

ราคานิยमที่ใช้เป็นหลักคือส่วน (ราคานิยมส่วน) ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (ภาษีมูลค่าเพิ่ม) ของรัฐวัด นครศรีธรรมราช เดือนพฤษภาคม ปี 2563

หน้า 1 จากทั้งหมด 1 หน้า  
หน้า | 1 |

ราคา : บาท

ลำดับ..	รายการ	หน่วย	พฤษภาคม
1	คอนกรีตผสมเสร็จรูปถูกมาตรฐาน 180 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบวนการ 140 กก./ตร.ซม. ตราชีแพค	ลบ.ม.	1,915.89
2	คอนกรีตผสมเสร็จรูปถูกมาตรฐาน 210 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบวนการ 180 กก./ตร.ซม. ตราชีแพค	ลบ.ม.	1,962.62
3	คอนกรีตผสมเสร็จรูปถูกมาตรฐาน 240 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบวนการ 210 กก./ตร.ซม. ตราชีแพค	ลบ.ม.	2,009.35
4	คอนกรีตผสมเสร็จรูปถูกมาตรฐาน 280 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบวนการ 240 กก./ตร.ซม. ตราชีแพค	ลบ.ม.	2,056.07
5	คอนกรีตผสมเสร็จรูปถูกมาตรฐาน 320 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบวนการ 280 กก./ตร.ซม. ตราชีแพค	ลบ.ม.	2,242.99
6	คอนกรีตผสมเสร็จรูปถูกมาตรฐาน 350 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบวนการ 300 กก./ตร.ซม. ตราชีแพค	ลบ.ม.	2,289.72
7	คอนกรีตผสมเสร็จรูปถูกมาตรฐาน 380 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบวนการ 320 กก./ตร.ซม. ตราชีแพค	ลบ.ม.	2,336.45
8	คอนกรีตผสมเสร็จรูปถูกมาตรฐาน 400 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบวนการ 350 กก./ตร.ซม. ตราชีแพค	ลบ.ม.	2,383.18
9	คอนกรีตผสมเสร็จรูปถูกมาตรฐาน 180 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบวนการ 140 กก./ตร.ซม. ปุนซีเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	1,635.51
10	คอนกรีตผสมเสร็จรูปถูกมาตรฐาน 210 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบวนการ 180 กก./ตร.ซม. ปุนซีเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	1,682.24
11	คอนกรีตผสมเสร็จรูปถูกมาตรฐาน 240 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบวนการ 210 กก./ตร.ซม. ปุนซีเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	1,775.70
12	คอนกรีตผสมเสร็จรูปถูกมาตรฐาน 280 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบวนการ 240 กก./ตร.ซม. ปุนซีเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	1,869.16
13	คอนกรีตผสมเสร็จรูปถูกมาตรฐาน 320 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบวนการ 280 กก./ตร.ซม. ปุนซีเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	2,009.35
14	คอนกรีตผสมเสร็จรูปถูกมาตรฐาน 350 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบวนการ 300 กก./ตร.ซม. ปุนซีเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	2,074.77
15	คอนกรีตบล็อกก่ออิฐ ขนาด 19 x 39 x 7 ซม.	ก้อน	6.78
16	คอนกรีตบล็อกก่ออิฐ ขนาด 19 x 39 x 9 ซม.	ก้อน	9.35
17	อิฐมอญ ขนาด 7x 16 x 3.5 ซม.	ก้อน	1.87
18	อิฐปูริ่ง ชนิดมีรู 2 รู ขนาด 7x 16 x 3.5 ซม.	ก้อน	1.68
19	เสาร์เข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 8.00 ม.	หอน	1,495.33
20	เสาร์เข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 10.00 ม.	หอน	1,869.16
21	เสาร์เข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 12.00 ม.	หอน	2,242.99
22	เสาร์วัสดุคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบสี่เหลี่ยม ขนาด 4" x 4" ยาว 2.50 ม.	หอน	210.28
23	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 6 มม.	ตัน	19,283.08
24	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 9 มม.	ตัน	18,242.02
25	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	ตัน	16,311.21
26	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 15 มม.	ตัน	16,082.24
27	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก. 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	23,151.40
28	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก. 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,294.39
29	ลวดผูกเหล็ก ศก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	46.73

