

ราคาวัสดุก่อสร้าง กรุงเทพมหานคร (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)..... เดือน มิถุนายนปี 2566
เลือกหมวด

ทุกหมวด

ราคา : บาท

| 0101000000000000 | คอนกรีตผสมเสร็จ | หน่วย | มิถุนายน |
|------------------|---|-------|----------|
| 0101010100000000 | กำลังอัดเฉลี่ยที่อายุ 28 วัน (กก./ตร.ซม.) รูปลูกบาศก์ 15*15*15 ซม. และรูปทรงกระบอก 15*30 ซม. ตราซีแพค * | | |
| 0101010107200000 | รูปลูกบาศก์ 300 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 250 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค | ลบ.ม. | 2,493.40 |
| 0101010108100000 | รูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 140 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค | ลบ.ม. | 2,399.40 |
| 0101010108200000 | รูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค | ลบ.ม. | 2,384.20 |
| 0101010108300000 | รูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค | ลบ.ม. | 2,420.60 |
| 0101010108400000 | รูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค | ลบ.ม. | 2,457.00 |
| 0101010108500000 | รูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค | ลบ.ม. | 2,529.80 |
| 0101010108600000 | รูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค | ลบ.ม. | 2,575.30 |
| 0101010108700000 | รูปลูกบาศก์ 380 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 320 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค | ลบ.ม. | 2,629.90 |
| 0101010108800000 | รูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค | ลบ.ม. | 2,693.60 |
| 0102010100300000 | คอนกรีตหยาบ ตราซีแพค | ลบ.ม. | 2,410.00 |
| 0200000000000000 | วัสดุก่อ | หน่วย | มิถุนายน |

| | | | |
|------------------|--|-------|----------|
| 0201000000000000 | คอนกรีตบดลือก | | |
| 0201010000000000 | คอนกรีตบดลือกก้อนหึ่ง | | |
| 0201010100100000 | ชนิดธรรมดา ขนาด 19 x 39 x 7 ซม. | ก้อน | 7.00 |
| 0201010100300000 | ชนิดกันฝน ขนาด 19 x 39 x 9 ซม. | ก้อน | 14.00 |
| 0201010100400000 | ชนิดช่องลม ขนาด 19 x 19 x 9 ซม. ตราดี เอ (DA-22) | ก้อน | 11.00 |
| 0201010100600000 | ชนิดกันฝนลื่นเดี่ยว ขนาด 19 x 19 x 20 ซม. ตราดี เอ (DA-101) | ก้อน | 22.00 |
| 0201010100700000 | ชนิดกันฝนลื่นคู่ ขนาด 39 x 9 x 9 ซม. ตราดี เอ (DA-109) | ก้อน | 23.00 |
| 0201010101500000 | ชนิดกันฝนกระจก แบบใส ขนาด 19x19x9 ซม.(เบอร์ DA-302) ตราดีเอ | ก้อน | 65.00 |
| 0201010101600000 | ชนิดกันฝนกระจก แบบฝ้า ขนาด 19x19x9 ซม.(เบอร์ DA-302)ตรา ดีเอ | ก้อน | 70.00 |
| 0201020000000000 | คอนกรีตบดลือกก้อนหึ่งมวลเบา | | |
| 0201020101500000 | ขนาด 20 x 60 x 7.5 ซม. ตราอินทรีชุปเปอร์บดลือก * | ตร.ม. | 250.00 |
| 0201020101600000 | ขนาด 20 x 60 x 9.0 ซม. ตราอินทรีชุปเปอร์บดลือก * | ตร.ม. | 300.00 |
| 0201020101700000 | ขนาด 20 x 60 x 10.0 ซม. ตราอินทรีชุปเปอร์บดลือก * | ตร.ม. | 340.00 |
| 0201020101800000 | ขนาด 20 x 60 x 7.5 ซม. G4 ตราแอร์บดลือก | ตร.ม. | 160.00 |
| 0201020101900000 | ขนาด 20 x 60 x 10.0 ซม.G4 ตราแอร์บดลือก | ตร.ม. | 218.00 |
| 0201020102000000 | ขนาด 20 x 60 x 12.5 ซม. G4 ตราแอร์บดลือก | ตร.ม. | 270.00 |
| 0201020102100000 | ขนาด 20 x 60 x 15.0 ซม. G4 ตราแอร์บดลือก | ตร.ม. | 320.00 |
| 0201020102200000 | ขนาด 20 x 60 x 17.5 ซม.G4 ตราแอร์บดลือก | ตร.ม. | 370.00 |
| 0201020102300000 | ขนาด 20 x 60 x 20.0 ซม. G4 ตราแอร์บดลือก | ตร.ม. | 426.00 |
| 0201020102900000 | ขนาด 20 x 60 x 7.5 ซม. ตราไทยคอน | ตร.ม. | 167.00 |
| 0201020103000000 | ขนาด 20 x 60 x 10 ซม. ตราไทยคอน | ตร.ม. | 222.00 |
| 0201020103100000 | ขนาด 20 x 60 x 12.5 ซม. ตราไทยคอน | ตร.ม. | 278.00 |
| 0201020103200000 | ขนาด 20 x 60 x 15 ซม. ตราไทยคอน | ตร.ม. | 333.00 |
| 0201020103300000 | ขนาด 20 x 60 x 17.5 ซม. ตราไทยคอน | ตร.ม. | 389.00 |
| 0201020103400000 | ขนาด 20 x 60 x 20 ซม. ตราไทยคอน | ตร.ม. | 444.00 |
| 0201020103500000 | ขนาด 60 x 250 x 7.5 ซม. G4 ตราอินทรีชุปเปอร์บดลือก* | ตร.ม. | 680.00 |
| 0201020103600000 | ขนาด 60 x 250 x 9 ซม. G4 ตราอินทรีชุปเปอร์บดลือก* | ตร.ม. | 820.00 |
| 0201020103700000 | ขนาด 60 x 360 x 9 ซม. G4 ตราอินทรีชุปเปอร์บดลือก* | ตร.ม. | 940.00 |
| 0201020103800000 | ขนาด 60 x 250 x 10 ซม. G4 ตราอินทรีชุปเปอร์บดลือก* | ตร.ม. | 920.00 |
| 0201020103900000 | ขนาด 60 x 360 x 10 ซม. G4 ตราอินทรีชุปเปอร์บดลือก* | ตร.ม. | 980.00 |
| 0201020104000000 | ขนาด 60 x 250 x 12.5 ซม. G4 ตราอินทรีชุปเปอร์บดลือก* | ตร.ม. | 1,140.00 |
| 0201020104100000 | ขนาด 60 x 360 x 12.5 ซม. G4 ตราอินทรีชุปเปอร์บดลือก* | ตร.ม. | 1,200.00 |
| 0201020104200000 | ขนาด 60 x 250 x 14 ซม. G4 ตราอินทรีชุปเปอร์บดลือก* | ตร.ม. | 1,270.00 |
| 0201020104300000 | ขนาด 60 x 360 x 14 ซม. G4 ตราอินทรีชุปเปอร์บดลือก* | ตร.ม. | 1,330.00 |
| 0201020104400000 | ขนาด 60 x 250 x 19 ซม. G4 ตราอินทรีชุปเปอร์บดลือก* | ตร.ม. | 1,730.00 |
| 0201020104500000 | ขนาด 60 x 360 x 19 ซม. G4 ตราอินทรีชุปเปอร์บดลือก* | ตร.ม. | 1,790.00 |
| 0201040000000000 | คอนกรีตบดลือกก้อนหึ่งอัดแรง | | |
| 0201040100100000 | ชนิดเดี่ยวขูด ขนาด 32 x 8 x 2.5 ซม. สีเทา S501 ตราเร็กซ์สโตน | ตร.ม. | 2,200.00 |
| 0201040100200000 | ชนิดเดี่ยวขูด ขนาด 32 x 8 x 2.5 ซม. สีเนื้อ S501 ตราเร็กซ์สโตน | ตร.ม. | 2,200.00 |
| 0201040100300000 | ชนิดเดี่ยวขูด ขนาด 32 x 4 x 2.5 ซม. สีเทา S502 ตราเร็กซ์สโตน | ตร.ม. | 2,000.00 |

| | | | |
|------------------|--|--------------|-----------------|
| 0201040100400000 | ชนิดเดี่ยวชนิด ขนาด 32 x 4 x 2.5 ซม. สีเนื้อ S502 ตราเร็กซ์โตน | ตร.ม. | 2,000.00 |
| 0203000000000000 | คอนกรีตบล็อกปูพื้น | หน่วย | มิถุนายน |
| 0203010200000000 | คอนกรีตบล็อกปูพื้นภายนอกหรือทางเท้า | | |
| 0203010200100000 | รูปดกกรีซ หน้า 6 ซม. สีเทา ตรา SCG | ก้อน | 10.00 |
| 0203010200200000 | รูปดกกรีซ หน้า 6 ซม. สีแดง ตรา SCG | ก้อน | 12.00 |
| 0203010200300000 | รูปดกกรีซ หน้า 6 ซม. สีเหลือง ตรา SCG | ก้อน | 12.00 |
| 0203010200400000 | รูปดกกรีซ หน้า 10 ซม. สีเทา ตรา SCG | ก้อน | 21.00 |
| 0203010200500000 | รูปดกกรีซ หน้า 10 ซม. สีแดง ตรา SCG | ก้อน | 24.00 |
| 0203010200600000 | รูปตัวไอ หน้า 6 ซม. สีเทา ตรา SCG | ก้อน | 16.00 |
| 0203010200700000 | รูปตัวไอ หน้า 6 ซม. สีแดง ตรา SCG | ก้อน | 19.00 |
| 0203010200800000 | รูปตัวไอ หน้า 6 ซม. สีส้ม ตรา SCG | ก้อน | 19.00 |
| 0203010200900000 | รูปวงผึ้ง หน้า 6 ซม. สีเทา ตรา SCG | ก้อน | 17.00 |
| 0203010201000000 | รูปวงผึ้ง หน้า 6 ซม. สีแดง ตรา SCG | ก้อน | 18.00 |
| 0203010201100000 | รูปอัฐศิลา หน้า 6 ซม. สีเทา ตรา SCG | ก้อน | 19.00 |
| 0203010201200000 | รูปอัฐศิลา หน้า 6 ซม. สีส้ม ตรา SCG | ก้อน | 20.00 |
| 0203010201300000 | รูปอัฐศิลา หน้า 6 ซม. สีน้ำตาล ตรา SCG | ก้อน | 20.00 |
| 0203010201400000 | รูปอัฐศิลา หน้า 6 ซม. สีดำ ตรา SCG | ก้อน | 20.00 |
| 0203010201500000 | รูปอัฐศิลา หน้า 6 ซม. สีฟ้า ตรา SCG | ก้อน | 36.00 |
| 0203010201600000 | รูปจัตุรัส หน้า 6 ซม. สีเทา ตรา SCG | ก้อน | 4.83 |
| 0203010201700000 | รูปจัตุรัส หน้า 6 ซม. สีส้ม ตรา SCG | ก้อน | 5.50 |
| 0203010201800000 | รูปจัตุรัส หน้า 6 ซม. สีน้ำตาล ตรา SCG | ก้อน | 5.50 |
| 0203010201900000 | รูปจัตุรัส หน้า 6 ซม. สีดำ ตรา SCG | ก้อน | 5.50 |
| 0203010202000000 | รูปจัตุรัส หน้า 6 ซม. สีฟ้า ตรา SCG | ก้อน | 9.16 |
| 0203010202100000 | รูปคทา หน้า 6 ซม. สีเทา ตรา SCG | ก้อน | 12.00 |
| 0203010202200000 | รูปคทา หน้า 6 ซม. สีส้ม ตรา SCG | ก้อน | 13.00 |
| 0203010202300000 | รูปคทา หน้า 6 ซม. สีน้ำตาล ตรา SCG | ก้อน | 13.00 |
| 0203010202400000 | รูปคทา หน้า 6 ซม. สีดำ ตรา SCG | ก้อน | 13.00 |
| 0203010202500000 | รูปคทา หน้า 6 ซม. สีฟ้า ตรา SCG | ก้อน | 21.00 |
| 0203010202600000 | รูปคทาหกเหลี่ยม หน้า 6 ซม. สีเทา ตรา SCG | ก้อน | 10.00 |
| 0203010202700000 | รูปคทาหกเหลี่ยม หน้า 6 ซม. สีส้ม ตรา SCG | ก้อน | 11.00 |
| 0203010202800000 | รูปคทาหกเหลี่ยม หน้า 6 ซม. สีน้ำตาล ตรา SCG | ก้อน | 11.00 |
| 0203010202900000 | รูปคทาหกเหลี่ยม หน้า 6 ซม. สีดำ ตรา SCG | ก้อน | 11.00 |
| 0203010203000000 | รูปคทาหกเหลี่ยม หน้า 6 ซม. สีฟ้า ตรา SCG | ก้อน | 18.00 |
| 0203010203100000 | รูปสี่เหลี่ยม 10x20 หน้า 6 ซม. สีเทา ตรา SCG | ก้อน | 12.00 |
| 0203010203200000 | รูปสี่เหลี่ยม 10x20 หน้า 6 ซม. สีส้ม ตรา SCG | ก้อน | 13.00 |
| 0203010203300000 | รูปสี่เหลี่ยม 10x20 หน้า 6 ซม. สีน้ำตาล ตรา SCG | ก้อน | 13.00 |
| 0203010203400000 | รูปสี่เหลี่ยม 10x20 หน้า 6 ซม. สีดำ ตรา SCG | ก้อน | 13.00 |
| 0203010203500000 | รูปสี่เหลี่ยม 10x20 หน้า 6 ซม. สีเขียว ตรา SCG | ก้อน | 17.00 |
| 0203010203600000 | รูปสี่เหลี่ยม 30x30 หน้า 6 ซม. สีเทา ตรา SCG | ก้อน | 50.00 |
| 0203010203700000 | รูปสี่เหลี่ยม 30x30 หน้า 6 ซม. สีส้ม ตรา SCG | ก้อน | 55.00 |

| | | | |
|------------------|---|--------------|-----------------|
| 0203010203800000 | รูปสี่เหลี่ยม 30x30 หน้า 6 ซม. สีน้ำตาล ตรา SCG | ก่อน | 55.00 |
| 0203010203900000 | รูปสี่เหลี่ยม 30x30 หน้า 6 ซม. สีดำ ตรา SCG | ก่อน | 55.00 |
| 0203010204000000 | รูปสี่เหลี่ยม 30x30 หน้า 6 ซม. สีเขียว ตรา SCG | ก่อน | 80.00 |
| 0204000000000000 | ขอบกันหินคอนกรีต | หน่วย | มิถุนายน |
| 0204010100500000 | ขอบกันหินคอนกรีตทรงมน ขนาด 11 x 20 x 50 ซม. ตรา SCG | ก่อน | 90.95 |
| 0205000000000000 | อิฐมอญ | หน่วย | มิถุนายน |
| 0205010100100000 | ขนาด 7 x 16 x 3.5 ซม. | ก่อน | 1.47 |
| 0206000000000000 | อิฐโปรง | หน่วย | มิถุนายน |
| 0206010100100000 | ชนิดมีรู 2 รู ขนาด 7 x 16 x 3 ซม. | ก่อน | 1.05 |
| 0207000000000000 | อิฐหนา | หน่วย | มิถุนายน |
| 0207010100100000 | ขนาด 10.5 x 22 x 6.5 ซม. ตรา บ.ป.ก. | ก่อน | 14.00 |
| 0208000000000000 | อิฐทไฟ | หน่วย | มิถุนายน |
| 0208010100400000 | ขนาด 11 x 23 x 7 ซม. ตราบปก. (BPK 49 F) | ก่อน | 16.00 |
| 0210000000000000 | อิฐกลวง | หน่วย | มิถุนายน |
| 0210010100500000 | (2 ช่อง) ขนาด 23 x 7 x 8 ซม. ตรา บปก. (BPK94-2) | ก่อน | 10.50 |
| 0300000000000000 | วัสดุชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป | หน่วย | มิถุนายน |
| 0301000000000000 | เสาเข็มเหล็กเหลี่ยมกลวง | | |
| 0301010100100000 | เสาเข็มเหล็กเหลี่ยมกลวง ขนาด 15 ซม. ยาว 2 เมตร | ก่อน | 206.00 |
| 0301010100200000 | เสาเข็มเหล็กเหลี่ยมกลวง ขนาด 15 ซม. ยาว 3 เมตร | ก่อน | 310.00 |
| 0301010100300000 | เสาเข็มเหล็กเหลี่ยมกลวง ขนาด 15 ซม. ยาว 4 เมตร | ก่อน | 407.00 |
| 0301010100400000 | เสาเข็มเหล็กเหลี่ยมกลวง ขนาด 15 ซม. ยาว 5 เมตร | ก่อน | 505.00 |
| 0301010100500000 | เสาเข็มเหล็กเหลี่ยมกลวง ขนาด 15 ซม. ยาว 6 เมตร | ก่อน | 601.00 |
| 0303000000000000 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง | หน่วย | มิถุนายน |
| 0303010000000000 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน | | |
| 0303010100000000 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ชนิดท่อนเดี่ยว | | |
| 0303010100100000 | ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 8.00 ม. | ก่อน | 1,450.00 |
| 0303010100200000 | ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 9.00 ม. | ก่อน | 1,600.00 |
| 0303010100300000 | ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 10.50 ม. | ก่อน | 1,880.00 |
| 0303010100400000 | ขนาด 0.20 x 0.20 ม. ยาว 10.00 ม. | ก่อน | 2,195.00 |
| 0303010100500000 | ขนาด 0.20 x 0.20 ม. ยาว 12.00 ม. | ก่อน | 2,635.00 |
| 0303010100600000 | ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 10.00 ม. | ก่อน | 2,700.00 |
| 0303010100700000 | ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 15.00 ม. | ก่อน | 4,330.00 |
| 0303010100800000 | ขนาด 0.26 x 0.26 ม. ยาว 21.00 ม. | ก่อน | 8,000.00 |
| 0303010100900000 | ขนาด 0.30 x 0.30 ม. ยาว 21.00 ม. | ก่อน | 9,649.50 |
| 0303010101000000 | ขนาด 0.35 x 0.35 ม. ยาว 21.00 ม. | ก่อน | 13,177.50 |
| 0303010101100000 | ขนาด 0.35 x 0.35 ม. ยาว 24.00 ม. | ก่อน | 14,537.25 |
| 0303010101200000 | ขนาด 0.40 x 0.40 ม. ยาว 21.00 ม. | ก่อน | 17,146.50 |

| | | | |
|------------------|---|------|-----------|
| 0303010101300000 | ขนาด 0.40 x 0.40 ม. ยาว 25.00 ม. | ท่อน | 19,603.50 |
| 0303010200000000 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ชนิดสองท่อนต่อเชื่อม | | |
| 0303010200100000 | ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 16.00 ม. | ท่อน | 2,903.25 |
| 0303010200200000 | ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 21.00 ม. | ท่อน | 5,244.75 |
| 0303010300000000 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน | | |
| 0303010300100000 | ขนาด 0.15 x 0.15 ยาว 4 - 15 เมตร ตรา HTT* | เมตร | 126.82 |
| 0303010300200000 | ขนาด 0.18 x 0.18 ยาว 4 - 18 เมตร ตรา HTT* | เมตร | 183.32 |
| 0303010300300000 | ขนาด 0.22 x 0.22 ยาว 6 -21 เมตร ตรา HTT* | เมตร | 224.52 |
| 0303010300400000 | ขนาด 0.26 x 0.26 ยาว 6 -22 เมตร ตรา HTT* | เมตร | 277.48 |
| 0303010300500000 | ขนาด 0.30 x 0.30 ยาว 6 - 25 เมตร ตรา HTT* | เมตร | 401.07 |
| 0303010300600000 | ขนาด 0.35 x 0.35 ยาว 6 - 26 เมตร ตรา HTT* | เมตร | 524.65 |
| 0303010300700000 | ขนาด 0.40 x 0.40 ยาว 6 - 26 เมตร ตรา HTT* | เมตร | 654.12 |
| 0303010300800000 | ขนาด 0.45 x 0.45 ยาว 6 -28 เมตร ตรา HTT* | เมตร | 889.52 |
| 0303010300900000 | ขนาด 0.525 x 0.525 ยาว 6 -28 เมตร ตรา HTT* | เมตร | 1,397.77 |
| 0303020000000000 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปตัวไอ | | |
| 0303020100000000 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปตัวไอ ชนิดท่อนเดี่ยว | | |
| 0303020100400000 | ขนาด 0.26 x 0.26 ม. ยาว 21.00 ม. | ท่อน | 5,355.00 |
| 0303020100500000 | ขนาด 0.30 x 0.30 ม. ยาว 21.00 ม. | ท่อน | 7,140.00 |
| 0303020100600000 | ขนาด 0.35 x 0.35 ม. ยาว 21.00 ม. | ท่อน | 9,518.25 |
| 0303020100700000 | ขนาด 0.35 x 0.35 ม. ยาว 24.00 ม. | ท่อน | 11,025.00 |
| 0303020100800000 | ขนาด 0.40 x 0.40 ม. ยาว 21.00 ม. | ท่อน | 13,356.00 |
| 0303020200000000 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปตัวไอ ชนิดสองท่อนต่อเชื่อม | | |
| 0303020200200000 | ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 14.00 ม. | ท่อน | 2,940.00 |
| 0303020200300000 | ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 18.00 ม. | ท่อน | 4,294.50 |
| 0303020200400000 | ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 21.00 ม. | ท่อน | 4,410.00 |
| 0303020300000000 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปตัวไอ | | |
| 0303020300100000 | ขนาด 0.22 x 0.22 ยาว 6 - 21 เมตร ตรา HTT* | เมตร | 183.32 |
| 0303020300200000 | ขนาด 0.26 x 0.26 ยาว 6 - 24 เมตร ตรา HTT* | เมตร | 224.52 |
| 0303020300300000 | ขนาด 0.30 x 0.30 ยาว 6 -26 เมตร ตรา HTT* | เมตร | 289.25 |
| 0303020300400000 | ขนาด 0.35 x 0.35 ยาว 6 - 28 เมตร ตรา HTT* | เมตร | 401.07 |
| 0303020300500000 | ขนาด 0.40 x 0.40 ยาว 6 - 28 เมตร ตรา HTT* | เมตร | 571.73 |
| 0303020300600000 | ขนาด 0.45 x 0.45 ยาว 6 -28 เมตร ตรา HTT* | เมตร | 689.43 |
| 0303030000000000 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปกลมกลวง | | |
| 0303030200000000 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปกลมกลวง ชนิดสองท่อนต่อเชื่อม | | |
| 0303030200100000 | ขนาด สก. 0.25 ม. ยาว 21.00 ม. | ท่อน | 5,460.00 |
| 0303030200200000 | ขนาด สก. 0.30 ม. ยาว 21.00 ม. | ท่อน | 7,402.50 |
| 0303030200300000 | ขนาด สก. 0.35 ม. ยาว 21.00 ม. | ท่อน | 9,061.50 |
| 0303030200400000 | ขนาด สก. 0.40 ม. ยาว 21.00 ม. | ท่อน | 11,917.50 |
| 0303030200500000 | ขนาด สก. 0.45 ม. ยาว 21.00 ม. | ท่อน | 12,001.50 |
| 0303030200600000 | ขนาด สก. 0.50 ม. ยาว 21.00 ม. | ท่อน | 17,629.50 |

| | | | |
|-------------------------|---|--------------|-----------------|
| 0303030200700000 | ขนาด ตก. 0.60 ม. ยาว 21.00 ม. | ท่อน | 23,782.50 |
| 0303030200800000 | ขนาด ตก. 0.80 ม. ยาว 21.00 ม. | ท่อน | 38,482.50 |
| 0304000000000000 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรงขนาดเล็ก | หน่วย | มิถุนายน |
| 0304010000000000 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรงขนาดเล็ก รูปตัวไอ | | |
| 0304010100100000 | ขนาด 15 ซม. ยาว 2.00 ม. | ท่อน | 151.30 |
| 0304010100200000 | ขนาด 15 ซม. ยาว 3.00 ม. | ท่อน | 235.45 |
| 0304010100300000 | ขนาด 15 ซม. ยาว 4.00 ม. | ท่อน | 314.50 |
| 0304010100400000 | ขนาด 15 ซม. ยาว 5.00 ม. | ท่อน | 401.20 |
| 0304010100500000 | ขนาด 15 ซม. ยาว 6.00 ม. | ท่อน | 532.95 |
| 0304020000000000 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรงขนาดเล็ก รูปตัวที | | |
| 0304020100800000 | ขนาด 10 x 12 ซม. ยาว 2.00 ม. ตราซีแพค | ท่อน | 110.40 |
| 0304020100900000 | ขนาด 10 x 12 ซม. ยาว 3.00 ม. ตราซีแพค | ท่อน | 165.60 |
| 0304020101000000 | ขนาด 10 x 12 ซม. ยาว 4.00 ม. ตราซีแพค | ท่อน | 243.80 |
| 0304020101100000 | ขนาด 10 x 12 ซม. ยาว 5.00 ม. ตราซีแพค | ท่อน | 322.00 |
| 0306000000000000 | เสาตอม่อคอนกรีต | หน่วย | มิถุนายน |
| 0306010100100000 | เสาตอม่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 10x10 ซม. ยาว 1.00 ม. | ท่อน | 195.00 |
| 0306010100200000 | เสาตอม่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 10x10 ซม. ยาว 2.00 ม. | ท่อน | 355.00 |
| 0306010100300000 | เสาตอม่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 10x10 ซม. ยาว 3.00 ม. | ท่อน | 515.00 |
| 0306010100400000 | เสาตอม่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 12.5x12.5 ซม. ยาว 1.00 ม. | ท่อน | 225.00 |
| 0306010100500000 | เสาตอม่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 12.5x12.5 ซม. ยาว 2.00 ม. | ท่อน | 415.00 |
| 0306010100600000 | เสาตอม่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 12.5x12.5 ซม. ยาว 3.00 ม. | ท่อน | 595.00 |
| 0307000000000000 | พื้นสำเร็จรูป | หน่วย | มิถุนายน |
| 0307010000000000 | พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปอัดแรง ชนิดกลวง | | |
| 0307010100500000 | ขนาดกว้าง 1.20 ม. หน้า 15 ซม. ลวด 4 เส้น ตก. 3/8 นิ้ว ตราซีแพค | ตร.ม. | 431.48 |
| 0307010100600000 | ขนาดกว้าง 1.20 ม. หน้า 15 ซม. ลวด 5 เส้น ตก. 3/8 นิ้ว ตราซีแพค | ตร.ม. | 443.35 |
| 0307010100700000 | ขนาดกว้าง 1.20 ม. หน้า 20 ซม. ลวด 4 เส้น ตก. 3/8 นิ้ว ตราซีแพค | ตร.ม. | 490.85 |
| 0307010100800000 | ขนาดกว้าง 1.20 ม. หน้า 20 ซม. ลวด 5 เส้น ตก. 3/8 นิ้ว ตราซีแพค | ตร.ม. | 498.77 |
| 0307010100900000 | ขนาดกว้าง 1.20 ม. หน้า 25 ซม. ลวด 4 เส้น ตก. 3/8 นิ้ว ตราซีแพค | ตร.ม. | 573.98 |
| 0307010101000000 | ขนาดกว้าง 1.20 ม. หน้า 25 ซม. ลวด 5 เส้น ตก. 3/8 นิ้ว ตราซีแพค | ตร.ม. | 581.90 |
| 0307030000000000 | แผ่นพื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ | | |
| 0307030100100000 | ขนาด 1200 x 2400 x 15 มม. ตราเอจอร์ | แผ่น | 550.47 |
| 0307030100200000 | ขนาด 1200 x 2400 x 18 มม. ตราเอจอร์ | แผ่น | 668.22 |
| 0307030100300000 | ขนาด 1200 x 2400 x 20 มม. ตราเอจอร์ | แผ่น | 722.43 |
| 0308000000000000 | คานคอนกรีตอัดแรง | หน่วย | มิถุนายน |
| 0308010000000000 | คานคอนกรีตอัดแรง หน้าตัดรูปตัวที | | |
| 0308010101500000 | หน้าตัดรูปตัวที 10 x 12 ซม. ลวด 4 เส้น ตก. 4 มม. ยาว 2.95 เมตร ตราซีแพค | ท่อน | 220.66 |
| 0308010101600000 | หน้าตัดรูปตัวที 10 x 12 ซม. ลวด 4 เส้น ตก. 4 มม. ยาว 3.00 เมตร ตราซีแพค | ท่อน | 224.40 |
| 0308010101700000 | หน้าตัดรูปตัวที 10 x 12 ซม. ลวด 4 เส้น ตก. 4 มม. ยาว 3.50 เมตร ตราซีแพค | ท่อน | 261.80 |
| 0308010101800000 | หน้าตัดรูปตัวที 10 x 12 ซม. ลวด 4 เส้น ตก. 5 มม. ยาว 3.50 เมตร ตราซีแพค | ท่อน | 292.60 |

| | | | |
|------------------|--|--------------|-----------------|
| 0308010101900000 | หน้าตัดรูปตัวที่ 10 x 12 ซม. ลวด 4 เส้น ตก. 5 มม. ยาว 3.95 เมตร ตราซีแพค | ท่อน | 330.22 |
| 0308010102000000 | หน้าตัดรูปตัวที่ 10 x 12 ซม. ลวด 4 เส้น ตก. 5 มม. ยาว 4.00 เมตร ตราซีแพค | ท่อน | 334.40 |
| 0308010102100000 | หน้าตัดรูปตัวที่ 10 x 12 ซม. ลวด 5 เส้น ตก. 4 มม. ยาว 3.00 เมตร ตราซีแพค | ท่อน | 237.60 |
| 0308010102200000 | หน้าตัดรูปตัวที่ 10 x 12 ซม. ลวด 5 เส้น ตก. 4 มม. ยาว 3.50 เมตร ตราซีแพค | ท่อน | 277.20 |
| 0308010102300000 | หน้าตัดรูปตัวที่ 10 x 12 ซม. ลวด 5 เส้น ตก. 4 มม. ยาว 3.95 เมตร ตราซีแพค | ท่อน | 312.84 |
| 0308010102400000 | หน้าตัดรูปตัวที่ 10 x 12 ซม. ลวด 5 เส้น ตก. 4 มม. ยาว 4.00 เมตร ตราซีแพค | ท่อน | 316.80 |
| 0308010102500000 | หน้าตัดรูปตัวที่ 10 x 12 ซม. ลวด 5 เส้น ตก. 5 มม. ยาว 3.95 เมตร ตราซีแพค | ท่อน | 364.98 |
| 0308010102600000 | หน้าตัดรูปตัวที่ 10 x 12 ซม. ลวด 5 เส้น ตก. 5 มม. ยาว 4.00 เมตร ตราซีแพค | ท่อน | 369.60 |
| 0308010102700000 | หน้าตัดรูปตัวที่ 10 x 12 ซม. ลวด 5 เส้น ตก. 5 มม. ยาว 4.50 เมตร ตราซีแพค | ท่อน | 415.80 |
| 0308010102800000 | หน้าตัดรูปตัวที่ 10 x 12 ซม. ลวด 5 เส้น ตก. 5 มม. ยาว 5.00 เมตร ตราซีแพค | ท่อน | 462.00 |
| 0400000000000000 | วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ | หน่วย | มิถุนายน |
| 0401000000000000 | เหล็กเสริมคอนกรีต | | |
| 0401010000000000 | เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ | | |
| 0401010100000000 | เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มอก.) | | |
| 0401010100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 มม. ยาว 10 เมตร | ตัน | 23,200.00 |
| 0401010100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 10 เมตร | ตัน | 22,350.00 |
| 0401010100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร | ตัน | 22,100.00 |
| 0401010100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. ยาว 10 เมตร | ตัน | 21,900.00 |
| 0401010100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 19 มม. ยาว 10 เมตร | ตัน | 22,000.00 |
| 0401010100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร | ตัน | 22,000.00 |
| 0401020000000000 | เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย | | |
| 0401020200000000 | เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 (มอก.) | | |
| 0401020202200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore) | ตัน | 23,000.00 |
| 0401020202300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore) | ตัน | 21,950.00 |
| 0401020202400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore) | ตัน | 21,750.00 |
| 0401020202500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore) | ตัน | 21,750.00 |
| 0401020202600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore) | ตัน | 21,750.00 |
| 0401020202700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore) | ตัน | 21,750.00 |
| 0401020202800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore) | ตัน | 21,750.00 |
| 0401020300000000 | เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 (มอก.) | | |
| 0401020301600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore) | ตัน | 22,550.00 |
| 0401020301700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore) | ตัน | 22,250.00 |
| 0401020301800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore) | ตัน | 22,050.00 |
| 0401020301900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore) | ตัน | 22,050.00 |
| 0401020302000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore) | ตัน | 22,050.00 |
| 0401020302100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore) | ตัน | 22,050.00 |
| 0401020302200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore) | ตัน | 22,050.00 |
| 0401030000000000 | ลวดผูกเหล็ก | | |
| 0401030100100000 | ลวดผูกเหล็ก ตก. 1.25 มม. (เบอร์ 18) | กก. | 28.42 |
| 0402000000000000 | เหล็กโครงสร้างรูปพรรณ | หน่วย | มิถุนายน |

| | | | |
|------------------|---|--------------|-----------------|
| 0402010000000000 | เหล็กฉาก | | |
| 0402010100200000 | ขนาด 40 x 40 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 14.5 กก. | ท่อน | 355.50 |
| 0402010100300000 | ขนาด 50 x 50 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 18.4 กก. | ท่อน | 451.04 |
| 0402010100400000 | ขนาด 50 x 50 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 26.8 กก. | ท่อน | 651.08 |
| 0402010100500000 | ขนาด 65 x 65 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 35.5 กก. | ท่อน | 886.17 |
| 0402010100600000 | ขนาด 75 x 75 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 41.1 กก. | ท่อน | 1,006.57 |
| 0402010101000000 | ขนาด 100 x 100 x 10 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 89.2 กก. | ท่อน | 2,067.58 |
| 0402020000000000 | เหล็กทรงน้ำ | | |
| 0402020100100000 | ขนาด 75 x 40 x 40 x 5 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 41.5 กก./ท่อน | ท่อน | 1,027.40 |
| 0402020100200000 | ขนาด 100 x 50 x 50 x 5 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 56.2 กก./ท่อน | ท่อน | 1,375.39 |
| 0402040000000000 | เหล็กตัวซี | | |
| 0402040100000000 | เหล็กตัวซี (Light Channel Steel) | | |
| 0402040100400000 | ขนาด 100 x 50 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร นน. 30-32 กก./ท่อน | ท่อน | 690.00 |
| 0402040100800000 | ขนาด 150 x 50 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร นน. 42 กก./ท่อน | ท่อน | 900.00 |
| 0402040200000000 | เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) | | |
| 0402040200100000 | ขนาด 75 x 45 x 15 x 2.3 มม. ยาว 6 เมตร นน. 21 กก./ท่อน | ท่อน | 510.00 |
| 0402040200300000 | ขนาด 100 x 50 x 20 x 2.3 มม. ยาว 6 เมตร นน. 23.5 กก./ท่อน | ท่อน | 650.00 |
| 0402040200400000 | ขนาด 100 x 50 x 20 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร นน. 34 กก./ท่อน | ท่อน | 800.00 |
| 0402040200600000 | ขนาด 125 x 50 x 20 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร นน. 36.5 กก./ท่อน | ท่อน | 900.00 |
| 0402040200800000 | ขนาด 150 x 50 x 20 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร นน. 40.3 กก./ท่อน | ท่อน | 1,010.00 |
| 0402050000000000 | เหล็กตัวไอ | | |
| 0402050100000000 | เหล็กตัวไอ (I-Beam) | | |
| 0402050100100000 | ขนาด 150 x 75x 5.50 x 9.50 มม. ยาว 6 เมตร นน.103 กก./ท่อน | ท่อน | 3,811.00 |
| 0402050100300000 | ขนาด 200 x 100 x 7.00 x 10.00 มม. ยาว 6 เมตร นน. 156 กก./ท่อน | ท่อน | 5,772.00 |
| 0402050100500000 | ขนาด 250 x 125 x 7.50 x 12.50 มม. ยาว 6 เมตร นน.230 กก./ท่อน | ท่อน | 8,510.00 |
| 0402050100700000 | ขนาด 300 x 150 x 8 x 13 มม. ยาว 6 เมตร นน. 290 กก./ท่อน | ท่อน | 10,730.00 |
| 0402050100800000 | ขนาด 300 x150x11.50x22 มม. ยาว 6 เมตร นน.461 กก./ท่อน | ท่อน | 17,057.00 |
| 0402050100900000 | ขนาด 300 x150x12.00x24 มม. ยาว 6 เมตร นน.523 กก./ท่อน | ท่อน | 19,612.50 |
| 0402050101000000 | ขนาด 400 x 150 x 10 x 18 มม. ยาว 6 เมตร นน. 432 กก./ท่อน | ท่อน | 16,200.00 |
| 0402050101300000 | ขนาด 600 x 190 x 13 x 25 มม. ยาว 6 เมตร นน. 798 กก./ท่อน | ท่อน | 29,925.00 |
| 0402060000000000 | เหล็กตัวเอช | | |
| 0402060100000000 | เหล็กตัวเอช (H-Beam) | | |
| 0402060100100000 | ขนาด 150 x150 x 7 x 10 มม. ยาว 6 เมตร นน. 189 กก./ท่อน | ท่อน | 6,671.70 |
| 0402060100200000 | ขนาด 175x175x7.50x11 มม. ยาว 6 เมตร นน. 241 กก./ท่อน | ท่อน | 8,507.30 |
| 0402060100300000 | ขนาด 200x200x8x12 มม. ยาว 6 เมตร นน.299 กก./ท่อน | ท่อน | 10,554.70 |
| 0402060100400000 | ขนาด 250x250x9x14 มม. ยาว 6 เมตร นน. 434 กก./ท่อน | ท่อน | 15,320.20 |
| 0402060100500000 | ขนาด 300x300x10x15 มม. ยาว 6 เมตร นน.564 กก./ท่อน | ท่อน | 19,909.20 |
| 0402060100600000 | ขนาด 350x350x12x19 มม. ยาว 6 เมตร นน.822 กก./ท่อน | ท่อน | 30,003.00 |
| 0402060100700000 | ขนาด 400x400x13x21 มม. ยาว 6 เมตร นน. 1032 กก./ท่อน | ท่อน | 38,390.40 |
| 0405000000000000 | ตะแกรงเหล็กสำเร็จรูป | หน่วย | มิถุนายน |

