

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงขอยศาลาธรรมสพน์ 27 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเขตทวีวัฒนา/กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	2. สร้างท่อระบายน้ำค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม	เมตร	299.000	2,397.54	716,864.46	1.3822	3,313.87	990,850.05
2	3. สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำในผิวจราจร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.- 03 พร้อมฝารางวี ตามแบบ ท.03/41	แห่ง	29.000	25,663.86	744,251.94	1.3822	35,472.58	1,028,705.03
3	4. สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ชนิดกลมในผิวจราจรขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. ตามแบบ มน.01	เมตร	145.000	1,189.30	172,448.50	1.3822	1,643.85	238,358.31
4	5. สร้างบ่อพักท่อลอด ค.ส.ล. ตามแบบ มน.-01 พร้อมฝารางวี ตามแบบ ท.03/41 6. สร้างชั้นรองพื้นทาง 6.1 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 6.1.1 งานพื้นทาง (BASE COURSES)	แห่ง	29.000	13,728.18	398,117.22	1.3822	18,975.09	550,277.62
5	6.1.1.1 งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	ลบ.ม.	254.550	923.21	235,003.10	1.3822	1,276.06	324,821.28

พรชัย สร้อยสนธิ

17 มิถุนายน 2566 15:38:40

หน้า 1 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงขยายศาลาธรรมสพน์ 27 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเขตทวีวัฒนา/กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
6	7. สร้างชั้นรองพื้นใต้รางวี ค.ส.ล.หินคลุกบดอัดแน่นหนาเฉลี่ย 0.15ม. ตามแบบ มน.-01 7.1 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 7.1.1 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT) 7.1.1.1 งานหินคลุกรองใต้ผิวทางคอนกรีต (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE UNDER CONCRETE PAVEMENT)	ลบ.ม.	45.375	923.21	41,890.65	1.3822	1,276.06	57,901.25
7	8. สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม. ตามแบบมน.-01 9. สร้างผิวทางค.ส.ล.หนา 0.15 ม.ตามแบบ มท.-01 9.1 สร้างผิวทาง ค.ส.ล. หนา0.15 ม. ตามแบบมท.-01	เมตร	605.000	554.86	335,690.30	1.3822	766.92	463,991.13

พรชัย สร้อยสนธิ

17 มิถุนายน 2566 15:38:40

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงหอประชุมศาลาธรรมสพน์ 27 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเขตทวีวัฒนา/กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
	9.1.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
	9.1.1.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)							
8	9.1.1.1.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนาซม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	1,697.000	459.65	780,026.05	1.3822	635.32	1,078,152.00
9	9.1.1.1.2 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	30.693	48.26	1,481.24	1.3822	66.70	2,047.36
10	9.1.1.1.3 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	20.000	108.81	2,176.20	1.3822	150.39	3,007.94
11	9.1.1.1.4 รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	เมตร	516.600	42.02	21,707.53	1.3822	58.08	30,004.14
รวมราคากลาง								4,768,116.11

พรชัย สร้อยสนธิ

17 มิถุนายน 2566 15:38:40

หน้า 3 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงหอศาลาธรรมสพน์ 27 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเขตทวีวัฒนา/กรุงเทพมหานคร



พรชัย สร้อยสนธิ

17 มิถุนายน 2566 15:38:40

หน้า 4 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงซอยศาลาธรรมสพน์ 27 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานเขตทวีวัฒนา/กรุงเทพมหานคร

พรชัย สร้อยสนธิ
(พรชัย สร้อยสนธิ)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ธนกฤต ฤทธิ์บรรจง
(ธนกฤต ฤทธิ์บรรจง)
กรรมการกำหนดราคากลาง

ทิวาพร แก่นแก้ว
(ทิวาพร แก่นแก้ว)
กรรมการกำหนดราคากลาง

พรชัย สร้อยสนธิ

17 มิถุนายน 2566