

สรุปผลการประเมินราคาก่อสร้าง

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองน้ำโพธิ์
 ๑. โครงสร้างถนนหินปูนขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๒. โครงสร้างรางระบายน้ำขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๓. งานผิวจราจรหินคลุกขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๔. งานผิวจราจรดินขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๕. งานผิวจราจรทรายขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๖. งานผิวจราจรหินคลุกขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๗. งานผิวจราจรดินขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๘. งานผิวจราจรทรายขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๙. งานผิวจราจรหินคลุกขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๑๐. งานผิวจราจรดินขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๑๑. งานผิวจราจรทรายขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๑๒. งานผิวจราจรหินคลุกขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๑๓. งานผิวจราจรดินขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๑๔. งานผิวจราจรทรายขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๑๕. งานผิวจราจรหินคลุกขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร

ลำดับ	รายการ	ค่าจ้างต่อหน่วย (บาท)	จำนวน (บาท)	Factor F	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน (บาท)	หมายเหตุ
1	งานต่าง	147,015.00	1.3642		200,557.86	เงินจ่ายล่วงหน้า 0% เงินประกันผลงาน 0% ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
2	นโยบายโครงการ	3,000.00			3,000.00	
รวมค่าจ้างก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น					203,557.86	
คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างเพียง					203,000.00	

สรุปผลการประเมินราคาก่อสร้างทางเลขที่ 002/2567 จำนวน 1 แผน

ประมาณการเมื่อวันที่ 11 มกราคม 2567

สถานที่ดำเนินการ บ้านโคกกระเทียม หมู่ที่ 7 ต.นาโพธิ์ อ.นาโพธิ์ จ.บุรีรัมย์

สรุปผลการประเมินราคาก่อสร้าง

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองน้ำโพธิ์
 ๑. โครงสร้างถนนหินปูนขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๒. โครงสร้างรางระบายน้ำขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๓. งานผิวจราจรหินคลุกขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๔. งานผิวจราจรดินขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๕. งานผิวจราจรทรายขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๖. งานผิวจราจรหินคลุกขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๗. งานผิวจราจรดินขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๘. งานผิวจราจรทรายขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๙. งานผิวจราจรหินคลุกขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๑๐. งานผิวจราจรดินขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๑๑. งานผิวจราจรทรายขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๑๒. งานผิวจราจรหินคลุกขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๑๓. งานผิวจราจรดินขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๑๔. งานผิวจราจรทรายขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร
 ๑๕. งานผิวจราจรหินคลุกขนาด ๑๕ เมตร กว้าง ๗ เมตร

ลำดับ	รายการ	ค่าจ้างต่อหน่วย (บาท)	จำนวน (บาท)	Factor F	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน (บาท)	หมายเหตุ
1	งานต่าง	147,015.00	1.3642		200,557.86	เงินจ่ายล่วงหน้า 0% เงินประกันผลงาน 0% ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
2	นโยบายโครงการ	3,000.00			3,000.00	
รวมค่าจ้างก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น					203,557.86	
คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างเพียง					203,000.00	

สรุปผลการประเมินราคาก่อสร้างทางเลขที่ 002/2567 จำนวน 1 แผน

ประมาณการเมื่อวันที่ 11 มกราคม 2567

สถานที่ดำเนินการ บ้านโคกกระเทียม หมู่ที่ 7 ต.นาโพธิ์ อ.นาโพธิ์ จ.บุรีรัมย์

(ลงชื่อ)
 นายประจักษ์ ธรรมพยอม (นายอำเภอ)
 ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาโพธิ์
 (ลงชื่อ)
 นายพิทักษ์ ธรรมพยอม (นายอำเภอ)
 ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาโพธิ์

(ลงชื่อ)
 นายประจักษ์ ธรรมพยอม (นายอำเภอ)
 ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาโพธิ์
 (ลงชื่อ)
 นายพิทักษ์ ธรรมพยอม (นายอำเภอ)
 ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาโพธิ์

