



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลคณที
เรื่อง ประกาศราคากลางงาน โครงการวางท่อระบายน้ำ คสล.พร้อมก่อสร้างบ่อบักน้ำ ซอยหนองจอก ๒
บ้านหนองจอก หมู่ที่ ๘ ตำบลคณที อำเภอกำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลคณที ได้ดำเนินการกำหนดราคากลางจ้างโครงการวางท่อระบายน้ำ คสล.พร้อมก่อสร้างบ่อบักน้ำ ซอยหนองจอก ๒ บ้านหนองจอก หมู่ที่ ๘ ตำบลคณที อำเภอกำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐.-บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) รายละเอียดโครงการดำเนินการวางท่อระบายน้ำ คสล.มอก.ชั้น ๓ ขนาด Dia.๑.๐๐ เมตร รวม ๑๒๕ ท่อน พร้อมก่อสร้างบ่อบักน้ำ ซอยหนองจอก ๒ หมู่ที่ ๘ ตำบลคณที พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ป้ายไวเนล ๑ ป้าย, ป้ายเหล็ก ๑ ป้าย) (ก่อสร้างตามรูปแบบและรายการที่ ๑๒๓.๑๐๐) เพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ มาตรา ๖๓ ภายใต้บังคับมาตรา ๖๒ ให้งานของรัฐบาลประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลาง และการคำนวณราคากลางในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด และตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๓๓.๒/ว๒๐๖ ลงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เรื่อง แนวทางการประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลาง และการคำนวณราคากลางเกี่ยวกับการจัดซื้อ จัดจ้างของหน่วยงานของรัฐที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาท ไว้ในเว็บไซต์ของหน่วยงานของรัฐและเว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ (www.gprocurement.go.th) ของกรมบัญชีกลาง โดยข้อมูลและรายละเอียดที่หน่วยงานของรัฐต้องประกาศให้เป็นไปตามแนวทางที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลคณที จึงขอประกาศราคากลาง จ้างโครงการวางท่อระบายน้ำ คสล.พร้อมก่อสร้างบ่อบักน้ำ ซอยหนองจอก ๒ บ้านหนองจอก หมู่ที่ ๘ ตำบลคณที อำเภอกำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร เป็นจำนวนเงิน ๕๐๐,๐๐๐.-บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) ตามที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว (ตามเอกสารแนบท้าย)

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๒ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายโชคชัย วงเวียนคำ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลคณที รักษาการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคณที



ปลัด อบต.
.....ผอ.กองคลัง
.....ผู้บัญชี
.....พิมพ์/ทาน

สรุปผลการกำหนดราคากลางค่าก่อสร้าง
ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลคณที

แบบ ปร.5
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กำหนดราคากลาง โครงการวางท่อระบายน้ำคสล.พร้อมก่อสร้างบ่อบำบัดน้ำ ซอยหนองจอก 2 บ้านหนองจอก หมู่ที่ 8 ตำบลคณที
สถานที่ดำเนินการ หมู่ที่ 8 บ้านหนองจอก ต.คณที อ.เมือง จ.กำแพงเพชร

เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนตำบลคณที

แบบเลขที่ ตามที่อบต.คณทีกำหนด

ระยะเวลาดำเนินการ 60 วัน

กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง อบต.คณที เมื่อวันที่ 14 กันยายน 2565

ลำดับที่	รายการ	รวม ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	รวม ค่าก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร				Factor F
2	ประเภทงานทาง	-	-	-	เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %
3	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม				ดอกเบี้ยเงินกู้ 5%
4	ประเภทงานชลประทาน	376,435.02	1.3357	502,804.26	เงินประกันผลงานหัก 0 %
5	ประเภทงานแหล่งน้ำ				ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %
6	ประเภทงานอื่นๆ				งานป้ายประชาสัมพันธ์รวมอยู่ในFactor F
7	งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ				แล้ว - ป้ายชั่วคราว จำนวน 1 ป้าย
8	ค่าแรงงาน,ภาษี,กำไร				- ป้ายโครงการเมื่อแล้วเสร็จจำนวน 1 ป้าย
สรุป		รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน		502,804.26	
		คิดเป็นเงินตามงบประมาณ		500,000.00	
	(ตัวอักษร)	(ห้าแสนบาทถ้วน)			

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบกับค่าจ้างโครงการก่อสร้าง
ท่อระบายน้ำคสล.ก่อสร้างบ่อบำบัดน้ำ ซอยหนองจอก 2 จึงได้ลงลายมือชื่อ
ไว้เป็นหลักฐาน

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
(นางขวัญพีช แสงกระจ่าง)

ลงชื่อ.....กรรมการกำหนดราคากลาง
(นายรัฐพล จิรวัดน์สุนทร)

ลงชื่อ.....กรรมการกำหนดราคากลาง
(นายชัยณรงค์ ปานน้อย)

ลงชื่อ.....ผู้ประมาณการ
(นางขวัญพีช แสงกระจ่าง)

ลงชื่อ.....ผู้อำนวยความสะดวก
(นางช่อแก้ว ร่มสุข)

ผู้อำนวยการกองคลัง รักษาราชการแทน
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคณที

ลงชื่อ.....อนุมัติ
(นายโชคชัย วงเวียนคำ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบล รักษาราชการแทน
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคณที

องค์การบริหารส่วนตำบลคณสี

กำหนดราคากลาง โครงการวางท่อระบายน้ำคสล.พร้อมก่อสร้างบ่อกักน้ำ ขอยthonองจอก 2 บ้านหนองจอก หมู่ที่ 8 ตำบลคณสี ปริมาณงาน วางท่อ คสล. (มอก.ชั้น3)Dia. 1.00 ม.รวม 125 ท่อน
 สถานที่ดำเนินการ หมู่ที่ 8 บ้านหนองจอก ต.คณสี อ.เมือง จ.กำแพงเพชร กำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 14 เดือน กันยายน พ.ศ. 2565
 ฝ่ายประมาณราคา กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลคณสี ราคากลางจาก สนง.พาณิชย์จังหวัด, สำนักงบประมาณ, กรมบัญชีกลาง, ราคาสืบ กำหนดระยะเวลา 60 วัน
 กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง อบต.คณสี ราคามันดีเซล ณ อ.เมืองกำแพงเพชร ราคาลิตรละ 35.00 - 35.99 บาท/ลิตร

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ(บาท)	จำนวนเงิน(บาท)	หน่วยละ(บาท)	จำนวนเงิน(บาท)		
1	ค่างานต้นท่อน								
1.1	งานท่อคสล.Ø 1.00 ม. x 1.00 ม. (มอก.ชั้น 3)	125.00	ท่อน	2,012.00	251,500.00	-	-	251,500.00	
2	งานก่อสร้างบ่อกักน้ำ 3 บ่อ (ฝาคสล.)								
2.1	งานบ่อกัก คสล.พร้อมฝา คสล.ขนาด 2.00 x 1.00 ม.	3.00	บ่อ	4,309.54	12,928.62	-	-	12,928.62	
3	งานลงลูกรังหลีทอ หนา0.10 ม.กว้าง 4.00ม.ระยะทาง 125 ม. พร้อมบดอัด	50.00	ลบ.ม.	237.77	11,888.50	-	-	11,888.50	
4	งานทรายถมหลังท่อ หนา 1.00 ม.กว้าง 4.00 ม.ระยะทาง 125 ม. พร้อมบดอัด	667.00	ลบ.ม.	107.00	71,369.00	-	-	71,369.00	
5	งานลงดินหลังท่อบดอัดแน่น สูง 0.30 ม.กว้าง 4.00 ม.ระยะทาง 125 ม.พร้อมบดอัด	190.00	ลบ.ม.	67.31	12,788.90	-	-	12,788.90	
6	งานแผนพื้นสำเร็จรูปขนาด 0.35 x 0.05 x 3.00ม.	84	แผ่น	190.00	15,960.00	-	-	15,960.00	
	รวมเป็นเงินค่าก่อสร้างทั้งสิ้น							376,435.02	

ลงชื่อ.....ผู้ประมาณการ
 (นางขวัญพีช แสงกระจ่าง)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

การคำนวณงานวางท่อระบายน้ำ คสล. ชั้น 3 Ø 1.00 ม.หมู่ที่ 8 บ้านหนองจอก ต.คณทิ
 ราคาน้ำมันดีเซล ที่อำเภอเมืองกำแพงเพชร เมื่อวันที่ 12 กันยายน 2565 ราคาลิตรละ 35.00 -35.99 บาท

