

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ...จ้างเหมาทำการค่าก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบระดับชำนาญการพิเศษ และอำนวยการระดับต้น (ระดับ ๗ - ๘) แขวงทางหลวงน่านที่ ๑ จ.น่าน ทางหลวงหมายเลข ๑๐๑ ตอนควบคุม ๐๕๐๐ ตอน สวนป่า - สะพานพญาวัต ที่ กม.๓๖๓+๐๐๐ (ด้านซ้ายทาง) ปริมาณงาน ๑ แห่ง

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงน่านที่ ๑

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ..๑,๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท

๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) จ้างเหมาทำการค่าก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบระดับชำนาญการพิเศษ และอำนวยการระดับต้น (ระดับ ๗ - ๘) แขวงทางหลวงน่านที่ ๑ จ.น่าน ทางหลวงหมายเลข ๑๐๑ ตอนควบคุม ๐๕๐๐ ตอน สวนป่า - สะพานพญาวัต ที่ กม.๓๖๓+๐๐๐ (ด้านซ้ายทาง) ปริมาณงาน ๑ แห่ง

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๕ เป็นเงิน ..๑,๔๙๙,๘๐๐.๔๕ บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑

๖.๒

๖.๓

๖.๔

๖.๕

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายกิตกาน อินย์ญะ รอ.ขท.(ว) ประธานกรรมการ.....

๗.๒ นายภูวดล คำแฮ วิศวกรโยธาชำนาญการ กรรมการ.....

๗.๓ นายปฏิภาณ ผ่องศรี นายช่างโยธาปฏิบัติงาน กรรมการ.....

ราคากลาง แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ งานวางแผน

แขวงทางหลวงน่านที่ 1

สำนักงานทางหลวงที่ 2 (แพร่)

กรมทางหลวง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งานก่อสร้างอาคารบ้านพักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับชำนาญการพิเศษ และอำนาจการระดับต้น (ระดับ 7 - 8)

สถานที่ก่อสร้าง แขวงทางหลวงน่านที่ 1 ทางหลวงหมายเลข 101 ตอนควบคุม 0500 ตอน สวนป่า - สะพานพญาวัต กม.363+000 (ด้านซ้ายทาง)

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงน่านที่ 1 สำนักงานทางหลวงที่ 2(แพร่) กรมทางหลวง

แบบ ปร.4 ที่แนบ มีจำนวน 10 หน้า

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 5 มกราคม 2565

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรง รวมเป็นเงิน(บาท)	Factor F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน(บาท)	หมายเหตุ
1	งานโครงสร้าง (กรณีใช้ฐานรากแผ่)	398,322.12	1.3003	517,938.25	
2	งานสถาปัตยกรรม	559,819.05	1.3003	727,932.71	
3	งานระบบสุขาภิบาล	122,364.52	1.3003	159,110.58	
4	งานระบบไฟฟ้าและสื่อสาร	72,920.80	1.3003	94,818.91	
	เงื่อนไข			-	
	เงินล่วงหน้าจ่าย.....15.....%			-	
	เงินประกันผลงานหัก.....0.....%			-	
	ดอกเบี้ยเงินกู้.....5.....%			-	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....7.....%			-	
	รวมค่าก่อสร้างต้นทุน	1,153,426.49	รวม	1,499,800.45	

(หนึ่งล้านสี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันแปดร้อยบาทสี่สิบห้าสตางค์)

เรียน ผอ.ชท.น่าน 1

คณะกรรมการคัดค้านวณราคากลาง ได้พิจารณาราคาประมาณตามราคาข้างบนนี้ เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติใช้เป็นราคากลางต่อไป

ลงนาม.....ประธานกรรมการฯ

(นายกิตกาน อินยัญญะ)

รอ.ชท.(ว.) น่านที่ 1

ลงนาม.....กรรมการฯ

(นายภูวดล คำแฮ)

ชผ.ชท. น่านที่ 1

ลงนาม.....กรรมการฯ

(นายปฏิภาณ ผ่องศรี)

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

คณะกรรมการ ฯ , รอ.ชท.(บ)

เห็นชอบตามที่คณะกรรมการฯเสนอ ดำเนินการต่อไป

ลงนาม.....

(นายสุมิตร อนุวัฒน์)

ผอ.ชท. รักษาการแทน ผอ.ชท.น่านที่ 1

- ๕ ม.ค. ๒๕๖๕

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน -

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง รหัส 20510 ค่าก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้าง ช่างการพิเศษและอำนาจการระดับต้น (ระดับ 7 - 8)

สถานที่ก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบทที่ 1 ทางหลวงหมายเลข 101 ตอมคางคูน 0500 ตอม สนวนป่า - สะพานพญาวิศ กม.363+000 (ด้านซ้ายทาง)