สรุปผลการประเมินการประเมินราคาต่อตารางวา

โครงการ
ก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างอาคารพาณิชย์ ๗ ชั้น ๗ บาน ๗ คอก
ประเมินราคาต่อตารางวา
ประเมินราคาต่อตารางวา ๒.๕๐ เมตร ระยะทางยาว ๑,๐๐๐ เมตร ทน ๐.๑๐ เมตร
หรือประเมินราคาต่อตารางวาไม่เกินกว่า ๒๕๐ บาทต่อตารางวา
หน่วยงานรับผิดชอบโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลนาโพธิ์
แบบเลขที่ ๐๐๒/๒๕๖๗
ประมาณการเมื่อวันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๖๗
สถานที่ดำเนินการ บ้านโคกกระเทียม หมู่ที่ ๗ ตำบลนาโพธิ์ อ.นาโพธิ์ จ.บุรีรัมย์

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุรวมค่าแรง		รวมค่าวัสดุและ แรงงาน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	รวมค่าวัสดุเป็นเงินทั้งสิ้น
				ค่าวัสดุ	ค่าแรง					
1	งานผิวทาง	ตร.ม.	2,500.00	1.73	4,325.00	4,325.00				
2	งานพื้นที่ทาง - ทัศนียภาพ - ปลูกต้นไม้ - ปลูกหญ้า (ขนาดกลาง)	ตร.ม.	2,500.00	534.06	133,515.00	133,515.00				
				3.67	9,175.00	9,175.00				
					147,015.00	147,015.00				

(ลงชื่อ)..... (นายทินภัทร ชูโสภา)
ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาโพธิ์
(ลงชื่อ)..... (นายไสว พลสง)
ตำแหน่ง นายช่างเทคนิค

(ลงชื่อ)..... (ประจักษ์ ธรรมสาร)
ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาโพธิ์
(ลงชื่อ)..... (นายประจักษ์ ธรรมสาร)
ตำแหน่ง นายช่างเทคนิค

3.2(1) งานพิมพ์หินแตก(Crushed Rock Soil Aggregate Type Base)

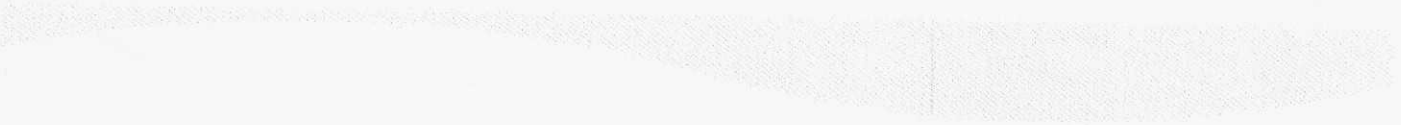
ค่าตัดจากปกติ (รวมค่าตัด)

ค่าตัด	82	mm.
รวม		
จำนวนตัว	534.06	x 1.00 (มวล)
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานพิมพ์หินแตก) : ผสม(Blend)		
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานพิมพ์หินแตก) : ปกติ		
ค่าได้จำนวน = 1+2+3		
ค่างานต้นทุน		

Break Down 1/1	
354.66 บาท/ลบ.ม.	"
179.40 บาท/ลบ.ม.	"
534.06 บาท/ลบ.ม.	"
534.06 บาท/ลบ.ม..1	"
บาท/ลบ.ม..2	"
บาท/ลบ.ม..3	"
534.06 บาท/ลบ.ม.	"
บาท/ลบ.ม.	"



ថ្ងៃទី ១១ ខែ កញ្ញា ឆ្នាំ ២០២៤
 ក្រុមហ៊ុន ប្រៃសណីយ៍ កម្ពុជា (កម្ពុជា)
 ក្រុមហ៊ុន ប្រៃសណីយ៍ កម្ពុជា (កម្ពុជា)
 ប្រៃសណីយ៍ កម្ពុជា (កម្ពុជា)
 ប្រៃសណីយ៍ កម្ពុជា (កម្ពុជា)



កាលបរិច្ឆេទ	ប្រភេទ	ម៉ូដែល	តម្លៃ
09-01-2667 05:00	ប្រាក់	Diesel	30.36
		Diesel B7	30.36
		Gasohol E85	33.21
		Gasohol E20	33.06
		Gasohol 91	33.40
		Gasohol 95	35.17
		ឈ្នួល	43.06
		ប្រាក់	41.96
		Diesel B7	42.58
		Gasohol 95	42.58