งานวางท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด Ø 1.00 ม./1 ท่อน

ค่าท่อคสล.ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1.00 ม. Ø 1.00 ม	=	1,586.45 บาท/ม.
ค่าขนส่งท่อโดยคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ / เที่ยว		
ค่าขนท่อขึ้น - ลง คิดเที่ยวละ	=	300.00 บาท
ค่าขนส่ง 30 กม. = (81.54 × 13) + 300	=	1,360.02 บาท/ม.
ค่าขนส่งเฉลี่ย = 1,360.02/10 ท่อน	=	136.00 บาท/ม.
ค่าวาง เรียงและยาแนวพร้อมกลบกลับ	=	290.00 บาท/ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=	2,012.45 บาท/ม.
รวมค่างานต้นทุน(ปรับราคาแล้ว)	=	<u>2,012.00 บาท/ม.</u>

งานทรายหยาบ

ทรายหยาบ ราคาทำทราย	=	84.11 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่งเฉลี่ย 5 กม.	=	22.94 บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=	107.05 บาท/ม.
รวมค่างานต้นทุน(ปรับราคาแล้ว)	=	<u>107.00 บาท/ม.</u>

งานทรายถมที่

ทรายหยาบ ราคาทำทราย	=	70.09 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่งเฉลี่ย 5 กม.	=	22.94 บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=	93.03 บาท/ม.
รวมค่างานต้นทุน(ปรับราคาแล้ว)	=	<u>93.00 บาท/ม.</u>

ลูกรัง

วัสดุลูกรังที่แหล่ง (ปากบ่อ) ต.อ่างทอง	=	115.00 บาท/ลบ.ม.
ค่าเสื่อมราคา งานขุด - ขน	=	33.59 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่งเฉลี่ยที่ ต.อ่างทอง (ปากอ่าง) 22 กม.	=	84.18 บาท/ลบ.ม. (รถบรรทุก 10 ล้อ)
ค่าเกลี่ยล้นกอง	=	5.00 บาท/ลบ.ม.
รวมลูกรังเฉลี่ยเรียบ	=	<u>237.77 บาท/ลบ.ม.</u>

งานดิน

วัสดุดินถมที่แหล่ง ต.คณทิ	=	25.00 บาท/ลบ.ม. ราคาที่ดิน 40,000บาท/ไร่
ค่าเสื่อมราคา งานขุด - ขน	=	22.84 บาท/ลบ.ม.
ระยะทางขนส่งที่ ต.คณทิ 2 กม.	=	14.47 บาท/ลบ.ม. (รถบรรทุก 10 ล้อ)
ค่าเกลี่ยล้นกอง	=	5.00 บาท/ลบ.ม.
รวมลูกรังเฉลี่ยเรียบ	=	<u>67.31 บาท/ลบ.ม.</u>

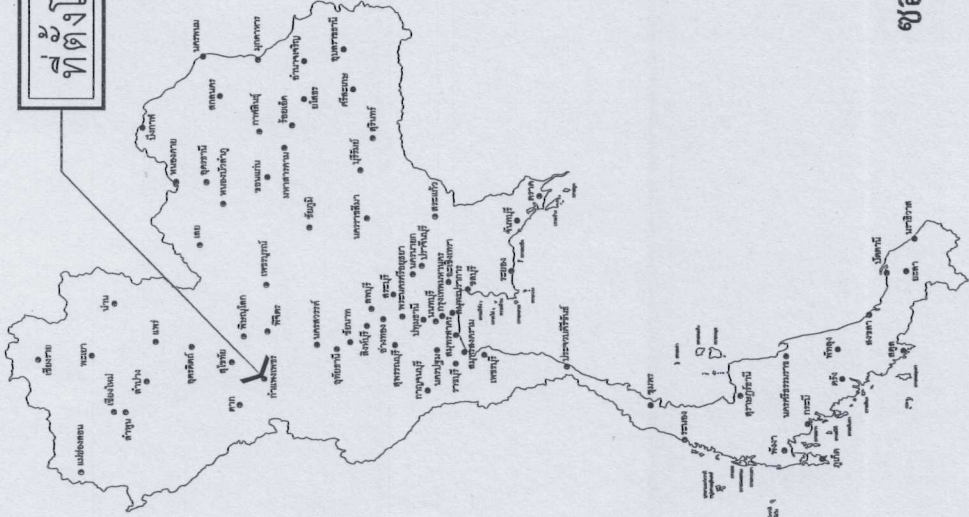
งานแผ่นพื้นสำเร็จรูป ขนาด 0.35 x 0.05 x 3.00ม.

ราคาแผ่นพื้น ราคาต่อตารางเมตร ฤๅละ	=	<u>190.00 บาท/ตร.ม.</u>
------------------------------------	---	-------------------------

งานก่อสร้างบ่อพักน้ำ 1 บ่อ

รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเป็นเงิน
			หน่วยละ (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	หน่วยละ (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	
งานดินซุด	2.10	ลบ.ม.	-	-	99.00	207.90	207.90
งานคอนกรีตหยาบ 1 : 3 : 5	0.10	ลบ.ม.	1,497.67	149.77	-	-	149.77
งานคอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 (240 กก./ตร.ซม.)	1.35	ลบ.ม.	1,586.92	2,142.34	-	-	2,142.34
เหล็กเส้นกลม RB ขนาด 9 มม.	0.04	ตัน	23,644.86	945.79	-	-	945.79
ลวดผูกเหล็ก No.18	0.63	กก.	37.38	23.55	-	-	23.55
ไม้กระบอก ขนาด 1" x 6" ยาว 4- 4.50 ม.	0.48	ลบ.ฟ.	514.02	246.73	-	-	246.73
ตะปูตอกไม้ขนาด 3 นิ้ว	0.50	กก.	46.73	23.37	-	-	23.37
ไม้คร่าว	0.44	ลบ.ฟ.	514.02	226.17	-	-	226.17
ไม้ค้ำยันไม้แบบขนาด Ø 3" ยาว 3.00 ม.	4.00	ตัน	35.00	140.00	-	-	140.00
เหล็กฉาก L ขนาด 50 x 50 x 6 มม.	0.50	เส้น	376.64	188.32	-	-	188.32
งานทาสีกันสนิม (ทา 2 รอบ)	0.24	ตร.ม.	30.00	7.20	35.00	8.40	15.60
รวมงานก่อสร้างบ่อพักน้ำจำนวน 1 บ่อ							4,309.54

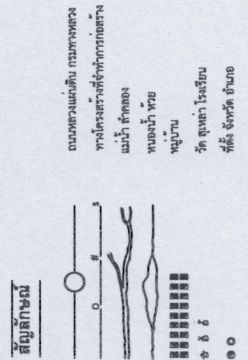
ที่ตั้งโครงการ



องค์การบริหารส่วนตำบลคณดี
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

โครงการวางท่อระบายน้ำ คสล. พร้อมก่อสร้างบ่อพักน้ำ
ซอยหนองจอก 2 บ้านหนองจอก หมู่ที่ 8 ตำบลคณดี อำเภอเมือง จังหวัดกำแพงเพชร

แผนที่ประเทศไทย



(รายละเอียดตามที่ กองช่าง อบต.คณดี กำหนด)

ซอยหนองจอก 2 บ้านหนองจอก หมู่ที่ 8 ต.คณดี

อ.เมืองกำแพงเพชร จ.กำแพงเพชร

โครงการวางท่อระบายน้ำ คลส. พรอมก่อสร้างบ่อพักน้ำ
ซอยหนองจอก 2 บ้านหนองจอก หมู่ที่ 8 ตำบลคณสี อำเภอเมือง จังหวัดกำแพงเพชร

พิกัดเริ่มต้น E 16.400689 N 99.664237 พิกัดสิ้นสุด E 16.399022 N 99.664086



กองช่าง
อบต. คณสี

โทร. 055-867-667 ต่อ 13

โครงการ

โครงการก่อสร้าง คลส. พรอมก่อสร้างบ่อพักน้ำ
ซอยหนองจอก 2 บ้านหนองจอก หมู่ที่ 8 ตำบลคณสี
อำเภอเมือง จังหวัดกำแพงเพชร ตำบลคณสี

สำรวจ / ออกแบบ

(นางขวัญทิพย์ แสงกระจ่าง)
ผู้อำนวยการกองช่าง

เขียนแบบ

(นาย ชัยณรงค์ บานน้อย)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

ตรวจแบบ / รับรองแบบ

เห็นชอบ

(นาง รุ่งแก้ว รุ่งสุท)
ผ. กอ.คณสี

ผ. ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคณสี

อนุมัติ

(นาย ธีรศักดิ์ วงษ์ชัยคำ)

