

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง ช่อมแซมผิวจราจรลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 3 จุด (จุดที่ 1 ถนนลาดยางสายเลียบคลองชลประทาน หมู่ที่ 9 (จุดที่ 2 ถนนลาดยางสายเลียบคลองชลประทานและถนนสายแยกทางหลวง นร 346 หมู่ที่ 21) (จุดที่ 3 ถนนลาดยางสายหลังวัดหนองศาลา หมู่ที่ 22)

ผิวจราจรลาดยาง AC หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร รวมไม่น้อยกว่า 1,297 ตารางเมตร

รายละเอียดตามแบบอบต.ทุ่งลูกนก พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 9,21,22 ตำบล ทุ่งลูกนก อำเภอ กำแพงแสน จังหวัด นครปฐม

หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบต.ทุ่งลูกนก อำเภอ กำแพงแสน จังหวัด นครปฐม

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 25 ธันวาคม 2560

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Fn	ราคาต่อหน่วย x Fn	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานวางป่าและชุดตอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.						
	1.2 งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	575.00	10.97	6,307.75	1.3624	8,593.68	8,593.68
	1.4 งานชุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง 10ซม.)	ตร.ม.						
	1.5 งานชุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก 10ซม.)	ตร.ม.						
	1.6 งานดินตัดคันทางเดิม	ลบ.ม.						
	1.7 งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.						
	1.8 งานวัสดุคัดเลือกบดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.9 งานรองพื้นทาง (ลูกรังบดอัดแน่น)	ลบ.ม.						
	1.10 หินคลุกปรับระดับ (หลวม) หนา 0.05 ม.	ลบ.ม.						
	1.11 หินคลุกปรับระดับบดอัดแน่น	ลบ.ม.	92.00	361.56	33,263.52	1.3624	45,318.22	45,318.22
	1.12 งาน Pavement In - Place Recycling	ตร.ม.						
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โค้ด (Prime Coat)	ตร.ม.	575.00	27.30	15,699.04	1.3624	21,388.37	21,388.37
	2.2 งานลาดแอสฟัลต์แทคโค้ด (Tack Coat)	ตร.ม.	722.00	12.59	9,089.98	1.3624	12,384.19	12,384.19
	2.3 แอสฟัลต์คอนกรีต (ปูบน Prime Coat)	ตร.ม.	575.00	194.88	112,055.64	1.3624	152,664.60	152,664.60
	2.4 แอสฟัลต์คอนกรีต (ปูบน Tack Coat)	ตร.ม.	722.00	191.82	138,494.04	1.3624	188,684.28	188,684.28
3	งานไหล่ทาง							
	3.1 งานไหล่ทางหินคลุก	ลบ.ม.						
4	งานตีเส้นจราจร							
	4.1 งานตีเส้น Thermoplastic Paint สีเหลือง (1-3)	ตร.ม.						
	4.2 งานตีเส้น Thermoplastic Paint ขาว	ตร.ม.						
5	งานวางท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.2 ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						