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบทที่ 1

คำนวณราคากลางโดย ฝ่ายงานวางแผนแขวงทางหลวงชนบทที่ 1

เมื่อวันที่

5 มกราคม 2565

หมายเหตุ ปริมาณต่างๆสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามสภาพหน้างานจริง โดยให้อยู่ดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และค่าแรง	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน		
1	งานจ้างเหมาก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างระดับปฏิบัติการและช่างปฏิบัติการ (ระดับ 3-6)								
1.1	งานเตรียมพื้นที่ก่อสร้าง	L.S.	1.00	-	-	1,500.00	1,500.00	1,500.00	
1.2	งานขุดดินฐานรากและถมดิน	ลบ.ม.	2.89	-	-	125.00	361.25	361.25	เมื่อ 30%
1.3	งานทรายรองกั้นฐานราก	ลบ.ม.	1.61	183.19	294.94	91.00	146.51	441.45	เมื่อ 25%
1.4	งานคอนกรีตขยายรองรับกลุ่มรองรับกันฐานราก	ลบ.ม.	0.97	2,058.47	1,996.72	-	-	1,996.72	
1.5	งานแบบหล่อคอนกรีต								
1.5.1	ไม้แบบ	ตร.ม.	235.03	205.00	48,181.15	-	-	48,181.15	ขึ้นเดิยวให้ 80%
1.5.2	ไม้คร่า	ตร.ม.	70.51	115.00	8,108.65	-	-	8,108.65	30% ของไม้แบบ
1.5.3	ตะปู	กก.	58.76	42.00	2,467.92	-	-	2,467.92	0.25 กก./ไม้แบบ 1 ตร.ม.
1.6	งานเหล็กเสริมคอนกรีต								
1.6.1	เหล็กเสริมคอนกรีตผิวเรียบ RB-6 มม.	กก.	296.06	26.77	7,925.67	4.10	1,213.85	9,139.52	เมื่อ 5%
1.6.2	เหล็กเสริมคอนกรีตผิวเรียบ RB-9 มม.	กก.	1,079.29	26.00	28,065.68	4.10	4,425.09	32,490.77	เมื่อ 7%
1.6.3	เหล็กเสริมคอนกรีตผิวข้ออ้อย DB-12 มม.	กก.	1,264.40	25.50	32,247.06	3.30	4,172.52	36,419.58	เมื่อ 9%
1.6.4	เหล็กเสริมคอนกรีตผิวข้ออ้อย DB-16 มม.	กก.	743.30	25.30	18,808.34	3.30	2,452.89	21,261.23	เมื่อ 11%
1.6.5	ลวดผูกเหล็ก	กก.	101.49	30.95	3,141.12	-	-	3,141.12	30 กก./เหล็กเสริม 1 ตัน

แบบแสดงรายการการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน -

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง รหัส 20510 ค่าก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้าง ชำนาญการพิเศษและอำนาจการระดับต้น (ระดับ 7 - 8)

สถานที่ก่อสร้าง แขวงทหหลวงผ่านที่ 1 ทางหลวงหมายเลข 101 คอนคววม 0500 คอน สวป่า - สะพานพญาวิไล กม.363+000 (ด้านซ้ายทาง)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทหหลวงผ่านที่ 1

คำนวณราคากลางโดย ฝ่ายงานวางแผนของทหหลวงผ่านที่ 1

แบบเลขที่

เมื่อวันที่

5 มกราคม 2565

หมายเหตุ ปริมาณต่างๆสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามสภาพหน้างานจริง โดยให้อยู่ดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และค่าแรง	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน		
1.6.6	เหล็กตะแกรง Wire Mesh 4 มม.@0.20 ม.	ตร.ม.	98.20	33.03	3,243.55	5.00	491.00	3,734.55	
1.7	งานคอนกรีตส่วนผสม 1 : 2 : 4	ลบ.ม.	32.76	2,469.78	80,909.99	-	-	80,909.99	
1.8	งานแม่พิมพ์สำเร็จรูปห้องเรียน	ตร.ม.	81.40	520.00	42,328.00	25.00	2,035.00	44,363.00	
1.9	งานทรายหยาบอัดแน่น	ลบ.ม.	3.44	383.19	1,318.17	-	-	1,318.17	เผื่อ 25%
1.10	งานโครงสร้างคานเหล็ก								
1.10.1	เหล็กตัวซี 100 x 50 x 20 x 3.2 มม.	กก.	755.70	32.99	24,928.40	10.00	7,557.00	32,485.40	
1.10.2	เหล็กตัวซี 100 x 50 x 20 x 2.3 มม.	กก.	783.05	37.59	29,434.85	10.00	7,830.50	37,265.35	
1.10.3	เหล็กกล่อง 100x50x2.3 มม.	กก.	10.28	39.76	408.73	10.00	102.80	511.53	
1.10.4	เหล็กฉาก 40 x 40 x 4.0 มม.	กก.	4.84	27.69	134.02	10.00	48.40	182.42	
1.10.5	แผ่นเหล็ก 200 x 200 x 9 มม.	กก.	33.91	28.00	949.48	10.00	339.10	1,288.58	
1.10.6	เหล็ก J-BOLTS RB 12 ยาว 0.30 ม.	ตัว	48.00	45.00	2,160.00	10.00	480.00	2,640.00	
1.10.7	ทาสีกันสนิมเหล็กโครงสร้างคาน	ตร.ม.	159.33	34.00	5,417.22	35.00	5,576.55	10,993.77	
1.10.8	แปพื้นสีทับสีกระเบื้องสำเร็จรูป (Galvanized) ความหนาอย่างน้อย 0.55 มม.	ช.ม.	160.00	82.00	13,120.00	25.00	4,000.00	17,120.00	
รวมราคางานโครงสร้าง					355,589.66		42,732.46	398,322.12	

แบบแสดงรายการปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน -

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง รหัส 20510 ค่าก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้าง ชำนาญการพิเศษและอำนาจการระดับต้น (ระดับ 7 - 8)

สถานที่ก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบทที่ 1 ทางหลวงหมายเลข 101 คอนตวณุม 0500 คอนตวณู - สะพานพญาวิไล กม.363+000 (ด้านซ้ายทาง)

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบทที่ 1

คำนวณราคากลางโดย ฝ่ายงานวางแผนขวงทางหลวงชนบทที่ 1

เมื่อวันที่

5 มกราคม 2565

หมายเหตุ ปริมาณต่างๆสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามสภาพหน้างานจริง โดยให้อยู่ดุลยพินิจของวิศวกรงาน