| | | | |
|------------------|--|-------|--------|
| 0405010000000000 | ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ ชนิดสี่เหลี่ยมจัตุรัส | | |
| 0405010100100000 | เหล็ก สก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 27.00 |
| 0405010100200000 | เหล็ก สก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 33.00 |
| 0405010100300000 | เหล็ก สก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 44.00 |
| 0405010100400000 | เหล็ก สก. 4.6 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 43.00 |
| 0405010100500000 | เหล็ก สก. 4.6 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 57.00 |
| 0405010100600000 | เหล็ก สก. 5.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 50.00 |
| 0405010100700000 | เหล็ก สก. 5.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 67.00 |
| 0405010100800000 | เหล็ก สก. 5.6 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 85.00 |
| 0405010100900000 | เหล็ก สก. 5.6 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 64.00 |
| 0405010101000000 | เหล็ก สก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.30 x 0.30 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 50.00 |
| 0405010101100000 | เหล็ก สก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 59.00 |
| 0405010101200000 | เหล็ก สก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 73.00 |
| 0405010101300000 | เหล็ก สก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 97.00 |
| 0405010101400000 | เหล็ก สก. 7.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 99.00 |
| 0405010101500000 | เหล็ก สก. 7.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 133.00 |
| 0405010101600000 | เหล็ก สก. 8.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 104.00 |
| 0405010101700000 | เหล็ก สก. 8.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 130.00 |
| 0405010101800000 | เหล็ก สก. 8.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 174.00 |
| 0405010102000000 | เหล็ก สก. 10.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 270.00 |
| 0405010102800000 | เหล็ก สก. 9.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที่ เอ็ม | ตร.ม. | 220.00 |
| 0405020000000000 | ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวขรุขระ ชนิดสี่เหลี่ยมจัตุรัส | | |
| 0405020100100000 | เหล็ก สก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. | ตร.ม. | 44.00 |
| 0405020100200000 | เหล็ก สก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. | ตร.ม. | 52.00 |
| 0405020100300000 | เหล็ก สก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.50 x 0.50 ม. | ตร.ม. | 111.50 |
| 0405020100400000 | เหล็ก สก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.45 x 0.45 ม. | ตร.ม. | 121.75 |
| 0405020100500000 | เหล็ก สก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.40 x 0.40 ม. | ตร.ม. | 135.50 |
| 0405020100600000 | เหล็ก สก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.35 x 0.35 ม. | ตร.ม. | 153.25 |
| 0405020100700000 | เหล็ก สก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.30 x 0.30 ม. | ตร.ม. | 176.75 |
| 0405020100800000 | เหล็ก สก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. | ตร.ม. | 210.00 |
| 0405020100900000 | เหล็ก สก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. | ตร.ม. | 259.00 |
| 0405020101000000 | เหล็ก สก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. | ตร.ม. | 341.50 |
| 0405020101100000 | เหล็ก สก. 12 มม. ขนาดตาราง 0.50 x 0.50 ม. | ตร.ม. | 154.25 |
| 0405020101200000 | เหล็ก สก. 12 มม. ขนาดตาราง 0.45 x 0.45 ม. | ตร.ม. | 170.00 |
| 0405020101300000 | เหล็ก สก. 12 มม. ขนาดตาราง 0.40 x 0.40 ม. | ตร.ม. | 189.80 |
| 0405020101400000 | เหล็ก สก. 12 มม. ขนาดตาราง 0.35 x 0.35 ม. | ตร.ม. | 215.15 |
| 0405020101500000 | เหล็ก สก. 12 มม. ขนาดตาราง 0.30 x 0.30 ม. | ตร.ม. | 249.50 |
| 0405020101600000 | เหล็ก สก. 12 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. | ตร.ม. | 296.50 |
| 0405020101700000 | เหล็ก สก. 12 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. | ตร.ม. | 368.00 |
| 0405020101800000 | เหล็ก สก. 12 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. | ตร.ม. | 486.50 |

| 0500000000000000 | วัสดุท่อ | หน่วย | มิถุนายน |
|------------------|--|-------|-----------|
| 0503000000000000 | ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี | | |
| 0503010101200000 | ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ทก. 1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร | ท่อน | 303.69 |
| 0503010101300000 | ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ทก. 3/4 นิ้ว ยาว 6 เมตร | ท่อน | 390.61 |
| 0503010101400000 | ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ทก. 1 นิ้ว ยาว 6 เมตร | ท่อน | 581.41 |
| 0503010101500000 | ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ทก. 1 1/4 นิ้ว ยาว 6 เมตร | ท่อน | 747.30 |
| 0503010101600000 | ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ทก. 1 1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร | ท่อน | 860.72 |
| 0503010101700000 | ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ทก. 2 นิ้ว ยาว 6 เมตร | ท่อน | 1,211.58 |
| 0503010101800000 | ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ทก. 2 1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร | ท่อน | 1,493.01 |
| 0503010101900000 | ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ทก. 3 นิ้ว ยาว 6 เมตร | ท่อน | 1,942.45 |
| 0503010102000000 | ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ทก. 4 นิ้ว ยาว 6 เมตร | ท่อน | 2,830.20 |
| 0503010102100000 | ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ทก. 5 นิ้ว ยาว 6 เมตร | ท่อน | 3,850.45 |
| 0503010102200000 | ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ทก. 6 นิ้ว ยาว 6 เมตร | ท่อน | 4,569.13 |
| 0503020100100000 | มอก.277-2532 ขนาด ทก. 1/2 นิ้ว หนา 2.6 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 315.15 |
| 0503020100200000 | มอก.277-2532 ขนาด ทก. 3/4 นิ้ว หนา 2.6 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 405.35 |
| 0503020100300000 | มอก.277-2532 ขนาด ทก. 1 นิ้ว หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 603.35 |
| 0503020100400000 | มอก.277-2532 ขนาด ทก. 1 1/4 นิ้ว หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 775.50 |
| 0503020100500000 | มอก.277-2532 ขนาด ทก. 1 1/2 นิ้ว หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 893.20 |
| 0503020100600000 | มอก.277-2532 ขนาด ทก. 2 นิ้ว หนา 3.6 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 1,257.30 |
| 0503020100700000 | มอก.277-2532 ขนาด ทก. 2 1/2 นิ้ว หนา 3.6 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 1,549.35 |
| 0503020100800000 | มอก.277-2532 ขนาด ทก. 3 นิ้ว หนา 4 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 2,015.75 |
| 0503020100900000 | มอก.277-2532 ขนาด ทก. 4 นิ้ว หนา 4.5 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 2,937.00 |
| 0503020101000000 | มอก.277-2532 ขนาด ทก. 5 นิ้ว หนา 5 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 4,193.75 |
| 0503020101100000 | มอก.277-2532 ขนาด ทก. 6 นิ้ว หนา 5.5 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 4,741.55 |
| 0503030000000000 | ท่อเหล็กบุพีซี | | |
| 0503030100100000 | แบบใส่ขา ประเภท BS-M สำหรับน้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ทก.1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 860.00 |
| 0503030100200000 | แบบใส่ขา ประเภท BS-M สำหรับน้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ทก.3/4 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 980.00 |
| 0503030100300000 | แบบใส่ขา ประเภท BS-M สำหรับน้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ทก. 1 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 1,440.00 |
| 0503030100400000 | แบบใส่ขา ประเภท BS-M สำหรับน้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ทก. 1- 1 1/4 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 1,867.00 |
| 0503030100500000 | แบบใส่ขา ประเภท BS-M สำหรับน้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ทก. 1- 1 1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 2,287.00 |
| 0503030100600000 | แบบใส่ขา ประเภท BS-M สำหรับน้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ทก. 2 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 2,908.00 |
| 0503030100700000 | แบบใส่ขา ประเภท BS-M สำหรับน้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ทก. 2- 2 1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 3,949.00 |
| 0503030100800000 | แบบใส่ขา ประเภท BS-M สำหรับน้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ทก. 3 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 5,013.00 |
| 0503030100900000 | แบบใส่ขา ประเภท BS-M สำหรับน้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ทก. 4 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 6,526.00 |
| 0503030101000000 | แบบใส่ขา ประเภท BS-M สำหรับน้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ทก. 6 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 10,633.00 |
| 0503030200100000 | แบบใส่แดง ประเภท BS-M สำหรับน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 90 องศา ขนาด ทก.1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 912.00 |
| 0503030200200000 | แบบใส่แดง ประเภท BS-M สำหรับน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 90 องศา ขนาด ทก.3/4 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 1,034.00 |
| 0503030200300000 | แบบใส่แดง ประเภท BS-M สำหรับน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 90 องศา ขนาด ทก.1 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 1,588.00 |
| 0503030200400000 | แบบใส่แดง ประเภท BS-M สำหรับน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 90 องศา ขนาด ทก.1- 1 1/4 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 2,060.00 |

| | | | |
|-------------------------|---|--------------|-----------------|
| 0503030200500000 | แบบใส่แดง ประเภท BS-M สำหรับน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 90 องศา ขนาด ตค.1- 1 1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 2,524.00 |
| 0503030200600000 | แบบใส่แดง ประเภท BS-M สำหรับน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 90 องศา ขนาด ตค.2 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 3,207.00 |
| 0503030200700000 | แบบใส่แดง ประเภท BS-M สำหรับน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 90 องศา ขนาด ตค.2- 2 1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 4,356.00 |
| 0503030200800000 | แบบใส่แดง ประเภท BS-M สำหรับน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 90 องศา ขนาด ตค.3 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 5,529.00 |
| 0503030200900000 | แบบใส่แดง ประเภท BS-M สำหรับน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 90 องศา ขนาด ตค.4 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 7,199.00 |
| 0503030201000000 | แบบใส่แดง ประเภท BS-M สำหรับน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 90 องศา ขนาด ตค.6 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 11,950.00 |
| 0503030300100000 | แบบใส่ขาว ประเภท BS EN 10217:2009 สำหรับน้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ตค.8 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 17,500.00 |
| 0503030400100000 | แบบใส่แดง ประเภท BS EN 10217:2009 สำหรับน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 90 องศา ขนาด ตค.8 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER) | ท่อน | 19,000.00 |
| 0504000000000000 | ข้อต่อท่อเหล็กเคลือบสังกะสี | หน่วย | มิถุนายน |
| 0504010000000000 | ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี | | |
| 0504010100100000 | ข้อต่อตรงเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว | อัน | 9.92 |
| 0504010100200000 | ข้อต่อตรงเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว | อัน | 13.64 |
| 0504010100300000 | ข้อต่อตรงเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว | อัน | 23.56 |
| 0504010100400000 | ข้อต่อตรงเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว | อัน | 34.42 |
| 0504010100500000 | ข้อต่อตรงเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว | อัน | 41.85 |
| 0504010100600000 | ข้อต่อตรงเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว | อัน | 65.41 |
| 0504010100700000 | ข้อต่อตรงเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว | อัน | 121.52 |
| 0504010100800000 | ข้อต่อตรงเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว | อัน | 154.38 |
| 0504010100900000 | ข้อต่อตรงเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว | อัน | 253.27 |
| 0504010101000000 | ข้อต่อตรงเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 นิ้ว | อัน | 571.33 |
| 0504010101100000 | ข้อต่อตรงเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว | อัน | 739.66 |
| 0504020000000000 | ข้อต่องอเหล็กเคลือบสังกะสี | | |
| 0504020100100000 | ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว | อัน | 11.16 |
| 0504020100200000 | ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว | อัน | 16.43 |
| 0504020100300000 | ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว | อัน | 28.21 |
| 0504020100400000 | ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว | อัน | 47.12 |
| 0504020100500000 | ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว | อัน | 54.25 |
| 0504020100600000 | ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว | อัน | 86.79 |
| 0504020100700000 | ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว | อัน | 154.38 |
| 0504020100800000 | ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว | อัน | 231.88 |
| 0504020100900000 | ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว | อัน | 408.58 |
| 0504020101000000 | ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 นิ้ว | อัน | 1,055.55 |
| 0504020101100000 | ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว | อัน | 1,516.21 |
| 0504030000000000 | สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี | | |
| 0504030100100000 | สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว | อัน | 35.96 |
| 0504030100200000 | สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว | อัน | 44.64 |
| 0504030100300000 | สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว | อัน | 62.93 |
| 0504030100400000 | สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว | อัน | 91.76 |
| 0504030100500000 | สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว | อัน | 120.28 |
| 0504030100600000 | สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว | อัน | 154.38 |

| | | | |
|------------------|--|-----|----------|
| 0504040100000000 | สามทางท่อเหล็กเคลือบสังกะสี | | |
| 0504040100100000 | สามทางท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว | อัน | 16.43 |
| 0504040100200000 | สามทางท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว | อัน | 23.56 |
| 0504040100300000 | สามทางท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว | อัน | 41.23 |
| 0504040100400000 | สามทางท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว | อัน | 67.27 |
| 0504040100500000 | สามทางท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว | อัน | 80.60 |
| 0504040100600000 | สามทางท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว | อัน | 123.69 |
| 0504040100700000 | สามทางท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว | อัน | 235.60 |
| 0504040100800000 | สามทางท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว | อัน | 323.95 |
| 0504040100900000 | สามทางท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว | อัน | 562.96 |
| 0504040101000000 | สามทางท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 นิ้ว | อัน | 1,318.12 |
| 0504040101100000 | สามทางท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว | อัน | 1,814.12 |
| 0504050100000000 | สามทางลดท่อเหล็กเคลือบสังกะสี | | |
| 0504050100200000 | สามทางลดท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว | อัน | 26.04 |
| 0504050100300000 | สามทางลดท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว | อัน | 42.47 |
| 0504050100400000 | สามทางลดท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว | อัน | 67.27 |
| 0504050100500000 | สามทางลดท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว | อัน | 84.32 |
| 0504050100600000 | สามทางลดท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว | อัน | 124.93 |
| 0504050100700000 | สามทางลดท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว | อัน | 236.84 |
| 0504050100800000 | สามทางลดท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว | อัน | 338.21 |
| 0504050100900000 | สามทางลดท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว | อัน | 604.19 |
| 0504050101000000 | สามทางลดท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 นิ้ว | อัน | 1,759.87 |
| 0504050101100000 | สามทางลดท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว | อัน | 2,241.61 |
| 0504060100000000 | ข้อต่อเกลียวนอก 2 ด้านท่อเหล็กเคลือบสังกะสี | | |
| 0504060100100000 | ข้อต่อเกลียวนอก 2 ด้านท่อเหล็กเคลือบสังกะสี สก. 1/2 นิ้ว | อัน | 9.30 |
| 0504060100200000 | ข้อต่อเกลียวนอก 2 ด้านท่อเหล็กเคลือบสังกะสี สก. 3/4 นิ้ว | อัน | 14.26 |
| 0504060100300000 | ข้อต่อเกลียวนอก 2 ด้านท่อเหล็กเคลือบสังกะสี สก. 1 นิ้ว | อัน | 20.15 |
| 0504060100400000 | ข้อต่อเกลียวนอก 2 ด้านท่อเหล็กเคลือบสังกะสี สก. 1 1/4 นิ้ว | อัน | 26.97 |
| 0504060100500000 | ข้อต่อเกลียวนอก 2 ด้านท่อเหล็กเคลือบสังกะสี สก. 1 1/2 นิ้ว | อัน | 39.37 |
| 0504060100600000 | ข้อต่อเกลียวนอก 2 ด้านท่อเหล็กเคลือบสังกะสี สก. 2 นิ้ว | อัน | 54.25 |
| 0504060100700000 | ข้อต่อเกลียวนอก 2 ด้านท่อเหล็กเคลือบสังกะสี สก. 2 1/2 นิ้ว | อัน | 107.26 |
| 0504060100800000 | ข้อต่อเกลียวนอก 2 ด้านท่อเหล็กเคลือบสังกะสี สก. 3 นิ้ว | อัน | 170.81 |
| 0504060100900000 | ข้อต่อเกลียวนอก 2 ด้านท่อเหล็กเคลือบสังกะสี สก. 4 นิ้ว | อัน | 275.59 |
| 0504060101000000 | ข้อต่อเกลียวนอก 2 ด้านท่อเหล็กเคลือบสังกะสี สก. 5 นิ้ว | อัน | 626.82 |
| 0504060101100000 | ข้อต่อเกลียวนอก 2 ด้านท่อเหล็กเคลือบสังกะสี สก. 6 นิ้ว | อัน | 1,161.57 |
| 0504070100000000 | ข้องอลท่อเหล็กเคลือบสังกะสี | | |
| 0504070100200000 | ข้องอลท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว | อัน | 20.15 |
| 0504070100300000 | ข้องอลท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว | อัน | 29.45 |
| 0504070100400000 | ข้องอลท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว | อัน | 48.36 |
| 0504070100500000 | ข้องอลท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว | อัน | 62.00 |

| | | | |
|------------------|--|--------------|-----------------|
| 0504070100600000 | ข้ออลดท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว | อัน | 91.76 |
| 0504070100700000 | ข้ออลดท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว | อัน | 181.35 |
| 0504070100800000 | ข้ออลดท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว | อัน | 295.74 |
| 0504070100900000 | ข้ออลดท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว | อัน | 504.06 |
| 0504080100000000 | ข้อลดกลมท่อเหล็กเคลือบสังกะสี | | |
| 0504080100100000 | ข้อลดกลมท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว | อัน | 12.40 |
| 0504080100200000 | ข้อลดกลมท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว | อัน | 16.43 |
| 0504080100300000 | ข้อลดกลมท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว | อัน | 23.56 |
| 0504080100400000 | ข้อลดกลมท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว | อัน | 34.72 |
| 0504080100500000 | ข้อลดกลมท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว | อัน | 42.47 |
| 0504080100600000 | ข้อลดกลมท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว | อัน | 66.03 |
| 0504080100700000 | ข้อลดกลมท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว | อัน | 121.21 |
| 0504080100800000 | ข้อลดกลมท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว | อัน | 168.33 |
| 0504080100900000 | ข้อลดกลมท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว | อัน | 310.00 |
| 0504080101000000 | ข้อลดกลมท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 นิ้ว | อัน | 593.65 |
| 0504080101100000 | ข้อลดกลมท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว | อัน | 791.74 |
| 0505000000000000 | ท่อลูมิเนียม | หน่วย | มิถุนายน |
| 0505010100700000 | ท่อลูมิเนียม หนา 1.0 มม. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร | ท่อน | 180.00 |
| 0505010100800000 | ท่อลูมิเนียม หนา 1.0 มม. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว ยาว 6 เมตร | ท่อน | 300.00 |
| 0505010100900000 | ท่อลูมิเนียม หนา 1.0 มม. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว ยาว 6 เมตร | ท่อน | 240.00 |
| 0505010101400000 | ท่อลูมิเนียม หนา 0.8 มม. ยาว 6 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/4" | ท่อน | 198.00 |
| 0505010101500000 | ท่อลูมิเนียม หนา 0.8 มม. ยาว 6 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" | ท่อน | 166.00 |
| 0506000000000000 | ท่อประปาพีวีซี | หน่วย | มิถุนายน |
| 0506010000000000 | ท่อประปาพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 | | |
| 0506010100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว ยาว 4 เมตร トラท่อหน้าไทย | ท่อน | 53.50 |
| 0506010100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว ยาว 4 เมตร トラท่อหน้าไทย | ท่อน | 64.60 |
| 0506010100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว ยาว 4 เมตร トラท่อหน้าไทย | ท่อน | 96.90 |
| 0506010100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว ยาว 4 เมตร トラท่อหน้าไทย | ท่อน | 157.46 |
| 0506010100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว ยาว 4 เมตร トラท่อหน้าไทย | ท่อน | 213.98 |
| 0506010100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว ยาว 4 เมตร トラท่อหน้าไทย | ท่อน | 343.18 |
| 0506010100700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 นิ้ว ยาว 4 เมตร トラท่อหน้าไทย | ท่อน | 524.86 |
| 0506010100800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว ยาว 4 เมตร トラท่อหน้าไทย | ท่อน | 733.46 |
| 0506010100900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 8 นิ้ว ยาว 4 เมตร トラท่อหน้าไทย | ท่อน | 1,096.82 |
| 0506010101000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 นิ้ว ยาว 4 เมตร トラท่อหน้าไทย | ท่อน | 1,574.58 |
| 0506010101100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 นิ้ว ยาว 4 เมตร トラท่อหน้าไทย | ท่อน | 2,213.83 |
| 0506010101200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 14 นิ้ว ยาว 4 เมตร トラท่อหน้าไทย | ท่อน | 3,229.91 |
| 0506010101300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 นิ้ว ยาว 4 เมตร トラท่อหน้าไทย | ท่อน | 4,111.40 |
| 0506010101400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 18 นิ้ว ยาว 4 เมตร トラท่อหน้าไทย | ท่อน | 5,854.21 |
| 0506010101500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 นิ้ว ยาว 4 เมตร トラท่อหน้าไทย | ท่อน | 7,401.87 |
| 0506010101600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 24 นิ้ว ยาว 4 เมตร トラท่อหน้าไทย | ท่อน | 10,766.36 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0506020000000000 | ท่อประปาพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 | | |
| 0506020100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 33.98 |
| 0506020100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 42.73 |
| 0506020100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 56.52 |
| 0506020100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 70.32 |
| 0506020100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 92.19 |
| 0506020100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 145.35 |
| 0506020100700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 230.13 |
| 0506020100800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 318.95 |
| 0506020100900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 516.79 |
| 0506020101000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 780.56 |
| 0506020101100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 1,096.82 |
| 0506020101200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 8 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 1,762.99 |
| 0506020101300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 2,550.28 |
| 0506020101400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 3,593.27 |
| 0506020101500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 14 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 5,181.31 |
| 0506020101600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 6,661.68 |
| 0506020101700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 18 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 9,420.56 |
| 0506020101800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 12,112.15 |
| 0506020101900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 24 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 17,495.33 |
| 0506030000000000 | ท่อประปาพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 | | |
| 0506030100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 42.73 |
| 0506030100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 51.81 |
| 0506030100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 81.42 |
| 0506030100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 106.65 |
| 0506030100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 137.27 |
| 0506030100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 209.94 |
| 0506030100700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 347.21 |
| 0506030100800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 484.49 |
| 0506030100900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 780.56 |
| 0506030101000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 1,177.57 |
| 0506030101100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 1,655.33 |
| 0506030101200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 8 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 2,819.44 |
| 0506030101300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 4,239.25 |
| 0506030101400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 6,008.97 |
| 0506030101500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 14 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 8,074.77 |
| 0506030101600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 10,147.29 |
| 0506030101700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 18 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 14,803.74 |
| 0506030101800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 18,168.22 |
| 0506030101900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 24 นิ้ว ยาว 4 เมตร ตราท่อน้ำไทย | ท่อน | 26,242.99 |

| 0507000000000000 | ข้อต่อ ท่อประปาพีวีซี | หน่วย | มิถุนายน |
|------------------|---|-------|----------|
| 0507010000000000 | ข้อต่อตรงท่อพีวีซี | | |
| 0507010100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 2.47 |
| 0507010100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 3.16 |
| 0507010100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 5.19 |
| 0507010100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 7.74 |
| 0507010100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 9.94 |
| 0507010100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 15.63 |
| 0507010100700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 25.64 |
| 0507010100800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 42.62 |
| 0507010100900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 76.71 |
| 0507020000000000 | ข้อต่อตรงเกลียวนอกท่อพีวีซี | | |
| 0507020100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 2.22 |
| 0507020100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 3.16 |
| 0507020100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 4.69 |
| 0507020100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 8.45 |
| 0507020100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 10.30 |
| 0507020100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 14.77 |
| 0507020100700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 29.76 |
| 0507020100800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 39.49 |
| 0507020100900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 79.55 |
| 0507030000000000 | ข้อต่อตรงเกลียวในท่อพีวีซี | | |
| 0507030100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 2.56 |
| 0507030100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 3.75 |
| 0507030100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 6.32 |
| 0507030100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 10.30 |
| 0507030100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 14.77 |
| 0507030100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 23.79 |
| 0507030100700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 35.66 |
| 0507030100800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 47.45 |
| 0507030100900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 85.23 |
| 0507040000000000 | ข้อต่อ 90 องศาท่อพีวีซี | | |
| 0507040100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 2.98 |
| 0507040100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 4.01 |
| 0507040100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 7.24 |
| 0507040100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 12.43 |
| 0507040100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 15.63 |
| 0507040100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 23.58 |
| 0507040100700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 49.86 |
| 0507040100800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 69.89 |

| | | | |
|------------------|--|--------------|-----------------|
| 0507040100900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 136.37 |
| 0507050000000000 | สามทาง 90 องศาท่อพีวีซี | | |
| 0507050100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 4.08 |
| 0507050100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 5.61 |
| 0507050100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 10.65 |
| 0507050100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 15.20 |
| 0507050100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 21.88 |
| 0507050100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 34.16 |
| 0507050100700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 75.01 |
| 0507050100800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 134.24 |
| 0507050100900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 289.79 |
| 0507060000000000 | ข้อต่อตรงลดท่อพีวีซี | | |
| 0507060100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว x 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 3.16 |
| 0507060100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว x 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 5.19 |
| 0507060100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว x 3/4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 5.19 |
| 0507060100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว x 3/4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 9.87 |
| 0507060100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว x 1 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 9.87 |
| 0507060100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว x 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 15.77 |
| 0507060100700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว x 3/4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 15.77 |
| 0507060100800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว x 1 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 15.77 |
| 0507060100900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว x 1 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 15.77 |
| 0507060101000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว x 3/4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 28.98 |
| 0507060101100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว x 1 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 28.98 |
| 0507060101200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว x 1 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 28.98 |
| 0507070000000000 | สามทาง 90 องศาลดท่อพีวีซี | | |
| 0507070100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว x 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 5.61 |
| 0507070100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว x 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 13.21 |
| 0507070100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว x 3/4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 13.21 |
| 0507070100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว x 3/4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 24.79 |
| 0507070100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว x 1 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 24.79 |
| 0507070100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว x 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 38.85 |
| 0507070100700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว x 3/4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 38.85 |
| 0507070100800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว x 1 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 38.85 |
| 0507070100900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว x 1 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 43.19 |
| 0507070101000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว x 3/4 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 74.93 |
| 0507070101100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว x 1 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 74.93 |
| 0507070101200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว x 1 1/2 นิ้ว ตราท่อน้ำไทย | อัน | 74.93 |
| 0508000000000000 | ท่อ HDPE | หน่วย | มิถุนายน |
| 0508030100000000 | ท่อพอลิเอทิลีนผนังโครงสร้างแบบเรียบสำหรับงานท่อใต้ดิน ชั้น SN 4 มอก.2917-2561 | | |
| 0508030102300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 500 มม. ตรา WIUK | เมตร | 2,250.00 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508030102400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 600 มม. ตรา WIİK | เมตร | 3,222.00 |
| 0508030102500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 700 มม. ตรา WIİK | เมตร | 4,383.00 |
| 0508030102600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 800 มม. ตรา WIİK | เมตร | 5,706.00 |
| 0508030102700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 900 มม. ตรา WIİK | เมตร | 8,442.00 |
| 0508030102800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 1000 มม. ตรา WIİK | เมตร | 11,088.00 |
| 0508030102900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 1200 มม. ตรา WIİK | เมตร | 12,744.00 |
| 0508030103000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 1400 มม. ตรา WIİK | เมตร | 17,298.00 |
| 0508030103100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 1500 มม. ตรา WIİK | เมตร | 19,863.00 |
| 0508030103200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 1600 มม. ตรา WIİK | เมตร | 22,572.00 |
| 0508030103300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 1800 มม. ตรา WIİK | เมตร | 28,530.00 |
| 0508030103400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 2000 มม. ตรา WIİK | เมตร | 35,190.00 |
| 0508030103500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 2200 มม. ตรา WIİK | เมตร | 42,543.00 |
| 0508030103600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 2400 มม. ตรา WIİK | เมตร | 50,589.00 |
| 0508030200000000 | ท่อพอลิเอทิลีนผนังโครงสร้างแบบเรียบสำหรับงานท่อใต้ดิน ชั้น SN 8 มอก.2917-2561 | | |
| 0508030201800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 500 มม. ตรา WIİK | เมตร | 4,383.00 |
| 0508030201900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 600 มม. ตรา WIİK | เมตร | 6,390.00 |
| 0508030202000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 700 มม. ตรา WIİK | เมตร | 8,568.00 |
| 0508030202100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 800 มม. ตรา WIİK | เมตร | 9,396.00 |
| 0508030202200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 900 มม. ตรา WIİK | เมตร | 14,157.00 |
| 0508030202300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 1000 มม. ตรา WIİK | เมตร | 14,634.00 |
| 0508030202400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 1200 มม. ตรา WIİK | เมตร | 16,839.00 |
| 0508030202500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 1400 มม. ตรา WIİK | เมตร | 25,605.00 |
| 0508030202600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 1500 มม. ตรา WIİK | เมตร | 29,376.00 |
| 0508030202700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 1600 มม. ตรา WIİK | เมตร | 33,408.00 |
| 0508030202800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 1800 มม. ตรา WIİK | เมตร | 42,264.00 |
| 0508030202900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 2000 มม. ตรา WIİK | เมตร | 52,146.00 |
| 0508030203000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 2200 มม. ตรา WIİK | เมตร | 63,072.00 |
| 0508030203100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 2400 มม. ตรา WIİK | เมตร | 65,520.00 |
| 0508030300000000 | ท่อ HDPE สำหรับงานระบายน้ำเสีย ชนิดลอนเสริมเหล็ก ชั้น SN 6 | | |
| 0508030300100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 3,401.00 |
| 0508030300200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 600 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 3,866.00 |
| 0508030300300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 700 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 4,175.00 |
| 0508030300400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 4,638.00 |
| 0508030300500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 6,958.00 |
| 0508030300600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 8,348.00 |
| 0508030300700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 13,142.00 |
| 0508030300800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1500 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 14,223.00 |
| 0508030300900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 15,151.00 |
| 0508030301000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1800 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 20,098.00 |
| 0508030301100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2000 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 22,418.00 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508030301200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2200 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 28,138.00 |
| 0508030301300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2400 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 31,694.00 |
| 0508030301400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 300 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 2,800.00 |
| 0508030301500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 3,000.00 |
| 0508030301600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 3,200.00 |
| 0508030301700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2,800 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 49,500.00 |
| 0508030301800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3,000 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 59,250.00 |
| 0508030400000000 | ท่อ HDPE สำหรับงานระบายน้ำเสีย ชนิดลอนเสริมเหล็ก ชั้น SN 8 | | |
| 0508030400100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 4,305.00 |
| 0508030400200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 600 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 4,893.00 |
| 0508030400300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 700 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 5,284.00 |
| 0508030400400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 5,871.00 |
| 0508030400500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 8,807.00 |
| 0508030400600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 10,568.00 |
| 0508030400700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 16,635.00 |
| 0508030400800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1500 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 18,004.00 |
| 0508030400900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 19,179.00 |
| 0508030401000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1800 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 25,441.00 |
| 0508030401100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2000 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 28,377.00 |
| 0508030401200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2200 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 35,617.00 |
| 0508030401300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2400 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 40,119.00 |
| 0508030401400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 300 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 3,700.00 |
| 0508030401500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 3,900.00 |
| 0508030401600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 4,125.00 |
| 0508030401700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2,800 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 56,925.00 |
| 0508030401800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3,000 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 68,137.00 |
| 0508030500000000 | ท่อ HDPE สำหรับงานระบายน้ำเสีย ชนิดลอนเสริมเหล็ก ชั้น SN 10 | | |
| 0508030500100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 4,951.00 |
| 0508030500200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 600 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 5,627.00 |
| 0508030500300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 700 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 6,077.00 |
| 0508030500400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 6,752.00 |
| 0508030500500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 10,128.00 |
| 0508030500600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 12,153.00 |
| 0508030500700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 19,130.00 |
| 0508030500800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1500 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 20,705.00 |
| 0508030500900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 22,055.00 |
| 0508030501000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1800 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 29,257.00 |
| 0508030501100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2000 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 32,633.00 |
| 0508030501200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2200 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 40,960.00 |
| 0508030501300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2400 มม. ตรา PROPIPE (โพรไพพ์) | เมตร | 46,137.00 |

| | | | |
|------------------|---|------|-----------|
| 0508030501400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 300 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 4,400.00 |
| 0508030501500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 4,600.00 |
| 0508030501600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 4,765.00 |
| 0508030600000000 | ท่อ HDPE สำหรับงานระบายน้ำเสีย ชนิดลอนเสริมเหล็ก ชั้น SN 12.5 | | |
| 0508030600100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 5,941.00 |
| 0508030600200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 600 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 6,753.00 |
| 0508030600300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 700 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 7,292.00 |
| 0508030600400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 8,102.00 |
| 0508030600500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 12,154.00 |
| 0508030600600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 14,584.00 |
| 0508030600700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 22,957.00 |
| 0508030600800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1500 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 24,846.00 |
| 0508030600900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 26,467.00 |
| 0508030601000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1800 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 35,109.00 |
| 0508030601100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2000 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 39,161.00 |
| 0508030601200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2200 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 46,152.00 |
| 0508030601300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2400 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 55,365.00 |
| 0508030601400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 300 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 5,555.00 |
| 0508030601500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 5,700.00 |
| 0508030601600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 5,826.00 |
| 0508030700000000 | ท่อ HDPE สำหรับงานระบายน้ำเสีย ชนิดลอนเสริมเหล็ก ชั้น SN 16 | | |
| 0508030700100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 7,130.00 |
| 0508030700200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 600 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 8,103.00 |
| 0508030700300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 700 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 8,751.00 |
| 0508030700400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 9,722.00 |
| 0508030700500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 14,585.00 |
| 0508030700600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 17,501.00 |
| 0508030700700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 27,548.00 |
| 0508030700800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1500 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 29,814.00 |
| 0508030700900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 31,760.00 |
| 0508030701000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1800 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 42,130.00 |
| 0508030701100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2000 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 46,993.00 |
| 0508030701200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2200 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 58,982.00 |
| 0508030701300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2400 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 66,437.00 |
| 0508030701400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 300 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 6,681.00 |
| 0508030701500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 6,945.00 |
| 0508030701600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา PROPIPE (โปรไฟฟ์) | เมตร | 7,015.00 |
| 0508031400000000 | ท่อ HDPE สำหรับงานรับแรงดัน PE 80 และ PE 100 ชั้น PN 6 มอก.982-2556 | | |
| 0508031400100000 | ท่อ HDPE สำหรับงานรับแรงดัน PE 80 และ PE 100 ชั้น PN 6 มอก.982-2556 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,857.00 |
| 0508031400200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TGG | เมตร | 2,358.00 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508031400300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TGG | เมตร | 3,007.00 |
| 0508031400400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TGG | เมตร | 3,857.00 |
| 0508031400500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TGG | เมตร | 4,758.00 |
| 0508031400600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TGG | เมตร | 5,957.00 |
| 0508031400700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TGG | เมตร | 7,524.00 |
| 0508031400800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TGG | เมตร | 9,595.00 |
| 0508031400900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TGG | เมตร | 12,162.00 |
| 0508031401000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TGG | เมตร | 15,513.00 |
| 0508031401100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,000 มม. ตรา TGG | เมตร | 19,171.00 |
| 0508031500000000 | ท่อ HDPE สำหรับงานรับแรงดัน PE 80 และ PE 100 ชั้น PN 8 มอก.982-2556 | | |
| 0508031500100000 | ท่อ HDPE สำหรับงานรับแรงดัน PE 80 และ PE 100 ชั้น PN 8 มอก.982-2556 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TGG | เมตร | 2,285.00 |
| 0508031500200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TGG | เมตร | 2,909.00 |
| 0508031500300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TGG | เมตร | 3,675.00 |
| 0508031500400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TGG | เมตร | 4,724.00 |
| 0508031500500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TGG | เมตร | 5,838.00 |
| 0508031500600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TGG | เมตร | 7,312.00 |
| 0508031500700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TGG | เมตร | 9,263.00 |
| 0508031500800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TGG | เมตร | 11,770.00 |
| 0508031500900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TGG | เมตร | 14,921.00 |
| 0508031501000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TGG | เมตร | 19,037.00 |
| 0508031501100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,000 มม. ตรา TGG | เมตร | 23,523.00 |
| 0508031501200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,200 มม. ตรา TGG | เมตร | 33,456.00 |
| 0508031600000000 | ท่อ HDPE สำหรับงานรับแรงดัน PE 80 และ PE 100 ชั้น PN 10 มอก.982-2556 | | |
| 0508031600100000 | ท่อ HDPE สำหรับงานรับแรงดัน PE 80 และ PE 100 ชั้น PN 10 มอก.982-2556 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TGG | เมตร | 2,790.00 |
| 0508031600200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TGG | เมตร | 3,538.00 |
| 0508031600300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TGG | เมตร | 4,487.00 |
| 0508031600400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TGG | เมตร | 5,766.00 |
| 0508031600500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TGG | เมตร | 7,115.00 |
| 0508031600600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TGG | เมตร | 8,926.00 |
| 0508031600700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TGG | เมตร | 11,282.00 |
| 0508031600800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TGG | เมตร | 14,352.00 |
| 0508031600900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TGG | เมตร | 18,205.00 |
| 0508031601000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TGG | เมตร | 23,071.00 |
| 0508031601100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,000 มม. ตรา TGG | เมตร | 28,529.00 |
| 0508031700000000 | ท่อ HDPE ผนังสองชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE 100 ชั้น PN 6 มอก.982-2556 | | |
| 0508031700100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา SR (ท่อ HDPE ผนังสองชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE 100 ชั้น PN 6 มอก.982-2556) | เมตร | 49.00 |
| 0508031700200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา SR | เมตร | 78.00 |
| 0508031700300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา SR | เมตร | 106.00 |
| 0508031700400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา SR | เมตร | 155.00 |
| 0508031700500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา SR | เมตร | 227.00 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508031700600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา SR | เมตร | 292.00 |
| 0508031700700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา SR | เมตร | 369.00 |
| 0508031700800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา SR | เมตร | 482.00 |
| 0508031700900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา SR | เมตร | 601.00 |
| 0508031701000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา SR | เมตร | 745.00 |
| 0508031701100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา SR | เมตร | 936.00 |
| 0508031701200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา SR | เมตร | 1,161.00 |
| 0508031701300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา SR | เมตร | 1,448.00 |
| 0508031701400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา SR | เมตร | 1,843.00 |
| 0508031701500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา SR | เมตร | 2,330.00 |
| 0508031701600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา SR | เมตร | 2,954.00 |
| 0508031701700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา SR | เมตร | 3,735.00 |
| 0508031701800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา SR | เมตร | 4,607.00 |
| 0508031701900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา SR | เมตร | 5,776.00 |
| 0508031702000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา SR | เมตร | 7,318.00 |
| 0508031702100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา SR | เมตร | 9,317.00 |
| 0508031702200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา SR | เมตร | 11,799.00 |
| 0508031702300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา SR | เมตร | 14,983.00 |
| 0508031702400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,000 มม. ตรา SR | เมตร | 18,414.00 |
| 0508031702500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,200 มม. ตรา SR | เมตร | 26,522.00 |
| 0508031702600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TGG (ท่อ HDPE ผนัง 2 ชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PN6 PE100 มอก.982-2556) | เมตร | 50.00 |
| 0508031702700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TGG | เมตร | 73.32 |
| 0508031702800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TGG | เมตร | 105.28 |
| 0508031702900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TGG | เมตร | 142.88 |
| 0508031703000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TGG | เมตร | 214.32 |
| 0508031703100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TGG | เมตร | 273.54 |
| 0508031703200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TGG | เมตร | 343.10 |
| 0508031703300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TGG | เมตร | 449.32 |
| 0508031703400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TGG | เมตร | 564.94 |
| 0508031703500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TGG | เมตร | 699.36 |
| 0508031703600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TGG | เมตร | 883.60 |
| 0508031703700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,099.80 |
| 0508031703800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,388.38 |
| 0508031703900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,745.58 |
| 0508031704000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TGG | เมตร | 2,216.52 |
| 0508031704100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TGG | เมตร | 2,826.58 |
| 0508031704200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TGG | เมตร | 3,625.58 |
| 0508031704300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TGG | เมตร | 4,472.52 |
| 0508031704400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TGG | เมตร | 5,599.58 |
| 0508031704500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TGG | เมตร | 7,072.56 |

