

แบบแปลนการวางผังพื้นที่ก่อสร้าง

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

ขนาดพื้นที่ก่อสร้าง 7 ไร่ 7 งาน 10 ตารางวา - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง วางผังพื้นที่ก่อสร้างตามแบบแปลนการวางผังพื้นที่ก่อสร้าง

ปริมาณวัสดุที่ใช้ในการก่อสร้าง 12.00 ลบ.ม. หรือเท่ากับ 336.00 ตารางเมตร

พื้นที่ก่อสร้าง 12.00 ลบ.ม. หรือเท่ากับ 336.00 ตารางเมตร

ประมาณการโดยประมาณการพื้นที่ 7 งาน 10 ตารางวา 2563

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	รวม	หมายเหตุ
1	งานปรับระดับพื้นที่ถมดิน	ตร.ม.	448.00	3.28	1,469.44	
2	งานวางท่อระบายน้ำในสนามคอนกรีต	ถ.ม.	16.80	246.00	4,132.80	
3	งานวางท่อระบายน้ำ 240 ksc.	ตร.ม.	336.00	306.00	102,816.00	
4	WIRE MESH Ø 4.0 มม. @ 0.10 x 0.30 ม.	ตร.ม.	336.00	35.00	11,760.00	
5	รอยต่อเชื่อมหดตัวขวาง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	30.00	49.46	1,483.80	
6	รอยต่อเชื่อมขยายตัวขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	3.00	188.24	564.72	
7	คู่อัดน้ำ	ถ.ม.	22.40	171.00	3,830.40	
8	กำแพงกันดินคอนกรีต	ตร.ม.	336.00	7.65	2,570.40	
					รวมยอดเงินงบประมาณทั้งสิ้น	128,627.56

คณะกรรมการกำกับโครงการ

(ลงชื่อ).....ประธาน

(ลงชื่อ).....รองประธาน

นาย.....

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

นาย.....

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....รองประธาน

นาย.....

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

นาย.....