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และค่าแรง	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน		
2	งานสถาปัตยกรรม								
2.1	งานหลังคากระเบื้องแผ่นเรียบ								
2.1.1	กระเบื้องคอนกรีตแบบเรียบ ขนาด 33 x 42 ซม.	แผ่น	1221.00	18.69	22,820.49	7.00	8,547.00	31,367.49	แบ่งค่าแรงจากตม.เงินแผ่น
2.1.2	ครอปสันหลังคา	แผ่น	6.00	85.05	510.30	25.50	153.00	663.30	
2.1.3	ครอปสันตะเฒ่	แผ่น	72.00	85.05	6,123.60	25.50	1,836.00	7,959.60	
2.1.4	ครอปปิดชายตะเฒ่	แผ่น	4.00	100.00	400.00	25.50	102.00	502.00	
2.1.5	ครอป 3 ทาง Y	แผ่น	2.00	72.00	144.00	25.50	51.00	195.00	
2.1.6	แผ่นสะท้อนความร้อนใต้หลังคา	ตร.ม.	110.99	32.00	3,551.68	20.00	2,219.80	5,771.48	
2.1.7	เชิงชาย ไม้เทียม ขนาด 8 นิ้ว	ม.	89.00	65.00	5,785.00	45.00	4,005.00	9,790.00	
2.2	งานฝ้าเพดาน								
2.2.1	ฝ้าเพดานแผ่นยิบซัมบอร์ดขอบลาด หน้า 9 มม. ขนาด 1.20x2.40 ม. โครงสร้างเหล็กชุบสังกะสี @0.60x0.60 ม.#	ตร.ม.	81.04	200.00	16,208.00	75.00	6,078.00	22,286.00	
2.2.2	ฝ้าเพดานแผ่นยิบซัมบอร์ดขอบเรียบ หน้า 9 มม. ขนาด 1.20x2.40 ม. ทนชื้น โครงสร้างเหล็กชุบสังกะสี @0.60x0.60 ม.#	ตร.ม.	21.42	280.00	5,997.60	75.00	1,606.50	7,604.10	
2.2.3	ฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์ระบายนายอากาศชนิดใช้ภายนอก หน้า 6 มม. โครงสร้างเหล็กชุบสังกะสี @0.60x0.60 ม.#	ตร.ม.	37.62	280.00	10,533.60	75.00	2,821.50	13,355.10	
2.3	งานผนัง								
2.3.1	เสาเอ็นและคานทับหลัง (ชนิดก่อครึ่งแผ่น)	ม.	261.78	95.00	24,869.10	44.00	11,518.32	36,387.42	
2.3.2	ผนังก่ออิฐมวลเบา (ก่อครึ่งก้อน)	ตร.ม.	263.18	235.00	61,847.30	89.00	23,423.02	85,270.32	
2.3.3	ฉาบปูนผิวเรียบ (หนา 1.5 ซม.)	ตร.ม.	503.00	90.00	45,270.00	82.00	41,246.00	86,516.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน -

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง รหัส 20510 ค่าก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้าง จำนวนการพิเศษและอำนาจการระดับต้น (ระดับ 7 - 8)

สถานที่ก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบทที่ 1 ทางหลวงหมายเลข 101 ตอนควนชุม 0500 ตอน สวนป่า - สะพานพญาวัด กม.363+000 (ด้านซ้ายทาง)

แบบแสดงที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบทที่ 1

คำนวณราคากลางโดย ฝ่ายงานวางแผนของทางหลวงชนบทที่ 1

เมื่อวันที่

5 มกราคม 2565

หมายเหตุ ปริมาณต่างๆสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามสภาพหน้างานจริง โดยให้อยู่ดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และค่าแรง	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน		
2.3.4	กระเบื้องกรูมิ่งนิมเภาเคลือบเซรามิค ขนาด 16"x 16"	ตร.ม.	56.69	190.00	10,771.10	174.00	9,864.06	20,635.16	
2.4	งานปูน								
2.4.1	ปูพื้นกระเบื้องแกรนิตโต้ ซีเมนต์ผิวเรียบมัน ขนาด 24"x 24"	ตร.ม.	75.24	350.00	26,334.00	222.00	16,703.28	43,037.28	
2.4.2	ปูพื้นกระเบื้องดินเผาเคลือบเซรามิค ขนาด 16"x 16" ชนิดกันลื่น (Matt Surface)	ตร.ม.	24.92	210.00	5,233.20	158.00	3,937.36	9,170.56	
2.4.3	ปูพื้นกระเบื้องดินเผาเคลือบเซรามิค ขนาด 16"x 16" ชนิดกันลื่น	ตร.ม.	24.23	210.00	5,088.30	158.00	3,828.34	8,916.64	
2.5	งานประตู่-หน้าต่าง								
2.5.1	D1-ประตูบานเปิดเดี่ยว UPVC ขนาด 0.90*2.00 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	1.00	3,500.00	3,500.00	100.00	100.00	3,600.00	
2.5.2	D2-ประตูบานเปิดเดี่ยว UPVC ขนาด 0.80*2.00 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	5.00	2,500.00	12,500.00	100.00	500.00	13,000.00	
2.5.3	D3-ประตูบานเปิดเดี่ยว UPVC ขนาด 0.70*2.00 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	1.00	2,500.00	2,500.00	100.00	100.00	2,600.00	
2.5.4	D4-ประตูบานเปิดเดี่ยว UPVC ขนาด 0.70*2.00 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	3.00	2,500.00	7,500.00	100.00	300.00	7,800.00	
2.5.5	D5-ประตูบานเลื่อนอลูมิเนียม ขนาด 1.50*2.00 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	1.00	5,000.00	5,000.00	100.00	100.00	5,100.00	
2.5.6	D6-ประตูบานเปิดคู่ UPVC ขนาด 0.80*1.05 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	1.00	3,000.00	3,000.00	100.00	100.00	3,100.00	
2.5.7	W1-หน้าต่างบานเลื่อนอลูมิเนียม ขนาด 0.95*1.70 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	2.00	3,000.00	6,000.00	100.00	200.00	6,200.00	
2.5.8	W2-หน้าต่างบานเปิดเดี่ยว พร้อมช่องแสง อลูมิเนียม ขนาด 0.50*2.05 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	2.00	2,500.00	5,000.00	100.00	200.00	5,200.00	
2.5.9	W3-หน้าต่างบานเปิดเดี่ยว อลูมิเนียม ขนาด 0.50*1.05 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	8.00	2,000.00	16,000.00	100.00	800.00	16,800.00	
2.5.10	W4-หน้าต่างบานเลื่อนอลูมิเนียม อลูมิเนียม ขนาด 0.95*0.95 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	3.00	2,500.00	7,500.00	100.00	300.00	7,800.00	
2.5.11	W5-หน้าต่างบานกระทุ้ง อลูมิเนียม ขนาด 0.30*0.70 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	1.00	2,500.00	2,500.00	100.00	100.00	2,600.00	
2.5.12	W6-หน้าต่างบานกระทุ้ง อลูมิเนียม ขนาด 0.30*0.60 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	2.00	2,000.00	4,000.00	100.00	200.00	4,200.00	
2.5.13	W7-หน้าต่างบานกระทุ้ง พร้อมช่องแสงด้านบน อลูมิเนียม ขนาด 2.05*0.50 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	2.00	2,000.00	4,000.00	100.00	200.00	4,200.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน -

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง รหัส 20510 กำก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้าง จำนวนการพิเศษและอำนาจการระดับต้น (ระดับ 7 - 8)

สถานที่ก่อสร้าง แขวงทางหลวงหมายเลข 101 ทบองหลวง 101 ตอมลงชุม 0500 ตอน สวป้า - สะพานพญาวิศ กม.363+000 (ด้านซ้ายทาง)

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงหมายเลข 1

จำนวนราคาากลางโดย ฝ่ายงานวางแผนแขวงทางหลวงหมายเลข 1

เมื่อวันที่

5 มกราคม 2565

หมายเหตุ ปริมาณต่างๆสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามสภาพหน้างานจริง โดยให้อยู่ดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และค่าแรง	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน		
2.6.16	ที่ใส่สบู	ชุด	3.00	230.00	690.00	120.00	360.00	1,050.00	
2.6.17	ราวแขวนผ้า	ชุด	3.00	300.00	900.00	70.00	210.00	1,110.00	
2.7	งานพาสี								
2.7.1	พาสี สีน้ำอะคริลิก 100% ชนิดททภายนอก (ปูนใหม่)	ตร.ม.	211.34	32.00	6,762.88	34.00	7,185.56	13,948.44	
2.7.2	พาสี สีน้ำอะคริลิก 100% ชนิดททภายใน (ปูนใหม่)	ตร.ม.	294.10	32.00	9,411.20	30.00	8,823.00	18,234.20	
2.8	งานบันไดและราวกันตก								
2.8.1	ไม้พื้นเทียม ขนาด 0.27x0.03x3.00 ม.	แผ่น	5.00	500.00	2,500.00	150.00	750.00	3,250.00	
2.8.2	ไม้พื้นเทียม ขนาด 0.10x0.03x3.00 ม.	แผ่น	8.00	280.00	2,240.00	84.00	672.00	2,912.00	
2.8.3	เหล็กกล่องขนาด 1-1/2"x3"x2.3 มม.	กก.	23.01	39.31	904.51	10.00	230.10	1,134.61	
2.8.4	เหล็กกลม Dia. 1/4"x2.3 มม.	กก.	11.84	39.58	468.64	10.00	118.40	587.04	
2.8.5	เหล็กกลม Dia. 1"x2.3 มม.	กก.	23.76	39.53	939.24	10.00	237.60	1,176.84	
2.8.6	เหล็กสแตนเลส 1 1/2"x3" สีธรรมชาติ	ม.	2.60	120.00	312.00	11.00	28.60	340.60	
2.8.7	กระจกหมอปอร์ ทนฯ 6 มม. สูง 0.50 ม. ยึดด้วย epoxy	ม.	2.60	150.00	390.00	12.00	31.20	421.20	
2.8.8	เหล็กกล่องขนาด 2"x4"x2.3 มม.	กก.	75.52	39.76	3,002.68	-	-	3,002.68	
2.8.9	เหล็กกล่องขนาด 2"x2"x2.3 มม.	กก.	152.30	41.08	6,256.48	-	-	6,256.48	
2.8.10	งานพาสีกันสนิมและสีเคลือบเงา	ตร.ม.	15.68	22.00	344.96	35.00	548.80	893.76	
รวมราคางานสถาปัตยกรรม					394,163.61		165,655.44	559,819.05	

แบบแสดงรายการการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน -

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง รหัส 20510 ค่าก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้าง ซ้ำานปฏิบัติการพิเศษและอำนวยการระดับต้น (ระดับ 7 - 8)

สถานที่ก่อสร้าง แขวงทางหลวงพำนักที่ 1 ทางหลวงหมายเลข 101 ตอนควบคุม 0500 ตอน สวนป่า - สะพานพญาวิไล กม.363+000 (ด้านซ้ายทาง)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงพำนักที่ 1

คำนวณราคากลางโดย ฝ่ายงานวางแผนของทางหลวงพำนักที่ 1

แบบเลขที่

เมื่อวันที่ 5 มกราคม 2565

หมายเหตุ ปริมาณต่างๆสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามสภาพหน้างานจริง โดยให้อยู่ดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และค่าแรง	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน		
3 งานระบบสุขาภิบาล									
3.1 งานระบบน้ำเย็น (Cold Water System)									
3.1.1	ท่อพีวีซี ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 Dia. 2"	เส้น	10.00	266.82	2,668.20	160.00	1,600.00	4,268.20	เมื่อ 10%,
3.1.2	ท่อพีวีซี ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 Dia. 1"	เส้น	6.00	107.48	644.88	120.00	720.00	1,364.88	เมื่อ 10%,
3.1.3	ท่อพีวีซี ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 Dia. 3/4"	เส้น	8.00	69.16	553.28	120.00	960.00	1,513.28	เมื่อ 10%,
3.1.4	ข้อต่อท่อ/ข้องอ อุปกรณ์จับยึดท่อและชิ้นๆ (Accessories)	L.S.	1.00	2,500.00	2,500.00	-	-	2,500.00	
3.1.5	บอล (Ball Valve) Dia. 2"	ตัว	7.00	190.00	1,330.00	35.00	245.00	1,575.00	
3.1.6	บอล (Ball Valve) Dia. 1"	ตัว	4.00	62.00	248.00	35.00	140.00	388.00	
3.1.7	ก๊อกน้ำ (Stop Valve) Dia.1/2"	ตัว	13.00	155.00	2,015.00	35.00	455.00	2,470.00	
3.1.8	ก๊อกสนาม Dia.1/2"	ตัว	3.00	130.00	390.00	25.00	75.00	465.00	
3.1.9	ก๊อกล้างพื้น Dia.1/2"	ตัว	3.00	130.00	390.00	25.00	75.00	465.00	
3.1.10	ปั้มน้ำอัตโนมัติแรงดันคงที่ ขนาด 150 W พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	1.00	5,600.00	5,600.00	1,680.00	1,680.00	7,280.00	
3.1.11	ถังเก็บน้ำแบบวางบนดิน ขนาดความจุ 1,500 ลิตร พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	1.00	5,700.00	5,700.00	1,710.00	1,710.00	7,410.00	
3.2 งานระบบระบายน้ำดับน้ำเสีย (Soil,West,Vent System)									
3.2.1	ท่อพีวีซี ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 Dia. 4"	เส้น	7.00	1,029.91	7,209.37	400.00	2,800.00	10,009.37	เมื่อ 10%,

