



ประกาศเทศบาลตำบลสิริเวียงชัย  
เรื่อง รายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลาง

ด้วยเทศบาลตำบลสิริเวียงชัย อำเภอเวียงชัย จังหวัดเชียงราย ได้ดำเนินการจัดทำรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลาง โครงการก่อสร้างถนน คสล. บริเวณถนนสาธารณะของหมู่บ้านทางเข้าบ้านนายจันทร์ สุวรรณรัตน์ หมู่ที่ ๑๗ บ้านไชยเจริญเหนือ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๓๖.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร หรือมีผิวจราจรคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๙๔๔.๐๐ ตร.ม. รายละเอียดและแบบแปลนตามที่เทศบาลตำบลสิริเวียงชัยกำหนด พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการตามรายละเอียดของเทศบาล ราคากลาง ๗๑๑,๒๐๑.๐๐ บาท (เจ็ดแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันสองร้อยเอ็ดบาทถ้วน)

เพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และกฎกระทรวง ระเบียบ และประกาศที่ออกตามความในพระราชบัญญัติ จึงขอประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางโครงการก่อสร้างถนน คสล. บริเวณถนนสาธารณะของหมู่บ้านทางเข้าบ้านนายจันทร์ สุวรรณรัตน์ หมู่ที่ ๑๗ เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าตรวจสอบได้ รายละเอียดตามแนบท้าย

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๕ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(ลงชื่อ)

(นายทวีศักดิ์ จันทร์หน่อแก้ว)

นายกเทศมนตรีตำบลสิริเวียงชัย

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนน คสล. บริเวณถนนสาธารณะของหมู่บ้านทางเข้าบ้านนายจันทร์ สุวรรณรัตน์ หมู่ที่ ๑๗ บ้านไชยเจริญเหนือ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๓๖.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีผิวจราจรคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๙๔๔.๐๐ ตร.ม. รายละเอียดและแบบแปลนตามที่เทศบาลตำบลสิริเวียงชัย กำหนด พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการตามรายละเอียดของเทศบาล

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลสิริเวียงชัย อำเภอเวียงชัย จังหวัดเชียงราย

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๖๖๒,๕๓๓.๐๐ บาท  
(หกแสนหกหมื่นสองพันห้าร้อยสามสิบสามบาทถ้วน)

๔. ลักษณะงาน

๔.๑ ประเภทงานทาง

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๗๑๑,๒๐๑.๐๐ บาท  
(เจ็ดแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันสองร้อยเอ็ดบาทถ้วน)

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ แบบ ปร.๔

๖.๒ แบบ ปร.๕

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายพิสิฐ สุทธิหลวง	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองการศึกษา	เป็นประธานกรรมการ
๗.๒ นายจิริยุทธ กันทาสุวรรณ	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง	เป็นกรรมการ
๗.๓ นางอำไพ จันทาพูน	ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายบริหารงานคลัง	เป็นกรรมการ

- อนุมัติ

ลงชื่อ



(นายทวีศักดิ์ จันทร์น่อแก้ว)

นายกเทศมนตรีตำบลสิริเวียงชัย

**สรุปผลการประมาณราคาก่อสร้าง**

ส่วนราชการ เทศบาลตำบลสิริเวียงชัย อำเภอเวียงชัย จังหวัดเชียงราย

ประเภท งานทาง

ประมาณราคา ก่อสร้างถนน คสล. บริเวณถนนสาธารณะของหมู่บ้านทางเข้าบ้านนายจันทร์ สุวรรณรัตน์ หมู่ที่ 17

สถานที่ก่อสร้าง บ้านไชยเจริญเหนือ หมู่ที่ 17 ตำบลเวียงชัย อำเภอเวียงชัย จังหวัดเชียงราย

จุดเริ่มต้นโครงการ ละติจูดที่ 19.866694° , ลองจิจูด 99.894481°

จุดสิ้นสุดโครงการ ละติจูดที่ 19.868726° , ลองจิจูด 99.896789°

กองช่าง เทศบาลตำบลสิริเวียงชัย อำเภอเวียงชัย จังหวัดเชียงราย

ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 จำนวน แผ่น แบบเลขที่

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 8 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2565 ระยะเวลาก่อสร้าง 120 วัน