កាលបរិច្ឆេទ: 09-01-2667 05:00
 ប្រភេទ: ប្រាក់
 ម៉ូដែល: Diesel
 តម្លៃ: 30.36
 ប្រភេទ: Diesel B7
 តម្លៃ: 30.36
 ប្រភេទ: Gasohol E85
 តម្លៃ: 33.21
 ប្រភេទ: Gasohol E20
 តម្លៃ: 33.06
 ប្រភេទ: Gasohol 91
 តម្លៃ: 33.40
 ប្រភេទ: Gasohol 95
 តម្លៃ: 35.17
 ប្រភេទ: ឈ្នួល
 តម្លៃ: 43.06
 ប្រភេទ: ប្រាក់
 តម្លៃ: 41.96
 ប្រភេទ: Diesel B7
 តម្លៃ: 42.58
 ប្រភេទ: Gasohol 95
 តម្លៃ: 42.58

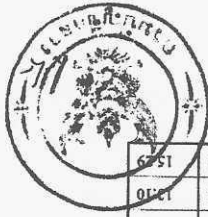
ក្រុមហ៊ុន ប្រៃសណីយ៍ កម្ពុជា (កម្ពុជា)
 ក្រុមហ៊ុន ប្រៃសណីយ៍ កម្ពុជា (កម្ពុជា)
 ក្រុមហ៊ុន ប្រៃសណីយ៍ កម្ពុជា (កម្ពុជា)



Գրանցում	Տեսակ	Միավոր	Մեկ միավորի (մմ)			Յուրաքանչյուր մետր (մմ)		
			Մեկ	Մեկ	Մեկ	Մեկ	Մեկ	Մեկ
1	Գրանցում	մ.մ.	1.51	0.22	0.28	1.79	3.81	7.28
2	Գրանցում	մ.մ.	4.73	0.78	0.98	5.51	5.71	
	Գրանցում	մ.մ.	3.12	0.55	0.69	3.67	3.81	
3	Գրանցում	մ.մ.	18.41	3.06	3.83	21.47	22.24	
	Գրանցում	մ.մ.	6.58	1.70	2.13	8.28	8.71	
4	Գրանցում	մ.մ.	29.34	3.34	4.18	32.68	33.52	
	Գրանցում	մ.մ.	35.18	5.18	6.48	40.36	41.66	
5	Գրանցում	մ.մ.	62.91	4.66	5.83	67.57	68.74	
	Գրանցում	մ.մ.	57.69	19.00	23.75	76.69	81.44	
6	Գրանցում	մ.մ.	25.55	6.52	8.15	32.07	33.70	
	Գրանցում	մ.մ.	8.30	1.46	1.83	9.76	10.13	
7	Գրանցում	մ.մ.	42.16	12.96	16.20	55.12	58.36	
	Գրանցում	մ.մ.	15.61	2.75	3.44	18.36	19.05	
8	Գրանցում	մ.մ.	50.23	20.90	26.13	71.13	76.36	
	Գրանցում	մ.մ.	20.51	4.20	5.25	24.71	25.76	
9	Գրանցում	մ.մ.	61.61	25.71	32.14	87.32	93.75	
	Գրանցում	մ.մ.	6.43	1.66	2.08	8.09	8.51	
10	Գրանցում	մ.մ.	8.83	2.11	2.64	10.94	11.47	
	Գրանցում	մ.մ.	10.77	3.38	4.23	14.15	15.00	
11	Գրանցում	մ.մ.	9.61	1.75	2.19	11.36	11.80	
	Գրանցում	մ.մ.	6.66	0.62	0.78	7.28	7.44	
12	Գրանցում	մ.մ.	6.17	0.88	1.10	7.05	7.27	
	Գրանցում	մ.մ.	14.42	2.21	2.76	16.63	17.18	
13	Գրանցում	մ.մ.	19.93	3.05	3.81	22.98	23.74	
	Գրանցում	մ.մ.	29.63	4.54	5.68	34.17	35.31	
14	Գրանցում	մ.մ.	43.39	6.64	8.30	50.03	51.69	
	Գրանցում	մ.մ.	1.81	0.49	0.61	2.30	2.42	
15	Գրանցում	մ.մ.	2.50	0.68	0.85	3.18	3.35	
	Գրանցում	մ.մ.	3.71	1.00	1.25	4.71	5.06	
16	Գրանցում	մ.մ.	5.44	1.47	1.84	6.91	7.28	
	Գրանցում	մ.մ.	1.00	0.28	0.35	1.33	1.42	

(Տարածված է 2558)

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԱՍՏՆԱԿԱՆ ԳՆԱԿԱՆԱԿՈՒԹՅԱՆ ԿՐԹԱԿՈՄԻՏԵ
 30.00 - 30.99 մմ / թիվ



ลำดับ	ชื่อรายการ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)		รวม (บาท)
			ราคาต่อหน่วย	รวม	
13	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	16.77	20.96	383.21
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	366.44		387.40
	ท่อระบายน้ำ 80 ซม. วัสดุชนิด 100-300 มม.	ม.ล.			
	ท่อระบายน้ำ 80 ซม. วัสดุชนิด 100-300 มม.	ม.ล.	250.000		
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ AC หนา 5 ซม.	ม.ล.			
	ปูนซีเมนต์ 1:2	ม.ล.	12.20	3.53	15.73
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	9.46	2.28	11.74
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.			12.31
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	150.000		
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	35.15	43.94	195.33
14	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล./กม.	12.89	1.74	14.63
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ 2 ไร่	ม.ล.	15.26	5.34	6.68
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	10.20	1.92	2.40
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ และหินฉาบ	ม.ล.	20.86	2.53	3.16
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.16	2.39	2.99
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	8.21	1.06	1.33
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	32.73	11.03	13.79
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	41.07	5.29	6.61
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	36.00	11.03	13.79
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	41.07	5.29	6.61
15	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	46.52	43.76	46.52
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	47.68	46.36	47.68
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	47.68	46.36	47.68
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	49.79	47.03	49.79
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	47.68	46.36	47.68
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	46.52	43.76	46.52
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	30.29	28.81	30.29
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	22.89	5.92	7.40
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	28.61	7.39	9.24
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	28.61	7.39	9.24
16	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	37.85	36.00	37.85
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	50.48	48.01	50.48
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	60.56	57.60	60.56
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	45.77	14.79	57.60
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	10.27	2.59	12.34
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	2.36	0.39	0.49
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	2.85	2.75	2.85
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.86	12.34	12.86
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.86	12.34	12.86
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.86	12.34	12.86
17	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	30.29	28.81	30.29
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	22.89	5.92	28.81
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	28.61	7.39	36.00
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	28.61	7.39	36.00
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	38.15	9.86	48.01
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	38.15	9.86	48.01
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	45.77	11.83	57.60
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	45.77	11.83	57.60
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	10.27	2.59	12.34
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	10.27	2.59	12.34
18	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.86	12.34	12.86
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.86	12.34	12.86
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.86	12.34	12.86
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.86	12.34	12.86
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.86	12.34	12.86
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.86	12.34	12.86
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.86	12.34	12.86
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.86	12.34	12.86
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.86	12.34	12.86
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.86	12.34	12.86
19	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	51.72	50.25	51.72
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	44.39	5.86	50.25
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	60.56	7.39	67.95
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	60.56	7.39	67.95
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	73.36	8.11	81.47
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	73.36	8.11	81.47
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	88.93	9.00	97.93
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	88.93	9.00	97.93
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	10.64	1.97	12.61
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	10.64	1.97	12.61
20	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.41	2.30	2.88
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.41	2.30	2.88
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.41	2.30	2.88
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.41	2.30	2.88
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.41	2.30	2.88
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.41	2.30	2.88
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.41	2.30	2.88
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.41	2.30	2.88
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.41	2.30	2.88
	งานติดตั้งท่อระบายน้ำ	ม.ล.	12.41	2.30	2.88

ราคาประเมินรวมทั้งสิ้น 2558 (บาท)

วันที่ประเมินราคา 30.00 - 30.99 บาท / ตร.ม.



