

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

## 1. ชื่อโครงการ

จ้างก่อสร้างโครงการขุดลอกคลองในเขตพื้นที่ เทศบาลเมืองแพรกษา โดยวิธีคัดเลือก /  
โครงการขุดลอกคลองในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพรกษา

## 2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลเมืองแพรกษา / เทศบาลเมืองแพรกษา

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ..... 6,000,000.00 ..... บาท

## 4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ขุดลอกคลอง จำนวน 22 คลอง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 24 พ.ย. 2564 เป็นเงิน ..... 6,002,029.45 ..... บาท

## 6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

## 7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ประวิทย์ แสงเปล่ง ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ปลัดเทศบาลเมืองแพรกษา

7.2 บรรพต เมฆนิตกุล กรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการกองช่าง

7.3 สุเมธ แยมเกษร กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง    จ้างก่อสร้างโครงการชลประทานในพื้นที่เทศบาลเมืองแพรกษา โดยวิธีคัดเลือก/โครงการชลประทานในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพรกษา

หน่วยงาน    เทศบาลเมืองแพรกษา / เทศบาลเมืองแพรกษา

ครั้งที่ 1 ลำดับที่	ครั้งที่ 2 รายการ	ครั้งที่ 3 ปริมาณ	ครั้งที่ 4 หน่วย	ครั้งที่ 5 ค่าจ้างต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ครั้งที่ 6 ค่าจ้างต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ครั้งที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	ค่าเครื่องจักรกลชลประทานลำมาบ	1,020.000	ลบ.ม.	36.50	37,230.00	1.3357	48.75	49,728.11	
2	ค่าเครื่องจักรกลชลประทานแพรกษา	15,400.000	ลบ.ม.	36.50	562,100.00	1.3357	48.75	750,796.97	
3	ค่าเครื่องจักรกลชลประทานเขาประดู่	5,250.000	ลบ.ม.	36.50	191,625.00	1.3357	48.75	255,953.51	
4	ค่าเครื่องจักรกลชลประทานเขาตาอิม	1,540.000	ลบ.ม.	36.50	56,210.00	1.3357	48.75	75,079.69	
5	ค่าเครื่องจักรกลชลประทานเขาหมู่	16,425.000	ลบ.ม.	36.50	599,512.50	1.3357	48.75	800,768.84	
6	ค่าเครื่องจักรกลชลประทานแพรกษาจอมทอง	3,097.500	ลบ.ม.	36.50	113,058.75	1.3357	48.75	151,012.57	
7	ค่าเครื่องจักรกลชลประทานห้วยสวน	7,065.000	ลบ.ม.	36.50	257,872.50	1.3357	48.75	344,440.29	
8	ค่าเครื่องจักรกลชลประทานนาเกลือ	11,250.000	ลบ.ม.	36.50	410,625.00	1.3357	48.75	548,471.81	
9	ค่าเครื่องจักรกลชลประทานบ่อทอง	4,500.000	ลบ.ม.	36.50	164,250.00	1.3357	48.75	219,388.72	
10	ค่าเครื่องจักรกลชลประทานขวาง	6,750.000	ลบ.ม.	36.50	246,375.00	1.3357	48.75	329,083.08	
11	ค่าเครื่องจักรกลชลประทานหนองนา	4,500.000	ลบ.ม.	36.50	164,250.00	1.3357	48.75	219,388.72	
12	ค่าเครื่องจักรกลชลประทานห้วยน้ำขี้หมู	3,757.500	ลบ.ม.	36.50	137,148.75	1.3357	48.75	183,189.58	
13	ค่าเครื่องจักรกลชลประทานองรี	1,925.000	ลบ.ม.	36.50	70,262.50	1.3357	48.75	93,849.62	

ประวัติฯ ส่งแปลง

24 พฤศจิกายน 2564 08:53:41

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      จ้างก่อสร้างโครงการชลประทานในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพร่ฯ โดยวิธีคัดเลือก/โครงการชลประทานในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพร่ฯ

