

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

(๑) โครงการปรับปรุงผิวจราจร เขต ๓ หมู่ที่ ๒ บ้านหนองกุ้ง ซอยลีลาวดี

(๒) หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลเมืองศีลา

(๓) วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๒๐,๐๐๐.๐๐ บาท

(๔) ลักษณะงานโดยสังเขป ดังนี้

โครงการปรับปรุงผิวจราจร เขต ๓ หมู่ที่ ๒ บ้านหนองกุ้ง ซอยลีลาวดี

(๕) ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๙ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๔๗๖,๐๐๐.๐๐ บาท

(๖) บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ สรุปผลการประมาณการก่อสร้าง

๕.๒ รายละเอียดประมาณการ

(๖) รายชื่อคณะกรรมการจัดทำแบบรูป รายการและราคากลาง

๑	นายวิวัฒน์ เบญจประยูรศักดิ์	ประธานกรรมการ
๒	นายธนัญชัย เสาร์ห้า	กรรมการ
๓	นายภคพล ส่งเสริม	กรรมการ
๔	นายวัชร มาประจักษ์	กรรมการ
๕	นายพุดพิงษ์ วงษ์ศิลป์	กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

กอง/ส่วน/ฝ่าย กองช่าง ฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง เทศบาลเมืองศีลา  
โครงการ ปรับปรุงผิวจราจร เขต 3 หมู่ที่ 2 บ้านหนองกง ซอยสี่ลาวดี  
ตำบลศีลา อำเภอมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น  
รายละเอียดโครงการ โดยการเสริมผิวลาดยางแอสฟัลท์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้างเฉลี่ย 5.00 ม. ยาว 220.00 เมตร หนา 0.05 เมตร  
หรือพื้นที่แอสฟัลท์คอนกรีตไม่น้อยกว่า 1,100.00 ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบเทศบาลเมืองศีลากำหนด

แบบเลขที่ ศ. 03 /2563  
ประมาณราคาเมื่อ 29 มีนาคม 2567

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
1	รวมราคาทุน	346,412.00	
2	FACTOR F งานทาง = 1.3642	126,163.25	
3	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ก่อนและหลังดำเนินการ จำนวนรวม 2 ป้าย	4,000.00	
	รวมเป็นเงิน	476,575.25	
	คิดเพียง	476,000.00	
	รวมเป็นค่าก่อสร้างทั้งสิ้น	476,000.00	
( ตัวอักษร ) ( สี่แสนเจ็ดหมื่นหกพันบาทถ้วน )			

คณะกรรมการจัดทำแบบสรุปรายการ และราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายวิวัฒน์ เบนจประยูรศักดิ์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายธัญชัย เสาร์ห้า)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายภคพล ส่งเสริม)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายวัชร มาประจักษ์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายพิพัฒน์ วงษ์ศิลป์)

วิศวกรสุขาภิบาลปฏิบัติการ

**แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ ปรับปรุงผิวจราจร เขต 3 หมู่ที่ 2 บ้านหนองกุ้ง ซอยสีลาวดี

ตำบลศิลา อำเภอมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น

รายละเอียดโครงการ โดยการเสริมผิวลาดยางแอสฟัลท์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้างเฉลี่ย 5.00 ม. ยาว 220.00 เมตร หนา 0.05 เมตร  
หรือพื้นที่แอสฟัลท์คอนกรีตไม่น้อยกว่า 1,100.00 ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบเทศบาลเมืองสีลากำหนด

ประมาณราคาเมื่อ 29 มีนาคม 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วยxF	ราคากลาง
1	- งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม(ลาดปากชุดคอขนาดเบา)	ตร.ม.	-	1.73	-	1.3642	2.36	-
	- งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม(ลาดปากชุดคอขนาดกลาง)	ตร.ม.	-	3.67	-	1.3642	5.00	-
	- งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม(ลาดปากชุดคอขนาดหนัก)	ตร.ม.	-	5.51	-	1.3642	7.51	-
2	งานชุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(ดิน หนา 0.10 ม.)	ตร.ม.	-	6.74	-	1.3642	9.19	-
3	งานชุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	10.94	-	1.3642	14.92	-
4	งานชุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	14.15	-	1.3642	19.30	-
5	งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-	15.49	-	1.3642	21.13	-
6	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-	108.41	-	1.3642	147.89	-
7	- งานรื้อท่อ คสล. เดิม Ø 0.40 ม.	เมตร	-	24.47	-	1.3642	33.38	-
	- งานรื้อท่อ คสล. เดิม Ø 0.60 ม.	เมตร	-	36.06	-	1.3642	49.19	-
	- งานรื้อท่อ คสล. เดิม Ø 0.80 ม.	เมตร	-	49.81	-	1.3642	67.95	-
	- งานรื้อท่อ คสล. เดิม Ø 1.00 ม.	เมตร	-	65.26	-	1.3642	89.02	-
	- งานรื้อท่อ คสล. เดิม Ø 1.20 ม.	เมตร	-	82.65	-	1.3642	112.75	-
	- งานรื้อท่อ คสล. เดิม Ø 1.50 ม.	เมตร	-	112.71	-	1.3642	153.75	-
8	งานตัดคันทางเดิม,งานตัดชั้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	21.47	-	1.3642	29.28	-
9	งานดินถมคันทาง(ดิน) บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	179.04	-	1.3642	244.24	-
10	- งานรองพื้นทาง(ลูกรัง) บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	319.34	-	1.3642	435.64	-
	- งานรองพื้นทาง(ลูกรัง) เกลี่ยเรียบ	ลบ.ม.	-	206.42	-	1.3642	281.59	-
11	งานพื้นทาง(หินคลุก) บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	769.34	-	1.3642	1,049.53	-
12	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (เกรียงเรียบ)	ลบ.ม.	-	654.06	-	1.3642	892.26	-
13	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 1 ม.	ตร.ม.	-	398.27	-	1.3642	543.31	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 2 ม.	ตร.ม.	-	398.27	-	1.3642	543.31	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 2.5 ม.	ตร.ม.	-	396.21	-	1.3642	540.50	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 3 ม.	ตร.ม.	-	394.83	-	1.3642	538.62	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 3.5 ม.	ตร.ม.	-	393.85	-	1.3642	537.29	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 4 ม.	ตร.ม.	-	393.12	-	1.3642	536.29	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 4.5 ม.	ตร.ม.	-	392.55	-	1.3642	535.51	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 5 ม.	ตร.ม.	-	392.09	-	1.3642	534.88	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 5.5 ม.	ตร.ม.	-	391.71	-	1.3642	534.37	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 6 ม.	ตร.ม.	-	391.40	-	1.3642	533.94	-
14	Expansion Joint (ทุกๆ 50 เมตร)	ม.	-	173.42	-	1.3642	236.57	-
15	Contraction Joint (ทุกๆ 10 เมตร)	ม.	-	92.92	-	1.3642	126.76	-
16	Longitudinal Joint (ถนน กว้างเกิน 4 เมตร)	ม.	-	58.65	-	1.3642	80.01	-
17	งานไหล่ทาง หินคลุกบดอัดแน่น กว้าง .....0.20..... ม.	ลบ.ม.	-	662.21	-	1.3642	903.38	-
18	งานท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น3	ม.	-	705.10	-	1.3642	961.89	-
	-บ่อพัก คสล. ขนาด 0.60 x 0.60 เมตร ฝา คสล.	บ่อ	-	4,666.49	-	1.3642	6,366.02	-
	-บ่อพัก คสล. ขนาด 0.60 x 0.60 เมตร ฝาเหล็กดระแนง	บ่อ	-	6,112.21	-	1.3642	8,338.27	-
19	งานท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น3	ม.	-	1,161.23	-	1.3642	1,584.14	-
	-บ่อพัก คสล. ขนาด 0.80 x 0.80 เมตร ฝา คสล.	บ่อ	-	7,015.69	-	1.3642	9,570.80	-
	-บ่อพัก คสล. ขนาด 0.80 x 0.80 เมตร ฝาเหล็กดระแนง	บ่อ	-	8,914.14	-	1.3642	12,160.66	-
20	งานท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น3	ม.	-	2,051.91	-	1.3642	2,799.21	-
	-บ่อพัก คสล. ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร ฝา คสล.	บ่อ	-	9,819.22	-	1.3642	13,395.37	-
	-บ่อพัก คสล. ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร ฝาเหล็กดระแนง	บ่อ	-	12,319.60	-	1.3642	16,806.39	-
21	งานท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น3	ม.	-	2,368.51	-	1.3642	3,231.12	-
	-บ่อพัก คสล. ขนาด 1.20 x 1.20 เมตร ฝา คสล.	บ่อ	-	14,219.79	-	1.3642	19,398.63	-
	-บ่อพัก คสล. ขนาด 1.20 x 1.20 เมตร ฝาเหล็กดระแนง	บ่อ	-	17,422.48	-	1.3642	23,767.74	-
22	งานท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 1.20 ม. ชั้น3	ม.	-	-	-	1.3642	-	-
	-บ่อพัก คสล. ขนาด 1.61 x 1.00 เมตร ฝา คสล.	บ่อ	-	-	-	1.3642	-	-
	-บ่อพัก คสล. ขนาด 1.61 x 1.00 เมตร ฝาเหล็กดระแนง	บ่อ	-	-	-	1.3642	-	-



ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F	ราคาต่อหน่วยxF	ราคากลาง
23	งานท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 1.50 ม. ชั้น3	ม.	-	-	-	1.3642	-	-
	- บ่อพัก คสล. ขนาด 1.96 x 1.00 เมตร ฝา คสล.	บ่อ	-	-	-	1.3642	-	-
	- บ่อพัก คสล. ขนาด 1.96 x 1.00 เมตร ฝาเหล็กดัดแรง	บ่อ	-	-	-	1.3642	-	-
24	งานคอนกรีตหลังท่อ หนา 0.15 เมตร	ตร.ม.	-	430.97	-	1.3642	587.92	-
	- เหล็ก DOWEL BAR (เสียบยึดถนนคอนกรีตเดิม)	ม.	-	58.65	-	1.3642	80.01	-
25	งานวางระบายน้ำ คอร. กว้างภายใน 0.37 ม. ลึก 0.55 ม.	ม.	-	2,140.89	-	1.3642	2,920.60	-
26	งานดินถม(เกลี่ยเรียบ)	ลบ.ม.	-	103.98	-	1.3642	141.84	-
27	Asphalt Concrete หนา 5 ซม.	ตร.ม.	1,100.00	282.40	310,640.00	1.3642	385.25	423,775.09
28	Tack Coat	ตร.ม.	1,100.00	15.12	16,632.00	1.3642	20.62	22,689.37
29	แผ่นใยสังเคราะห์ Geotextile	ตร.ม.	-	35.00	-	1.3642	47.74	-
30	งานรื้อวางระบายน้ำเดิม	ม.	-	75.00	-	1.3642	102.31	-
31	งานซ่อมแซมถนน คสล.	ตร.ม.	-	538.20	-	1.3642	734.21	-
32	งานตีเส้นจราจร	ตร.ม.	66.00	290.00	19,140.00	1.3642	395.61	26,110.79
33	ค่าผันผวนวัสดุ	งาน	1.00	-	-	1.3642	-	-
								-
								-

346,412.00	รวม	472,575.25
ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวนรวม 2 ป้าย		4,000.00
รวม		476,575.25
(สี่แสนเจ็ดหมื่นหกพันบาทถ้วน)	คิดเพียง	476,000.00

\*\*หมายเหตุ\*\*ราคาวัสดุอ้างอิงตามราคากลางสำนักงานพาณิชย์จังหวัดขอนแก่น ประจำเดือน  
และบัญชีค่าแรงงาน / ดำเนินการ สำหรับการถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง มีนาคม พ.ศ.2566

ก.พ.-67

(ลงชื่อ) .....สำรวจ  
(นายภคพล ส่งเสริม)  
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

(ลงชื่อ) .....ประมาณการ  
(นายภคพล ส่งเสริม)  
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

(ลงชื่อ) .....ตรวจ  
(นายธนัญชัย เสาร์ห้า)  
หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

(ลงชื่อ) .....ตรวจ  
(นายธีรวัฒน์ เบญจประยูรศักดิ์)  
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ) .....พิจารณา/เห็นชอบ  
(นายรักชาติ เนาวรัตน์)  
ปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ) .....อนุมัติ  
(นายไพรัตน์ ทวีवार)  
นายกเทศมนตรีเมืองศิลา