รองนายก อบต.คณสี (นายก อบต.คณสี)
ผ. นายก อบต.คณสี

แผนที่

แผนที่สังเขป

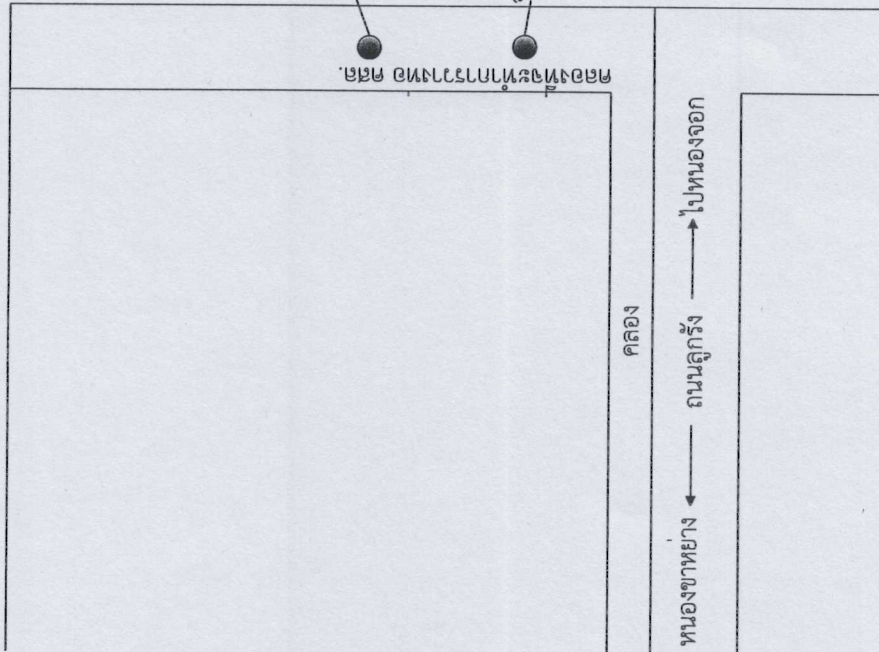
โครงการท่อระบายน้ำ คลส. พร้อมก่อสร้างบ่อพักน้ำ ชอย หองจอก 2



ประปาหมู่บ้าน

ไปหนองสุบิน ←

→ ไปบ้านหนองไผ่



ถนนลูกรัง

ถนนลูกรัง กม. 0+125

ถนนลูกรัง → ไป ม. บ้านหนองไผ่

คลอง

คลอง

หนองขาหย่าง ← บ้านหนองจอก →

หมู่ที่ 8 บ้านหนองจอก ต.คณที อ.เมืองกำแพงเพชร จ.กำแพงเพชร



กองช่าง
อ.ปต. คณที

โทร. 055-867-667 ต่อ 13

โครงการ

โครงการท่อระบายน้ำ คลส.
พร้อมก่อสร้างบ่อพักน้ำ
ชอยหนองจอก 2 บ้านหนองจอก
หมู่ที่ 8 ตำบลคณที อำเภอเมือง จังหวัดกำแพงเพชร ตำบลคณที

สำรวจ / ออกแบบ

(นางขวัญพิชต์ แสงกระจ่าง)
ผู้อำนวยการกองช่าง

เขียนแบบ

(นาย ชัยณรงค์ บาน้อย)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

ตรวจแบบ / รับรองแบบ

เห็นชอบ

(นาง ชัยรัตน์ ชัยสุข)
ผอ. กองช่าง
ร.บ.ปต.อ.คณที อ.เมืองกำแพงเพชร

อนุมัติ

(นาย โชติชัย วจิยวัฒน์)
รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลคณที
ร.บ.น.บ.อ.คณที อ.เมืองกำแพงเพชร ตำบลคณที

แผ่นที่ 1

1



กองช่าง
อ.ปต. คณบดี

โทร. 055-867-667 ต่อ 13

โครงการ
โครงการบูรณะบ้าน สส. พร้อมสร้างอ่างเก็บน้ำ
ชุมชนองค 2 บ้านหนองจอก หมู่ที่ 8 ตำบลคดอ
อำเภอเมือง จังหวัดกำแพงเพชร ตำบลคดอ

สำรวจ / ออกแบบ
(นางขวัญพีช แสงกระจ่าง)
ผู้อำนวยการกองช่าง

เขียนแบบ
(นาย ชัยณรงค์ ปานน้อย)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

ตรวจแบบ / รับรองแบบ

เห็นชอบ

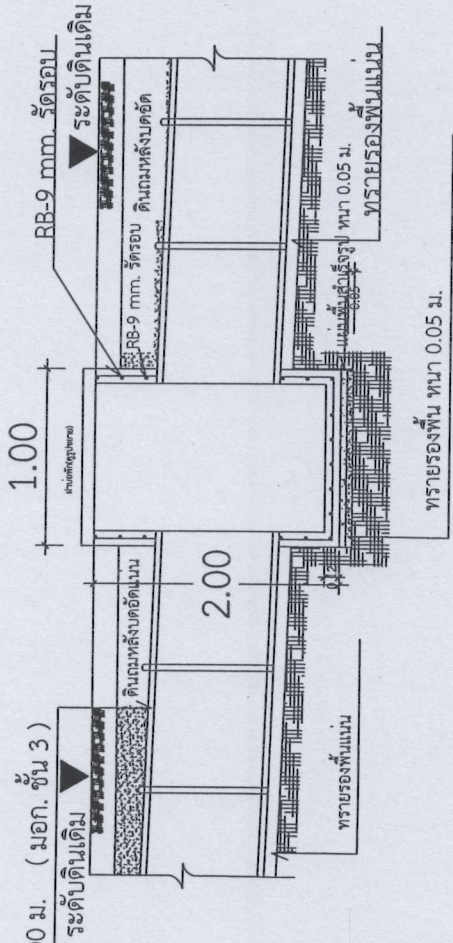
(นาง ช่อแก้ว ร่มสูง)
ผอ. กองคลัง

ร.บ. ได้ตั้งสำนักงานบริหารส่วนตำบลคดอ

อนุมัติ

(นาย วิชาญ วงเวียนคำ)
รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลคดอ
ร.บ. นายช่างโยธาบริหารส่วนตำบลคดอ

แผ่นที่



รูปตัด 1-1

ทอดอนกรีตเสริมเหล็กยึดแรงแจ้ง ขนาด Dia 1.00x1.00 ม. (มอก. ชั้น 3)



กองช่าง
อบต. คันทิง

โทร. 055-867-667 ต่อ 13

โครงการ
โครงการก่อสร้างฝาย, ฝายกั้นน้ำ
ขนาด 2.00 เมตร สูง 1.00 เมตร
จำนวน 8 แห่ง

สำรวจ / ออกแบบ
(นางขวัญพิช แสงกระจ่าง)
ผู้อำนวยการกองช่าง

เขียนแบบ
(นาย ชัยณรงค์ ปานน้อย)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

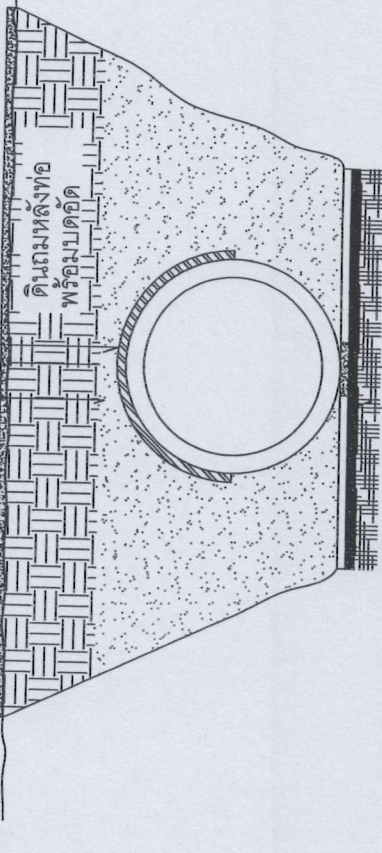
ตรวจแบบ / รับรองแบบ

เห็นชอบ
(นาง รุ่งศรี งามสง่า)
ผ.กองช่าง
ท.ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคันทิง

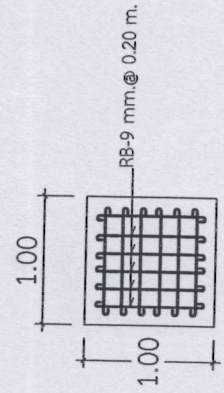
อนุมัติ
(นายไชยชัย งามอินทร์)
รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลคันทิง
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคันทิง

แผ่นที่

ปูนทรายแนวรอยต่อ
ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรง ขนาด Dia 1.00x1.00 ม.
(มอก. ชัน 3) \blacktriangledown +0.000

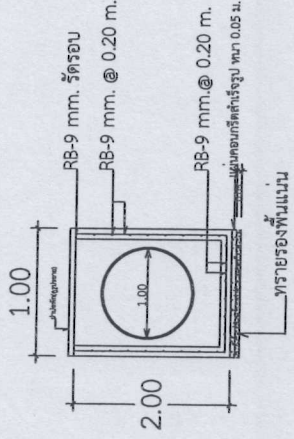


แผ่นพื้นสำเร็จรูปหนา 0.05 ม.
ทรายรองพื้นหนา 0.05 ม.
ชั้นดินเดิม



รูปตัด 2-2

แบบขยายบ่อพัก (ฝายคอนกรีต)



รูปตัด 3-3

รายการประกอบแบบ

- จุดก่อสร้างบ่อพักสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามพื้นที่ก่อสร้าง
ทั้งนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ



กองช่าง
อบต. คณสี

โทร. 055-867-667 ต่อ 13

โครงการ

โครงการวางท่อระบายน้ำ คสล. พร้อมก่อสร้างบ่อพักน้ำ
ของท่อลอด 2 บานของถอก หมู่ที่ 8 ตำบลคณสี
อำเภอเมือง จังหวัดกำแพงเพชร ตำบลคณสี

สำรวจ / ออกแบบ

(นางขวัญพิชิต แสงกระจ่าง)

ผู้อำนวยการกองช่าง

เขียนแบบ

(นาย ชัยณรงค์ ปานน้อย)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

ตรวจแบบ / รับรองแบบ

เห็นชอบ

(นาง ชอนแก้ว รุ่งสุข)

ผ.อ. กองคลัง

ก.ม. ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคณสี

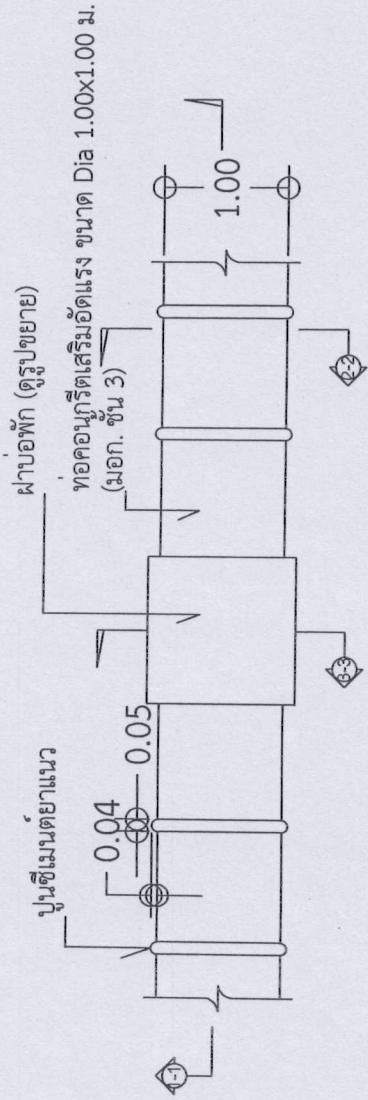
อนุมัติ

(นาย โชติชัย จงเวียนคำ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลคณสี

ก.ม. นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคณสี

แผ่นที่



แปลนท่อระบายน้ำ คสล.

รายการประกอบแบบ

1. ท่อระบายน้ำ คสล. ให้ใช้ที่ มอก. คุณภาพ ชั้น 3
2. วัสดุก่อสร้างที่นำมาใช้จะต้องได้รับมาตรฐานอุตสาหกรรม
3. งานก่อสร้างให้เป็นไปตามมาตรฐานของกรมโยธาธิการและผังเมือง
4. กรณีสภาพพื้นที่ไม่สามารถดำเนินการตามแบบได้ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ

กำหนดแบบรูปและรายการงานก่อสร้าง
โครงการวางท่อระบายน้ำ คสล. พร้อมก่อสร้างบ่อบักน้ำ ซอยหนองจอก ๒ บ้านหนองจอก หมู่ที่ ๘
ตำบลคณที อำเภอมืองกำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

๑. ความเป็นมา

๑. ตามข้อบัญญัติ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง งบลงทุน ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปการ โครงการวางท่อระบายน้ำ คสล. พร้อมก่อสร้างบ่อบักน้ำ ซอยหนองจอก ๒ บ้านหนองจอก หมู่ที่ ๘ ตำบลคณที อำเภอมืองกำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร เพื่อจ่ายเป็นค่าวางท่อระบายน้ำ คสล. มอก. ชั้น๓ ขนาด Dia. ๑.๐๐ เมตร รวม ๑๒๕ ท่อน พร้อมก่อสร้างบ่อบักน้ำ ซอยหนองจอก ๒ หมู่ที่ ๘ ตำบลคณที งบประมาณที่ตั้งไว้ ๖,๐๓๓,๒๐๐.- บาท ใช้ไป ๕๐๐,๐๐๐.- บาท
๒. แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕ ฉบับเพิ่มเติม ครั้งที่ ๒ หน้า ๗ ข้อ ๑๐
๓. คำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลคณที ที่ ๙๓๗ /๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๖๕ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดแบบรูปและรายการงานก่อสร้าง/คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๒. วัตถุประสงค์

เพื่อจ่ายเป็นค่าวางท่อระบายน้ำ คสล. มอก. ชั้น๓ ขนาด Dia. ๑.๐๐ เมตร รวม ๑๒๕ ท่อน พร้อมก่อสร้างบ่อบักน้ำ ซอยหนองจอก ๒ หมู่ที่ ๘ ตำบลคณที งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐.- บาท ตำบลคณที เพื่อการไหลระบายน้ำได้ดี

๓. คุณสมบัติผู้ประสงค์จะเสนอราคา

๑. เป็นบุคคลหรือนิติบุคคล ที่มีอาชีพรับจ้าง
๒. ไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว
๓. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ประสงค์จะเสนอราคารายอื่น หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม
๔. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคา ได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

๔. แบบรูปรายการ และคุณลักษณะเฉพาะ

๑. โครงการวางท่อระบายน้ำ คสล. พร้อมก่อสร้างบ่อบักน้ำ ซอยหนองจอก ๒ บ้านหนองจอก หมู่ที่ ๘ ตำบลคณที อำเภอมืองกำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร (ตามรูปแบบและรายการที่ ๑๒๓.กำหนด)
๒. พัสตุประเภทวัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในงานก่อสร้างต้องเป็นพัสตุที่ผลิตภายในประเทศ ตามเงื่อนไขดังนี้
 - ๒.๑ วัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในงานก่อสร้างต้องเป็นพัสตุที่ผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของมูลค่าพัสตุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา
 - ๒.๒ เหล็กที่ใช้ในงานก่อสร้างต้องใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐ ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญาผู้รับจ้างจะต้องจัดทำแผนการใช้พัสตุที่ผลิตภายในประเทศ (ตามข้อ ๒.๑ และ ข้อ ๒.๒) ภายใน ๖๐ วัน นับถัดจากวันที่ได้ลงนามสัญญา เพื่อให้คณะกรรมการตรวจรับพัสตุพิจารณาต่อไป
๓. กรณีที่ผู้รับจ้างไม่ใช่พัสตุที่ผลิตภายในประเทศ หรือจะใช้หรือใช้พัสตุที่ผลิตภายในประเทศไม่ครบร้อยละ ๖๐ ให้หน่วยงานของรัฐเสนอผู้มีอำนาจเหนือขึ้นไปหนึ่งชั้นเพื่อพิจารณาอนุมัติเห็นชอบก่อน

๕. พื้นที่ดำเนินการ

บริเวณ ซอยหนองจอก ๒ หมู่ที่ ๘ บ้านหนองจอก ตำบลคณที อำเภอมืองกำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

๖. ระยะเวลาดำเนินการ

ภายในระยะเวลาก่อสร้างไม่เกิน ๖๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๗. เงื่อนไขการชำระเงิน

งวดที่ ๑ คิดเป็นร้อยละหนึ่งร้อยของวงเงินจัดซื้อจัดจ้าง

๘. วงเงินในการจัดซื้อจัดจ้าง

ภายในวงเงินงบประมาณไม่เกิน ๕๐๐,๐๐๐.- บาท (ห้าแสนบาทถ้วน)