| | | | |
|------------------|---|------|-----------|
| 0508031704600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TGG | เมตร | 9,019.30 |
| 0508031704700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TGG | เมตร | 11,432.28 |
| 0508031704800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TGG | เมตร | 14,582.22 |
| 0508031704900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,000 มม. ตรา TGG | เมตร | 18,020.74 |
| 0508031705000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,200 มม. ตรา TGG | เมตร | 25,938.36 |
| 0508031800000000 | ท่อ HDPE ผนังสองชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE 100 ชั้น PN8 มอก.982-2556 | | |
| 0508031800100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา SR (ท่อ HDPE ผนังสองชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE 100 ชั้น PN8 มอก.982-2556) | เมตร | 59.00 |
| 0508031800200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา SR | เมตร | 92.00 |
| 0508031800300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา SR | เมตร | 131.00 |
| 0508031800400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา SR | เมตร | 188.00 |
| 0508031800500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา SR | เมตร | 281.00 |
| 0508031800600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา SR | เมตร | 360.00 |
| 0508031800700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา SR | เมตร | 451.00 |
| 0508031800800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา SR | เมตร | 590.00 |
| 0508031800900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา SR | เมตร | 742.00 |
| 0508031801000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา SR | เมตร | 919.00 |
| 0508031801100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา SR | เมตร | 1,161.00 |
| 0508031801200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา SR | เมตร | 1,421.00 |
| 0508031801300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา SR | เมตร | 1,793.00 |
| 0508031801400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา SR | เมตร | 2,253.00 |
| 0508031801500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา SR | เมตร | 2,861.00 |
| 0508031801600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา SR | เมตร | 3,648.00 |
| 0508031801700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา SR | เมตร | 4,612.00 |
| 0508031801800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา SR | เมตร | 5,691.00 |
| 0508031801900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา SR | เมตร | 7,123.00 |
| 0508031802000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา SR | เมตร | 8,997.00 |
| 0508031802100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา SR | เมตร | 11,474.00 |
| 0508031802200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา SR | เมตร | 14,544.00 |
| 0508031802300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา SR | เมตร | 18,401.00 |
| 0508031802400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,000 มม. ตรา SR | เมตร | 22,734.00 |
| 0508031802500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,200 มม. ตรา SR | เมตร | 32,723.00 |
| 0508031802600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TGG (ท่อ HDPE ผนัง 2 ชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE100 PN8 มอก. 982-2556) | เมตร | 61.10 |
| 0508031802700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TGG | เมตร | 92.12 |
| 0508031802800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TGG | เมตร | 129.72 |
| 0508031802900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TGG | เมตร | 175.78 |
| 0508031803000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TGG | เมตร | 262.26 |
| 0508031803100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TGG | เมตร | 333.70 |
| 0508031803200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TGG | เมตร | 419.24 |
| 0508031803300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TGG | เมตร | 547.08 |
| 0508031803400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TGG | เมตร | 691.84 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508031803500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TGG | เมตร | 853.52 |
| 0508031803600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,082.88 |
| 0508031803700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,350.78 |
| 0508031803800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,696.70 |
| 0508031803900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TGG | เมตร | 2,147.90 |
| 0508031804000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TGG | เมตร | 2,734.46 |
| 0508031804100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TGG | เมตร | 3,454.50 |
| 0508031804200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TGG | เมตร | 4,440.56 |
| 0508031804300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TGG | เมตร | 5,487.72 |
| 0508031804400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TGG | เมตร | 6,873.28 |
| 0508031804500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TGG | เมตร | 8,707.22 |
| 0508031804600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TGG | เมตร | 11,063.80 |
| 0508031804700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TGG | เมตร | 14,025.74 |
| 0508031804800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TGG | เมตร | 17,894.78 |
| 0508031804900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,000 มม. ตรา TGG | เมตร | 22,111.62 |
| 0508031805000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,200 มม. ตรา TGG | เมตร | 31,448.64 |
| 0508031900000000 | ท่อ HPDE ผนังสองชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE 100 ชั้น PN10 มอก.982-2556 | | |
| 0508031900100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา SR (ท่อ HPDE ผนังสองชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE 100 ชั้น PN10 มอก.982-2556) | เมตร | 71.00 |
| 0508031900200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา SR | เมตร | 114.00 |
| 0508031900300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา SR | เมตร | 161.00 |
| 0508031900400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา SR | เมตร | 232.00 |
| 0508031900500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา SR | เมตร | 344.00 |
| 0508031900600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา SR | เมตร | 438.00 |
| 0508031900700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา SR | เมตร | 550.00 |
| 0508031900800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา SR | เมตร | 719.00 |
| 0508031900900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา SR | เมตร | 909.00 |
| 0508031901000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา SR | เมตร | 1,122.00 |
| 0508031901100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา SR | เมตร | 1,423.00 |
| 0508031901200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา SR | เมตร | 1,742.00 |
| 0508031901300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา SR | เมตร | 2,190.00 |
| 0508031901400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา SR | เมตร | 2,772.00 |
| 0508031901500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา SR | เมตร | 3,528.00 |
| 0508031901600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา SR | เมตร | 4,459.00 |
| 0508031901700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา SR | เมตร | 5,650.00 |
| 0508031901800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา SR | เมตร | 6,981.00 |
| 0508031901900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา SR | เมตร | 8,745.00 |
| 0508031902000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา SR | เมตร | 11,076.00 |
| 0508031902100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา SR | เมตร | 14,076.00 |
| 0508031902200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา SR | เมตร | 17,848.00 |
| 0508031902300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา SR | เมตร | 22,578.00 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508031902400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,000 มม. ตรา SR | เมตร | 27,903.00 |
| 0508031902500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,200 มม. ตรา SR | เมตร | 38,435.00 |
| 0508031902600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TGG (ท่อ HDPE ผนัง 2 ชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE100 PN10 มอก.982-2556) | เมตร | 75.20 |
| 0508031902700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TGG | เมตร | 111.86 |
| 0508031902800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TGG | เมตร | 157.92 |
| 0508031902900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TGG | เมตร | 213.38 |
| 0508031903000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TGG | เมตร | 316.78 |
| 0508031903100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TGG | เมตร | 407.96 |
| 0508031903200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TGG | เมตร | 511.36 |
| 0508031903300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TGG | เมตร | 666.46 |
| 0508031903400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TGG | เมตร | 846.00 |
| 0508031903500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,037.76 |
| 0508031903600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,317.88 |
| 0508031903700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,652.52 |
| 0508031903800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TGG | เมตร | 2,069.88 |
| 0508031903900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TGG | เมตร | 2,622.60 |
| 0508031904000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TGG | เมตร | 3,325.72 |
| 0508031904100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TGG | เมตร | 4,217.78 |
| 0508031904200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TGG | เมตร | 5,420.04 |
| 0508031904300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TGG | เมตร | 6,688.10 |
| 0508031904400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TGG | เมตร | 8,390.44 |
| 0508031904500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TGG | เมตร | 10,605.08 |
| 0508031904600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TGG | เมตร | 13,490.88 |
| 0508031904700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TGG | เมตร | 17,112.70 |
| 0508031904800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TGG | เมตร | 21,686.74 |
| 0508031904900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,000 มม. ตรา TGG | เมตร | 26,817.26 |
| 0508032000000000 | ท่อ HPDE ผนังสองชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE 100 ชั้น PN12.5 มอก.982-2556 | | |
| 0508032000100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา SR (ท่อ HPDE ผนังสองชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE 100 ชั้น PN12.5 มอก.982-2556) | เมตร | 87.00 |
| 0508032000200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา SR | เมตร | 139.00 |
| 0508032000300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา SR | เมตร | 196.00 |
| 0508032000400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา SR | เมตร | 281.00 |
| 0508032000500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา SR | เมตร | 416.00 |
| 0508032000600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา SR | เมตร | 536.00 |
| 0508032000700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา SR | เมตร | 671.00 |
| 0508032000800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา SR | เมตร | 876.00 |
| 0508032000900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา SR | เมตร | 1,112.00 |
| 0508032001000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา SR | เมตร | 1,363.00 |
| 0508032001100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา SR | เมตร | 1,731.00 |
| 0508032001200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา SR | เมตร | 2,133.00 |
| 0508032001300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา SR | เมตร | 2,672.00 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508032001400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา SR | เมตร | 3,387.00 |
| 0508032001500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา SR | เมตร | 4,292.00 |
| 0508032001600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา SR | เมตร | 5,444.00 |
| 0508032001700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา SR | เมตร | 6,896.00 |
| 0508032001800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา SR | เมตร | 8,509.00 |
| 0508032001900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา SR | เมตร | 10,674.00 |
| 0508032002000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา SR | เมตร | 13,492.00 |
| 0508032002100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา SR | เมตร | 17,168.00 |
| 0508032002200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา SR | เมตร | 21,776.00 |
| 0508032002300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา SR | เมตร | 27,588.00 |
| 0508032002400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,000 มม. ตรา SR | เมตร | 33,602.00 |
| 0508032002500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,200 มม. ตรา SR | เมตร | 48,996.00 |
| 0508032002600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TGG (ท่อ HDPE ผนัง 2 ชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE100 PN12.5 มอก.982-2556) | เมตร | 90.24 |
| 0508032002700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TGG | เมตร | 134.42 |
| 0508032002800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TGG | เมตร | 188.00 |
| 0508032002900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TGG | เมตร | 256.62 |
| 0508032003000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TGG | เมตร | 380.70 |
| 0508032003100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TGG | เมตร | 494.44 |
| 0508032003200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TGG | เมตร | 615.70 |
| 0508032003300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TGG | เมตร | 808.40 |
| 0508032003400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,021.78 |
| 0508032003500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,260.54 |
| 0508032003600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,595.18 |
| 0508032003700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,995.62 |
| 0508032003800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TGG | เมตร | 2,501.34 |
| 0508032003900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TGG | เมตร | 3,165.92 |
| 0508032004000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TGG | เมตร | 4,019.44 |
| 0508032004100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TGG | เมตร | 5,103.26 |
| 0508032004200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TGG | เมตร | 6,556.50 |
| 0508032004300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TGG | เมตร | 8,089.64 |
| 0508032004400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TGG | เมตร | 10,136.02 |
| 0508032004500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TGG | เมตร | 12,844.16 |
| 0508032004600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TGG | เมตร | 16,496.06 |
| 0508032004700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TGG | เมตร | 20,930.04 |
| 0508032100000000 | ท่อ HPDE ผนังสองชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE 100 ชั้น PN16 มอก.982-2556 | | |
| 0508032100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา SR (ท่อ HPDE ผนังสองชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE 100 ชั้น PN16 มอก.982-2556) | เมตร | 106.00 |
| 0508032100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา SR | เมตร | 167.00 |
| 0508032100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา SR | เมตร | 234.00 |
| 0508032100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา SR | เมตร | 338.00 |
| 0508032100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา SR | เมตร | 501.00 |

| | | | |
|------------------|---|------|-----------|
| 0508032100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา SR | เมตร | 649.00 |
| 0508032100700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา SR | เมตร | 808.00 |
| 0508032100800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา SR | เมตร | 1,062.00 |
| 0508032100900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา SR | เมตร | 1,342.00 |
| 0508032101000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา SR | เมตร | 1,654.00 |
| 0508032101100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา SR | เมตร | 2,095.00 |
| 0508032101200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา SR | เมตร | 2,576.00 |
| 0508032101300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา SR | เมตร | 3,229.00 |
| 0508032101400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา SR | เมตร | 4,088.00 |
| 0508032101500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา SR | เมตร | 5,189.00 |
| 0508032101600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา SR | เมตร | 6,587.00 |
| 0508032101700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา SR | เมตร | 8,342.00 |
| 0508032101800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา SR | เมตร | 10,292.00 |
| 0508032101900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา SR | เมตร | 12,893.00 |
| 0508032102000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา SR | เมตร | 16,336.00 |
| 0508032102100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา SR | เมตร | 20,786.00 |
| 0508032102200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา SR | เมตร | 26,360.00 |
| 0508032102300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา SR | เมตร | 33,367.00 |
| 0508032102400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,000 มม. ตรา SR | เมตร | 40,965.00 |
| 0508032102500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TGG (ท่อ HDPE ผนัง 2 ชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE100 PN16 มอก.982-2556) | เมตร | 107.16 |
| 0508032102600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TGG | เมตร | 160.74 |
| 0508032102700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TGG | เมตร | 226.54 |
| 0508032102800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TGG | เมตร | 308.32 |
| 0508032102900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TGG | เมตร | 457.78 |
| 0508032103000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TGG | เมตร | 592.20 |
| 0508032103100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TGG | เมตร | 741.66 |
| 0508032103200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TGG | เมตร | 966.32 |
| 0508032103300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,222.94 |
| 0508032103400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,511.52 |
| 0508032103500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,912.90 |
| 0508032103600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TGG | เมตร | 2,392.30 |
| 0508032103700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TGG | เมตร | 3,007.06 |
| 0508032103800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TGG | เมตร | 3,803.24 |
| 0508032103900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TGG | เมตร | 4,830.66 |
| 0508032104000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TGG | เมตร | 6,126.92 |
| 0508032104100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TGG | เมตร | 7,870.62 |
| 0508032104200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TGG | เมตร | 9,698.92 |
| 0508032104300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TGG | เมตร | 12,388.26 |
| 0508032104400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TGG | เมตร | 15,694.24 |
| 0508032200000000 | ท่อ HPDE ผนังสองชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE 100 ชั้น PN20 มอก.982-2556 | | |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508032200100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา SR (ท่อ HPDE ผนังสองชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE 100 ชั้น PN20 มอก.982-2556) | เมตร | 125.00 |
| 0508032200200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา SR | เมตร | 201.00 |
| 0508032200300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา SR | เมตร | 281.00 |
| 0508032200400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา SR | เมตร | 405.00 |
| 0508032200500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา SR | เมตร | 602.00 |
| 0508032200600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา SR | เมตร | 779.00 |
| 0508032200700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา SR | เมตร | 974.00 |
| 0508032200800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา SR | เมตร | 1,268.00 |
| 0508032200900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา SR | เมตร | 1,605.00 |
| 0508032201000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา SR | เมตร | 1,985.00 |
| 0508032201100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา SR | เมตร | 2,513.00 |
| 0508032201200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา SR | เมตร | 3,087.00 |
| 0508032201300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา SR | เมตร | 3,881.00 |
| 0508032201400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา SR | เมตร | 4,908.00 |
| 0508032201500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา SR | เมตร | 6,234.00 |
| 0508032201600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา SR | เมตร | 7,909.00 |
| 0508032201700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา SR | เมตร | 10,013.00 |
| 0508032201800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา SR | เมตร | 12,337.00 |
| 0508032201900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา SR | เมตร | 15,480.00 |
| 0508032202000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา SR | เมตร | 19,589.00 |
| 0508032202100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา SR | เมตร | 24,937.00 |
| 0508032202200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา SR | เมตร | 31,641.00 |
| 0508032202300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TGG (ท่อ HDPE ผนัง 2 ชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE100 PN20 มอก.982-2556) | เมตร | 126.90 |
| 0508032202400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TGG | เมตร | 188.94 |
| 0508032202500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TGG | เมตร | 268.84 |
| 0508032202600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TGG | เมตร | 363.78 |
| 0508032202700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TGG | เมตร | 545.20 |
| 0508032202800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TGG | เมตร | 701.24 |
| 0508032202900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TGG | เมตร | 880.78 |
| 0508032203000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,145.86 |
| 0508032203100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,449.48 |
| 0508032203200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,793.52 |
| 0508032203300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TGG | เมตร | 2,266.34 |
| 0508032203400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TGG | เมตร | 2,844.44 |
| 0508032203500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TGG | เมตร | 3,567.30 |
| 0508032203600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TGG | เมตร | 4,516.70 |
| 0508032203700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TGG | เมตร | 5,726.48 |
| 0508032203800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TGG | เมตร | 7,272.78 |
| 0508032203900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TGG | เมตร | 9,335.14 |
| 0508032204000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TGG | เมตร | 11,854.34 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508032300000000 | ท่อ HPDE ผนังสองชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE 100 ชั้น PN25 มอก.982-2556 | | |
| 0508032300100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา SR (ท่อ HPDE ผนังสองชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE 100 ชั้น PN25 มอก.982-2556) | เมตร | 157.00 |
| 0508032300200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา SR | เมตร | 236.00 |
| 0508032300300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา SR | เมตร | 334.00 |
| 0508032300400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา SR | เมตร | 454.00 |
| 0508032300500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา SR | เมตร | 696.00 |
| 0508032300600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา SR | เมตร | 895.00 |
| 0508032300700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา SR | เมตร | 1,132.00 |
| 0508032300800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา SR | เมตร | 1,477.00 |
| 0508032300900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา SR | เมตร | 1,868.00 |
| 0508032301000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา SR | เมตร | 2,306.00 |
| 0508032301100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา SR | เมตร | 2,925.00 |
| 0508032301200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา SR | เมตร | 3,650.00 |
| 0508032301300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา SR | เมตร | 4,577.00 |
| 0508032301400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา SR | เมตร | 5,750.00 |
| 0508032301500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา SR | เมตร | 7,282.00 |
| 0508032301600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา SR | เมตร | 9,768.00 |
| 0508032301700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา SR | เมตร | 12,289.00 |
| 0508032301800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TGG (ท่อ HDPE ผนัง 2 ชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม PE 100 PN 25 มอก.982-2556) | เมตร | 147.58 |
| 0508032301900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TGG | เมตร | 221.84 |
| 0508032302000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TGG | เมตร | 313.96 |
| 0508032302100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TGG | เมตร | 426.76 |
| 0508032302200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TGG | เมตร | 635.44 |
| 0508032302300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TGG | เมตร | 819.68 |
| 0508032302400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,029.30 |
| 0508032302500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,342.32 |
| 0508032302600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TGG | เมตร | 1,696.70 |
| 0508032302700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TGG | เมตร | 2,095.26 |
| 0508032302800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TGG | เมตร | 2,653.62 |
| 0508032302900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TGG | เมตร | 3,326.66 |
| 0508032303000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TGG | เมตร | 4,174.54 |
| 0508032303100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TGG | เมตร | 5,281.86 |
| 0508032303200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TGG | เมตร | 6,711.60 |
| 0508032303300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TGG | เมตร | 9,020.24 |
| 0508032303400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TGG | เมตร | 11,410.66 |
| 0508032400000000 | ท่อ HDPE ผนังหลายชั้น(ผนัง2ชั้น) ชนิดไม่มีเปลือกหุ้ม ผนังชั้นในสีดำ PE 100 PN 4 มอก.982-2556 | | |
| 0508032400100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP (ท่อ HDPE ผนังหลายชั้น(ผนัง2ชั้น) ชนิดไม่มีเปลือกหุ้ม ผนังชั้นในสีดำ PE 100 PN 4 มอก.982-2556) | เมตร | 1,074.00 |
| 0508032400200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,366.00 |
| 0508032400300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,732.00 |
| 0508032400400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,153.00 |

| | | | |
|------------------|---|------|-----------|
| 0508032400500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,680.00 |
| 0508032400600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,337.00 |
| 0508032400700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TAP | เมตร | 4,222.00 |
| 0508032400800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TAP | เมตร | 5,574.00 |
| 0508032400900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TAP | เมตร | 7,068.00 |
| 0508032401000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TAP | เมตร | 8,915.00 |
| 0508032401100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา TAP | เมตร | 11,039.00 |
| 0508032401200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา TAP | เมตร | 15,891.00 |
| 0508032500000000 | ท่อ HDPE ผนังหลายชั้น(ผนัง2ชั้น) ชนิดไม่มีเปลือกหุ้ม ผนังชั้นในสีดำ PE 100 PN 6 มอก.982-2556 | เมตร | - |
| 0508032500100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TAP (ท่อ HDPE ผนังหลายชั้น(ผนัง2ชั้น) ชนิดไม่มีเปลือกหุ้ม ผนังชั้นในสีดำ PE 100 PN 6 มอก.982-2556) | เมตร | 46.00 |
| 0508032500200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TAP | เมตร | 73.00 |
| 0508032500300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TAP | เมตร | 100.00 |
| 0508032500400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TAP | เมตร | 139.00 |
| 0508032500500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TAP | เมตร | 204.00 |
| 0508032500600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TAP | เมตร | 263.00 |
| 0508032500700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TAP | เมตร | 332.00 |
| 0508032500800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TAP | เมตร | 429.00 |
| 0508032500900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TAP | เมตร | 534.00 |
| 0508032501000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TAP | เมตร | 662.00 |
| 0508032501100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TAP | เมตร | 832.00 |
| 0508032501200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,045.00 |
| 0508032501300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,304.00 |
| 0508032501400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,661.00 |
| 0508032501500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,099.00 |
| 0508032501600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,662.00 |
| 0508032501700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,318.00 |
| 0508032501800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TAP | เมตร | 4,094.00 |
| 0508032501900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TAP | เมตร | 5,131.00 |
| 0508032502000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TAP | เมตร | 6,502.00 |
| 0508032502100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TAP | เมตร | 8,573.00 |
| 0508032502200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TAP | เมตร | 10,858.00 |
| 0508032502300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TAP | เมตร | 13,788.00 |
| 0508032502400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา TAP | เมตร | 16,946.00 |
| 0508032502500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา TAP | เมตร | 24,407.00 |
| 0508032600000000 | ท่อ HDPE ผนังหลายชั้น(ผนัง2ชั้น) ชนิดไม่มีเปลือกหุ้ม ผนังชั้นในสีดำ PE 100 PN 8 มอก.982-2556 | เมตร | - |
| 0508032600100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 มม. ตรา TAP (ท่อ HDPE ผนังหลายชั้น(ผนัง2ชั้น) ชนิดไม่มีเปลือกหุ้ม ผนังชั้นในสีดำ PE 100 PN 8 มอก.982-2556) | เมตร | 37.00 |
| 0508032600200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TAP | เมตร | 55.00 |
| 0508032600300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TAP | เมตร | 86.00 |
| 0508032600400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TAP | เมตร | 123.00 |
| 0508032600500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TAP | เมตร | 169.00 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508032600600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TAP | เมตร | 253.00 |
| 0508032600700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TAP | เมตร | 324.00 |
| 0508032600800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TAP | เมตร | 405.00 |
| 0508032600900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TAP | เมตร | 524.00 |
| 0508032601000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TAP | เมตร | 659.00 |
| 0508032601100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TAP | เมตร | 816.00 |
| 0508032601200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,031.00 |
| 0508032601300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,280.00 |
| 0508032601400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,615.00 |
| 0508032601500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,030.00 |
| 0508032601600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,578.00 |
| 0508032601700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,287.00 |
| 0508032601800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP | เมตร | 4,098.00 |
| 0508032601900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TAP | เมตร | 5,056.00 |
| 0508032602000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TAP | เมตร | 6,328.00 |
| 0508032602100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TAP | เมตร | 7,994.00 |
| 0508032602200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TAP | เมตร | 10,559.00 |
| 0508032602300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TAP | เมตร | 13,384.00 |
| 0508032602400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TAP | เมตร | 16,934.00 |
| 0508032602500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา TAP | เมตร | 20,922.00 |
| 0508032602600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา TAP | เมตร | 30,113.00 |
| 0508032700000000 | ท่อ HDPE ผนังหลายชั้น(ผนัง2ชั้น) ชนิดไม่มีเปลือกหุ้ม ผนังชั้นในสีดำ PE 100 PN 10 มอก.982-2556 | เมตร | - |
| 0508032700100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ตรา TAP (ท่อ HDPE ผนังหลายชั้น(ผนัง2ชั้น) ชนิดไม่มีเปลือกหุ้ม ผนังชั้นในสีดำ PE 100 PN 10 มอก.982-2556) | เมตร | 30.00 |
| 0508032700200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 มม. ตรา TAP | เมตร | 44.00 |
| 0508032700300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TAP | เมตร | 67.00 |
| 0508032700400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TAP | เมตร | 107.00 |
| 0508032700500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TAP | เมตร | 151.00 |
| 0508032700600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TAP | เมตร | 208.00 |
| 0508032700700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TAP | เมตร | 310.00 |
| 0508032700800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TAP | เมตร | 395.00 |
| 0508032700900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TAP | เมตร | 496.00 |
| 0508032701000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TAP | เมตร | 638.00 |
| 0508032701100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TAP | เมตร | 807.00 |
| 0508032701200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TAP | เมตร | 996.00 |
| 0508032701300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,263.00 |
| 0508032701400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,570.00 |
| 0508032701500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,973.00 |
| 0508032701600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,498.00 |
| 0508032701700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,180.00 |
| 0508032701800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP | เมตร | 4,018.00 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508032701900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP | เมตร | 5,019.00 |
| 0508032702000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TAP | เมตร | 6,202.00 |
| 0508032702100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TAP | เมตร | 7,769.00 |
| 0508032702200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TAP | เมตร | 9,840.00 |
| 0508032702300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TAP | เมตร | 12,953.00 |
| 0508032702400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TAP | เมตร | 16,425.00 |
| 0508032702500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TAP | เมตร | 20,777.00 |
| 0508032702600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา TAP | เมตร | 25,678.00 |
| 0508032702700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา TAP | เมตร | 36,944.00 |
| 0508032800000000 | ท่อ HDPE ผนังหลายชั้น(ผนัง2ชั้น) ชนิดไม่มีเปลือกหุ้ม ผนังชั้นในสีดำ PE 100 PN 12.5 มอก.982-2556 | เมตร | - |
| 0508032800100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ตรา TAP (ท่อ HDPE ผนังหลายชั้น(ผนัง2ชั้น) ชนิดไม่มีเปลือกหุ้ม ผนังชั้นในสีดำ PE 100 PN 12.5 มอก.982-2556) | เมตร | 23.00 |
| 0508032800200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ตรา TAP | เมตร | 35.00 |
| 0508032800300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 มม. ตรา TAP | เมตร | 54.00 |
| 0508032800400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TAP | เมตร | 82.00 |
| 0508032800500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TAP | เมตร | 130.00 |
| 0508032800600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TAP | เมตร | 184.00 |
| 0508032800700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TAP | เมตร | 253.00 |
| 0508032800800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TAP | เมตร | 375.00 |
| 0508032800900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TAP | เมตร | 483.00 |
| 0508032801000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TAP | เมตร | 605.00 |
| 0508032801100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TAP | เมตร | 778.00 |
| 0508032801200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TAP | เมตร | 987.00 |
| 0508032801300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,211.00 |
| 0508032801400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,537.00 |
| 0508032801500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,921.00 |
| 0508032801600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,407.00 |
| 0508032801700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,051.00 |
| 0508032801800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,868.00 |
| 0508032801900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP | เมตร | 4,905.00 |
| 0508032802000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP | เมตร | 6,125.00 |
| 0508032802100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TAP | เมตร | 7,558.00 |
| 0508032802200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TAP | เมตร | 9,482.00 |
| 0508032802300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TAP | เมตร | 11,985.00 |
| 0508032802400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TAP | เมตร | 15,797.00 |
| 0508032802500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TAP | เมตร | 20,038.00 |
| 0508032802600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TAP | เมตร | 25,353.00 |
| 0508032802700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา TAP | เมตร | 31,273.00 |
| 0508032802800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา TAP | เมตร | 45,086.00 |
| 0508032900000000 | ท่อ HDPE ผนังหลายชั้น(ผนัง2ชั้น) ชนิดไม่มีเปลือกหุ้ม ผนังชั้นในสีดำ PE 100 PN 16 มอก.982-2556 | เมตร | - |
| 0508032900100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ตรา TAP (ท่อ HDPE ผนังหลายชั้น(ผนัง2ชั้น) ชนิดไม่มีเปลือกหุ้ม ผนังชั้นในสีดำ PE 100 PN 16 มอก.982-2556) | เมตร | 18.00 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508032900200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ตรา TAP | เมตร | 26.00 |
| 0508032900300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ตรา TAP | เมตร | 43.00 |
| 0508032900400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 มม. ตรา TAP | เมตร | 64.00 |
| 0508032900500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TAP | เมตร | 99.00 |
| 0508032900600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TAP | เมตร | 157.00 |
| 0508032900700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TAP | เมตร | 219.00 |
| 0508032900800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TAP | เมตร | 304.00 |
| 0508032900900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TAP | เมตร | 451.00 |
| 0508032901000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TAP | เมตร | 585.00 |
| 0508032901100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TAP | เมตร | 729.00 |
| 0508032901200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TAP | เมตร | 943.00 |
| 0508032901300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,192.00 |
| 0508032901400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,470.00 |
| 0508032901500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,860.00 |
| 0508032901600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,321.00 |
| 0508032901700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,909.00 |
| 0508032901800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,683.00 |
| 0508032901900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP | เมตร | 4,675.00 |
| 0508032902000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP | เมตร | 5,935.00 |
| 0508032902100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP | เมตร | 7,410.00 |
| 0508032902200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TAP | เมตร | 9,143.00 |
| 0508032902300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TAP | เมตร | 11,454.00 |
| 0508032902400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TAP | เมตร | 14,512.00 |
| 0508032902500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TAP | เมตร | 19,126.00 |
| 0508032902600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TAP | เมตร | 24,255.00 |
| 0508032902700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TAP | เมตร | 30,702.00 |
| 0508032902800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา TAP | เมตร | 37,908.00 |
| 0508033000000000 | ท่อ HDPE ผนังหลายชั้น(ผนัง2ชั้น) ชนิดไม่มีเปลือกหุ้ม ผนังชั้นในสีดำ PE 100 PN 20 มอก.982-2556 | เมตร | - |
| 0508033000100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ตรา TAP (ท่อ HDPE ผนังหลายชั้น(ผนัง2ชั้น) ชนิดไม่มีเปลือกหุ้ม ผนังชั้นในสีดำ PE 100 PN 20 มอก.982-2556) | เมตร | 21.00 |
| 0508033000200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ตรา TAP | เมตร | 32.00 |
| 0508033000300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ตรา TAP | เมตร | 50.00 |
| 0508033000400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 มม. ตรา TAP | เมตร | 76.00 |
| 0508033000500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TAP | เมตร | 118.00 |
| 0508033000600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TAP | เมตร | 187.00 |
| 0508033000700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TAP | เมตร | 263.00 |
| 0508033000800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TAP | เมตร | 365.00 |
| 0508033000900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TAP | เมตร | 542.00 |
| 0508033001000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TAP | เมตร | 700.00 |
| 0508033001100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TAP | เมตร | 878.00 |
| 0508033001200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,127.00 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508033001300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,425.00 |
| 0508033001400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,763.00 |
| 0508033001500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,231.00 |
| 0508033001600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,781.00 |
| 0508033001700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,496.00 |
| 0508033001800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP | เมตร | 4,422.00 |
| 0508033001900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP | เมตร | 5,617.00 |
| 0508033002000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP | เมตร | 7,125.00 |
| 0508033002100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP | เมตร | 8,894.00 |
| 0508033002200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TAP | เมตร | 10,960.00 |
| 0508033002300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TAP | เมตร | 13,750.00 |
| 0508033002400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TAP | เมตร | 17,400.00 |
| 0508033002500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TAP | เมตร | 22,945.00 |
| 0508033002600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TAP | เมตร | 29,113.00 |
| 0508033100000000 | ท่อ HDPE ผนังหลายชั้น(ผนัง 2 ชั้น) ชนิดไม่มีเปลือกหุ้ม ผนังชั้นในสีดำ PE 100 PN 25 มอก.982-2556 | | |
| 0508033100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ตรา TAP (ท่อ HDPE ผนังหลายชั้น(ผนัง 2 ชั้น) ชนิดไม่มีเปลือกหุ้ม ผนังชั้นในสีดำ PE 100 PN 25 มอก.982-2556) | เมตร | 25.00 |
| 0508033100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ตรา TAP | เมตร | 37.00 |
| 0508033100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ตรา TAP | เมตร | 59.00 |
| 0508033100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 มม. ตรา TAP | เมตร | 90.00 |
| 0508033100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TAP | เมตร | 140.00 |
| 0508033100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TAP | เมตร | 220.00 |
| 0508033100700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TAP | เมตร | 313.00 |
| 0508033100800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TAP | เมตร | 430.00 |
| 0508033100900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TAP | เมตร | 644.00 |
| 0508033101000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TAP | เมตร | 829.00 |
| 0508033101100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,042.00 |
| 0508033101200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,337.00 |
| 0508033101300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,690.00 |
| 0508033101400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,091.00 |
| 0508033101500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,642.00 |
| 0508033101600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,309.00 |
| 0508033101700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TAP | เมตร | 4,148.00 |
| 0508033101800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP | เมตร | 5,252.00 |
| 0508033101900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP | เมตร | 6,659.00 |
| 0508033102000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP | เมตร | 8,458.00 |
| 0508033102100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP | เมตร | 10,548.00 |
| 0508040900000000 | ท่อพีอี ชนิดความหนาแน่นสูง PE 100 PN 4 (SDR 41) TIS. 982 -2556 | | |
| 0508040900100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,074.00 |
| 0508040900200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,366.00 |
| 0508040900300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,732.00 |

| | | | |
|------------------|---|------|-----------|
| 0508040900400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,153.00 |
| 0508040900500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,680.00 |
| 0508040900600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,337.00 |
| 0508040900700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 315 มม. ตรา WIİK | เมตร | 908.00 |
| 0508040900800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 355 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,156.00 |
| 0508040900900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 400 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,466.00 |
| 0508040901000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 450 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,847.00 |
| 0508040901100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 500 มม. ตรา WIİK | เมตร | 2,300.00 |
| 0508040901200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 560 มม. ตรา WIİK | เมตร | 2,862.00 |
| 0508040901300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TAP | เมตร | 4,222.00 |
| 0508040901400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TAP | เมตร | 5,574.00 |
| 0508040901500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TAP | เมตร | 7,068.00 |
| 0508040901600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TAP | เมตร | 8,915.00 |
| 0508040901700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา TAP | เมตร | 11,039.00 |
| 0508040901800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา TAP | เมตร | 15,891.00 |
| 0508040901900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา TAP | เมตร | 21,773.00 |
| 0508040902000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา TAP | เมตร | 28,433.00 |
| 0508040902100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 630 มม. ตรา WIİK | เมตร | 3,633.00 |
| 0508040902200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 710 มม. ตรา WIİK | เมตร | 4,615.00 |
| 0508040902300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 800 มม. ตรา WIİK | เมตร | 5,852.00 |
| 0508040902400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 900 มม. ตรา WIİK | เมตร | 7,381.00 |
| 0508040902500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา WIİK | เมตร | 9,901.00 |
| 0508040902600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา WIİK | เมตร | 15,787.00 |
| 0508040902700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา WIİK | เมตร | 21,483.00 |
| 0508040902800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา WIİK | เมตร | 28,054.00 |
| 0508041000000000 | ท่อพีอี ชนิดความหนาแน่นสูง PE 100 PN 6 (SDR 26) TIS. 982 -2556 | | |
| 0508041000100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TAP | เมตร | 46.00 |
| 0508041000200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TAP | เมตร | 73.00 |
| 0508041000300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TAP | เมตร | 100.00 |
| 0508041000400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TAP | เมตร | 139.00 |
| 0508041000500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TAP | เมตร | 204.00 |
| 0508041000600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TAP | เมตร | 263.00 |
| 0508041000700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TAP | เมตร | 332.00 |
| 0508041000800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TAP | เมตร | 429.00 |
| 0508041000900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TAP | เมตร | 534.00 |
| 0508041001000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TAP | เมตร | 662.00 |
| 0508041001100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TAP | เมตร | 832.00 |
| 0508041001200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,045.00 |
| 0508041001300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,304.00 |
| 0508041001400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,661.00 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508041001500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,099.00 |
| 0508041001600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,662.00 |
| 0508041001700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,318.00 |
| 0508041001800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TAP | เมตร | 4,094.00 |
| 0508041001900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TAP | เมตร | 5,131.00 |
| 0508041002000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 50 มม. ตรา WIİK | เมตร | 47.00 |
| 0508041002100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 63 มม. ตรา WIİK | เมตร | 74.00 |
| 0508041002200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 75 มม. ตรา WIİK | เมตร | 101.00 |
| 0508041002300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 90 มม. ตรา WIİK | เมตร | 147.00 |
| 0508041002400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 110 มม. ตรา WIİK | เมตร | 216.00 |
| 0508041002500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 125 มม. ตรา WIİK | เมตร | 279.00 |
| 0508041002600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 140 มม. ตรา WIİK | เมตร | 351.00 |
| 0508041002700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 160 มม. ตรา WIİK | เมตร | 461.00 |
| 0508041002800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 180 มม. ตรา WIİK | เมตร | 573.00 |
| 0508041002900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 200 มม. ตรา WIİK | เมตร | 711.00 |
| 0508041003000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 225 มม. ตรา WIİK | เมตร | 893.00 |
| 0508041003100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 250 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,106.00 |
| 0508041003200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 280 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,379.00 |
| 0508041003300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 315 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,757.00 |
| 0508041003400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 355 มม. ตรา WIİK | เมตร | 2,220.00 |
| 0508041003500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 400 มม. ตรา WIİK | เมตร | 2,814.00 |
| 0508041003600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 450 มม. ตรา WIİK | เมตร | 3,558.00 |
| 0508041003700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 500 มม. ตรา WIİK | เมตร | 4,389.00 |
| 0508041003800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 560 มม. ตรา WIİK | เมตร | 5,501.00 |
| 0508041003900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 630 มม. ตรา WIİK | เมตร | 6,971.00 |
| 0508041004000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 710 มม. ตรา WIİK | เมตร | 8,873.00 |
| 0508041004100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 800 มม. ตรา WIİK | เมตร | 11,238.00 |
| 0508041004200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 900 มม. ตรา WIİK | เมตร | 14,270.00 |
| 0508041004300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา WIİK | เมตร | 18,123.00 |
| 0508041004400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา WIİK | เมตร | 26,100.00 |
| 0508041004500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา WIİK | เมตร | 35,501.00 |
| 0508041004600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา WIİK | เมตร | 46,412.00 |
| 0508041004700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TAP | เมตร | 6,502.00 |
| 0508041004800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TAP | เมตร | 8,573.00 |
| 0508041004900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TAP | เมตร | 10,858.00 |
| 0508041005000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TAP | เมตร | 13,788.00 |
| 0508041005100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา TAP | เมตร | 16,946.00 |
| 0508041005200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา TAP | เมตร | 24,407.00 |
| 0508041005300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา TAP | เมตร | 33,426.00 |
| 0508041005400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา TAP | เมตร | 43,700.00 |

