

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร  
และราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากหน้าบ้านอาจารย์สมพงษ์ วัฒนากลาง ถึงหน้าบ้านนางอนันต์ ก่อเสลา บ้านไพลพัฒนา หมู่ที่ ๑๔.  
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลหลุมข้าว.....
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ..... ๕๙,๙๐๐ / ..... บาท
๓. ลักษณะงาน  
โดยสังเขป โดยทำการซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก โดยมีขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๕ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑๘๐ ตารางเมตร พร้อมไหล่ทางลูกรัง ๒ ข้าง ตามแบบแปลนของอบต.หลุมข้าว
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๖๕,๖๖๖.๐๒ ..... บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง  
๕.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม.....  
๕.๒ แบบสรุปข้อมูลวัสดุ และค่าดำเนินการงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม.....
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง  
๖.๑ นายบัณฑิต นิชมนนา ..... ผู้อำนวยการกองช่าง.....  
๖.๒ จำเอกมานพ กุลนอก ..... เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย.....  
๖.๓ นายจิตชัย หลวงกลาง ..... นายช่างโยธาอาวุโส.....

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ..ซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากหน้าบ้านอาจารย์สมพงษ์ วัฒนากลางถึงหน้าบ้านนางอนันต์ ก่อเสลา บ้านโพลพัฒนา หมู่ที่ 14....

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง.....องค์การบริหารส่วนตำบลหลุมข้าว.....

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย×FF	ราคากลาง
1	งานดิน (EARTHWORK)							
1.1	งานถางป่าและขุดตอ (CLEARING AND GRUBBING)							
	1.1(2)งานถางป่าและขุดตอขนาดกลาง	ตร.ม.	45	3.6	162.00	1.3607	220.43	220.43
2	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
2.1	งานไหล่ทาง (SHOULDER)							
	2.1(1) งานไหล่ทางลูกรัง	ลบ.ม.	4.50	218	981.00	1.3607	1,334.85	1,334.85
3	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
3.1	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา..10..ซม. (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	180	259	46,620	1.3607	63,435.83	63,435.83
	3.1(1)รอยต่อเพื่อหดตามขวาง(CONTRACTION JOINT)	เมตร	16	31	496	1.3607	674.91	674.91
<b>TOTAL</b>								<b>65,666.02</b>

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

= 48,259.00

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

=

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

= 1.3607

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