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	FACTOR F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภททาง	515,549.84	1.3795	711,201.00	-ราคาน้ำมันดีเซลที่
2	ประเภทงานอาคาร				อำเภอเมือง
3	ประเภทงานชลประทาน				34.00 - 34.99 บาท/ลิตร
4	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม				
	เงื่อนไข บัญชีโครงการ จำนวน 1 บัญชี				-อ้างอิงจากราคา
	เงินล่วงหน้าจ่าย.....0.....%				วัสดุก่อสร้างของ
	เงินประกันผลงานหัก.....0.....%				สำนักงานพาณิชย์
	ดอกเบี้ยเงินกู้.....5.....%				จังหวัดเชียงราย เดือน
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....7.....%				เมษายน พ.ศ. 2565
<b>สรุป</b>	<b>รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น</b>			<b>711,201.00</b>	
	คิดเป็นเงินประมาณ			<b>711,201.00</b>	
	ตัวอักษร	(เจ็ดแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันสองร้อยเอ็ดบาทถ้วน)			

ขนาดหรือเนื้อที่ / ยาว 944.00 ตารางเมตรเมตร

เฉลี่ยราคาประมาณ 753.39 บาท / ตารางเมตร

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง



(นายพิสิฐ สุททอง)

ผู้อำนวยการกองการศึกษา



(นายจิริยุทธ กันทาสุวรรณ)

ผู้อำนวยการกองช่าง



(นางอำไพ จันทapun)

หัวหน้าฝ่ายบริหารงานคลัง

ประธานกรรมการ ฯ

กรรมการ ฯ

กรรมการ ฯ

ประมาณราคา ก่อสร้างถนน คสล. บริเวณถนนสาธารณะของหมู่บ้านทางเข้าบ้านนาอินทร์ สุวรรณรัตน์ หมู่ที่ 17

สถานที่ก่อสร้าง บ้านไชยเจริญเหนือ หมู่ที่ 17 ตำบลเวียงชัย อำเภอยางชุมน้อย จังหวัดศรีสะเกษ

ปริมาณงาน ถนน คสล. กว้าง 4.00 ม. ยาว 236.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า 944.00 ตารางเมตร

จุดเริ่มต้นโครงการ ละติจูดที่ 19.866894° , ลองจิจูด 99.894481° จุดสิ้นสุดโครงการ ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ละติจูดที่ 19.868726° , ลองจิจูด 99.896789°

ประมาณการโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 8 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2565

ระยะเวลาก่อสร้าง 120 วัน

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุของ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)								
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม (REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE)		ตร.ม.		-		-	-	
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม (REMOVAL OF EXISTING CONCRETE PAVEMENT)		ตร.ม.		-		-	-	
	1.3 งานรื้อสะพานคอนกรีตเดิม (REMOVAL OF EXISTING CONCRETE BRIDGE)		เหมาจ่าย		-		-	-	
	1.4 งานรื้อท่อเหลี่ยมเดิม (REMOVAL OF EXISTING BOX CULVERTS)		เหมาจ่าย		-		-	-	
	1.5 งานรื้อท่อกลมเดิม (REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS)				-		-	-	
	1.5 (1) งานรื้อท่อกลมเดิม (ขนาดท่อ Ø 0.30 ม.) (REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS)		เมตร		-		-	-	
	1.5 (2) งานรื้อท่อกลมเดิม (ขนาดท่อ Ø 0.40 ม.) (REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS)		เมตร		-		-	-	
	1.5 (3) งานรื้อท่อกลมเดิม (ขนาดท่อ Ø 0.50 ม.) (REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS)		เมตร		-		-	-	
	1.5 (4) งานรื้อท่อกลมเดิม (ขนาดท่อ Ø 0.60 ม.) (REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS)		เมตร		-		-	-	
2	งานดิน (EARTHWORK)								
	2.1 งานถางป่าและขุดคอ (CLEARING AND GRUBBING)								
	2.1(1) งานถางป่าและขุดคอ ขนาดเบา (CLEARING AND GRUBBING)	944.00	ตร.ม.		-	1.84	1,736.96	1,736.96	
	2.1(2) งานถางป่าและขุดคอ ขนาดกลาง (CLEARING AND GRUBBING)		ตร.ม.		-		-	-	
	2.1(3) งานถางป่าและขุดคอ ขนาดหนัก (CLEARING AND GRUBBING)		ตร.ม.		-		-	-	
	ยอดรวม						1,736.96	1,736.96	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

