIFIDE PROCTOR DENSITY กว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ยาว 470 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,880 ตารางเมตร และติดตั้งป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย ป้ายประชาสัมพันธ์ จำนวน 1 ป้าย
 ประมาณการ เมื่อวันที่ 22 มกราคม พ.ศ. 2562

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วยx F _N	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	-	1.68	-	1.3624	2.29	-
2	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	1,880.00	10.53	19,796.40	1.3624	14.35	26,970.62
3	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	13.66	-	-	-	-
4	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทาง ปรับเกลี่ย	ลบ.ม.	48.00	71.76	3,444.48	1.3624	97.77	4,692.76
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง) บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง (หินคลุก คิวแน่น)	ลบ.ม.	282.00	645.07	181,909.74	1.3624	878.84	247,833.83
15	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
17	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
					205,150.62		รวม	279,497.21
					ตัวอักษร (-สองแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันสี่ร้อยบาทถ้วน-)		ปรับยอด	279,400.00

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง = 205,150.62
- ② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3624

ลงชื่อ.....ผู้ประมาณราคา
 นางสาววันเพ็ญ เปรื่องนนท์
 นายช่างโยธา

ลงชื่อ.....ตรวจ
 นายสุนทร นามโคตศรี
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....เห็นชอบ
 นายชัชวรงค์ อินทรวงษ์โชติ
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ลงชื่อ.....อนุมัติ
 นายชัชวรงค์ อินทรวงษ์โชติ
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล ปฏิบัติหน้าที่
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลตะเคียน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ดำเนินการนำเครื่องจักรเข้าเกรดปรับแต่งผิวจราจรเดิมกว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ยาว 470 เมตร พร้อมบดอัดแน่นไม่น้อยกว่า 95% MODIFIDE PROCTOR DENSITY แล้วลงดินเสริมผิวจราจรกว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ยาว 30 เมตร หนาเฉลี่ย 0.40 เมตร หรือมีปริมาตรดินเสริมไม่น้อยกว่า 48 ลบ.ม. พร้อมปรับเกลี่ย แล้วลงหินคลุกผิวจราจร CBR \geq 80% บดอัดแน่นไม่น้อยกว่า 95% MODIFIDE PROCTOR DENSITY กว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ยาว 470 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,880 ตารางเมตร และติดตั้งป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย ป้ายประชาสัมพันธ์ จำนวน 1 ป้าย

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ค่าต่อหน่วย	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	-	1.68	-	1.3624	2.29	-
2	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	1,880.00	10.53	19,796.40	1.3624	14.35	26,970.62
3	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	13.66	-	-	-	-
4	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทาง ปรับเกลี่ย	ลบ.ม.	48.00	71.76	3,444.48	1.3624	97.77	4,692.76
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก คิวแน่น)	ลบ.ม.	282.00	645.07	181,909.74	1.3624	878.84	247,833.83
14	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.30 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
17	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
19	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.20 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.50 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
					205,150.62		รวม	279,497.21
ตัวอักษร (-สองแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันสี่ร้อยบาทถ้วน-) ปรับยอด								279,400.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

=

205,150.62

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.3624