

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

(๑) โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำ เขต ๓ หมู่ที่ ๗ บ้านเต่านอ ถนนนภาส่งเสริม เต่านอ-ศิลา ผังขวา

(๒) หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลเมืองศิลา

(๓) วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๖๕,๓๐๐.๐๐ บาท

(๔) ลักษณะงานโดยสังเขป ดังนี้

โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำ เขต ๓ หมู่ที่ ๗ บ้านเต่านอ ถนนนภาส่งเสริม เต่านอ-ศิลา ผังขวา

(๕) ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๑ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘ เป็นเงิน ๕๐๗,๘๑๓.๓๒ บาท

(๖) บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ สรุปผลการประมาณการก่อสร้าง

๕.๒ รายละเอียดประมาณการ

(๗) รายชื่อคณะกรรมการจัดทำแบบรูป รายการและราคากลาง

๑	นายวิวัฒน์ เบญจประยูรศักดิ์	ประธานกรรมการ
๒	นายภคพล ส่งเสริม	กรรมการ
๓	นายวัชร มาประจักษ์	กรรมการ
	นายพุฒิพงษ์ วงษ์ศิลป์	กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

กอง/ส่วน/ฝ่าย กองช่าง ฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง เทศบาลเมืองศิลา
 โครงการ ก่อสร้างระบบระบายน้ำ เขต 3 หมู่ที่ 7 บ้านเตาโน ถนนนาสงเสริมเตาโน-ศิลา ฝั่งขวา ตำบลศิลา อำเภอเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น
 รายละเอียดโครงการ โดยการวางท่อระบายน้ำ คสล. มอก. ชั้น 3 ขนาด ศก. 0.60 เมตร พร้อมบ่อพัก คสล. และเทคอนกรีตหลังท่อหรือขยายผิวจราจรความยาวรวม 163.00 เมตร
 รายละเอียดตามแบบเทศบาลเมืองศิลากำหนด
 แบบเลขที่
 ประมาณราคาเมื่อ 18 ธันวาคม 2567

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
1	รวมราคาทุน	369,310.45	
2	FACTOR F งานทาง = 1.3642	134,502.87	
3	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ก่อนและหลังดำเนินการ จำนวนรวม 2 ป้าย	4,000.00	
	รวมเป็นเงิน	507,813.32	
	คิดเพียง	507,813.32	
	รวมเป็นค่าก่อสร้างทั้งสิ้น	507,813.32	
(ตัวอักษร) (ห้าแสนเจ็ดพันแปดร้อยสิบสามบาทสามสิบสองสตางค์)			

คณะกรรมการจัดทำแบบรูปรายการ และราคากลาง

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ
 (นายวิวัฒน์ เบญจประยูรศักดิ์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ) กรรมการ
 (นายภคพล ส่งเสริม)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

(ลงชื่อ) กรรมการ
 (นายวัชร มาประจักษ์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ) กรรมการ
 (นายพณิพงษ์ วงษ์ศิลป์)
 วิศวกรสุขาภิบาลชำนาญการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ก่อสร้างระบบระบายน้ำ เขต 3 หมู่ที่ 7 บ้านเตาโน ถนนนาสงเสริมเตาโน-ศิลา ผังขวา ตำบลศิลา อำเภอเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น

รายละเอียดโครงการ โดยการวางท่อระบายน้ำ คลส. มอก. ชั้น 3 ขนาด ศก. 0.60 เมตร พร้อมบ่อพัก คลส. และเทคอนกรีตหลังท่อหรือขยายผิวจราจรความยาวรวม