  
(นายพิชิต สุทธิพงษ์)  
ผู้อำนวยการกองการศึกษา

  
(นายจิระยุทธ กัทสาสุวรรณ)  
ผู้อำนวยการกองช่าง

  
(นางอำไพ จันทานุ)  
หัวหน้าฝ่ายบริหารงานคลัง

ประมาณราคา ก่อสร้างถนน คสล. บริเวณถนนสายธารณะของหมู่บ้านทางเข้าบ้านนายจันทร์ สุวรรณรัตน์ หมู่ที่ 17

สถานที่ก่อสร้าง บ้านไชยเจริญเหนือ หมู่ที่ 17 ตำบลเวียงชัย อำเภอเวียงชัย จังหวัดเชียงราย

ปริมาณงาน ถนน คสล. กว้าง 4.00 ม. ยาว 236.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีผิวจราจรคอนกรีตไม่น้อยกว่า 944.00 ตารางเมตร

จุดเริ่มต้นโครงการ ละติจูดที่ 19.866694° , ลองจิจูด 99.894481° จุดสิ้นสุดโครงการ ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ละติจูดที่ 19.868726° , ลองจิจูด 99.896789°

ประมาณการโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 8 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2565

ระยะเวลาก่อสร้าง 120 วัน

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	<b>ยอดออกมา</b>						1,736.96	1,736.96	
2.2	งานตัดคันทาง (ROADWAY EXCAVATION)								
2.2(1)	งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)		ลบ.ม.						
2.2(2)	งานตัดหินนุ่ม (SOFT ROCK EXCAVATION)		ลบ.ม.						
2.2(3)	งานตัดหินแข็ง (HARD ROCK EXCAVATION)		ลบ.ม.						
2.2(4)	งานขุดวัสดุไม่เหมาะสม (UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION)		ลบ.ม.						
2.2(5)	งานขุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานขุด) (SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY))		ลบ.ม.						
2.3	งานดินคันทาง (EMBANKMENT)								
2.3(1)	งานดินถมคันทาง (EARTH EMBANKMENT)		ลบ.ม.						
2.3(2)	งานทรายถมคันทาง (SAND EMBANKMENT)		ลบ.ม.						
2.3(4.1)	งานดินถมบริเวณเกาะกลาง (EARTH FILL IN MEDIAN AND ISLAND)		ลบ.ม.						
2.3(5)	งานดินถมบริเวณทางเท้า (EARTH FILL UNDER SIDEWALK)		ลบ.ม.						
2.3(6)	งานวัสดุถมเพื่อการระบายน้ำบริเวณคอสะพาน (POROUS BACKFILL)		ลบ.ม.						
2.4	งานวัสดุคัดเลือก (SELECTED MATERIALS)								
2.4(1)	งานวัสดุคัดเลือก ก (SELECTED MATERIAL A)		ลบ.ม.						
2.4(2)	งานวัสดุคัดเลือก ข (SELECTED MATERIAL B)		ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)								
3.1	งานรองพื้นทาง (SUBBASES)								
3.1(1.1)	งานรองพื้นทางวัสดุผสมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE)		ลบ.ม.						
3.1(1.2)	งานรองพื้นทางวัสดุผสมรวม (กรณีมีการผสมกับวัสดุอื่น) (SOIL AGGREGATE SUBBASE)		ลบ.ม.						
3.1(2)	งานรองพื้นทางดินซีเมนต์ (SOIL CEMENT SUBBASE)		ลบ.ม.						
3.2	งานพื้นทาง (BASE COURSES)								
3.2(1)	งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)		ลบ.ม.						
3.2(2)	งานพื้นทางกรวดไม้ (CRUSHED GRAVEL SOIL AGGREGATE TYPE BASE)		ลบ.ม.						
3.2(3)	งานพื้นทางหินคลุกผสมซีเมนต์ (CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE)		ลบ.ม.						
3.2(4)	งานพื้นทางดินซีเมนต์ (SOIL CEMENT BASE)		ลบ.ม.						
3.2(5)	งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ขุดลึกเฉลี่ย 0.15 ม. (ชั้นพื้นทางหินคลุก /กรวดไม้) ( Pavement In Place Recycling)		ตร.ม.						
3.2(5)	งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ขุดลึกเฉลี่ย 0.15 ม. (ชั้นรองพื้นทางวัสดุผสมรวม) ( Pavement In Place Recycling)		ตร.ม.						
	<b>ยอดออกไป</b>							1,736.96	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง



(นายพิชัย สุทธิทอง)  
ผู้อำนวยการกองการศึกษา



(นายจิรพงษ์ กันทาวง)  
ผู้อำนวยการกองช่าง



(นางอำไพ จันทapun)  
หัวหน้าฝ่ายบริหารงานคลัง

ประมาณราคา ก่อสร้างถนน คสล. บริเวณถนนสาธารณะของหมู่บ้านทางเข้าบ้านนาถจันทร์ สุวรรณรัตน์ หมู่ที่ 17

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโฮ่งเจริญเหนือ หมู่ที่ 17 ตำบลเวียงชัย อำเภอเวียงชัย จังหวัดเชียงราย

ปริมาณงาน ถนน คสล. กว้าง 4.00 ม. ยาว 236.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีผิวจราจรคอนกรีตไม่น้อยกว่า 944.00 ตารางเมตร

จุดเริ่มต้นโครงการ ละติจูดที่ 19.866694° , ลองจิจูด 99.894481° จุดสิ้นสุดโครงการ ถนนคอนกรีตเสริม และจุดที่ 19.868726° , ลองจิจูด 99.896789°

ประมาณการโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 8 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2565

ระยะเวลาก่อสร้าง 120 วัน

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาค่าหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	<b>ชดเชยดิน</b>							1,736.96	
3.2(5)	งานปรับปรับชั้นทางเดิมในที่จุดลึกเฉลี่ย 0.20 ม. (ชั้นพื้นทางหินคลุก /กรวดใหม่) ( Pavement In Place Recycling		ตร.ม.		-		-	-	
3.2(5)	งานปรับปรับชั้นทางเดิมในที่จุดลึกเฉลี่ย 0.20 ม. (ชั้นรองพื้นทางวัสดุผสมรวม) ( Pavement In Place Recycling)		ตร.ม.		-		-	-	
3.2(5)	งานปรับปรับชั้นทางเดิมในที่จุดลึกเฉลี่ย 0.25 ม. (ชั้นพื้นทางหินคลุก /กรวดใหม่) ( Pavement In Place Recycling)		ตร.ม.		-		-	-	
3.2(5)	งานปรับปรับชั้นทางเดิมในที่จุด ลึกเฉลี่ย 0.25 ม. (ชั้นรองพื้นทางวัสดุผสมรวม)( Pavement In Place Recycling)		ตร.ม.		-		-	-	
3.2(5)	งานปรับปรับชั้นทางเดิมในที่จุด ลึกเฉลี่ย 0.30 ม. (ชั้นรองพื้นทางวัสดุผสมรวม)( Pavement In Place Recycling)		ตร.ม.		-		-	-	
3.2(5)	งานปรับปรับชั้นทางเดิมในที่จุด ลึกเฉลี่ย 0.30 ม. (ชั้นพื้นทางหินคลุก /กรวดใหม่) ( Pavement In Place Recycling)		ตร.ม.		-		-	-	
	<b>3.3 งานไหล่ทาง (SHOULDER)</b>								
3.3(1)	งานไหล่ทางวัสดุผสมรวม (SOIL AGGREGATE SHOULDER)		ลบ.ม.		-		-	-	
3.3(1)	งานไหล่ทางวัสดุผสมรวม (กรณีมีการผสมวัสดุอื่น) (SOIL AGGREGATE SHOULDER)		ลบ.ม.		-		-	-	
	<b>3.4 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต</b> (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)								
3.4(1)	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)	47.20	ลบ.ม.	518.00	24,449.60	99.00	4,672.80	29,122.40	หมายเหตุ 3-7 ซม.
