

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ...ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนสีหราชเดโชชัย ซอย ๑๙/๑

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....เทศบาลนครพิษณุโลก

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๘๖๐,๐๐๐ ..บาท

๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)

ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. หน้า ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๒.๐๐-๓.๐๐ เมตร (รวมรางวี ค.ส.ล.) ยาว ๑๗๕.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔๗๐.๐๐ ตารางเมตร (วัดรวมฝาบ่อพักในผิวจราจร) ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๖๐ เมตร มีบ่อพักทุกระยะ ๑๒.๐๐ เมตร รวมยาว ๑๗๕.๐๐ เมตร ตามแบบแปลนเทศบาลนครพิษณุโลก

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๙ เป็นเงิน ๘๒๕,๖๙๖.๕๘ บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง...ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนสีหราชเดโชชัย ซอย ๑๙/๑

ราคาที่ได้มาจากการออกแบบและคำนวณโดยคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ ๔๙๐/๒๕๖๙ ลงวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๙

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นางนันทสินี

ยลพันธุ์

หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรมโยธา

๗.๒ จ.ส.อ.จรรยาวรรณ

อินต๊ะแสน

นายช่างโยธาชำนาญงาน

๗.๓ นายนพดล

ดีประดิษฐ์

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

  
.....  
Zlant

แบบประเมินราคางานก่อสร้างทางสะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนสีหราชเดโชชัย ซอย 19/1

เงินจ่ายล่วงหน้า 0% เงินประกันผลงาน 0%

วันที่ประมาณการ

เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2569

อัตราดอกเบี้ย (MLR) 7% ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา/ หน่วย	ราคาทุน	หมายเหตุ
1	งานวางป่าขุดต่อ	ตร.ม.	-	-	-	
2	EARTH EXCAVATION (งานขุดตัดดิน)	ลบ.ม.	156.79	35.30	5,534.69	
3	CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE (ชั้นพื้นทางหินคลุก)	ลบ.ม.	67.10	730.73	49,031.98	
4	ไหลทางหินคลุก	ลบ.ม.	10.50	422.72	4,438.56	
5	SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT(ทรายใต้ผิวทาง)	ลบ.ม.	22.37	500.75	11,201.78	
6	PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT (ผิวทาง ค.ส.ล.) 0.15 M.THICK	ตร.ม.	447.32	336.26	150,415.82	
6.1	EXPANSION JOINT (รอยต่อตัดขาด)	ม.	13.45	193.10	2,597.20	
6.2	CONTRACTION JOINT (รอยต่อตามขวาง)	ม.	32.28	130.63	4,216.74	
6.3	LONGITUDINAL JOINT (รอยต่อตามยาว)	ม.	-	-	-	
7	R.C. PIPE CULVERTS (ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.) Dia. 0.60 M. CLASS 3	ม.	158.00	1,075.55	169,936.90	
8	R.C. PIPE CULVERTS (ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.) Dia. 0.30 M.	ม.	-	-	-	
9	R.C. MANHOLES (บ่อพัก ค.ส.ล.) Size 0.76 x 1.00 M.	บ่อ	17.00	11,849.04	201,433.68	
10	R.C. MANHOLES (บ่อพัก ค.ส.ล.) Size 0.50 x 0.50 M.	บ่อ	-	-	-	
11	งานเชื่อมระบบระบายน้ำ (ไม่เพิ่มบ่อพัก)	จุด	1.00	6,453.30	6,453.30	
TOTAL (รวมค่างานต้นทุน)					605,260.65	
FACTOR F (สำหรับงานทาง)					1.3642	
เป็นเงิน					825,696.58	
คิดเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ					825,696.58	

(แปดแสนสองหมื่นห้าพันหกร้อยเก้าสิบกบาทห้าสิบบแปดสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)...จ.ส.อ.....กรรมการ  
(จรรยวรรณ อินดิยะแสน)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ  
(นางนันท์สินี ยลพันธ์)  
หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรมโยธา

(ลงชื่อ).....กรรมการ  
(นายพนตล ดีประดิษฐ์)  
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

เห็นชอบ

(นางศิริจิน หนูพิทักษ์พงศ์)  
นายกเทศมนตรีนครพิบูลย์

## รายละเอียดของงาน

โดยก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กหนา 0.15 เมตร กว้าง 2.00 - 3.00 เมตร (รวมรางวี ค.ส.ล.) ยาว 175.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 470.00 ตารางเมตร (วัดรวมฝาบ่อพักในผิวจราจร) พร้อมก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร มีบ่อพักทุกระยะ 12.00 เมตร รวมยาว 175.00 เมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลนครพิษณุโลก

## งาน EARTH EXCAVATION (งานขุดตัดดิน)

ปริมาณถูกรัง (แน่น) = 156.79 ลบ.ม.

คิดเป็น = 156.79 / ลบ.ม.

## งาน CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE (ชั้นพื้นทางหินคลุก)

ปริมาณหินคลุก (แน่น) 447.32 0.15 = 67.10 ลบ.ม.

คิดเป็น = 67.10 / ลบ.ม.

## งาน ไหล่ทางหินคลุก

ปริมาณหินคลุก (แน่น) = 10.50 ลบ.ม.

คิดเป็น = 10.50 / ลบ.ม.

## งาน SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT

ปริมาณทราย (แน่น) 447.32 0.05 = 22.37 ลบ.ม.

คิดเป็น = 22.37 / ลบ.ม.

## งาน PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT (ผิวทาง ค.ส.ล.) 0.15 M.THICK

พื้นที่ = 447.32 / ตร.ม.

EXPANSION JOINT ทุกระยะ 30 = 13.45 / ม.

CONTRACTION JOINT ทุกระยะ 10 = 32.28 / ม.

LONGITUDINAL JOINT = - / ม.

งาน R.C.PIPE (ท่อระบายน้ำ) Ø 0.60 = 158.00 / ม.

งาน R.C.PIPE Ø 0.30 = - / ม.

งาน MANHOLE (บ่อพัก) (0.76 x 1.00) = 17.00 บ่อ

งาน MANHOLE (บ่อพัก) (0.50 x 0.50) = - บ่อ

งานทางเชื่อม = - ตร.ม.

งานเชื่อมระบบระบายน้ำ = 1.00 จุด

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนสี่หราชเดโชชัย ซอย 19/1

สถานที่ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนสี่หราชเดโชชัย ซอย 19/1 ต.ในเมือง อ.เมือง จ.พิษณุโลก

หน่วยงานรับผิดชอบ สำนักช่าง เทศบาลนครพิษณุโลก

ประมาณการเมื่อ เมษายน 2569

\*ราคาน้ำมันดีเซล บาท/ลิตร = 42.09 บาท ใช้ราคาน้ำมันเชื้อเพลิง 42.00 -42.99 บาท

**งานวางป่าขุดต่อ**

ค่าขุดเปิดหน้าดิน = 4.05 บาท/ตร.ม.  
 ค่างานต้นทุน = 4.05 บาท/ตร.ม.

**งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING BASE) ลูกรังหนา 10 ซม.**

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานขุดรื้อชั้นทางเดิมและบดทับ) = 12.24 บาท / ตร.ม.  
 ค่างานต้นทุน = 12.24 บาท / ตร.ม.

**งานตัดดินEARTH EXCAVATION**

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานตัด-ชั้นรูปคันทาง : ดิน - ตัก) = 9.26 บาท/ลบ.ม.  
 ค่าขันทิ้ง 0.00 กม. 0 = 0 บาท/ลบ.ม.  
 รวม = 9.26 บาท/ลบ.ม.  
 ส่วนยุบตัว 1.25 X 9.26 = 11.58 บาท/ลบ.ม.  
 ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ขุดตัด) = 23.72 บาท/ลบ.ม.  
 ค่าใช้จ่ายรวม = 35.3 บาท/ลบ.ม.  
 ค่างานต้นทุน = 35.30 บาท/ลบ.ม.

**งานถมทรายหลังท่อ**

ค่าวัสดุจากแหล่ง (ทรายคอนกรีต) = 275.00 บาท/ลบ.ม.  
 ค่าขนส่ง 21.00 กม. 55.66 = 55.66 บาท/ลบ.ม.  
 รวม = 330.66 บาท/ลบ.ม.  
 ส่วนยุบตัว 330.66 x 1.40 x 90% = 416.63 บาท/ลบ.ม.  
 ค่าใช้จ่ายรวม = 416.63 บาท/ลบ.ม.  
 ค่างานต้นทุน = 416.63 บาท/ลบ.ม.

**งานไหล่ทางหินคลุก (Crushed Rock Soil Aggregate Shoulder)**

ค่าวัสดุจากปากไม้(รวมค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา ขุด-ขน) = 187.00 บาท/ลบ.ม.  
 ค่าขนส่ง 90.00 กม. 235.72 = 235.72 บาท/ลบ.ม.  
 รวม = 422.72 บาท/ลบ.ม.  
 ส่วนยุบตัว 422.72 x 1 = 422.72 บาท/ลบ.ม.  
 ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานไหล่ทางหินคลุก ผสม-บดทับ : บดทับ) = - บาท/ลบ.ม.  
 ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ) = บาท/ลบ.ม.  
 ค่าใช้จ่ายรวม = 422.72 บาท/ลบ.ม.  
 ค่างานต้นทุน = 422.72 บาท/ลบ.ม.

**งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (Sand Cushion Under Concrete Pavement)**

ค่าวัสดุจากแหล่ง (ทรายคอนกรีต)			=	275.00	บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง	21.00	กม.		55.66	บาท/ลบ.ม.
รวม			=	330.66	บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว	330.66	x	1.40		บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ 75 % ) (งานดินคันทาง:บดทับ)				50.44	x 0.75 = 37.83 บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม			=	500.75	บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน			=	<u>500.75</u>	บาท/ลบ.ม.

**งานพื้นทางหินคลุก (Crushed Rock Soil Aggregate Type Base)**

ค่าวัสดุจากปากไม่(รวมค่าตัด)			=	187.00	บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง	90.00	กม.		235.72	บาท/ลบ.ม.
รวม			=	422.72	บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว	422.72	x	1.50		บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ผสม)			=	-	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ )			=	96.65	บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม			=	730.73	บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน			=	<u>730.73</u>	บาท/ลบ.ม.

**ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (Portland Cement Concrete Pavement)**

ขนาดกว้าง	2	เมตร	ยาว	10	เมตร	หน้า	15.00	ซม.
ปริมาณงานทั้งโครงการ						=	20.00	ตร.ม.
ค่าติดตั้งเครื่องผสม =	0.00	/	5,000.00			=	67.10	ลบ.ม.
กรณีที่มีปริมาณงานทั้งโครงการน้อยกว่า 5,000 ลบ.ม. ให้ใช้ปริมาณงาน 5,000 ลบ.ม.						=	0.00	บาท/ลบ.ม.
ค่าคอนกรีตผสมเสร็จ+ค่าเทคอนกรีต			1,728.97	+	0.00	=	1,728.97	บาท/ลบ.ม.
คิดจากพื้นที่			20.00	ตร.ม.		=	20.00	ตร.ม.
ปริมาตรคอนกรีต	20.00	x	15.00	/	100	=	3.00	ลบ.ม.
ค่าคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม	3.00	@	1,728.97			=	5,186.91	บาท
ค่าขนส่งคอนกรีต.....กม. (ปกติคิดให้ L/4) (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าขนส่งคอนกรีต)			0	x	3.00	=	0.00	บาท
ค่าตะแกรงเหล็ก	20.00	ตร.ม.	37.38	บาท/ตร.ม.		=	747.60	บาท
ค่าวางตะแกรงเหล็ก	20.00	ตร.ม.	6.00	บาท/ตร.ม.		=	120.00	บาท
ค่าแบบเหล็ก (ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง)			20.60	x	10.00	=	206.00	บาท
ค่าปูผิวคอนกรีต (ค่าปูผิวคอนกรีต)			12.60	x	20.00	=	252.00	บาท
ค่าบ่ม (ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต)			10.63	x	20.00	=	212.60	บาท
ค่าขัดหยาบผิวคอนกรีต	20.00	ตร.ม.	0.00	บาท/ตร.ม.		=	0.00	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม						=	6,725.11	บาท
ค่างานต้นทุน	6,725.11	/	20.00			=	<u>336.26</u>	บาท/ตร.ม.

**รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)**

คิดจากความยาว	2.00	ม.					
ค่าเหล็ก Dowel Bar	6.66	กก.	@	25.14	=	167.43	บาท
PVC cap+ทาสี+จาระบี	6.67	ชุด	@	10.00	=	66.67	บาท
JOINT FILLER	0.30	ตร.ม.	@	23.61	=	7.08	บาท
JOINT SEALER	0.323	ลิตร	@	45.00	=	14.52	บาท
ค่าหยอดยาง	2.00	ม.	@	17.23	=	34.46	บาท
แผ่นพลาสติก	0.00	ม.	@	0.00	=	0.00	บาท
ไม้แบบ	0.30	ตร.ม.	@	320.09	=	96.03	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					=	386.19	บาท
ค่างานต้นทุน	386.19	/	2.00		=	<u>193.10</u>	บาท/เมตร


**รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)**

คิดจากความยาว	2.00	ม.					
ค่าเหล็ก Dowel Bar	6.66	กก.	@	25.14	=	167.43	บาท
ค่าตัด Joint และหยอดยาง	2.00	ม.	@	26.32	=	52.64	บาท
ทาสี + จาระบี	6.67	ชุด	@	4.00	=	26.67	บาท
JOINT SEALER	0.323	ลิตร	@	45.00	=	14.52	บาท
แผ่นพลาสติก	0.00	ม.	@	0.00	=	0.00	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					=	261.26	บาท
ค่างานต้นทุน	261.26	/	2.00		=	<u>130.63</u>	บาท/เมตร

**งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก(RC.PEPIPE CULVERT) Dia. 0.60 M**

คิดต่อความยาว 1.00 เมตร ลึกประมาณ			1.343	เมตร			
ดินขุด	1.80	ลบ.ม.	@	35.30	=	63.67	บาท
ค่าท่อ Ø 0.60 ม.	1.00	ท่อน	@	475.00	=	475.00	บาท
ค่าขนส่งท่อคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เทียวละ 13 ต้น							
ค่าขนท่อขึ้น-ลง คิดเทียวละ 300.- บาท							
ค่าขนส่ง	0.00	กม.	= ( 0.00	x 13 ) + 300	=	0.00	บาท
ค่าขนส่งเฉลี่ย =	0.00	/ 24			=	0.00	บาท
ทรายรองพื้น	0.0375	ลบ.ม.	@	500.75	=	18.78	บาท
ค่าวางและกลบกลับ	1.00	ม.	@	345.00	=	345.00	บาท
ทรายกลบหลังท่อ	0.0584	ลบ.ม.	@	416.63	=	24.35	บาท
แผ่นพื้นสำเร็จ	1.00	ม.	@	68.75	=	68.75	บาท
คอนกรีตลือคท่อ	2	อัน	@	40.00	=	80.00	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม						1,075.55	บาท
ค่างานต้นทุน						<u>1,075.55</u>	บาท/เมตร





MANHOLE FOR RC. PIPE CULVERT Dia 0.60 M.

(บ่อพัก ค.ส.ล.สำหรับท่อ Ø 0.60 เมตร)

ขนาด 0.76 x 1.00 เมตร ลึกประมาณ	1.693	เมตร	(ลึกจากระดับผิวจราจรถึงพื้นคอนกรีตรองบ่อ)		
ดินขุด	7.31	ลบ.ม.	@ 35.30	=	258.07 บาท
ทรายรองพื้น	0.069	ลบ.ม.	@ 500.75	=	34.50 บาท
คอนกรีตรองพื้น	0.069	ลบ.ม.	@ 1952.23	=	134.51 บาท
คอนกรีตโครงสร้าง	1.1230	ลบ.ม.	@ 2158.59	=	2,424.01 บาท
เหล็กเสริม 6 มม.	43.799	กก.	@ 30.44	=	1,333.25 บาท
เหล็กเสริม 12 มม.	46.535	กก.	@ 28.14	=	1,309.49 บาท
เหล็กเสริม 16 มม.	27.426	กก.	@ 27.41	=	751.74 บาท
ลวดผูกเหล็ก	2.258	กก.	@ 42.06	=	94.99 บาท
ไม้แบบ	11.655	ตร.ม.	@ 320.09	=	3,730.70 บาท
เหล็กฉาก L 50 x 50 x 4 มม.	4.51	ม.	@ 102.59	=	462.66 บาท
เหล็กแบน 150 x 4 มม.	6.468	ม.	@ 149.76	=	968.65 บาท
เหล็กกล่อง 2" x 4" หนา 2.3 มม.	4	อัน	@ 27.34	=	109.34 บาท
ทาสีกันสนิม	3.02	ตร.ม.	@ 78.46	=	237.13 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					11,849.04 บาท
ค่างานต้นทุน					<u>11,849.04</u> บาท/บ่อ

งานเชื่อมระบบระบายน้ำและคืนสภาพผิวจราจร(ไม่เพิ่มบ่อพัก) MANHOLE FOR RC. PIPE CULVERT Dia 0.60 M.

(บ่อพัก ค.ส.ล.สำหรับท่อ Ø 0.60 เมตร)

ขนาด 0.76 x 1.00 เมตร ลึกประมาณ	1.693	เมตร	(ลึกจากดินเดิมถึงพื้นคอนกรีตรองบ่อ)		
ดินขุด	0.00	ลบ.ม.	@ 0.00	=	0.00 บาท
ทรายรองพื้น	0.000	ลบ.ม.	@ 0.00	=	0.00 บาท
คอนกรีตรองพื้น	0.000	ลบ.ม.	@ 0.00	=	0.00 บาท
คอนกรีตโครงสร้าง	0.000	ลบ.ม.	@ 0.00	=	0.00 บาท
เหล็กเสริม 6 มม.	0.000	กก.	@ 0.00	=	0.00 บาท
เหล็กเสริม 12 มม.	0.000	กก.	@ 0.00	=	0.00 บาท
ลวดผูกเหล็ก	0.000	กก.	@ 0.00	=	0.00 บาท
ไม้แบบ	0.000	ตร.ม.	@ 0.00	=	0.00 บาท
เหล็กฉาก L 50 x 50 x 4 มม.	0.00	ม.	@ 0.00	=	0.00 บาท
เหล็กแบน 150 x 4 มม.	0.000	ม.	@ 0.00	=	0.00 บาท
เหล็กกล่อง 2" x 4" หนา 2.3 มม.	0	อัน	@ 0.00	=	0.00 บาท
ทาสีกันสนิม	0.00	ตร.ม.	@ 0.00	=	0.00 บาท
งานรื้อถอนคอนกรีตเดิม	0.00	ตร.ม.	@ 72.01	=	0.00 บาท
งานซ่อมแซมคอนกรีตเดิม	0.00	ตร.ม.	@ 361.30	=	0.00 บาท
งานวางท่อเพิ่มขนาด Ø 0.60 เมตร	6.00	ม.	@ 1,075.55	=	6,453.30 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					6,453.30 บาท
ค่างานต้นทุน					<u>6,453.30</u> บาท/บ่อ



ราคาน้ำมันดีเซลหน้าปั๊ม ปตท. เขตจังหวัดพิษณุโลก

42.00 -42.99

บาท/ลิตร

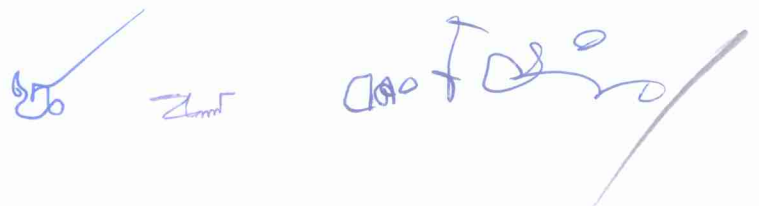
ข้อมูลราคาวัสดุใช้ของพาณิชย์จังหวัดพิษณุโลก ประจำเดือน

มีนาคม

2569

FORM WORK (งานไม้แบบ)

Type of Form work	Unit	unit Cost	(1) For General		(2) For Easy		(3) For Bridge Box	
			Qty	Cost	Qty	Cost	Qty	Cost
ไม้กระบอก	Cu.ft	560.75	1	560.75	1	560.75	1	560.75
ไม้คร่า	Cu.ft	560.75	0.30	168.23	0.30	168.23	0.30	168.23
ไม้ค้ำยัน	each	150.00	0.30	45	0.30	45	0.30	45
ตะปู	kgs.	45.80	0.25	11.45	0.25	11.45	0.25	11.45
Total				785.43		785.43		785.43
Use	times		4	196.36	5	157.09	3	261.81
Labour				163		163		163
Total Bht/m <sup>2</sup>				359.36		320.09		424.81
Use Bht/m <sup>2</sup>				359.36		320.09		424.81





## วัสดุรวม

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคา/หน่วย	รวม	หมายเหตุ
1	คอนกรีตส่วนผสม 1 : 3 : 5 (คอนกรีตหยาบ)					
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (เช่น ตราช้าง,พญานาค,เพชร ฯ)	260	กก.	2.62	681.20	มอก.15/2514
	- ทรายหยาบ	0.62	ลบ.ม.	330.30	204.79	
	- หินเบอร์ 1-2	1.03	ลบ.ม.	613.35	631.75	
	- น้ำผสมคอนกรีต	180	ลิตร	-	-	
	รวมคอนกรีต 1 : 3 : 5	1	ลบ.ม.	=	1,517.74	
2	งานทาสีน้ำมันเหล็ก					
	สีทารองพื้น	0.038	แกลลอน	439.25	16.69	รองพื้น 1 รอบ
	สีทาทับหน้า	0.038	แกลลอน	579.44	22.02	สีน้ำมัน 1 รอบ
	น้ำมันผสมสี	0.0115	แกลลอน	412.69	4.75	
	รวมงานทาสีน้ำมันเหล็ก				43.46	

### หมายเหตุ

สีรองพื้นโลหะ ตราพัด ( รัสกอน ) ขนาด 3.785 ลิตร	ราคา	439.25	บาท
สีเคลือบน้ำมันชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	ราคา	579.44	บาท
ทินเนอร์ขนาด 2.1 ลิตร ตรา NECO	ราคา	228.97	บาท
	=	412.69	

แบบสรุปข้อมูลวัสดุ และค่าดำเนินการ งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนสี่หลางเตโชชัย ซอย 19/1

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

เทศบาลนครพิษณุโลก

อยู่ในท้องที่จังหวัด

พิษณุโลก

เขตฝนตก

ปกติ

ราคาน้ำมันโซล่า

42.09 บาท /ลิตร

เงินล่วงหน้าจ่าย

0

%

ดอกเบี้ยเงินกู้

7.00 %

เงินประกันผลงานหัก

0

%

ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)