| | | | |
|------------------|---|------|----------|
| 0508041100000000 | ท่อพีอี ชนิดความหนาแน่นสูง PE 100 PN 8 (SDR 21) TIS. 982 -2556 | | |
| 0508041100100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 40 มม. ตรา TAP | เมตร | 37.00 |
| 0508041100200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TAP | เมตร | 55.00 |
| 0508041100300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TAP | เมตร | 86.00 |
| 0508041100400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TAP | เมตร | 123.00 |
| 0508041100500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TAP | เมตร | 169.00 |
| 0508041100600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TAP | เมตร | 253.00 |
| 0508041100700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TAP | เมตร | 324.00 |
| 0508041100800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TAP | เมตร | 405.00 |
| 0508041100900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TAP | เมตร | 524.00 |
| 0508041101000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TAP | เมตร | 659.00 |
| 0508041101100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TAP | เมตร | 816.00 |
| 0508041101200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,031.00 |
| 0508041101300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,280.00 |
| 0508041101400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,615.00 |
| 0508041101500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,030.00 |
| 0508041101600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,578.00 |
| 0508041101700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,287.00 |
| 0508041101800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP | เมตร | 4,098.00 |
| 0508041101900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TAP | เมตร | 5,056.00 |
| 0508041102000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TAP | เมตร | 6,328.00 |
| 0508041102100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 40 มม. ตรา WIİK | เมตร | 37.00 |
| 0508041102200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 50 มม. ตรา WIİK | เมตร | 56.00 |
| 0508041102300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 63 มม. ตรา WIİK | เมตร | 87.00 |
| 0508041102400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 75 มม. ตรา WIİK | เมตร | 125.00 |
| 0508041102500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 90 มม. ตรา WIİK | เมตร | 179.00 |
| 0508041102600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 110 มม. ตรา WIİK | เมตร | 269.00 |
| 0508041102700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 125 มม. ตรา WIİK | เมตร | 342.00 |
| 0508041102800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 140 มม. ตรา WIİK | เมตร | 429.00 |
| 0508041102900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 160 มม. ตรา WIİK | เมตร | 563.00 |
| 0508041103000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 180 มม. ตรา WIİK | เมตร | 707.00 |
| 0508041103100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 200 มม. ตรา WIİK | เมตร | 875.00 |
| 0508041103200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 225 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,106.00 |
| 0508041103300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 250 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,353.00 |
| 0508041103400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 280 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,709.00 |
| 0508041103500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 315 มม. ตรา WIİK | เมตร | 2,147.00 |
| 0508041103600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 355 มม. ตรา WIİK | เมตร | 2,726.00 |
| 0508041103700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 400 มม. ตรา WIİK | เมตร | 3,474.00 |
| 0508041103800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 450 มม. ตรา WIİK | เมตร | 4,394.00 |
| 0508041103900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 500 มม. ตรา WIİK | เมตร | 5,421.00 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508041104000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 560 มม. ตรา WIIK | เมตร | 6,785.00 |
| 0508041104100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 630 มม. ตรา WIIK | เมตร | 8,570.00 |
| 0508041104200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 710 มม. ตรา WIIK | เมตร | 10,928.00 |
| 0508041104300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 800 มม. ตรา WIIK | เมตร | 13,851.00 |
| 0508041104400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 900 มม. ตรา WIIK | เมตร | 18,110.00 |
| 0508041104500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา WIIK | เมตร | 22,374.00 |
| 0508041104600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา WIIK | เมตร | 32,203.00 |
| 0508041104700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา WIIK | เมตร | 43,788.00 |
| 0508041104800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา WIIK | เมตร | 57,183.00 |
| 0508041105600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา TAP | เมตร | 53,839.00 |
| 0508041200000000 | ท่อพีวี ชนิดความหนาแน่นสูง PE 100 PN 10 (SDR 17) TIS. 982 -2556 | | |
| 0508041200100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 32 มม. ตรา TAP | เมตร | 30.00 |
| 0508041200200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 40 มม. ตรา TAP | เมตร | 44.00 |
| 0508041200300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TAP | เมตร | 67.00 |
| 0508041200400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TAP | เมตร | 107.00 |
| 0508041200500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TAP | เมตร | 151.00 |
| 0508041200600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TAP | เมตร | 208.00 |
| 0508041200700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TAP | เมตร | 310.00 |
| 0508041200800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TAP | เมตร | 395.00 |
| 0508041200900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TAP | เมตร | 496.00 |
| 0508041201000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TAP | เมตร | 638.00 |
| 0508041201100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TAP | เมตร | 807.00 |
| 0508041201200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TAP | เมตร | 996.00 |
| 0508041201300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,263.00 |
| 0508041201400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,570.00 |
| 0508041201500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,973.00 |
| 0508041201600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,498.00 |
| 0508041201700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,180.00 |
| 0508041201800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP | เมตร | 4,018.00 |
| 0508041201900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP | เมตร | 5,019.00 |
| 0508041202000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TAP | เมตร | 6,202.00 |
| 0508041202100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TAP | เมตร | 7,769.00 |
| 0508041202200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 32 มม. ตรา WIIK | เมตร | 29.00 |
| 0508041202300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 40 มม. ตรา WIIK | เมตร | 44.00 |
| 0508041202400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 50 มม. ตรา WIIK | เมตร | 68.00 |
| 0508041202500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 63 มม. ตรา WIIK | เมตร | 108.00 |
| 0508041202600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 75 มม. ตรา WIIK | เมตร | 153.00 |
| 0508041202700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 90 มม. ตรา WIIK | เมตร | 221.00 |
| 0508041202800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 110 มม. ตรา WIIK | เมตร | 329.00 |
| 0508041202900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 125 มม. ตรา WIIK | เมตร | 419.00 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508041203000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 140 มม. ตรา WIIK | เมตร | 525.00 |
| 0508041203100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 160 มม. ตรา WIIK | เมตร | 686.00 |
| 0508041203200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 180 มม. ตรา WIIK | เมตร | 866.00 |
| 0508041203300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 200 มม. ตรา WIIK | เมตร | 1,068.00 |
| 0508041203400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 225 มม. ตรา WIIK | เมตร | 1,355.00 |
| 0508041203500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 250 มม. ตรา WIIK | เมตร | 1,661.00 |
| 0508041203600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 280 มม. ตรา WIIK | เมตร | 2,085.00 |
| 0508041203700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 315 มม. ตรา WIIK | เมตร | 2,642.00 |
| 0508041203800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 355 มม. ตรา WIIK | เมตร | 3,362.00 |
| 0508041203900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 400 มม. ตรา WIIK | เมตร | 4,248.00 |
| 0508041204000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 450 มม. ตรา WIIK | เมตร | 5,381.00 |
| 0508041204100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 500 มม. ตรา WIIK | เมตร | 6,650.00 |
| 0508041204200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 560 มม. ตรา WIIK | เมตร | 8,330.00 |
| 0508041204300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 630 มม. ตรา WIIK | เมตร | 10,550.00 |
| 0508041204400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 710 มม. ตรา WIIK | เมตร | 13,406.00 |
| 0508041204500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 800 มม. ตรา WIIK | เมตร | 17,000.00 |
| 0508041204600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 900 มม. ตรา WIIK | เมตร | 22,219.00 |
| 0508041204700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา WIIK | เมตร | 27,461.00 |
| 0508041204800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา WIIK | เมตร | 39,510.00 |
| 0508041204900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา WIIK | เมตร | 53,801.00 |
| 0508041205000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา WIIK | เมตร | 70,195.00 |
| 0508041205100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TAP | เมตร | 9,840.00 |
| 0508041205200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TAP | เมตร | 12,953.00 |
| 0508041205300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TAP | เมตร | 16,425.00 |
| 0508041205400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TAP | เมตร | 20,777.00 |
| 0508041205500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา TAP | เมตร | 25,678.00 |
| 0508041205600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา TAP | เมตร | 36,944.00 |
| 0508041205700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา TAP | เมตร | 50,654.00 |
| 0508041205800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา TAP | เมตร | 66,090.00 |
| 0508041300000000 | ท่อพีอี ชนิดความหนาแน่นสูง PE 100 PN 12.5 (SDR 13.6) TIS. 982 -2556 | | |
| 0508041300100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 25 มม. ตรา TAP | เมตร | 23.00 |
| 0508041300200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 32 มม. ตรา TAP | เมตร | 35.00 |
| 0508041300300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 40 มม. ตรา TAP | เมตร | 54.00 |
| 0508041300400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TAP | เมตร | 82.00 |
| 0508041300500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TAP | เมตร | 130.00 |
| 0508041300600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TAP | เมตร | 184.00 |
| 0508041300700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TAP | เมตร | 253.00 |
| 0508041300800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TAP | เมตร | 375.00 |
| 0508041300900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TAP | เมตร | 483.00 |
| 0508041301000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TAP | เมตร | 605.00 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508041301100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TAP | เมตร | 778.00 |
| 0508041301200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TAP | เมตร | 987.00 |
| 0508041301300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,211.00 |
| 0508041301400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,537.00 |
| 0508041301500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,921.00 |
| 0508041301600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,407.00 |
| 0508041301700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,051.00 |
| 0508041301800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,868.00 |
| 0508041301900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP | เมตร | 4,905.00 |
| 0508041302000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP | เมตร | 6,125.00 |
| 0508041302100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TAP | เมตร | 7,558.00 |
| 0508041302200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TAP | เมตร | 9,482.00 |
| 0508041302300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 25 มม. ตรา WIİK | เมตร | 23.00 |
| 0508041302400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 32 มม. ตรา WIİK | เมตร | 35.00 |
| 0508041302500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 40 มม. ตรา WIİK | เมตร | 54.00 |
| 0508041302600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 50 มม. ตรา WIİK | เมตร | 83.00 |
| 0508041302700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 63 มม. ตรา WIİK | เมตร | 132.00 |
| 0508041302800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 75 มม. ตรา WIİK | เมตร | 188.00 |
| 0508041302900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 90 มม. ตรา WIİK | เมตร | 269.00 |
| 0508041303000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 110 มม. ตรา WIİK | เมตร | 396.00 |
| 0508041303100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 125 มม. ตรา WIİK | เมตร | 512.00 |
| 0508041303200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 140 มม. ตรา WIİK | เมตร | 639.00 |
| 0508041303300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 160 มม. ตรา WIİK | เมตร | 834.00 |
| 0508041303400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 180 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,059.00 |
| 0508041303500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 200 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,299.00 |
| 0508041303600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 225 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,649.00 |
| 0508041303700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 250 มม. ตรา WIİK | เมตร | 2,031.00 |
| 0508041303800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 280 มม. ตรา WIİK | เมตร | 2,546.00 |
| 0508041303900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 315 มม. ตรา WIİK | เมตร | 3,225.00 |
| 0508041304000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 355 มม. ตรา WIİK | เมตร | 4,089.00 |
| 0508041304100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 400 มม. ตรา WIİK | เมตร | 5,186.00 |
| 0508041304200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 450 มม. ตรา WIİK | เมตร | 6,567.00 |
| 0508041304300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 500 มม. ตรา WIİK | เมตร | 8,103.00 |
| 0508041304400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 560 มม. ตรา WIİK | เมตร | 10,166.00 |
| 0508041304500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 630 มม. ตรา WIİK | เมตร | 12,849.00 |
| 0508041304600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 710 มม. ตรา WIİK | เมตร | 16,350.00 |
| 0508041304700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 800 มม. ตรา WIİK | เมตร | 20,739.00 |
| 0508041304800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 900 มม. ตรา WIİK | เมตร | 27,114.00 |
| 0508041304900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา WIİK | เมตร | 33,446.00 |
| 0508041305000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา WIİK | เมตร | 48,219.00 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508041305100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา WIIK | เมตร | 65,604.00 |
| 0508041305200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา WIIK | เมตร | 85,627.00 |
| 0508041305300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TAP | เมตร | 11,985.00 |
| 0508041305400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TAP | เมตร | 15,797.00 |
| 0508041305500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TAP | เมตร | 20,038.00 |
| 0508041305600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TAP | เมตร | 25,353.00 |
| 0508041305700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา TAP | เมตร | 31,273.00 |
| 0508041305800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา TAP | เมตร | 45,086.00 |
| 0508041305900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา TAP | เมตร | 61,765.00 |
| 0508041306000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา TAP | เมตร | 80,616.00 |
| 0508041400000000 | ท่อพีวี ชนิดความหนาแน่นสูง PE 100 PN 16 (SDR 11) TIS. 982 -2556 | | |
| 0508041400100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 20 มม. ตรา TAP | เมตร | 18.00 |
| 0508041400200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 25 มม. ตรา TAP | เมตร | 26.00 |
| 0508041400300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 32 มม. ตรา TAP | เมตร | 43.00 |
| 0508041400400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 40 มม. ตรา TAP | เมตร | 64.00 |
| 0508041400500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TAP | เมตร | 99.00 |
| 0508041400600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TAP | เมตร | 157.00 |
| 0508041400700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TAP | เมตร | 219.00 |
| 0508041400800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TAP | เมตร | 304.00 |
| 0508041400900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TAP | เมตร | 451.00 |
| 0508041401000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TAP | เมตร | 585.00 |
| 0508041401100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TAP | เมตร | 729.00 |
| 0508041401200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TAP | เมตร | 943.00 |
| 0508041401300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,192.00 |
| 0508041401400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,470.00 |
| 0508041401500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,860.00 |
| 0508041401600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,321.00 |
| 0508041401700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,909.00 |
| 0508041401800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,683.00 |
| 0508041401900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP | เมตร | 4,675.00 |
| 0508041402000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP | เมตร | 5,935.00 |
| 0508041402100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP | เมตร | 7,410.00 |
| 0508041402200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TAP | เมตร | 9,413.00 |
| 0508041402300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TAP | เมตร | 11,454.00 |
| 0508041402400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 20 มม. ตรา WIIK | เมตร | 18.00 |
| 0508041402500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 25 มม. ตรา WIIK | เมตร | 26.00 |
| 0508041402600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 32 มม. ตรา WIIK | เมตร | 42.00 |
| 0508041402700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 40 มม. ตรา WIIK | เมตร | 65.00 |
| 0508041402800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 50 มม. ตรา WIIK | เมตร | 100.00 |
| 0508041402900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 63 มม. ตรา WIIK | เมตร | 159.00 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508041403000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 75 มม. ตรา WIIK | เมตร | 222.00 |
| 0508041403100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 90 มม. ตรา WIIK | เมตร | 323.00 |
| 0508041403200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 110 มม. ตรา WIIK | เมตร | 477.00 |
| 0508041403300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 125 มม. ตรา WIIK | เมตร | 618.00 |
| 0508041403400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 140 มม. ตรา WIIK | เมตร | 771.00 |
| 0508041403500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 160 มม. ตรา WIIK | เมตร | 1,011.00 |
| 0508041403600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 180 มม. ตรา WIIK | เมตร | 1,278.00 |
| 0508041403700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 200 มม. ตรา WIIK | เมตร | 1,577.00 |
| 0508041403800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 225 มม. ตรา WIIK | เมตร | 1,995.00 |
| 0508041403900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 250 มม. ตรา WIIK | เมตร | 2,454.00 |
| 0508041404000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 280 มม. ตรา WIIK | เมตร | 3,075.00 |
| 0508041404100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 315 มม. ตรา WIIK | เมตร | 3,893.00 |
| 0508041404200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 355 มม. ตรา WIIK | เมตร | 4,943.00 |
| 0508041404300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 400 มม. ตรา WIIK | เมตร | 6,275.00 |
| 0508041404400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 450 มม. ตรา WIIK | เมตร | 7,944.00 |
| 0508041404500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 500 มม. ตรา WIIK | เมตร | 9,803.00 |
| 0508041404600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 560 มม. ตรา WIIK | เมตร | 12,281.00 |
| 0508041404700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 630 มม. ตรา WIIK | เมตร | 15,560.00 |
| 0508041404800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 710 มม. ตรา WIIK | เมตร | 19,797.00 |
| 0508041404900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 800 มม. ตรา WIIK | เมตร | 25,106.00 |
| 0508041405000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 900 มม. ตรา WIIK | เมตร | 32,837.00 |
| 0508041405100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา WIIK | เมตร | 40,543.00 |
| 0508041405200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TAP | เมตร | 14,512.00 |
| 0508041405300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TAP | เมตร | 19,126.00 |
| 0508041405400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TAP | เมตร | 24,255.00 |
| 0508041405500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TAP | เมตร | 30,702.00 |
| 0508041405600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา TAP | เมตร | 37,908.00 |
| 0508050600000000 | ท่อพีวีซี ชนิดความหนาแน่นสูง PE 80 PN 6 (SDR 21) มอก.982-2556 | | |
| 0508050600100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา WIIK | เมตร | 56.00 |
| 0508050600200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา WIIK | เมตร | 87.00 |
| 0508050600300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา WIIK | เมตร | 125.00 |
| 0508050600400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา WIIK | เมตร | 179.00 |
| 0508050600500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา WIIK | เมตร | 269.00 |
| 0508050600600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา WIIK | เมตร | 342.00 |
| 0508050600700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา WIIK | เมตร | 429.00 |
| 0508050600800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา WIIK | เมตร | 563.00 |
| 0508050600900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา WIIK | เมตร | 707.00 |
| 0508050601000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา WIIK | เมตร | 875.00 |
| 0508050601100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TAP | เมตร | 49.50 |
| 0508050601200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TAP | เมตร | 77.40 |

| | | | |
|------------------|---|------|-----------|
| 0508050601300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TAP | เมตร | 110.70 |
| 0508050601400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TAP | เมตร | 152.10 |
| 0508050601500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TAP | เมตร | 227.70 |
| 0508050601600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TAP | เมตร | 291.60 |
| 0508050601700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TAP | เมตร | 364.50 |
| 0508050601800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TAP | เมตร | 471.60 |
| 0508050601900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TAP | เมตร | 593.10 |
| 0508050602000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TAP | เมตร | 734.40 |
| 0508050602100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,106.00 |
| 0508050602200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,353.00 |
| 0508050602300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,709.00 |
| 0508050602400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา WIİK | เมตร | 2,147.00 |
| 0508050602500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา WIİK | เมตร | 2,726.00 |
| 0508050602600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา WIİK | เมตร | 3,474.00 |
| 0508050602700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา WIİK | เมตร | 4,394.00 |
| 0508050602800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา WIİK | เมตร | 5,421.00 |
| 0508050602900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา WIİK | เมตร | 6,785.00 |
| 0508050603000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา WIİK | เมตร | 8,570.00 |
| 0508050603100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา WIİK | เมตร | 10,928.00 |
| 0508050603200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา WIİK | เมตร | 13,851.00 |
| 0508050603300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา WIİK | เมตร | 18,110.00 |
| 0508050603400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา WIİK | เมตร | 22,374.00 |
| 0508050603500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา WIİK | เมตร | 32,203.00 |
| 0508050603600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา WIİK | เมตร | 43,788.00 |
| 0508050603700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา WIİK | เมตร | 57,183.00 |
| 0508050603800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TAP | เมตร | 927.90 |
| 0508050603900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,152.00 |
| 0508050604000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,453.50 |
| 0508050604100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,827.00 |
| 0508050604200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,320.20 |
| 0508050604300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,958.30 |
| 0508050604400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,688.20 |
| 0508050604500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TAP | เมตร | 4,550.40 |
| 0508050604600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TAP | เมตร | 5,695.20 |
| 0508050604700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TAP | เมตร | 7,194.60 |
| 0508050604800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TAP | เมตร | 9,503.10 |
| 0508050604900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TAP | เมตร | 12,045.60 |
| 0508050605000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TAP | เมตร | 15,240.60 |
| 0508050605100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา TAP | เมตร | 18,829.80 |
| 0508050605200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา TAP | เมตร | 27,101.70 |

| | | | |
|------------------|--|------|-----------|
| 0508050605300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา TAP | เมตร | 37,105.20 |
| 0508050605400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา TAP | เมตร | 48,455.10 |
| 0508050700000000 | ท่อพีวีซี ชนิดความหนาแน่นสูง PE 80 PN 8 (SDR 17) มอก.982-2556 | | |
| 0508050700100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 50 มม. ตรา WIİK | เมตร | 68.00 |
| 0508050700200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 63 มม. ตรา WIİK | เมตร | 108.00 |
| 0508050700300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 75 มม. ตรา WIİK | เมตร | 153.00 |
| 0508050700400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 90 มม. ตรา WIİK | เมตร | 221.00 |
| 0508050700500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 110 มม. ตรา WIİK | เมตร | 329.00 |
| 0508050700600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 125 มม. ตรา WIİK | เมตร | 419.00 |
| 0508050700700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 140 มม. ตรา WIİK | เมตร | 525.00 |
| 0508050700800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 160 มม. ตรา WIİK | เมตร | 686.00 |
| 0508050700900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 180 มม. ตรา WIİK | เมตร | 866.00 |
| 0508050701000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 200 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,068.00 |
| 0508050701100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TAP | เมตร | 60.30 |
| 0508050701200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TAP | เมตร | 96.30 |
| 0508050701300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TAP | เมตร | 135.90 |
| 0508050701400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TAP | เมตร | 187.20 |
| 0508050701500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TAP | เมตร | 279.00 |
| 0508050701600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TAP | เมตร | 355.50 |
| 0508050701700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TAP | เมตร | 446.40 |
| 0508050701800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TAP | เมตร | 574.20 |
| 0508050701900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TAP | เมตร | 726.30 |
| 0508050702000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TAP | เมตร | 896.40 |
| 0508050702100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 225 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,355.00 |
| 0508050702200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 250 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,661.00 |
| 0508050702300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 280 มม. ตรา WIİK | เมตร | 2,085.00 |
| 0508050702400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 315 มม. ตรา WIİK | เมตร | 2,642.00 |
| 0508050702500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 355 มม. ตรา WIİK | เมตร | 3,362.00 |
| 0508050702600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 400 มม. ตรา WIİK | เมตร | 4,248.00 |
| 0508050702700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 450 มม. ตรา WIİK | เมตร | 5,381.00 |
| 0508050702800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 500 มม. ตรา WIİK | เมตร | 6,650.00 |
| 0508050702900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 560 มม. ตรา WIİK | เมตร | 8,330.00 |
| 0508050703000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 630 มม. ตรา WIİK | เมตร | 10,550.00 |
| 0508050703200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 800 มม. ตรา WIİK | เมตร | 17,000.00 |
| 0508050703300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 900 มม. ตรา WIİK | เมตร | 22,219.00 |
| 0508050703400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา WIİK | เมตร | 27,461.00 |
| 0508050703500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา WIİK | เมตร | 39,510.00 |
| 0508050703600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา WIİK | เมตร | 53,801.00 |
| 0508050703700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา WIİK | เมตร | 70,195.00 |
| 0508050703800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,136.70 |

| | | | |
|------------------|---|------|-----------|
| 0508050703900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,413.00 |
| 0508050704000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,775.70 |
| 0508050704100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,248.20 |
| 0508050704200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,862.00 |
| 0508050704300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,616.20 |
| 0508050704400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP | เมตร | 4,517.10 |
| 0508050704500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TAP | เมตร | 5,581.80 |
| 0508050704600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TAP | เมตร | 6,992.10 |
| 0508050704700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TAP | เมตร | 8,856.00 |
| 0508050704800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TAP | เมตร | 11,657.70 |
| 0508050704900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TAP | เมตร | 14,782.50 |
| 0508050705000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TAP | เมตร | 18,699.30 |
| 0508050705100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา TAP | เมตร | 23,110.20 |
| 0508050705200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา TAP | เมตร | 33,249.60 |
| 0508050705300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา TAP | เมตร | 45,588.60 |
| 0508050705400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา TAP | เมตร | 59,481.00 |
| 0508050800000000 | ท่อพีอี ชนิดความหนาแน่นสูง PE 80 PN 10 (SDR 13.6) มอก.982-2556 | | |
| 0508050800100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา WIİK | เมตร | 83.00 |
| 0508050800200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา WIİK | เมตร | 132.00 |
| 0508050800300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา WIİK | เมตร | 188.00 |
| 0508050800400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา WIİK | เมตร | 269.00 |
| 0508050800500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา WIİK | เมตร | 396.00 |
| 0508050800600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา WIİK | เมตร | 512.00 |
| 0508050800700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา WIİK | เมตร | 639.00 |
| 0508050800800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา WIİK | เมตร | 834.00 |
| 0508050800900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,059.00 |
| 0508050801000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,299.00 |
| 0508050801100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TAP | เมตร | 73.80 |
| 0508050801200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TAP | เมตร | 117.00 |
| 0508050801300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TAP | เมตร | 165.60 |
| 0508050801400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TAP | เมตร | 227.70 |
| 0508050801500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TAP | เมตร | 337.50 |
| 0508050801600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TAP | เมตร | 434.70 |
| 0508050801700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TAP | เมตร | 544.50 |
| 0508050801800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TAP | เมตร | 700.20 |
| 0508050801900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TAP | เมตร | 888.30 |
| 0508050802000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,089.90 |
| 0508050802100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 225 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,649.00 |
| 0508050802200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 250 มม. ตรา WIİK | เมตร | 2,031.00 |
| 0508050802300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 280 มม. ตรา WIİK | เมตร | 2,546.00 |

| | | | |
|------------------|---|------|-----------|
| 0508050802400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 315 มม. ตรา WIIK | เมตร | 3,225.00 |
| 0508050802500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 355 มม. ตรา WIIK | เมตร | 4,089.00 |
| 0508050802600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 400 มม. ตรา WIIK | เมตร | 5,186.00 |
| 0508050802700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 450 มม. ตรา WIIK | เมตร | 6,597.00 |
| 0508050802800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 500 มม. ตรา WIIK | เมตร | 8,103.00 |
| 0508050802900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 560 มม. ตรา WIIK | เมตร | 10,166.00 |
| 0508050803000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 630 มม. ตรา WIIK | เมตร | 12,849.00 |
| 0508050803100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 710 มม. ตรา WIIK | เมตร | 16,350.00 |
| 0508050803200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 800 มม. ตรา WIIK | เมตร | 20,739.00 |
| 0508050803300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 900 มม. ตรา WIIK | เมตร | 27,114.00 |
| 0508050803400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา WIIK | เมตร | 33,446.00 |
| 0508050803500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา WIIK | เมตร | 48,219.00 |
| 0508050803600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา WIIK | เมตร | 65,604.00 |
| 0508050803700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา WIIK | เมตร | 85,627.00 |
| 0508050803800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,383.30 |
| 0508050803900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,728.90 |
| 0508050804000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,166.30 |
| 0508050804100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,745.90 |
| 0508050804200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,481.20 |
| 0508050804300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP | เมตร | 4,414.50 |
| 0508050804400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP | เมตร | 5,512.50 |
| 0508050804500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TAP | เมตร | 6,802.20 |
| 0508050804600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TAP | เมตร | 8,533.80 |
| 0508050804700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TAP | เมตร | 10,786.50 |
| 0508050804800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TAP | เมตร | 14,217.30 |
| 0508050804900000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TAP | เมตร | 18,034.20 |
| 0508050805000000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TAP | เมตร | 22,817.70 |
| 0508050805100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา TAP | เมตร | 28,145.70 |
| 0508050805200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1200 มม. ตรา TAP | เมตร | 40,577.40 |
| 0508050805300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1400 มม. ตรา TAP | เมตร | 55,588.50 |
| 0508050805400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1600 มม. ตรา TAP | เมตร | 72,554.40 |
| 0508050900000000 | ท่อพีวีซี ชนิดความหนาแน่นสูง PE 80 PN 12.5 (SDR 11) มอก.982-2556 | | |
| 0508050900100000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 50 มม. ตรา WIIK | เมตร | 100.00 |
| 0508050900200000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 63 มม. ตรา WIIK | เมตร | 159.00 |
| 0508050900300000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 75 มม. ตรา WIIK | เมตร | 222.00 |
| 0508050900400000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 90 มม. ตรา WIIK | เมตร | 323.00 |
| 0508050900500000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 110 มม. ตรา WIIK | เมตร | 477.00 |
| 0508050900600000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 125 มม. ตรา WIIK | เมตร | 618.00 |
| 0508050900700000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 140 มม. ตรา WIIK | เมตร | 771.00 |
| 0508050900800000 | ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 160 มม. ตรา WIIK | เมตร | 1,011.00 |

| | | | |
|------------------|---|------|-----------|
| 0508050900900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,278.00 |
| 0508050901000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,577.00 |
| 0508050901100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตรา TAP | เมตร | 89.10 |
| 0508050901200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 63 มม. ตรา TAP | เมตร | 141.30 |
| 0508050901300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 75 มม. ตรา TAP | เมตร | 197.10 |
| 0508050901400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 90 มม. ตรา TAP | เมตร | 273.60 |
| 0508050901500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 110 มม. ตรา TAP | เมตร | 405.90 |
| 0508050901600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 125 มม. ตรา TAP | เมตร | 526.50 |
| 0508050901700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 140 มม. ตรา TAP | เมตร | 656.10 |
| 0508050901800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 160 มม. ตรา TAP | เมตร | 848.70 |
| 0508050901900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 180 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,072.80 |
| 0508050902000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,323.00 |
| 0508050902100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา WIİK | เมตร | 1,995.00 |
| 0508050902200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา WIİK | เมตร | 2,454.00 |
| 0508050902300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา WIİK | เมตร | 3,075.00 |
| 0508050902400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา WIİK | เมตร | 3,893.00 |
| 0508050902500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา WIİK | เมตร | 4,943.00 |
| 0508050902600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา WIİK | เมตร | 6,275.00 |
| 0508050902700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา WIİK | เมตร | 7,944.00 |
| 0508050902800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา WIİK | เมตร | 9,803.00 |
| 0508050902900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา WIİK | เมตร | 12,281.00 |
| 0508050903000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา WIİK | เมตร | 15,560.00 |
| 0508050903100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา WIİK | เมตร | 19,797.00 |
| 0508050903200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา WIİK | เมตร | 25,106.00 |
| 0508050903300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา WIİK | เมตร | 32,837.00 |
| 0508050903400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา WIİK | เมตร | 40,543.00 |
| 0508050903500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 225 มม. ตรา TAP | เมตร | 1,674.00 |
| 0508050903600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,088.90 |
| 0508050903700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 280 มม. ตรา TAP | เมตร | 2,618.10 |
| 0508050903800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 315 มม. ตรา TAP | เมตร | 3,314.70 |
| 0508050903900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 355 มม. ตรา TAP | เมตร | 4,207.50 |
| 0508050904000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ตรา TAP | เมตร | 5,341.50 |
| 0508050904100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 450 มม. ตรา TAP | เมตร | 6,669.00 |
| 0508050904200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ตรา TAP | เมตร | 8,228.70 |
| 0508050904300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 560 มม. ตรา TAP | เมตร | 10,308.60 |
| 0508050904400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 630 มม. ตรา TAP | เมตร | 13,060.80 |
| 0508050904500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 710 มม. ตรา TAP | เมตร | 17,213.40 |
| 0508050904600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ตรา TAP | เมตร | 21,829.50 |
| 0508050904700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. ตรา TAP | เมตร | 27,631.80 |
| 0508050904800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ตรา TAP | เมตร | 34,117.20 |

| 0510000000000000 | ท่อพีวี | หน่วย | มิถุนายน |
|------------------|--|--------------|-----------------|
| 0510010000000000 | ท่อพีวี สำหรับงานประปาและวางท่อทั่วไป ชั้น 125 PSI | | |
| 0510010100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 80 มม. (3") ตรา พีบีพี * | เมตร | 462.00 |
| 0510010100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 100 มม. (4") ตรา พีบีพี * | เมตร | 703.00 |
| 0510010100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 150 มม. (6") ตรา พีบีพี * | เมตร | 1,472.00 |
| 0510010100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. (8") ตรา พีบีพี * | เมตร | 2,699.00 |
| 0510020000000000 | ท่อพีวี สำหรับงานประปาและวางท่อทั่วไป ชั้น 160 PSI | | |
| 0510020100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. (3/4") ตรา พีบีพี * | เมตร | 43.00 |
| 0510020100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. (1") ตรา พีบีพี * | เมตร | 70.00 |
| 0510020100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 มม. (1 1/2") ตรา พีบีพี * | เมตร | 143.00 |
| 0510020100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. (2") ตรา พีบีพี * | เมตร | 206.00 |
| 0510020100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 65 มม. (2 1/2") ตรา พีบีพี * | เมตร | 370.00 |
| 0510020100700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 80 มม. (3") ตรา พีบีพี * | เมตร | 554.00 |
| 0510020100800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 100 มม. (4") ตรา พีบีพี * | เมตร | 820.00 |
| 0510020100900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 150 มม. (6") ตรา พีบีพี * | เมตร | 1,786.00 |
| 0510020101000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. (8") ตรา พีบีพี * | เมตร | 3,533.00 |
| 0510030000000000 | ท่อพีวี สำหรับงานประปาและวางท่อทั่วไป ชั้น 200 PSI | | |
| 0510030100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. (1/2") ตรา พีบีพี * | เมตร | 29.00 |
| 0510030100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. (3/4") ตรา พีบีพี * | เมตร | 53.00 |
| 0510030100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. (1") ตรา พีบีพี * | เมตร | 88.00 |
| 0510030100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 มม. (1 1/2") ตรา พีบีพี * | เมตร | 175.00 |
| 0510030100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. (2") ตรา พีบีพี * | เมตร | 260.00 |
| 0510030100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 65 มม. (2 1/2") ตรา พีบีพี * | เมตร | 452.00 |
| 0510030100700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 80 มม. (3") ตรา พีบีพี * | เมตร | 682.00 |
| 0510030100800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 100 มม. (4") ตรา พีบีพี * | เมตร | 1,010.00 |
| 0510030100900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 150 มม. (6") ตรา พีบีพี * | เมตร | 2,198.00 |
| 0510030101000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. (8") ตรา พีบีพี * | เมตร | 4,348.00 |
| 0511000000000000 | ข้อต่อท่อพีวี | หน่วย | มิถุนายน |
| 0511010000000000 | ข้อต่อตรงท่อพีวี | | |
| 0511010100100000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 x 15 มม. ตรา พีบีพี * | อัน | 49.00 |
| 0511010100200000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 x 20 มม. ตรา พีบีพี * | อัน | 69.00 |
| 0511010100300000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 x 25 มม. ตรา พีบีพี * | อัน | 90.00 |
| 0511010100400000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 x 40 มม. ตรา พีบีพี * | อัน | 213.00 |
| 0511010100500000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 x 50 มม. ตรา พีบีพี * | อัน | 378.00 |
| 0511020000000000 | ข้อต่อตรงลดท่อพีวี | | |
| 0511020100100000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 x 15 มม. ตรา พีบีพี * | อัน | 55.00 |
| 0511020100200000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 x 20 มม. ตรา พีบีพี * | อัน | 81.00 |
| 0511020100300000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 x 20 มม. ตรา พีบีพี * | อัน | 170.00 |
| 0511020100400000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 x 25 มม. ตรา พีบีพี * | อัน | 181.00 |
| 0511020100500000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 x 20 มม. ตรา พีบีพี * | อัน | 258.00 |

| | | | |
|------------------|---|-----|--------|
| 0511020100600000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 x 25 มม. ตรา พีบีพี * | อัน | 293.00 |
| 0511020100700000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 x 40 มม. ตรา พีบีพี * | อัน | 348.00 |
| 0511020100800000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 x 15 มม. ตราพีบีพี | อัน | 77.00 |
| 0511030000000000 | ข้อต่อตรงเกลียวในท่อพีบี | | |
| 0511030100100000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม.x 1/2 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 55.00 |
| 0511030100200000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม.x 1/2 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 77.00 |
| 0511030100300000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม.x 3/4 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 84.00 |
| 0511030100400000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม.x 3/4 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 97.00 |
| 0511030100500000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม.x 1 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 111.00 |
| 0511030100600000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 มม.x 1 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 188.00 |
| 0511030100700000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 มม.x 1 1/2 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 233.00 |
| 0511030100800000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม.x 1 1/2 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 326.00 |
| 0511030100900000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม.x 2 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 368.00 |
| 0511040000000000 | ข้อต่อตรงเกลียวนอกท่อพีบี | | |
| 0511040100100000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. x 1/2 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 57.00 |
| 0511040100200000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. x 1/2 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 76.00 |
| 0511040100300000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. x 3/4 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 85.00 |
| 0511040100400000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. x 3/4 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 102.00 |
| 0511040100500000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. x 1 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 110.00 |
| 0511040100600000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 มม. x 1 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 183.00 |
| 0511040100700000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 มม.x 1 1/2 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 232.00 |
| 0511040100800000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. x 1 1/2 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 343.00 |
| 0511040100900000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. x 2 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 376.00 |
| 0511050000000000 | ข้อต่อขอมท่อพีบี | | |
| 0511050100100000 | ระบบสวมลิ้อค ยาว 150 มม. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 x 150 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 240.00 |
| 0511050100200000 | ระบบสวมลิ้อค ยาว 150 มม. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 x 150 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 427.00 |
| 0511060000000000 | ข้ออง 90 องศาท่อพีบี | | |
| 0511060100100000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 x 15 มม. ตรา พีบีพี * | อัน | 36.00 |
| 0511060100200000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 x 20 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 74.00 |
| 0511060100300000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 x 25 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 109.00 |
| 0511060100400000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 x 40 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 219.00 |
| 0511060100500000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 x 50 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 391.00 |
| 0511070000000000 | ข้อองเกลียวในท่อพีบี | | |
| 0511070100100000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. x 1/2 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 60.00 |
| 0511070100200000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. x 1/2 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 82.00 |
| 0511070100300000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. x 3/4 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 88.00 |
| 0511070100400000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. x 1 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 117.00 |
| 0511070100500000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 มม. x 1 1/2 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 255.00 |
| 0511070100600000 | ระบบสวมลิ้อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. x 2 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 391.00 |
| 0511080000000000 | ข้อองเกลียวนอกท่อพีบี | | |

| | | | |
|------------------|--|-----|--------|
| 0511080100100000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. x 1/2 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 81.00 |
| 0511080100200000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. x 3/4 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 88.00 |
| 0511080100300000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. x 3/4 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 107.00 |
| 0511080100400000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. x 1 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 123.00 |
| 0511080100500000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 มม. x 1 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 231.00 |
| 0511080100600000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 มม. x 1 1/2 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 269.00 |
| 0511080100700000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. x 1 1/2 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 361.00 |
| 0511080100800000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. x 2 นิ้ว ตราพีบีพี * | อัน | 398.00 |
| 0511080100900000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. x 1/2 นิ้ว ตราพีบีพี* | อัน | 64.00 |
| 0511090000000000 | สามทางท่อพีบี | | |
| 0511090100100000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 x 15 x 15 มม. ตรา พีบีพี * | อัน | 61.00 |
| 0511090100200000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 x 20 x 20 มม. ตรา พีบีพี * | อัน | 103.00 |
| 0511090100300000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 x 25 x 25 มม. ตรา พีบีพี * | อัน | 147.00 |
| 0511090100400000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 x 40 x 40 มม. ตรา พีบีพี * | อัน | 342.00 |
| 0511090100500000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 x 50 x 50 มม. ตรา พีบีพี * | อัน | 537.00 |
| 0511100000000000 | สามทางเกลียวในท่อพีบี | | |
| 0511101000100000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดศก. 20 มม. x 1 นิ้ว x 20 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 156.00 |
| 0511101000200000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดศก. 25 มม. x 1 1/2 นิ้ว x 25 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 291.00 |
| 0511101000300000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดศก. 15 มม. x 1/2 นิ้ว x 15 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 81.00 |
| 0511101000400000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดศก. 20 มม. x 1/2 นิ้ว x 20 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 127.00 |
| 0511101000500000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดศก. 20 มม. x 3/4 นิ้ว x 20 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 138.00 |
| 0511101000600000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดศก. 25 มม. x 3/4 นิ้ว x 25 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 174.00 |
| 0511101000700000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดศก. 25 มม. x 1 นิ้ว x 25 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 188.00 |
| 0511110000000000 | สามทางลดท่อพีบี | | |
| 0511110100100000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 x 15 x 20 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 66.00 |
| 0511110100200000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 x 25 x 20 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 123.00 |
| 0511110100300000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 x 20 x 25 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 134.00 |
| 0511110100400000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 x 40 x 25 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 244.00 |
| 0511110100500000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 x 20 x 40 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 269.00 |
| 0511110100600000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 x 25 x 40 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 280.00 |
| 0511110100700000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 x 20 x 50 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 463.00 |
| 0511110100800000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 x 40 x 50 มม. ตราพีบีพี * | อัน | 487.00 |
| 0511110100900000 | ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 x 25 x 50 มม. ตราพีบีพี* | อัน | 479.00 |
| 0511130000000000 | แกล้มปีรัดท่อแยกท่อพีบี | | |
| 0511130300000000 | ข้อลดเหลี่ยมท่อพีบี | | |
| 0511130300100000 | ข้อลดเหลี่ยมท่อพีบี ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 x 1/2 นิ้ว ตราพีบีพี | อัน | 29.00 |
| 0511130300200000 | ข้อลดเหลี่ยมท่อพีบี ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 x 3/4 นิ้ว ตราพีบีพี | อัน | 36.00 |
| 0511130600000000 | ฝาอุดปลายท่อพีบี | | |
| 0511130600100000 | ฝาอุดปลายท่อพีบี ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. ตราพีบีพี | อัน | 39.00 |
| 0511130600200000 | ฝาอุดปลายท่อพีบี ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ตราพีบีพี | อัน | 46.00 |

| | | | |
|------------------|--|--------------|-----------------|
| 0511130600300000 | ฝาอุดปลายท่อพีวี ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ตราพีบีพี | อัน | 55.00 |
| 0511130600400000 | ฝาอุดปลายท่อพีวี ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 มม. ตราพีบีพี | อัน | 134.00 |
| 0511130600500000 | ฝาอุดปลายท่อพีวี ระบบสวมล๊อค ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 มม. ตราพีบีพี | อัน | 183.00 |
| 0511130900000000 | ข้ออ่อนหน้ามาตรฐานพีบี | | |
| 0511130900100000 | ข้ออ่อนหน้ามาตรฐานชนิดติดตั้งบอวลวาล์วในตัวพีบี ระบบสวมล๊อค ตก. 15 มม. ตราพีบีพี | อัน | 189.00 |
| 0511130900200000 | ข้ออ่อนหน้ามาตรฐานชนิดติดตั้งบอวลวาล์วในตัวและวาล์วกันน้ำย้อนกลับ พลาสติก ชนิดสปริง ตก. 15 มม. ตราพีบีพี | ชุด | 446.00 |
| 0511131000000000 | วาล์วกันน้ำย้อนกลับ | | |
| 0511131000100000 | วาล์วกันน้ำย้อนกลับพลาสติกชนิดสปริงพีบี สำหรับมาตรวัดน้ำ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. ตราพีบีพี | อัน | 68.00 |
| 0513000000000000 | ท่อและข้อต่อประปาซีเมนต์ใยหิน | หน่วย | มิถุนายน |
| 0513010000000000 | ท่อประปาซีเมนต์ใยหิน (AC) | | |
| 0513010300000000 | ท่อประปาซีเมนต์ใยหิน ชนิดทนความดัน ชั้น 10 รวมข้อต่อพร้อมแหวนยาง | | |
| 0513010300100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 100 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 513.08 |
| 0513010300200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 150 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 758.88 |
| 0513010300300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 1,442.06 |
| 0513010300400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 1,969.16 |
| 0513010300500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 300 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 2,778.50 |
| 0513010300600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 4,337.38 |
| 0513010300700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 6,575.70 |
| 0513010300800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 600 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 9,019.63 |
| 0513010300900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 17,120.56 |
| 0513010301000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 29,331.78 |
| 0513010400000000 | ท่อประปาซีเมนต์ใยหิน ชนิดทนความดัน ชั้น 15 รวมข้อต่อพร้อมแหวนยาง | | |
| 0513010400100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 100 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 602.80 |
| 0513010400200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 150 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 999.07 |
| 0513010400300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 1,707.48 |
| 0513010400400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 2,318.69 |
| 0513010400500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 300 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 3,418.69 |
| 0513010400600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 5,976.64 |
| 0513010400700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 8,095.33 |
| 0513010400800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 600 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 11,309.35 |
| 0513010400900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 25,853.27 |
| 0513010401000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 37,381.31 |
| 0513010500000000 | ท่อประปาซีเมนต์ใยหิน ชนิดทนความดัน ชั้น 20 รวมข้อต่อพร้อมแหวนยาง | | |
| 0513010500100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 100 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 698.13 |
| 0513010500200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 150 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 1,149.53 |
| 0513010500300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 1,931.78 |
| 0513010500400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 2,653.27 |
| 0513010500500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 300 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 3,764.49 |
| 0513010500600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 7,106.54 |
| 0513010500700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 9,965.42 |

