

เทศบาลตำบลกุดชุมพัฒนา

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อ โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต พร้อมติดตั้งโคมไฟถนนโซล่าเซลล์ ซอยเทศบาล ๗ หมู่ที่ ๑๗ บ้านกุดชุมพัฒนา ตำบลกุดชุม อำเภอกุดชุม จังหวัดยโสธร
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลกุดชุมพัฒนา อำเภอกุดชุม จังหวัดยโสธร
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวน ๘๒๒,๐๐๐ บาท
๔. ลักษณะงาน

(๑) กว้าง ๖.๕๐ เมตร ยาว ๑๖๕ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๐๗๒.๕๐ ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลตำบลกุดชุมพัฒนากำหนด)

(๒) งานครุภัณฑ์จัดซื้อเป็นไปตามบัญชีนวัตกรรมไทย สำนักงานงบประมาณ ฉบับเพิ่มเติม พฤษภาคม ๒๕๖๗ ครุภัณฑ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม ตามบัญชีนวัตกรรมไทย ลำดับที่ ๑๖ รหัส ๐๗๐๒๐๐๓๑ จำนวน ๔ ตัน ประกอบด้วยรายละเอียดดังนี้

- ๒.๑ ติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมเสาพับได้โคมไฟแอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ ๑ ชุด/ตัน ประกอบด้วย
 - ๒.๑.๑ เสาไฟถนนโคมเสาพับได้ความสูง ๖ เมตร จำนวน ๑ ตัน
 - ๒.๑.๒ ฐานรากเข็มเหล็ก ๑.๘ เมตร จำนวน ๑ ตัน
 - ๒.๑.๓ โคมไฟ LED พลังงานแสงอาทิตย์ขนาด ๓๐ วัตต์ จำนวน ๑ โคม

๕. กำหนดราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๗๙๔,๙๐๐ บาท

๖. บัญชีประมาณราคากลาง

๖.๑ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.๔)

๖.๒ สรุปผลการประมาณราคาก่อสร้าง (แบบ ปร.๕)

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๑. นายสุวิทย์ พามา	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกองช่าง	ประธานกรรมการ
๒. นายมนตรี ทอนมาตย์	ตำแหน่ง	หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล	กรรมการ
๓. นายพิชัย วงษ์ชม	ตำแหน่ง	ผู้ช่วยนายช่างโยธา	กรรมการ



(นายพิชัย วงษ์ชม)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา



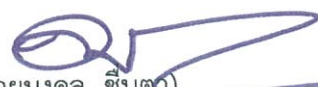
(นายมนตรี ทอนมาตย์)

หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล



(นายสุวิทย์ พามา)

ผู้อำนวยการกองช่าง



(นายมงคล ชินตา)

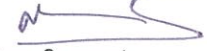
นายกเทศมนตรีตำบลกุดชุมพัฒนา


สรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม


ชื่อโครงการ เสริมผิวและฟิตตึงคอนกรีต พร้อมติดตั้งโคมไฟถนนโซล่าเซลล์ ขอยเทศบาล 7
 ปริมาณงาน กว้าง 6.50 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.05 เมตร
 หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,072.50 ตารางเมตร
 สถานที่ หมู่ที่ 17 ตำบลกุดชุม อำเภอกุดชุม จังหวัดยโสธร
 แบบเลขที่ 2/2566 แบบมาตรฐานสำหรับงานปกครองส่วนท้องถิ่น ทล-7-601 ทล-7-201 ทล-3-110(4) ทล-3-110(1)
 ส่วนราชการ กองช่างเทศบาลตำบลกุดชุมพัฒนา อำเภอกุดชุม จังหวัดยโสธร
 แบบ ปร.4 จำนวน ๒ หน้า
 ราคาน้ำมันดีเซล B7 ราคาที่ อ.เมืองยโสธร (ปตท.) จย.ยโสธร เฉลี่ยลิตรละ 33.51 บาท / ลิตร
 วันที่ 28 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2567

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	Factor F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุน (งานทาง)	393,264.58	1.3642	536,491.53	- เงินจ่ายล่วงหน้า.....0.. % - ดอกเบี้ยเงินกู้.....7.. %
2	ครุภัณฑ์จัดซื้อ	256,000.00	-	256,000.00	- หักเงินประกันผลงาน ..0. %
3	ป้ายโครงการ		-	2,500.00	- ภาษีมูลค่าเพิ่ม..... 7 %
		รวมเป็นค่าก่อสร้างเป็นเงินประมาณ		794,991.53	ระยะเวลาก่อสร้าง วัน
		ราคากลาง		794,900.00	
ตัวอักษร (เจ็ดแสนเก้าหมื่นสี่พันเก้าร้อยบาทถ้วน)					

คณะกรรมการกำหนดราคาการ ตามคำสั่งเทศบาลตำบลกุดชุมพัฒนาที่ 229 / 2567 ลงวันที่ 22 ตุลาคม 2567
 ได้ร่วมกันพิจารณาตรวจสอบแล้ว เมื่อวันที่ 28 ตุลาคม 2567 เห็นชอบกับราคาข้างเหนือนี้และได้ยึดถือประมาณการ
 ครั้งนี้เป็นราคากลาง จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ
 (นายสุวิทย์ พามา)
 ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ  กรรมการ
 (นายมนตรี ทองมาตย์)
 ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

ลงชื่อ  กรรมการ
 (นายพิชัย วงษ์ชม)
 ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา

() เห็นชอบ
 () ไม่เห็นชอบ เพราะ.....