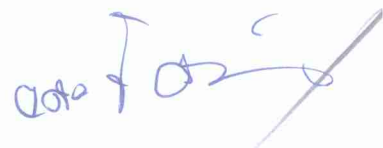
7.00 %

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

เมษายน 2569

ลำดับที่	ชนิดของวัสดุ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าตัด / ตัด (บาท)	รวม (บาท)	หมายเหตุ
1	คอนกรีตผสมเสร็จ 240ksc	ลบ.ม.	1,691.59		1,691.59	พาณิชย์ พล
2	คอนกรีตผสมเสร็จ 280ksc	ลบ.ม.	1,728.97		1,728.97	พาณิชย์ พล
3	เหล็ก RB Ø 6 มม.	บ./ตัน	25,539.54	4,900	30,439.54	พาณิชย์ พล
4	เหล็ก RB Ø 9 มม.	บ./ตัน	23,973.15	4,900	28,873.15	พาณิชย์ พล
5	เหล็ก RB Ø 12 มม.	บ./ตัน	24,241.34	3,900	28,141.34	พาณิชย์ พล
6	เหล็ก RB Ø 15 มม.	บ./ตัน	21,562.03	3,900	25,462.03	พาณิชย์ พล
7	เหล็ก RB Ø 19 มม.	บ./ตัน	21,635.52	3,500	25,135.52	พาณิชย์ กพ
8	เหล็ก DB Ø 12 มม.	บ./ตัน	24,206.17	3,900	28,106.17	พาณิชย์ พล
9	เหล็ก DB Ø 16 มม.	บ./ตัน	23,512.05	3,900	27,412.05	พาณิชย์ พล
10	เหล็ก DB Ø 20 มม.	บ./ตัน	23,497.13	3,500	26,997.13	พาณิชย์ พล
11	เหล็ก DB Ø 25 มม.	บ./ตัน	23,277.49	3,500	26,777.49	พาณิชย์ พล
12	Wire Mesh Ø 4 มม. @ 0.20m.#	บ./ตร.ม.	16.82		16.82	พาณิชย์ กพ
13	ลวดผูกเหล็ก	บ./กก.	42.06		42.06	พาณิชย์ พล
14	ปูนซีเมนต์ประเภท 1	บ./ตัน	2,523.36		2,523.36	พาณิชย์ พล
15	ท่อกลมขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	ท่อน	230.00		230.00	พาณิชย์ พล
16	ท่อกลมขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ท่อน	475.00		475.00	พาณิชย์ พล
17	ท่อกลมขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	ท่อน	925.00		925.00	พาณิชย์ พล
18	ท่อกลมขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3	ท่อน	1,600.00		1,600.00	พาณิชย์ พล
19	ไม้กระบอก 1" x 8"	ลบ.ฟ.	560.75		560.75	พาณิชย์ พล
20	เหล็กฉาก L 50 x 50 x 4 มม.	ท่อน	435.51		435.51	พาณิชย์ พล
21	เหล็กฉาก L 40 x 40 x 4 มม.	ท่อน	330.84		330.84	พาณิชย์ พล
22	แผ่นพื้นสำเร็จรูป ยาว 3 เมตร	ม.	-		-	พาณิชย์ พล
23	ท่อพีวีซี ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร 2"	ท่อน	151.40		151.40	พาณิชย์ พล
24	ตะปู	กก.	45.80		45.80	พาณิชย์ พล
25	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	330.66		330.66	
26	ทรายถมที่	ลบ.ม.	275.66		275.66	
27	คอนกรีตผสมเสร็จ 180ksc	ลบ.ม.	1,525.23		1,525.23	พาณิชย์ พล





สำนักงานพาณิชย์จังหวัดกำแพงเพชร กระทรวงพาณิชย์

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาต้องเข้ามาติดตามราคาและประกาศอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาที่เคยแพร่แล้ว ราคาสั่งก่อสร้างจังหวัดกำแพงเพชร (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)

วันที่ควาน์โหลไฟล์ 20 เมษายน 2569 14:56:01น.

รหัสหมวด	ชื่อหมวดสินค้า	รหัส	รายการ	หน่วย	มีนาคม
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0401010100100000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 6 มม.	ตัน	22,820.87
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0401010100200000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 9 มม.	ตัน	21,461.18
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0401010100300000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	ตัน	21,457.26
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0401010100400000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 15 มม.	ตัน	21,419.31
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0401010100500000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 19 มม.	ตัน	21,635.52
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0401010100600000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 25 มม.	ตัน	21,616.83
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0401020100100000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	ตัน	21,066.45
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0401020100200000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร ศก. 16 มม.	ตัน	20,934.58
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0401020100300000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร ศก. 20 มม.	ตัน	21,071.22
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0401020100400000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร ศก. 25 มม.	ตัน	21,308.41
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0401020200200000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	ตัน	20,625.80
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0401020200300000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 16 มม.	ตัน	20,027.29
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0401020200400000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 20 มม.	ตัน	20,318.97
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0401020200500000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 25 มม.	ตัน	20,532.71
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0401030100100000	ลวดผูกเหล็ก ศก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	32.71
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0402010100200000	เหล็กฉาก หนา 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	332.71
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0402010100300000	เหล็กฉาก หนา 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 18.4 กก.	ท่อน	411.22
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0402010100400000	เหล็กฉาก หนา 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 26.8 กก.	ท่อน	603.74
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0402010100500000	เหล็กฉาก หนา 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 65 x 65 มม. น้ำหนัก 35.5 กก.	ท่อน	794.39
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0402010100600000	เหล็กฉาก หนา 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 75 มม. น้ำหนัก 41.1 กก.	ท่อน	1,006.54
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0402010101000000	เหล็กฉาก หนา 10 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 100 มม. น้ำหนัก 89.2 กก.	ท่อน	2,009.35
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0402040200100000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 21 กก./ท่อน	ท่อน	386.92
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0402040200300000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 23.5 กก.	ท่อน	469.63
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0402040200400000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 34.0 กก.	ท่อน	738.32
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0402040200500000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 25.5 กก.	ท่อน	578.51
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0402040200600000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 36.5 กก.	ท่อน	831.78
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0402040200700000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 150 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 29.5 กก.	ท่อน	601.87
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0402040200800000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 150 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 40.3 กก.	ท่อน	808.41
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0402040201100000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 20 กก.	ท่อน	457.94
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0402040201200000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 26 - 27 กก.	ท่อน	663.55
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0402040201400000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 22 - 23 กก.	ท่อน	532.71
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0405010108600000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลืองจตุรัส ศก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. กว้าง 2.0 เมตร ยาว 25 เมตร	ตร.ม.	21.62
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0405010108700000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลืองจตุรัส ศก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. กว้าง 2.5 เมตร ยาว 25 เมตร	ตร.ม.	20.93
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0405010108800000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลืองจตุรัส ศก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. กว้าง 2.5 เมตร ยาว 50 เมตร	ตร.ม.	24.30
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0405010108900000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลืองจตุรัส ศก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. กว้าง 3.0 เมตร ยาว 25 เมตร	ตร.ม.	23.61
04	วัตคูชินส่วนหน้าคักรูปต่างๆ	0405010109000000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลืองจตุรัส ศก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. กว้าง 3.0 เมตร ยาว 50 เมตร	ตร.ม.	24.30

สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพิษณุโลก กระทรวงพาณิชย์

หมายเหตุ: ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาห้องเข้ามาติดตามราคาและประกาศอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาที่เหมาะสมแล้ว ราคาวัสดุก่อสร้างจังหวัดพิษณุโลก (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)

วันที่คำนวณโหดโหล 20 เมษายน 2569 14:43:00น.

รหัสหมวด	ชื่อหมวดสินค้า	รหัส	รายการ	หน่วย	มีนาคม
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100100000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 140กก./ตร.ซม. คราซีแพค	ลบ.ม.	1,803.74
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100200000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ซม. คราซีแพค	ลบ.ม.	1,841.12
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100300000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม. คราซีแพค	ลบ.ม.	1,878.50
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100400000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม. คราซีแพค	ลบ.ม.	1,915.89
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100500000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม. คราซีแพค	ลบ.ม.	1,990.65
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100600000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ซม. คราซีแพค	ลบ.ม.	2,037.38
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100700000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 380 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 320 กก./ตร.ซม. คราซีแพค	ลบ.ม.	2,093.46
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010100800000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ซม. คราซีแพค	ลบ.ม.	2,158.88
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010103000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 140 กก./ตร.ซม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ TPI	ลบ.ม.	1,700.93
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010103100000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ซม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ TPI	ลบ.ม.	1,738.32
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010103200000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ TPI	ลบ.ม.	1,775.70
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010103300000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ TPI	ลบ.ม.	1,813.08
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010103400000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ TPI	ลบ.ม.	1,850.47
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010103500000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ซม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ TPI	ลบ.ม.	1,887.85
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010103600000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 380 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 320 กก./ตร.ซม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ TPI	ลบ.ม.	1,925.23
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010103700000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ซม. มีส่วนผสมของปูนซีเมนต์ TPI	ลบ.ม.	1,962.62
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010104700000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 140 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	1,616.82
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010104800000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	1,654.21
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010104900000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	1,691.59
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010105000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	1,728.97
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010105100000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	1,813.08
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010105200000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	1,897.20
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010105300000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 380 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 320 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	1,770.09
01	วัสดุเหล็กกล้าที่	0101010105400000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	1,826.17
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าต่างต่าง ๆ	0401010100100000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 6 มม.	ตัน	25,539.54
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าต่างต่าง ๆ	0401010100200000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 9 มม.	ตัน	23,973.15
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าต่างต่าง ๆ	0401010100300000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	ตัน	24,241.34
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าต่างต่าง ๆ	0401010100400000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 15 มม.	ตัน	21,562.03
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าต่างต่าง ๆ	0401010100600000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 25 มม.	ตัน	25,517.19
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าต่างต่าง ๆ	0401020200200000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	ตัน	24,206.17
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าต่างต่าง ๆ	0401020200300000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 16 มม.	ตัน	23,512.05
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าต่างต่าง ๆ	0401020200400000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 20 มม.	ตัน	23,497.13
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าต่างต่าง ๆ	0401020200500000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 25 มม.	ตัน	23,277.49
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าต่างต่าง ๆ	0401030100100000	ลวดผูกเหล็ก ศก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	42.06
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าต่างต่าง ๆ	0402010100200000	เหล็กฉาก หนา 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	336.45
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าต่างต่าง ๆ	0402010100300000	เหล็กฉาก หนา 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 18.4 กก.	ท่อน	443.93
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าต่างต่าง ๆ	0402010100400000	เหล็กฉาก หนา 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 26.8 กก.	ท่อน	630.84
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าต่างต่าง ๆ	0402010100500000	เหล็กฉาก หนา 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 65 x 65 มม. น้ำหนัก 35.5 กก.	ท่อน	953.27
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าต่างต่าง ๆ	0402010100600000	เหล็กฉาก หนา 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 75 มม. น้ำหนัก 41.1 กก.	ท่อน	971.96
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าต่างต่าง ๆ	0402020100200000	เหล็กวางน้ำ ขนาด 100 มม. x 50 มม. น้ำหนัก 56.2 กก./ท่อน ยาว 6 เมตร	ท่อน	1,355.14
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าต่างต่าง ๆ	0402040200300000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 23.5 กก.	ท่อน	700.93
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าต่างต่าง ๆ	0402040200900000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 15-16 กก.	ท่อน	523.36
05	วัสดุท่อ	0503010100100000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 1/2 นิ้ว	ท่อน	342.06
05	วัสดุท่อ	0503010100200000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 3/4 นิ้ว	ท่อน	459.81
05	วัสดุท่อ	0503010100300000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 1 นิ้ว	ท่อน	563.55
05	วัสดุท่อ	0504010100100000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1/2 นิ้ว	อัน	14.95
05	วัสดุท่อ	0504010100200000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 3/4 นิ้ว	อัน	20.56
05	วัสดุท่อ	0504010100300000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1 นิ้ว	อัน	35.51
05	วัสดุท่อ	0504020100100000	ข้อต่องอเหล็กเคลือบสังกะสี 90 องศา ศก. 1/2 นิ้ว	อัน	17.76
05	วัสดุท่อ	0504020100200000	ข้อต่องอเหล็กเคลือบสังกะสี 90 องศา ศก. 3/4 นิ้ว	อัน	26.87
05	วัสดุท่อ	0504020100300000	ข้อต่องอเหล็กเคลือบสังกะสี 90 องศา ศก. 1 นิ้ว	อัน	43.69
05	วัสดุท่อ	0504030100100000	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1/2 นิ้ว	อัน	25.00
05	วัสดุท่อ	0504030100200000	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 3/4 นิ้ว	อัน	35.51
05	วัสดุท่อ	0504030100300000	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1 นิ้ว	อัน	62.39

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.