| | | | |
|------------------|---|--------------|-----------------|
| 0513010500800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 600 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 14,174.77 |
| 0513010500900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 28,188.79 |
| 0513010501000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 42,441.12 |
| 0513010600000000 | ท่อประปาซีเมนต์ใยหิน ชนิดทนความดัน ชั้น 25 รวมข้อต่อพร้อมแหวนยาง | | |
| 0513010600100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 100 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 752.34 |
| 0513010600200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 150 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 1,529.91 |
| 0513010600300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 200 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 2,627.10 |
| 0513010600400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 250 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 3,578.50 |
| 0513010600500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 300 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 5,378.50 |
| 0513010600600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 9,896.26 |
| 0513010600700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 11,655.14 |
| 0513010600800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 600 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 16,334.58 |
| 0513010600900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 30,203.74 |
| 0513010601000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. ยาว 5 เมตร | ชุด | 46,871.96 |
| 0514000000000000 | ท่อไฟเบอร์กลาส | หน่วย | มิถุนายน |
| 0514010000000000 | ท่อร้อยสายไฟฟ้าและสายโทรศัพท์ไฟเบอร์กลาส | | |
| 0514010100000000 | ท่อร้อยสายไฟฟ้าและสายโทรศัพท์ไฟเบอร์กลาส ชนิดหนาพิเศษ | | |
| 0514010100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว หนา 0.070 นิ้ว | เมตร | 250.00 |
| 0514010100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว หนา 0.070 นิ้ว | เมตร | 350.00 |
| 0514010100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว หนา 0.070 นิ้ว | เมตร | 450.00 |
| 0514010100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 นิ้ว หนา 0.110 นิ้ว | เมตร | 650.00 |
| 0514010100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว หนา 0.110 นิ้ว | เมตร | 1,000.00 |
| 0514010200000000 | ท่อร้อยสายไฟฟ้าและสายโทรศัพท์ไฟเบอร์กลาส ชนิดหนามาตรฐาน | | |
| 0514010200100000 | ขนาด สก. 5 นิ้ว หนา 0.070 นิ้ว | เมตร | 520.00 |
| 0514020000000000 | ข้อต่อท่อร้อยสายไฟฟ้าและสายโทรศัพท์ไฟเบอร์กลาส | | |
| 0514020200000000 | ข้อลด | | |
| 0514020200100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว | อัน | 660.00 |
| 0514020300000000 | ข้อต่อปากกระบัง 2 ปลาย | | |
| 0514020300100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 นิ้ว | อัน | 550.00 |
| 0514020300200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว | อัน | 600.00 |
| 0514020400000000 | ข้อต่อปากแตร | | |
| 0514020400100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 นิ้ว | อัน | 280.00 |
| 0514020500000000 | ข้อต่อโค้ง 90 องศา | | |
| 0514020500100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 นิ้ว | อัน | 2,640.00 |
| 0514020600000000 | ข้อต่อโค้ง 45 องศา | | |
| 0514020600100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 นิ้ว | อัน | 1,430.00 |
| 0515000000000000 | ท่อและข้อต่อท่อร้อยสายไฟฟ้าและสายโทรศัพท์พีวีซี | หน่วย | มิถุนายน |
| 0515010000000000 | ท่อร้อยสายไฟฟ้าและสายโทรศัพท์พีวีซี | | |
| 0515010100000000 | ท่อร้อยสายไฟฟ้าและสายโทรศัพท์พีวีซี ประเภท 1 | | |
| 0515010100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว | ท่อน | 79.44 |

| | | | |
|------------------|---|--------------|-----------------|
| 0515010100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว | ท่อน | 114.39 |
| 0515010100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว | ท่อน | 149.35 |
| 0515010100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว | ท่อน | 210.36 |
| 0515010100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว | ท่อน | 270.73 |
| 0515010100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว | ท่อน | 430.24 |
| 0515010100700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว | ท่อน | 654.58 |
| 0515020000000000 | ข้อต่อท่อร้อยสายไฟฟ้าและสายโทรศัพท์พีวีซี | | |
| 0515020100000000 | ข้อต่อตรงท่อร้อยสายไฟฟ้าและสายโทรศัพท์พีวีซี | | |
| 0515020100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว | อัน | 4.64 |
| 0515020100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว | อัน | 6.93 |
| 0515020100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว | อัน | 8.90 |
| 0515020100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว | อัน | 13.98 |
| 0515020100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว | อัน | 22.94 |
| 0515020100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว | อัน | 38.13 |
| 0515020100700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว | อัน | 68.64 |
| 0515020200000000 | สามทาง 90 องศาท่อร้อยสายไฟฟ้าและสายโทรศัพท์พีวีซี | | |
| 0515020200100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว | อัน | 9.53 |
| 0515020200200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว | อัน | 13.60 |
| 0515020200300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว | อัน | 19.57 |
| 0515020200400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว | อัน | 30.57 |
| 0515020300000000 | ข้อโค้ง 45 องศาท่อร้อยสายไฟฟ้าและสายโทรศัพท์พีวีซี | | |
| 0515020300100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว | อัน | 11.52 |
| 0515020300200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว | อัน | 16.83 |
| 0515020300300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว | อัน | 24.22 |
| 0515020300400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว | อัน | 41.64 |
| 0515020300500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว | อัน | 80.48 |
| 0515020300600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว | อัน | 146.93 |
| 0515020300700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว | อัน | 235.52 |
| 0515020400000000 | ข้อโค้ง 90 องศาท่อร้อยสายไฟฟ้าและสายโทรศัพท์พีวีซี | | |
| 0515020400100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว | อัน | 13.29 |
| 0515020400200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว | อัน | 21.26 |
| 0515020400300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว | อัน | 29.24 |
| 0515020400400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว | อัน | 52.27 |
| 0515020400500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว | อัน | 86.75 |
| 0515020400600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว | อัน | 186.06 |
| 0515020400700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว | อัน | 301.23 |
| 0516000000000000 | ท่อเหล็กร้อยสายไฟ | หน่วย | มิถุนายน |
| 0516020000000000 | ท่อเหล็กร้อยสายไฟ ชนิดหนา RSC | | |
| 0516020100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ท่อน | 239.40 |
| 0516020100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ท่อน | 305.20 |

| | | | |
|------------------|---|--------------|-----------------|
| 0516020100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ท่อน | 448.70 |
| 0516020100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ท่อน | 579.60 |
| 0516020100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ท่อน | 685.77 |
| 0516020100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ท่อน | 916.29 |
| 0516030000000000 | ท่อเหล็กร้อยสายไฟ ชนิดหนา IMC | | |
| 0516030100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ท่อน | 197.40 |
| 0516030100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ท่อน | 262.43 |
| 0516030100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ท่อน | 354.20 |
| 0516030100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ท่อน | 457.10 |
| 0516030100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ท่อน | 561.40 |
| 0516030100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ท่อน | 767.20 |
| 0516040000000000 | ท่อเหล็กร้อยสายไฟ ชนิดบาง EMT | | |
| 0516040100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ท่อน | 93.10 |
| 0516040100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ท่อน | 134.40 |
| 0516040100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ท่อน | 191.10 |
| 0516040100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ท่อน | 333.20 |
| 0516040100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ท่อน | 388.50 |
| 0516040100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ท่อน | 481.60 |
| 0517000000000000 | ท่อไฟเบอร์กลาส สำหรับงานประปา น้ำเสีย และงานวางท่อทั่วไป | หน่วย | มิถุนายน |
| 0517010700000000 | ท่อไฟเบอร์กลาส มอก.1483-2549 ชั้น PN 6 SN 5000 | | |
| 0517010700100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 300 มม. | เมตร | 4,066.73 |
| 0517010700200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. | เมตร | 5,657.93 |
| 0517010700300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มม. | เมตร | 7,750.51 |
| 0517010700400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 600 มม. | เมตร | 9,884.26 |
| 0517010700500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 700 มม. | เมตร | 12,470.38 |
| 0517010700600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มม. | เมตร | 17,169.86 |
| 0517010700700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 900 มม. | เมตร | 20,575.02 |
| 0517010700800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มม. | เมตร | 23,550.25 |
| 0517010700900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1200 มม. | เมตร | 32,792.05 |
| 0517010701000000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1400 มม. | เมตร | 44,017.65 |
| 0517010701100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1500 มม. | เมตร | 47,927.47 |
| 0517010701200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1600 มม. | เมตร | 55,336.21 |
| 0517010701300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1800 มม. | เมตร | 71,178.50 |
| 0517010701400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2000 มม. | เมตร | 89,258.97 |
| 0517010701500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2200 มม. | เมตร | 103,980.07 |
| 0517010701600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2400 มม. | เมตร | 130,661.83 |
| 0518000000000000 | ท่อเสตนเลส | | |
| 0518010100100000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว หนา 1.2 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 220.00 |
| 0518010100200000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว หนา 1.2 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 340.00 |

| | | | |
|-------------------------|---|--------------|-----------------|
| 0518010100300000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว หนา 1.2 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 460.00 |
| 0518010100400000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4 นิ้ว หนา 1.2 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 580.00 |
| 0518010100500000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2 นิ้ว หนา 1.2 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 700.00 |
| 0518010100600000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว หนา 1.2 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 940.00 |
| 0518010100700000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2 นิ้ว หนา 1.2 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 1,190.00 |
| 0518010100800000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว หนา 1.2 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 1,450.00 |
| 0518010100900000 | ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว หนา 1.5 มม. ยาว 6 เมตร | ท่อน | 2,420.00 |
| 0521000000000000 | ท่อเหล็กกล้าอะซีบเกลียว ชนิดบนดิน มอก.427-2562 | หน่วย | มิถุนายน |
| 0521010100100000 | ชนิดบนดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.150 หนา 5.5 มม. | เมตร | 2,830.00 |
| 0521010100200000 | ชนิดบนดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.200 หนา 6.0 มม. | เมตร | 4,030.00 |
| 0521010100300000 | ชนิดบนดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.250 หนา 6.0 มม. | เมตร | 5,050.00 |
| 0521010100400000 | ชนิดบนดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.300 หนา 6.0 มม. | เมตร | 6,010.00 |
| 0521010100500000 | ชนิดบนดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.350 หนา 6.0 มม. | เมตร | 6,600.00 |
| 0521010100600000 | ชนิดบนดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.400 หนา 7.9 มม. | เมตร | 9,900.00 |
| 0521010100700000 | ชนิดบนดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.500 หนา 7.9 มม. | เมตร | 12,430.00 |
| 0521010100800000 | ชนิดบนดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.600 หนา 11.1 มม. | เมตร | 20,890.00 |
| 0521010100900000 | ชนิดบนดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.700 หนา 11.1 มม. | เมตร | 24,430.00 |
| 0521010101000000 | ชนิดบนดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.800 หนา 12.7 มม. | เมตร | 32,100.00 |
| 0521010101100000 | ชนิดบนดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.900 หนา 12.7 มม. | เมตร | 36,000.00 |
| 0521010101200000 | ชนิดบนดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.1000 หนา 12.7 มม. | เมตร | 40,050.00 |
| 0521010101300000 | ชนิดบนดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.1100 หนา 12.7 มม. | เมตร | 44,100.00 |
| 0521010101400000 | ชนิดบนดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.1200 หนา 15.9 มม. | เมตร | 60,120.00 |
| 0521010101500000 | ชนิดบนดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.1500 หนา 19.1 มม. | เมตร | 90,330.00 |
| 0521010101600000 | ชนิดบนดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.1600 หนา 19.1 มม. | เมตร | 96,420.00 |
| 0521010101700000 | ชนิดบนดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.1800 หนา 25.4 มม. | เมตร | 143,230.00 |
| 0521010101800000 | ชนิดบนดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.2000 หนา 25.4 มม. | เมตร | 159,190.00 |
| 0522000000000000 | ท่อเหล็กกล้าอะซีบเกลียว ชนิดใต้ดิน มอก.427-2562 | หน่วย | มิถุนายน |
| 0522101010100000 | ชนิดใต้ดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.150 หนา 3.45 มม. | เมตร | 1,800.00 |
| 0522101010200000 | ชนิดใต้ดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.200 หนา 4.5 มม. | เมตร | 3,050.00 |
| 0522101010300000 | ชนิดใต้ดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.250 หนา 4.8 มม. | เมตร | 4,117.00 |
| 0522101010400000 | ชนิดใต้ดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.300 หนา 6.0 มม. | เมตร | 6,010.00 |
| 0522101010500000 | ชนิดใต้ดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.350 หนา 6.0 มม. | เมตร | 6,600.00 |
| 0522101010600000 | ชนิดใต้ดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.400 หนา 6.0 มม. | เมตร | 7,560.00 |
| 0522101010700000 | ชนิดใต้ดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.500 หนา 6.0 มม. | เมตร | 9,480.00 |
| 0522101010800000 | ชนิดใต้ดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.600 หนา 6.0 มม. | เมตร | 11,390.00 |
| 0522101010900000 | ชนิดใต้ดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.700 หนา 6.0 มม. | เมตร | 13,300.00 |
| 0522101011000000 | ชนิดใต้ดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.800 หนา 7.9 มม. | เมตร | 19,990.00 |
| 0522101011100000 | ชนิดใต้ดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.900 หนา 7.9 มม. | เมตร | 22,520.00 |
| 0522101011200000 | ชนิดใต้ดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.1000 หนา 9.5 มม. | เมตร | 30,050.00 |
| 0522101011300000 | ชนิดใต้ดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.1100 หนา 9.5 มม. | เมตร | 33,280.00 |

| | | | |
|------------------|---|--------------|-----------------|
| 0522101011400000 | ชนิดใต้ดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.1200 หน้า 11.1 มม. | เมตร | 42,140.00 |
| 0522101011500000 | ชนิดใต้ดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.1500 หน้า 12.7 มม. | เมตร | 60,310.00 |
| 0522101011600000 | ชนิดใต้ดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.1600 หน้า 12.7 มม. | เมตร | 64,370.00 |
| 0522101011700000 | ชนิดใต้ดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.1800 หน้า 15.9 มม. | เมตร | 90,140.00 |
| 0522101011800000 | ชนิดใต้ดิน (มอก.427-2562) ขนาด ND.2000 หน้า 19.1 มม. | เมตร | 120,080.00 |
| 0523000000000000 | ท่อน้ำประปา พีพีอาร์ | หน่วย | มิถุนายน |
| 0523010100000000 | ท่อ PPR(80) ประเภท SDR11 PN10 (DIN 8077/8078) | | |
| 0523010100100000 | น้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ตก. 25 มม. (3/4 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 184.00 |
| 0523010100200000 | น้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ตก. 32 มม. (1 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 304.00 |
| 0523010100300000 | น้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ตก. 40 มม. (1 1/4 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 452.00 |
| 0523010100400000 | น้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ตก. 50 มม. (1 1/2 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 720.00 |
| 0523010100500000 | น้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ตก. 63 มม. (2 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 1,148.00 |
| 0523010100600000 | น้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ตก. 75 มม. (2 1/2 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 1,608.00 |
| 0523010100700000 | น้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ตก. 90 มม. (3 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 2,248.00 |
| 0523010100800000 | น้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ตก. 110 มม. (4 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 3,336.00 |
| 0523010100900000 | น้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ตก. 125 มม. (5 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 5,268.00 |
| 0523010101000000 | น้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ตก. 160 มม. (6 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 9,800.00 |
| 0523010101100000 | น้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ตก. 200 มม. (8 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 18,456.00 |
| 0523010101200000 | น้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ตก. 250 มม. (10 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 23,388.00 |
| 0523010101300000 | น้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ตก. 315 มม. (12 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 40,800.00 |
| 0523010200000000 | ท่อ PPR(80) ประเภท SDR6 PN20 (DIN 8077/8078) | | |
| 0523010200100000 | น้ำดี หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 20 มม. (1/2 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 216.00 |
| 0523010200200000 | น้ำดี หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 25 มม. (3/4 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 332.00 |
| 0523010200300000 | น้ำดี หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 32 มม. (1 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 536.00 |
| 0523010200400000 | น้ำดี หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 40 มม. (1 1/4 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 836.00 |
| 0523010200500000 | น้ำดี หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 50 มม. (1 1/2 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 1,300.00 |
| 0523010200600000 | น้ำดี หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 63 มม. (2 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 2,044.00 |
| 0523010200700000 | น้ำดี หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 75 มม. (2 1/2 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 2,352.00 |
| 0523010200800000 | น้ำดี หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 90 มม. (3 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 3,508.00 |
| 0523010200900000 | น้ำดี หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 110 มม. (4 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 4,996.00 |
| 0523010300000000 | ท่อ PPR(80) ประเภท SDR6 PN20 With fiber Composite (DIN 8077/8078) | | |
| 0523010300100000 | น้ำเย็น หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 20 มม. (1/2 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 296.00 |
| 0523010300200000 | น้ำเย็น หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 25 มม. (3/4 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 452.00 |
| 0523010300300000 | น้ำเย็น หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 32 มม. (1 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 736.00 |
| 0523010300400000 | น้ำเย็น หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 40 มม. (1 1/4 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 1,140.00 |
| 0523010300500000 | น้ำเย็น หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 50 มม. (1 1/2 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 1,788.00 |
| 0523010300600000 | น้ำเย็น หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 63 มม. (2 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 2,804.00 |
| 0523010300700000 | น้ำเย็น หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 75 มม. (2 1/2 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 3,972.00 |
| 0523010300800000 | น้ำเย็น หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 90 มม. (3 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 5,716.00 |
| 0523010300900000 | น้ำเย็น หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 110 มม. (4 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 8,528.00 |

| | | | |
|------------------|--|--------------|-----------------|
| 0523010400000000 | ท่อ PPR(80) ประเภท SDR9 PN12.5 DIN 8077/8078 by DVGW | | |
| 0523010400100000 | น้ำดี อุณหภูมิไม่เกิน 60 องศา ขนาด ตก. 20 มม. (1/2 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 140.00 |
| 0523010500000000 | ท่อ PPR(80) ประเภท SDR7.4 PN16 DIN 8077/8078 by DVGW | | |
| 0523010500100000 | น้ำดี หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 160 มม. (6 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 10,800.00 |
| 0523010600000000 | ท่อ PPR(80) ประเภท SDR7.4 PN20 With Fiber Composite DIN 8077/8078 by DVGW | | |
| 0523010600100000 | น้ำเย็น หรือน้ำร้อน อุณหภูมิไม่เกิน 95 องศา ขนาด ตก. 160 มม. (6 นิ้ว) ยาว 4 เมตร | ท่อน | 13,884.00 |
| 0600000000000000 | วัสดุลดตาข่าย มุ้งลวด ลวดหนาม | หน่วย | มิถุนายน |
| 0601000000000000 | ลวดตาข่าย | | |
| 0601010000000000 | ลวดตาข่ายขึ้นรูปด้วยการถัก | | |
| 0601010100100000 | แบบตาข่ายเหล็กผสมขมเปี้ยกปูน ช่องตาข่าย 1 1/2 นิ้ว ลวด 3.00 มม. | ตร.ม. | 103.50 |
| 0601010100200000 | แบบตาข่ายเหล็กผสมขมเปี้ยกปูน ช่องตาข่าย 2 นิ้ว ลวด 3.00 มม. | ตร.ม. | 88.00 |
| 0601010100300000 | แบบตาข่ายเหล็กผสมขมเปี้ยกปูน ช่องตาข่าย 1 1/2 นิ้ว ลวด 3.20 มม. | ตร.ม. | 115.00 |
| 0601010100400000 | แบบตาข่ายเหล็กผสมขมเปี้ยกปูน ช่องตาข่าย 2 นิ้ว ลวด 3.20 มม. | ตร.ม. | 94.50 |
| 0601010100500000 | แบบตาข่ายเหล็กมจัตุรัส ช่องตาข่าย 1 1/2 นิ้ว ลวด 3.00 มม. | ตร.ม. | 117.00 |
| 0601010100600000 | แบบตาข่ายเหล็กมจัตุรัส ช่องตาข่าย 2 นิ้ว ลวด 3.00 มม. | ตร.ม. | 93.00 |
| 0601010100700000 | แบบตาข่ายเหล็กมจัตุรัส ช่องตาข่าย 1 1/2 นิ้ว ลวด 3.20 มม. | ตร.ม. | 129.00 |
| 0601010100800000 | แบบตาข่ายเหล็กมจัตุรัส ช่องตาข่าย 2 นิ้ว ลวด 3.20 มม. | ตร.ม. | 104.00 |
| 0601020000000000 | ลวดตาข่ายขึ้นรูปด้วยการเชื่อม | | |
| 0601020100100000 | แบบตาข่ายเหล็กมจัตุรัส ช่องตาข่าย 1/2 นิ้ว กว้าง 90 ซม. ยาว 30 ม. | ม้วน | 1,155.98 |
| 0601020100200000 | แบบตาข่ายเหล็กมจัตุรัส ช่องตาข่าย 3/4 นิ้ว กว้าง 90 ซม. ยาว 30 ม. | ม้วน | 1,146.64 |
| 0601020100300000 | แบบตาข่ายเหล็กมจัตุรัส ช่องตาข่าย 1 นิ้ว กว้าง 90 ซม. ยาว 30 ม. | ม้วน | 1,137.29 |
| 0601020100400000 | แบบตาข่ายเหล็กมจัตุรัส ช่องตาข่าย 1/2 นิ้ว กว้าง 90 ซม. ยาว 45 ม. | ม้วน | 870.00 |
| 0601020100500000 | แบบตาข่ายเหล็กมจัตุรัส ช่องตาข่าย 3/4 นิ้ว กว้าง 90 ซม. ยาว 45 ม. | ม้วน | 670.00 |
| 0601020100600000 | แบบตาข่ายเหล็กมจัตุรัส ช่องตาข่าย 1 นิ้ว กว้าง 90 ซม. ยาว 45 ม. | ม้วน | 570.00 |
| 0603000000000000 | ลวดหนาม | หน่วย | มิถุนายน |
| 0603010100100000 | ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 15 | กก. | 39.00 |
| 0603010100200000 | ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 14 | กก. | 35.72 |
| 0603010100300000 | ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 12 | กก. | 34.78 |
| 0604000000000000 | ลวดเชื่อมไฟฟ้า | หน่วย | มิถุนายน |
| 0604010100300000 | ลวดเชื่อมไฟฟ้า เหล็กเหนียว อามสารโปตัสเซียมซิลิเกต (D1) ตก. 3.2 มม. | กก. | 48.90 |
| 0604010100400000 | ลวดเชื่อมไฟฟ้า เหล็กเหนียว อามสารโปตัสเซียมซิลิเกต (D2) ตก. 4.0 มม. | กก. | 39.00 |
| 0700000000000000 | วัสดุฉนวน | หน่วย | มิถุนายน |
| 0701000000000000 | ฉนวนใยแก้ว | | |
| 0701010100100000 | ชนิดธรรมดา ความหนาแน่น 16 กก./ลบ.ม. ขนาด 1.22x30.50 ม. หนา 25 มม. ตราไมโครไฟเบอร์ | ม้วน | 1,587.00 |
| 0701010100200000 | ชนิดธรรมดา ความหนาแน่น 16 กก./ลบ.ม. ขนาด 1.22x15.25 ม. หนา 50 มม. ตราไมโครไฟเบอร์ | ม้วน | 1,924.00 |
| 0701010100300000 | ชนิดออลูมิเนียมฟอยล์ 1 ด้าน ความหนาแน่น 16 กก./ลบ.ม. ขนาด 1.22x30.50 ม. หนา 25 มม. ตราไมโครไฟเบอร์ | ม้วน | 2,800.00 |
| 0701010100400000 | ชนิดออลูมิเนียมฟอยล์ 1 ด้าน ความหนาแน่น 16 กก./ลบ.ม. ขนาด 1.22x15.25 ม. หนา 50 มม. ตราไมโครไฟเบอร์ | ม้วน | 1,925.00 |
| 0701010100700000 | ชนิดออลูมิเนียมฟอยล์ 1 ด้าน ความหนาแน่น 16 กก./ลบ.ม. ขนาด 1.00x30.00 ม. หนา 25 มม. ตราช้าง | ม้วน | 3,118.50 |

| | | | |
|------------------|--|--------------|-----------------|
| 0701010100800000 | ชนิดอลูมิเนียมพอยล์ 1 ด้าน ความหนาแน่น 16 กก./ลบ.ม. ขนาด 1.00x15.00 ม. หน้า 50 มม. ตราช้าง | ม้วน | 2,404.50 |
| 0701010100900000 | ชนิดอลูมิเนียมพอยล์ 2 ด้าน ความหนาแน่น 16 กก./ลบ.ม. ขนาด 1.00 x 15.00 ม. หน้า 50 มม. ตราช้าง | ม้วน | 3,034.50 |
| 0701010101000000 | ชนิดอลูมิเนียมพอยล์ 2 ด้าน ความหนาแน่น 24 กก./ลบ.ม. ขนาด 1.00 x 15.00 ม. หน้า 50 มม. ตราช้าง | ม้วน | 4,179.00 |
| 0702000000000000 | อลูมิเนียมพอยล์ | หน่วย | มิถุนายน |
| 0702010100100000 | ขนาด 1.27 x 60 ม. ตราไมโครโฟเบอร์ (FOIL 733 RF) | ม้วน | 4,100.00 |
| 0800000000000000 | วัสดุแผ่นซ้อนทับ | หน่วย | มิถุนายน |
| 0807000000000000 | กระเบื้องลอน | | |
| 0807010000000000 | กระเบื้องลอนคู่ | | |
| 0807010101500000 | ขนาด 50 x 120 x 0.6 ซม. สีเทาซีเมนต์ ตราช้าง* | แผ่น | 58.00 |
| 0807010101600000 | ขนาด 50 x 120 x 0.6 ซม. สีแดง เขียว ตราช้าง* | แผ่น | 67.00 |
| 0807010101700000 | ขนาด 50 x 150 x 0.6 ซม. สีแดง สีเขียว ตราช้าง* | แผ่น | 84.00 |
| 0807020100100000 | ครอบสันโค้ง ขนาด 23 x 50 x 0.5 ซม. สีเทาซีเมนต์ ตราช้าง | แผ่น | 55.00 |
| 0807020100200000 | ครอบสันโค้ง ขนาด 23 x 50 x 0.5 ซม. สีแดง สีเขียว ตราช้าง | แผ่น | 67.00 |
| 0807020200100000 | ครอบข้าง ขนาด 20 x 60 x 0.5 ซม. สีเทาซีเมนต์ ตราช้าง | แผ่น | 38.00 |
| 0807020200200000 | ครอบข้าง ขนาด 20 x 60 x 0.5 ซม. สีแดง สีเขียว ตราช้าง | แผ่น | 44.00 |
| 0900000000000000 | วัสดุแผ่นแข็ง | หน่วย | มิถุนายน |
| 0903000000000000 | แผ่นไม้อัดอื่น ๆ | | |
| 0903040100100000 | แผ่นไม้อัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 4 มม. | แผ่น | 265.00 |
| 0903040100200000 | แผ่นไม้อัดหน้าแดง ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 4 มม. | แผ่น | 290.00 |
| 0903040100300000 | แผ่นไม้อัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 6 มม. | แผ่น | 365.00 |
| 0903040100400000 | แผ่นไม้อัดหน้าแดง ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 6 มม. | แผ่น | 390.00 |
| 0903040100500000 | แผ่นไม้อัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 10 มม. | แผ่น | 510.00 |
| 0903040100600000 | แผ่นไม้อัดหน้าแดง ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 10 มม. | แผ่น | 520.00 |
| 0903040100700000 | แผ่นไม้อัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 15 มม. | แผ่น | 790.00 |
| 0903040100800000 | แผ่นไม้อัดหน้าแดง ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 15 มม. | แผ่น | 800.00 |
| 0903040100900000 | แผ่นไม้อัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 20 มม. | แผ่น | 920.00 |
| 0903040101000000 | แผ่นไม้อัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 20 มม. | แผ่น | 940.00 |
| 0906000000000000 | แผ่นยิปซัม | หน่วย | มิถุนายน |
| 0906010000000000 | แผ่นยิปซัม ชนิดธรรมดา | | |
| 0906010101800000 | ขนาด 60 x 60 ซม. หน้า 9 มม. ตรายิปรอด * | แผ่น | 30.00 |
| 0906010101900000 | ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 9 มม. ตรายิปรอด * | แผ่น | 238.00 |
| 0906010102000000 | ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 12 มม. ตรายิปรอด * | แผ่น | 288.00 |
| 0906020000000000 | แผ่นยิปซัม ชนิดบุอลูมิเนียมพอยล์ | | |
| 0906020101600000 | ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 9 มม. ตรายิปรอด * | แผ่น | 352.00 |
| 0906020101700000 | ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 12 มม. ตรายิปรอด * | แผ่น | 420.00 |
| 0907000000000000 | แผ่นยิปซัม ชนิดทนไฟ | หน่วย | มิถุนายน |
| 0907010100600000 | ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 15 มม. ตรายิปรอด * | แผ่น | 500.00 |
| 0909000000000000 | แผ่นยิปซัม ชนิดทนความร้อน | หน่วย | มิถุนายน |

| | | | |
|-------------------------|---|--------------|-----------------|
| 0909010100700000 | ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 9 มม. ตรายิปรอด * | แผ่น | 352.00 |
| 0909010100800000 | ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 12 มม. ตรายิปรอด * | แผ่น | 420.00 |
| 0912000000000000 | เหล็กแผ่นเรียบดำ | หน่วย | มิถุนายน |
| 0912010100100000 | ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 2 มม. หน้า 47 กก./แผ่น | แผ่น | 1,316.00 |
| 0912010100200000 | ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 3 มม. หน้า 70 กก./แผ่น | แผ่น | 1,960.00 |
| 0912010100300000 | ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 6 มม. หน้า 140 กก./แผ่น | แผ่น | 3,920.00 |
| 0912010100400000 | ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 9 มม. หน้า 210 กก./แผ่น | แผ่น | 5,880.00 |
| 0914000000000000 | อลูมิเนียมแผ่นเรียบ | หน่วย | มิถุนายน |
| 0914010100100000 | ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 0.30 มม. เบอร์ 30 | แผ่น | 355.00 |
| 0914010100200000 | ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 0.45 มม. เบอร์ 26 | แผ่น | 575.00 |
| 0914010100300000 | ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 0.55 มม. เบอร์ 24 | แผ่น | 718.50 |
| 0921010000000000 | ไม้อัดซีเมนต์ | | |
| 0921010100100000 | ขนาดกว้าง 1200 มม. ยาว 2400 มม. หน้า 8 มม. ตราริ่ว บอร์ด | แผ่น | 420.00 |
| 0921010100200000 | ขนาดกว้าง 1200 มม. ยาว 2400 มม. หน้า 10 มม. ตราริ่ว บอร์ด | แผ่น | 500.00 |
| 0921010100300000 | ขนาดกว้าง 1200 มม. ยาว 2400 มม. หน้า 12 มม. ตราริ่ว บอร์ด | แผ่น | 580.00 |
| 0921010100400000 | ขนาดกว้าง 1200 มม. ยาว 2400 มม. หน้า 16 มม. ตราริ่ว บอร์ด | แผ่น | 720.00 |
| 0921010100500000 | ขนาดกว้าง 1200 มม. ยาว 2400 มม. หน้า 20 มม. ตราริ่ว บอร์ด | แผ่น | 850.00 |
| 0921010100600000 | ขนาดกว้าง 1200 มม. ยาว 2400 มม. หน้า 24 มม. ตราริ่ว บอร์ด | แผ่น | 980.00 |
| 0922020000000000 | แผ่นเรียบไฟเบอร์ซีเมนต์ | | |
| 0922020100100000 | ขนาด 600 x 2400 x 4 มม. ตราเฮอร์ | แผ่น | 65.42 |
| 0922020100200000 | ขนาด 1200 x 1200 x 4 มม. ตราเฮอร์ | แผ่น | 65.42 |
| 0922020100300000 | ขนาด 1200 x 2400 x 4 มม. ตราเฮอร์ | แผ่น | 133.64 |
| 0922020100400000 | ขนาด 1200 x 2400 x 6 มม. ตราเฮอร์ | แผ่น | 210.85 |
| 0922020100500000 | ขนาด 1200 x 2400 x 8 มม. ตราเฮอร์ | แผ่น | 279.44 |
| 0922020100600000 | ขนาด 1200 x 2400 x 10 มม. ตราเฮอร์ | แผ่น | 376.64 |
| 0922020100700000 | ขนาด 1200 x 2400 x 12 มม. ตราเฮอร์ | แผ่น | 457.94 |
| 0923000000000000 | ไม้ฝาไฟเบอร์ซีเมนต์ | หน่วย | มิถุนายน |
| 0923010100100000 | ขนาด 15 x 300 x 0.8 ซม. สีธรรมชาติ ตราเฮอร์ | แผ่น | 45.79 |
| 0923010100200000 | ขนาด 15 x 400 x 0.8 ซม. สีธรรมชาติ ตราเฮอร์ | แผ่น | 64.49 |
| 0923010100300000 | ขนาด 20 x 300 x 0.8 ซม. สีธรรมชาติ ตราเฮอร์ | แผ่น | 64.49 |
| 0923010100400000 | ขนาด 20 x 400 x 0.8 ซม. สีธรรมชาติ ตราเฮอร์ | แผ่น | 85.98 |
| 1000000000000000 | วัสดุตกแต่งผิว | หน่วย | มิถุนายน |
| 1002000000000000 | หินแกรนิต | | |
| 1002010101400000 | หินแกรนิต เทาประจวบ | ตร.ม. | 1,800.00 |
| 1002010101500000 | หินแกรนิต เทาพนมสารคาม (จะเข็งเทรา) | ตร.ม. | 1,800.00 |
| 1002010101600000 | หินแกรนิต สีดำไทย | ตร.ม. | 2,100.00 |
| 1002010101700000 | หินแกรนิต สีดำจีน | ตร.ม. | 2,200.00 |
| 1004000000000000 | กระเบื้องเคลือบ | หน่วย | มิถุนายน |
| 1004010000000000 | กระเบื้องเคลือบปูพื้น | | |

| | | | |
|------------------|---|------|--------|
| 1004010100300000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 นิ้ว ตราดูราเกรส | แผ่น | 6.51 |
| 1004010100400000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 นิ้ว ตราคัมพานา | แผ่น | 6.93 |
| 1004010100500000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 นิ้ว ตราคอดโต้ | แผ่น | 7.94 |
| 1004010100600000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12 x 12 นิ้ว ตราดูราเกรส | แผ่น | 14.44 |
| 1004010100700000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12 x 12 นิ้ว ตราคัมพานา | แผ่น | 14.49 |
| 1004010100800000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12 x 12 นิ้ว ตราคอดโต้ | แผ่น | 17.76 |
| 1004010102200000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 16" x 16" ตราดูราเกรส | แผ่น | 32.33 |
| 1004010102300000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 16" x 16" ตราคัมพานา | แผ่น | 28.46 |
| 1004010102500000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 24" x 24" ตราดูราเกรส | แผ่น | 61.69 |
| 1004010102600000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 24" x 24" ตราคัมพานา | แผ่น | 108.15 |
| 1004010102700000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 24" x 24" ตราคอดโต้ | แผ่น | 220.50 |
| 1004010102800000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 24" x 24" ตรา Royal | แผ่น | 78.49 |
| 1004010200800000 | ชนิดลวดลาย ขนาด 8 x 8 นิ้ว ตราคัมพานา | แผ่น | 6.93 |
| 1004010200900000 | ชนิดลวดลาย ขนาด 8 x 8 นิ้ว ตราคอดโต้ | แผ่น | 7.94 |
| 1004010201000000 | ชนิดลวดลาย ขนาด 12 x 12 นิ้ว ตราดูราเกรส | แผ่น | 14.44 |
| 1004010201100000 | ชนิดลวดลาย ขนาด 12 x 12 นิ้ว ตราคัมพานา | แผ่น | 14.49 |
| 1004010201200000 | ชนิดลวดลาย ขนาด 12 x 12 นิ้ว ตราคอดโต้ | แผ่น | 17.76 |
| 1004010201800000 | ชนิดลวดลาย ขนาด 16" x 16" ตราดูราเกรส | แผ่น | 32.33 |
| 1004010201900000 | ชนิดลวดลาย ขนาด 16" x 16" ตราคัมพานา | แผ่น | 28.46 |
| 1004010202200000 | กระเบื้องปูพื้น พอร์ซเลน ผิวมัน ลายครีมเรียบ รุ่น PH-6800 ขนาด 24" x 24" ตรา ที โอ เอ | แผ่น | 58.40 |
| 1004010202300000 | กระเบื้องปูพื้น พอร์ซเลน ผิวมัน กริมลาย รุ่น PH-6802-8 ขนาด 24" x 24" ตรา ที โอ เอ | แผ่น | 64.00 |
| 1004010202400000 | กระเบื้องปูพื้น พอร์ซเลน ผิวมัน SUPER WHITE รุ่น J6T00 ขนาด 24" x 24" ตรา ที โอ เอ | แผ่น | 79.20 |
| 1004010202500000 | กระเบื้องปูพื้น พอร์ซเลน ผิวมัน ลายคริสตั้นขาวเรียบ รุ่น CRYSTL WHITE ขนาด 24" x 24" ตรา ที โอ เอ | แผ่น | 90.40 |
| 1004010202600000 | กระเบื้องปูพื้น พอร์ซเลน ผิวมัน ลายไม้ รุ่น 1022 ขนาด 24" x 24" ตรา ที โอ เอ | แผ่น | 85.60 |
| 1004020000000000 | กระเบื้องเคลือบผนัง | | |
| 1004020100100000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 นิ้ว ตราลีลา | แผ่น | 7.60 |
| 1004020100200000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 นิ้ว ตราราร์ซีโอ | แผ่น | 7.98 |
| 1004020100300000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 นิ้ว ตราคอดโต้ | แผ่น | 8.51 |
| 1004020100400000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 10 นิ้ว ตราลีลา | แผ่น | 9.50 |
| 1004020100500000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 10 นิ้ว ตราราร์ซีโอ | แผ่น | 9.98 |
| 1004020100600000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 10 นิ้ว ตราคอดโต้ | แผ่น | 10.64 |
| 1004020100700000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 10 นิ้ว ตราคัมพานา | แผ่น | 9.45 |
| 1004020100800000 | ชนิดลวดลาย ขนาด 8 x 8 นิ้ว ตราลีลา | แผ่น | 7.18 |
| 1004020100900000 | ชนิดลวดลาย ขนาด 8 x 8 นิ้ว ตราราร์ซีโอ | แผ่น | 7.56 |
| 1004020101000000 | ชนิดลวดลาย ขนาด 8 x 8 นิ้ว ตราคอดโต้ | แผ่น | 8.24 |
| 1004020101100000 | ชนิดลวดลาย ขนาด 8 x 10 นิ้ว ตราลีลา | แผ่น | 8.98 |
| 1004020101200000 | ชนิดลวดลาย ขนาด 8 x 10 นิ้ว ตราราร์ซีโอ | แผ่น | 8.90 |
| 1004020103700000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 10" x 16" ตราลีลา | แผ่น | 24.94 |
| 1004020103900000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 10" x 16" ตราคัมพานา | แผ่น | 19.01 |
| 1004020104000000 | ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 10" x 16" ตรา Royal | แผ่น | 54.97 |