ตาราง Factor F งานก่อสร้าง

เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
 เงินประกันค้ำประกันทุก 0%
 ค่าภาษีเงินได้ 7% ค่าใช้
 ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%

จำนวน (หน่วย)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินการก่อสร้าง (%)				รวม	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F	Factor F
	ค่า	ค่า	ค่า	ค่า					
5	20.8338	1.1666	5.5000	27.5004	1.2750	1.0700	1.3642	1.3848	1.4054
10	16.0808	1.1666	5.5000	22.7474	1.2274	1.0700	1.3133	1.3345	1.3557
20	10.6384	1.1666	5.5000	17.3050	1.1730	1.0700	1.2551	1.2742	1.2933
30	7.5559	1.1666	5.5000	14.2225	1.1422	1.0700	1.2221	1.2394	1.2567
40	7.4310	1.1666	5.0000	13.5976	1.1359	1.0700	1.2154	1.2342	1.2530
50	6.9412	1.1666	5.0000	13.1078	1.1310	1.0700	1.2101	1.2290	1.2480
60	6.3772	1.1666	5.0000	12.5438	1.1254	1.0700	1.2041	1.2230	1.2418
70	6.3435	1.1666	4.5000	12.0101	1.1201	1.0700	1.1985	1.2177	1.2370
80	6.0233	1.1666	4.5000	11.6899	1.1168	1.0700	1.1949	1.2143	1.2336
90	5.4722	1.1666	4.5000	11.1388	1.1113	1.0700	1.1890	1.2078	1.2265
100	5.1693	1.1666	4.5000	10.8359	1.1083	1.0700	1.1858	1.2042	1.2226
110	4.7961	1.1666	4.0000	9.9627	1.0996	1.0700	1.1765	1.1945	1.2125
120	4.7235	1.1666	4.0000	9.8901	1.0989	1.0700	1.1758	1.1940	1.2122
130	4.428	1.1666	4.0000	9.6094	1.0960	1.0700	1.1727	1.1906	1.2085
140	4.3285	1.1666	4.0000	9.4951	1.0949	1.0700	1.1715	1.1895	1.2076
150	4.1865	1.1666	4.0000	9.3531	1.0935	1.0700	1.1700	1.1879	1.2057
160	4.0853	1.1666	4.0000	9.2519	1.0925	1.0700	1.1689	1.1869	1.2049
170	4.0051	1.1666	4.0000	9.1717	1.0917	1.0700	1.1681	1.1860	1.2039
180	3.9481	1.1666	4.0000	9.1147	1.0911	1.0700	1.1674	1.1853	1.2031
190	4.2661	1.1666	3.5000	8.9327	1.0893	1.0700	1.1655	1.1843	1.2031
200	4.2419	1.1666	3.5000	8.9085	1.0890	1.0700	1.1652	1.1840	1.2027
210	4.1793	1.1666	3.5000	8.8459	1.0884	1.0700	1.1645	1.1835	1.2024
220	4.0683	1.1666	3.5000	8.7349	1.0873	1.0700	1.1634	1.1821	1.2009
230	3.9805	1.1666	3.5000	8.6471	1.0864	1.0700	1.1624	1.1810	1.1997
240	3.8615	1.1666	3.5000	8.5281	1.0852	1.0700	1.1611	1.1796	1.1980
250	3.7521	1.1666	3.5000	8.4187	1.0841	1.0700	1.1599	1.1782	1.1965
260	3.6511	1.1666	3.5000	8.3177	1.0831	1.0700	1.1589	1.1770	1.1951
270	3.5577	1.1666	3.5000	8.2243	1.0822	1.0700	1.1579	1.1759	1.1939
280	3.4708	1.1666	3.5000	8.1374	1.0813	1.0700	1.1569	1.1748	1.1926
290	3.3900	1.1666	3.5000	8.0566	1.0805	1.0700	1.1561	1.1738	1.1915
300	3.3145	1.1666	3.5000	7.9811	1.0798	1.0700	1.1553	1.1729	1.1905
350	3.2735	1.1666	3.5000	7.9401	1.0794	1.0700	1.1549	1.1724	1.1900
400	3.1484	1.1666	3.5000	7.8150	1.0781	1.0700	1.1535	1.1712	1.1890
450	3.1265	1.1666	3.5000	7.7931	1.0779	1.0700	1.1533	1.1710	1.1887
500	3.0167	1.1666	3.5000	7.6833	1.0768	1.0700	1.1521	1.1698	1.1875
700	2.7734	1.1666	3.5000	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1668	1.1841
> 700	2.7734	1.1666	3.5000	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1668	1.1841

หมายเหตุ 1. กรณีค่าของระหว่างช่วงของค่างานต้นท่อนค่าทดแทนในเทียบอัตราส่วนเพื่อค่า Factor F

2. ค่าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor F"