รหัสหมวด	ชื่อหมวดสินค้า	รหัส	รายการ	หน่วย	มีนาคม
05	วัสดุท่อ	0512010100800000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ยาว 1 เมตร ศก. 0.40 ม.	ท่อน	190.00
05	วัสดุท่อ	0512010101000000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ยาว 1 เมตร ศก. 0.60 ม.	ท่อน	310.00
05	วัสดุท่อ	0512010101500000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ยาว 1 เมตร ศก. 0.80 ม.	ท่อน	550.00
05	วัสดุท่อ	0512010101600000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ยาว 1 เมตร ศก. 1.00 ม.	ท่อน	800.00
05	วัสดุท่อ	0512020101900000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.30 ม.	ท่อน	230.00
05	วัสดุท่อ	0512020102000000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.40 ม.	ท่อน	300.00
05	วัสดุท่อ	0512020102200000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.60 ม.	ท่อน	475.00
05	วัสดุท่อ	0512020102300000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.80 ม.	ท่อน	925.00
05	วัสดุท่อ	0512020102400000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 1.00 ม.	ท่อน	1,600.00
05	วัสดุท่อ	0512020102500000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 1.20 ม.	ท่อน	2,100.00
05	วัสดุท่อ	0512020102600000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 1.50 ม.	ท่อน	3,500.00
05	วัสดุท่อ	0512020102700000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 2 ยาว 1 เมตร ศก. 0.30 ม.	ท่อน	240.00
05	วัสดุท่อ	0512020102800000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 2 ยาว 1 เมตร ศก. 0.40 ม.	ท่อน	350.00
05	วัสดุท่อ	0512020103000000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 2 ยาว 1 เมตร ศก. 0.60 ม.	ท่อน	750.00
05	วัสดุท่อ	0512020103100000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 2 ยาว 1 เมตร ศก. 0.80 ม.	ท่อน	1,400.00
05	วัสดุท่อ	0512020103200000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 2 ยาว 1 เมตร ศก. 1.00 ม.	ท่อน	2,100.00
05	วัสดุท่อ	0512020103300000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 2 ยาว 1 เมตร ศก. 1.20 ม.	ท่อน	3,000.00
05	วัสดุท่อ	0512020103400000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 2 ยาว 1 เมตร ศก. 1.50 ม.	ท่อน	5,000.00
06	วัสดุหลอดคาข่าย มุ้งลวด ลวดหนาม	0602010100300000	มุ้งลวดอลูมิเนียม ขนาดกว้าง 90 ซม ยาว 30 เมตร สีขาว	ม้วน	1,635.51
06	วัสดุหลอดคาข่าย มุ้งลวด ลวดหนาม	0603010100100000	ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 15	กก.	48.48
06	วัสดุหลอดคาข่าย มุ้งลวด ลวดหนาม	0603010100300000	ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 12	กก.	47.90
07	วัสดุฉนวน	0701010101100000	แผ่นฉนวนกันความร้อน ขนาด 66 ซม. x 4 ม. หหนา 3 นิ้ว ทรายข้าง	แผ่น	322.43
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0801010100100000	กระเบื้องคอนกรีตทรงหลังคา สีเทาโมโนย ขนาด 33 x 42 ซม. สีแดง เทา อิฐ น้ำตาล ทรายข้าง	แผ่น	15.89
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0802010100100000	ครอบสันโค้งกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อิฐ น้ำตาล ทรายข้าง	แผ่น	36.45
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0802010100200000	ครอบข้างกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อิฐ น้ำตาล ทรายข้าง	แผ่น	36.45
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0802010100300000	ครอบข้างปิดชายกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อิฐ น้ำตาล ทรายข้าง	แผ่น	44.86
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0802010100400000	ครอบโค้งปิดหัวกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อิฐ น้ำตาล ทรายข้าง	แผ่น	55.14
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0805010100100000	กระเบื้องซีเมนต์ใยหินมุงหลังคา ลอนคู่ ขนาด 50 x 120 x 0.5 ซม. สีซีเมนต์ ทรายข้าง	แผ่น	55.14
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0805020100100000	ครอบมุงกระเบื้องซีเมนต์ใยหิน ลอนคู่ ขนาด 50x45 ซม. สีซีเมนต์ ทรายข้าง	แผ่น	44.86
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0806010100100000	เหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี ไม้ซุงสี ลอนเล็ก-ใหญ่ หนา 0.20 มม. เบอร์ 35 ขนาด 2.5' x 5'-10'	ฟุต	14.02
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0902010100600000	แผ่นไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายใน เกรด A ขนาด 4' x 8' หนา 4 มม.	แผ่น	308.41
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0902010100700000	แผ่นไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายใน เกรด A ขนาด 4' x 8' หนา 6 มม.	แผ่น	411.21
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0905010100100000	กระเบื้องซีเมนต์ใยหิน แผ่นเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 4 มม. ทรายข้าง	แผ่น	132.71
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0905010100200000	กระเบื้องซีเมนต์ใยหิน แผ่นเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 6 มม. ทรายข้าง	แผ่น	200.00
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0906010101100000	แผ่นอิปซัม ธรรมชาติ ไม่มีอลูมิเนียมฟอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม.	แผ่น	131.78
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0906010101300000	แผ่นอิปซัม ธรรมชาติ ไม่มีอลูมิเนียมฟอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม. ทรายข้าง	แผ่น	143.00
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0906010101400000	แผ่นอิปซัม ธรรมชาติ ไม่มีอลูมิเนียมฟอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 12 มม. ทรายข้าง	แผ่น	185.00
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0906020101000000	แผ่นอิปซัม ธรรมชาติ มีอลูมิเนียมฟอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม.	แผ่น	205.61
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0906020101200000	แผ่นอิปซัม ธรรมชาติ มีอลูมิเนียมฟอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม. ทรายข้าง	แผ่น	215.00
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0912010100100000	เหล็กแผ่นเรียบค่า หนา 2 มม. ขนาด 4' x 8' หนัก 47 กก./แผ่น	แผ่น	1,261.68
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0913010100900000	อลูมิเนียมแบบตัวที ชนิดหนา ขนาด 1"x 1"x 6 ม. สีขาว	เส้น	75.00
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0913020100100000	เส้นหน้าด่างอลูมิเนียม ชนิดบาง ยาวเส้นละ 6 เมตร สีขาว	เส้น	107.48
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0913020100700000	เส้นหน้าด่างอลูมิเนียม ชนิดบาง ยาวเส้นละ 6 เมตร สีขาว	เส้น	72.00
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0913030100100000	เส้นประตูอลูมิเนียม ชนิดบาง ยาวเส้นละ 6 เมตร สีขาว	เส้น	149.53
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0913030100500000	เส้นประตูอลูมิเนียม ชนิดบาง ยาวเส้นละ 6 เมตร สีขาว	เส้น	100.00
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0915010100400000	กระฉกใส หนา 5 มม.	คร. ฟุต	14.95
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0915010100500000	กระฉกใส หนา 6 มม.	คร. ฟุต	18.69
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010100500000	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ทรายคอดได้	คร.ม.	191.59
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010100600000	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12" x 12" ทรายจากรวด	คร.ม.	174.77
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010100800000	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12" x 12" ทรายคอดได้	คร.ม.	177.57
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010103100000	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ทรายจากรวด	คร.ม.	177.57
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010200700000	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8" ทรายจากรวด	คร.ม.	191.59
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004010200900000	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8" ทรายคอดได้	คร.ม.	191.59
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004020100300000	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ทรายคอดได้	คร.ม.	191.59
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004020101000000	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8" ทรายคอดได้	คร.ม.	191.59
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004020101400000	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8"	คร.ม.	191.59
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004020101700000	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8"	คร.ม.	191.59
10	วัสดุตกแต่งผิว	1004020101900000	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 10" ทรายคอดได้	คร.ม.	191.59

รหัสหมวด	ชื่อหมวดสินค้า	รหัส	รายการ	หน่วย	มีนาคม
11	วัสดุไม้	1103040101100000	ไม้ตั้ง ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,121.50
11	วัสดุไม้	1103040101200000	ไม้ตั้ง ไม้ใส ขนาด 1 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,121.50
11	วัสดุไม้	1103040102100000	ไม้ตั้ง ไม้ใส ขนาด 1" x 1" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	542.06
11	วัสดุไม้	1103040102200000	ไม้ตั้ง ไม้ใส ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,028.04
11	วัสดุไม้	1103070102200000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	607.48
11	วัสดุไม้	1103070102400000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	588.79
11	วัสดุไม้	1103070102500000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	588.79
11	วัสดุไม้	1103070102700000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1 1/2" x 3" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	560.75
11	วัสดุไม้	1103070102900000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 4" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	607.48
11	วัสดุไม้	1103070105100000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ศอก	51.40
11	วัสดุไม้	1103070105200000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ศอก	70.09
11	วัสดุไม้	1103070105300000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1 1/2" x 3" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ศอก	33.64
11	วัสดุไม้	1103080101000000	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	560.75
11	วัสดุไม้	1103080101100000	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	560.75
11	วัสดุไม้	1103080101200000	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 10" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	560.75
11	วัสดุไม้	1103080102500000	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ศอก	45.00
11	วัสดุไม้	1103080102600000	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ศอก	56.00
12	วัสดุฉนวนผิว	1202010100100000	สีน้ำมันเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร คราโอ ซี ไอ ดูลักซ์	แกลลอน	892.52
12	วัสดุฉนวนผิว	1202010100800000	สีน้ำมันเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ครา ที โอ เอ	แกลลอน	579.44
12	วัสดุฉนวนผิว	1203010100800000	สีน้ำพลาสติก ทาภายใน ชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ครา ที โอ เอ (E 100)	แกลลอน	373.83
12	วัสดุฉนวนผิว	1203010100900000	สีน้ำพลาสติก ทาภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ครา กับตัน (ไวนิล เมท)	แกลลอน	429.91
12	วัสดุฉนวนผิว	1203020100600000	สีน้ำพลาสติก ภายนอก ชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ครา ที โอ เอ (E 100)	แกลลอน	485.98
12	วัสดุฉนวนผิว	1203020100800000	สีน้ำพลาสติก ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ครา โอ ซี ไอ ดูลักซ์ (เพนทาไลท์ A921)	แกลลอน	546.73
12	วัสดุฉนวนผิว	1203020101600000	สีน้ำพลาสติก ภายนอก ขนาด 18.925 ลิตร ครา โอ ซี ไอ ดูลักซ์ (เพนทาไลท์ A921)	ถัง	2,775.70
12	วัสดุฉนวนผิว	1204010100200000	สีรองพื้นโลหะใหม่ ขนาด 3.785 ลิตร คราฟัด (วีสทอน ชนิดพิเศษ เบอร์ 100)	แกลลอน	439.25
12	วัสดุฉนวนผิว	1206010100100000	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร คราเครื่องบิน บี 52 (ยูนิเทค ยู 202)	แกลลอน	953.27
12	วัสดุฉนวนผิว	1206020100100000	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร คราเครื่องบิน บี 52 (ยูนิเทค ยู 404)	แกลลอน	1,238.32
12	วัสดุฉนวนผิว	1207010100100000	แลกเกอร์ ชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ครา ที โอ เอ	แกลลอน	495.33
12	วัสดุฉนวนผิว	1209010100500000	ทินเนอร์ ขนาด 2.1 ลิตร ครา NECO	กระป๋อง	228.97
13	วัสดุขัดผิว	1301010100100000	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 0 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ครากระเซ่ 3 คาว	โหล	62.62
13	วัสดุขัดผิว	1301010100400000	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 3 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ครากระเซ่ 3 คาว	โหล	74.77
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411010100800000	บานประตูไม้อัดสัก ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	556.07
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411010100900000	บานประตูไม้อัดสัก ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	523.36
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411010101000000	บานประตูไม้อัดสัก ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม. คราโพธิ์แดง	บาน	724.30
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411010101100000	บานประตูไม้อัดสัก ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม. คราโพธิ์แดง	บาน	761.68
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411010201100000	บานประตูไม้อัดสัก ชนิดใช้ภายนอก หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม. คราโพธิ์แดง	บาน	1,401.87
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411020100100000	บานประตูไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	514.02
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411020100200000	บานประตูไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	495.33
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411020100700000	บานประตูไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายนอก หน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม. คราโพธิ์แดง	บาน	1,056.07
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411020100800000	บานประตูไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายนอก หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม. คราโพธิ์แดง	บาน	1,130.84
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411050100200000	บานประตูไม้เนื้อแข็ง บานทึบ ขนาด 80 x 200 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4" x 4" ลูกทึบหนา 1/2"	บาน	1,074.77
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411050100400000	บานประตูไม้เนื้อแข็ง บานทึบ ขนาด 70 x 180 ซม.	บาน	948.60
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411050100500000	บานประตูไม้เนื้อแข็ง บานทึบ ขนาด 80 x 180 ซม.	บาน	981.31
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411050100600000	บานประตูไม้เนื้อแข็ง บานทึบ ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	1,074.77
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1414010100100000	วงกบประตูไม้เนื้อแข็ง ไม่มีช่องแสง ขนาด 70 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	607.48
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1414010100200000	วงกบประตูไม้เนื้อแข็ง ไม่มีช่องแสง ขนาด 80 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	607.48
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1414010100300000	วงกบประตูไม้เนื้อแข็ง ไม่มีช่องแสง ขนาด 90 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	607.48
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1415010100100000	วงกบหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง ไม่มีช่องแสง ขนาด 60 x 110 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	546.73
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1415010100200000	วงกบหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง ไม่มีช่องแสง ขนาด 70 x 110 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	546.73
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1415010100300000	วงกบหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง ไม่มีช่องแสง ขนาด 80 x 110 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	546.73
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1416010100100000	น็อคหัวกลมสำหรับงานไม้ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 6 นิ้ว	กก.	51.40
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010100500000	ตะปุดอกไม้ ชนิดมอม ขนาด 3 นิ้ว	กก.	45.80
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417020100200000	ตะปุดอกคอนกรีต ขนาด 3" - 4"	กก.	75.70
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417040100100000	ตะปูเกลียว ขนาด 3"	ตัว	2.80
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417040100200000	ตะปูเกลียว ขนาด 4"	ตัว	2.99
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1418020100200000	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 6"	อัน	2.80
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1418020100300000	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 8"	อัน	4.21
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1419050100400000	กลอนอลูมิเนียม ขนาด 6 นิ้ว	อัน	31.78