๙. มาตรฐานฝีมือช่าง

เมื่อ “องค์การบริหารส่วนตำบล” ได้คัดเลือกผู้รับจ้างรายใดและได้ตกลงจ้างก่อสร้างแล้ว ผู้รับจ้างจะต้องตกลงว่าในการปฏิบัติงานก่อสร้างดังกล่าว ผู้เสนอราคาจะต้องมีและใช้ผู้มีคุณวุฒิบัตรระดับ ปวช. ปวส. และ ปวท. หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่ ก.พ. รับรองให้เข้ารับราชการได้ ในอัตราไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๐ ของแต่ละสาขาช่าง แต่จะต้องมีช่างจำนวนอย่างน้อย ๑ คน ในสาขาช่างก่อสร้าง หรือช่างโยธา มีคุณวุฒิบัตรไม่ต่ำกว่าระดับ ปวช. เป็นผู้ควบคุมงาน

๑๐. ผลงานก่อสร้าง

ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นนิติบุคคลหรือบุคคลธรรมดาที่มีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับงานที่สอบราคาจ้างในสัญญาเดียวในวงเงินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔๐ ของวงเงินงบประมาณการก่อสร้างในครั้งนี้ และเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับส่วนราชการ หน่วยงานตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบบริหารราชการส่วนท้องถิ่น หรือหน่วยงานอื่นซึ่งมีกฎหมายบัญญัติให้มีฐานะเป็นราชการบริหารส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานเอกชนที่ “องค์การบริหารส่วนตำบล” เชื่อถือ

๑๑. สูตรการปรับราคาค่างานก่อสร้าง (ค่า K)

งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและงานเชื่อมกันตลิ่ง ใช้สูตร $K = 0.35 + 0.20 \ln / l_0 + 0.15 Ct / Co + 0.15 Mt / Mo + 0.15 St / So$

๑๒. หน่วยงานที่รับผิดชอบดำเนินการ

กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลคณทิ

(ลงชื่อ).....ประธานการกรรมการฯ

(นางขวัญพีช แสงกระจ่าง)

(ลงชื่อ).....กรรมการฯ

(นายรัฐพล จิรวัดน์สุนทร)

(ลงชื่อ).....กรรมการฯ

(นายชัยณรงค์ ปานน้อย)

ราคาน้ำมัน

- ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค
- ราคาขายปลีก ทกท.และปริมณฑล
- การเชื่อมโยงราคาน้ำมัน

ค้นหาราคาน้ำมัน

ท่าแพงเพชร

เมืองท่าแพงเพชร

กันยายน

2565

ค้นหา

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2565
(หน่วยแสดงเป็น บาท/ลิตร)

* ราคานี้ไม่รวมภาษีบำรุงท้องที่ (ถ้ามี)

วันที่ - เวลา	น้ำมันดีเซล Diesel B20	น้ำมันดีเซล ดีเซล Diesel	น้ำมันดีเซล Diesel B7	น้ำมันดีเซล E85	น้ำมันดีเซล E20	น้ำมันดีเซล Gasohol 91
10-09-2565 05:00	35.32	35.32	35.32	32.62	34.62	35.46
07-09-2565 05:00	35.32	35.32	35.32	33.02	35.22	36.06
03-09-2565 05:00	35.32	35.32	35.32	32.22	34.42	35.26
02-09-2565 05:00	35.32	35.32	35.32	32.72	35.22	36.06

ก่อนหน้า 1 ถัดไป

แผนผังเว็บไซต์

นโยบายความเป็นส่วนตัว

นโยบายการใช้คุกกี้

CAREER

ติดตามเราที่

บริษัท ปตท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน)

555/2 ศูนย์อำนวยการบริหารภาคใต้ อาคารถิ่นใต้ ชั้นที่ 12 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

© 2022 OR เบอร์โทร : 02 196 5959

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ(กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน)

ภูมิภาคเป็น ที่ราบ มีทางลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงดีเซล ที่ อำเภอเมือง 35.00 - 35.99 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.
1	8.32	11.65	41	110.98	155.38	81	218.07	305.30
2	10.34	14.47	42	113.66	159.12	82	220.65	308.91
3	12.35	17.29	43	116.32	162.85	83	223.35	312.70
4	14.37	20.11	44	119.01	166.61	84	226.07	316.50
5	16.38	22.94	45	121.68	170.35	85	228.79	320.31
6	18.40	25.76	46	124.36	174.11	86	231.41	323.97
7	20.41	28.58	47	127.03	177.84	87	234.03	327.64
8	22.66	31.73	48	129.71	181.59	88	236.79	331.50
9	25.34	35.48	49	132.37	185.31	89	239.42	335.19
10	28.02	39.22	50	135.04	189.06	90	242.07	338.90
11	30.69	42.97	51	137.73	192.83	91	244.86	342.81
12	33.37	46.71	52	140.39	196.55	92	247.53	346.54
13	36.04	50.46	53	143.07	200.30	93	250.20	350.29
14	38.72	54.21	54	145.77	204.07	94	252.89	354.04
15	41.39	57.95	55	148.42	207.79	95	255.43	357.60
16	44.07	61.70	56	151.10	211.53	96	258.13	361.38
17	46.75	65.44	57	153.78	215.29	97	260.84	365.17
18	49.42	69.19	58	156.49	219.08	98	263.56	368.98
19	52.10	72.94	59	159.14	222.80	99	266.29	372.81
20	54.78	76.69	60	161.82	226.54	100	268.86	376.41
21	57.45	80.43	61	164.50	230.30	101	271.61	380.26
22	60.13	84.18	62	167.20	234.08	102	274.20	383.88
23	62.80	87.92	63	169.85	237.79	103	276.97	387.76
24	65.48	91.67	64	172.51	241.51	104	279.57	391.39
25	68.16	95.42	65	175.18	245.25	105	282.36	395.30
26	70.83	99.16	66	177.87	249.01	106	284.97	398.96
27	73.51	102.91	67	180.56	252.79	107	287.59	402.63
28	76.19	106.66	68	183.20	256.47	108	290.22	406.31
29	78.85	110.39	69	185.92	260.29	109	293.05	410.27
30	81.54	114.15	70	188.58	264.01	110	295.69	413.97
31	84.20	117.88	71	191.24	267.74	111	298.34	417.68
32	86.89	121.65	72	193.92	271.49	112	301.00	421.40
33	89.57	125.39	73	196.61	275.26	113	303.66	425.12
34	92.25	129.15	74	199.32	279.04	114	306.33	428.86
35	94.91	132.87	75	201.94	282.71	115	309.01	432.61
36	97.59	136.63	76	204.66	286.53	116	311.69	436.37
37	100.27	140.38	77	207.30	290.22	117	314.38	440.14
38	102.95	144.13	78	209.95	293.93	118	317.09	443.92
39	105.63	147.88	79	212.72	297.81	119	319.80	447.71
40	108.29	151.61	80	215.39	301.55	120	322.51	451.52

ตารางค่าดำเนินการและค่าเลือมราคา

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 35.00 - 35.99 บาท / ลิตร (ราคาเครื่องจักร 2558)