3.4(2)	งานหินคลุกรองใต้ผิวทางคอนกรีต (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE UNDER CONCRETE PAVEMENT)		ลบ.ม.		-		-	-	
3.5	งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หน้า...ซม. (ชั้นรองพื้นทางหินคลุก /กรวดใหม่) (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING BASE)		ตร.ม.		-		-	-	
3.5	งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หน้า...ซม. (ชั้นรองพื้นทางวัสดุผสมรวม) (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING SUBBASE)		ตร.ม.		-		-	-	
3.5	งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หน้า...ซม. (ชั้นผิวทางแอสฟัลต์ซีเมนต์) (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE)		ตร.ม.		-		-	-	
3.6	งานผิวทางชั่วคราววัสดุผสมรวม (SOIL AGGREGATE TEMPORARY SURFACE) (CONNECTION ROAD ONLY)		ลบ.ม.		-		-	-	
	<b>4 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)</b>								
4.1	งานไพรโคทได้ และแทคโคทได้ (PRIME COAT & TACK COAT)								
4.1(1)	งานลาดแอสฟัลต์ไพรโคทได้ (PRIME COAT)(พื้นทางดินซีเมนต์หรือหินคลุก ซีเมนต์)กรณีใช้ยาง MC-70		ตร.ม.		-		-	-	
4.1(1)	งานลาดแอสฟัลต์ไพรโคทได้ (PRIME COAT) (พื้นทางหินคลุก )		ตร.ม.		-		-	-	
4.1(1)	งานลาดแอสฟัลต์ไพรโคทได้ (PRIME COAT)(พื้นทางดินซีเมนต์หรือหินคลุก ซีเมนต์) กรณีใช้ยาง EAP		ตร.ม.		-		-	-	
4.1(2)	งานลาดแอสฟัลต์แทคโคทได้ (TACK COAT)		ตร.ม.		-		-	-	
4.2	งานผิวทางแบบเซอร์เฟสทรีตเมนต์(SURFACE TREATMENTS)								
4.2(1)	ผิวทางแบบเซอร์เฟสทรีตเมนต์ชั้นเดียว (SINGLE SURFACE TREATMENT) (ชั้นเดียว ( 1/2 ")		ตร.ม.		-		-	-	
4.2(1)	ผิวทางแบบเซอร์เฟสทรีตเมนต์ชั้นเดียว (SINGLE SURFACE TREATMENT) (ชั้นเดียว ( 3/4 ")		ตร.ม.		-		-	-	
4.2(2)	ผิวทางแบบเซอร์เฟสทรีตเมนต์สองชั้น (DOUBLE SURFACE TREATMENT)( สองชั้น ( 3/4" + 3/8")		ตร.ม.		-		-	-	
4.2(2)	ผิวทางแบบเซอร์เฟสทรีตเมนต์สองชั้น (DOUBLE SURFACE TREATMENT) ( สองชั้น ( 1" + 1/2 ")		ตร.ม.		-		-	-	
					24,449.60		4,672.80	30,859.36	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง



(นายพิสิฎฐ์ สุทธิพลวง)  
ผู้อำนวยการกองการศึกษา



(นายจิรยุทธ กันหาสุวรรณ)  
ผู้อำนวยการกองช่าง



(นางอัมไพ จันทาพูน)  
หัวหน้าฝ่ายบริหารงานคลัง

ประมาณราคา ก่อสร้างถนน คสล. บริเวณถนนสาธารณะของหมู่บ้านทางเข้าบ้านนาขจร จักรวรรดิ หมู่ที่ 17

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโชนเจริญเหนือ หมู่ที่ 17 ตำบลเวียงชัย อำเภอเวียงชัย จังหวัดเชียงราย