รหัสหมวด	ชื่อหมวดสินค้า	รหัส	รายการ	หน่วย	มีนาคม
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1419050100500000	กลอนทองเหลือง ขนาด 6 นิ้ว	อัน	45.79
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200100000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนดุง บรรจุ 50 กก./ถุง คราซัง SCG สูตรไฮบริด	ตัน	2,990.65
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200500000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนดุง บรรจุ 50 กก./ถุง ครา ทีทีโอ ปูนแดง 299	ตัน	2,672.90
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200600000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนดุง บรรจุ 50 กก./ถุง ครา บัวแดง ไฮเทค เอ็กซ์ตร้า	ตัน	2,616.82
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1502030100100000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนดุง บรรจุ 50 กก./ถุง คราเสื่อ	ตัน	3,341.12
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1502030100400000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนดุง บรรจุ 50 กก./ถุง คราออกบัว	ตัน	2,710.28
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1502030100500000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนดุง บรรจุ 50 กก./ถุง คราทีทีโอ (เขียว)	ตัน	2,336.45
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010100500000	ฟลีนโค้ท เบอร์ 3 ขนาด 3.5 กก. คราเซสต์	กระป๋อง	420.56
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010100700000	แอสเบลค ชนิดเกล็ด สีขาว ครา.....	กก.	495.33
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010100800000	แอสเบลค ชนิดเกล็ด สีเหลือง	กก.	429.91
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010100900000	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม คราท่อน้ำไทย	กระป๋อง	123.84
18	วัสดุและอุปกรณ์งานประปา	1808020100200000	ก๊อกรน้ำบอลสนาม ขนาด 1/2 นิ้ว	อัน	140.19
18	วัสดุและอุปกรณ์งานประปา	1808030101700000	ก๊อกรอ่างล้างหน้า แบบอะคริลิก ขนาด 1/2 นิ้ว คราคอดได้ รุ่น CT_162C7N	อัน	728.97
19	วัสดุและอุปกรณ์งานสุขาภิบาล	1908010102000000	ถังเก็บน้ำเสตนเลส ขนาดจุ 1100 ลิตร รุ่น DMCB 1100X ทรงสูง พื้นปูน รวมขาตั้ง คราเพชร	ใบ	10,514.02
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2001010100500000	สายไฟฟ้าเดินภายในอาคาร VAF สายแบนแกนคู่ ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม. ยาว 100 ม.	ม้วน	1,350.61
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2001010100600000	สายไฟฟ้าเดินภายในอาคาร VAF สายแบนแกนคู่ ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม. ยาว 100 ม.	ม้วน	2,080.52
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2001010102400000	สายไฟฟ้า VAF สายแบนแกนคู่ แรงดัน 300 โวลท์ ขนาด 2 x 1.0 ตร.มม. ยาว 100 เมตร คราบางกอกเคเบิ้ล	ม้วน	971.96
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2002020101300000	สายเคเบิล THW สายกลมแกนเดี่ยว แรงดัน 750 โวลท์ ขนาด 1x1.5 ตร.มม. ยาว 100 ม.	ม้วน	677.57
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2002020101400000	สายเคเบิล THW สายกลมแกนเดี่ยว แรงดัน 750 โวลท์ ขนาด 1x2.5 ตร.มม. ยาว 100 ม.	ม้วน	1,028.04
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006010100700000	สวิทช์ไฟฟ้าทางเดียว 15A 250V รุ่นฟูลคัลเลอร์ ซีรีส์ (WNG 5001-701) คราพานาโซนิค	อัน	29.91
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006050100100000	สตาร์ทเตอร์ ขนาด 4-65 วัตต์ คราฟิลิปส์	อัน	16.82
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006060100100000	หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ คราฟิลิปส์	หลอด	51.40
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006060200100000	หลอดไฟฟ้า แบบเกลียว ขนาด 60 วัตต์ คราฟิลิปส์	ดวง	23.36
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2101010100100000	โถส้วมธรรมดาผนังของ ไม่มีฐาน แบบราดน้ำ เคลือบขาว คราอเมริกันสแตนดาร์ด รุ่น TF-100	ชิ้น	532.71
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2101010100900000	โถส้วมธรรมดาผนังของ ไม่มีฐาน แบบราดน้ำ เคลือบขาว คราคอดได้ รุ่น C 211	ชิ้น	742.99
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2102010100100000	ที่ปัสสาวะเซรามิกชาย ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว คราอเมริกันสแตนดาร์ด รุ่น TF- 412	ชิ้น	794.39
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2102010100200000	ที่ปัสสาวะเซรามิกชาย ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว คราคอดได้ รุ่น C 307	ชิ้น	1,121.50
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2103010100200000	อ่างล้างหน้าเซรามิก ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว คราคอดได้ รุ่น C 013	ชิ้น	635.51
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2105010100100000	ที่วางสบู่เซรามิก ชนิดผนัง เคลือบขาว คราอเมริกันสแตนดาร์ด รุ่น TF- 9000	ชิ้น	299.07
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2105010100200000	ที่วางสบู่เซรามิก ชนิดผนัง เคลือบขาว คราคอดได้ รุ่น C 805	ชิ้น	341.12
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2106010100100000	ที่ใส่กระดาษชำระเซรามิก ชนิดผนัง เคลือบขาว คราอเมริกันสแตนดาร์ด รุ่น TF- 9002	ชิ้น	242.99
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2106010100200000	ที่ใส่กระดาษชำระเซรามิก ชนิดผนัง เคลือบขาว ขนาด 6 x 6 นิ้ว คราคอดได้ รุ่น C 814	ชิ้น	415.89

50 2kmf 900 1-10

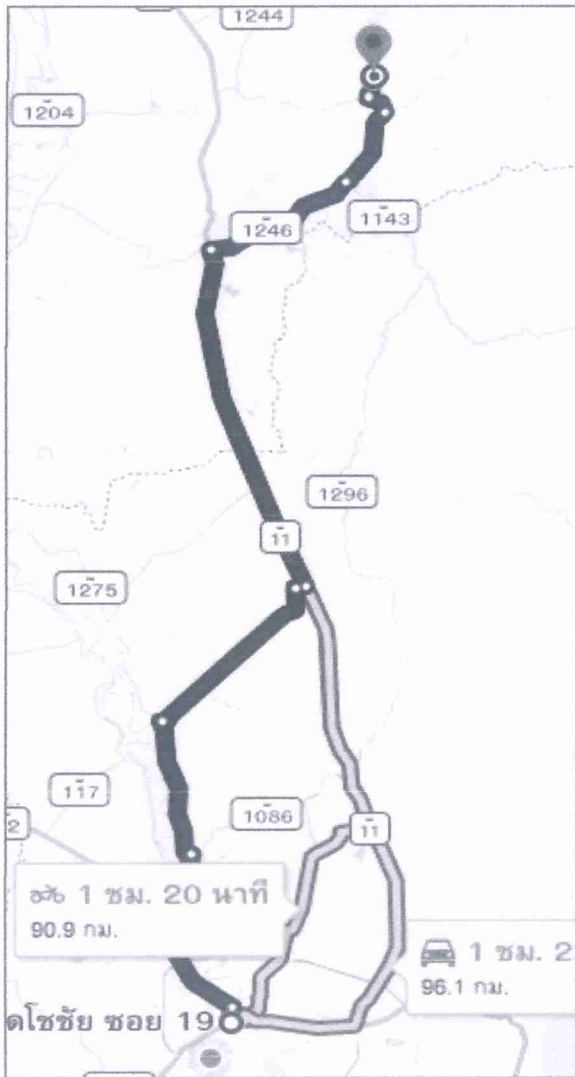
**ข้อมูลที่ใช้ประกอบราคากลางค่าวัสดุและค่าขนส่งต่อหน่วย**  
**เทศบาลนครพิษณุโลก อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก**

อยู่ในท้องที่จังหวัดพิษณุโลก เทศบาลนครพิษณุโลก เขตฝนตกปกติ ราคาน้ำมันดีเซล 42.00 -42.99 บาท/ลิตร  
 เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00% อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR) 7.00% เงินประกันผลงานหัก 0.00% ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	หมายเหตุ	วิธีขนส่ง
<b>หิน</b>										
1	หินคลุก	ลบ.ม.	187.00	90.00	235.72	-	-	422.72	โรงโม่หินป่อทองศิลา	10 ล้อ+ลากพ่วง
2	หินย่อย 3/4	ลบ.ม.	410.00	90.00	235.72	-	-	645.72	โรงโม่หินป่อทองศิลา	10 ล้อ+ลากพ่วง
3	หินย่อย 1/2	ลบ.ม.	410.00	90.00	235.72	-	-	645.72	โรงโม่หินป่อทองศิลา	10 ล้อ+ลากพ่วง
4	หินย่อย 3/8	ลบ.ม.	277.00	90.00	235.72	-	-	512.72	โรงโม่หินป่อทองศิลา	10 ล้อ+ลากพ่วง
5	หินฝุ่น	ลบ.ม.	217.00	90.00	235.72	-	-	452.72	โรงโม่หินป่อทองศิลา	10 ล้อ+ลากพ่วง
6	หินผสม AC	ลบ.ม.	298.00	90.00	235.72	-	-	533.72	โรงโม่หินป่อทองศิลา	10 ล้อ+ลากพ่วง
<b>หินคลุก</b>										
1	หินคลุก	ลบ.ม.	187.00	97.00	253.95	-	-	440.95	โรงโม่หินศิลาญาติ	10 ล้อ+ลากพ่วง
2	หินย่อย 3/4	ลบ.ม.	410.00	97.00	253.95	-	-	663.95	โรงโม่หินศิลาญาติ	10 ล้อ+ลากพ่วง
3	หินย่อย 1/2	ลบ.ม.	410.00	97.00	253.95	-	-	663.95	โรงโม่หินศิลาญาติ	10 ล้อ+ลากพ่วง
4	หินย่อย 3/8	ลบ.ม.	277.00	97.00	253.95	-	-	530.95	โรงโม่หินศิลาญาติ	10 ล้อ+ลากพ่วง
5	หินฝุ่น	ลบ.ม.	217.00	97.00	253.95	-	-	470.95	โรงโม่หินศิลาญาติ	10 ล้อ+ลากพ่วง
6	หินผสม AC	ลบ.ม.	298.00	97.00	253.95	-	-	551.95	โรงโม่หินศิลาญาติ	10 ล้อ+ลากพ่วง
<b>หินคลุก</b>										
1	หินคลุก	ลบ.ม.	187.00	115.00	300.90	-	-	487.90	โรงโม่หินศิลาพิชัย	10 ล้อ+ลากพ่วง
2	หินย่อย 3/4	ลบ.ม.	410.00	115.00	300.90	-	-	710.90	โรงโม่หินศิลาพิชัย	10 ล้อ+ลากพ่วง
3	หินย่อย 1/2	ลบ.ม.	410.00	115.00	300.90	-	-	710.90	โรงโม่หินศิลาพิชัย	10 ล้อ+ลากพ่วง
4	หินย่อย 3/8	ลบ.ม.	277.00	115.00	300.90	-	-	577.90	โรงโม่หินศิลาพิชัย	10 ล้อ+ลากพ่วง
5	หินฝุ่น	ลบ.ม.	217.00	115.00	300.90	-	-	517.90	โรงโม่หินศิลาพิชัย	10 ล้อ+ลากพ่วง
6	หินผสม AC	ลบ.ม.	298.00	115.00	300.90	-	-	598.90	โรงโม่หินศิลาพิชัย	10 ล้อ+ลากพ่วง
<b>ทราย</b>										
1	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	275	34.00	89.57	-	-	364.57	บ่อทรายประมวผล	10 ล้อ+ลากพ่วง
2	ทรายถม	ลบ.ม.	220	34.00	89.57	-	-	309.57	บ่อทรายประมวผล	10 ล้อ+ลากพ่วง
3	ทรายละเอียด	ลบ.ม.	360	34.00	89.57	-	-	449.57	บ่อทรายประมวผล	10 ล้อ+ลากพ่วง
1	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	275	40.00	105.23	-	-	380.23	บ่อทรายนิคมบางระกำ	10 ล้อ+ลากพ่วง
2	ทรายถม	ลบ.ม.	220	40.00	105.23	-	-	325.23	บ่อทรายนิคมบางระกำ	10 ล้อ+ลากพ่วง
3	ทรายละเอียด	ลบ.ม.	360	40.00	105.23	-	-	465.23	บ่อทรายนิคมบางระกำ	10 ล้อ+ลากพ่วง
1	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	275	21.00	55.66	-	-	330.66	บ่อทรายสุชน	10 ล้อ+ลากพ่วง
2	ทรายถม	ลบ.ม.	220	21.00	55.66	-	-	275.66	บ่อทรายสุชน	10 ล้อ+ลากพ่วง
3	ทรายละเอียด	ลบ.ม.	360	21.00	55.66	-	-	415.66	บ่อทรายสุชน	10 ล้อ+ลากพ่วง