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเลือมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
1	งานถางป่าขาดต่อ						
	ขนาดเบา	ตร.ม.	1.57	0.22	0.28	1.79	1.85
	ขนาดกลาง	ตร.ม.	3.28	0.55	0.69	3.83	3.97
	ขนาดหนัก	ตร.ม.	4.99	0.78	0.98	5.77	5.97
2	งานดินคันทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	19.33	3.51	4.39	22.84	23.72
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	37.39	10.80	13.50	48.19	50.89
3	งานตัด - ขึ้นรูปคันทาง						
	ดิน - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	19.35	3.06	3.83	22.41	23.18
	- ดัก	ลบ.ม. หลวม	6.99	1.70	2.13	8.69	9.12
	หินผุ - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	31.27	3.34	4.18	34.61	35.45
	- ดันและดัก	ลบ.ม. หลวม	37.42	5.18	6.48	42.60	43.90
	หินแข็ง - เจาะระเบิด	ลบ.ม. ปกติ	65.07	4.66	5.83	69.73	70.90
	- ดันและดัก	ลบ.ม. หลวม	62.43	19.00	23.75	81.43	86.18
4	งานวัสดุคัดเลือก ลูกเรียงรองพื้นทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	27.07	6.52	8.15	33.59	35.22
	ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ)	ลบ.ม. แน่น	8.71	1.46	1.83	10.17	10.54
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	44.87	12.96	16.20	57.83	61.07
5	งานไหลทางลูกรัง ผสม - บดทับ						
	ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ)	ลบ.ม. แน่น	16.39	2.75	3.44	19.14	19.83
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	53.35	20.90	26.13	74.25	79.48
6	งานพื้นทาง (หินคลุก)						
	ผสม (Blend)	ลบ.ม. แน่น	21.22	4.20	5.25	25.42	26.47
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	65.50	25.71	32.14	91.21	97.64
7	งานตัดแต่งชั้นบันได	ลบ.ม. แน่น	6.81	1.66	2.08	8.47	8.89
8	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ						
	ลูกรัง 10 ซม.	ตร.ม.	9.33	2.11	2.64	11.44	11.97
	หินคลุก 10 ซม.	ตร.ม.	11.39	3.38	4.23	14.77	15.62
	ผิว AC 5 ซม.	ตร.ม.	10.10	1.75	2.19	11.85	12.29
9	งานลาดยางไพรมโค้ด	ตร.ม.	7.30	0.62	0.78	7.92	8.08
10	งานลาดยางแทคโค้ด	ตร.ม.	6.77	0.88	1.10	7.65	7.87
11	งานผิวทางแบบบาง						
	ชั้นเดียว (1/2 ")	ตร.ม.	15.72	2.21	2.76	17.93	18.48
	ชั้นเดียว (3/4 ")	ตร.ม.	21.72	3.05	3.81	24.77	25.53
	สองชั้น (3/4 " + 3/8 ")	ตร.ม.	32.30	4.54	5.68	36.84	37.98
	สองชั้น (1 " + 1/2 ")	ตร.ม.	47.30	6.64	8.30	53.94	55.60
12	งานเคลือบหิน ขจัดฝุ่น (Pre - Coat)						
	ชั้นเดียว (1/2 ")	ลบ.ม. หลวม	1.90	0.49	0.61	2.39	2.51
	ชั้นเดียว (3/4 ")	ลบ.ม. หลวม	2.62	0.68	0.85	3.30	3.47
	สองชั้น (3/4 " + 3/8 ")	ลบ.ม. หลวม	3.90	1.00	1.25	4.90	5.15
	สองชั้น (1 " + 1/2 ")	ลบ.ม. หลวม	5.71	1.47	1.84	7.18	7.55

ราคาสินค้าเฉลี่ยวัสดุก่อสร้าง (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง) ของจังหวัด กำแพงเพชร ปี 2565

หน้า 1 จากทั้งหมด 1 หน้า
หน้า 1

ราคา : บาท

ลำดับ..	รายการ	หน่วย	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
1	คอนกรีตผสมเสร็จรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสขนาด 180 กก./ตร.ซม. และ รูปทรง กระบอก 140 กก./ตร.ซม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	1,497.67	1,497.67	1,497.67	1,497.67	1,497.67	1,497.67	1,497.67	1,497.67	-	-	-	-	1,497.67
2	คอนกรีตผสมเสร็จรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสขนาด 210 กก./ตร.ซม. และ รูปทรง กระบอก 180 กก./ตร.ซม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	1,541.12	1,541.12	1,541.12	1,541.12	1,541.12	1,541.12	1,541.12	1,541.12	-	-	-	-	1,541.12
3	คอนกรีตผสมเสร็จรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสขนาด 240 กก./ตร.ซม. และ รูปทรง กระบอก 210 กก./ตร.ซม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	1,586.92	1,586.92	1,586.92	1,586.92	1,586.92	1,586.92	1,586.92	1,586.92	-	-	-	-	1,586.92
4	คอนกรีตผสมเสร็จรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสขนาด 280 กก./ตร.ซม. และ รูปทรง กระบอก 240 กก./ตร.ซม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	1,653.74	1,653.74	1,653.74	1,653.74	1,653.74	1,653.74	1,653.74	1,653.74	-	-	-	-	1,653.74
5	คอนกรีตผสมเสร็จรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสขนาด 320 กก./ตร.ซม. และ รูปทรง กระบอก 280 กก./ตร.ซม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	1,741.13	1,741.13	1,741.13	1,741.13	1,741.13	1,741.13	1,741.13	1,741.13	-	-	-	-	1,741.13
6	คอนกรีตผสมเสร็จรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสขนาด 350 กก./ตร.ซม. และ รูปทรง กระบอก 300 กก./ตร.ซม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	1,789.25	1,789.25	1,789.25	1,789.25	1,789.25	1,789.25	1,789.25	1,789.25	-	-	-	-	1,789.25
7	คอนกรีตผสมเสร็จรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสขนาด 380 กก./ตร.ซม. และ รูปทรง กระบอก 320 กก./ตร.ซม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	1,842.53	1,842.53	1,842.53	1,842.53	1,842.53	1,842.53	1,842.53	1,842.53	-	-	-	-	1,842.53
8	คอนกรีตผสมเสร็จรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสขนาด 400 กก./ตร.ซม. และ รูปทรง กระบอก 350 กก./ตร.ซม. ทรายซีแพค	ลบ.ม.	1,900.00	1,900.00	1,900.00	1,900.00	1,900.00	1,900.00	1,900.00	1,900.00	-	-	-	-	1,900.00
9	คอนกรีตชนิดบล็อกกึ่งหนึ่ง ชนิดธรรมดา ขนาด 19 x 39 x 7 ซม.	ก้อน	5.14	5.14	5.14	-	5.14	-	-	-	-	-	-	-	5.14
10	คอนกรีตชนิดบล็อกกึ่งหนึ่ง ชนิดกันฝน ขนาด 19 x 39 x 9 ซม.	ก้อน	9.35	9.35	9.35	-	9.35	-	-	-	-	-	-	-	9.35
11	อิฐมอญ ขนาด 7 x 16 x 3.5 ซม.	ก้อน	1.12	1.12	1.12	-	1.12	-	-	-	-	-	-	-	1.12
12	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 8.00 ม.	ท่อน	1,257.01	1,257.01	1,257.01	1,257.01	1,257.01	1,257.01	1,257.01	1,257.01	-	-	-	-	1,257.01
13	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 8.00 ม.	ท่อน	1,757.01	1,757.01	1,757.01	1,757.01	1,757.01	1,757.01	1,757.01	1,757.01	-	-	-	-	1,757.01
14	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.26 x 0.26 ม. ยาว 8.00 ม.	ท่อน	2,322.43	2,322.43	2,322.43	2,322.43	2,322.43	2,322.43	2,322.43	2,322.43	-	-	-	-	2,322.43
15	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.35 x 0.35 ม. ยาว 12.00 ม.	ท่อน	6,308.41	6,308.41	6,308.41	6,308.41	6,308.41	6,308.41	6,308.41	6,308.41	-	-	-	-	6,308.41
16	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ถก. 6 มม.	ตัน	25,828.82	26,811.22	27,933.96	30,878.97	30,598.29	27,833.64	26,710.90	24,550.62	-	-	-	-	27,643.30
17	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ถก. 9 มม.	ตัน	25,360.25	25,859.69	27,295.58	29,894.46	29,582.31	27,060.93	26,062.05	23,644.86	-	-	-	-	26,845.02
18	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ถก. 12 มม.	ตัน	24,858.82	25,384.98	26,823.18	29,685.73	29,334.95	27,460.31	25,846.73	23,611.15	-	-	-	-	26,625.73
19	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ถก. 15 มม.	ตัน	24,966.98	25,415.58	26,626.79	29,466.67	29,152.65	26,575.08	25,655.45	23,602.49	-	-	-	-	26,432.71
20	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ถก. 19 มม.	ตัน	24,696.26	25,327.10	26,799.07	29,685.05	29,264.49	26,626.17	25,574.77	23,399.54	-	-	-	-	26,421.56
21	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ถก. 25 มม.	ตัน	24,953.28	25,317.76	26,775.71	29,714.02	29,349.54	26,308.41	25,579.44	23,448.60	-	-	-	-	26,430.85