ปริมาณงาน ถนน คสล. กว้าง 4.00 ม. ยาว 236.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีผิวจราจรคอนกรีตไม่น้อยกว่า 944.00 ตารางเมตร

จุดเริ่มต้นโครงการ ละติจูดที่ 19.866694° , ลองจิจูด 99.894481° จุดสิ้นสุดโครงการ ถนนคอนกรีตคิม ละติจูดที่ 19.868726° , ลองจิจูด 99.896789°

ประมาณการโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 8 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2565

ระยะเวลาก่อสร้าง 120 วัน

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุของ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	ชดเชยกมา				24,448.60		4,672.80	30,859.36	
4.4	งานแอสฟัลต์ค้อนกรีต (ASPHALT CONCRETE)								
4.4(1)	งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์ค้อนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE)(กรณีแตกโคต)		ตัน						
4.4(1)	งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์ค้อนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE)(กรณีโพรงโคต)		ตัน						
4.4(2)	งานแอสฟัลต์ค้อนกรีต (ASPHALT BOUND BASE)		ตัน						
4.4(3)	งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์ค้อนกรีต หน้า...ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE)		ตร.ม.						
4.4(4)	งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์ค้อนกรีต หน้า...ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE)		ตร.ม.						
4.4(5)	งานผิวไหล่ทางแอสฟัลต์ค้อนกรีต (ASPHALT CONCRETE SHOULDER)		ตร.ม.						
4.4(6)	งานโมดิไฟด์แอสฟัลต์ค้อนกรีต หน้า...ซม. (MODIFIED ASPHALT CONCRETE)		ตร.ม.						
4.4(8)	งาน PARA ASPHALT CONCRETE หน้า...ซม		ตร.ม.						
4.7(7)	งาน ผิวทางพาราเซลลูโลสประเภท 3 (PARA SLURRY SEAL TYPE III)		ตร.ม.						
4.5	งานขอบผิวทางแอสฟัลต์ค้อนกรีต กว้าง...ม. (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)								
4.9(1)	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ค้อนกรีตหน้า ...ซม. (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้เหล็กเส้นทั่วไป)		ตร.ม.						
4.9(1)	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ค้อนกรีตหน้า 0.15 ซม. (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก )		ตร.ม.						
4.9(1)	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ค้อนกรีตหน้า 15 ซม. (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) (ใช้เหล็กเส้นทั่วไปและความหนา >25 ซม.)	944.00	ตร.ม.	474.21	447,654.24			447,654.24	
4.9(1)	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ค้อนกรีตหน้า ...ซม (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) (ใช้ตะแกรงเหล็กและความหนา >25 ซม.)		ตร.ม.						
4.9(2)	รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	23.60	ม.	331.13	7,814.67			7,814.67	
4.9(3)	รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	74.40	ม.	223.82	16,652.21			16,652.21	
4.9(4)	รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	236.00	ม.	53.26	12,569.36			12,569.36	
4.9(5)	รอยต่อถนนคอนกรีตกับรางดิน (DUMMY JOINT)		ม.						
4.9(6)	รอยต่อตามขอบถนนคอนกรีตกับลาดยาง (EDGE JOINT)		ม.						
5	งานโครงสร้าง (STRUCTURES)								
5.1	งานสะพานคอนกรีต (CONCRETE BRIDGES)								
5.1(1)	สะพานคอนกรีตก่อสร้างใหม่ (NEW CONCRETE BRIDGE)								
5.1(1.1)	กม. .... (ประเภท.....ขนาด..... ความกว้างสะพาน.....) (AT STA.....)		ม.						
	งานทดสอบความหนาแน่นของดิน		งาน						
	รวมค่าวัสดุและค่าแรง							515,549.84	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง



(นายพิชัย สุทธอง)  
ผู้อำนวยการกองการศึกษา



(นายจิรยุทธ กันทสุวรรณ)  
ผู้อำนวยการกองช่าง



(นางอำไพ จันทา춘)  
หัวหน้าฝ่ายบริหารงานคลัง