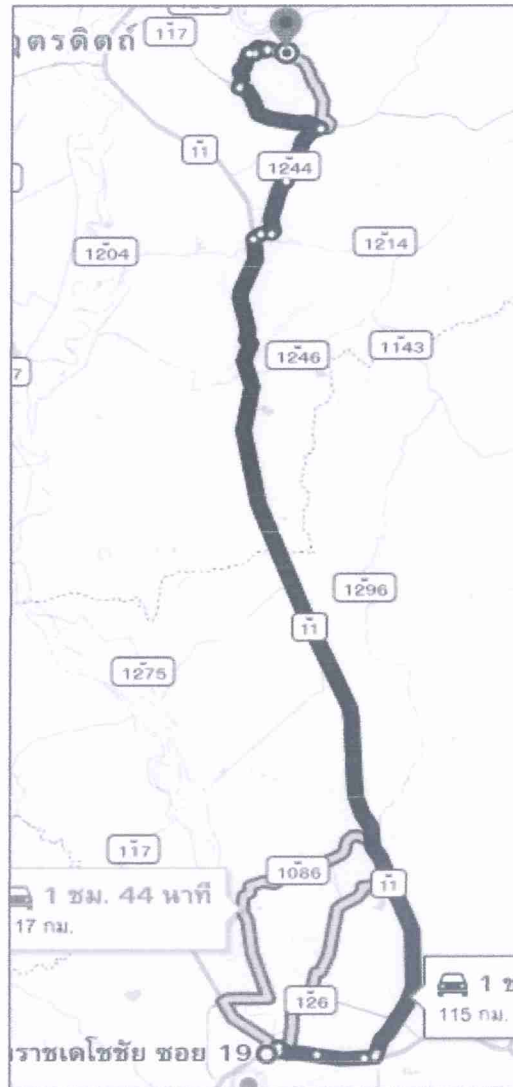
โรงโม่หินบ่อทองศิลา ต.บ่อทอง อ.ทองแสนขัน จ.อุตรดิตถ์

ระยะทาง 90 กิโลเมตร



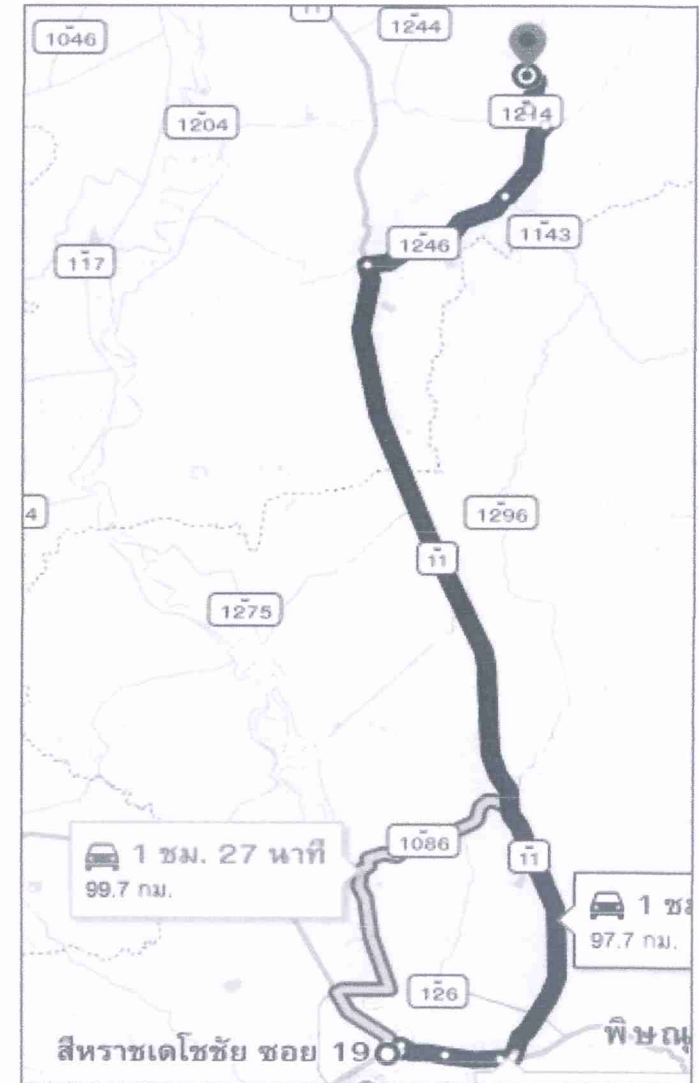
โรงโม่หินศาลาพิชัยจำกัด ต.ผาจุ อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์

ระยะทาง 115 กิโลเมตร



โรงโม่หินศิลายุติ ต.บ่อทอง อ.ทองแสนขัน จ.อุตรดิตถ์

ระยะทาง 97 กิโลเมตร



*Handwritten signature*

*Handwritten signature*



บ่อทรายสุชน ต.บางระกำ อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก ระยะทาง 21 ก.ม.



Handwritten signature and initials.

Handwritten signature and initials.

ขอมูลราคาวัสดุและแหล่งวัสดุในพื้นที่สำนักงานทางหลวงที่ 5

ประจำเดือน.....กุมภาพันธ์.....พ.ศ. ....2569.....

ลำดับที่	ชื่อแหล่งวัสดุ	ที่ตั้ง	กำลังการผลิต (ตัน/วัน)	ราคาแหล่งวัสดุ (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) บาท / สบ.ม.										ข้อมูลจาก แขวงทางหลวง	หมายเหตุ	
				หิน Single Size						หินผสม คอนกรีต	หินผสม AC.	หินคลุก	หินฝุ่น			
				หิน3/8"	หิน 1/2"	หิน3/4"	หิน1"	หิน2,2.5"	หินเรียง							
1	โรงโม่หินบ่อทองศิลา	สาย 1214 ตอน บำอ่าง - รังมาชั้น กม.24+385 LT. 2.7 กม. ค่าพิกัดที่ปากทางเข้าแหล่ง lat.17.482794 long 100.341179 ค่าพิกัดที่แหล่งวัสดุ lat 17.48479 long 100.34034	3,500 ตัน	ราคาเดิม	277	410	410	390	660	325	410	298	187	217	อุตสาหกรรม	
				ราคาสีบ	277	420	420	390	-	345	420	302	187	217		
				ราคาพาณิชย์	-	-	-	392	-	-	-	-	205	-		
				ราคา สทล.5	277	410	410	390	660	325	410	298	187	217		
2	โรงโม่หินศิลาบุญดี	สาย 1214 ตอน บำอ่าง - รังมาชั้น กม.24+385 LT. 4.2 กม. ค่าพิกัดที่ปากทางเข้าแหล่ง lat 17.468869 long 100.336954 ค่าพิกัดที่แหล่งวัสดุ lat 17.492938 long 100.335629	2,800 ตัน	ราคาเดิม	277	410	410	390	660	325	410	298	187	217	อุตสาหกรรม	
				ราคาสีบ	280	430	430	390	-	-	430	312	200	230		
				ราคาพาณิชย์	-	-	-	392	-	-	-	-	205	-		
				ราคา สทล.5	277	410	410	390	660	325	410	298	187	217		
3	โรงโม่หินศิลาพิชัย	สาย 117 ตอน ป่าขุ่น - รังมาชั้น กม.216+900 LT. 5.0 กม. ค่าพิกัดที่ปากทางเข้าแหล่ง lat 17.585126 long 100.232884 ค่าพิกัดที่แหล่งวัสดุ lat 17.619615 long 100.259336	580 ตัน	ราคาเดิม	277	410	410	390	660	325	410	298	187	217	อุตสาหกรรม	
				ราคาสีบ	280	410	410	390	660	325	410	305	200	230		
				ราคาพาณิชย์	-	-	-	392	-	-	-	-	205	-		
				ราคา สทล.5	277	410	410	390	660	325	410	298	187	217		

หมายเหตุ : ราคาพาณิชย์อ้างอิงเดือน มกราคม 2569

ลงชื่อ.....  
(นายพันการณั์ เหมพิสุทธิ์)  
ว.ทล.5

วันที่ กุมภาพันธ์ 2569

ลงชื่อ.....  
(นายบัณฑิต รักชาติ)  
รท.ทล.5 รัชการราชการแทน ผส.ทล.5

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a blue ink signature on the left and a red ink signature on the right, along with a red circular stamp containing Thai text.

ขบมุตตราว่าค่าแห่งวัสดุเนพท สถานงานทางหลวง 5

ประจำเดือน.....กุมภาพันธ์.....พ.ศ. ....2569.....