154	แผ่นยิปซัม ธรรมดา ไม่มีลวดมีเนียมพอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 9 มม. ตราก้าง	แผ่น	140.19	140.19	140.19	140.19	144.86	144.86	144.86	144.86	-	-	-	-	142.86
155	แผ่นยิปซัม ธรรมดา ไม่มีลวดมีเนียมพอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 9 มม. ตรายิปรอด	แผ่น	129.91	129.91	129.91	129.91	129.91	129.91	129.91	129.91	-	-	-	-	129.91
156	แผ่นยิปซัม ธรรมดา ไม่มีลวดมีเนียมพอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 12 มม. ตรายิปรอด	แผ่น	157.94	157.94	157.94	157.94	157.94	157.94	157.94	157.94	-	-	-	-	157.94
157	แผ่นยิปซัม ธรรมดา มีลวดมีเนียมพอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 9 มม.	แผ่น	224.30	224.30	224.30	224.30	224.30	224.30	224.30	224.30	-	-	-	-	224.30
158	แผ่นยิปซัม ธรรมดา มีลวดมีเนียมพอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 9 มม. ตราก้าง	แผ่น	224.30	224.30	224.30	224.30	224.30	224.30	224.30	224.30	-	-	-	-	224.30
159	เหล็กแผ่นเรียบดำ หน้า 3 มม. ขนาด 4' x 8' หน้า 70 กก./แผ่น	แผ่น	2,336.45	2,336.45	2,383.18	2,613.09	2,589.72	2,418.23	4,836.45	4,696.26	2,174.77	-	-	-	2,405.84
160	เหล็กแผ่นเรียบดำ หน้า 6 มม. ขนาด 4' x 8' หน้า 140 กก./แผ่น	แผ่น	4,485.99	4,485.99	4,626.17	5,123.37	5,100.00	4,836.45	4,696.26	4,296.26	-	-	-	-	4,706.31
161	กระจกโลหะ หน้า 5 มม.	ตร.ฟุต	31.78	31.78	31.78	31.78	31.78	31.78	31.78	31.78	-	-	-	-	31.78
162	กระจกโลหะ หน้า 6 มม.	ตร.ฟุต	38.79	38.79	38.79	38.79	38.79	38.79	38.79	38.79	-	-	-	-	38.79
163	ไม้ตั้ง ไม้โลหะ ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	700.93	700.93	700.93	700.93	700.93	700.93	700.93	700.93	-	-	-	-	700.93
164	ไม้ตั้ง ไม้โลหะ ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	700.93	700.93	700.93	700.93	700.93	700.93	700.93	700.93	-	-	-	-	700.93
165	ไม้ยาง ไม้โลหะ ขนาด 1 1/2" x 3" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	514.02	514.02	514.02	514.02	514.02	514.02	514.02	514.02	-	-	-	-	514.02
166	ไม้ระบาก ไม้โลหะ ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	514.02	514.02	514.02	514.02	514.02	514.02	514.02	514.02	-	-	-	-	514.02
167	ไม้ระบาก ไม้โลหะ ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	514.02	514.02	514.02	514.02	514.02	514.02	514.02	514.02	-	-	-	-	514.02
168	ไม้ระบาก ไม้โลหะ ขนาด 1" x 10" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	560.75	560.75	560.75	560.75	560.75	560.75	560.75	560.75	-	-	-	-	560.75
169	สีน้ำมันเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตราไอเอ ซี โอ ดุคัสซ์	กระป๋อง	801.40	862.15	885.52	885.52	885.52	885.52	885.52	885.52	-	-	-	-	872.08
170	สีน้ำมันเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตราไอเอ	กระป๋อง	677.57	655.14	655.14	700.93	700.93	700.93	700.93	700.93	-	-	-	-	686.56
171	สีน้ำมันเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตราอีตัน	แกลลอน	616.82	616.82	710.28	710.28	710.28	710.28	710.28	710.28	-	-	-	-	686.92
172	สีน้ำมันเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตราไอเอ (4 seasons)	กระป๋อง	607.48	607.48	607.48	630.84	630.84	630.84	630.84	630.84	-	-	-	-	622.08
173	สีน้ำพลาสติก ทากาปใน ชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตราไอเอ (E 100)	กระป๋อง	532.71	532.71	532.71	532.71	532.71	607.48	607.48	607.48	-	-	-	-	560.75
174	สีน้ำพลาสติก ทากาปใน ชนิดด้าน ขนาด 18.925 ลิตร ตราไอเอ (E 100)	กระป๋อง	1,378.51	1,378.51	1,378.51	1,378.51	1,378.51	1,378.51	1,378.51	1,378.51	-	-	-	-	1,378.51
175	สีน้ำพลาสติก ทากาปใน ชนิดด้าน ขนาด 18.925 ลิตร ตราไอเอ (E 100)	กระป๋อง	1,612.15	1,612.15	1,612.15	1,612.15	1,612.15	1,612.15	1,612.15	1,612.15	-	-	-	-	1,612.15
176	สีรองพื้นปูนใหม่ ขนาด 3.785 ลิตร ตราไอเอ	กระป๋อง	373.83	373.83	373.83	373.83	373.83	397.20	397.20	397.20	-	-	-	-	382.59
177	สีรองพื้นปูนใหม่ ขนาด 18.925 ลิตร ตราไอเอ	กระป๋อง	1,350.47	1,350.47	1,350.47	1,350.47	1,350.47	1,415.89	1,415.89	1,415.89	-	-	-	-	1,375.00
178	สีทาถนน ชนิดสะท้อนแสง ขนาด 3.785 ลิตร สีขาว ตราไอเอ	กระป๋อง	724.30	724.30	724.30	724.30	724.30	724.30	724.30	724.30	-	-	-	-	724.30
179	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตราเคอริงมัน ปี 52 (ยู เนท. ยู 202)	กระป๋อง	771.03	771.03	771.03	794.39	771.03	794.39	771.03	794.39	-	-	-	-	794.39
180	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตราไอเอ	กระป๋อง	967.29	967.29	967.29	967.29	967.29	967.29	1,018.69	1,018.69	-	-	-	-	986.57

บ้านคำ

ที่อยู่.....

โทร.....

"สวนจันทน์"

140/4 ม.9 ต.บึงขาคู อ.เมือง จ.พิษณุโลก 62000

โทร 09139964969 ; 0852697069

ใบเสนอราคา

ชื่อลูกค้า อบต.คณστή		เลขที่ใบเสนอราคา			
ที่อยู่ 482 ม.2 ต.คณστή		วันที่ 5/8/2565			
อ.เมืองกำแพงเพชร		เงื่อนไขการชำระเงิน			
จ.กำแพงเพชร 62000		เครดิต			
ลำดับ	รายละเอียด	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน
1	ไม้ยูคาขนาดØ 3 นิ้วยาว 3.00 ม	130.00	ท่อน	35.	
ตัวอักษร()				รวมเงิน	
				รวมราคาทั้งสิ้น	

ผู้มีอำนาจอนุมัติ

ชราชัย

(.....)

วันที่ 5 / 8 / 65

ขอขอบพระคุณที่ท่านให้ความสนใจในบริการของเรา

ร้านค้า.....
ที่อยู่.....
โทร.....

อ.เจริญยุค
ตรงข้าม ม.วชิรภักดีแห่งเพชร
ต้นศรีชุม อ.เมืองจ.กำแพงเพชร
.....(090)1-223-5403

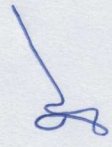
ใบเสนอราคา

ชื่อลูกค้า อบต.คณเฑี		เลขที่ใบเสนอราคา			
ที่อยู่ 482 ม.2 ต.คณเฑี		วันที่ 5/8/2565			
อ.เมืองกำแพงเพชร		เงื่อนไขการชำระเงิน			
จ.กำแพงเพชร 62000		เครดิต			
ลำดับ	รายละเอียด	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน
1	ไม้ยูคาขนาดØ 3 นิ้วยาว 3.00 ม	130.00	ท่อน	35.	
ตัวอักษร()				รวมเงิน	
				รวมราคาทั้งสิ้น	