ลงชื่อ 
 (นายมงคล ชื่นตา)
 นายกเทศมนตรีตำบลกุดชุมพัฒนา

ศูนย์บริการกลางแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ และขอนแก่น

กองช่างเทศบาลตำบลกุดชุมหีฬามา อำเภอกุดชุมหีฬ จัหวลยัฒร

เสริมฝีมือและทักษะการคิดค้นนวัตกรรมใหม่แก่ผู้ประกอบการ 7

กัวง 6.50 มม. รว 165 มม. ทบ 0.05 มม.

ทรัพย์สินทางปัญญาของข้า 1,072.50 ตารางเมตร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x F	รวม
7	งานสีจราจร							
	สีทาถนนพลาสติก (ขาว)	ตร.ม.	33	290.00	9,570.00	1.3642	395.62	13,055.39
	สีทาถนนพลาสติก (เหลือง)	ตร.ม.	5.5	290.00	1,595.00	1.3642	395.62	2,175.90
8	งานป้ายจราจร (TRAFFIC SIGNS)							
	7.1 แผ่นป้าย (SIGN PLATE)	ตร.ม.	-	205.34	-	1.3642	280.13	-
	7.2 เสาป้าย (SIGN POST)	ท. (M.)	-	500.00	-	1.3642	682.10	-
	- เสาป้ายคอนกรีตขนาด 0.12 x 0.12 ม.							
	(R.C.SIGN POST SIZE 0.12 X 0.12 M.)							
9	งานไฟฟ้าถนน (ระบบที่ติดตั้ง)							
	ขุดเสาไฟถนน โคมเสาไฟฟ้า โคมไฟแอลอีดี	4.00	ชุด	64,000.00	256,000.00	-	-	256,000.00
	หลังงานเสร็จเรียบร้อย (1 ชุด ประกอบด้วย)							
	1) เสาไฟถนนแบบเสาปักใต้ 6 เมตร จำนวน 1 ต้น							
	2) ฐานรากเสาเข็ม 1.80 เมตร จำนวน 1 ต้น							
	3) โคมไฟแอลอีดี พลังงานแสงอาทิตย์ 30 วัตต์							
	ตรวจติดตั้งโดยช่าง (INUT ปั่นเกลียวด้วย AISI 3560							
	ขนาด 30 วัตต์ จำนวน 1 โคม							
	4) ติดตั้งตามข้อกำหนดการแนบท้าย							
				รวม	393,264.58		รวม	536,491.53

๑๙๕๖
๕๖๕๖

(အမည်နှင့် ဖုန်းနံပါတ်)

ក្រាហ្វអ៊ែង ដូច្នេះឈាមខ្លាំងលើគា

การดำเนินงานตามข้อเสนอแนะ

ค่า Factor F จากข้อสร้างทาง

វិស័យកសិកម្ម

ศึกษาเป็นรายศาสตร์าก่อนสร้าง

393,264.58	477
------------	-----

1.3642	УМ
--------	----


536,491.53	UTM
------------	-----


500.23 UTM/MS.M.

สถาปัตยกรรมการก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
 ก่อสร้างสะพานลัดด้วยอุโมงค์ดิน ใต้ดินอุโมงค์ดิน ใต้ดินอุโมงค์ดิน
 โครงการ เติบโตด้วยอุโมงค์ดินอุโมงค์ดิน อุโมงค์ดินอุโมงค์ดิน อุโมงค์ดินอุโมงค์ดิน
 ปริมาณงาน กว้าง 6.50 เมตร ยาว 165 เมตร หน้า 0.05 เมตร

หรือที่เก็บที่น้อยกว่า 1,072.50 ตารางเมตร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x F	รวม
1	งานขุดโครงสร้างเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES) - งานขุดดินถมที่เดิม (REMOVAL OF EXISTING SOIL AGGREGATE SURFACE)	ตร.ม.	-	70.00	-	1.3642	95.49	95.49
2	งานถมดินชั้นฐานรอง(SUBBASE AND BASE COURSES) - งานถมดินชั้นรอง(SUBBASE AGGREGATE SUBBASE) (ทั้งนี้ หน้า 10 ซม.)	ตร.ม.	-	201.00	-	1.3642	275.20	275.20
3	งานทรายรองใต้ทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT) หน้า 5 ซม.	ตร.ม.	-	228.61	-	1.3642	311.87	311.87
4	งานผิวทาง (SURFACE COURSES) - ผิวทางผิวรองชั้นบนด้วยกรวดชั้นที่หนา 15 ซม. (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT 15 CM THICK ใช้แบบกรวดเล็ก)	ตร.ม.	-	-	-	1.3642	-	-
	- รอยต่อเชื่อมด้วยตัวขยายทาง (EXPANSION JOINT) - รอยต่อเชื่อมด้วยตัวขยายทาง (CONTRACTION JOINT) - รอยต่อขยาย (LONGITUDINAL JOINT)	ตร.ม.	-	-	-	1.3642	-	-
5	งานผิวรองชั้น PRIME COAT & TACK COAT - งานผิวรองชั้น PRIME COAT - งานผิวรองชั้น TACK COAT	ตร.ม.	1,072.50	37.37	-	1.3642	50.98	50.98
6	งานผิวทาง ASPHALTIC CONCRETE - งานผิวทาง ASPHALTIC CONCRETE หน้า 5 ซม. ชั้นผิว Prime Coat - งานผิวทาง ASPHALTIC CONCRETE หน้า 5 ซม. ชั้นผิว Tack Coat	ตร.ม.	-	340.00	-	1.3642	463.83	463.83
		ตร.ม.	1,072.50	340.00	364,650.00	1.3642	463.83	463.83

ลงชื่อ 
 (นายวิชัย วงษ์ชัย)
 ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกอง


 ๑๖๕