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน -

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง รหัส 20510 ค่าก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้าง ชั้นงานการพิเศษและอำนาจการระดับต้น (ระดับ 7 - 8)

สถานที่ก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบทที่ 1 ทางหลวงหมายเลข 101 ตอนหลวงชุม 0500 ตอน สวป่า - สะพานพญาชีวิต กม.363+000 (ด้านซ้ายทาง)

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบทที่ 1

คำนวณราคากลางโดย ฝ่ายงานวางแผนแขวงทางหลวงชนบทที่ 1

เมื่อวันที่

5 มกราคม 2565

หมายเหตุ ปริมาณต่างๆสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามสภาพหน้างานจริง โดยให้อยู่ดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และค่าแรง	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน		
3.2.2	ท่อพีวีซี ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 Dia. 3"	เส้น	33.00	626.17	20,663.61	160.00	5,280.00	25,943.61	เมื่อ 10%,
3.2.3	ท่อพีวีซี ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 Dia. 2"	เส้น	6.00	266.82	1,600.92	120.00	720.00	2,320.92	เมื่อ 10%,
3.2.4	ข้อต่อท่อ/ข้องอ อุปกรณ์จับยึดท่อและอื่นๆ (Accessories)	L.S.	1.00	7,500.00	7,500.00	-	-	7,500.00	
3.2.5	ท่อซีเมนต์ใยหิน Ø 0.30 ม.	ม.	30.00	430.00	12,900.00	129.00	3,870.00	16,770.00	
3.2.6	บ่อพักน้ำสำเร็จรูป (MANHOLE) ขนาด 0.60x0.60x0.80 ม.	บ่อ	5.00	1,650.00	8,250.00	495.00	2,475.00	10,725.00	
3.2.7	บ่อตกขยะ คสล. ขนาด 0.92x0.92x1.00 ม.	บ่อ	2.00	1,800.00	3,600.00	540.00	1,080.00	4,680.00	
3.2.8	ถังตกไขมัน (GREASE TRAP) ขนาด 430x730x350 มม.	บ่อ	1.00	3,200.00	3,200.00	960.00	960.00	4,160.00	
3.2.9	ถังบำบัดน้ำเสีย ขนาด 1000 ลิตร พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	1.00	3,800.00	3,800.00	1,140.00	1,140.00	4,940.00	
3.2.10	เสาเข็มทกเหลี่ยมกลาง ขนาด 0.15X0.15X4.00 ม..	ต้น	4.00	320.00	1,280.00	128.00	512.00	1,792.00	
3.2.11	งานดินชุด	ลบ.ม.	3.55	-	-	98.50	349.58	349.58	เมื่อ 30%
3.2.12	ทรายหยาบบดอัดแน่น	ลบ.ม.	0.11	383.19	40.23	90.00	9.45	49.68	เมื่อ 25%
3.2.13	คอนกรีตโครงสร้าง 1:2:4	ลบ.ม.	0.37	2,041.71	763.60	-	-	763.60	
3.2.14	เหล็กเสริมกลม SR-24 RB6	กก.	5.39	26.77	144.27	4.10	22.10	166.37	เมื่อ 5%
3.2.15	เหล็กเสริมกลม SR-24 RB9	กก.	15.38	26.00	399.87	4.10	63.05	462.92	เมื่อ 7%
3.2.16	ฝาถังเหล็กแผ่นขึ้นรูปขนาด Dia.490 มม.หนา 3.2 มม.	ชุด	1.00	1,450.00	1,450.00	435.00	435.00	1,885.00	
3.2.17	แผงก้ออิฐมวลเบา (ก้อครึ่งก้อน)	ตร.ม.	0.47	235.00	110.45	78.00	36.66	147.11	
รวมราคางานระบบสุขภาพ				94,951.68			27,412.84	122,364.52	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน -

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง รหัส 20510 ค่าก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้าง ซ้ำแผนภูมิพิเศษและอำนาจการระดับต้น (ระดับ 7 - 8)

สถานที่ก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบทที่ 1 ทางหลวงหมายเลข 101 ตอนสวนชุม 0500 คอน สวนป่า - สะพานพญาวิศ กม.363+000 (ข้ามซ้ายทาง)

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบทที่ 1

คำนวณราคากลางโดย ฝ่ายงานวางแผนแขวงทางหลวงชนบทที่ 1

เมื่อวันที่

5 มกราคม 2565

หมายเหตุ ปริมาณต่างๆสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามสภาพหน้างานจริง โดยขึ้นอยู่กับข้อสั่งการของผู้อนุมัติงาน