| | | | |
|------------------|--|--------------|-----------------|
| 1004020104100000 | ชนิดลวดลาย ขนาด 10" x 16" ตราลีลา | แผ่น | 27.56 |
| 1004020104300000 | ชนิดลวดลาย ขนาด 12" x 24" ตรา Royal | แผ่น | 54.97 |
| 1004020105400000 | กระเบื้องเซรามิก บุนนัง ผิวมัน ลายขาวเรียบ รุ่น WHITE GLOSSY ชนิดเรียบ ขนาด 12" x 24" ตรา ที โอ เอ | แผ่น | 40.00 |
| 1004020105500000 | กระเบื้องเซรามิก บุนนัง ผิวมัน ลายหิน รุ่น 21075-L ขนาด 12" x 18" ตรา ที โอ เอ | แผ่น | 24.00 |
| 1004020105600000 | กระเบื้อง บุนนัง พอร์ซเลน ผิวด้าน ลายสามมิติ รุ่น GRIVOLA COTTO ขนาด 12" x 24" ตรา ที โอ เอ | แผ่น | 52.00 |
| 1006000000000000 | กระเบื้องยางปูพื้น | หน่วย | มิถุนายน |
| 1006010100000000 | ชนิดธรรมดา | | |
| 1006010100300000 | ขนาด 9 x 9 นิ้วหนา 2.5 มม. ตราไดโนเฟลกซ์ * | ตร.ม. | 286.00 |
| 1006010100400000 | ขนาด 9 x 9 นิ้วหนา 3.2 มม. ตราไดโนเฟลกซ์ * | ตร.ม. | 366.00 |
| 1006010100800000 | ขนาด 30 ซม. x 30 ซม. หนา 1.6 มม. ตราไดโนเฟลกซ์* | ตร.ม. | 184.00 |
| 1006010100900000 | ขนาด 30 ซม. x 30 ซม. หนา 2.0 มม. ตราไดโนเฟลกซ์* | ตร.ม. | 231.00 |
| 1006010101000000 | ขนาด 30 ซม. x 30 ซม. หนา 2.5 มม. ตราไดโนเฟลกซ์* | ตร.ม. | 286.00 |
| 1006010101100000 | ขนาด 30 ซม. x 30 ซม. หนา 3.2 มม. ตราไดโนเฟลกซ์* | ตร.ม. | 366.00 |
| 1006010101400000 | ขนาด 9 x 9 นิ้วหนา 1.6 มม. ตราไดโนเฟลกซ์ * | ตร.ม. | 184.00 |
| 1006010101500000 | ขนาด 9 x 9 นิ้วหนา 2.0 มม. ตราไดโนเฟลกซ์ * | ตร.ม. | 231.00 |
| 1006010102300000 | รุ่น STARFLOR CP ไม่เคลือบผิว ขนาด 30.48 x 30.48 ซม. หนา 1.6 มม. ตรา STARFLEX | ตร.ม. | 170.92 |
| 1006010102400000 | รุ่น STARFLOR CP ไม่เคลือบผิว ขนาด 30.48 x 30.48 ซม. หนา 2.0 มม. ตรา STARFLEX | ตร.ม. | 211.18 |
| 1006010102600000 | รุ่น STARFLOR เคลือบผิว (PUR) ขนาด 30.48 x 30.48 ซม. หนา 1.6 มม. ตรา STARFLEX | ตร.ม. | 183.48 |
| 1006010102700000 | รุ่น STARFLOR เคลือบผิว (PUR) ขนาด 30.48 x 30.48 ซม. หนา 2.0 มม. ตรา STARFLEX | ตร.ม. | 229.89 |
| 1006010102800000 | รุ่น STARFLOR เคลือบผิว (PUR) ขนาด 30.48 x 30.48 ซม. หนา 2.5 มม. ตรา STARFLEX | ตร.ม. | 293.55 |
| 1006010102900000 | รุ่น STARFLOR เคลือบผิว (PUR) ขนาด 30.48 x 30.48 ซม. หนา 3.2 มม. ตรา STARFLEX | ตร.ม. | 377.42 |
| 1006010300000000 | ชนิดป้องกันไฟฟ้าสถิตย์ | | |
| 1006010300200000 | ขนาด 60.8 x 60.8 ซม. หนา 2.0 มม. ตรา STARFLEX รุ่น STATIC DS7 | ตร.ม. | 598.11 |
| 1007000000000000 | อุปกรณ์กระเบื้องยาง | หน่วย | มิถุนายน |
| 1007010100100000 | บัวเชิงผนังยาง สูง 4 นิ้ว หนา 1.6 มม. | เมตร | 23.00 |
| 1007010100200000 | บัวเชิงผนังยาง สูง 4 นิ้ว หนา 3.2 มม. | เมตร | 53.00 |
| 1007010100300000 | จุกยาง | เมตร | 37.00 |
| 1007010100400000 | เส้นขอบยาง | เมตร | 17.00 |
| 1007010100900000 | บัวเชิงผนังยาง ต่ำ น้ำตาล เทา สูง 100 มม. หนา 1.4 มม. ตรา STARFLEX | เมตร | 20.00 |
| 1007010101000000 | บัวเชิงผนังยาง ต่ำ น้ำตาล เทา สูง 150 มม. หนา 2.0 มม. ตรา STARFLEX | เมตร | 55.00 |
| 1007010101100000 | เส้นขอบยาง หนา 2.0 มม. ตรา STARFLEX | เมตร | 16.00 |
| 1007010101200000 | จุกยาง ต่ำ น้ำตาล หนา 2.0 มม. ตรา STARFLEX | เมตร | 36.00 |
| 1008000000000000 | ผลิตภัณฑ์หินขัด | หน่วย | มิถุนายน |
| 1008010000000000 | กระเบื้องหินขัดปูพื้น | | |
| 1008010100100000 | ขนาด 30 x 30 ซม. หนา 25 มม. สีแดง ตรามาร์เบลิกซ์ | แผ่น | 45.00 |
| 1008010100200000 | ขนาด 30 x 30 ซม. หนา 25 มม. สีขาว ตรามาร์เบลิกซ์ | แผ่น | 42.00 |
| 1008010100300000 | ขนาด 30 x 30 ซม. หนา 25 มม. สีเทา ตรามาร์เบลิกซ์ | แผ่น | 42.00 |
| 1008010100400000 | ขนาด 30 x 30 ซม. หนา 25 มม. สีส้ม ตรามาร์เบลิกซ์ | แผ่น | 42.00 |
| 1008010100500000 | ขนาด 30 x 30 ซม. หนา 25 มม. สีครีม ตรามาร์เบลิกซ์ | แผ่น | 45.00 |

| | | | |
|------------------|--|--------------|-----------------|
| 1008010100600000 | ขนาด 40 x 40 ซม. หน้า 28 มม. สีแดง ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 80.00 |
| 1008010100700000 | ขนาด 40 x 40 ซม. หน้า 28 มม. สีขาว ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 78.00 |
| 1008010100800000 | ขนาด 40 x 40 ซม. หน้า 28 มม. สีครีม ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 78.00 |
| 1008010100900000 | ขนาด 40 x 40 ซม. หน้า 28 มม. สีเทา ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 78.00 |
| 1008010101000000 | ขนาด 40 x 40 ซม. หน้า 28 มม. สีส้ม ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 84.00 |
| 1008020000000000 | เชิงผนังหินขัด | | |
| 1008020100100000 | ขนาด 10 x 30 ซม. หน้า 10 มม. สีแดง ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 31.00 |
| 1008020100200000 | ขนาด 10 x 30 ซม. หน้า 10 มม. สีขาว ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 29.00 |
| 1008020100300000 | ขนาด 10 x 30 ซม. หน้า 10 มม. สีเทา ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 29.00 |
| 1008020100400000 | ขนาด 10 x 30 ซม. หน้า 10 มม. สีส้ม ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 29.00 |
| 1008020100500000 | ขนาด 10 x 30 ซม. หน้า 10 มม. สีครีม ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 31.00 |
| 1008020100600000 | ขนาด 10 x 40 ซม. หน้า 10 มม. สีแดง ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 44.00 |
| 1008020100700000 | ขนาด 10 x 40 ซม. หน้า 10 มม. สีขาว ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 41.00 |
| 1008020100800000 | ขนาด 10 x 40 ซม. หน้า 10 มม. สีครีม ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 41.00 |
| 1008020100900000 | ขนาด 10 x 40 ซม. หน้า 10 มม. สีเทา ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 41.00 |
| 1008020101000000 | ขนาด 10 x 40 ซม. หน้า 10 มม. สีส้ม ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 44.00 |
| 1009000000000000 | กระเบื้องคอนกรีตปูทางเท้า | หน่วย | มิถุนายน |
| 1009010100000000 | กระเบื้องคอนกรีตปูทางเท้า ชนิดผิวหน้าเรียบ | | |
| 1009010100800000 | ขนาด 30 x 30 ซม. หน้า 25 มม. สีเทา ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 24.00 |
| 1009010100900000 | ขนาด 30 x 30 ซม. หน้า 25 มม. สีเหลือง ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 30.00 |
| 1009010101000000 | ขนาด 30 x 30 ซม. หน้า 25 มม. สีแดง ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 30.00 |
| 1009010101100000 | ขนาด 40 x 40 ซม. หน้า 30 มม. สีเทา ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 46.00 |
| 1009010101200000 | ขนาด 40 x 40 ซม. หน้า 30 มม. สีเหลือง ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 56.00 |
| 1009010101300000 | ขนาด 40 x 40 ซม. หน้า 30 มม. สีส้ม ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 56.00 |
| 1009010101400000 | ขนาด 40 x 40 ซม. หน้า 30 มม. สีแดง ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 56.00 |
| 1009010101500000 | ขนาด 40 x 40 ซม. หน้า 30 มม. สีแดงเลือดหมู ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 56.00 |
| 1009010101600000 | ขนาด 40 x 40 ซม. หน้า 30 มม. สีฟ้า ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 70.00 |
| 1009010101700000 | ขนาด 40 x 40 ซม. หน้า 30 มม. สีเขียว ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 59.00 |
| 1009010101800000 | ขนาด 40 x 40 ซม. หน้า 30 มม. สีน้ำตาล ตรามาร์เบลีกซ์ | แผ่น | 59.00 |
| 1009010200300000 | แผ่นปูทางเท้า ขนาด 40 x 40 x 4 ซม. สีเทา (มีผิวหน้า) ตรา SCG | แผ่น | 35.00 |
| 1009010200400000 | แผ่นปูทางเท้า ขนาด 40 x 40 x 4 ซม. สีเทา (ไม่มีผิวหน้า) ตรา SCG | แผ่น | 32.00 |
| 1009010200500000 | แผ่นปูทางเท้า ขนาด 40 x 40 x 4 ซม. สีแดง ตรา SCG | แผ่น | 40.00 |
| 1100000000000000 | วัสดุไม้ | หน่วย | มิถุนายน |
| 1102000000000000 | เสาเข็มไม้ | | |
| 1102020100100000 | เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส มีเปลือก เส้นผ่าศูนย์กลาง 3 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ตัน | 28.00 |
| 1102020100200000 | เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส มีเปลือก เส้นผ่าศูนย์กลาง 4 นิ้ว ยาว 4 เมตร | ตัน | 60.00 |
| 1102020100300000 | เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส มีเปลือก เส้นผ่าศูนย์กลาง 5 นิ้ว ยาว 5 เมตร | ตัน | 100.00 |
| 1102020100400000 | เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส มีเปลือก เส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ยาว 6 เมตร | ตัน | 220.00 |
| 1102020100500000 | เสาเข็มไม้สน มีเปลือก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 3 นิ้ว ยาว 3 เมตร | ตัน | 35.00 |
| 1102020100600000 | เสาเข็มไม้สน มีเปลือก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 4 นิ้ว ยาว 4 เมตร | ตัน | 75.00 |

| | | | |
|------------------|--|--------------|-----------------|
| 1102020100700000 | เสาเข็มไม้สน มีเปลือก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 5 นิ้ว ยาว 5 เมตร | ตัน | 150.00 |
| 1102020100800000 | เสาเข็มไม้สน มีเปลือก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ยาว 6 เมตร | ตัน | 350.00 |
| 1103000000000000 | ไม้แปรรูป | หน่วย | มีถุนายน |
| 1103010000000000 | ไม้สัก | | |
| 1103010100200000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 1/2 x 3 นิ้ว ยาว 6.5 ฟุต | ลบ.ฟ. | 4,600.00 |
| 1103010100300000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 1/2 x 4 นิ้ว ยาว 6.5 ฟุต | ลบ.ฟ. | 4,675.00 |
| 1103010100400000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 1/2 x 6 นิ้ว ยาว 6.5 ฟุต | ลบ.ฟ. | 5,475.00 |
| 1103010100500000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 3/4 x 2 นิ้ว ยาว 3 ฟุต | ลบ.ฟ. | 2,875.00 |
| 1103010100600000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 3/4 x 4 นิ้ว ยาว 6.5 ฟุต | ลบ.ฟ. | 5,175.00 |
| 1103010100700000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 3/4 x 6 นิ้ว ยาว 6.5 ฟุต | ลบ.ฟ. | 5,475.00 |
| 1103010100800000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 1 x 1 นิ้ว ยาว 5 ฟุต | ลบ.ฟ. | 3,800.00 |
| 1103010100900000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 1 x 2 นิ้ว ยาว 5 ฟุต | ลบ.ฟ. | 3,875.00 |
| 1103010101000000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 1 x 4 นิ้ว ยาว 6 ฟุต | ลบ.ฟ. | 4,625.00 |
| 1103010101100000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 1 x 4 นิ้ว ยาว 6.5 ฟุต | ลบ.ฟ. | 4,625.00 |
| 1103010101200000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 1 x 6 นิ้ว ยาว 6 ฟุต | ลบ.ฟ. | 5,475.00 |
| 1103010101300000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 1 x 8 นิ้ว ยาว 6 ฟุต | ลบ.ฟ. | 5,550.00 |
| 1103010101400000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 1 x 12 นิ้ว ยาว 6 ฟุต | ลบ.ฟ. | 7,250.00 |
| 1103010101500000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 1 1/2 x 1 1/2 นิ้ว ยาว 6.5 ฟุต | ลบ.ฟ. | 4,425.00 |
| 1103010101600000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 1 1/2 x 3 นิ้ว ยาว 3.5 ฟุต | ลบ.ฟ. | 3,400.00 |
| 1103010101700000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 1 1/2 x 3 นิ้ว ยาว 4 ฟุต | ลบ.ฟ. | 3,400.00 |
| 1103010101800000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 1 1/2 x 3 นิ้ว ยาว 6.5 ฟุต | ลบ.ฟ. | 4,600.00 |
| 1103010101900000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 1 1/2 x 4 นิ้ว ยาว 3.5 ฟุต | ลบ.ฟ. | 3,525.00 |
| 1103010102000000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 1 1/2 x 4 นิ้ว ยาว 6.5 ฟุต | ลบ.ฟ. | 5,150.00 |
| 1103010102100000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 1 1/2 x 6 นิ้ว ยาว 6.5 ฟุต | ลบ.ฟ. | 5,475.00 |
| 1103010102200000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 1 1/2 x 8 นิ้ว ยาว 6.5 ฟุต | ลบ.ฟ. | 5,550.00 |
| 1103010102300000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 2 x 4 นิ้ว ยาว 6.5 ฟุต | ลบ.ฟ. | 5,425.00 |
| 1103010102400000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 2 x 6 นิ้ว ยาว 6.5 ฟุต | ลบ.ฟ. | 5,725.00 |
| 1103010102500000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 2 x 8 นิ้ว ยาว 6.5 ฟุต | ลบ.ฟ. | 5,800.00 |
| 1103010102600000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 2 x 10 นิ้ว ยาว 6 ฟุต | ลบ.ฟ. | 6,050.00 |
| 1103010102700000 | ไม้สัก ไม้สไล ชั้น 2 ดี ขนาด 2 x 12 นิ้ว ยาว 6 ฟุต | ลบ.ฟ. | 7,400.00 |
| 1103020000000000 | ไม้ตะเคียนทอง | | |
| 1103020100100000 | ไม้ตะเคียนทอง ไม้สไล ขนาด 1 x 6 นิ้ว ยาว 2- 2.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,347.90 |
| 1103020100200000 | ไม้ตะเคียนทอง ไม้สไล ขนาด 2 x 4 นิ้ว ยาว 2- 2.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,948.60 |
| 1103020100300000 | ไม้ตะเคียนทอง ไม้สไล ขนาด 2 x 6 นิ้ว ยาว 2- 2.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,347.90 |
| 1103020100400000 | ไม้ตะเคียนทอง ไม้สไล ขนาด 2 x 8 นิ้ว ยาว 2- 2.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,481.00 |
| 1103020100500000 | ไม้ตะเคียนทอง ไม้สไล ขนาด 1 x 6 นิ้ว ยาว 3 - 3.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,481.00 |
| 1103020100600000 | ไม้ตะเคียนทอง ไม้สไล ขนาด 2 x 4 นิ้ว ยาว 3 - 3.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,148.25 |
| 1103020100700000 | ไม้ตะเคียนทอง ไม้สไล ขนาด 2 x 6 นิ้ว ยาว 3 - 3.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,481.00 |
| 1103020100800000 | ไม้ตะเคียนทอง ไม้สไล ขนาด 2 x 8 นิ้ว ยาว 3 - 3.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,602.00 |
| 1103020100900000 | ไม้ตะเคียนทอง ไม้สไล ขนาด 1 x 6 นิ้ว ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,753.25 |

| | | | |
|------------------|--|--------------|----------------|
| 1103020101000000 | ไม้ตะเคียนทอง ไม้ไส ขนาด 2 x 4 นิ้ว ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,347.90 |
| 1103020101100000 | ไม้ตะเคียนทอง ไม้ไส ขนาด 2 x 6 นิ้ว ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,753.25 |
| 1103020101200000 | ไม้ตะเคียนทอง ไม้ไส ขนาด 2 x 8 นิ้ว ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,844.00 |
| 1103020101700000 | ไม้ตะเคียนทอง ไม้ไส ขนาด 1" x 4" ยาว 2 - 2.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,948.60 |
| 1103020101800000 | ไม้ตะเคียนทอง ไม้ไส ขนาด 1" x 4" ยาว 3 - 3.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,148.25 |
| 1103020101900000 | ไม้ตะเคียนทอง ไม้ไส ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,347.90 |
| 1103040000000000 | ไม้เต็ง | | |
| 1103040100100000 | ไม้เต็ง ไม้ไส ขนาด 1 x 6 นิ้ว ยาว 2 - 2.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,697.00 |
| 1103040100300000 | ไม้เต็ง ไม้ไส ขนาด 2 x 4 นิ้ว ยาว 2 - 2.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,661.50 |
| 1103040100400000 | ไม้เต็ง ไม้ไส ขนาด 2 x 6 นิ้ว ยาว 2 - 2.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,706.60 |
| 1103040100500000 | ไม้เต็ง ไม้ไส ขนาด 2 x 8 นิ้ว ยาว 2 - 2.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,722.00 |
| 1103040100600000 | ไม้เต็ง ไม้ไส ขนาด 1 x 6 นิ้ว ยาว 3 - 3.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,818.00 |
| 1103040100800000 | ไม้เต็ง ไม้ไส ขนาด 2 x 4 นิ้ว ยาว 3 - 3.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,843.00 |
| 1103040100900000 | ไม้เต็ง ไม้ไส ขนาด 2 x 6 นิ้ว ยาว 3 - 3.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,873.25 |
| 1103040101000000 | ไม้เต็ง ไม้ไส ขนาด 2 x 8 นิ้ว ยาว 3 - 3.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,873.25 |
| 1103040101100000 | ไม้เต็ง ไม้ไส ขนาด 1 x 6 นิ้ว ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,818.00 |
| 1103040101300000 | ไม้เต็ง ไม้ไส ขนาด 2 x 4 นิ้ว ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,843.00 |
| 1103040101400000 | ไม้เต็ง ไม้ไส ขนาด 2 x 6 นิ้ว ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,873.25 |
| 1103040101500000 | ไม้เต็ง ไม้ไส ขนาด 2 x 8 นิ้ว ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,964.00 |
| 1103050000000000 | ไม้แดง | | |
| 1103050100100000 | ไม้แดง ไม้ไส ขนาด 1 x 4 นิ้ว ยาว 2 - 2.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,541.00 |
| 1103050100200000 | ไม้แดง ไม้ไส ขนาด 1 x 6 นิ้ว ยาว 2 - 2.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,611.25 |
| 1103050100300000 | ไม้แดง ไม้ไส ขนาด 2 x 4 นิ้ว ยาว 2 - 2.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,581.00 |
| 1103050100400000 | ไม้แดง ไม้ไส ขนาด 2 x 6 นิ้ว ยาว 2 - 2.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,721.75 |
| 1103050100500000 | ไม้แดง ไม้ไส ขนาด 1 x 4 นิ้ว ยาว 3 - 3.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,840.65 |
| 1103050100600000 | ไม้แดง ไม้ไส ขนาด 1 x 6 นิ้ว ยาว 3 - 3.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,967.45 |
| 1103050100700000 | ไม้แดง ไม้ไส ขนาด 2 x 4 นิ้ว ยาว 3 - 3.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 2,933.50 |
| 1103050100800000 | ไม้แดง ไม้ไส ขนาด 2 x 6 นิ้ว ยาว 3 - 3.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 3,054.50 |
| 1103050100900000 | ไม้แดง ไม้ไส ขนาด 1 x 4 นิ้ว ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 3,064.50 |
| 1103050101000000 | ไม้แดง ไม้ไส ขนาด 1 x 6 นิ้ว ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 3,170.13 |
| 1103050101100000 | ไม้แดง ไม้ไส ขนาด 2 x 4 นิ้ว ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 3,229.95 |
| 1103050101200000 | ไม้แดง ไม้ไส ขนาด 2 x 6 นิ้ว ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 3,296.50 |
| 1200000000000000 | วัสดุฉาบผิว | หน่วย | มิกวนาน |
| 1202000000000000 | สีน้ำมันเคลือบ | | |
| 1202010100900000 | ชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตราทับปตัน | แกลลอน | 635.25 |
| 1202010101100000 | ชนิดเงา ขนาด 18.925 ลิตร ตราทับปตัน | ถัง | 3,096.25 |
| 1202010102800000 | สำหรับงานเหล็ก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ (Shark) | แกลลอน | 388.08 |
| 1202010102900000 | สำหรับงานเหล็ก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ (Mandarin Duck) | แกลลอน | 429.66 |
| 1202010103000000 | สำหรับงานเหล็ก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ (KOBÉ) | แกลลอน | 422.10 |
| 1202010103300000 | ชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ซุปเปอร์โคท | แกลลอน | 717.50 |

| | | | |
|------------------|---|--------------|-----------------|
| 1202010103400000 | ชนิดเงา ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ซุปเปอร์โคท | ถัง | 3,465.00 |
| 1202010103500000 | ชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ซุปเปอร์โคท | แกลลอน | 176.50 |
| 1202010103600000 | ชนิดด้าน ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ซุปเปอร์โคท | ถัง | 605.50 |
| 1204000000000000 | สีรองพื้น | หน่วย | มิถุนายน |
| 1204010000000000 | สีรองพื้นโลหะ | | |
| 1204010100300000 | ขนาด 3.785 ลิตร ตรา กัปตัน (RED OXIDE PRIMER) | กระป๋อง | 360.25 |
| 1204010101200000 | ขนาด 3.785 ลิตร ตรา รัสต้อโอเลียม (เบอร์ 960 : สีเหลือง) | กระป๋อง | 2,410.00 |
| 1204010101300000 | ขนาด 3.785 ลิตร ตรา รัสต้อโอเลียม (X - 60 : สีแดง) | กระป๋อง | 2,520.00 |
| 1204020000000000 | สีรองพื้นปูน | | |
| 1204020100200000 | ขนาด 3.785 ลิตร ตรา กัปตัน | แกลลอน | 473.00 |
| 1204020100600000 | ขนาด 18.925 ลิตร ตรา กัปตัน | ถัง | 2,233.00 |
| 1204020102100000 | ภายในภายนอก ชนิดอเนกประสงค์ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ (4 seasons Quick Primer) | แกลลอน | 478.17 |
| 1204020102400000 | สีรองพื้นปูนเก่า งานผนังปูน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ (TOA Contact Primer) | แกลลอน | 551.34 |
| 1204020102500000 | ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ซุปเปอร์โคท | แกลลอน | 465.50 |
| 1204020102600000 | ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ซุปเปอร์โคท | ถัง | 2,205.00 |
| 1204020102700000 | ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ซุปเปอร์โคท (มาฟีกซ์) | แกลลอน | 609.00 |
| 1204020102800000 | ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ซุปเปอร์โคท (มาฟีกซ์) | ถัง | 3,010.00 |
| 1204020102900000 | สีโป้ว ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ซุปเปอร์โคท | แกลลอน | 385.00 |
| 1204030000000000 | สีรองพื้นไม้ | | |
| 1204030100100000 | ขนาด 3.875 ลิตร ตรา กัปตัน (UNIVERSAL UNDERCOAT) | แกลลอน | 423.50 |
| 1204030100200000 | ขนาด 18.925 ลิตร ตรา กัปตัน (UNIVERSAL UNDERCOAT) | ถัง | 1,991.00 |
| 1206000000000000 | น้ำมันเคลือบแข็ง | หน่วย | มิถุนายน |
| 1206010000000000 | น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน | | |
| 1206010100100000 | ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เครื่องบิน บี 52 (ยูนิเทิน ยู 202) | กระป๋อง | 1,007.00 |
| 1206010100200000 | ขนาด 3.785 ลิตร ตรา กัปตัน (กัปตันโพลียูรีเทน) | แกลลอน | 742.50 |
| 1206020000000000 | น้ำมันเคลือบแข็ง ภายนอก | | |
| 1206020100100000 | ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เครื่องบิน บี 52 (ยูนิเทิน ยู 404) | กระป๋อง | 1,370.00 |
| 1206020100200000 | ขนาด 3.785 ลิตร ตรา กัปตัน (กัปตันโพลียูรีเทน) | แกลลอน | 951.50 |
| 1207000000000000 | แล็กเกอร์ | หน่วย | มิถุนายน |
| 1207010000000000 | แล็กเกอร์ ชนิดเงา | | |
| 1207010100100000 | ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ | กระป๋อง | 807.30 |
| 1207010100200000 | ขนาด 3.785 ลิตร ตรา กัปตัน | กระป๋อง | 554.50 |
| 1207020000000000 | แล็กเกอร์ ชนิดด้าน | | |
| 1207020100100000 | ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ | กระป๋อง | 928.80 |
| 1207020100200000 | ขนาด 3.785 ลิตร ตรา กัปตัน | กระป๋อง | 561.00 |
| 1209000000000000 | ทินเนอร์ | หน่วย | มิถุนายน |
| 1209010100900000 | ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ | กระป๋อง | 356.40 |
| 1210000000000000 | สีน้ำอะคริลิก | หน่วย | มิถุนายน |

| | | | |
|------------------|--|--------------|-----------------|
| 1210010000000000 | สีน้ำอะคริลิก ทาภายนอก | | |
| 1210010100900000 | พาราซิลด์ คูลเม็กซ์ ชนิดเนียน ขนาด 3.785 ลิตร ตรากัปตัน | เกลลอน | 695.75 |
| 1210010101600000 | กัปตันซิลด์พลัส ขนาด 3.785 ลิตร ตรากัปตัน | เกลลอน | 503.25 |
| 1210010101700000 | กัปตันซิลด์พลัส ขนาด 18.925 ลิตร ตรากัปตัน | ถัง | 2,403.50 |
| 1210010102100000 | ชนิดกึ่งเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ (Duraclean) | เกลลอน | 788.40 |
| 1210010102300000 | ชนิดกึ่งเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ (4seasons 5 in 1) | เกลลอน | 648.90 |
| 1210010102900000 | ชนิดกึ่งเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ (Supershield Titanium) | เกลลอน | 939.60 |
| 1210010103000000 | ชนิดกึ่งเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ (Supertech) | เกลลอน | 493.29 |
| 1210010103100000 | ชนิดกึ่งเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ (TOA 7 in 1) | เกลลอน | 872.10 |
| 1210010103200000 | ชนิดกึ่งเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ (Shield-1 Nano) | เกลลอน | 680.40 |
| 1210010103300000 | ชนิดกึ่งเงา (Dulux Inspire Exterior) ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ดุลลักซ์ | เกลลอน | 645.75 |
| 1210010103400000 | ชนิดกึ่งเงา (Dulux Inspire Exterior) ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ดุลลักซ์ | ถัง | 3,150.00 |
| 1210010103500000 | ชนิดด้าน (Dulux Inspire Exterior) ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ดุลลักซ์ | เกลลอน | 554.40 |
| 1210010103600000 | ชนิดด้าน (Dulux Inspire Exterior) ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ดุลลักซ์ | ถัง | 2,677.50 |
| 1210010103800000 | ชนิดกึ่งเงา (4 seasons 5 in 1 ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ | ถัง | 2,450.70 |
| 1210010104100000 | ชนิดกึ่งเงา (Extrashield) ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ | ถัง | 3,311.28 |
| 1210010104200000 | ชนิดกึ่งเงา (Supershield Titanium) ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ | ถัง | 4,584.60 |
| 1210010104400000 | ชนิดกึ่งเงา (TOA 7 in 1) ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ | ถัง | 3,520.80 |
| 1210010104500000 | ชนิดกึ่งเงา (Shield 1 Nano) ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ | ถัง | 3,229.20 |
| 1210010104600000 | สะท้อนความร้อน ทาภายนอก อีทซิลด์ ขนาด 4 กิโลกรัม ตรา ที่ โอ เอ | กลอง | 756.00 |
| 1210010104700000 | ชนิดน้ำกันไฟ สำหรับงานโครงสร้างภายนอกและภายใน โฟร์ ซิลด์ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ | เกลลอน | 1,593.00 |
| 1210020000000000 | สีน้ำอะคริลิก ทาภายใน | | |
| 1210020100500000 | กัปตันซิลด์พลัส ขนาด 3.785 ลิตร ตรากัปตัน | เกลลอน | 349.25 |
| 1210020100600000 | กัปตันซิลด์พลัส ขนาด 18.925 ลิตร ตรากัปตัน | ถัง | 1,666.50 |
| 1210020101000000 | ชนิดด้าน ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ (4 seasons) | กระป๋อง | 3,360.50 |
| 1210020101100000 | ชนิดกึ่งเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตราที่พีโอ | กระป๋อง | 759.00 |
| 1210020101200000 | ชนิดกึ่งเงา ขนาด 18.925 ลิตร ตราที่พีโอ | กระป๋อง | 3,663.00 |
| 1210020101300000 | ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ | เกลลอน | 216.72 |
| 1210020101500000 | ชนิดกึ่งเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ (Supershield Duraclean a plus) | เกลลอน | 788.40 |
| 1210020101700000 | ชนิดกึ่งเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ (Shield-1 Nano) | เกลลอน | 561.91 |
| 1210020101800000 | ชนิดกึ่งเงา (Dulux Inspire Interior) ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ดุลลักซ์ | เกลลอน | 554.40 |
| 1210020102100000 | ชนิดด้าน (Dulux Inspire Interior) ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ดุลลักซ์ | ถัง | 2,034.90 |
| 1210020102200000 | ชนิดกึ่งเงา (Duraclean) ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ที่ โอเอ | ถัง | 3,726.00 |
| 1210020102500000 | ชนิดกึ่งเงา (Supershield Duraclean a plus) ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ที่ โอเอ | ถัง | 3,798.30 |
| 1210020102600000 | ชนิดด้าน (Supertech) ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ที่ โอเอ | ถัง | 2,063.88 |
| 1210020102700000 | ชนิดกึ่งเงา (Shield - 1 Nano) ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ที่ โอเอ | ถัง | 3,229.20 |
| 1211010100200000 | สำหรับงานผนังปูนและเหล็ก ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที่ โอ เอ (Floorguart 100 WB) | เกลลอน | 2,845.80 |
| 1211010100300000 | ซีเมนต์ สำหรับงานโครงสร้าง นอนซิ่งค์เกร้าท์ - จีพี ขนาด 25 กิโลกรัม ตรา ที่ โอ เอ | ถุง | 252.00 |
| 1300000000000000 | วัสดุสำหรับขัดผิว | หน่วย | มิถุนายน |
| 1301000000000000 | กระดาษทรายขัดไม้ | | |

| | | | |
|------------------|--|--------------|-----------------|
| 1301010100100000 | เบอร์ 0 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตราระเซ่ 3 ดาว | 144 แผ่น | 682.24 |
| 1301010100200000 | เบอร์ 1 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตราระเซ่ 3 ดาว | 144 แผ่น | 682.24 |
| 1301010100300000 | เบอร์ 2 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตราระเซ่ 3 ดาว | 144 แผ่น | 738.32 |
| 1301010100400000 | เบอร์ 3 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตราระเซ่ 3 ดาว | 144 แผ่น | 775.70 |
| 1301010100500000 | เบอร์ 4 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตราระเซ่ 3 ดาว | 144 แผ่น | 822.43 |
| 1301010100600000 | เบอร์ 5 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตราระเซ่ 3 ดาว | 144 แผ่น | 887.85 |
| 1302000000000000 | กระดาษทรายน้ำ | หน่วย | มิถุนายน |
| 1302010100200000 | เบอร์ 180 - 800 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตรานกนางแอ่น | 100 แผ่น | 1,250.00 |
| 1302010100300000 | เบอร์ 180 - 600 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตราทิ โอ เอ | โหล | 195.00 |
| 1400000000000000 | ชิ้นส่วนสำเร็จรูป | หน่วย | มิถุนายน |
| 1402000000000000 | ประตูเหล็กม้วน | | |
| 1402010100100000 | ประตูเหล็กม้วนเคลือบสี ระบบมือดึง แบบทึบ ลอนเดี่ยว เหล็กหนา 0.7 มม. ขนาดกว้าง 3.50 ม. สูง 2.70 ม. | ชุด | 16,500.00 |
| 1402010100200000 | ประตูเหล็กม้วนเคลือบสี ระบบมือดึง แบบทึบ ลอนคู่ เหล็กหนา 0.7 มม. ขนาดกว้าง 3.50 ม. สูง 2.70 ม. | ชุด | 18,500.00 |
| 1402010100400000 | ประตูเหล็กม้วนเคลือบสี ระบบรอก 1 ตัน แบบทึบ ลอนคู่ เหล็กหนา 0.9 มม. ขนาดกว้าง 3.50 ม. สูง 2.70 ม. | ชุด | 42,400.00 |
| 1402010100500000 | ประตูเหล็กม้วนเคลือบสี ระบบมอเตอร์ใต้หัว แบบทึบ ลอนเดี่ยว เหล็กหนา 0.9 มม. ขนาดกว้าง 3.50 ม. สูง 2.70 ม. | ชุด | 52,400.00 |
| 1402010100600000 | ประตูเหล็กม้วนเคลือบสี ระบบมอเตอร์ใต้หัว แบบทึบ ลอนคู่ เหล็กหนา 0.9 มม. ขนาดกว้าง 3.50 ม. สูง 2.70 ม. | ชุด | 52,400.00 |
| 1402010100700000 | ประตูเหล็กม้วนเคลือบสี ระบบมอเตอร์ใต้หัว แบบทึบ ลอนเดี่ยว เหล็กหนา 1.2 มม. ขนาดกว้าง 3.50 ม. สูง 2.70 ม. | ชุด | 63,000.00 |
| 1402010100800000 | ประตูเหล็กม้วนเคลือบสังกะสี แบบโปร่ง ลายอิฐ ขนาดกว้าง 3.50 ม. สูง 2.70 ม. ขนาดเหล็ก 3 หุน ท่อร้อย 4 หุน | ชุด | 18,500.00 |
| 1402010100900000 | ประตูเหล็กม้วนเคลือบสังกะสี แบบโปร่ง ลายอิฐตรง ขนาดกว้าง 3.50 ม. สูง 2.70 ม. ขนาดเหล็ก 3 หุน ท่อร้อย 4 หุน | ชุด | 22,200.00 |
| 1402010101000000 | ประตูเหล็กม้วนเคลือบสังกะสี แบบโปร่ง ลายตาข่าย ขนาดกว้าง 3.50 ม. สูง 2.70 ม. ขนาดเหล็ก 3 หุน ท่อร้อย 4 หุน | ชุด | 23,500.00 |
| 1403000000000000 | เสากลางประตูเหล็กม้วน | หน่วย | มิถุนายน |
| 1403010100100000 | เสากลางแบ่งประตูม้วน | ตัน | 2,300.00 |
| 1404000000000000 | ฝากล่องประตูเหล็กม้วน | หน่วย | มิถุนายน |
| 1404010100100000 | ฝากล่องหุ้มประตูเหล็กม้วน | เมตร | 2,600.00 |
| 1411000000000000 | บานประตู | หน่วย | มิถุนายน |
| 1411040000000000 | บานประตูไม้สัก | | |
| 1411040100100000 | บานทึบ ขนาด 70 x 200 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4 นิ้ว x 4 นิ้ว ลุกฟักหนา 1/2 นิ้ว | บาน | 7,000.00 |
| 1411040100200000 | บานทึบ ขนาด 80 x 200 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4 นิ้ว x 4 นิ้ว ลุกฟักหนา 1/2 นิ้ว | บาน | 7,500.00 |
| 1411040100300000 | บานทึบ ขนาด 90 x 200 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4 นิ้ว x 4 นิ้ว ลุกฟักหนา 1/2 นิ้ว | บาน | 8,000.00 |
| 1411050000000000 | บานประตูไม้เนื้อแข็ง | | |
| 1411050100100000 | บานทึบ ขนาด 70 x 200 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4 นิ้ว x 4 นิ้ว ลุกฟักหนา 1/2 นิ้ว | บาน | 2,000.00 |
| 1411050100200000 | บานทึบ ขนาด 80 x 200 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4 นิ้ว x 4 นิ้ว ลุกฟักหนา 1/2 นิ้ว | บาน | 2,100.00 |
| 1411050100300000 | บานทึบ ขนาด 90 x 200 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4 นิ้ว x 4 นิ้ว ลุกฟักหนา 1/2 นิ้ว | บาน | 2,300.00 |
| 1412000000000000 | บานหน้าต่าง | หน่วย | มิถุนายน |
| 1412010000000000 | บานหน้าต่างไม้สัก | | |
| 1412010100100000 | บานทึบ ขนาด 60 x 110 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4 นิ้ว x 4 นิ้ว ลุกฟักหนา 1/2 นิ้ว | บาน | 2,800.00 |
| 1412010100200000 | บานทึบ ขนาด 70 x 110 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4 นิ้ว x 4 นิ้ว ลุกฟักหนา 1/2 นิ้ว | บาน | 3,200.00 |
| 1413000000000000 | กรอบหน้าต่าง | หน่วย | มิถุนายน |

