

แบบสรุปราคางานก่อสร้างชลประทาน

โครงการ/งานก่อสร้าง..... งานซ่อมแซมทำนบไม้ชั่วคราวระบายน้ำ ถนนกรุงเทพมหานคร
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง..... สำนักงานเขตสะพานสูง

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วยx F _N	จำนวนเงิน
- งานซ่อมแซมทำนบไม้ชั่วคราวระบายน้ำขนาด 2x3 ม. ตามแบบ ขสพ. 12/60 จำนวน 1 แห่ง								
1	เสาไม้เนื้อแข็ง 4"x4"x4.00 ม. = 18 ต้น	ลบ.ฟ.	26.27	1,350.00	35,464.50	1.7958	2,424.33	63,687.15
2	เสาไม้เนื้อแข็ง 4"x4"x6.00 ม. = 4 ต้น	ลบ.ฟ.	8.76	1,384.00	12,123.84	1.7958	2,485.39	21,772.02
3	ไม้รัดบานไม้เต็ง 2"x4"x2.00 ม. = 4 ท่อน	ลบ.ฟ.	1.46	1,350.00	1,971.00	1.7958	2,424.33	3,539.52
4	ไม้รัดบานไม้เต็ง 2"x4"x1.00 ม. = 4 ท่อน	ลบ.ฟ.	0.73	1,350.00	985.50	1.7958	2,424.33	1,769.76
5	ไม้กรูไม้เต็ง 1½"x6"x3.00 ม. = 56 ท่อน	ลบ.ฟ.	34.48	1,170.00	40,341.60	1.7958	2,101.09	72,445.58
6	ไม้ค้ำยันไม้เต็ง 1½"x6"x2.00 ม. = 14 ท่อน	ลบ.ฟ.	5.75	1,418.00	8,153.50	1.7958	2,546.44	14,642.03
7	ไม้ค้ำยันไม้เต็ง 1½"x6"x1.00 ม. = 16 ท่อน	ลบ.ฟ.	3.29	1,418.00	4,665.22	1.7958	2,546.44	8,377.79
8	ไม้บานประตูไม้เต็ง 1½"x6"x1.00 ม. = 28 ท่อน	ลบ.ฟ.	5.75	1,418.00	8,153.50	1.7958	2,546.44	14,642.03
9	ไม้ธรณีรับบานประตูไม้เต็ง 1½"x6"x1.00 ม. = 14 ท่อน	ลบ.ฟ.	2.88	1,418.00	4,083.84	1.7958	2,546.44	7,333.75
10	น๊อต Ø ½"x6"	กก.	41.87	50.00	2,093.50	1.7958	89.79	3,759.51
11	ตะปู 3"	กก.	6.00	22.00	132.00	1.7958	39.51	237.06
12	วางถนนรอบทำนบ	ลู่ง	1,257.00	20.00	25,140.00	1.7958	35.92	45,151.44
รวมค่างานต้นทุน					143,308.00			257,357.64
เห็นควรตั้งงบประมาณ			สองแสนห้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน					257,000.00

- A ผลรวมค่างานต้นทุนงานทาง = 0.00
- B ผลรวมค่างานต้นทุนงานชลประทาน = 143,308.00
- C ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ = 63,000.00
- D ค่า Factor F งานทาง(15ก.ย.2559)(เงินล่วงหน้า 0%,ประกันผลงาน 0%,ดอกเบี้ยเงินกู้ 6%,vat 7%)(ผนชก 1) = 0.00
- E ค่า Factor F งานชลประทาน(15ก.ย.2559)(เงินล่วงหน้า 0%,ประกันผลงาน 0%,ดอกเบี้ยเงินกู้ 6%,vat 7%)(ผนชข) = 1.3563
- F ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ $1 + [C / (A \times D + B \times E)]$ = 1.3241
- G ค่า Factor F งานทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ Factor F_n = D x F = 0.0000
- H ค่า Factor F งานชลประทานซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ Factor F_n = E x F = 1.7958

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการราคากลาง
 (นายพลสิริ ไร่ไทรพริบ)
 สถาปนิกชำนาญการ

ลงชื่อ.....กรรมการราคากลาง
 (นายคมสัน ตริสุนย์)

ลงชื่อ.....กรรมการราคากลาง
 (นายจากรุ ตระกวรรธน์สันติ)