163.00 เมตร รายละเอียดตามแบบเทศบาลเมืองศิลากำหนด

ประมาณราคาเมื่อ 18 ธันวาคม 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วยx F	ราคากลาง
1	- งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม(ถางป่าชุดต่อขนาดเบา)	ตร.ม.	-	1.77	-	1.3642	2.41	-
	- งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม(ถางป่าชุดต่อขนาดกลาง)	ตร.ม.	-	3.47	-	1.3642	4.73	-
	- งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม(ถางป่าชุดต่อขนาดหนัก)	ตร.ม.	-	5.20	-	1.3642	7.09	-
2	งานชุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(ดิน หนา 0.10 ม.)	ตร.ม.	-	6.67	-	1.3642	9.10	-
3	งานชุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	11.44	-	1.3642	15.61	-
4	งานชุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	13.41	-	1.3642	18.29	-
5	งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-	14.67	-	1.3642	20.01	-
6	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	9.00	108.78	979.02	1.3642	148.40	1,335.58
7	- งานรื้อท่อ คลส. เดิม Ø 0.40 ม.	เมตร	-	23.18	-	1.3642	31.62	-
	- งานรื้อท่อ คลส. เดิม Ø 0.60 ม.	เมตร	-	34.17	-	1.3642	46.61	-
	- งานรื้อท่อ คลส. เดิม Ø 0.80 ม.	เมตร	-	47.18	-	1.3642	64.36	-
	- งานรื้อท่อ คลส. เดิม Ø 1.00 ม.	เมตร	-	61.83	-	1.3642	84.35	-
	- งานรื้อท่อ คลส. เดิม Ø 1.20 ม.	เมตร	-	78.30	-	1.3642	106.82	-
	- งานรื้อท่อ คลส. เดิม Ø 1.50 ม.	เมตร	-	106.78	-	1.3642	145.67	-
	- งานรื้อรางระบายน้ำ คลส. พร้อมฝา	เมตร	-	75.00	-	1.3642	102.32	-
8	งานตัดคันทางเดิม,งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	20.34	-	1.3642	27.75	-
9	งานดินถมคันทาง(ดิน) บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	167.48	-	1.3642	228.48	-
10	- งานรองพื้นทาง(ลูกรัง) บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	300.63	-	1.3642	410.12	-
	- งานรองพื้นทาง(ลูกรัง) เกลี่ยเรียบ	ลบ.ม.	-	194.33	-	1.3642	265.10	-
11	งานพื้นทาง(หินคลุก) บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	721.75	-	1.3642	984.61	-
12	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (เกลี่ยเรียบ)	ลบ.ม.	-	635.37	-	1.3642	866.77	-
13	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 1 ม.	ตร.ม.	-	449.58	-	1.3642	613.32	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 2 ม.	ตร.ม.	-	450.60	-	1.3642	614.71	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 2.5 ม.	ตร.ม.	-	448.54	-	1.3642	611.90	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 3 ม.	ตร.ม.	-	450.32	-	1.3642	614.33	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 3.5 ม.	ตร.ม.	-	391.96	-	1.3642	534.71	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 4 ม.	ตร.ม.	-	461.71	-	1.3642	629.86	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 4.5 ม.	ตร.ม.	-	444.88	-	1.3642	606.91	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 5 ม.	ตร.ม.	-	444.42	-	1.3642	606.28	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 5.5 ม.	ตร.ม.	-	444.05	-	1.3642	605.77	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 6 ม.	ตร.ม.	-	446.88	-	1.3642	609.63	-
14	Expansion Joint (ทุกๆ 50 เมตร)	ม.	-	149.32	-	1.3642	203.70	-
15	Contraction Joint (ทุกๆ 10 เมตร)	ม.	-	92.43	-	1.3642	126.09	-
16	Longitudinal Joint (ถนน กว้างเกิน 4 เมตร)	ม.	-	57.18	-	1.3642	78.00	-
17	งานไหล่ทาง หินคลุกบดอัดแน่น กว้าง..0.20..ม.	ลบ.ม.	-	680.07	-	1.3642	927.75	-
18	งานท่อระบายน้ำ คลส. ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น3	ม.	-	600.25	-	1.3642	818.86	-
	-บ่อพัก คลส. ขนาด 0.60 x 0.60 เมตร ฝาคสล.	บ่อ	-	5,968.11	-	1.3642	8,141.70	-
	-บ่อพัก คลส. ขนาด 0.60 x 0.60 เมตร ฝาเหล็กดระแกรง	บ่อ	-	6,920.16	-	1.3642	9,440.48	-

[illegible]