ลำดับที่	ชื่อแหล่งวัสดุ	ที่ตั้ง	ปริมาณวัสดุ (ลบ.ม.)	ราคาแห่งวัสดุ (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) บาท / ลบ.ม.			ข้อมูลจากแขวงทางหลวง	หมายเหตุ
				ทรายผสมคอนกรีต	ทรายถมคันทาง	ทรายละเอียด		
				รวมค่าชุด	รวมค่าชุด	รวมค่าชุด		
1	บ่อทรายประมวล	สาย 1065 ตอน หนองกุลา - พิชญโลก กม.43+900 RT. 0.2 กม. ค่าพิกัดที่ปากทางเข้าแหล่ง lat 16.683711 long 99.992904 ค่าพิกัดที่แหล่งวัสดุ lat 16.68166 long 99.99570	50 (ลบ.ม./วัน)	ราคาเดิม	275	220	360	พิชญโลก
				ราคาสืบ	275	220	360	
				ราคาพาณิชย์	-	-	-	
				ราคา สทล.5	275	220	360	
2	บ่อทรายนิคมบางระกำ	สาย 1303 ตอน ปลายนา - หนองตุม กม.2+000 RT. 2.6 กม. ค่าพิกัดที่ปากทางเข้าแหล่ง lat 16.671794 long 99.935642 ค่าพิกัดที่แหล่งวัสดุ lat 16.674099 long 99.94253	660 (ลบ.ม./วัน)	ราคาเดิม	275	220	360	พิชญโลก
				ราคาสืบ	330	270	420	
				ราคาพาณิชย์	-	-	-	
				ราคา สทล.5	275	220	360	
3	บ่อทรายสุชน	สาย 117 ตอน นครสวรรค์ - พิชญโลก กม.112+400 LT. 3.0 กม. ค่าพิกัดที่ปากทางเข้าแหล่ง lat 16.717520 long 100.160484 ค่าพิกัดที่แหล่งวัสดุ lat 16.707616 long 100.147727	660 (ลบ.ม./วัน)	ราคาเดิม	275	220	360	พิชญโลก
				ราคาสืบ	ไม่มีข้อมูลราคาสืบ			
				ราคาพาณิชย์	-	-	-	
				ราคา สทล.5	275	220	360	
4	ท่าทรายเมืองเจริญ	สาย 117 ตอน ไร่อ้อย - อุดรดิตถ์ กม.213+700 RT. 0.9 กม. ค่าพิกัดที่ปากทางเข้าแหล่ง lat 17.555612 long 100.110061 ค่าพิกัดที่แหล่งวัสดุ lat 17.54503 long 100.115114	250 (ลบ.ม./วัน)	ราคาเดิม	385	200	429	อุดรดิตถ์
				ราคาสืบ	-	220	-	
				ราคาพาณิชย์	420	205	429	
				ราคา สทล.5	400	205	429	
5	ท่าทรายขลิตดา	สาย 11 ตอน บึงหลัก - หนองน้ำเขียว กม.322+800 RT. 3.5 กม. ค่าพิกัดที่ปากทางเข้าแหล่ง lat 17.635234 long 100.127597 ค่าพิกัดที่แหล่งวัสดุ lat 17.651301 long 100.131894	100-150 (ลบ.ม./วัน)	ราคาเดิม	385	200	429	อุดรดิตถ์
				ราคาสืบ	400	300	450	
				ราคาพาณิชย์	420	205	429	
				ราคา สทล.5	400	205	429	

หมายเหตุ : ราคาพาณิชย์อ้างอิงเดือน มกราคม 2569

ลงชื่อ.....  
(นายพันการณ เหมพิสุทธิ)  
ว.ทล.5

วันที่ ..... กุมภาพันธ์ 2569

ลงชื่อ.....  
(นายบัณฑิต รักษาติ)

ว.ทล.5 รักษาราชการแทน ผ.ทล.5

(นายพิษณุ อังสุ)  
นายช่างโยธาอาวุโส  
โครงการหลวง

● **ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค**

● **ราคาขายปลีก กทม. และ  
ปริมณฑล**

● **การเชื่อมโยงราคาน้ำมัน**

ค้นหา **ค้นหา**

ค้นหา **ค้นหา**

ค้นหา **ค้นหา**

ค้นหา **ค้นหา**

ค้นหา **ค้นหา**

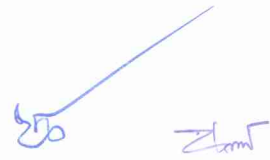
### ค้นหา **ค้นหา**

## ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2569

(หน่วยแสดงเป็น บาท/ลิตร)



\* ราคานี้ไม่รวมภาษีบำรุงท้องที่ (ถ้ามี)

วัน - เวลา	Diesel B20	ดีเซล Diesel	Gasohol E85	Gasohol E20	Gasohol 91	Gasohol 95	เบนซิน	ซูเปอร์ฟาวเวอร์ Diesel	ซูเปอร์ฟาวเวอร์ Gasohol 95
21-04-2569 05:00	34.70	42.09	31.78	35.84	42.47	42.84	52.43	63.99	51.93
17-04-2569 05:00	35.90	43.29	31.78	35.84	42.47	42.84	52.43	65.19	51.93
11-04-2569 05:00	37.40	44.79	32.28	36.34	42.97	43.34	52.93	66.69	52.43
09-04-2569 05:00	43.40	48.79	35.28	39.34	43.97	44.34	52.93	68.69	53.43
05-04-2569 05:00	45.54	50.93	35.28	39.34	43.97	44.34	52.93	70.83	53.43
04-04-2569 05:00	42.74	48.13	35.28	39.34	43.97	44.34	52.93	64.33	53.43
03-04-2569 05:00	42.74	48.13	36.08	39.34	43.97	44.34	52.93	64.33	53.43
02-04-2569 05:00	0.00	44.63	35.38	38.64	43.27	43.64	52.23	60.33	53.43





ค่าระดับ						
ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนสีหราชเดโชชัย ซอย 19/1						
sta	ระดับ ก่อสร้างผิวจราจร	ระดับ หลังทางเดิม	ระดับ ท้องหินคลุก	ระยะช่วง	ลึกจากผิวเดิม ถึงท้องหินคลุก	ลึกเฉลี่ยจากผิวเดิม ถึงท้องหินคลุก
0+000	45.600	45.614	45.250		0.364	
0+020	45.200	45.207	44.850	20.00	0.357	0.360
0+040	44.800	44.824	44.450	20.00	0.374	0.366
0+060	44.800	44.794	44.450	20.00	0.344	0.359
0+080	44.800	44.881	44.450	20.00	0.431	0.388
0+100	44.800	44.760	44.450	20.00	0.310	0.371
0+120	44.800	44.639	44.450	20.00	0.189	0.250
0+140	44.800	44.572	44.450	20.00	0.122	0.156
0+160	44.800	44.810	44.450	20.00	0.360	0.241
0+175	44.800	44.483	44.450	15.00	0.033	0.197
				175.00		0.301
ความลึกดินขุดถึงระดับท้องหินคลุก						0.301


ค่าระดับ

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนสีหราชเดโชชัย ซอย 19/1

sta	ระดับ ก่อสร้างผิวจราจร	ระดับ หลังทางเดิม	ระดับ คอนกรีตรองท่อ	ระยะช่วง	ลึกจากผิวเดิม ถึงคอนกรีตรองท่อ	ลึกเฉลี่ยจากผิวเดิม ถึงคอนกรีตรองท่อ	ลึกจากผิวจราจร ถึงคอนกรีตรองท่อ	ลึกเฉลี่ยจากผิวจราจร ถึงคอนกรีตรองท่อ
0+000	45.600	45.614	43.500		2.114		2.100	
0+020	45.200	45.207	43.523	20.00	1.684	1.899	1.677	1.889
0+040	44.800	44.824	43.545	20.00	1.279	1.482	1.255	1.466
0+060	44.800	44.794	43.568	20.00	1.226	1.253	1.232	1.244
0+080	44.800	44.881	43.591	20.00	1.290	1.258	1.209	1.221
0+100	44.800	44.760	43.614	20.00	1.146	1.218	1.186	1.198
0+120	44.800	44.639	43.637	20.00	1.002	1.074	1.163	1.175
0+140	44.800	44.572	43.660	20.00	0.912	0.957	1.140	1.152
0+160	44.800	44.810	43.683	20.00	1.127	1.020	1.117	1.129
0+175	44.800	44.483	43.700	15.00	0.783	0.955	1.100	1.109
				175.00				
ความลึกดินขุด(ท่อ)ถึงระดับคอนกรีตรองท่อ						<b>1.243</b>		<b>1.292</b>
ความลึกดินขุด(ท่อ)ทั้งหมด(รวมแผ่นพื้น และทรายรอง)						<b>1.343</b>	ลึกบ่อพักถึงคอนกรีตรอง	<b>1.642</b>
ลึกขุดดินบ่อพัก(+ทราย+คอนกรีตรองบ่อ)						<b>1.693</b>		<b>1.742</b>

Handwritten signatures and initials in blue ink.

ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 42.00 - 42.99 บาท / ลิตร

( ราคาเครื่องจักร 2558 )

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
1	งานถางป่าขุดต่อ						
	ขนาดเบา	ตร.ม.	1.66	0.22	0.28	1.88	1.94
	ขนาดกลาง	ตร.ม.	3.50	0.55	0.69	4.05	4.19
	ขนาดหนัก	ตร.ม.	5.36	0.78	0.98	6.14	6.34
2	งานดินคันทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	20.84	3.51	4.39	24.35	25.23
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	40.55	10.80	13.50	51.35	54.05
3	งานตัด - ขึ้นรูปคันทาง						
	ดิน - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	20.66	3.06	3.83	23.72	24.49
	- ตัก	ลบ.ม. หลวม	7.56	1.70	2.13	9.26	9.69
	หินผุ - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	33.97	3.34	4.18	37.31	38.15
	- ดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	40.56	5.18	6.48	45.74	47.04
	หินแข็ง - เจาะระเบิด	ลบ.ม. ปกติ	68.10	4.66	5.83	72.76	73.93
	- ดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	69.06	19.00	23.75	88.06	92.81
4	งานวัสดุคัดเลือก ลูกกรงรองพื้นทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	29.20	6.52	8.15	35.72	37.35
	ผสม ( ผสมกับวัสดุอื่นๆ )	ลบ.ม. แน่น	9.29	1.46	1.83	10.75	11.12
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	48.66	12.96	16.20	61.62	64.86
5	งานไหล่ทางลูกกรง ผสม - บดทับ						
	ผสม ( ผสมกับวัสดุอื่นๆ )	ลบ.ม. แน่น	17.48	2.75	3.44	20.23	20.92
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	57.71	20.90	26.13	78.61	83.84
6	งานพื้นทาง ( หินคลุก )						
	ผสม ( Blend )	ลบ.ม. แน่น	22.22	4.20	5.25	26.42	27.47
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	70.94	25.71	32.14	96.65	103.08
7	งานตัดแต่งชั้นบันได	ลบ.ม. แน่น	7.34	1.66	2.08	9.00	9.42
8	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ						
	ลูกกรง 10 ซม.	ตร.ม.	10.03	2.11	2.64	12.14	12.67
	หินคลุก 10 ซม.	ตร.ม.	12.26	3.38	4.23	15.64	16.49
	ผิว AC 5 ซม.	ตร.ม.	10.79	1.75	2.19	12.54	12.98
9	งานลาดยางไพรม์ไค้ต	ตร.ม.	8.21	0.62	0.78	8.83	8.99
10	งานลาดยางแทคไค้ต	ตร.ม.	7.60	0.88	1.10	8.48	8.70
11	งานผิวทางแบบบาง						
	ชั้นเดียว ( 1/2 " )	ตร.ม.	17.54	2.21	2.76	19.75	20.30
	ชั้นเดียว ( 3/4 " )	ตร.ม.	24.24	3.05	3.81	27.29	28.05
	สองชั้น ( 3/4 " + 3/8 " )	ตร.ม.	36.04	4.54	5.68	40.58	41.72
	สองชั้น ( 1 " + 1/2 " )	ตร.ม.	52.78	6.64	8.30	59.42	61.08
12	งานเคลือบหิน ขจัดฝุ่น ( Pre - Coat )						
	ชั้นเดียว ( 1/2 " )	ลบ.ม. หลวม	2.02	0.49	0.61	2.51	2.63
	ชั้นเดียว ( 3/4 " )	ลบ.ม. หลวม	2.80	0.68	0.85	3.48	3.65
	สองชั้น ( 3/4 " + 3/8 " )	ลบ.ม. หลวม	4.16	1.00	1.25	5.16	5.41
	สองชั้น ( 1 " + 1/2 " )	ลบ.ม. หลวม	6.09	1.47	1.84	7.56	7.93

Handwritten signatures and initials in blue ink.

ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 42.00 - 42.99 บาท / ลิตร

( ราคาเครื่องจักร 2558 )

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
13	งานผิวทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต						
	ค่าผสมวัสดุแอสฟัลต์ติกคอนกรีต	ตัน	495.84	16.77	20.96	512.61	516.80
	ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะขนส่ง 100-300 กม.						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	250,000				
	งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม.						
	บนผิวโพรมิไคต์	ตร.ม.	14.18	2.82	3.53	17.00	17.71
	บนผิวแทคไคต์	ตร.ม.	10.79	2.28	2.85	13.07	13.64
14	งานผิวทางคอนกรีต						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	150,000				
	ค่าผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	201.75	35.15	43.94	236.90	245.69
	ค่าขนส่งคอนกรีต	ลบ.ม./กม.	16.20	1.74	2.18	17.94	18.38
	ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง	เมตร	15.26	5.34	6.68	20.60	21.94
	ค่าปูผิวคอนกรีต	ตร.ม.	10.77	1.92	2.40	12.69	13.17
	ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และหยอดขยาย	เมตร	23.79	2.53	3.16	26.32	26.95
	ค่าหยอดขยายรอยต่อคอนกรีต	เมตร	14.84	2.39	2.99	17.23	17.83
15	งาน Stabilized Layer						
	ค่าผสมวัสดุ ลูกกรัง	ลบ.ม. แน่น	37.56	11.03	13.79	48.59	51.35
	ค่าบ่มวัสดุ ลูกกรัง	ลบ.ม. แน่น	49.19	5.29	6.61	54.48	55.80
	ค่าผสมวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แน่น	41.31	11.03	13.79	52.34	55.10
	ค่าบ่มวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แน่น	49.19	5.29	6.61	54.48	55.80
16	งาน Pavement In Place Recycling						
	ขุดลึกเฉลี่ย 15 ซม.	ตร.ม.	24.59	5.92	7.40	30.51	31.99
	ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม.	ตร.ม.	30.74	7.39	9.24	38.13	39.98
	ขุดลึกเฉลี่ย 25 ซม.	ตร.ม.	40.98	9.86	12.33	50.84	53.31
	ขุดลึกเฉลี่ย 30 ซม.	ตร.ม.	49.18	11.83	14.79	61.01	63.97
17	งาน Slurry Seal	ตร.ม.	12.34	2.07	2.59	14.41	14.93
18	งาน Fog Spray	ตร.ม.	2.88	0.39	0.49	3.27	3.37
19	งาน Hot Mixed Recycling (บดทับ)						
	ขุดลึก 3 ซม.	ตร.ม.	48.27	5.86	7.33	54.13	55.60
	ขุดลึก 4 ซม.	ตร.ม.	65.14	7.39	9.24	72.53	74.38
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	78.95	8.11	10.14	87.06	89.09
	ขุดลึก 6 ซม.	ตร.ม.	95.75	9.00	11.25	104.75	107.00
20	งาน Milling						
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	12.97	1.97	2.46	14.94	15.43
	ขุดลึก 10 ซม.	ตร.ม.	15.13	2.30	2.88	17.43	18.01

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ และรถลากพ่วง (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 47 ตัน)

ภูมิภาคประเทศเป็น ที่ราบ มีพิกทางลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงดีเซล ที่ อำเภอเมือง 42.00 - 42.99 บาท / ลิตร

ระยะขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.
1	4.81	6.73	41	77.03	107.84	81	151.59	212.23
2	6.50	9.10	42	78.90	110.45	82	153.43	214.81
3	8.20	11.48	43	80.75	113.05	83	155.31	217.44
4	9.89	13.85	44	82.62	115.67	84	157.16	220.02
5	11.58	16.21	45	84.48	118.28	85	159.04	222.66
6	13.28	18.59	46	86.35	120.89	86	160.90	225.26
7	14.97	20.96	47	88.21	123.50	87	162.75	227.85
8	16.66	23.33	48	90.07	126.10	88	164.61	230.45
9	18.36	25.70	49	91.94	128.71	89	166.47	233.06
10	20.05	28.07	50	93.80	131.32	90	168.37	235.72
11	21.74	30.44	51	95.67	133.94	91	170.23	238.33
12	23.44	32.81	52	97.53	136.54	92	172.06	240.89
13	25.13	35.18	53	99.39	139.14	93	173.93	243.50
14	26.83	37.56	54	101.25	141.75	94	175.80	246.12
15	28.58	40.01	55	103.12	144.37	95	177.68	248.75
16	30.44	42.61	56	104.98	146.97	96	179.55	251.37
17	32.30	45.22	57	106.84	149.57	97	181.39	253.95
18	34.17	47.83	58	108.70	152.19	98	183.27	256.58
19	36.03	50.44	59	110.57	154.80	99	185.11	259.15
20	37.89	53.05	60	112.44	157.42	100	187.00	261.80
21	39.76	55.66	61	114.30	160.02	101	188.84	264.38
22	41.62	58.27	62	116.16	162.63	102	190.73	267.03
23	43.49	60.88	63	118.03	165.24	103	192.58	269.61
24	45.35	63.48	64	119.90	167.86	104	194.43	272.20
25	47.21	66.10	65	121.75	170.45	105	196.33	274.86
26	49.07	68.70	66	123.62	173.07	106	198.18	277.45
27	50.94	71.31	67	125.48	175.67	107	200.03	280.05
28	52.80	73.92	68	127.34	178.28	108	201.89	282.65
29	54.66	76.53	69	129.20	180.88	109	203.75	285.25
30	56.53	79.14	70	131.07	183.50	110	205.61	287.85
31	58.39	81.75	71	132.94	186.11	111	207.47	290.45
32	60.25	84.36	72	134.81	188.74	112	209.33	293.06
33	62.12	86.97	73	136.66	191.33	113	211.20	295.67
34	63.98	89.57	74	138.54	193.96	114	213.06	298.29
35	65.84	92.18	75	140.40	196.56	115	214.93	300.90
36	67.71	94.80	76	142.26	199.16	116	216.80	303.52
37	69.57	97.40	77	144.12	201.76	117	218.68	306.15
38	71.44	100.01	78	145.98	204.37	118	220.55	308.77
39	73.31	102.63	79	147.85	206.99	119	222.43	311.40
40	75.16	105.23	80	149.72	209.60	120	224.24	313.94

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ และรถลากพ่วง (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 47 ตัน)

ภูมิภาคประเทศเป็น ที่ราบ ผิวดินลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงดีเซล ที่ อำเภอเมือง 42.00 - 42.99 บาท / ลิตร

ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.
121	226.13	316.58	148	276.43	387.00	175	326.77	457.48
122	228.01	319.21	149	278.37	389.72	176	328.66	460.12
123	229.83	321.76	150	280.22	392.31	177	330.55	462.77
124	231.71	324.40	151	282.08	394.91	178	332.44	465.41
125	233.60	327.05	152	283.93	397.50	179	334.19	467.86
126	235.43	329.60	153	285.78	400.09	180	336.08	470.51
127	237.32	332.25	154	287.64	402.69	181	337.97	473.16
128	239.22	334.90	155	289.49	405.29	182	339.87	475.81
129	241.04	337.46	156	291.35	407.89	183	341.76	478.47
130	242.94	340.12	157	293.21	410.49	184	343.51	480.92
131	244.77	342.68	158	295.07	413.10	185	345.41	483.58
132	246.60	345.24	159	296.93	415.70	186	347.31	486.24
133	248.50	347.91	160	298.79	418.31	187	349.22	488.91
134	250.33	350.47	161	300.66	420.92	188	350.97	491.36
135	252.25	353.15	162	302.52	423.53	189	352.87	494.02
136	254.08	355.71	163	304.39	426.14	190	354.78	496.69
137	256.00	358.40	164	306.26	428.76	191	356.69	499.37
138	257.83	360.96	165	308.13	431.38	192	358.44	501.82
139	259.67	363.54	166	310.00	434.00	193	360.35	504.50
140	261.51	366.11	167	311.87	436.62	194	362.27	507.18
141	263.43	368.80	168	313.74	439.24	195	364.02	509.63
142	265.27	371.38	169	315.62	441.87	196	365.94	512.31
143	267.11	373.96	170	317.50	444.50	197	367.86	515.00
144	269.05	376.66	171	319.38	447.13	198	369.61	517.45
145	270.89	379.25	172	321.26	449.76	199	371.53	520.14
146	272.73	381.83	173	323.01	452.21	200	373.45	522.84
147	274.58	384.41	174	324.89	454.84			
						201- 1000	1.86 ต่อ กม.	2.61 ต่อ กม.

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201 กม.ถึง 1000 กม. ค่าขนส่งคิดเป็นกม.ละ

1.86 บาท/ตัน

2.61 บาท/ลบ.ม.

- การคิดค่าขนส่งใช้ระยะทางขนส่งคูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน หรือต่อลบ.ม.

- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย

42.50 บาท/ลิตร



## ตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %

ดอกเบี้ยเงินกู้

7 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 0 %

ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)

7 %

ค่างาน (ทุน) (ล้านบาท)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่า อำนวยความสะดวก	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	รวม ค่าใช้จ่าย					
≤ 5	20.8338	1.1666	5.5000	27.5004	1.2750	1.0700	1.3642	1.3848	1.4054
10	16.0808	1.1666	5.5000	22.7474	1.2274	1.0700	1.3133	1.3345	1.3557
20	10.6384	1.1666	5.5000	17.3050	1.1730	1.0700	1.2551	1.2742	1.2933
30	7.5559	1.1666	5.5000	14.2225	1.1422	1.0700	1.2221	1.2394	1.2567
40	7.4310	1.1666	5.0000	13.5976	1.1359	1.0700	1.2154	1.2342	1.2530
50	6.9412	1.1666	5.0000	13.1078	1.1310	1.0700	1.2101	1.2290	1.2480
60	6.3772	1.1666	5.0000	12.5438	1.1254	1.0700	1.2041	1.2230	1.2418
70	6.3435	1.1666	4.5000	12.0101	1.1201	1.0700	1.1985	1.2177	1.2370
80	6.0233	1.1666	4.5000	11.6899	1.1168	1.0700	1.1949	1.2143	1.2336
90	5.4722	1.1666	4.5000	11.1388	1.1113	1.0700	1.1890	1.2078	1.2265
100	5.1693	1.1666	4.5000	10.8359	1.1083	1.0700	1.1858	1.2042	1.2226
110	4.7961	1.1666	4.0000	9.9627	1.0996	1.0700	1.1765	1.1945	1.2125
120	4.7235	1.1666	4.0000	9.8901	1.0989	1.0700	1.1758	1.1940	1.2122
130	4.4428	1.1666	4.0000	9.6094	1.0960	1.0700	1.1727	1.1906	1.2085
140	4.3285	1.1666	4.0000	9.4951	1.0949	1.0700	1.1715	1.1895	1.2076
150	4.1865	1.1666	4.0000	9.3531	1.0935	1.0700	1.1700	1.1879	1.2057
160	4.0853	1.1666	4.0000	9.2519	1.0925	1.0700	1.1689	1.1869	1.2049
170	4.0051	1.1666	4.0000	9.1717	1.0917	1.0700	1.1681	1.1860	1.2039
180	3.9481	1.1666	4.0000	9.1147	1.0911	1.0700	1.1674	1.1853	1.2031
190	4.2661	1.1666	3.5000	8.9327	1.0893	1.0700	1.1655	1.1843	1.2031
200	4.2419	1.1666	3.5000	8.9085	1.0890	1.0700	1.1652	1.1840	1.2027
210	4.1793	1.1666	3.5000	8.8459	1.0884	1.0700	1.1645	1.1835	1.2024
220	4.0683	1.1666	3.5000	8.7349	1.0873	1.0700	1.1634	1.1821	1.2009
230	3.9805	1.1666	3.5000	8.6471	1.0864	1.0700	1.1624	1.1810	1.1997
240	3.8615	1.1666	3.5000	8.5281	1.0852	1.0700	1.1611	1.1796	1.1980
250	3.7521	1.1666	3.5000	8.4187	1.0841	1.0700	1.1599	1.1782	1.1965
260	3.6511	1.1666	3.5000	8.3177	1.0831	1.0700	1.1589	1.1770	1.1951
270	3.5577	1.1666	3.5000	8.2243	1.0822	1.0700	1.1579	1.1759	1.1939
280	3.4708	1.1666	3.5000	8.1374	1.0813	1.0700	1.1569	1.1748	1.1926
290	3.3900	1.1666	3.5000	8.0566	1.0805	1.0700	1.1561	1.1738	1.1915
300	3.3145	1.1666	3.5000	7.9811	1.0798	1.0700	1.1553	1.1729	1.1905
350	3.2735	1.1666	3.5000	7.9401	1.0794	1.0700	1.1549	1.1724	1.1900
400	3.1484	1.1666	3.5000	7.8150	1.0781	1.0700	1.1535	1.1712	1.1890
450	3.1265	1.1666	3.5000	7.7931	1.0779	1.0700	1.1533	1.1710	1.1887
500	3.0167	1.1666	3.5000	7.6833	1.0768	1.0700	1.1521	1.1698	1.1875
700	2.7734	1.1666	3.5000	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1668	1.1841
> 700	2.7734	1.1666	3.5000	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1668	1.1841

หมายเหตุ

1. กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทันทที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F
2. ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor"