

ลำดับที่ ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	$F_n$	ราคาต่อหน่วย $\times F_n$	ราคาตลาด
0.1	1	งานขุดบกรีด ด.2(ขอบกริดผสมเบร็ก)	ลบ.ม.	28.74	2,434.48	69,966.96	0.00	-	69,966.9
	2	งานคอนกรีตขยาย	ลบ.ม.	12.00	2,373.73	28,484.76	0.00	-	28,484.7
0.2	3	R.C PIPE QUVERTS Ø 1.20 m.	ม.	117.00	3,035.74	355,181.58	0.00	-	355,181.5
	4	งานพ่นสีเสริม DB.Ø 12 มม.	คืบ	0.144	23,307.95	3,356.34	0.00	-	3,356.3
1.1	5	งานเหล็กเสริม RB.Ø 9 มม.	คืบ	0.496	24,426.11	12,115.35	0.00	-	12,115.3
1.2	6	งานแบบหล่อคอนกรีต	ตร.ม.	15.00	572.43	8,586.45	0.00	-	8,586.4
1.3	7	JOINT FILLER	ตร.ม.	2.90	382.00	1,107.80	0.00	-	1,107.8
1.4	8	JOINT SEALER	ลิตร	8.00	65.00	520.00	0.00	-	520.0
1.5	9	สวดผูกเหล็ก	กม.	18.60	31.40	584.04	0.00	-	584.0
1.6	10	หินลูกรัง	ลบ.ม.	57.00	94.42	5,381.94	0.00	-	5,381.9
1.7	11	จ้างเหมากรบนั้ค้อ+รถโปะ+รถบรรทุก	วัน	4.00	12,000.00	48,000.00	0.00	-	48,000.0
		รวมค่าวัสดุ+ค่าแรงงาน							533,285.2
		ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%							37,329.9
		ค่าอำนวยการ 10%							53,328.5
		กำไร 5%							26,664.26
		รวมราคาผลงานทั้งสิ้น							650,607.9

นักจัดการทั่วไป

# งานวัสดุมวลรวม(Soil Aggregate Shoulder)

ค่าวัสดุจากแหล่ง

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา(ชุด-ชน)

ค่าขนส่ง = 7 กม.

รวม

ส่วนยุบตัว 35% =

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา

ค่าใช้จ่ายรวม = ... (1) .. + .. (2) ..

ค่างานต้นทุน

69.94	x	1.35
	x	0

=	10.41	บาท/ลบ.ม.
=	32.38	บาท/ลบ.ม.
=	27.15	บาท/ลบ.ม.
=	69.94	บาท/ลบ.ม.
=	94.42	บาท/ลบ.ม. ... (1) ..
=	0	บาท/ลบ.ม. ... (2) ..
=	94.42	บาท/ลบ.ม.
=	94.42	บาท/ลบ.ม.

## 5.3 งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS) ขนาด Ø 1.20 ม.

ขุดดิน .....ลบ.ม. @ .....  
 1.171 17.13

ค่าท่อ

ค่าขนส่งท่อคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เที่ยวละ 13 ตัน

ค่าขนส่งขึ้น - ลง คัดเที่ยวละ 300.- บาท

ค่าขนส่ง .....50 กม. = (122.96 X 13) + 300

ค่าขนส่งเฉลี่ย = 160.88

ค่าวาง และกลบกลับ = 575 บาท/ม.

ค่าใช้จ่ายรวม

ค่างานต้นทุน

= 19.77 บาท/ม.

= 2,196.26 บาท/ม.

= 1,960.88 บาท/เที่ยวค่าขนส่ง

= 245.7 บาท/ม.

575  
= 3,035.74 บาท/ม.

= .....บาท/ม.

ขนาดท่อ (ม.)	จำนวน / เที่ยว (ม.)	ค่าวางและกลบ กลับ (บาท / ม.)	ปริมาตรท่อ รวมช่องว่างภายใน (ลบ.ม.)	BEDDING คอนกรีตหยาบ (ลบ.ม.)
Ø0.30	48	140	0.126	0.12
Ø0.40	32	140	0.212	0.18
Ø0.50	24	250	0.322	0.25
Ø0.60	24	345	0.442	0.32
Ø0.80	18	421	0.770	0.50
Ø1.00	10	510	1.169	0.75
Ø1.20	8	575	1.651	1.00
Ø1.50	5	635	2.545	1.45

$$\text{ขนาดท่อ} = 1 \times 17 \times 0.10 = 12 \text{ ม.}$$

$$\text{ราคาท่อ} = 2,046.73 \text{ บาท/ม.}$$

$$\text{ค่าท่อ} = 822$$

$$\text{รวมราคาท่อ} = 2,373.73 \text{ บาท}$$

**ข้อมูลงานคอนกรีต**  
**ข้อมูลงานคอนกรีต Class ต่างๆ ตามมาตรฐานกรมทางหลวง**

**1.1 กรณีใช้แรงงานคน (ใช้ในกรณีงานขนาดเล็ก เช่น งานซ่อมบำรุงย่อย เป็นต้น)**  
**กรณีทรายและหินมีหน่วยเป็นน้ำหนัก (สภาพอ้อมตัวผิวแห้ง)**

Class of Concrete	A & B โครงสร้างอื่นๆ	C	Lean 1:3:6	Mortar 1:3
ส่วนผสมคอนกรีต	350:808:1105	320:856:1130	220:660:1320	500:1257
1. ซีเมนต์ 1.05x.....	.....	.....	.....	.....
2. ทราย 1.05x.....	.....	.....	.....	.....
3. หิน 1.05x.....	.....	.....	.....	.....
4. ค่าแรงผสม-เท	.....	.....	.....	.....
รวม	.....	.....	.....	.....

**กรณีทรายและหินมีหน่วยเป็นปริมาตร**

Class of Concrete	A & B โครงสร้างอื่นๆ	C	Lean 1:3:6	Mortar 1:3
ส่วนผสมคอนกรีต	350:481:706	320:510:722	220:393:843	500:749
1. ซีเมนต์ 1.05x.....	.....	.....	.....	.....
2. ทราย 1.20x.....	.....	.....	.....	.....
3. หิน 1.15x.....	.....	.....	.....	.....
4. ค่าแรงผสม-เท	.....	.....	.....	.....
รวม	.....	.....	.....	.....

**1.2 กรณีใช้คอนกรีตผสมเสร็จ โดยอ้างอิง/สืบราคาจากสำนักทางหลวง/สำนักงานทางหลวง/พาณิชย์จังหวัดสำหรับปริมาณคอนกรีตทั้งโครงการน้อยกว่า 5,000 ลบ.ม.**  
**กรณีทรายและหินมีหน่วยเป็นน้ำหนัก (สภาพอ้อมตัวผิวแห้ง)**

Class of Concrete	Special A	A & B สะพาน	A & B โครงสร้างอื่นๆ	C	Lean 1:3:6	Mortar 1:3
ส่วนผสมคอนกรีต	400:726:1153	350:843:1121	350:808:1105	320:856:1130	220:660:1320	500:1257
1. คอนกรีตผสมเสร็จ	.....	.....	.....	.....	2046.73	.....
2. ค่าแรงเท	.....	.....	.....	.....	327	.....
รวม	.....	.....	.....	.....	2,373.73	.....



## ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ(กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน)

ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ มีทางลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 31.00 - 31.99 บาท / ลิตร

ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.
1	8.18	11.45	41	105.01	147.02	81	206.28	288.79
2	10.04	14.06	42	107.54	150.56	82	208.71	292.20
3	11.92	16.68	43	110.06	154.09	83	211.27	295.78
4	13.78	19.30	44	112.60	157.64	84	213.84	299.37
5	15.66	21.92	45	115.12	161.17	85	216.42	302.99
6	17.52	24.53	46	117.66	164.73	86	218.89	306.44
7	19.39	27.15	47	120.18	168.26	87	221.36	309.90
8	21.50	30.10	48	122.72	171.81	88	223.97	313.56
9	24.03	33.64	49	125.23	175.33	89	226.46	317.05
10	26.56	37.19	50	127.76	178.87	90	228.96	320.55
11	29.09	40.73	51	130.31	182.43	91	231.61	324.26
12	31.62	44.27	52	132.82	185.95	92	234.13	327.79
13	34.15	47.81	53	135.36	189.50	93	236.66	331.33
14	36.68	51.35	54	137.90	193.06	94	239.20	334.88
15	39.21	54.89	55	140.42	196.58	95	241.60	338.23
16	41.74	58.44	56	142.94	200.12	96	244.15	341.81
17	44.27	61.98	57	145.48	203.68	97	246.71	345.40
18	46.80	65.52	58	148.04	207.26	98	249.29	349.01
19	49.33	69.07	59	150.55	210.77	99	251.88	352.63
20	51.86	72.61	60	153.08	214.31	100	254.30	356.02
21	54.39	76.15	61	155.62	217.87	101	256.91	359.67
22	56.93	79.70	62	158.18	221.45	102	259.35	363.09
23	59.45	83.23	63	160.68	224.95	103	261.97	366.76
24	61.98	86.78	64	163.19	228.47	104	264.43	370.20
25	64.52	90.33	65	165.72	232.00	105	267.07	373.90
26	67.05	93.87	66	168.26	235.56	106	269.54	377.35
27	69.58	97.41	67	170.81	239.13	107	272.01	380.82
28	72.11	100.96	68	173.29	242.61	108	274.49	384.29
29	74.63	104.48	69	175.87	246.22	109	277.18	388.05
30	77.17	108.04	70	178.38	249.74	110	279.68	391.55
31	79.69	111.56	71	180.91	253.27	111	282.18	395.05
32	82.23	115.12	72	183.44	256.81	112	284.69	398.57
33	84.76	118.67	73	185.98	260.38	113	287.21	402.09
34	87.30	122.22	74	188.54	263.96	114	289.73	405.62
35	89.81	125.74	75	191.02	267.42	115	292.26	409.17
36	92.35	129.29	76	193.60	271.04	116	294.80	412.72
37	94.89	132.84	77	196.09	274.53	117	297.35	416.29
38	97.42	136.39	78	198.60	278.03	118	299.87	419.87
39	99.95	139.93	79	201.22	281.70	119	302.40	423.46
40	102.47	143.46	80	203.74	285.24	120	304.93	427.06

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ และรถลากพ่วง (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 47 ตัน)

ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ผิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 31.00 - 31.99 บาท / ลิตร

ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.
1	4.53	6.34	41	65.44	91.61	81	128.69	180.17
2	5.94	8.31	42	67.02	93.83	82	130.25	182.35
3	7.35	10.29	43	68.59	96.03	83	131.85	184.59
4	8.76	12.26	44	70.18	98.25	84	133.41	186.78
5	10.17	14.24	45	71.76	100.47	85	135.02	189.02
6	11.58	16.21	46	73.35	102.69	86	136.59	191.22
7	12.99	18.19	47	74.93	104.90	87	138.16	193.42
8	14.40	20.16	48	76.50	107.10	88	139.73	195.63
9	15.81	22.14	49	78.09	109.32	89	141.31	197.83
10	17.22	24.11	50	79.67	111.53	90	142.93	200.10
11	18.63	26.09	51	81.25	113.75	91	144.51	202.31
12	20.04	28.06	52	82.82	115.95	92	146.05	204.47
13	21.46	30.04	53	84.40	118.16	93	147.64	206.70
14	22.87	32.01	54	85.99	120.38	94	149.23	208.92
15	24.33	34.07	55	87.57	122.60	95	150.82	211.15
16	25.91	36.28	56	89.15	124.81	96	152.41	213.38
17	27.50	38.49	57	90.73	127.02	97	153.97	215.55
18	29.08	40.71	58	92.31	129.23	98	155.57	217.79
19	30.66	42.92	59	93.89	131.45	99	157.12	219.97
20	32.24	45.13	60	95.48	133.68	100	158.73	222.22
21	33.82	47.35	61	97.06	135.88	101	160.29	224.40
22	35.40	49.56	62	98.64	138.09	102	161.90	226.66
23	36.98	51.78	63	100.22	140.31	103	163.46	228.85
24	38.56	53.99	64	101.80	142.53	104	165.03	231.04
25	40.14	56.20	65	103.37	144.72	105	166.64	233.30
26	41.72	58.41	66	104.96	146.95	106	168.21	235.50
27	43.30	60.62	67	106.54	149.15	107	169.79	237.70
28	44.89	62.84	68	108.12	151.36	108	171.36	239.90
29	46.46	65.05	69	109.70	153.58	109	172.93	242.11
30	48.05	67.27	70	111.28	155.79	110	174.51	244.31
31	49.63	69.48	71	112.87	158.01	111	176.09	246.52
32	51.21	71.69	72	114.46	160.24	112	177.67	248.74
33	52.79	73.90	73	116.03	162.44	113	179.25	250.95
34	54.37	76.12	74	117.62	164.67	114	180.83	253.17
35	55.95	78.33	75	119.19	166.87	115	182.42	255.39
36	57.53	80.55	76	120.77	169.08	116	184.01	257.61
37	59.11	82.75	77	122.35	171.29	117	185.60	259.84
38	60.69	84.97	78	123.93	173.50	118	187.19	262.07
39	62.28	87.19	79	125.51	175.72	119	188.79	264.30
40	63.86	89.40	80	127.10	177.94	120	190.32	266.45





## ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 31.00 - 31.99 บาท / ลิตร

( ราคาเครื่องจักร 2558 )

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
1	งานถางป่าขุดคอ						
	ขนาดเบา	ตร.ม.	1.52	0.22	0.28	1.74	1.80
	ขนาดกลาง	ตร.ม.	3.15	0.55	0.69	3.70	3.84
	ขนาดหนัก	ตร.ม.	4.78	0.78	0.98	5.56	5.76
2	งานดินคันทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	18.47	3.51	4.39	21.98	22.86
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	35.59	10.80	13.50	46.39	49.09
3	งานตัด - ขึ้นรูปคันทาง						
	ดิน - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	18.59	3.06	3.83	21.65	22.42
	- ตัก	ลบ.ม. หลวม	6.66	1.70	2.13	8.36	8.79
	หินหุ - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	29.72	3.34	4.18	33.06	33.90
	- ดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	35.63	5.18	6.48	40.81	42.11
	หินแข็ง - เจาะระเบิด	ลบ.ม. ปกติ	63.34	4.66	5.83	68.00	69.17
	- ดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	58.64	19.00	23.75	77.64	82.39
4	งานวัสดุคัดเลือก ลูกเรียงรองพื้นทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	25.86	6.52	8.15	32.38	34.01
	ผสม ( ผสมกับวัสดุอื่นๆ )	ลบ.ม. แน่น	8.38	1.46	1.83	9.84	10.21
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	42.70	12.96	16.20	55.66	58.90
5	งานไหล่ทางลูกเรียง ผสม - บดทับ						
	ผสม ( ผสมกับวัสดุอื่นๆ )	ลบ.ม. แน่น	15.77	2.75	3.44	18.52	19.21
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	50.86	20.90	26.13	71.76	76.99
6	งานพื้นทาง ( หินคลุก )						
	ผสม ( Blend )	ลบ.ม. แน่น	20.65	4.20	5.25	24.85	25.90
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	62.39	25.71	32.14	88.10	94.53
7	งานตัดแต่งชั้นบนไค	ลบ.ม. แน่น	6.50	1.66	2.08	8.16	8.58
8	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ						
	ลูกเรียง 10 ซม.	ตร.ม.	8.93	2.11	2.64	11.04	11.57
	หินคลุก 10 ซม.	ตร.ม.	10.89	3.38	4.23	14.27	15.12
	ผิว AC 5 ซม.	ตร.ม.	9.71	1.75	2.19	11.46	11.90
9	งานราดยางไทม์ไค้ด	ตร.ม.	6.79	0.62	0.78	7.41	7.57
10	งานราดยางเทคไค้ด	ตร.ม.	6.29	0.88	1.10	7.17	7.39
11	งานผิวทางแบบบาง						
	ชั้นเดียว ( 1/2 " )	ตร.ม.	14.68	2.21	2.76	16.89	17.44
	ชั้นเดียว ( 3/4 " )	ตร.ม.	20.28	3.05	3.81	23.33	24.09
	สองชั้น ( 3/4 " + 3/8 " )	ตร.ม.	30.16	4.54	5.68	34.70	35.84
	สองชั้น ( 1 " + 1/2 " )	ตร.ม.	44.17	6.64	8.30	50.81	52.47
12	งานเคลือบหิน ขจัดฝุ่น ( Pre - Coat )						
	ชั้นเดียว ( 1/2 " )	ลบ.ม. หลวม	1.83	0.49	0.61	2.32	2.44
	ชั้นเดียว ( 3/4 " )	ลบ.ม. หลวม	2.52	0.68	0.85	3.20	3.37
	สองชั้น ( 3/4 " + 3/8 " )	ลบ.ม. หลวม	3.75	1.00	1.25	4.75	5.00
	สองชั้น ( 1 " + 1/2 " )	ลบ.ม. หลวม	5.49	1.47	1.84	6.96	7.33



## ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 31.00 - 31.99 บาท / ลิตร

( ราคาเครื่องจักร 2558 )

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
13	งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต						
	ค่าผสมวัสดุแอสฟัลติกคอนกรีต	ตัน	377.22	16.77	20.96	393.99	398.18
	ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะขนส่ง 100-300 กม.						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	250,000				
	งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม.						
	บนผิวไทรมิไคต์	ตร.ม.	12.36	2.82	3.53	15.18	15.89
	บนผิวแตกไคต์	ตร.ม.	9.57	2.28	2.85	11.85	12.42
14	งานผิวทางคอนกรีต						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	150,000				
	ค่าผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	163.64	35.15	43.94	198.79	207.58
	ค่าขนส่งคอนกรีต	ลบ.ม./กม.	13.16	1.74	2.18	14.90	15.34
	ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง	เมตร	15.26	5.34	6.68	20.60	21.94
	ค่าปูผิวคอนกรีต	ตร.ม.	10.25	1.92	2.40	12.17	12.65
	ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และหยอดยาง	เมตร	21.10	2.53	3.16	23.63	24.26
	ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต	เมตร	12.38	2.39	2.99	14.77	15.37
	ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต	ตร.ม.	8.35	1.06	1.33	9.41	9.68
15	งาน Stabilized Layer						
	ค่าผสมวัสดุ ลูกกรัง	ลบ.ม. แน่น	33.13	11.03	13.79	44.16	46.92
	ค่าบ่มวัสดุ ลูกกรัง	ลบ.ม. แน่น	41.75	5.29	6.61	47.04	48.36
	ค่าผสมวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แน่น	36.44	11.03	13.79	47.47	50.23
	ค่าบ่มวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แน่น	41.75	5.29	6.61	47.04	48.36
16	งาน Pavement In Place Recycling						
	ขุดลึกเฉลี่ย 15 ซม.	ตร.ม.	23.03	5.92	7.40	28.95	30.43
	ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม.	ตร.ม.	28.79	7.39	9.24	36.18	38.03
	ขุดลึกเฉลี่ย 25 ซม.	ตร.ม.	38.38	9.86	12.33	48.24	50.71
	ขุดลึกเฉลี่ย 30 ซม.	ตร.ม.	46.06	11.83	14.79	57.89	60.85
17	งาน Slurry Seal	ตร.ม.	10.45	2.07	2.59	12.52	13.04
18	งาน Fog Spray	ตร.ม.	2.40	0.39	0.49	2.79	2.89
19	งาน Hot Mixed Recycling (บดทับ)						
	ขุดลึก 3 ซม.	ตร.ม.	44.71	5.86	7.33	50.57	52.04
	ขุดลึก 4 ซม.	ตร.ม.	60.94	7.39	9.24	68.33	70.18
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	73.82	8.11	10.14	81.93	83.96
	ขุดลึก 6 ซม.	ตร.ม.	89.50	9.00	11.25	98.50	100.75
20	งาน Milling						
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	10.83	1.97	2.46	12.80	13.29
	ขุดลึก 10 ซม.	ตร.ม.	12.64	2.30	2.88	14.94	15.62





## อัตราราคางานดิน

## งานก่อสร้างชลประทาน

(ราคาน้ำมันโซลาที่ อ.เมือง 31.00 - 31.99 บาท/ลิตร)

ลำดับ ที่	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าใช้จ่าย (บาท/หน่วย)	ค่าเสื่อมราคา (บาท/หน่วย)		อัตราราคา (บาท/หน่วย)	
				ปกติ	ฝนตกชุก	ปกติ	ฝนตกชุก
1	งานถมป่า						
	ค่าถากถาง	ตร.ม.	0.83	0.11	0.14	0.94	0.97
	ค่าถากถางและล้มต้นไม้	ตร.ม.	1.85	0.26	0.33	2.11	2.18
2	งานลูกรังบดอัดแน่น วัสดุคัดเลือก						
	ค่าขุด	ลบ.ม. หลวม	16.07	2.97	3.71	19.04	19.78
	ค่าบดอัด	ลบ.ม. แน่น	34.77	9.50	11.88	44.27	46.65
3	งานพื้นทาง (หินคลุก)						
	ค่าบดอัด	ลบ.ม. แน่น	50.58	19.10	23.88	69.68	74.46
	ค่าผสมคลุกเคล้า (BLEND)	ลบ.ม. แน่น	14.68	2.91	3.64	17.59	18.32
4	ค่าขุดเปิดหน้าดิน	ลบ.ม. ปกติ	14.36	2.89	3.61	17.25	17.97
5	ค่าขุดดินด้วยเครื่องจักร	ลบ.ม. ปกติ	14.46	2.67	3.34	17.13	17.80
6	ค่าตักดิน	ลบ.ม. หลวม	5.94	1.70	2.13	7.64	8.07
7	งานดินขุดยาก						
	ค่าขุด	ลบ.ม. ปกติ	28.26	3.34	4.18	31.60	32.44
	ค่าดินและตัก	ลบ.ม. หลวม	33.52	5.04	6.30	38.56	39.82
8	งานขุดลอก						
	ค่าขุดลอกด้วยรถขุด	ลบ.ม. ปกติ	22.21	3.66	-	25.87	-
	ค่าขุดลอกด้วยเรือขุด	ลบ.ม. ปกติ	40.29	14.40	-	54.69	-
9	ค่ากำจัดวัชพืชด้วยเรือ	ตัน	35.39	5.77	-	41.16	-
10	งานระเบิดหิน						
	ค่าระเบิดหิน	ลบ.ม. ปกติ	ใช้อัตราราคางานระเบิดหินของงานปรับปรุงฐานรากฯ				
	ค่าดินและตัก	ลบ.ม. หลวม	32.58	5.58	6.98	38.16	39.56
11	งานบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร (งานทั่วไป)						
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 85%	ลบ.ม. แน่น	26.07	7.92	9.90	33.99	35.97
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 95%	ลบ.ม. แน่น	28.97	7.92	9.90	36.89	38.87
12	งานบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร (งานเขื่อน)						
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 95%	ลบ.ม. แน่น	32.75	10.75	13.44	43.50	46.19
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 98%	ลบ.ม. แน่น	36.03	10.75	13.44	46.78	49.47
13	ค่าสูบน้ำระหว่างก่อสร้าง	ลบ.ม. ปกติ	0.58	0.07	-	0.65	-

## หลักเกณฑ์การประเมินราคางานต้นทุนต่อหน่วย ในงานก่อสร้างชลประทาน

### 1 งานฉาบบัว

#### 1.1 งานฉาบบัว

- ค่าดำเนินการ = ..... บาท/ตร.ม.

#### 1.2 งานฉาบบัวและลั้มน้ำมัน

- ค่าดำเนินการ = ..... บาท/ตร.ม.

### 2 งานขุดเปิดหน้าดิน

- ค่าขุดเปิดหน้าดิน = .....(1)..... บาท/ลบ.ม.  
 - ค่าตักดิน = .....(2)..... บาท/ลบ.ม. (หลวม)  
 - ค่าขนส่ง.....กม. = .....(3)..... บาท/ลบ.ม. (หลวม)  
     รวม (2) + (3) = .....(4)..... บาท/ลบ.ม. (หลวม)  
 - รวมส่วนขยายตัว ( ... (4).... x ค่าขยายตัว ) = .....(5)..... บาท/ลบ.ม.  
     รวมทั้งสิ้น (1) + (5) = ..... บาท/ลบ.ม.

### 3 งานดินขุด

#### 3.1 งานดินขุดด้วยแรงคน

- ค่าขุดดินด้วยแรงคน =  $1/2 \times$  อัตราค่าจ้างแรงงานขั้นต่ำ  
 = ..... บาท/ลบ.ม.

**หมายเหตุ** อัตราค่าจ้างแรงงานขั้นต่ำ ให้ใช้ตามประกาศกระทรวงแรงงานฯ โดยเลือกใช้ตามจังหวัดที่สถานที่ก่อสร้างตั้งอยู่

#### 3.2 งานดินขุดด้วยเครื่องจักร

- ค่าขุดดินด้วยเครื่องจักร = .....(1)..... บาท/ลบ.ม.  
 - ค่าขนส่ง ..... กม. = .....(2)..... บาท/ลบ.ม. (หลวม)  
 - รวมส่วนขยายตัว ( ... (2).... x ค่าขยายตัว ) = .....(3)..... บาท/ลบ.ม.  
     รวมทั้งสิ้น (1) + (3) = .....(4)..... บาท/ลบ.ม.

#### 3.3 งานดินขุดยาก

- ค่าขุด = .....(1)..... บาท/ลบ.ม.  
 - ค่าต้นและตัก = .....(2)..... บาท/ลบ.ม. (หลวม)  
 - ค่าขนส่ง.....กม. = .....(3)..... บาท/ลบ.ม. (หลวม)  
     รวม (2) + (3) = .....(4)..... บาท/ลบ.ม. (หลวม)  
 - รวมส่วนขยายตัว ( ... (4).... x ค่าขยายตัว ) = .....(5)..... บาท/ลบ.ม.  
     รวมทั้งสิ้น (1) + (5) = ..... บาท/ลบ.ม.

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
1	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง6mm ยาว10เมตร	ตัน	20,838.60	50.00	79.67	0.00	4,400.00	25,318.27	ค.ศ. 2566	
2	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง6mm ยาว10เมตร	ตัน	19,946.44	50.00	79.67	0.00	4,400.00	24,426.11	มี.ค. 2568	
3	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.40(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง12mm ยาว10เมตร	ตัน	19,628.28	50.00	79.67	0.00	3,600.00	23,307.95	ค.ศ. 2566	
4	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.40(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง12mm ยาว10เมตร	ตัน	19,396.38	50.00	79.67	0.00	3,600.00	23,076.05	มี.ค. 2568	
5	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.40(มอก.)	ตัน	20,156.65	50.00	79.67	0.00	3,100.00	23,336.32	มี.ค. 2568	

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
5	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง25mm ยาว10เมตร	ตัน	20,156.65	50.00	79.67	0.00	3,100.00	23,336.32	มี.ค. 2568	
6	ลวดผูกเหล็กลวดผูกเหล็กทก.1.25mm (เบอร์18)	กก.	51.40	0.00	0.00	0.00	0.00	51.40	มี.ค. 2568	
7	แผ่นไม้ขัดยางชนิดใช้ภายในอาคารขนาด4x8ฟุตหนา3mm	แผ่น	477.88	0.00	0.00	0.00	0.00	477.88	ก.พ. 2566	
8	ตะปูตอกไม้ตะปูตอกไม้ชนิดกลมขนาด3นิ้ว	กก.	57.01	0.00	0.00	0.00	0.00	57.01	มี.ค. 2568	
9	หินลูกวิ่ง	บาท/ลบ.ม.	10.41	5.00	21.92	0.00	0.00	10.41	ม.ค. 2567	บันทึกสืบ
10	ดินถมที่	ลบ.ม.	10.41	5.00	29.39	0.00	0.00	39.80	ม.ค. 2567	บันทึกสืบ

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
11	ไม้กระดานไม้กระดานไม้ขนาด1x6นิ้วยาว4-4.50เมตร	ลบ.ฟ.	572.43	0.00	0.00	0.00	0.00	572.43	ค.ศ. 2567	
12	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	523.37	50.00	111.53	0.00	0.00	634.90	มี.ค. 2568	
13	หินย้อยราคาโรไม่หินย้อยเบอร์1ราคาผืนโรงไม่(เข้าเกอสูงผืนโรง)	ลบ.ม.	280.37	90.00	260.10	0.00	0.00	480.47	มี.ค. 2568	
14	ไม้ยางไม้ยางไม้ขนาด2x4นิ้วยาว2-2.50เมตร	ลบ.ฟ.	700.00	0.00	0.00	0.00	0.00	700.00	ค.ศ. 2561	
15	แผ่นโพลีเอสเตอร์ 20x2.40เมตร	บาท	375.00	0.00	0.00	0.00	0.00	375.00	เม.ย. 2568	บันทึกสืบ



บ้าน

ประเภท

ทางจาก

เวลา

เวลา

ค่าเก็บ

โวลต์

พัก

ถัง

หน่วย

เบนซิล 95

41.44

33.15

34.65

33.15

33.15

33.15

41.94

41.59

33.15

แก๊สโซลีน 95

33.15

33.15

34.65

33.15

33.15

33.15

41.94

41.59

33.15

แก๊สโซลีน 91

32.78

32.78

33.28

32.78

32.78

32.78

32.78

32.78

32.78

แก๊สโซลีน 20

30.94

30.94

31.44

30.94

30.94

30.94

30.94

30.94

30.94

แก๊สโซลีน 85

29.29

29.29

31.44

30.94

30.94

30.94

30.94

30.94

30.94

ดีเซล

31.94

31.94

31.94

48.84

31.94

31.94

31.94

19.59

31.94

EnergyStat.diesel\_B7

31.94

31.94

49.84

31.94

31.94

31.94

31.94

19.59

31.94

ดีเซล B7

41.74

48.84

31.94

31.94

31.94

31.94

31.94

19.59

31.94

ดีเซล B7

43.94

46.14

49.84

46.14

46.14

46.14

46.14

46.14

46.14



ระยะเวลา มีนาคม 2568

สำนักงานพาณิชย์จังหวัดขอนแก่น กระทรวงพาณิชย์

export

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาต้องเข้ามาติดตามราคาและประกาศอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาที่เผยแพร่แล้ว ราคาวัสดุก่อสร้างจังหวัดขอนแก่น (ราคาระเบียด ไม่รวม  
วันที่คำนวณโหลไฟล์ 10 เมษายน 2568 08:58:22น.

รหัสซื้อหมวดสินค้า	รหัส	รายการ	หน่วย	มีนาคม
--------------------	------	--------	-------	--------

01 วัสดุประเภทล่อกับที่ 0101010100100000 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 140กก./ตร.ซม. ตราซีแพค 2,046.73

01 วัสดุประเภทล่อกับที่ 0101010100200000 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค 2,079.44

01 วัสดุประเภทล่อกับที่ 0101010100300000 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค 2,107.48

01 วัสดุประเภทล่อกับที่ 0101010100400000 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค 2,144.86

01 วัสดุประเภทล่อกับที่ 0101010100500000 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค 2,233.65

01 วัสดุประเภทล่อกับที่ 0101010100600000 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค 2,287.38

01 วัสดุประเภทล่อกับที่ 0101010100700000 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 380 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 320 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค 2,336.45

01 วัสดุประเภทล่อกับที่ 0101010100800000 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค 2,392.52

01 วัสดุประเภทล่อกับที่ 0101010102200000 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 140 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์นครหลวง 1,859.81

01	วัสดุเทพหล่อเก็บที่	0101010102300000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปสี่กบาทศก์ หลวง	210 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก export	180 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์นคร	ลบ.ม.	1,915.89
01	วัสดุเทพหล่อเก็บที่	0101010102400000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปสี่กบาทศก์ หลวง	240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก	210 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์นคร	ลบ.ม.	1,962.62
01	วัสดุเทพหล่อเก็บที่	0101010102500000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปสี่กบาทศก์ หลวง	280 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก	240 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์นคร	ลบ.ม.	2,009.35
01	วัสดุเทพหล่อเก็บที่	0101010102600000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปสี่กบาทศก์ หลวง	320 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก	280 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์นคร	ลบ.ม.	2,102.80
01	วัสดุเทพหล่อเก็บที่	0101010102700000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปสี่กบาทศก์ หลวง	350 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก	300 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์นคร	ลบ.ม.	2,149.53
01	วัสดุเทพหล่อเก็บที่	0101010102900000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปสี่กบาทศก์ หลวง	400 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก	350 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์นคร	ลบ.ม.	2,196.26
02	วัสดุก่อ	0201010100100000	คอนกรีตบล็อกรก่อผนัง	ชนิดธรรมดา ขนาด 19 x 39 x 7 ซม.	ก้อน	8.88	
02	วัสดุก่อ	0201010100200000	คอนกรีตบล็อกรก่อผนัง	ชนิดธรรมดา ขนาด 19 x 39 x 9 ซม.	ก้อน	11.21	
02	วัสดุก่อ	0201020106500000	คอนกรีตบล็อกรก่อผนังมวลเบา	G2 ขนาด 20 x 60 x 7.5 ซม. ตรา ศิวคอน	ก้อน	26.17	
02	วัสดุก่อ	0201020106600000	คอนกรีตบล็อกรก่อผนังมวลเบา	G2 ขนาด 20 x 60 x 10.0 ซม. ตรา ศิวคอน	ก้อน	35.51	
02	วัสดุก่อ	0201020106700000	คอนกรีตบล็อกรก่อผนังมวลเบา	G2 ขนาด 20 x 60 x 12.5 ซม. ตรา ศิวคอน	ก้อน	44.86	
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010101400000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง	รูปสี่เหลี่ยมตัน <sup>Page 2</sup> ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 8.00 ม.	ท่อน	1,570.09	



03	ชั้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010101500000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง	รูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า	ขนาด	0.18 x 0.18 ม.	ยาว	10.00 ม.	ท่อน	1,962.62
03	ชั้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010101700000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง	รูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า	ขนาด	0.22 x 0.22 ม.	ยาว	10.00 ม.	ท่อน	2,803.74
03	ชั้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0305010100300000	เสาหัวคอนกรีตเสริมเหล็ก	แบบสี่เหลี่ยม	ขนาด	4" x 4"	ยาว	2.50 ม.	ท่อน	355.14
03	ชั้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0305010100400000	เสาหัวคอนกรีตเสริมเหล็ก	แบบสี่เหลี่ยม	ขนาด	4" x 4"	ยาว	3.00 ม.	ท่อน	448.60
04	วัสดุชั้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100100000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ	SR.24	ยาว	10 เมตร	ศก.	6 มม.	ตัน	20,838.60
04	วัสดุชั้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100200000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ	SR.24	ยาว	10 เมตร	ศก.	9 มม.	ตัน	19,946.44
04	วัสดุชั้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100300000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ	SR.24	ยาว	10 เมตร	ศก.	12 มม.	ตัน	22,101.55
04	วัสดุชั้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100400000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ	SR.24	ยาว	10 เมตร	ศก.	15 มม.	ตัน	21,663.11
04	วัสดุชั้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100500000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ	SR.24	ยาว	10 เมตร	ศก.	19 มม.	ตัน	21,798.12
04	วัสดุชั้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100600000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ	SR.24	ยาว	10 เมตร	ศก.	25 มม.	ตัน	23,285.65
04	วัสดุชั้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401020202200000	เหล็กเส้นกลมผิวขอล้อย	SD.40 ศก.10 มม.	ยาว	10 เมตร (Tempcore)			ตัน	21,999.03
04	วัสดุชั้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401020202300000	เหล็กเส้นกลมผิวขอล้อย	SD.40 ศก.12 มม.	ยาว	10 เมตร (Tempcore)			ตัน	19,628.28

04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป ต่างๆ	0401020202400000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 <del>ศก.1.25</del> มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	19,396.38
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป ต่างๆ	0401020202500000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	19,517.78
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป ต่างๆ	0401020202600000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,156.65
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป ต่างๆ	0401030100100000	ลวดผูกเหล็ก ศก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	51.40
05	วัสดุท่อ	0501010100100000	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 1.2 มม. ขนาด 1/2" x 1/2" ยาว 6 เมตร	ท่อน	91.59
05	วัสดุท่อ	0501010100200000	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 1.2 มม. ขนาด 3/4" x 3/4" ยาว 6 เมตร	ท่อน	121.50
05	วัสดุท่อ	0501010100300000	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 1.2 มม. ขนาด 1" x 1" ยาว 6 เมตร	ท่อน	104.67
05	วัสดุท่อ	0501010100400000	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 2.0 มม. ขนาด 1 1/2" x 1 1/2" ยาว 6 เมตร	ท่อน	275.70
05	วัสดุท่อ	0501010100500000	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 2.0 มม. ขนาด 2" x 2" ยาว 6 เมตร	ท่อน	381.31
05	วัสดุท่อ	0501010100600000	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 2.0 มม. ขนาด 3" x 3" ยาว 6 เมตร	ท่อน	644.86
05	วัสดุท่อ	0503010101200000	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ศก. 1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	233.64
05	วัสดุท่อ	0503010101300000	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ศก. 3/4 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	303.74

05	วัสดุท่อ	0503010101400000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี	ประเภทXPBS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด	ศก. 1 นิ้ว	ยาว	6 เมตร	ท่อน	401.87
05	วัสดุท่อ	0504010100100000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี	ศก.	1/2 นิ้ว			อัน	12.15
05	วัสดุท่อ	0504010100200000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี	ศก.	3/4 นิ้ว			อัน	16.82
05	วัสดุท่อ	0504010100300000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี	ศก.	1 นิ้ว			อัน	23.36
05	วัสดุท่อ	0504020100100000	ข้อต่ออวเหล็กเคลือบสังกะสี	90 องศา	ศก. 1/2 นิ้ว			อัน	13.08
05	วัสดุท่อ	0504020100200000	ข้อต่ออวเหล็กเคลือบสังกะสี	90 องศา	ศก. 3/4 นิ้ว			อัน	23.36
05	วัสดุท่อ	0504020100300000	ข้อต่ออวเหล็กเคลือบสังกะสี	90 องศา	ศก. 1 นิ้ว			อัน	28.04
05	วัสดุท่อ	0504030100100000	สามทาง	90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี	ศก. 1/2 นิ้ว			อัน	18.22
05	วัสดุท่อ	0504030100200000	สามทาง	90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี	ศก. 3/4 นิ้ว			อัน	22.90
05	วัสดุท่อ	0504030100300000	สามทาง	90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี	ศก. 1 นิ้ว			อัน	42.06
05	วัสดุท่อ	0506030102000000	ท่อ พีวีซี	แข็ง ท่อประปา	ชนิดโพลายเอทรีนดา	ชั้น 13.5	ยาว 4 เมตร	เส้นผ่าน	
			ศูนย์กลาง	1/2" ตรงข้าง				ท่อ	49.07
05	วัสดุท่อ	0506030102100000	ท่อ พีวีซี	แข็ง ท่อประปา	ชนิดโพลายเอทรีนดา	ชั้น 13.5	ยาว 4 เมตร	เส้นผ่าน	
			ศูนย์กลาง	3/4" ตรงข้าง	Pressure			ท่อ	59.82



05	วัสดุท่อ	0506030102200000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ศูนย์กลาง 1" ตราช้าง	ชนิดปลายธรรมดา export	ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร	เส้นผ่าน	ท่อน	93.93
05	วัสดุท่อ	0506030104700000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ศูนย์กลาง 1 1/2" ตราช้าง	ชนิดปลายธรรมดา	ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร	เส้นผ่าน	ท่อน	162.62
05	วัสดุท่อ	0506030104800000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ศูนย์กลาง 2" ตราช้าง	ชนิดปลายธรรมดา	ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร	เส้นผ่าน	ท่อน	243.46
05	วัสดุท่อ	0506030104900000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ศูนย์กลาง 2 1/2" ตราช้าง	ชนิดปลายธรรมดา	ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร	เส้นผ่าน	ท่อน	422.43
05	วัสดุท่อ	0506030105000000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ศูนย์กลาง 3" ตราช้าง	ชนิดปลายธรรมดา	ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร	เส้นผ่าน	ท่อน	564.49
05	วัสดุท่อ	0506030105100000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ศูนย์กลาง 4" ตราช้าง	ชนิดปลายธรรมดา	ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร	เส้นผ่าน	ท่อน	914.49
05	วัสดุท่อ	0507010101000000	ท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ตราช้าง	ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร	เส้นผ่าน	ท่อน	3.74
05	วัสดุท่อ	0507010101100000	ท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ตราช้าง	ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร	เส้นผ่าน	ท่อน	4.79
05	วัสดุท่อ	0507010101200000	ท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ตราช้าง	ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร	เส้นผ่าน	ท่อน	7.95
05	วัสดุท่อ	0507010102600000	ท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2" ตราช้าง	ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร	เส้นผ่าน	ท่อน	13.08
05	วัสดุท่อ	0507010102700000	ท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" ตราช้าง	ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร	เส้นผ่าน	ท่อน	21.50
05	วัสดุท่อ	0507010102800000	ท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2" ตราช้าง	ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร	เส้นผ่าน	ท่อน	35.98

05	วัสดุท่อ	0507010102900000	ข้อต่อท่อ	พีวีซี	ตรง	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่านศูนย์กลาง	3"	ตรา	ช้าง	อัน	63.09
05	วัสดุท่อ	0507010103000000	ข้อต่อท่อ	พีวีซี	ตรง	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่านศูนย์กลาง	4"	ตรา	ช้าง	อัน	118.23
05	วัสดุท่อ	0507040101000000	ข้อต่อท่อ	พีวีซี	ข้องอ 90 องศา	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่านศูนย์กลาง	1/2"	ตรา	ช้าง	อัน	4.67
05	วัสดุท่อ	0507040101100000	ข้อต่อท่อ	พีวีซี	ข้องอ 90 องศา	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่านศูนย์กลาง	3/4"	ตรา	ช้าง	อัน	6.31
05	วัสดุท่อ	0507040101200000	ข้อต่อท่อ	พีวีซี	ข้องอ 90 องศา	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่านศูนย์กลาง	1"	ตรา	ช้าง	อัน	14.95
05	วัสดุท่อ	0507040102600000	ข้อต่อท่อ	พีวีซี	ข้องอ 90 องศา	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่านศูนย์กลาง	1 1/2"	ตรา	ช้าง	อัน	21.50
05	วัสดุท่อ	0507040102700000	ข้อต่อท่อ	พีวีซี	ข้องอ 90 องศา	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่านศูนย์กลาง	2"	ตรา	ช้าง	อัน	33.18
05	วัสดุท่อ	0507040102800000	ข้อต่อท่อ	พีวีซี	ข้องอ 90 องศา	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่านศูนย์กลาง	2 1/2"	ตรา	ช้าง	อัน	79.44
05	วัสดุท่อ	0507040102900000	ข้อต่อท่อ	พีวีซี	ข้องอ 90 องศา	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่านศูนย์กลาง	3"	ตรา	ช้าง	อัน	92.99
05	วัสดุท่อ	0507040103000000	ข้อต่อท่อ	พีวีซี	ข้องอ 90 องศา	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่านศูนย์กลาง	4"	ตรา	ช้าง	อัน	175.24
05	วัสดุท่อ	0507050101000000	ข้อต่อท่อ	พีวีซี	สามทาง 90 องศา	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่านศูนย์กลาง	1/2"			อัน	6.54
05	วัสดุท่อ	0507050101100000	ข้อต่อท่อ	พีวีซี	สามทาง 90 องศา	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่านศูนย์กลาง	3/4"			อัน	8.53

05	วัสดุท่อ	0507050101200000	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตราช่าง	90 องศา export	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่าศูนย์กลาง 1 "	อัน	14.96
05	วัสดุท่อ	0507050101300000	ข้อต่อท่อ พีวีซี 1/4 " ตราช่าง	90 องศา	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่าศูนย์กลาง 1	อัน	24.30
05	วัสดุท่อ	0507050101400000	ข้อต่อท่อ พีวีซี 1/2 " ตราช่าง	90 องศา	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่าศูนย์กลาง 1	อัน	31.78
05	วัสดุท่อ	0507050101500000	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตราช่าง	90 องศา	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่าศูนย์กลาง 2 "	อัน	45.33
05	วัสดุท่อ	0507050101600000	ข้อต่อท่อ พีวีซี 1/2 " ตราช่าง	90 องศา	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่าศูนย์กลาง 2	อัน	92.06
05	วัสดุท่อ	0507050101700000	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตราช่าง	90 องศา	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่าศูนย์กลาง 3 "	อัน	161.22
05	วัสดุท่อ	0507050101800000	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตราช่าง	90 องศา	สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน	เส้นผ่าศูนย์กลาง 4 "	อัน	343.46
05	วัสดุท่อ	0512010100700000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ปากสี่เหลี่ยม	ยาว 1 เมตร	ศก. 0.30 ม.		ท่อน	299.07
05	วัสดุท่อ	0512010100800000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ปากสี่เหลี่ยม	ยาว 1 เมตร	ศก. 0.40 ม.		ท่อน	327.10
05	วัสดุท่อ	0512010101000000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ปากสี่เหลี่ยม	ยาว 1 เมตร	ศก. 0.60 ม.		ท่อน	457.94
05	วัสดุท่อ	0512020101900000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากสี่เหลี่ยม	ชั้น 3 ยาว 1 เมตร	ศก. 0.30 ม.		ท่อน	429.91
05	วัสดุท่อ	0512020102000000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากสี่เหลี่ยม	ชั้น 3 ยาว 1 เมตร	ศก. 0.40 ม.		ท่อน	457.94



05	วัสดุท่อ	0512020102100000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	Ø100 เส้นร่าง	ชั้น 3	ยาว 1 เมตร	ศก. 0.50 ม.	ท่อ	598.13
05	วัสดุท่อ	0512020102200000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	ปากสี่เหลี่ยม	ชั้น 3	ยาว 1 เมตร	ศก. 0.60 ม.	ท่อ	719.63
05	วัสดุท่อ	0512020102300000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	ปากสี่เหลี่ยม	ชั้น 3	ยาว 1 เมตร	ศก. 0.80 ม.	ท่อ	1,448.60
05	วัสดุท่อ	0512020102400000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	ปากสี่เหลี่ยม	ชั้น 3	ยาว 1 เมตร	ศก. 1.00 ม.	ท่อ	1,728.97
05	วัสดุท่อ	0512020102500000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	ปากสี่เหลี่ยม	ชั้น 3	ยาว 1 เมตร	ศก. 1.20 ม.	ท่อ	2,196.26
07	วัสดุฉนวน	0701010102200000	ฉนวนใยแก้ว ชนิดอลูมิเนียมฟอยล์ 2 ด้าน	ความหนาแน่น 12 กก./ลบ.ม.	ขนาด 0.6 x 4.0 ม.	หนา 3 นิ้ว	ตรา SCG รุ่น Stay Cool	ม้วน	354.21
07	วัสดุฉนวน	0701010102300000	ฉนวนใยแก้ว ชนิดอลูมิเนียมฟอยล์ 2 ด้าน	ความหนาแน่น 12 กก./ลบ.ม.	ขนาด 0.6 x 4.0 ม.	หนา 6 นิ้ว	ตรา SCG รุ่น Stay Cool	ม้วน	475.70
08	วัสดุแผ่นฉนวนทับ	0801010103500000	กระเบื้องคอนกรีตมุงหลังคา	ตรา SCG รุ่น CPAC	สีเทาปีกลางนวล	ขนาด 33x42 ซม.	หนา 2.20 ซม.	แผ่น	14.02
08	วัสดุแผ่นฉนวนทับ	0801010103900000	กระเบื้องคอนกรีตมุงหลังคา	ตรา SCG รุ่น CPAC	สีเทาปีกลางนวล	ขนาด 33x42 ซม.	หนา 2.20 ซม.	แผ่น	14.02
08	วัสดุแผ่นฉนวนทับ	0807010104600000	กระเบื้องหลังคาลอนคู่	ไฟเบอร์ซีเมนต์	ตรา SCG รุ่น ไฮบริด	ขนาด 50 x 120 x 0.55 ซม.	สีเทาซิลิกา	แผ่น	58.18
08	วัสดุแผ่นฉนวนทับ	0807010105000000	กระเบื้องหลังคาลอนคู่	ไฟเบอร์ซีเมนต์	ตรา SCG รุ่น ไฮบริด	ขนาด 50 x 120 x 0.55 ซม.	สีซีเมนต์	แผ่น	51.64
08	วัสดุแผ่นฉนวนทับ	0807010106100000	กระเบื้องหลังคาลอนคู่	ไฟเบอร์ซีเมนต์	ตรา SCG รุ่น ไฮบริด	ขนาด 50 x 120 x 0.55 ซม.	สีแดง / สีเขียว	แผ่น	58.18

08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0807020100600000	ครอบเส้นโค้งไฟเบอร์ซีเมนต์	สีซีเมนต์	ขนาด 23 x 50 x 0.5 ซม.	ตรา SCG	แผ่น	63.55	
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0807020100700000	ครอบเส้นโค้งไฟเบอร์ซีเมนต์	สีเทาซีลา	ขนาด 23 x 50 x 0.5 ซม.	ตรา SCG	แผ่น	58.88	
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0807020100800000	ครอบเส้นโค้งไฟเบอร์ซีเมนต์	สีแดง สีเขียว	ขนาด 23 x 50 x 0.5 ซม.	ตรา SCG	แผ่น	77.57	
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0807020200900000	ครอบข้างไฟเบอร์ซีเมนต์	สีซีเมนต์	ขนาด 20 x 60 x 0.5 ซม.	ตรา SCG	แผ่น	43.93	
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0807020201000000	ครอบข้างไฟเบอร์ซีเมนต์	สีเทาซีลา	ขนาด 20 x 60 x 0.5 ซม.	ตรา SCG	แผ่น	51.40	
08	วัสดุแผ่นซ้อนทับ	0807020201100000	ครอบข้างไฟเบอร์ซีเมนต์	สีแดง/สีเขียว	ขนาด 20 x 60 x 0.5 ซม.	ตรา SCG	แผ่น	43.93	
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0906010103300000	แผ่นยึดชั้นมาตรฐาน	ชนิดขอบลาด	ไม่มีลูนีเนียมฟอยล์	ขนาด 120 x 240 ซม.	หนา	แผ่น 129.91	
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0908010100300000	แผ่นยึดชั้น	กั้นร้อน	อีทาล็อค	ชนิดขอบลาด	มีลูนีเนียมฟอยล์	ขนาด 120 x 240	แผ่น 205.61
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0909010102100000	แผ่นยึดชั้นทนความร้อน	มอยส์บล็อก	ชนิดขอบลาด	ไม่มีลูนีเนียมฟอยล์	ขนาด 120 x 240	แผ่น 241.12	
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0912010100200000	เหล็กแผ่นเรียบต่ำ	หนา 3 มม.	ขนาด 4' x 8'	หนัก 70 กก./แผ่น	แผ่น	2,056.07	
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0912010100300000	เหล็กแผ่นเรียบต่ำ	หนา 6 มม.	ขนาด 4' x 8'	หนัก 140 กก./แผ่น	แผ่น	3,551.40	
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0915010100400000	กระจกใส	หนา 5 มม.			แผ่น	17.88	

Page 10

09	วัสดุแผ่นแข็ง	0915010100500000	กระจกใส	หนา 6 มม.	export	ตร.ฟุต	22.55
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0915020100800000	กระจกสีตัดแสง	สีขาวอ่อน	หนา 5 มม.	ตร.ฟุต	22.55
09	วัสดุแผ่นแข็ง	0915020100900000	กระจกสีตัดแสง	สีขาวอ่อน	หนา 6 มม.	ตร.ฟุต	27.22
11	วัสดุไม้	1103070102200000	ไม้ยาง	ไม้สี ขนาด 1/2" x 6"	ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	563.09
11	วัสดุไม้	1103070102400000	ไม้ยาง	ไม้สี ขนาด 1" x 6"	ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	588.79
11	วัสดุไม้	1103070102500000	ไม้ยาง	ไม้สี ขนาด 1" x 8"	ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	608.41
11	วัสดุไม้	1103070102700000	ไม้ยาง	ไม้สี ขนาด 1 1/2" x 3"	ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	607.03
11	วัสดุไม้	1103080101000000	ไม้กระบาก	ไม้สี ขนาด 1" x 6"	ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	572.43
11	วัสดุไม้	1103080101100000	ไม้กระบาก	ไม้สี ขนาด 1" x 8"	ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	586.45
11	วัสดุไม้	1103080101200000	ไม้กระบาก	ไม้สี ขนาด 1" x 10"	ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	595.80
12	วัสดุฉนวนผิว	1202010100100000	สีน้ำมันเคลือบชนิดเงา	ขนาด 3.785 ลิตร	ตราไอ ซี ไอ คูลักซ์	แกลลอน	756.70
12	วัสดุฉนวนผิว	1202010100800000	สีน้ำมันเคลือบชนิดเงา	ขนาด <sup>P</sup> 3.785 ลิตร	ตรา ที ไอ เอ	แกลลอน	639.25



12	วัสดุฉนวนผิว	1202010101200000	สีน้ำมันเคลือบชนิดด้าน	ขนาด 6x9x55	ลิตร	ตราไก่ปัดัน	น	601.25	
12	วัสดุฉนวนผิว	1203010100800000	สีน้ำพลาสติค	ทากายใน	ชนิดด้าน	ขนาด 3.785 ลิตร	ตรา ที โอ เอ (E100)	น	536.45
12	วัสดุฉนวนผิว	1203020100600000	สีน้ำพลาสติค	ภายนอก	ชนิดด้าน	ขนาด 3.785 ลิตร	ตรา ที โอ เอ (E100)	น	573.37
12	วัสดุฉนวนผิว	1203020100700000	สีน้ำพลาสติค	ภายนอก	ขนาด 3.785 ลิตร	ตรา ไก่ปัดัน (ไวนิล ขิลค)	น	555.61	
12	วัสดุฉนวนผิว	1203020100800000	สีน้ำพลาสติค	ภายนอก	ขนาด 3.785 ลิตร	ตรา ไอ่ ซี ไอ่ ดูลักซ์ (เพนทาไลท์ A921)	น	614.49	
12	วัสดุฉนวนผิว	1204010100100000	สีรองพื้นโลหะใหม่	ขนาด 3.785 ลิตร	ตรารัสต์ โอเอสี่มม	(เบอร์ 960 X - 60 )	น	1,287.85	
12	วัสดุฉนวนผิว	1204010100200000	สีรองพื้นโลหะใหม่	ขนาด 3.785 ลิตร	ตราฟัด (รัสกอน	ชนิดพิเศษ เบอร์ 100)	น	532.71	
12	วัสดุฉนวนผิว	1204020100100000	สีรองพื้นปูนใหม่	ขนาด 3.785 ลิตร	ตราที โอ เอ		น	562.93	
12	วัสดุฉนวนผิว	1206010100100000	น้ำมันเคลือบแข็ง	ภายใน	ขนาด 3.785 ลิตร	ตราเครื่องปั่น ปี 52 (ยูนิเทค 202)	น	1,060.13	
12	วัสดุฉนวนผิว	1206020100100000	น้ำมันเคลือบแข็ง	ภายนอก	ขนาด 3.785 ลิตร	ตราเครื่องปั่น ปี 52 (ยูนิเทค 404)	น	1,357.94	
12	วัสดุฉนวนผิว	1207010100100000	แลกเกอร์	ชนิดเงา	ขนาด 3.785 ลิตร	ตรา ที โอ เอ	น	644.86	
13	วัสดุขัดผิว	1301010100700000	กระดาษทรายขัดไม้	เบอร์ 0	ชนิด 12 x 11 นิ้ว		โหล	77.57	

13	วัสดุขัดผิว	1301010100800000	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 3	ขนาด 3 ฟุต x 11 ฟุต	โหล	86.45
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1411050100200000	บานประตูไม้เนื้อแข็ง พิกหนา 1/2"	บานพับ ขนาด 80 x 200 มม. กรอบบานขนาด 1 1/4" x 4" ลูกลูก	บาน	1,247.67
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1414010100200000	วงกบประตูไม้เนื้อแข็ง	ไม้เนื้อแข็ง ขนาด 80 x 200 มม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	742.99
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1416010100100000	น็อตหัวกลมสำหรับงานไม้	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 6 นิ้ว	กก.	69.16
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417010100500000	ตะปูตอกไม้ ชนิดผสม	ขนาด 3 นิ้ว	กก.	57.01
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417020100200000	ตะปูตอกคอนกรีต	ขนาด 3" - 4"	กก.	69.16
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417030100200000	ตะปูตอกสังกะสี	ขนาด 1 3/4" เบอร์ 13	กก.	77.88
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417040100100000	ตะปูเกลียว	ขนาด 3"	ตัว	5.45
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1417040100200000	ตะปูเกลียว	ขนาด 4"	ตัว	6.39
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1418010100300000	สลักเกลียว	ขนาด 30 มม.	ตัว	5.45
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1418010100400000	สลักเกลียว	ขนาด 40 มม.	ตัว	5.61
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1418020100200000	ขอยึดกระเบื้อง	ขนาด 6"	อัน	6.07

14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1418020100300000	ขอยึดกระเบื้อง	ขนาด 8" export		อัน	6.70
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1419040101300000	บานพับเหล็ก	มีในลอนคันระหว่างข้อ	หนา 2 มม. ขนาด 4 x 3 นิ้ว	อัน	28.51
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1419040101400000	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี	ปรับมุม	ขนาด 10 นิ้ว	ชุด	40.19
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1419040101500000	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี	ปรับมุม	ขนาด 12 นิ้ว	ชุด	50.47
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1419040101800000	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี	ปรับมุม	ขนาด 10 นิ้ว	ชุด	42.06
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1419040101900000	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี	ปรับมุม	ขนาด 12 นิ้ว	ชุด	55.14
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1419050100400000	กลอนอลูมิเนียม	ขนาด 6 นิ้ว		อัน	33.18
14	วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป	1419050100500000	กลอนทองเหลือง	ขนาด 6 นิ้ว		อัน	39.25
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200100000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก	ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง	ตราช้าง SCG สูตรไฮบริด	ตัน	2,897.20
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200200000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก	ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง	ตรา อินทรีเพชรพลัส	ตัน	2,934.58
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200500000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก	ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง	ตรา ทีพีโอ ปูนแดง 299	ตัน	2,598.13
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030201100000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก (ปูนงานโครงสร้าง)	ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง	ตราช้าง เอสซีซี สูตรคาร์บอนต่ำ	ตัน	3,084.11

