

## การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

### ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

- |   |   |               |
|---|---|---------------|
| 1 ชื่อโครงการ<br>/หน่วยงานเจ้าของโครงการ                        | งานซ่อมแซมบ่อพักท่อระบายน้ำ ซอยพระรามเก้า 41 และซอยแยก<br>ฝ่ายโยธา สำนักงานเขตสวนหลวง กรุงเทพมหานคร       |               |
| 2 วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร                                 | 316,000.-บาท (สามแสนหนึ่งหมื่นหกพันบาทถ้วน)   |               |
| 3 ลักษณะงาน โดยสังเขป   | ประเภทงานทาง<br>- ซ่อมแซมบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ในผิวจราจร<br>พร้อมฝารางวี ชนิด ค.ส.ล. ตามแบบ ขสล.43/59 |               |
| 4 ราคากลางคำนวณ ณ   | วันที่ 19 กรกฎาคม 2559 เป็นเงิน 316,000.-บาท  |               |
| 5 บัญชีประมาณการราคากลาง รายละเอียดตามเอกสารที่แนบท้าย มีดังนี้ |   |               |
| 5.1 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม           |   |               |
| 6 รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง                                |   |               |
| 6.1 นายทวีวัธ   | สมदन  | ประธานกรรมการ |
| 6.2 นายจตุพร  | ยี่นนาน   | กรรมการ       |
| 6.3 นายปริญญา   | ภูมิราช   | กรรมการ       |

#### หมายเหตุ

- ตามหนังสือ ด่วนที่สุด ที่ กท 1305/9045 ลงวันที่ 7 ตุลาคม 2556

เรื่อง การเปิดเผยข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคากลาง

และการคำนวณราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งานซ่อมแซมบ่อพักท่อระบายน้ำ ซอยพระรามเก้า 41 และซอยแยก

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา หน่วยละ	ราคาทุน	$F_N$	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง	
1	ซ่อมแซมบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ในผิวจราจร								
	พร้อมฝาบ่อพักรางวีชนิด ค.ส.ล. ตามแบบ ขสล.43/59								
	จำนวน	บ่อ	25	9,350	233,750.00	1.3537	12,657.10	316,427.38	
	รวมเป็นเงิน								316,427.38
1	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง						=	233,750.00	
2	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานท่อเหลี่ยม						=		
3	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น						=		
4	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง						=	1.3537	
5	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม						=		
6	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด $\text{ค่า} = 1 + (3 / (1 \times 4 + 2 \times 5))$						=		
7	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด ( Factor $F_N$ ) = $4 \times 6$						=		
8	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด						=		
	รวมเป็นเงิน							=	316,427.38
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น							=	316,427.38
	สมควรตั้งงบประมาณราคากลาง							=	316,000.00
(สามแสนหนึ่งหมื่นหกพันบาทถ้วน)									

**หมายเหตุ** - ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม ตามหนังสือ กรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 195 ลงวันที่ 16 พฤษภาคม 2559 และ ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 183 ลงวันที่ 29 เมษายน 2559



(นายทวิวัส สมตน)

สถาปนิกปฏิบัติการ

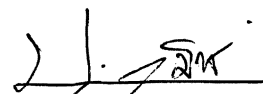
ประธานกรรมการประมาณราคากลาง



(นายจตุพร ยืนนาน)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กรรมการประมาณราคากลาง



(นายปรีชญ์ ภูมิราช)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

กรรมการประมาณราคากลาง