ขอขอบพระคุณที่ท่านให้ความสนใจในบริการของเรา

ผู้มีอำนาจอนุมัติ

(.....ศิริย อึ้ง.....)
วันที่ ๖ / 8 / 65

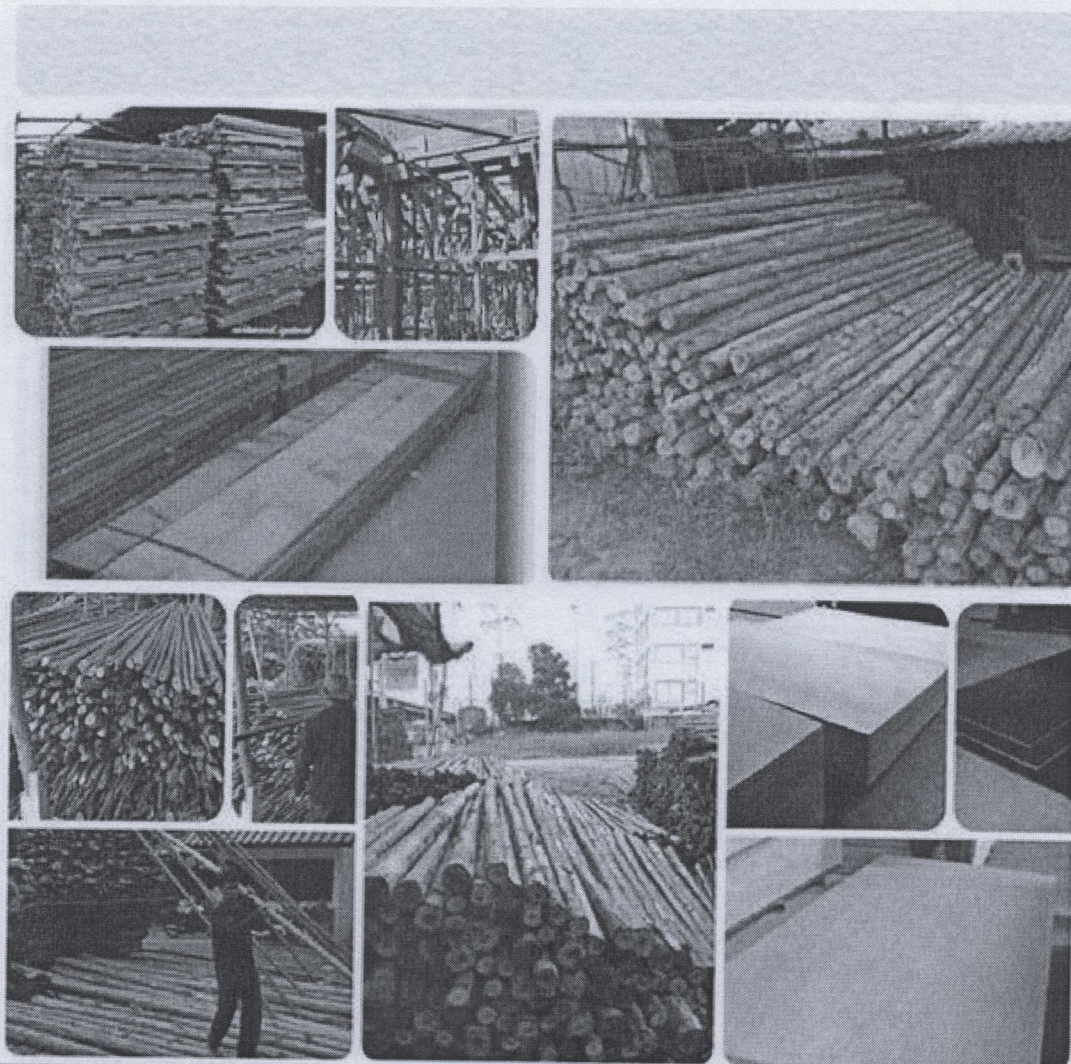




1



20+



3

ถูกใจ

แสดงความคิดเห็น

แชร์



เขียนความคิดเห็น...

กด Enter เพื่อโพสต์



ร้านละเวงค้าไม้ ขายไม้แบบไม้ยูคาไม้อัดไม้ไฟ ราคาถูก

6 มีนาคม 2015 · 🌐

<http://eucawoods.igetweb.com/index.php>

ไม้เสาเข็มยูคา

ไม้เข็มยูคา 3 เมตร

หน้า 1.0 นิ้ว ยาว 3 เมตร 8บาท

หน้า 1.5 นิ้ว ยาว 3 เมตร 15บาท

หน้า 2.0 นิ้ว ยาว 3 เมตร 22บาท

หน้า 2.5 นิ้ว ยาว 3 เมตร 25บาท

หน้า 3.0 นิ้ว ยาว 3 เมตร 29 บาท

หน้า 3.5 นิ้ว ยาว 3 เมตร 35 บาท

ไม้เข็มยูคา 4 เมตร

หน้า 3.0 นิ้ว ยาว 4 เมตร 40บาท

ยังไม่รวมค่าขนส่ง

[Handwritten signature]

ตาราง Factor F งานก่อสร้างชลประทาน

เงินล่วงหน้าจ่าย

0 %

ดอกเบี้ยเงินกู้

5 % 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 อำนาจการ	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	รวม ค่าใช้จ่าย					
< 5	18.4963	0.8333	5.5000	24.8297	1.2483	1.0700	1.3357	1.3536	1.3716
10	15.3370	0.8333	5.5000	21.6703	1.2167	1.0700	1.3019	1.3220	1.3422
20	11.3963	0.8333	5.5000	17.7296	1.1773	1.0700	1.2597	1.2792	1.2986
30	10.0513	0.8333	5.5000	16.3846	1.1638	1.0700	1.2453	1.2652	1.2851
40	9.1041	0.8333	5.0000	14.9374	1.1494	1.0700	1.2298	1.2495	1.2693
50	8.5496	0.8333	5.0000	14.3829	1.1438	1.0700	1.2239	1.2437	1.2635
60	7.9184	0.8333	5.0000	13.7517	1.1375	1.0700	1.2171	1.2363	1.2554
70	7.4369	0.8333	4.5000	12.7702	1.1277	1.0700	1.2066	1.2258	1.2449
80	7.0499	0.8333	4.5000	12.3832	1.1238	1.0700	1.2025	1.2217	1.2409
90	6.7304	0.8333	4.5000	12.0638	1.1206	1.0700	1.1991	1.2184	1.2377
100	6.4509	0.8333	4.5000	11.7842	1.1178	1.0700	1.1961	1.2150	1.2340
110	6.2204	0.8333	4.0000	11.0537	1.1105	1.0700	1.1883	1.2074	1.2264
120	6.0100	0.8333	4.0000	10.8433	1.1084	1.0700	1.1860	1.2048	1.2236
130	5.8345	0.8333	4.0000	10.6678	1.1067	1.0700	1.1841	1.2031	1.2221
140	5.6687	0.8333	4.0000	10.5020	1.1050	1.0700	1.1824	1.2011	1.2198
150	5.5195	0.8333	4.0000	10.3529	1.1035	1.0700	1.1808	1.1993	1.2178
160	5.3949	0.8333	4.0000	10.2282	1.1023	1.0700	1.1794	1.1981	1.2169
170	5.2718	0.8333	4.0000	10.1051	1.1011	1.0700	1.1781	1.1966	1.2152
180	5.1694	0.8333	4.0000	10.0027	1.1000	1.0700	1.1770	1.1957	1.2145
190	5.0759	0.8333	3.5000	9.4093	1.0941	1.0700	1.1707	1.1896	1.2085
200	4.9799	0.8333	3.5000	9.3132	1.0931	1.0700	1.1697	1.1884	1.2071
210	4.8907	0.8333	3.5000	9.2240	1.0922	1.0700	1.1687	1.1873	1.2059
220	4.8180	0.8333	3.5000	9.1513	1.0915	1.0700	1.1679	1.1867	1.2055
230	4.7403	0.8333	3.5000	9.0736	1.0907	1.0700	1.1671	1.1858	1.2044
240	4.6779	0.8333	3.5000	9.0112	1.0901	1.0700	1.1664	1.1853	1.2041
250	4.6094	0.8333	3.5000	8.9428	1.0894	1.0700	1.1657	1.1844	1.2032
260	4.5449	0.8333	3.5000	8.8782	1.0888	1.0700	1.1650	1.1836	1.2023
270	4.4944	0.8333	3.5000	8.8277	1.0883	1.0700	1.1645	1.1833	1.2021
280	4.4367	0.8333	3.5000	8.7700	1.0877	1.0700	1.1638	1.1826	1.2013
290	4.3820	0.8333	3.5000	8.7153	1.0872	1.0700	1.1633	1.1819	1.2005
300	4.3300	0.8333	3.5000	8.6633	1.0866	1.0700	1.1627	1.1812	1.1997
350	4.1249	0.8333	3.5000	8.4582	1.0846	1.0700	1.1605	1.1792	1.1978
400	3.9528	0.8333	3.5000	8.2861	1.0829	1.0700	1.1587	1.1772	1.1958
450	3.8116	0.8333	3.5000	8.1450	1.0814	1.0700	1.1572	1.1756	1.1941
500	3.6936	0.8333	3.5000	8.0269	1.0803	1.0700	1.1559	1.1743	1.1928
600	3.5070	0.8333	3.5000	7.8403	1.0784	1.0700	1.1539	1.1723	1.1908
700	3.3557	0.8333	3.5000	7.6890	1.0769	1.0700	1.1523	1.1706	1.1888
800	3.2354	0.8333	3.5000	7.5688	1.0757	1.0700	1.1510	1.1692	1.1873
900	3.1478	0.8333	3.5000	7.4811	1.0748	1.0700	1.1500	1.1683	1.1866
1000	3.0766	0.8333	3.5000	7.4100	1.0741	1.0700	1.1493	1.1677	1.1862
> 1000	3.0766	0.8333	3.5000	7.4100	1.0741	1.0700	1.1493	1.1677	1.1862

หมายเหตุ

1. กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทุนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า FACTOR F หรือใช้สูตรคำนวณ
2. ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor"