| | | | |
|------------------|---|--------------|-----------------|
| 1413010000000000 | กรอบหน้าต่างไม้สัก | | |
| 1413010100100000 | ขนาด 70 x 110 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4 นิ้ว x 4 นิ้ว | บาน | 1,750.00 |
| 1413010100200000 | ขนาด 80 x 120 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4 นิ้ว x 4 นิ้ว | บาน | 1,850.00 |
| 1413020000000000 | กรอบหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง | | |
| 1413020100100000 | ขนาด 70 x 110 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4 นิ้ว x 4 นิ้ว | บาน | 700.00 |
| 1413020100200000 | ขนาด 80 x 120 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4 นิ้ว x 4 นิ้ว | บาน | 700.00 |
| 1414000000000000 | วงกบประตู | หน่วย | มิถุนายน |
| 1414010000000000 | วงกบประตูไม้เนื้อแข็ง | | |
| 1414010100100000 | แบบไม่มีช่องแสง ขนาด 70 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2 นิ้ว x 4 นิ้ว | ชุด | 800.00 |
| 1414010100200000 | แบบไม่มีช่องแสง ขนาด 80 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2 นิ้ว x 4 นิ้ว | ชุด | 800.00 |
| 1414010100300000 | แบบไม่มีช่องแสง ขนาด 90 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2 นิ้ว x 4 นิ้ว | ชุด | 800.00 |
| 1414020000000000 | วงกบประตูไม้แดง | | |
| 1414020100100000 | แบบไม่มีช่องแสง ขนาด 70 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2 นิ้ว x 4 นิ้ว | ชุด | 2,250.00 |
| 1414020100200000 | แบบไม่มีช่องแสง ขนาด 80 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2 นิ้ว x 4 นิ้ว | ชุด | 2,250.00 |
| 1414020100300000 | แบบไม่มีช่องแสง ขนาด 90 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2 นิ้ว x 4 นิ้ว | ชุด | 2,250.00 |
| 1415000000000000 | วงกบหน้าต่าง | หน่วย | มิถุนายน |
| 1415020000000000 | วงกบหน้าต่างไม้แดง | | |
| 1415020100100000 | แบบไม่มีช่องแสง ขนาด 60 x 110 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2 นิ้ว x 4 นิ้ว | ชุด | 1,400.00 |
| 1415020100200000 | แบบไม่มีช่องแสง ขนาด 70 x 110 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2 นิ้ว x 4 นิ้ว | ชุด | 1,500.00 |
| 1415020100300000 | แบบไม่มีช่องแสง ขนาด 80 x 110 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2 นิ้ว x 4 นิ้ว | ชุด | 1,500.00 |
| 1415020100400000 | แบบมีช่องแสง บานคู่ ขนาด 60 x 110 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2 นิ้ว x 4 นิ้ว | ชุด | 2,400.00 |
| 1415020100500000 | แบบมีช่องแสง บานคู่ ขนาด 70 x 110 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2 นิ้ว x 4 นิ้ว | ชุด | 2,500.00 |
| 1415020100600000 | แบบมีช่องแสง บานคู่ ขนาด 80 x 110 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2 นิ้ว x 4 นิ้ว | ชุด | 2,700.00 |
| 1417000000000000 | ตะปู | หน่วย | มิถุนายน |
| 1417010000000000 | ตะปุดอกไม้ | | |
| 1417010100100000 | ตะปุดอกไม้ ขนาด 1 นิ้ว น้ำหนักสุทธิ 17.6 กก./ลัง | ลัง | 617.55 |
| 1417010100300000 | ตะปุดอกไม้ ขนาด 2 1/2 นิ้ว น้ำหนักสุทธิ 17.6 กก./ลัง | ลัง | 500.82 |
| 1417010102100000 | ตะปุดอกไม้ ขนาด 1 1/2 นิ้ว น้ำหนักสุทธิ 17.6 กก./ลัง | ลัง | 544.19 |
| 1417010102200000 | ตะปุดอกไม้ ขนาด 2 นิ้ว น้ำหนักสุทธิ 17.6 กก./ลัง | ลัง | 527.34 |
| 1417010102300000 | ตะปุดอกไม้ ขนาด 3 นิ้ว น้ำหนักสุทธิ 17.6 กก./ลัง | ลัง | 481.48 |
| 1417010102400000 | ตะปุดอกไม้ ขนาด 4 นิ้ว น้ำหนักสุทธิ 17.6 กก./ลัง | ลัง | 500.82 |
| 1417010103800000 | ตะปุดอกไม้ ขนาด 1 นิ้ว น้ำหนักสุทธิ 17.6 กก. ตราเอ | ลัง | 680.00 |
| 1417010103900000 | ตะปุดอกไม้ ขนาด 1 1/2 นิ้ว น้ำหนักสุทธิ 17.6 กก. ตราเอ | ลัง | 630.00 |
| 1417010104000000 | ตะปุดอกไม้ ขนาด 2 นิ้ว น้ำหนักสุทธิ 17.6 กก. ตราเอ | ลัง | 610.00 |
| 1417010104100000 | ตะปุดอกไม้ ขนาด 2 1/2 นิ้ว น้ำหนักสุทธิ 17.6 กก. ตราเอ | ลัง | 580.00 |
| 1417010104200000 | ตะปุดอกไม้ ขนาด 3 นิ้ว น้ำหนักสุทธิ 17.6 กก. ตราเอ | ลัง | 560.00 |
| 1417010104300000 | ตะปุดอกไม้ ขนาด 4 นิ้ว น้ำหนักสุทธิ 17.6 กก. ตราเอ | ลัง | 580.00 |
| 1419000000000000 | อุปกรณ์หน้าต่าง ประตู | หน่วย | มิถุนายน |
| 1419010000000000 | กุญแจ | | |

| | | | |
|------------------|---|--------------|-----------------|
| 1419010100000000 | กฏเหล็กปิดห้องทั่วไป | | |
| 1419010100200000 | กฏเหล็กหัวกลม สีเสตนเลสมัน ตราสกลไทย ล็อค รุ่น S 53 PD | ชุด | 1,850.00 |
| 1419010100300000 | กฏเหล็กหัวกลม สีเสตนเลสด้าน ตราเยล รุ่น CA 5237 US 32 D | ชุด | 672.00 |
| 1419010100900000 | กฏเหล็กหัวถ้ายบรันตี สีเสตนเลสด้าน ตราเยล รุ่น BR 5237 US 32 D | ชุด | 576.00 |
| 1419010200000000 | กฏเหล็กปิดห้องน้ำ | | |
| 1419010200100000 | กฏเหล็กหัวกลม สีเสตนเลสมัน ตราสกลไทย ล็อค รุ่น S 40 S | ชุด | 1,600.00 |
| 1419010200200000 | กฏเหล็กหัวกลม สีเสตนเลสด้าน ตราเยล รุ่น CA 5232 US 32 D | ชุด | 536.00 |
| 1419010200700000 | กฏเหล็กหัวถ้ายบรันตี สีเสตนเลสด้าน ตราเยล รุ่น BR 5232 US 32 D | ชุด | 496.00 |
| 1419010400000000 | กฏเหล็กฝังในบานเลื่อน | | |
| 1419010400100000 | กฏเหล็กฝังในบานอลูมิเนียม เปิดปิดด้วยกฏเหล็ก 1 ด้าน ตราเยล รุ่น 2856 S/CC | ชุด | 1,640.00 |
| 1419010500000000 | กฏเหล็กกันบิต | | |
| 1419010500100000 | กฏเหล็กกันบิต ตราเยล เบอร์ L 309 | ชุด | 696.00 |
| 1419020000000000 | โซคัฮ์ประตู | | |
| 1419020100200000 | แบบเปิดทางเดียว แชนธรรมชาติ ตราเยล เบอร์ 2002 | ชุด | 1,592.00 |
| 1419020100500000 | แบบเปิดทางเดียว แชนตั้งข้าง ตราเยล เบอร์ 2012 | ชุด | 2,040.00 |
| 1500000000000000 | วัสดุผลิตภัณฑ์ | หน่วย | มิถุนายน |
| 1501000000000000 | ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ | | |
| 1501010000000000 | ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ประเภทผู้รับเหมา ราคาโรงงาน | | |
| 1501010101100000 | ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 5 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราฉลาม | ตัน | 2,673.00 |
| 1501010101200000 | ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราทีพีไอ สีแดง* | ตัน | 2,694.00 |
| 1501010101500000 | ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราดอกบัวแดง | ตัน | 2,694.00 |
| 1501030000000000 | ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ราคาขายส่ง | | |
| 1501030200100000 | ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก บรรจุ 50 กก./ถุง ตราช้าง (SCG สูตรไฮบริด) | ตัน | 3,047.00 |
| 1501030200200000 | ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา อินทรีเพชรพลัส | ตัน | 2,694.00 |
| 1501030200300000 | ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนผง ตรา อินทรีเพชร Easy Flow | ตัน | 2,594.00 |
| 1501030200400000 | ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนผง ตรา อินทรีเพชร Quick Cast | ตัน | 2,594.00 |
| 1501030200500000 | ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา ทีพีไอ ปูนแดง 299 | ตัน | 2,694.00 |
| 1501030200600000 | ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา บัวแดง ไฮเทค เอ็กซ์ตรา | ตัน | 2,694.00 |
| 1501030200700000 | ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา ราชสีห์แดง เพาเวอร์แมกซ์ | ตัน | 2,694.00 |
| 1502000000000000 | ปูนซีเมนต์ผสม | หน่วย | มิถุนายน |
| 1502030000000000 | ปูนซีเมนต์ผสม ราคาขายส่ง | | |
| 1502030101200000 | ปูนซีเมนต์ผสม บรรจุถุง 40 กก./ถุง ซุปเปอร์ซีเมนต์ ตราเสือ | ตัน | 3,154.21 |
| 1502030101800000 | ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราดอกบัว(บัวเขียว) | ตัน | 2,396.00 |
| 1502030102000000 | ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราทีพีไอ สีเขียว* | ตัน | 2,358.00 |
| 1502030102200000 | ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราราชสีห์เขียว* | ตัน | 2,358.00 |
| 1505000000000000 | ยางมะตอย | หน่วย | มิถุนายน |
| 1505010100100000 | ชนิดเอซี เกรด AC - 60/70 บรรจุ BULK | ตัน | 26,266.67 |
| 1505010100200000 | ชนิดเออีแข็งตัวช้า เกรด CSS-1 บรรจุ BULK | ตัน | 25,266.67 |
| 1505010100300000 | ชนิดเออีแข็งตัวช้า เกรด CSS-1h บรรจุ BULK | ตัน | 27,100.00 |

| | | | |
|------------------|---|--------------|-----------------|
| 1505010100400000 | ชนิดเออีแข็งตัวเร็ว เกรด CRS-2 บรรจุ BULK | ตัน | 25,100.00 |
| 1505010100500000 | ชนิดเออีแข็งตัวเร็วปานกลาง เกรด CMS-2h บรรจุ BULK | ตัน | 25,646.67 |
| 1505010100700000 | ชนิดคัทแบ็คแข็งตัวเร็วปานกลาง เกรด MC-70 บรรจุ BULK | ตัน | 40,400.00 |
| 1505010100800000 | ชนิด PMA (Polymer Modified Asphalt) บรรจุ BULK | ตัน | 39,500.00 |
| 1505010101000000 | ยางมะตอย ชนิดเออีแข็งตัวเร็ว เกรด EAP บรรจุ BULK | ตัน | 28,053.33 |
| 1505010101100000 | ยางมะตอย ชนิดเออีแข็งตัวเร็ว เกรด CSS-1h (EMA) บรรจุ BULK | ตัน | 37,100.00 |
| 1505010101200000 | ยางมะตอย ชนิด AC เกรด AC-40/50 บรรจุ BULK | ตัน | 29,300.00 |
| 1506000000000000 | วัสดุเพื่อการเชื่อมต่อและยาแนว | หน่วย | มิถุนายน |
| 1506010105200000 | ซีเมนต์กันซึม ชนิดยึดหยุ่น ส่วนผสมเดียว (ทีโอเอ ฟลอร์ซิล) 4 กิโลกรัม ตรา ที โอ เอ | แกลลอน | 529.20 |
| 1506010105300000 | ซีเมนต์กันซึม ชนิดยึดหยุ่น ส่วนผสม (ทีโอเอ ฟลอร์ซิล) 20 กิโลกรัม ตรา ที โอ เอ | ถุง | 2,116.80 |
| 1506010105400000 | กาวซีเมนต์ โปรโซล ตรา ที โอ เอ | ถุง | 130.90 |
| 1506010105500000 | กาวซีเมนต์ ซุปเปอร์โซล ตรา ที โอ เอ | ถุง | 150.00 |
| 1506010105600000 | กาวซีเมนต์ พรีเมียมโซล ตรา ที โอ เอ | ถุง | 455.00 |
| 1506010105700000 | กาวยาแนว เกรดพรีเมียม สีขาว, สีดรัม, สีดรัม ,สีฟ้า ตรา ที โอ เอ | ถุง | 38.50 |
| 1506010105900000 | สกิมโค้ท 110 ปูนฉาบบาง สีเทา ตรา ที โอ เอ | ถุง | 245.00 |
| 1506010106000000 | สกิมโค้ท 110 ปูนฉาบบาง สีขาว ตรา ที โอ เอ | ถุง | 280.70 |
| 1600000000000000 | วัสดุผสมคอนกรีต | หน่วย | มิถุนายน |
| 1601000000000000 | ทราย | | |
| 1601010000000000 | ทรายหยาบ | | |
| 1601010100100000 | ทรายหยาบ | ลบ.ม. | 513.33 |
| 1601020000000000 | ทรายละเอียด | | |
| 1601020100100000 | ทรายละเอียด | ลบ.ม. | 506.00 |
| 1602000000000000 | หินย่อย | หน่วย | มิถุนายน |
| 1602030000000000 | หินย่อย | | |
| 1602030100100000 | หินย่อย เบอร์ 1 | ลบ.ม. | 620.00 |
| 1602030100200000 | หินย่อย เบอร์ 2 | ลบ.ม. | 593.33 |
| 1603000000000000 | หินเกล็ด | หน่วย | มิถุนายน |
| 1603010100700000 | หินเกล็ด สีขาว-ดำ | ลบ.ม. | 576.67 |
| 1700000000000000 | วัสดุถมหรือรองพื้น | หน่วย | มิถุนายน |
| 1701000000000000 | ทรายถมที่ | | |
| 1701010100100000 | ทรายถมที่ | ลบ.ม. | 415.00 |
| 1702000000000000 | ดินถมที่ | หน่วย | มิถุนายน |
| 1702010100100000 | ดินถมที่ | ลบ.ม. | 420.00 |
| 1703000000000000 | ดินลูกรัง | หน่วย | มิถุนายน |
| 1703010100100000 | ดินลูกรัง | ลบ.ม. | 396.67 |
| 1704000000000000 | หินคลุก | หน่วย | มิถุนายน |
| 1704010100100000 | หินคลุก | ลบ.ม. | 498.00 |

| 180000000000000000 | วัสดุและอุปกรณ์สำหรับงานประปา | หน่วย | มิถุนายน |
|--------------------|---|---------|----------|
| 1801000000000000 | มาตรวัดน้ำ | | |
| 1801010000000000 | มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด ระบบแม่เหล็ก-สองชั้น ต่อด้วยเกลียว | | |
| 1801010100100000 | ขนาด 1/2 นิ้ว ตรา ASAHI (GMK 15) | เครื่อง | 955.00 |
| 1801010100200000 | ขนาด 3/4 นิ้ว ตรา ASAHI (GMK 20) | เครื่อง | 1,185.00 |
| 1801010100300000 | ขนาด 1 นิ้ว ตรา ASAHI (GMK 25) | เครื่อง | 1,925.00 |
| 1801010300000000 | มาตรวัดน้ำพลาสติก | | |
| 1801010300100000 | มาตรวัดน้ำ ชนิดพลาสติก ขนาด 1/2" ASAHI รุ่น GMK-15 | เครื่อง | 845.00 |
| 1801010400000000 | มาตรวัดน้ำ ชนิดพลาสติก ระบบใบพัดแม่เหล็ก 2 ชั้น | | |
| 1801010400100000 | มาตรวัดน้ำ ชนิดพลาสติก ระบบใบพัดแม่เหล็ก 2 ชั้น ขนาด 1/2 นิ้ว รุ่น MBA-P ตราไทยไอซี | เครื่อง | 690.00 |
| 1801010400200000 | มาตรวัดน้ำ ชนิดพลาสติก ระบบใบพัดแม่เหล็ก 2 ชั้น ขนาด 3/4 นิ้ว รุ่น MBA-P ตราไทยไอซี | เครื่อง | 860.00 |
| 1801010400300000 | มาตรวัดน้ำ ชนิดพลาสติก ระบบใบพัดแม่เหล็ก 2 ชั้น ขนาด 1 นิ้ว รุ่น MBA-P ตราไทยไอซี | เครื่อง | 1,250.00 |
| 180200000000000000 | ประตุน้ำ | หน่วย | มิถุนายน |
| 1802010000000000 | ประตุน้ำทองเหลือง | | |
| 1802010100000000 | ประตุน้ำทองเหลืองลีนเกต แรงดัน 125 ปอนด์ | | |
| 1802010100100000 | ขนาด 1/2 นิ้ว ตราโตโย รุ่น 206 | เครื่อง | 480.00 |
| 1802010100200000 | ขนาด 3/4 นิ้ว ตราโตโย รุ่น 206 | เครื่อง | 590.00 |
| 1802010100300000 | ขนาด 1 นิ้ว ตราโตโย รุ่น 206 | เครื่อง | 800.00 |
| 1802010100400000 | ขนาด 1 1/4 นิ้ว ตราโตโย รุ่น 206 | เครื่อง | 1,016.00 |
| 1802010100500000 | ขนาด 1 1/2 นิ้ว ตราโตโย รุ่น 206 | เครื่อง | 1,360.00 |
| 1802010100600000 | ขนาด 2 นิ้ว ตราโตโย รุ่น 206 | เครื่อง | 2,170.00 |
| 1802010100700000 | ขนาด 2 1/2 นิ้ว ตราโตโย รุ่น 206 | เครื่อง | 4,830.00 |
| 1802010100800000 | ขนาด 3 นิ้ว ตราโตโย รุ่น 206 | เครื่อง | 6,750.00 |
| 1802010200000000 | ประตุน้ำทองเหลืองลีนเกต แรงดัน 150 ปอนด์ | | |
| 1802010200100000 | ขนาด 1/2 นิ้ว ตราโตโย รุ่น 204 A | เครื่อง | 664.00 |
| 1802010200200000 | ขนาด 3/4 นิ้ว ตราโตโย รุ่น 204 A | เครื่อง | 880.00 |
| 1802010200300000 | ขนาด 1 นิ้ว ตราโตโย รุ่น 204 A | เครื่อง | 1,316.00 |
| 1802010200400000 | ขนาด 1 1/4 นิ้ว ตราโตโย รุ่น 204 A | เครื่อง | 1,984.00 |
| 1802010200500000 | ขนาด 1 1/2 นิ้ว ตราโตโย รุ่น 204 A | เครื่อง | 2,610.00 |
| 1802010200600000 | ขนาด 2 นิ้ว ตราโตโย รุ่น 204 A | เครื่อง | 4,040.00 |
| 1802010300000000 | ประตุน้ำทองเหลือง แรงดัน 200 ปอนด์ | | |
| 1802010300100000 | ขนาด 1/2" ตรา ชันนา รุ่น GV 15 S | เครื่อง | 194.00 |
| 1802010300200000 | ขนาด 3/4" ตรา ชันนา รุ่น GV 20 S | เครื่อง | 268.00 |
| 1802010300300000 | ขนาด 1" ตรา ชันนา รุ่น GV 25 S | เครื่อง | 384.00 |
| 1802010300400000 | ขนาด 1 1/4" ตรา ชันนา รุ่น GV 32 S | เครื่อง | 572.00 |
| 1802010300500000 | ขนาด 1 1/2" ตรา ชันนา รุ่น GV 40 S | เครื่อง | 793.00 |
| 1802010300600000 | ขนาด 2 " ตรา ชันนา รุ่น GV 50 S | เครื่อง | 1,184.00 |
| 1802010300700000 | ขนาด 2 1/2" ตรา ชันนา รุ่น GV 65 S | เครื่อง | 2,614.00 |
| 1802010300800000 | ขนาด 3" ตรา ชันนา รุ่น GV 80 S | เครื่อง | 3,623.00 |
| 1802010300900000 | ขนาด 4" ตรา ชันนา รุ่น GV 100 S | เครื่อง | 6,037.00 |

| | | | |
|------------------|---|--------------|-----------------|
| 1802020000000000 | ประตุน้ำทองบรอนซ์ | | |
| 1802020100100000 | ขนาด 1/2 นิ้ว ตราอาตาโก รุ่น GV 15 A (มอก. 431/2529) | เครื่อง | 310.00 |
| 1802020100200000 | ขนาด 3/4 นิ้ว ตราอาตาโก รุ่น GV 20 A (มอก. 431/2529) | เครื่อง | 412.00 |
| 1802020100300000 | ขนาด 1 นิ้ว ตราอาตาโก รุ่น GV 25 A (มอก.431/2529) | เครื่อง | 645.00 |
| 1802020100400000 | ขนาด 1 1/2 นิ้ว ตราอาตาโก รุ่น GV 40 A (มอก.431/2529) | เครื่อง | 1,215.00 |
| 1802020100500000 | ขนาด 2 นิ้ว ตราอาตาโก รุ่น GV 50 A (มอก.431/2529) | เครื่อง | 1,736.00 |
| 1802020100600000 | ขนาด 2 1/2 นิ้ว ตราอาตาโก รุ่น GV 65 A (มอก.431/2529) | เครื่อง | 3,116.00 |
| 1802020100700000 | ขนาด 3 นิ้ว ตราอาตาโก รุ่น GV 80 A (มอก.431/2529) | เครื่อง | 4,145.00 |
| 1802020100800000 | ขนาด 4 นิ้ว ตราอาตาโก รุ่น GV 100 A (มอก.431/2529) | เครื่อง | 7,931.00 |
| 1803000000000000 | ประตุน้ำเหล็กหล่อ | หน่วย | มิถุนายน |
| 1803010000000000 | ประตุน้ำเหล็กหล่อลิ้นเกด | | |
| 1803010100000000 | ประตุน้ำเหล็กหล่อลิ้นเกด ชนิดก้านยก | | |
| 1803010100100000 | ขนาด 4 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RS-F มอก.432 | เครื่อง | 12,330.00 |
| 1803010100200000 | ขนาด 5 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RS-F มอก.432 | เครื่อง | 16,460.00 |
| 1803010100300000 | ขนาด 6 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RS-F มอก.432 | เครื่อง | 22,900.00 |
| 1803010100400000 | ขนาด 8 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RS-F มอก.432 | เครื่อง | 32,190.00 |
| 1803010100500000 | ขนาด 10 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RS-F มอก.432 | เครื่อง | 55,050.00 |
| 1803010100600000 | ขนาด 12 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RS-F มอก.432 | เครื่อง | 69,260.00 |
| 1803010100700000 | ขนาด 14 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RS-F มอก.432 | เครื่อง | 108,960.00 |
| 1803010100800000 | ขนาด 16 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RS-F มอก.432 | เครื่อง | 183,550.00 |
| 1803010101700000 | ขนาด 18 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RS-F มอก.432 | เครื่อง | 228,710.00 |
| 1803010101800000 | ขนาด 20 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RS-F มอก.432 | เครื่อง | 294,190.00 |
| 1803010101900000 | ขนาด 24 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RS-F มอก.432 | เครื่อง | 454,000.00 |
| 1803010200000000 | ประตุน้ำเหล็กหล่อลิ้นเกด ชนิดก้านไม่ยก | | |
| 1803010200100000 | ขนาด 4 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น NRS-F มอก.432 | เครื่อง | 9,780.00 |
| 1803010200200000 | ขนาด 5 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น NRS-F มอก.432 | เครื่อง | 12,730.00 |
| 1803010200300000 | ขนาด 6 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น NRS-F มอก.432 | เครื่อง | 17,900.00 |
| 1803010200400000 | ขนาด 8 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น NRS-F มอก.432 | เครื่อง | 26,775.00 |
| 1803010200500000 | ขนาด 10 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น NRS-F มอก.432 | เครื่อง | 39,800.00 |
| 1803010200600000 | ขนาด 12 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น NRS-F มอก.432 | เครื่อง | 50,750.00 |
| 1803010200700000 | ขนาด 14 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น NRS-F มอก.432 | เครื่อง | 96,970.00 |
| 1803010200800000 | ขนาด 16 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น NRS-F มอก.432 | เครื่อง | 167,310.00 |
| 1803010200900000 | ขนาด 3 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น NRS - F มอก.256 | เครื่อง | 10,810.00 |
| 1803010201000000 | ขนาด 4 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น NRS - F มอก.256 | เครื่อง | 13,610.00 |
| 1803010201100000 | ขนาด 6 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น NRS - F มอก.256 | เครื่อง | 21,610.00 |
| 1803010201200000 | ขนาด 8 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น NRS - F มอก.256 | เครื่อง | 30,190.00 |
| 1803010201300000 | ขนาด 10 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น NRS - F มอก.256 | เครื่อง | 44,580.00 |
| 1803010201400000 | ขนาด 12 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น NRS - F มอก.256 | เครื่อง | 56,645.00 |
| 1803010201500000 | ขนาด 14 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น NRS - F มอก.256 | เครื่อง | 96,970.00 |

| 1804000000000000 | ประตูน้ำเหล็กหล่อลิ้นเคลือบยาง ชนิดก้านยก | หน่วย | มิถุนายน |
|------------------|--|---------|--------------|
| 1804010100100000 | ขนาด 4 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RSRFE-F BS 5150 | เครื่อง | 12,410.00 |
| 1804010100200000 | ขนาด 5 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RSRFE-F BS 5150 | เครื่อง | 15,890.00 |
| 1804010100300000 | ขนาด 6 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RSRFE-F BS 5150 | เครื่อง | 20,155.00 |
| 1804010100400000 | ขนาด 8 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RSRFE-F BS 5150 | เครื่อง | 32,355.00 |
| 1804010100500000 | ขนาด 10 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RSRFE-F BS 5150 | เครื่อง | 47,030.00 |
| 1804010100600000 | ขนาด 12 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RSRFE-F BS 5150 | เครื่อง | 66,970.00 |
| 1804010100700000 | ขนาด 14 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RSRFE-F BS 5150 | เครื่อง | 108,505.00 |
| 1804010100800000 | ขนาด 16 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น RSRFE-F BS 5150 | เครื่อง | 148,990.00 |
| 1805000000000000 | ประตูน้ำเหล็กหล่อลิ้นปีกผีเสื้อ | หน่วย | มิถุนายน |
| 1805010000000000 | ประตูน้ำเหล็กหล่อลิ้นปีกผีเสื้อ ชนิด Rubber Seat | | |
| 1805010103900000 | ขนาด 4 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV3FR Short มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 18,980.00 |
| 1805010104000000 | ขนาด 6 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV3FR Short มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 25,790.00 |
| 1805010104100000 | ขนาด 8 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV3FR Short มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 38,890.00 |
| 1805010104200000 | ขนาด 10 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV3FR Short มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 49,630.00 |
| 1805010104300000 | ขนาด 12 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV3FR Short มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 64,680.00 |
| 1805010104400000 | ขนาด 14 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV3FR Short มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 121,560.00 |
| 1805010104500000 | ขนาด 16 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV3FR Short มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 166,290.00 |
| 1805010104600000 | ขนาด 18 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV3FR Short มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 189,680.00 |
| 1805010104700000 | ขนาด 20 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV3FR Short มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 210,860.00 |
| 1805010104800000 | ขนาด 24 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV3FR Short มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 272,040.00 |
| 1805020000000000 | ประตูน้ำเหล็กหล่อลิ้นปีกผีเสื้อ ชนิด Metal Seat | | |
| 1805020101500000 | ขนาด 4 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV2 F (Short) มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 40,060.00 |
| 1805020101600000 | ขนาด 6 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV2 F (Short) มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 51,780.00 |
| 1805020101700000 | ขนาด 8 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV2 F (Short) มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 71,310.00 |
| 1805020101800000 | ขนาด 10 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV2 F (Short) มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 85,050.00 |
| 1805020101900000 | ขนาด 12 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV2 F (Short) มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 102,580.00 |
| 1805020102000000 | ขนาด 14 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV2 F (Short) มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 243,760.00 |
| 1805020102100000 | ขนาด 16 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV2 F (Short) มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 314,090.00 |
| 1805020102200000 | ขนาด 18 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV2 F (Short) มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 371,670.00 |
| 1805020102300000 | ขนาด 20 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV2 F (Short) มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 390,810.00 |
| 1805020102400000 | ขนาด 24 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV2 F (Short) มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 471,070.00 |
| 1805020102500000 | ขนาด 28 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV2 F (Short) มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 722,280.00 |
| 1805020102600000 | ขนาด 32 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV2 F (Short) มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 879,290.00 |
| 1805020102700000 | ขนาด 36 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV2 F (Short) มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 987,530.00 |
| 1805020102800000 | ขนาด 40 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น BV2 F (Short) มอก.382 มิถุนายน | เครื่อง | 1,418,760.00 |
| 1806000000000000 | ประตูน้ำเหล็กหล่อกันกลับ | หน่วย | มิถุนายน |
| 1806010100900000 | ขนาด 4 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น CV1 F มอก.383 | เครื่อง | 9,170.00 |
| 1806010101000000 | ขนาด 5 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น CV1 F มอก.383 | เครื่อง | 13,230.00 |

| | | | |
|-------------------------|--|--------------|-----------------|
| 1806010101100000 | ขนาด 6 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น CV1 F มอก.383 | เครื่อง | 16,750.00 |
| 1806010101200000 | ขนาด 8 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น CV1 F มอก.383 | เครื่อง | 32,380.00 |
| 1806010101300000 | ขนาด 10 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น CV1 F มอก.383 | เครื่อง | 47,440.00 |
| 1806010101400000 | ขนาด 12 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น CV1 F มอก.383 | เครื่อง | 62,070.00 |
| 1806010101500000 | ขนาด 14 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น CV1 F มอก.383 | เครื่อง | 104,790.00 |
| 1806010101600000 | ขนาด 16 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น CV1 F มอก.383 | เครื่อง | 164,880.00 |
| 1807000000000000 | ประตูน้ำเหล็กหล่อระบายอากาศ | หน่วย | มิถุนายน |
| 1807010100100000 | ขนาด 1 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น AVS , AVD1F | เครื่อง | 10,260.00 |
| 1807010100200000 | ขนาด 2 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น AVS , AVD1F | เครื่อง | 26,785.00 |
| 1807010100300000 | ขนาด 3 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น AVS , AVD1F | เครื่อง | 31,945.00 |
| 1807010100400000 | ขนาด 4 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น AVS , AVD1F | เครื่อง | 37,820.00 |
| 1807010100500000 | ขนาด 6 นิ้ว ตรา เอส ซี ไอ รุ่น AVS , AVD1F | เครื่อง | 49,365.00 |
| 1808000000000000 | ก๊อก | หน่วย | มิถุนายน |
| 1808010000000000 | ก๊อกน้ำทองเหลือง | | |
| 1808010100600000 | ก๊อกน้ำทองเหลือง ขนาด 1/2 นิ้ว ตรา ชันวา | อัน | 155.00 |
| 1808010100700000 | ก๊อกน้ำทองเหลือง ขนาด 3/4 นิ้ว ตรา ชันวา | อัน | 197.00 |
| 1808010100800000 | ก๊อกน้ำทองเหลือง ขนาด 1/2 นิ้ว ตรา Rambo | อัน | 109.00 |
| 1900000000000000 | วัสดุและอุปกรณ์สำหรับงานสุขาภิบาล | หน่วย | มิถุนายน |
| 1901000000000000 | ถังบำบัดน้ำเสีย | | |
| 1901010000000000 | ถังบำบัดน้ำปฏิกูล | | |
| 1901010100100000 | ถังบำบัดน้ำปฏิกูล พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 10 คน ตรา แซทส์ (GK.100) | ชุด | 20,250.00 |
| 1901010100200000 | ถังบำบัดน้ำปฏิกูล พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 50 คน (ไม่รวมถังแยก) ตรา แซทส์ (MA.576) | ชุด | 46,575.00 |
| 1901010100300000 | ถังบำบัดน้ำปฏิกูลด้วยระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 15 สคน ตรา แซทส์ รุ่น MA.206 | ชุด | 33,450.00 |
| 1901010100400000 | ถังบำบัดน้ำปฏิกูลด้วยระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 22 คน ตรา แซทส์ รุ่น MA.276 | ชุด | 45,450.00 |
| 1901010100500000 | ถังบำบัดน้ำปฏิกูลด้วยระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ (ไม่รวมถังแยก) ขนาด 35 คน ตรา แซทส์ รุ่น MA.411 | ชุด | 46,125.00 |
| 1901010100600000 | ถังบำบัดน้ำปฏิกูลด้วยระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ (ไม่รวมถังแยก) ขนาด 100 คน ตรา แซทส์ รุ่น MA.1126 | ชุด | 93,300.00 |
| 1901010101200000 | ถังบำบัดน้ำปฏิกูลไฟเบอร์กลาส เต็มอากาศ ขนาด 1000 ลิตร ตรา ไบโอเทค รุ่น BO-1000 | ใบ | 30,700.00 |
| 1901010101300000 | ถังบำบัดน้ำปฏิกูลไฟเบอร์กลาส เต็มอากาศ ขนาด 1200 ลิตร ตรา ไบโอเทค รุ่น BO-1200 | ใบ | 33,000.00 |
| 1901010101400000 | ถังบำบัดน้ำปฏิกูลไฟเบอร์กลาส เต็มอากาศ ขนาด 1600 ลิตร ตรา ไบโอเทค รุ่น BO-1600 | ใบ | 35,000.00 |
| 1901010101500000 | ถังบำบัดน้ำปฏิกูลไฟเบอร์กลาส เต็มอากาศ ขนาด 1800 ลิตร ตรา ไบโอเทค รุ่น BO-1800 | ใบ | 37,500.00 |
| 1901010101600000 | ถังบำบัดน้ำปฏิกูลไฟเบอร์กลาส เต็มอากาศ ขนาด 2200 ลิตร ตรา ไบโอเทค รุ่น BO-2200 | ใบ | 41,000.00 |
| 1901020000000000 | ถังบำบัดน้ำเสีย ระบบไม่อัดอากาศ | | |
| 1901020100100000 | ถังบำบัดน้ำเสียรวม แบบไม่อัดอากาศ ขนาด 5 คน ตรา ไฮเคลียร์ รุ่น 160 N | ชุด | 15,600.00 |
| 1901020100200000 | ถังบำบัดน้ำเสียรวม แบบไม่อัดอากาศ ขนาด 10 คน ตรา ไฮเคลียร์ รุ่น 310 N | ชุด | 22,100.00 |
| 1901020100300000 | ถังบำบัดน้ำเสียรวม แบบไม่อัดอากาศ ขนาด 33 คน ตรา ไฮเคลียร์ รุ่น 1200 N | ชุด | 74,750.00 |
| 1901020100400000 | ถังบำบัดน้ำเสียรวม แบบไม่อัดอากาศ ขนาด 3-12 คน ตรา ไฮเคลียร์ รุ่น 130 N | ชุด | 11,700.00 |
| 1901020100500000 | ถังบำบัดน้ำเสียรวม แบบไม่อัดอากาศ ขนาด 7-28 คน ตรา ไฮเคลียร์ รุ่น 220 N | ชุด | 17,550.00 |
| 1901020100600000 | ถังบำบัดน้ำเสียรวม แบบไม่อัดอากาศ ขนาด 8-32 คน ตรา ไฮเคลียร์ รุ่น 260 N | ชุด | 20,150.00 |
| 1901020100700000 | ถังบำบัดน้ำเสียรวม แบบไม่อัดอากาศ ขนาด 13-52 คน ตรา ไฮเคลียร์ รุ่น 390 N | ชุด | 26,000.00 |

| | | | |
|------------------|--|--------------|-----------------|
| 1901030102700000 | ถังบำบัดน้ำเสียรวมพีอี เติมอากาศ FIXED FILM DFF พร้อมอุปกรณ์ สำหรับ 10 คน ตรา ดอล | ชุด | 58,725.00 |
| 1901030102800000 | ถังบำบัดน้ำเสียรวมพีอี เติมอากาศ FIXED FILM DFF พร้อมอุปกรณ์ สำหรับ 15 คน ตรา ดอล | ชุด | 68,250.00 |
| 1901030102900000 | ถังบำบัดน้ำเสียรวมพีอี เติมอากาศ FIXED FILM DFF พร้อมอุปกรณ์ สำหรับ 20 คน ตรา ดอล | ชุด | 82,875.00 |
| 1901030103000000 | ถังบำบัดน้ำเสียรวมพีอี เติมอากาศ FIXED FILM DFF พร้อมอุปกรณ์ สำหรับ 25 คน ตรา ดอล | ชุด | 103,125.00 |
| 1901030103100000 | ถังบำบัดน้ำเสียรวมพีอี เติมอากาศ FIXED FILM DFF พร้อมอุปกรณ์ สำหรับ 30 คน ตรา ดอล | ชุด | 115,875.00 |
| 1902000000000000 | ถังซีเมนต์ | หน่วย | มิถุนายน |
| 1902010100200000 | ถังซีเมนต์สำเร็จรูป กลวง สูง 40 ซม. ตก. 100 ซม. | อัน | 235.00 |
| 1902010100300000 | ถังซีเมนต์สำเร็จรูป กลวง สูง 33 ซม. ตก. 80 ซม. | อัน | 152.50 |
| 1903000000000000 | ฝาถังซีเมนต์ | หน่วย | มิถุนายน |
| 1903010100100000 | ฝาถังซีเมนต์สำเร็จรูป ตก. 80 ซม. | อัน | 111.00 |
| 1903010100200000 | ฝาถังซีเมนต์สำเร็จรูป ตก. 100 ซม. | อัน | 116.00 |
| 1905000000000000 | ถังเก็บน้ำเหล็กเคลือบสังกะสี | หน่วย | มิถุนายน |
| 1905010100300000 | ถังเก็บน้ำเหล็กอบสังกะสี ขนาดความจุ 55 ลิตร หนา 1.4 มม. รับแรงดัน 50 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 2,457.00 |
| 1905010100400000 | ถังเก็บน้ำเหล็กอบสังกะสี ขนาดความจุ 100 ลิตร หนา 2 มม. รับแรงดัน 50 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 4,455.00 |
| 1905010100500000 | ถังเก็บน้ำเหล็กอบสังกะสี ขนาดความจุ 150 ลิตร หนา 2 มม. รับแรงดัน 50 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 5,985.00 |
| 1905010100600000 | ถังเก็บน้ำเหล็กอบสังกะสี ขนาดความจุ 200 ลิตร หนา 2 มม. รับแรงดัน 50 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 7,380.00 |
| 1905010100700000 | ถังเก็บน้ำเหล็กอบสังกะสี ขนาดความจุ 250 ลิตร หนา 3 มม. รับแรงดัน 100 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 13,680.00 |
| 1905010100800000 | ถังเก็บน้ำเหล็กอบสังกะสี ขนาดความจุ 300 ลิตร หนา 3 มม. รับแรงดัน 100 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 15,300.00 |
| 1905010100900000 | ถังเก็บน้ำเหล็กอบสังกะสี ขนาดความจุ 400 ลิตร หนา 3 มม. รับแรงดัน 100 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 18,540.00 |
| 1905010101000000 | ถังเก็บน้ำเหล็กอบสังกะสี ขนาดความจุ 500 ลิตร หนา 3 มม. รับแรงดัน 100 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 21,780.00 |
| 1905010101100000 | ถังเก็บน้ำเหล็กอบสังกะสี ขนาดความจุ 700 ลิตร หนา 3 มม. รับแรงดัน 100 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 26,640.00 |
| 1905010101200000 | ถังเก็บน้ำเหล็กอบสังกะสี ขนาดความจุ 1,000 ลิตร หนา 3 มม. รับแรงดัน 100 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 34,470.00 |
| 1907000000000000 | ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส | หน่วย | มิถุนายน |
| 1907010102300000 | ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส รุ่นทรงถ้วย ดีเท็งค์ ตรา พีพี ขนาด 1000 ลิตร รุ่น D-1000 | ใบ | 3,675.00 |
| 1907010102400000 | ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส รุ่นทรงถ้วย ดีเท็งค์ ตรา พีพี ขนาด 1500 ลิตร รุ่น D-1500 | ใบ | 4,800.00 |
| 1907010102500000 | ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส รุ่นทรงถ้วย ดีเท็งค์ ตรา พีพี ขนาด 2000 ลิตร รุ่น D-2000 | ใบ | 6,975.00 |
| 1907010102600000 | ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส รุ่นทรงถ้วย ดีเท็งค์ ตรา พีพี ขนาด 2500 ลิตร รุ่น D-2500 | ใบ | 7,425.00 |
| 1907010102700000 | ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส รุ่นทรงถ้วย ดีเท็งค์ ตรา พีพี ขนาด 3000 ลิตร รุ่น D-3000 | ใบ | 9,675.00 |
| 1907010102800000 | ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส รุ่นทรงแอมป์เปิล ดีเท็งค์ ตรา พีพี ขนาด 2500 ลิตร รุ่น A-2500 | ใบ | 8,925.00 |
| 1907010102900000 | ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส รุ่นทรงแอมป์เปิล ดีเท็งค์ ตรา พีพี ขนาด 4000 ลิตร รุ่น A-4000 | ใบ | 12,150.00 |
| 1907010103000000 | ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส รุ่นทรงแอมป์เปิล ดีเท็งค์ ตรา พีพี ขนาด 5000 ลิตร รุ่น A-5000 | ใบ | 13,575.00 |
| 1907010103100000 | ถังเก็บน้ำ พีอี รุ่น พี.พี.เซฟ ตรา พีพี ขนาด 1000 ลิตร รุ่น S-10 | ใบ | 4,950.00 |
| 1907010103200000 | ถังเก็บน้ำ พีอี รุ่น พี.พี.เซฟ ตรา พีพี ขนาด 1500 ลิตร รุ่น S-15 | ใบ | 6,600.00 |
| 1907010103300000 | ถังเก็บน้ำ พีอี รุ่น พี.พี.เซฟ ตรา พีพี ขนาด 2000 ลิตร รุ่น S-20 | ใบ | 8,700.00 |
| 1907010103400000 | ถังเก็บน้ำ พีอี รุ่น พี.พี.เซฟ ตรา พีพี ขนาด 1000 ลิตร รุ่น S-10 Nano | ใบ | 6,300.00 |
| 1907010103500000 | ถังเก็บน้ำ พีอี รุ่น พี.พี.เซฟ ตรา พีพี ขนาด 1500 ลิตร รุ่น S-15 Nano | ใบ | 7,875.00 |
| 1907010103600000 | ถังเก็บน้ำ พีอี รุ่น พี.พี.เซฟ ตรา พีพี ขนาด 2000 ลิตร รุ่น S-20 Nano | ใบ | 9,675.00 |
| 1907010103700000 | ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส แบบตั้งพื้น ขนาดความจุ 1000 ลิตร ตราไบโอเทค รุ่น F-10 | ใบ | 6,900.00 |
| 1907010103800000 | ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส แบบตั้งพื้น ขนาดความจุ 1500 ลิตร ตราไบโอเทค รุ่น F-15 | ใบ | 9,000.00 |