30	เหล็กกลาก หนา 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.5 กก.	ต่ำ	345.79
31	ห่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หนา 1.2 มม. ขนาด 3/4" x 3/4" ยาว 6 เมตร	ต่ำ	114.49
32	ห่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หนา 1.2 มม. ขนาด 1" x 1" ยาว 6 เมตร	ต่ำ	135.52
33	ห่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หนา 2.0 มม. ขนาด 1 1/2" x 1 1/2" ยาว 6 เมตร	ต่ำ	224.30
34	ห่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หนา 2.0 มม. ขนาด 2" x 2" ยาว 6 เมตร	ต่ำ	336.45
35	ห่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 1/2 นิ้ว	ต่ำ	259.35
36	ห่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 3/4 นิ้ว	ต่ำ	338.79
37	ห่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 1นิ้ว	ต่ำ	450.94
38	ข้อต่อตรงเหล็ก ศก. 1/2 นิ้ว	อัน	12.62
39	ข้อต่อตรงเหล็ก ศก. 3/4 นิ้ว	อัน	16.36
40	ข้อต่อตรงเหล็ก ศก. 1 นิ้ว	อัน	25.23
41	ข้อต่อของเหล็ก 90 องศา ศก. 1/2 นิ้ว	อัน	14.02
42	ข้อต่อของเหล็ก 90 องศา ศก. 3/4 นิ้ว	อัน	19.63
43	ข้อต่อของเหล็ก 90 องศา ศก. 1 นิ้ว	อัน	27.10
44	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1/2 นิ้ว	อัน	15.89
45	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 3/4 นิ้ว	อัน	22.43
46	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1 นิ้ว	อัน	39.25
47	ห่อ พีวีซี แข็ง ห่อประปา ชนิดปลายธรรมด้า ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ตราห่อ น้ำไทย	ต่ำ	53.27
48	ห่อ พีวีซี แข็ง ห่อประปา ชนิดปลายธรรมด้า ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ตราห่อ น้ำไทย	ต่ำ	64.49
49	ห่อ พีวีซี แข็ง ห่อประปา ชนิดปลายธรรมด้า ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ตราห่อ น้ำไทย	ต่ำ	100.93
50	ห่อ พีวีซี แข็ง ห่อประปา ชนิดปลายธรรมด้า ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4" ตราห่อ หอน้ำไทย	ต่ำ	131.78
51	ห่อ พีวีซี แข็ง ห่อประปา ชนิดปลายธรรมด้า ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2" ตราห่อ หอน้ำไทย	ต่ำ	170.09
52	ห่อ พีวีซี แข็ง ห่อประปา ชนิดปลายธรรมด้า ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" ตราห่อ น้ำไทย	ต่ำ	259.81
53	ห่อ พีวีซี แข็ง ห่อประปา ชนิดปลายธรรมด้า ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2" ตราห่อ หอน้ำไทย	ต่ำ	429.91
54	ห่อ พีวีซี แข็ง ห่อประปา ชนิดปลายธรรมด้า ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3" ตราห่อ น้ำไทย	ต่ำ	599.07
55	ห่อ พีวีซี แข็ง ห่อประปา ชนิดปลายธรรมด้า ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 4" ตราห่อ หอน้ำไทย	ต่ำ	963.55
56	ข้อต่อห่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับห่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ตราห่อน้ำไทย	อัน	3.74
57	ข้อต่อห่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับห่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ตราห่อน้ำไทย	อัน	4.67
58	ข้อต่อห่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับห่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ตราห่อน้ำไทย	อัน	7.48
59	ข้อต่อห่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับห่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4" ตราห่อน้ำไทย	อัน	11.21
60	ข้อต่อห่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับห่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2" ตราห่อน้ำไทย	อัน	14.02
61	ข้อต่อห่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับห่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" ตราห่อน้ำไทย	อัน	21.50
62	ข้อต่อห่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับห่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2" ตราห่อน้ำไทย	อัน	34.58
63	ข้อต่อห่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับห่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3" ตราห่อน้ำไทย	อัน	57.94
64	ข้อต่อห่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับห่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 4" ตราห่อน้ำไทย	อัน	104.67
65	ข้อต่อห่อ พีวีซี ข้อง 90 องศา สำหรับใช้กับห่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ตราห่อน้ำไทย	อัน	5.30
66	ข้อต่อห่อ พีวีซี ข้อง 90 องศา สำหรับใช้กับห่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ตราห่อน้ำไทย	อัน	6.54
67	ข้อต่อห่อ พีวีซี ข้อง 90 องศา สำหรับใช้กับห่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ตราห่อน้ำไทย	อัน	10.59