

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคลองชลประทาน 1 ขวา 1 ซ้าย หมู่ที่ 7 จากแนวถนน คสล. เดิมถึงบริเวณ  
ที่นายสุรินทร์ กาฬภักดี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคลองชลประทาน 1 ขวา 1 ซ้าย หมู่ที่  
7จากแนวถนน คสล. เดิมถึงบริเวณที่นายสุรินทร์ กาฬภักดี

ข้อมูลงานคอนกรีต  
ข้อมูลงานคอนกรีต Class ต่างๆ ตามมาตรฐานกรมทางหลวง

หน่วยงาน : กรมทางหลวงชนบท  
หน่วย : กรณีทรายและหินมีหน่วยเป็นปริมาตร

Class of Concrete	Lean 1:3:5	ค4	ค3	ค2	ค1
ส่วนผสมคอนกรีต	240 : 520 : 870	400 : 524 : 728	350 : 572 : 736	320 : 596 : 764	290 : 620 : 725
1. ค่าแรงเท	327.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2. ซีเมนต์ 1.05 x 2688.24	677.43	1,129.06	987.92	903.24	818.56
3. ทราย 1.20 x 356.28	222.31	224.02	244.55	254.81	265.07
4. หิน 1.15 x 406.56	406.76	340.37	344.11	357.20	338.96
5. ค่าแรงผสม	205.72	205.72	205.72	205.72	205.72
รวม	1,839.22	1,899.17	1,782.30	1,720.97	1,628.31