

หลักเกณฑ์การประเมินราคาต้นทุนต่อหน่วย (Unit Coast)

1. งานรองพื้นทาง วัสดุมวลรวม

ค่าวัสดุจากแหล่ง	=	70.00 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ชุด-ชน)	=	29.53 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 15 กม.	=	40.97 บาท/ลบ.ม.
ค่าการยุบตัว x 1.40	=	57.36 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ 75%) 0.75 x 42.48	=	31.86 บาท/ลบ.ม.
รวม	=	229.72 บาท/ลบ.ม.

2. งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต

ค่าวัสดุจากแหล่ง ใช้ราคา = (ราคาทรายคอนกรีต+ราคาทรายถม)/2	=	150.00 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ชุด-ชน)	=	29.53 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 15 กม.	=	40.97 บาท/ลบ.ม.
รวม	=	220.50 บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว 220.50 x 1.40	=	308.70 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ 75%) 0.75 x 42.48	=	31.86 บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=	340.56 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=	340.56 บาท/ลบ.ม.

3. ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 0.15 ซม.

ค่าคอนกรีตผสมเสร็จ	1,650	บาท/ลบ.ม				
คิดจากพื้นที่	20	ตร.ม.	(คอนกรีต 1 แผ่น)			
ค่าคอนกรีต	3.00 ลบ.ม. @	1,650 บาท/ลบ.ม		=	#####	บาท
ค่าเหล็กเสริม						
WireMash 4 มม.	20 ตร.ม.	X	32.71	บาท/ตร.ม.	=	654.20 บาท
เหล็ก RB 12 มม.	4 เมตร	X	36	บาท/เมตร	=	144.00 บาท
ค่าแบบเหล็ก	10 เมตร	X	11.5	บาท/เมตร	=	115.00 บาท
ค่า Paver (ปู)	20 ตร.ม.	X	9.49	บาท/เมตร	=	189.80 บาท
ค่าบ่ม	15 ตร.ม.	X	7.27	บาท/เมตร	=	109.05 บาท
ค่าตัดรอยต่อคอนกรีตและหยอดยา	4 เมตร	X	21.52	บาท/เมตร	=	86.08 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					=	##### บาท
ค่างานต้นทุน	6,248.13 บาท /	20	ตร.ม.	=	312.41 บาท/ตร.ม.	