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และค่าแรง	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน		
4	งานระบบไฟฟ้าและสื่อสาร								
4.1	แผงสวิตช์ย่อย(Load Center)								
4.1.1	- Load Center 2P แบบ 10 ช่อง	ชุด	1.00	2,000.00	2,000.00	600.00	600.00	2,600.00	
4.1.2	- ELCB. 1P,16 AT. w/ Enclosure	ชุด	5.00	90.00	450.00	27.00	135.00	585.00	
4.1.3	- ELCB. 1P, 20 AT. w/ Enclosure	ชุด	5.00	90.00	450.00	27.00	135.00	585.00	
4.1.4	- ELCB. 1P, 32 AT. w/ Enclosure	ชุด	1.00	90.00	90.00	27.00	27.00	117.00	
4.1.5	- Grounding System	L.S	1.00	300.00	300.00	90.00	90.00	390.00	ค่าแรง 30% ของค่าวัสดุ
4.1.6	- อุปกรณ์อื่นๆ (Accessories)	L.S	1.00	800.00	800.00	-	-	800.00	
4.2	สายไฟฟ้า (Cable)								
4.2.1	สาย THW. 35 Sq.mm.	เมตร	42.00	158.40	6,652.80	30.00	1,260.00	7,912.80	
4.2.2	สาย THW. 10 Sq.mm.	เมตร	10.00	35.20	352.00	16.00	160.00	512.00	
4.2.3	สาย THW. 2.5 q.mm.	เมตร	322.00	8.50	2,737.00	7.00	2,254.00	4,991.00	
4.2.4	สาย THW. 1.5 q.mm.	เมตร	444.00	6.50	2,886.00	5.00	2,220.00	5,106.00	
4.2.5	อุปกรณ์อื่นๆ (Accessories)	L.S	1.00	800.00	800.00	-	-	800.00	
4.3	ท่อร้อยสายไฟฟ้า (Conduit)								
4.3.1	ท่อร้อยสาย PVC. Dia. 1/2"	เมตร	226.00	7.00	1,582.00	20.00	4,520.00	6,102.00	
4.3.2	อุปกรณ์จับยึดและอุปกรณ์อื่นๆ (Accessories)	เหมา	1.00	500.00	500.00	-	-	500.00	

แบบแสดงรายการปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน -

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง รหัส 20510 สำนักก่อสร้างอาคารที่ปรึกษาและสิ่งก่อสร้าง สำนักงานทรัพย์สินและอำนาจการระดมทุน (ระดับ 7 - 8)

สถานที่ก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบทที่ 1 ทางหลวงหมายเลข 101 ตอนควนชุม 0500 ตอน สวนป่า - สะพานพญาวิฑู กรม.363+000 (ข้ามข้าทาง)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบทที่ 1

คำนวณราคากลางโดย ฝ่ายงานวางแผนแขวงทางหลวงชนบทที่ 1

แบบเลขที่

เมื่อวันที่ 5 มกราคม 2565

หมายเหตุ ปริมาณต่างๆสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามสภาพหน้างานจริง โดยไม่ขึ้นอยู่กับที่ระบุในตาราง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และค่าแรง	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน		
4.4	ดวงโคมไฟฟ้า (Lighting Fixture)								
4.4.1	โคมไฟติดตั้ง DOWNLIGHT LED E27 W220V AC Warm White. พร้อมอุปกรณ์ภายในครบชุด	ชุด	4.00	400.00	1,600.00	165.00	660.00	2,260.00	
4.4.2	โคมไฟเพดาน LED E27 W220V AC Cool White. พร้อมอุปกรณ์ภายในครบชุด	ชุด	6.00	350.00	2,100.00	115.00	690.00	2,790.00	
4.4.3	โคม DOWNLIGHT LED E27 W220V AC Cool White. พร้อมอุปกรณ์ภายในครบชุด	ชุด	39.00	190.00	7,410.00	115.00	4,485.00	11,895.00	
4.4.4	โคมระย้า LED E27 W220V AC Cool White. พร้อมอุปกรณ์ภายในครบชุด	ชุด	1.00	1,900.00	1,900.00	165.00	165.00	2,065.00	
4.4.5	โคมติดตั้ง DOWNLIGHT LED E27 W220V AC Cool White.	ชุด	1.00	700.00	700.00	165.00	165.00	865.00	
4.5	สวิทช์ไฟฟ้าและตัวรับ (Switch and Power Outlet)								
4.5.1	สวิทช์ไฟฟ้าแบบสวิทช์ทางเดียว พร้อมฝา	จุด	25.00	50.00	1,250.00	80.00	2,000.00	3,250.00	
4.5.2	สวิทช์ไฟฟ้าแบบสวิทช์สองทาง พร้อมฝา	จุด	2.00	85.00	170.00	90.00	180.00	350.00	
4.5.3	ปลั๊กไฟคู่ทั่วไป แบบ Ground	จุด	46.00	150.00	6,900.00	90.00	4,140.00	11,040.00	
4.5.4	ปลั๊กไฟคู่ แบบกันน้ำ	จุด	6.00	350.00	2,100.00	90.00	540.00	2,640.00	
4.5.5	ปลั๊กโทรศัพท์	จุด	1.00	150.00	150.00	90.00	90.00	240.00	
4.5.6	ปลั๊กโทรศัพท์	จุด	1.00	130.00	130.00	90.00	90.00	220.00	
4.5.7	ปลั๊กเสียง	จุด	1.00	250.00	250.00	115.00	115.00	365.00	
4.5.8	สวิทช์กริ่ง	จุด	1.00	150.00	150.00	90.00	90.00	240.00	
4.5.9	กล่องฝาครอบและอุปกรณ์อื่นๆ (Accessories)	L.S	1.00	500.00	500.00	-	-	500.00	
4.5.10	ไฟฉุกเฉิน CENTRAL BATTERY สำรองไฟ 2 ชม	จุด	1.00	2,300.00	2,300.00	-	-	2,300.00	
4.5.11	ถังดับเพลิงแบบมือถือ (Portable Fire Extinguisher)	จุด	1.00	700.00	700.00	200.00	200.00	900.00	
รวมราคางานระบบไฟฟ้าและสื่อสาร				47,909.80			25,011.00	72,920.80	

ข้อมูลรายละเอียดราคาวัสดุที่แหล่งและระยะทางขนส่งวัสดุจากแหล่งถึงโรงงาน

กิจกรรมอำนวยการและสนับสนุนการพัฒนาทางหลวง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565

รหัส 20510 ค่าก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับชำนาญการพิเศษ และอำนวยการระดับต้น (ระดับ 7 - 8)

แขวงทางหลวงน่านที่ 1 จ.น่าน (1 แห่ง)

