

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ	
ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งพังคอนกรีตเสริมเหล็กลำห้วยแม่ก้อย บริเวณฝายประชาอาสา ภายในชุมชนบ้านแม่ก้อย หมู่ที่ ๙ ตำบล ปงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ	กองช่าง เทศบาลเมืองเขลางค์นคร
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	๖๕๐,๐๐๐.๐๐ (หกแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป	
โดยทำการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งพังคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความยาวประมาณ ๒๐.๐๐ เมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบ แปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	
๕. วันที่กำหนดราคากลาง	๔ กรกฎาคม ๒๕๖๗
เป็นเงิน	๖๕๗,๔๑๒.๖๕ (หกแสนห้าหมื่นเจ็ดพันสี่ร้อยสิบสองบาทหกสิบห้าสตางค์)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง	
- แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง	
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	
๗.๑ นายถาวร อินทียศ	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายนิพนธ์ ปัญญา	กรรมการ
๗.๓ นายสิทธิศาสตร์ ตาเมืองมูล	กรรมการและเลขานุการ

สรุปผลราคากลางค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ กองช่าง เทศบาลเมืองเขลางค์นคร อ.เมือง จ.ลำปาง

ประเภทงาน งานทาง/งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม/งานชลประทาน

มิถุนายน 2567

โครงการ ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งพังคอนกรีตเสริมเหล็กลำห้วยแม็กเกีย บริเวณฝายประชาอาสา ภายในชุมชนบ้านแม็กเกีย หมู่ที่ 9 ตำบลปงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง โดยทำการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งพังคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความยาวประมาณ 20.00 เมตร

และงานอื่นๆตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

สถานที่ก่อสร้าง ชุมชนบ้านแม็กเกีย หมู่ที่ 9 ต.ปงแสนทอง อ.เมือง จังหวัดลำปาง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม	237,609.82	1.2799	304,116.81	
2	ประเภทงานชลประทาน	263,811.11	1.3392	353,295.84	
สรุป				657,412.65	
คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ				657,412.65	
หกแสนห้าหมื่นเจ็ดพันสี่ร้อยสิบสองบาทหกสิบห้าสตางค์					

คณะกรรมการกำหนดราคากลางที่ 4335/2566

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายถาวร อินทียศ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายนิพนธ์ ปัญญา)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

ลงชื่อ.....กรรมการและเลขานุการ

(นายสิทธิศาสตร์ ตาเมืองมูล)

วิศวกรโยธาชำนาญการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

โครงการ ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งพังคอนกรีตเสริมเหล็กลำห้วยแม็กกัย บริเวณฝายประชาอาสา ภายในชุมชนบ้านแม็กกัย หมู่ที่ 9 ตำบลปงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง โดยทำการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งพังคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความยาวประมาณ 20.00 เมตร และงานอื่นๆตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

สถานที่ก่อสร้าง ชุมชนบ้านแม็กกัย หมู่ที่ 9 ต.ปงแสนทอง อ.เมือง จังหวัดลำปาง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

ประมาณราคาเมื่อวันที่ มิถุนายน 2567

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย × F	ราคากลาง
1	งานรื้อถอนโครงสร้างเดิมพร้อมขนทิ้ง	ตร.ม.	80.00	123.03	9,842.03	1.3392	164.76	13,180.44
2	งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็กหนา 15 ซม.	ตร.ม.	115.00	364.01	41,860.66	1.3392	487.48	56,059.79
3	งานลูกรังปรับเกลี่ยให้สททาง	ลบ.ม.	15.00	243.86	3,657.96	1.3392	326.58	4,898.74
4	งานทรายหยาบรองพื้น	ลบ.ม.	5.75	425.26	2,445.25	1.3392	569.51	3,274.67
5	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง Contraction joint	เมตร	8.00	131.19	1,049.48	1.2799	167.90	1,343.23
6	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง EXPANSION JOINT	เมตร	4.00	173.85	695.40	1.2799	222.51	890.05
7	งานหินคลุกบดอัดแน่น	ลบ.ม.	20.00	572.03	11,440.50	1.3392	766.06	15,321.12
8	งานทรายถมบดอัดแน่น	ลบ.ม.	260.00	283.59	73,733.92	1.3392	379.79	98,744.47
9	งานกำแพงกันดินคอนกรีตเสริมเหล็ก 20 เมตร							
	9.1งานคอนกรีตโครงสร้าง	ลบ.ม.	62.00	1,808.74	112,141.84	1.2799	2,315.01	143,530.35
	9.2งานเหล็กเสริมคอนกรีต	กก.	4,519.40	27.38	123,723.09	1.2799	35.04	158,353.19
10	งานเสริมโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณฝายเดิมเพื่อรับบานประตูระบายน้ำ	งาน	1.00	5,000.00	5,000.00	1.3392	6,696.00	6,696.00
11	บานประตูระบายขนาด 1.80x1.80 เครื่องยก พร้อมเหลาขนาด 1,700 กก. ตามแบบ มรฐ09-02-004 พร้อมโครงสร้างเหล็กฉากรับบานและเหล็กถรมีบาน	งาน	1.00	89,500.00	89,500.00	1.3392	119,858.40	119,858.40
12	งานทดสอบดินบริเวณสถานที่ก่อสร้าง	จุด	1.00	10,000.00	10,000.00	1.3392	13,392.00	13,392.00
13	งานแผ่นใยสังเคราะห์ Geotextile	ตร.ม.	100.00	59.85	5,985.00	1.3392	80.15	8,015.11
14	งานติดตั้งราวกันตกเดิม(รื้อถอนและติดตั้ง)	เมตร	20.00	500.00	10,000.00	1.3392	669.60	13,392.00
15	งานท่อพีวีซีขนาด 2 นิ้ว ขึ้น 8.5	ท่อน	2.00	172.90	345.80	1.3392	231.55	463.10

ผลรวมค่างานต้นทุน + Factor F เป็นเงินทั้งสิ้น

657,412.65

คิดเป็นราคากลางค่าก่อสร้าง

657,412.65

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

=

501,420.93

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น

=

-

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม/งานชลประทาน

=

1.2799 และ 1.3392

ลงชื่อ.....

(นายถาวร อินทียศ)

ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(นายนิพนธ์ ปัญญา)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(นายสิทธิศาสตร์ ตาเมืองมูล)

กรรมการกำหนดราคากลางและเลขานุการ