15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1502030101200000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 40 กิโลกรัม/ถุง	ปูนซีเมนต์	ตราเสือ	ตัน	3,014.02
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010100500000	ฟิล์มโพลีเอทเธน เบอร์ 3 ขนาด 3.5 ก.ก.	ตราเชลล์		กระป๋อง	420.56
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010100900000	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม	ตราทองไทย		กระป๋อง	130.37
16	วัสดุผสมคอนกรีต	1601010100100000	ทรายหยาบ			ลบ.ม.	523.37
16	วัสดุผสมคอนกรีต	1601020100100000	ทรายละเอียด			ลบ.ม.	602.81
16	วัสดุผสมคอนกรีต	1602020201800000	หินย่อย เบอร์ 1 ราคา ณ โรงโม่ (อำเภอภูพาน)			ลบ.ม.	280.37
17	วัสดุถม/รองพื้น	1701010100100000	ทรายถมที่			ลบ.ม.	504.68
17	วัสดุถม/รองพื้น	1704010101100000	หินคลุก ราคา ณ โรงโม่ (อำเภอภูพาน)			ลบ.ม.	205.61
17	วัสดุถม/รองพื้น	1706020100500000	หินใหญ่ คละ ขนาด 30-35 ซม. ราคา ณ โรงโม่ (อำเภอภูพาน)			ลบ.ม.	327.10
17	วัสดุถม/รองพื้น	1709010100100000	กรวด เบอร์ 1			ลบ.ม.	710.28
18	วัสดุและอุปกรณ์งานประปา	1808010100600000	ก๊อมน้ำทองเหลือง ขนาด 1/2 นิ้ว	ตราช้างวา		อัน	126.17
18	วัสดุและอุปกรณ์งานประปา	1808020100300000	ก๊อมน้ำบอสนาม ขนาด 1 1/2 นิ้ว	ตราช้างวา		อัน	163.55



20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2001010103300000	สายไฟฟ้า VAF สายแบบแกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลต์ ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม. ยาว 100 เมตร ระบายออก เบนัล (BCC)	ม้วน	1,450.78
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2001010103400000	สายไฟฟ้า VAF สายแบบแกนคู่ แรงดัน 300/500 โวลต์ ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม. ยาว 100 เมตร ระบายออก เบนัล (BCC)	ม้วน	2,304.05
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2002020201300000	สายไฟฟ้า 60227 IEC01 THW แรงดัน 450/750 โวลต์ สายกลมแกนเดี่ยว ยาว 100 เมตร ขนาด 1 x 1.50 ตร.มม. ตรา BCC	ม้วน	676.64
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2002020201400000	สายไฟฟ้า 60227 IEC01 THW แรงดัน 450/750 โวลต์ สายกลมแกนเดี่ยว ยาว 100 เมตร ขนาด 1 x 2.50 ตร.มม. ตรา BCC	ม้วน	1,029.59
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006010101000000	สวิตช์ไฟฟ้าทางเดี่ยว 16A 250V รุ่นฟูลคูลเลอร์ วายต์ ซีรีส์ (WEG5001K) ตราพานาโซนิค	อัน	29.44
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006030101800000	เต้ารับเดี่ยว ขากลมแบบ มีกราวด์ 16A 250V รุ่นฟูลคูลเลอร์ วายต์ ซีรีส์ (WEG1191K) ตราพานาโซนิค	อัน	87.86
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006030102000000	เต้ารับคู่ ขากลมแบบ มีกราวด์ 16A 250V รุ่นฟูลคูลเลอร์ วายต์ ซีรีส์ (WEG15929) ตราพานาโซนิค	อัน	111.68
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006040100100000	บัลลาสต์ 36/40 วัตต์ ตราฟิลิปส์	อัน	88.79
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006050100100000	สตาร์ทเตอร์ ขนาด 4-65 วัตต์ ตราฟิลิปส์	อัน	57.01
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006060100100000	หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ตราฟิลิปส์	หลอด	70.56
20	วัสดุและอุปกรณ์งานไฟฟ้า	2006060100200000	หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ตราโตชิบา	หลอด	65.42
21	เครื่องสูบลมไฟฟ้า	2101010100100000	โถส่วนบรรจุผงแป้งในถัง มีฐาน Page 16 ขั้วกราดน้ำ เคลือบขาว ตราอเมริกันสเตอร์ดาร์ด รุ่น TF-100	ชิ้น	528.98

21	เครื่องสุขภัณฑ์	2101010100200000	โถ้วมธรรมดาอ่างยอง	ไม่มีฐาน	EXPON	บาดน้ำ	เคสือบขาว	ตราคอดโต้	รุ่น C 204	ขึ้น	790.65
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2102010100100000	ที่ปัสสาวะเขรำนิกขาย	ชนิดแขวนผนัง	เคสือบขาว		ตราอเมริกันแสดนดาร์ต		รุ่น TF-412	ขึ้น	1,081.00
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2102010100200000	ที่ปัสสาวะเขรำนิกขาย	ชนิดแขวนผนัง	เคสือบขาว		ตราคอดโต้		รุ่น C 307	ขึ้น	1,303.74
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2102010100300000	ที่ปัสสาวะเขรำนิกขาย	ชนิดแขวนผนัง	เคสือบขาว		ตรากะรัต		รุ่น K-3200	ขึ้น	569.16
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2103010100100000	อ่างล้างหน้าเขรำนิก	ชนิดแขวนผนัง	เคสือบขาว		ตราอเมริกันแสดนดาร์ต		รุ่น TF-911	ขึ้น	695.33
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2103010100200000	อ่างล้างหน้าเขรำนิก	ชนิดแขวนผนัง	เคสือบขาว		ตราคอดโต้		รุ่น C 013	ขึ้น	794.39
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2103010100300000	อ่างล้างหน้าเขรำนิก	ชนิดแขวนผนัง	เคสือบขาว		ตรากะรัต		รุ่น K-1210	ขึ้น	897.20
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2105010100100000	ที่วางสบู่เขรำนิก	ชนิดฝังผนัง	เคสือบขาว		ตราอเมริกันแสดนดาร์ต		รุ่น TF-9000	ขึ้น	355.14
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2105010100200000	ที่วางสบู่เขรำนิก	ชนิดฝังผนัง	เคสือบขาว		ตราคอดโต้		รุ่น C 805	ขึ้น	420.56
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2105010100300000	ที่วางสบู่เขรำนิก	ชนิดฝังผนัง	เคสือบขาว		ตรากะรัต		รุ่น K-504	ขึ้น	362.62
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2106010100100000	ที่ใส่กระดาษชำระเขรำนิก	ชนิดฝังผนัง	เคสือบขาว		ตราอเมริกันแสดนดาร์ต		รุ่น TF-9002	ขึ้น	328.04
21	เครื่องสุขภัณฑ์	2106010100200000	ที่ใส่กระดาษชำระเขรำนิก	ชนิดฝังผนัง	เคสือบขาว		ขนาด 6 x 6 นิ้ว	ตราคอดโต้	รุ่น C 814	ขึ้น	439.25

21	เครื่องสูบลมไฟฟ้า	2106010100300000	ที่ใส่กระดาษชำระแบบม้วน	ชนิดแข็งไฟฟ้า	เคลือบขาว	ตรากระรอก	รุ่น K-503	ชิ้น	299.07
----	-------------------	------------------	-------------------------	---------------	-----------	-----------	------------	------	--------

ระยะเวลา มีนาคม 2568

สำนักงานพาณิชย์จังหวัดขอนแก่น กระทรวงพาณิชย์

export

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาต้องเข้ามาติดตามราคาและประกาศอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาให้เผยแพร่แล้ว ราคาวัสดุก่อสร้างจังหวัดขอนแก่น (ราคาเงินสด ไม่รวม  
วันที่ดาวน์โหลดไฟล์ 10 เมษายน 2568 08:58:22น.

รหัสชื่อหมวดสินค้า	รหัส	รายการ	หน่วย	มีนาคม
--------------------	------	--------	-------	--------

01 วัสดุพลาสติกกับที่ 0101010100100000 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 140กก./ตร.ซม. ตราซีแพค ลบ.ม. 2,046.73

01 วัสดุพลาสติกกับที่ 0101010100200000 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค ลบ.ม. 2,079.44

01 วัสดุพลาสติกกับที่ 0101010100300000 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค ลบ.ม. 2,107.48

01 วัสดุพลาสติกกับที่ 0101010100400000 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค ลบ.ม. 2,144.86

01 วัสดุพลาสติกกับที่ 0101010100500000 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค ลบ.ม. 2,233.65

01 วัสดุพลาสติกกับที่ 0101010100600000 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค ลบ.ม. 2,287.38

01 วัสดุพลาสติกกับที่ 0101010100700000 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 380 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 320 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค ลบ.ม. 2,336.45

01 วัสดุพลาสติกกับที่ 0101010100800000 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค ลบ.ม. 2,392.52

01 วัสดุพลาสติกกับที่ 0101010102200000 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 140 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์นครหลวง ลบ.ม. 1,859.81