ทางหลวงหมายเลข 101 ตอนควบคุม 0500 ตอน สวนป่า - สะพานพญาวัต ที่ กม. 363+000 (ด้านซ้ายทาง)

ราคาร้านมันตีเซลหน้าบีม ปทท. อ.เมือง จ.น่าน ราคา 29.73 บาท / ลิตร ณ วันที่ 5 มกราคม 2565

ที่	รายการ	หน่วย	ราคา/หน่วย รวม vat 7 %	ราคา/หน่วย หัก vat	ระยะทาง ขนส่ง	ทางลาดยาง						ผลรวมคูณ F ระยะทาง	Factorเฉลี่ย ระยะทาง	ค่าขนส่ง ปกติ	ค่าขนส่ง ทั้งสิ้น
						ราบ	เนิน	เขา	เขา	เขา	เขา				
1	เหล็กเส้น Ø 6 มม.	ตัน	27,534.66	25,733.33	665.00	665.00	1.00	-	1.95	-	2.52	665.00	1.00	1,037.17	1,037.17
2	เหล็กเส้น Ø 9 มม.	ตัน	26,714.34	24,966.67	665.00	665.00	1.00	-	1.95	-	2.52	665.00	1.00	1,037.17	1,037.17
3	เหล็กเส้น SD 40 Ø 12 มม.	ตัน	26,179.34	24,466.67	665.00	665.00	1.00	-	1.95	-	2.52	665.00	1.00	1,037.17	1,037.17
4	เหล็กเส้น SD 40 Ø 16 มม.	ตัน	25,965.34	24,266.67	665.00	665.00	1.00	-	1.95	-	2.52	665.00	1.00	1,037.17	1,037.17
5	เหล็กตัวซี 150 x 50 x 20 x 4.5 มม.	ตัน	38,691.20	36,160.00	665.00	665.00	1.00	-	1.95	-	2.52	665.00	1.00	1,037.17	1,037.17
6	เหล็กตัวซี 125 x 50 x 20 x 2.3 มม.	ตัน	36,251.60	33,880.00	665.00	665.00	1.00	-	1.95	-	2.52	665.00	1.00	1,037.17	1,037.17
7	เหล็กตัวซี 100 x 50 x 20 x 3.2 มม.	ตัน	34,186.50	31,950.00	665.00	665.00	1.00	-	1.95	-	2.52	665.00	1.00	1,037.17	1,037.17
8	เหล็กตัวซี 100 x 50 x 20 x 2.3 มม.	ตัน	39,108.50	36,550.00	665.00	665.00	1.00	-	1.95	-	2.52	665.00	1.00	1,037.17	1,037.17
9	เหล็กตัวซี 75 x 45 x 15 x 2.3 มม.	ตัน	35,952.00	33,600.00	665.00	665.00	1.00	-	1.95	-	2.52	665.00	1.00	1,037.17	1,037.17
10	เหล็กกล่อง 100x50x2.3 มม.	ตัน	41,433.61	38,723.00	665.00	665.00	1.00	-	1.95	-	2.52	665.00	1.00	1,037.17	1,037.17
11	เหล็กกล่อง 75x38x2.3 มม.	ตัน	40,951.13	38,272.08	665.00	665.00	1.00	-	1.95	-	2.52	665.00	1.00	1,037.17	1,037.17
12	เหล็กกล่อง 50x50x2.3 มม.	ตัน	42,841.73	40,039.00	665.00	665.00	1.00	-	1.95	-	2.52	665.00	1.00	1,037.17	1,037.17
13	เหล็กฉาก 40 x 40 x 4.0 มม.	ตัน	28,516.84	26,651.25	665.00	665.00	1.00	-	1.95	-	2.52	665.00	1.00	1,037.17	1,037.17
14	เหล็กกลม Dia. 1/4"x2.3 mm.	ตัน	41,242.08	38,544.00	665.00	665.00	1.00	-	1.95	-	2.52	665.00	1.00	1,037.17	1,037.17
15	เหล็กกลม Dia. 1"x2.3 mm.	ตัน	41,187.51	38,493.00	665.00	665.00	1.00	-	1.95	-	2.52	665.00	1.00	1,037.17	1,037.17
16	เหล็กตะแกรง Wire Mesh 4 มม.Ø0.20 ม.	ตร.ม.	34.24	32.00	665.00	665.00	1.00	-	1.95	-	2.52	665.00	1.00	1.03	1.03
17	เหล็กตะแกรง Wire Mesh 4 มม.Ø0.15 ม.	ตร.ม.	42.80	40.00	665.00	665.00	1.00	-	1.95	-	2.52	665.00	1.00	1.37	1.37
18	ไม้แบบ (ไม้เนื้ออ่อน)	ลบ.ฟ.	850.00	794.39	2.00	2.00	1.00	-	1.95	-	2.52	2.00	1.00	-	-
19	ไม้อัดยาง ทน 4 มม.	ตร.ม.	209.00	195.33	2.00	2.00	1.00	-	1.95	-	2.52	2.00	1.00	-	-
20	ลวดผูกเหล็ก (เบอร์ 18)	กก.	32.01	29.92	665.00	665.00	1.00	-	1.95	-	2.52	665.00	1.00	1.03	1.03
21	คอนกรีตผสมเสร็จ 210 ksc ทรงกระบอก	ลบ.ม.	2,632.00	2,459.81	2.00	2.00	1.00	-	1.95	-	2.52	2.00	1.00	9.97	9.97
22	คอนกรีตหยาบผสมเสร็จ	ลบ.ม.	2,191.90	2,048.50	2.00	2.00	1.00	-	1.95	-	2.52	2.00	1.00	9.97	9.97
23	ทรายถม	ลบ.ม.	160.50	150.00	9.00	9.00	1.00	-	1.95	-	2.52	9.00	1.00	33.19	33.19
24	หินผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	406.60	380.00	11.00	11.00	1.00	-	1.95	-	2.52	11.00	1.00	40.17	40.17
25	ปูนซิเมนต์ปอร์ตแลนด์	ตัน	3,220.06	3,009.40	2.00	2.00	1.00	-	2.13	-	-	2.00	1.00	5.84	5.84
26	ทรายหยาบผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	374.50	350.00	9.00	9.00	1.00	-	1.95	-	2.52	9.00	1.00	33.19	33.19

ไม้แบบ

ไม้แบบสำหรับงานทั่วไป = ไม้แบบ (1) พื้นที่ 1 ตารางเมตร

ไม้กระบอกหรือไม้อย่างหรือเทียบเท่า	1.00	ลบ.ฟ.	@	794.39	=	794.39	บาท / ตร.ม.
ไม้คร่าว	0.30	ลบ.ฟ.	@	238.32	=	71.50	บาท / ตร.ม.
ไม้ค้ำยันแบบ (ขนาด Ø 4" x 4.00 ม.)	0.30	ตัน	@	40.00	=	12.00	บาท / ตร.ม.
ตะปู	0.25	กก.	@	60.75	=	15.19	บาท / ตร.ม.
			รวม (1)		=	893.08	บาท / ตร.ม.
เนื่องจากใช้งานได้ประมาณ 4 ครั้งคิดจาก (1)					=	223.27	บาท / ตร.ม.
ค่าแรง					=	115.00	บาท / ตร.ม.
น้ำมันทาผิวไม้					=	5.00	บาท / ตร.ม.
			รวม		=	343.27	บาท / ตร.ม.
			ค่างานที่กำหนด		=	250.00	บาท / ตร.ม.

ไม้แบบสำหรับงานอย่างง่าย = ไม้แบบ (2) พื้นที่ 1 ตารางเมตร

รายละเอียดเหมือนไม้แบบ (1)					=	893.08	บาท / ตร.ม.
เนื่องจากใช้งานได้ประมาณ 5 ครั้งคิดจาก (1)					=	178.62	บาท / ตร.ม.
ค่าแรง					=	115.00	บาท / ตร.ม.
น้ำมันทาผิวไม้					=	5.00	บาท / ตร.ม.
			รวม		=	298.62	บาท / ตร.ม.
			ค่างานที่กำหนด		=	220.00	บาท / ตร.ม.

ไม้แบบสำหรับงานสะพานและท่อเหลี่ยม = ไม้แบบ (3) พื้นที่ 1 ตารางเมตร

ไม้กระบอกหรือไม้อย่างหรือเทียบเท่า	1.00	ลบ.ฟ.	@	794.39	=	794.39	บาท / ตร.ม.
ไม้อัดยางหนา 4 มม.	1.00	ตร.ม.	@	195.33	=	195.33	บาท / ตร.ม.
ไม้คร่าว	0.30	ลบ.ฟ.	@	238.32	=	71.50	บาท / ตร.ม.
ตะปู	0.25	กก.	@	60.75	=	15.19	บาท / ตร.ม.
			รวม		=	1,076.41	บาท / ตร.ม.
เนื่องจากใช้งานได้ประมาณ 3 ครั้งคิดจาก					=	358.80	บาท / ตร.ม.
ค่าแรง					=	115.00	บาท / ตร.ม.
น้ำมันทาผิวไม้					=	5.00	บาท / ตร.ม.
			รวม		=	478.80	บาท / ตร.ม.
			ค่างานที่กำหนด		=	330.00	บาท / ตร.ม.

กิจกรรมอำนวยความสะดวกและสนับสนุนการพัฒนาทางหลวง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565

รหัส 20510 ค่าก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับชำนาญการพิเศษ และอำนวยความสะดวกระดับต้น (ระดับ 7 - 8)

แขวงทางหลวงน่านที่ 1 จ.น่าน (1 แห่ง)

ทางหลวงหมายเลข 101 ตอนควบคุม 0500 ตอน สวนป่า - สะพานพญาวัต

ที่ กม. 363+000 (ด้านซ้ายทาง)

1 ระยะขนส่ง วัสดุทราย	จากท่าทรายน่านศิลาทอง		
ระยะทางจากท่าทรายน่านศิลาทอง ทางหลวงหมายเลข 101 กม.353+799			
ถึง กึ่งกลางหน้างาน แขวงทางหลวงน่านที่ 1ทางหลวงหมายเลข 101 กม. 363+000	ระยะทาง	9.000	กิโลเมตร
รวมเป็นระยะทางทั้งสิ้น	ระยะทาง	9.000	กิโลเมตร
ปรับใช้	ระยะทาง	9.000	กิโลเมตร
2 ระยะขนส่ง วัสดุหิน	จาก โรงม่ ส.ตั้งไตรรัตน์ ต.ผาสิงห์ อ.เมือง จ. น่าน		
ระยะทางจากโรงม่ ส.ตั้งไตรรัตน์ ต.ผาสิงห์ อ.เมือง ทางหลวงหมายเลข 101 กม.376+625			
ถึง กึ่งกลางหน้างาน แขวงทางหลวงน่านที่ 1ทางหลวงหมายเลข 101 กม. 363+000	ระยะทาง	11.000	กิโลเมตร
รวมเป็นระยะทางทั้งสิ้น	ระยะทาง	11.000	กิโลเมตร
ปรับใช้	ระยะทาง	11.000	กิโลเมตร
3 ระยะขนส่ง เหล็กเส้น	จากกรุงเทพมหานคร		
ระยะทาง จาก กรุงเทพฯ			
ถึง กึ่งกลางหน้างาน แขวงทางหลวงน่านที่ 1ทางหลวงหมายเลข 101 กม. 363+000			
รวมเป็นระยะทางทั้งสิ้น	ระยะทาง	665.000	กิโลเมตร
ปรับใช้	ระยะทาง	665.000	กิโลเมตร
4 ระยะขนส่ง ปูนซีเมนต์			
ระยะทางจาก อ.เมือง จ.น่าน			
ถึง กึ่งกลางหน้างาน แขวงทางหลวงน่านที่ 1ทางหลวงหมายเลข 101 กม. 363+000	ระยะทาง	2.000	กิโลเมตร
รวมเป็นระยะทางทั้งสิ้น	ระยะทาง	2.000	กิโลเมตร
ปรับใช้	ระยะทาง	2.000	กิโลเมตร