| | | | |
|------------------|---|--------------|-----------------|
| 1907010103900000 | ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส แบบตั้งพื้น ขนาดความจุ 2000 ลิตร ตราไบโอเทค รุ่น F-20 | ใบ | 11,600.00 |
| 1907010104000000 | ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส แบบตั้งพื้น ขนาดความจุ 2500 ลิตร ตราไบโอเทค รุ่น F-25 | ใบ | 13,900.00 |
| 1907010104100000 | ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส แบบตั้งพื้น ขนาดความจุ 3000 ลิตร ตราไบโอเทค รุ่น F-30 | ใบ | 16,500.00 |
| 1907010104200000 | ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส แบบตั้งพื้น ขนาดความจุ 4000 ลิตร ตราไบโอเทค รุ่น F-40 | ใบ | 19,125.00 |
| 1907020100100000 | ถังเก็บน้ำ พี อี GRANITO (แซนดิบรานน์) ตรา ดอส ขนาด 1000 ลิตร | ใบ | 10,320.00 |
| 1907020100200000 | ถังเก็บน้ำ พี อี GRANITO (แซนดิบรานน์) ตรา ดอส ขนาด 2000 ลิตร | ใบ | 16,384.50 |
| 1907020100300000 | ถังเก็บน้ำ พี อี GRANITO (แซนดิบรานน์) ตรา ดอส ขนาด 3000 ลิตร | ใบ | 25,440.50 |
| 1907020100400000 | ถังเก็บน้ำ พี อี GRANITO (แซนดิบรานน์) ตรา ดอส ขนาด 4000 ลิตร | ใบ | 34,560.00 |
| 1907020100500000 | ถังเก็บน้ำ พี อี GRANITO (แซนดิบรานน์) ตรา ดอส ขนาด 5000 ลิตร | ใบ | 42,195.00 |
| 1907020100600000 | ถังเก็บน้ำ พี อี GRANITO (แซนดิบรานน์) ตรา ดอส ขนาด 6000 ลิตร | ใบ | 46,762.50 |
| 1907020100700000 | ถังเก็บน้ำ พี อี O-TOB (BLOW) ตรา ดอส ขนาด 1000 ลิตร | ใบ | 7,500.00 |
| 1907020100800000 | ถังเก็บน้ำ พี อี O-TOB (BLOW) ตรา ดอส ขนาด 2000 ลิตร | ใบ | 10,500.00 |
| 1907020100900000 | ถังเก็บน้ำ พี อี O-TOB (BLOW) ตรา ดอส ขนาด 3000 ลิตร | ใบ | 12,375.00 |
| 1907020101000000 | ถังเก็บน้ำ พี อี CHAMP ตรา ดอส ขนาด 1000 ลิตร | ใบ | 7,875.00 |
| 1907020101100000 | ถังเก็บน้ำ พี อี CHAMP ตรา ดอส ขนาด 2000 ลิตร | ใบ | 12,750.00 |
| 1907020101200000 | ถังเก็บน้ำ พี อี CHAMP ตรา ดอส ขนาด 3000 ลิตร | ใบ | 21,000.00 |
| 1907020101300000 | ถังเก็บน้ำ พี อี CHAMP ตรา ดอส ขนาด 4000 ลิตร | ใบ | 27,682.50 |
| 1907020101400000 | ถังเก็บน้ำ พี อี CHAMP ตรา ดอส ขนาด 5000 ลิตร | ใบ | 33,585.00 |
| 1907020101500000 | ถังเก็บน้ำ พี อี CHAMP ตรา ดอส ขนาด 6000 ลิตร | ใบ | 38,250.00 |
| 1908000000000000 | ถังเก็บน้ำเสตนเลส | หน่วย | มิถุนายน |
| 1908010102500000 | ถังเก็บน้ำเสตนเลส ขนาดความจุ 55 ลิตร หนา 1.4 มม. รับแรงดัน 50 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 5,842.50 |
| 1908010102600000 | ถังเก็บน้ำเสตนเลส ขนาดความจุ 100 ลิตร หนา 2 มม. รับแรงดัน 50 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 10,516.50 |
| 1908010102700000 | ถังเก็บน้ำเสตนเลส ขนาดความจุ 150 ลิตร หนา 2 มม. รับแรงดัน 50 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 13,965.00 |
| 1908010102800000 | ถังเก็บน้ำเสตนเลส ขนาดความจุ 200 ลิตร หนา 2 มม. รับแรงดัน 50 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 16,767.50 |
| 1908010102900000 | ถังเก็บน้ำเสตนเลส ขนาดความจุ 250 ลิตร หนา 3 มม. รับแรงดัน 100 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 28,452.50 |
| 1908010103000000 | ถังเก็บน้ำเสตนเลส ขนาดความจุ 300 ลิตร หนา 3 มม. รับแรงดัน 100 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 31,967.50 |
| 1908010103100000 | ถังเก็บน้ำเสตนเลส ขนาดความจุ 400 ลิตร หนา 3 มม. รับแรงดัน 100 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 38,190.00 |
| 1908010103200000 | ถังเก็บน้ำเสตนเลส ขนาดความจุ 500 ลิตร หนา 3 มม. รับแรงดัน 100 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 44,175.00 |
| 1908010103300000 | ถังเก็บน้ำเสตนเลส ขนาดความจุ 700 ลิตร หนา 3 มม. รับแรงดัน 100 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 54,340.00 |
| 1908010103400000 | ถังเก็บน้ำเสตนเลส ขนาดความจุ 1,000 ลิตร หนา 3 มม. รับแรงดัน 100 ปอนด์ รวมขาตั้ง (ไม่รวมค่าเคลือบสีภายใน) ตรามังกร | ใบ | 70,300.00 |
| 1909000000000000 | ถังดักไขมัน | หน่วย | มิถุนายน |
| 1909010000000000 | ถังดักไขมัน | | |
| 1909010100600000 | ถังดักไขมันไฟเบอร์กลาส ขนาดความจุ 1000 ลิตร ตรา ไบโอเทค รุ่น BG-1000 | ใบ | 13,200.00 |
| 1909010100700000 | ถังดักไขมันไฟเบอร์กลาส ขนาดความจุ 1200 ลิตร ตรา ไบโอเทค รุ่น BG-1200 | ใบ | 13,875.00 |
| 1909010100800000 | ถังดักไขมันไฟเบอร์กลาส ขนาดความจุ 1600 ลิตร ตรา ไบโอเทค รุ่น BG-1600 | ใบ | 15,000.00 |
| 1909010101000000 | ถังดักไขมันไฟเบอร์กลาส ขนาดความจุ 2200 ลิตร ตรา ไบโอเทค รุ่น BG-2200 | ใบ | 17,380.00 |
| 1909010101400000 | ถังดักไขมันใต้ซิงค์ ไฟเบอร์กลาส ขนาด 15 ลิตร ตรา ไบโอเทค รุ่น GT-15 | ใบ | 2,600.00 |
| 1909010101500000 | ถังดักไขมันใต้ซิงค์ ไฟเบอร์กลาส ขนาด 20 ลิตร ตรา ไบโอเทค รุ่น GT-15 | ใบ | 3,300.00 |
| 1909010101600000 | ถังดักไขมันใต้ซิงค์ ไฟเบอร์กลาส ขนาด 30 ลิตร ตรา ไบโอเทค รุ่น GT-15 | ใบ | 4,150.00 |
| 1909010101700000 | ถังดักไขมันใต้ซิงค์ ไฟเบอร์กลาส ขนาด 40 ลิตร ตรา ไบโอเทค รุ่น GT-15 | ใบ | 4,500.00 |

| 200000000000000000 | วัสดุและอุปกรณ์สำหรับงานไฟฟ้า | หน่วย | มิถุนายน |
|--------------------|--|-------|-----------|
| 2001000000000000 | สายไฟฟ้า | | |
| 2001010000000000 | สายไฟฟ้า VAF สายแบนแกนคู่ | | |
| 2001010100100000 | ขนาด 2 x 1.0 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 955.50 |
| 2001010100200000 | ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 1,330.50 |
| 2001010100300000 | ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 2,023.00 |
| 2001010100400000 | ขนาด 2 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 2,945.00 |
| 2001030000000000 | สายไฟฟ้า VCT สายกลมอ่อนแกนคู่ | | |
| 2001030100100000 | ขนาด 2 x 0.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 1,812.00 |
| 2001030100200000 | ขนาด 2 x 0.75 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 2,052.00 |
| 2001030100300000 | ขนาด 2 x 1.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 2,401.00 |
| 2001030100400000 | ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 3,183.00 |
| 2001030100500000 | ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 5,124.00 |
| 2001030100600000 | ขนาด 2 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 6,638.25 |
| 2001030100700000 | ขนาด 2 x 6.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 9,427.25 |
| 2001030100800000 | ขนาด 2 x 10.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 16,307.75 |
| 2001030100900000 | ขนาด 2 x 16.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 23,380.00 |
| 2001030101000000 | ขนาด 2 x 25.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 36,865.25 |
| 2001030101100000 | ขนาด 2 x 35.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 48,855.75 |
| 2001030101200000 | ขนาด 2 x 1.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 2,028.00 |
| 2001030101300000 | ขนาด 2 x 1.50 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 2,680.50 |
| 2001030101400000 | ขนาด 2 x 2.50 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 4,308.75 |
| 2001030101500000 | ขนาด 3 x 1.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 2,750.25 |
| 2001030101600000 | ขนาด 3 x 1.50 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 3,401.25 |
| 2001030101700000 | ขนาด 3 x 2.50 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 6,142.50 |
| 2001030101800000 | ขนาด 4 x 1.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 3,426.75 |
| 2001030101900000 | ขนาด 4 x 1.50 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 4,400.25 |
| 2001030102000000 | ขนาด 4 x 2.50 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 6,861.75 |
| 2001040000000000 | สายไฟฟ้า VCT สายกลมอ่อนแกน 3 แกน | | |
| 2001040100100000 | ขนาด 3 x 0.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 2,107.00 |
| 2001040100200000 | ขนาด 3 x 0.75 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 2,567.00 |
| 2001040100300000 | ขนาด 3 x 1.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 3,257.00 |
| 2001040100400000 | ขนาด 3 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 4,039.00 |
| 2001040100500000 | ขนาด 3 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 7,305.00 |
| 2001040100600000 | ขนาด 3 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 8,383.50 |
| 2001040100700000 | ขนาด 3 x 6.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 12,266.25 |
| 2001040100800000 | ขนาด 3 x 10.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 21,401.25 |
| 2001040100900000 | ขนาด 3 x 16.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 31,646.50 |
| 2001040101000000 | ขนาด 3 x 25.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 47,678.50 |

| | | | |
|------------------|--|--------------|-----------------|
| 2001040101100000 | ขนาด 3 x 35.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 66,633.00 |
| 2001050000000000 | สายไฟฟ้า VCT สายกลมอ่อนแกน 4 แกน | | |
| 2001050100100000 | ขนาด 4 x 0.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 2,668.00 |
| 2001050100200000 | ขนาด 4 x 0.75 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 3,413.00 |
| 2001050100300000 | ขนาด 4 x 1.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 4,057.00 |
| 2001050100400000 | ขนาด 4 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 5,226.00 |
| 2001050100500000 | ขนาด 4 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 8,160.00 |
| 2001050100600000 | ขนาด 4 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 10,646.25 |
| 2001050100700000 | ขนาด 4 x 6.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 15,965.00 |
| 2001050100800000 | ขนาด 4 x 10.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 28,014.25 |
| 2001050100900000 | ขนาด 4 x 16.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 40,531.00 |
| 2001050101000000 | ขนาด 4 x 25.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 61,072.00 |
| 2001050101100000 | ขนาด 4 x 35.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 85,003.00 |
| 2001060000000000 | สายไฟฟ้า 60227 IEC | | |
| 2001060100000000 | สายไฟฟ้า 60227 IEC 52 สายกลมอ่อนแกนคู่ | | |
| 2001060100100000 | สายไฟฟ้า 60227 IEC 52 สายกลมอ่อนแกนคู่ แรงดัน 300/300 โวลท์ ขนาด 2 x 0.5 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 1,477.50 |
| 2001060100200000 | สายไฟฟ้า 60227 IEC 52 สายกลมอ่อนแกนคู่ แรงดัน 300/300 โวลท์ ขนาด 3 x 0.5 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 1,717.50 |
| 2001060100300000 | สายไฟฟ้า 60227 IEC 52 สายกลมอ่อนแกนคู่ แรงดัน 300/300 โวลท์ ขนาด 4 x 0.5 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 2,175.00 |
| 2001060200000000 | สายไฟฟ้า 60227 IEC 53 สายกลมอ่อนแกนคู่ | | |
| 2001060200100000 | สายไฟฟ้า 60227 IEC 53 สายกลมอ่อนแกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 2 x 0.75 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 1,672.50 |
| 2001060200200000 | สายไฟฟ้า 60227 IEC 53 สายกลมอ่อนแกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 2 x 1.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 1,957.50 |
| 2001060200300000 | สายไฟฟ้า 60227 IEC 53 สายกลมอ่อนแกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 2,595.00 |
| 2001060200400000 | สายไฟฟ้า 60227 IEC 53 สายกลมอ่อนแกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 4,177.50 |
| 2001060200500000 | สายไฟฟ้า 60227 IEC 53 สายกลมอ่อนแกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 3 x 0.75 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 2,092.50 |
| 2001060200600000 | สายไฟฟ้า 60227 IEC 53 สายกลมอ่อนแกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 3 x 1.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 2,655.00 |
| 2001060200700000 | สายไฟฟ้า 60227 IEC 53 สายกลมอ่อนแกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 3 x 1.5 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 3,292.50 |
| 2001060200800000 | สายไฟฟ้า 60227 IEC 53 สายกลมอ่อนแกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 3 x 2.5 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 5,955.00 |
| 2001060200900000 | สายไฟฟ้า 60227 IEC 53 สายกลมอ่อนแกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 4 x 0.75 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 2,782.50 |
| 2001060201000000 | สายไฟฟ้า 60227 IEC 53 สายกลมอ่อนแกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 4 x 1.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 3,307.50 |
| 2001060201100000 | สายไฟฟ้า 60227 IEC 53 สายกลมอ่อนแกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 4 x 1.5 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 4,260.00 |
| 2001060201200000 | สายไฟฟ้า 60227 IEC 53 สายกลมอ่อนแกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 4 x 2.5 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 6,652.50 |
| 2002000000000000 | สายเคเบิล | หน่วย | มิถุนายน |
| 2002020000000000 | สายเคเบิลเดินภายในอาคาร THW สายกลมแกนเดี่ยว | | |
| 2002020200000000 | สายเคเบิลเดินภายในอาคาร 60227 IEC01 THW แรงดัน 450/750 โวลท์ สายกลมแกนเดี่ยว ยาว 100 เมตร ตราไทยยชาชากิ | | |
| 2002020200100000 | สายเคเบิลเดินภายในอาคาร 60227 IEC01 THW แรงดัน 450/750 โวลท์ สายกลมแกนเดี่ยว ยาว 100 เมตร ขนาด 1 x 1.5 ตร.มม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 577.50 |
| 2002020200200000 | สายเคเบิลเดินภายในอาคาร 60227 IEC01 THW แรงดัน 450/750 โวลท์ สายกลมแกนเดี่ยว ยาว 100 เมตร ขนาด 1 x 2.5 ตร.มม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 855.00 |
| 2002020200300000 | สายเคเบิลเดินภายในอาคาร 60227 IEC01 THW แรงดัน 450/750 โวลท์ สายกลมแกนเดี่ยว ยาว 100 เมตร ขนาด 1 x 4.0 ตร.มม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 1,290.00 |
| 2002020200400000 | สายเคเบิลเดินภายในอาคาร 60227 IEC01 THW แรงดัน 450/750 โวลท์ สายกลมแกนเดี่ยว ยาว 100 เมตร ขนาด 1 x 6.0 ตร.มม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 2,122.50 |
| 2002020200500000 | สายเคเบิลเดินภายในอาคาร 60227 IEC01 THW แรงดัน 450/750 โวลท์ สายกลมแกนเดี่ยว ยาว 100 เมตร ขนาด 1 x 10.0 ตร.มม. ตราไทยยชาชากิ | ม้วน | 3,697.50 |
| 2002020200600000 | สายเคเบิลเดินภายในอาคาร 60227 IEC01 THW แรงดัน 450/750 โวลท์ สายกลมแกนเดี่ยว | ม้วน | 5,737.50 |

| | | | |
|------------------|--|--------------|-----------------|
| 2002020200700000 | ยาว 100 เมตร ขนาด 1 x 16.0 ตร.มม. ตราไทยยาซากิ สายเคเบิลเดินภายในอาคาร 60227 IEC01 THW แรงดัน 450/750 โวลท์ สายกลมแกนเดี่ยว | ม้วน | 9,000.00 |
| 2002020200800000 | ยาว 100 เมตร ขนาด 1 x 25.0 ตร.มม. ตราไทยยาซากิ สายเคเบิลเดินภายในอาคาร 60227 IEC01 THW แรงดัน 450/750 โวลท์ สายกลมแกนเดี่ยว | ม้วน | 11,947.50 |
| 2002020200900000 | ยาว 100 เมตร ขนาด 1 x 35.0 ตร.มม. ตราไทยยาซากิ สายเคเบิลเดินภายในอาคาร 60227 IEC01 THW แรงดัน 450/750 โวลท์ สายกลมแกนเดี่ยว | ม้วน | 17,190.00 |
| 2002020201000000 | ยาว 100 เมตร ขนาด 1 x 50.0 ตร.มม. ตราไทยยาซากิ สายเคเบิลเดินภายในอาคาร 60227 IEC01 THW แรงดัน 450/750 โวลท์ สายกลมแกนเดี่ยว | ม้วน | 24,577.50 |
| 2002020201100000 | ยาว 100 เมตร ขนาด 1 x 70.0 ตร.มม. ตราไทยยาซากิ สายเคเบิลเดินภายในอาคาร 60227 IEC01 THW แรงดัน 450/750 โวลท์ สายกลมแกนเดี่ยว | ม้วน | 33,862.50 |
| 2002020201200000 | ยาว 100 เมตร ขนาด 1 x 95.0 ตร.มม. ตราไทยยาซากิ สายเคเบิลเดินภายในอาคาร 60227 IEC01 THW แรงดัน 450/750 โวลท์ สายกลมแกนเดี่ยว | ม้วน | 42,900.00 |
| 2003000000000000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า NYY | หน่วย | มิถุนายน |
| 2003020000000000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า NYY แกนคู่ | | |
| 2003020101800000 | ขนาด 2 x 1.50 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 3,784.50 |
| 2003020101900000 | ขนาด 2 x 2.50 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 4,523.25 |
| 2003020102000000 | ขนาด 2 x 4.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 6,399.75 |
| 2003020102100000 | ขนาด 2 x 6.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 8,848.50 |
| 2003020102200000 | ขนาด 2 x 10.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 12,476.25 |
| 2003020102300000 | ขนาด 2 x 16.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 17,524.50 |
| 2003020102400000 | ขนาด 2 x 25.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 25,718.25 |
| 2003020102500000 | ขนาด 2 x 35.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 34,074.75 |
| 2003020102600000 | ขนาด 3 x 1.50 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 4,319.25 |
| 2003020102700000 | ขนาด 3 x 2.50 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 5,292.75 |
| 2003020102800000 | ขนาด 3 x 4.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 7,613.25 |
| 2003020102900000 | ขนาด 3 x 6.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 10,972.50 |
| 2003020103000000 | ขนาด 3 x 10.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 16,005.75 |
| 2003020103100000 | ขนาด 3 x 16.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 23,319.75 |
| 2003020103200000 | ขนาด 3 x 25.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 35,577.00 |
| 2003020103300000 | ขนาด 3 x 35.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 48,072.75 |
| 2003020103400000 | ขนาด 4 x 1.50 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 4,980.00 |
| 2003020103500000 | ขนาด 4 x 2.50 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 6,187.50 |
| 2003020103600000 | ขนาด 4 x 4.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 9,156.00 |
| 2003020103700000 | ขนาด 4 x 6.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 13,362.75 |
| 2003020103800000 | ขนาด 4 x 10.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 20,315.25 |
| 2003020103900000 | ขนาด 4 x 16.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 30,393.75 |
| 2003020104000000 | ขนาด 4 x 25.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 45,652.50 |
| 2003020104100000 | ขนาด 4 x 35.00 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลท์ ยาว 100 เมตร | ม้วน | 66,357.75 |
| 2006000000000000 | อุปกรณ์ไฟฟ้าและดวงโคม | หน่วย | มิถุนายน |
| 2006010000000000 | สวิตซ์ไฟฟ้า | | |
| 2006010100000000 | สวิตซ์ไฟฟ้า | | |
| 2006010100700000 | สวิตซ์ไฟฟ้าทางเดียว 15A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ ซีรีส์ (WNG5001-701) ตราพานาโซนิค | อัน | 31.16 |
| 2006010100800000 | สวิตซ์ไฟฟ้า 3 ทาง 15A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ ซีรีส์ (WNG5002-701) ตราพานาโซนิค | อัน | 57.00 |
| 2006010100900000 | สวิตซ์ไฟฟ้า 4 ทาง 10 A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ ซีรีส์ (WNG5004-7) ตราพานาโซนิค | อัน | 364.80 |
| 2006010101000000 | สวิตซ์ไฟฟ้าทางเดียว 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ (WEG5001K) ตราพานาโซนิค | อัน | 31.16 |

| | | | |
|------------------|---|------|--------|
| 2006010101100000 | สวิตซ์ไฟฟ้า 3 ทาง 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ (WEG5002K) ตราพานาโซนิค | อัน | 57.00 |
| 2006010101200000 | สวิตซ์ไฟฟ้า 4 ทาง 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ (WEG5004K) ตราพานาโซนิค | อัน | 349.60 |
| 2006010101300000 | สวิตซ์ไฟฟ้าทางเดียว 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ นีโอ โลน์ ขนาดใหญ่ (WEG5511) ตราพานาโซนิค | อัน | 41.04 |
| 2006010101400000 | สวิตซ์ไฟฟ้าทางเดียว 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ นีโอ โลน์ ขนาดกลาง (WEG5521) ตราพานาโซนิค | อัน | 41.04 |
| 2006010101500000 | สวิตซ์ไฟฟ้าทางเดียว 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ นีโอ โลน์ ขนาดมาตรฐาน (WEG5531) ตราพานาโซนิค | อัน | 41.04 |
| 2006010101600000 | สวิตซ์ไฟฟ้า 3 ทาง 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ นีโอ โลน์ ขนาดใหญ่ (WEG5512) ตราพานาโซนิค | อัน | 74.48 |
| 2006010101700000 | สวิตซ์ไฟฟ้า 3 ทาง 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ นีโอ โลน์ ขนาดกลาง (WEG5522) ตราพานาโซนิค | อัน | 74.48 |
| 2006010101800000 | สวิตซ์ไฟฟ้า 3 ทาง 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ นีโอ โลน์ ขนาดมาตรฐาน (WEG5532) ตราพานาโซนิค | อัน | 74.48 |
| 2006010101900000 | สวิตซ์ไฟฟ้าทางเดียว 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ เรฟิเนา ขนาดใหญ่ (WEG5511) ตราพานาโซนิค | อัน | 55.20 |
| 2006010102000000 | สวิตซ์ไฟฟ้าทางเดียว 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ เรฟิเนา ขนาดกลาง (WEG5521) ตราพานาโซนิค | อัน | 55.20 |
| 2006010102100000 | สวิตซ์ไฟฟ้าทางเดียว 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ เรฟิเนา ขนาดมาตรฐาน (WEG5531) ตราพานาโซนิค | อัน | 55.20 |
| 2006010102200000 | สวิตซ์ไฟฟ้า 3 ทาง 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ เรฟิเนา ขนาดใหญ่ (WEG5512) ตราพานาโซนิค | อัน | 106.40 |
| 2006010102300000 | สวิตซ์ไฟฟ้า 3 ทาง 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ เรฟิเนา ขนาดกลาง (WEG5522) ตราพานาโซนิค | อัน | 106.40 |
| 2006010102400000 | สวิตซ์ไฟฟ้า 3 ทาง 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ เรฟิเนา ขนาดมาตรฐาน (WEG5532) ตราพานาโซนิค | อัน | 106.40 |
| 2006020000000000 | เครื่องตัดไฟ | | |
| 2006020100700000 | เบรกเกอร์ ขนาด 10A รุ่น HB BS1110YT ตราพานาโซนิค | อัน | 100.32 |
| 2006020100800000 | เบรกเกอร์ ขนาด 15A รุ่น HB BS1111YT ตราพานาโซนิค | อัน | 100.32 |
| 2006020100900000 | เบรกเกอร์ ขนาด 20A รุ่น HB BS1112YT ตราพานาโซนิค | อัน | 100.32 |
| 2006020101000000 | เบรกเกอร์ ขนาด 30A รุ่น HB BS1113YT ตราพานาโซนิค | อัน | 106.40 |
| 2006020101100000 | เบรกเกอร์ ขนาด 40A รุ่น HB BS1114YT ตราพานาโซนิค | อัน | 106.40 |
| 2006020101200000 | เซฟตี้เบรกเกอร์ ขนาด 3A รุ่น S-HB BS23T ตราพานาโซนิค | อัน | 456.00 |
| 2006020101300000 | เซฟตี้เบรกเกอร์ ขนาด 5A รุ่น S-HB BS25T ตราพานาโซนิค | อัน | 456.00 |
| 2006020101400000 | เซฟตี้เบรกเกอร์ ขนาด 10A รุ่น S-HB BS210T ตราพานาโซนิค | อัน | 456.00 |
| 2006020101500000 | เซฟตี้เบรกเกอร์ ขนาด 15A รุ่น S-HB BS215T ตราพานาโซนิค | อัน | 456.00 |
| 2006020101600000 | เซฟตี้เบรกเกอร์ ขนาด 20A รุ่น S-HB BS220T ตราพานาโซนิค | อัน | 456.00 |
| 2006020101700000 | เซฟตี้เบรกเกอร์ ขนาด 30A รุ่น S-HB BS230T ตราพานาโซนิค | อัน | 456.00 |
| 2006030000000000 | เต้ารับ และเต้าเสียบ | | |
| 2006030101500000 | เต้ารับเดี่ยว ขากลมแบน 10A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ ซีรีส์ (WNG1091-7) ตราพานาโซนิค | อัน | 28.88 |
| 2006030101600000 | เต้ารับเดี่ยว ขาแบน มีกราวด์ 10A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ ซีรีส์ (WN1101-7) ตราพานาโซนิค | อัน | 78.28 |
| 2006030101700000 | เต้ารับเดี่ยว ขากลมแบน 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ (WEG10919) ตราพานาโซนิค | อัน | 28.88 |
| 2006030101800000 | เต้ารับเดี่ยว ขากลมแบน มีกราวด์ 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ (WEG1191K) ตราพานาโซนิค | อัน | 80.56 |
| 2006030101900000 | เต้ารับเดี่ยว ขากลมแบน มีกราวด์ มีมานนิรภัย 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ (WEG1181K) ตราพานาโซนิค | อัน | 92.72 |
| 2006030102000000 | เต้ารับคู่ ขากลมแบน มีกราวด์ 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ (WEG15929) ตราพานาโซนิค | อัน | 128.44 |
| 2006030102100000 | เต้ารับคู่ ขากลมแบน มีกราวด์ มีมานนิรภัย 16A 250V รุ่นฟลูคัลเลอร์ วายด์ ซีรีส์ (WEG15829) ตราพานาโซนิค | อัน | 171.00 |
| 2006060000000000 | หลอดไฟฟ้า | | |
| 2006060100000000 | หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ | | |
| 2006060100900000 | ชนิดผอม แบบยาว ขนาด 18 วัตต์ ตราพานาโซนิค รุ่น FL20SS-D/18 | หลอด | 42.06 |
| 2006060101000000 | ชนิดผอม แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ตราพานาโซนิค รุ่น FL40SS-D/36 | หลอด | 51.40 |
| 2006060101400000 | แบบผอม ชนิดธรรมดา เดย์ไลท์ ขนาด 36 วัตต์ ตรา โตชิบา รุ่น FL36W/T8/D | หลอด | 55.80 |
| 2006060300000000 | หลอดประหยัดไฟ | | |

| | | | |
|------------------|--|--------------|-----------------|
| 2006060300400000 | หลอดตะเกียบ ขนาด 5 วัตต์ (Cool daylight color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFU5E282V | ดวง | 107.48 |
| 2006060300500000 | หลอดตะเกียบ ขนาด 5 วัตต์ (Soft warm color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFU5E672V | ดวง | 107.48 |
| 2006060300600000 | หลอดตะเกียบ ขนาด 8 วัตต์ (Cool daylight color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFU8E272V | ดวง | 107.48 |
| 2006060300700000 | หลอดตะเกียบ ขนาด 8 วัตต์ (Soft warm color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFU8E652V | ดวง | 107.48 |
| 2006060300800000 | หลอดตะเกียบ ขนาด 11 วัตต์ (Cool daylight color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFU11E272V | ดวง | 107.48 |
| 2006060300900000 | หลอดตะเกียบ ขนาด 11 วัตต์ (Soft warm color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFU11E652V | ดวง | 107.48 |
| 2006060301000000 | หลอดตะเกียบ ขนาด 14 วัตต์ (Cool daylight color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFU14E272V | ดวง | 107.48 |
| 2006060301100000 | หลอดตะเกียบ ขนาด 14 วัตต์ (Soft warm color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFU14E652V | ดวง | 107.48 |
| 2006060301200000 | หลอดตะเกียบ ขนาด 18 วัตต์ (Cool daylight color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFU18E272V | ดวง | 126.17 |
| 2006060301300000 | หลอดตะเกียบ ขนาด 18 วัตต์ (Soft warm color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFU18E652V | ดวง | 126.17 |
| 2006060301400000 | หลอดตะเกียบ เกลียวทวิข ขนาด 5 วัตต์ (Cool daylight color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFD5E27HD3T | ดวง | 116.82 |
| 2006060301500000 | หลอดตะเกียบ เกลียวทวิข ขนาด 5 วัตต์ (Soft warm color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFD5E65HD3T | ดวง | 116.82 |
| 2006060301600000 | หลอดตะเกียบ เกลียวทวิข ขนาด 8 วัตต์ (Cool daylight color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFD8E27HD3T | ดวง | 116.82 |
| 2006060301700000 | หลอดตะเกียบ เกลียวทวิข ขนาด 8 วัตต์ (Soft warm color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFD8E65HD3T | ดวง | 116.82 |
| 2006060301800000 | หลอดตะเกียบ เกลียวทวิข ขนาด 11 วัตต์ (Cool daylight color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFD11E27HD3T | ดวง | 116.82 |
| 2006060301900000 | หลอดตะเกียบ เกลียวทวิข ขนาด 11 วัตต์ (Soft warm color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFD11E65HD3T | ดวง | 116.82 |
| 2006060302000000 | หลอดตะเกียบ เกลียวทวิข ขนาด 14 วัตต์ (Cool daylight color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFD14E27HD3T | ดวง | 116.82 |
| 2006060302100000 | หลอดตะเกียบ เกลียวทวิข ขนาด 14 วัตต์ (Soft warm color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFD14E65HD3T | ดวง | 116.82 |
| 2006060302200000 | หลอดตะเกียบ เกลียวทวิข ขนาด 19 วัตต์ (Cool daylight color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFD19E27HD3T | ดวง | 140.19 |
| 2006060302300000 | หลอดตะเกียบ เกลียวทวิข ขนาด 19 วัตต์ (Soft warm color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFD19E65HD3T | ดวง | 140.19 |
| 2006060302400000 | หลอดตะเกียบ เกลียวทวิข ขนาด 22 วัตต์ (Cool daylight color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFD22E27HD3T | ดวง | 140.19 |
| 2006060302500000 | หลอดตะเกียบ เกลียวทวิข ขนาด 22 วัตต์ (Soft warm color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFD22E65HD3T | ดวง | 140.19 |
| 2006060302600000 | หลอดตะเกียบ เกลียวทวิข ขนาด 25 วัตต์ (Cool daylight color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFD25E27HD3T | ดวง | 140.19 |
| 2006060302700000 | หลอดตะเกียบ เกลียวทวิข ขนาด 25 วัตต์ (Soft warm color) ตราพานาโซนิค รุ่น EFD25E65HD3T | ดวง | 140.19 |
| 2006060402000000 | หลอดไฟฟ้า LED รุ่น LDAHV3DH6A ขนาด 3 วัตต์ คุณเคยไลท์ ตราพานาโซนิค | ดวง | 57.94 |
| 2006060402100000 | หลอดไฟฟ้า LED รุ่น LDAHV3LH6A ขนาด 3 วัตต์ ซอฟต์วอร์ม ตราพานาโซนิค | ดวง | 57.94 |
| 2006060402200000 | หลอดไฟฟ้า LED รุ่น LDAHV5DH6A ขนาด 5 วัตต์ คุณเคยไลท์ ตราพานาโซนิค | ดวง | 57.94 |
| 2006060402300000 | หลอดไฟฟ้า LED รุ่น LDAHV5LH6A ขนาด 5 วัตต์ ซอฟต์วอร์ม ตราพานาโซนิค | ดวง | 57.94 |
| 2006060402400000 | หลอดไฟฟ้า LED รุ่น LDAHV7DH6A ขนาด 7 วัตต์ คุณเคยไลท์ ตราพานาโซนิค | ดวง | 71.02 |
| 2006060402500000 | หลอดไฟฟ้า LED รุ่น LDAHV7LH6A ขนาด 7 วัตต์ ซอฟต์วอร์ม ตราพานาโซนิค | ดวง | 71.02 |
| 2006060402600000 | หลอดไฟฟ้า LED รุ่น LDAHV9DH6A ขนาด 7 วัตต์ คุณเคยไลท์ ตราพานาโซนิค | ดวง | 105.60 |
| 2006060402700000 | หลอดไฟฟ้า LED รุ่น LDAHV9LH6A ขนาด 7 วัตต์ ซอฟต์วอร์ม ตราพานาโซนิค | ดวง | 105.60 |
| 2006110000000000 | ปลั๊กไฟฟ้า | | |
| 2006110100200000 | ปลั๊กตัวผู้ รุ่น โถ้ง ตัวใหญ่ 2 ขา 15A 125V WH4015-8 ตราพานาโซนิค | อัน | 42.40 |
| 2006110100300000 | ปลั๊กตัวผู้ รุ่น โถ้ง ตัวเล็ก 2 ขา 10A 250V WH4415 ตราพานาโซนิค | อัน | 40.00 |
| 2007000000000000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า | หน่วย | มิถุนายน |
| 2007010000000000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า | | |
| 2007010100100000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 2x1.5 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยาซากิ | ม้วน | 3,607.50 |
| 2007010100200000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 2x2.5 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยาซากิ | ม้วน | 4,320.00 |
| 2007010100300000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด | ม้วน | 6,112.50 |

| | | | |
|------------------|---|--------------|-----------------|
| | 2x4.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | | |
| 2007010100400000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 2x6.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 8,467.50 |
| 2007010100500000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 2x10.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 11,985.00 |
| 2007010100600000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 2x16.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 16,965.00 |
| 2007010100700000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 2x25.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 24,945.00 |
| 2007010100800000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 2x35.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 33,082.50 |
| 2007010100900000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 3x1.5 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 4,117.50 |
| 2007010101000000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 3x2.5 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 5,055.00 |
| 2007010101100000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 3x4.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 7,271.25 |
| 2007010101200000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 3x6.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 10,500.00 |
| 2007010101300000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 3x10.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 15,375.00 |
| 2007010101400000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 3x16.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 22,575.00 |
| 2007010101500000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 3x25.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 34,507.50 |
| 2007010101600000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 3x35.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 46,672.50 |
| 2007010101700000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 4x1.5 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 4,747.50 |
| 2007010101800000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 4x2.5 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 5,910.00 |
| 2007010101900000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 4x4.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 8,745.00 |
| 2007010102000000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 4x6.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 12,787.50 |
| 2007010102100000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 4x10.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 19,515.00 |
| 2007010102200000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 4x16.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 29,422.50 |
| 2007010102300000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 4x25.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 44,280.00 |
| 2007010102400000 | สายส่งกำลังไฟฟ้า 60227 IEC 10 ชนิดกลมฝังใต้ดิน แกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลท์ ขนาด 4x35.0 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยชาชิก | ม้วน | 64,425.00 |
| 2100000000000000 | เครื่องสุขภัณฑ์ | หน่วย | มิถุนายน |
| 2101000000000000 | โถส้วม | | |
| 2101010000000000 | โถส้วมธรรมดาแบบราดน้ำ | | |
| 2101010100100000 | โถนั่งยอง ไม่มีฐาน เคลือบขาว ตราอเมริกันแสตนดาร์ด รุ่น TF-100 | ชิ้น | 533.00 |
| 2101010100400000 | โถนั่งยอง มีฐาน เคลือบขาว ตราอเมริกันแสตนดาร์ด รุ่น TF-101 P | ชิ้น | 1,165.00 |
| 2102000000000000 | ที่ปัสสาวะ | หน่วย | มิถุนายน |
| 2102010000000000 | ที่ปัสสาวะชาย | | |
| 2102010100100000 | ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ตราอเมริกันแสตนดาร์ด รุ่น TF- 412 | ชิ้น | 1,190.00 |
| 2102010100200000 | ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ตราคอตโต้ รุ่น C 307 | ชิ้น | 1,290.00 |
| 2103000000000000 | อ่างล้างหน้า | หน่วย | มิถุนายน |
| 2103010101200000 | ชนิดฝังบนเคาน์เตอร์ เคลือบขาว ตราอเมริกันแสตนดาร์ด รุ่น TF-476S | ชิ้น | 1,270.00 |
| 2103010101300000 | ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ตราอเมริกันแสตนดาร์ด รุ่น TF-910S | ชิ้น | 770.00 |
| 2104000000000000 | ถาดอาบน้ำ | หน่วย | มิถุนายน |
| 2104010100200000 | แบบสี่เหลี่ยมจัตุรัส พร้อมสะดือถาดขาว ตราอเมริกันแสตนดาร์ด รุ่น TF-7350 | ชิ้น | 5,350.00 |
| 2105000000000000 | ที่วางสบู่ | หน่วย | มิถุนายน |
| 2105010100100000 | ชนิดฝังผนัง เคลือบขาว ตราอเมริกันแสตนดาร์ด รุ่น TF-9000 | ชิ้น | 350.00 |
| 2170010100300000 | สายฉีดชำระครบชุดสีขาว รุ่น CT992H#WH(HM) ตรา COTTO | ชุด | 517.07 |

| | | | |
|------------------|---|-----|--------|
| 2170010100400000 | สายฉีดชำระครบชุดสีขาว รหัส SS-04WH ตรา Hang | ชุด | 412.00 |
|------------------|---|-----|--------|

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาต้องเข้ามาติดตามราคาอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาที่เคยเผยแพร่แล้ว