หน่วยงาน      เทศบาลเมืองแพร่ฯ / เทศบาลเมืองแพร่ฯ									
ครั้งที่	ลำดับที่	ชื่อที่ 2 รายการ	ชื่อที่ 3 ปริมาณ	ชื่อที่ 4 หน่วย	ชื่อที่ 5 ค่าจ้างต่อหน่วย (บาท)	ชื่อที่ 6 ค่าจ้างต่อหน่วย (บาท)	ค่า Factor F	ชื่อที่ 7	
								ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง
	14	ค่าเครื่องจักรกลชลประทานหลาย	750.000	ลบ.ม.	36.50	27,375.00	1.3357	48.75	36,564.78
	15	ค่าเครื่องจักรกลชลประทาน	2,992.500	ลบ.ม.	36.50	109,226.25	1.3357	48.75	145,893.50
	16	ค่าเครื่องจักรกลชลประทาน	3,150.000	ลบ.ม.	36.50	114,975.00	1.3357	48.75	153,572.10
	17	ค่าเครื่องจักรกลชลประทาน	936.250	ลบ.ม.	36.50	34,173.12	1.3357	48.75	45,645.03
	18	ค่าเครื่องจักรกลชลประทาน	997.500	ลบ.ม.	36.50	36,408.75	1.3357	48.75	48,631.16
	19	ค่าเครื่องจักรกลชลประทาน	5,760.000	ลบ.ม.	36.50	210,240.00	1.3357	48.75	280,817.56
	20	ค่าเครื่องจักรกลชลประทาน	5,287.000	ลบ.ม.	36.50	192,975.50	1.3357	48.75	257,757.37
	21	ค่าเครื่องจักรกลชลประทาน	2,135.000	ลบ.ม.	36.50	77,927.50	1.3357	48.75	104,087.76
	22	ค่าเครื่องจักรกลชลประทาน	650.000	ลบ.ม.	36.50	23,725.00	1.3357	48.75	31,689.48
	23	งานขนย้ายเครื่องจักรกล ไปกลับ และข้ามสิ่งกีดขวาง	22.000	งาน	15,500.00	341,000.00	1.3357	20,703.35	455,473.70
	24	คาร์ต 6 ล้อ ( 2 คัน ต่อ 1 วัน )	25.000	บาท/วัน	7,000.00	175,000.00	1.3357	9,349.90	233,747.50
	25	ค่าจ้างและวัสดุ	200.000	ครั้ง	700.00	140,000.00	1.3357	934.99	186,998.00

ประวัติฯ แสดง

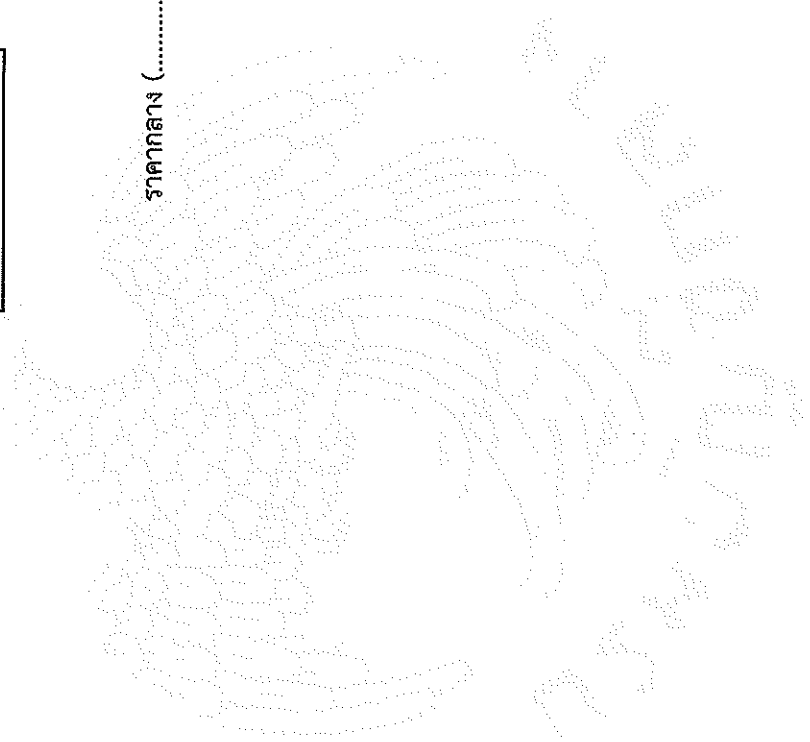
# แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างขลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งานก่อสร้างโครงการขุดลอกคลองในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพรกษา โดยวิธีคัดเลือก/โครงการขุดลอกคลองในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพรกษา

หน่วยงาน เทศบาลเมืองแพรกษา / เทศบาลเมืองแพรกษา

รวมค่างานต้นขุดทั้งสิ้น	4,493,546.12
รวมราคากลางทั้งสิ้น	6,002,029.45

ราคากลาง (..... ทกลานสองพันยี่สิบเก้าบาทสี่สิบห้าสตางค์ .....) )





### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 1 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองลำมาบ

ค่างานต้นทุน = 36.50 บาท/ลบ.ม.



## รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

### 2 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองแพรกษา

ค่างานต้นทุน

= 36.50 บาท/ลบ.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 3 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองเขาะประดู่

ค่างานต้นทุน

= 36.50 บาท/ลบ.ม.

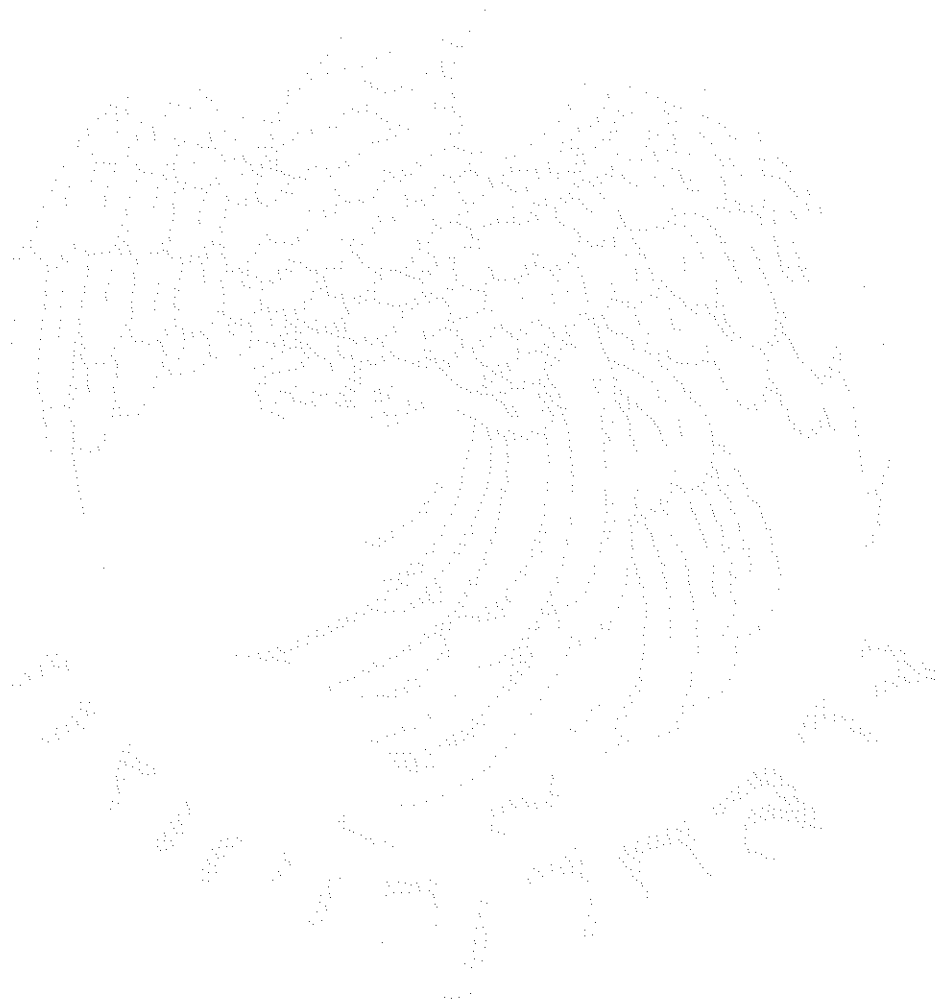




### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 4 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองเซาะตออิม

ค่างานต้นทุน = 36.50 บาท/ลบ.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 5 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองเล้าหมู

ค่างานต้นทุน = 36.50 บาท/ลบ.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 6 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองแพรกจอมทอง

ค่างานต้นทุน = 36.50 บาท/ลบ.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 7 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองท่ส่วน

ค่างานต้นทุน

= 36.50 บาท/ลบ.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 8 ค่าเครื่องจักรกลชุดลอกคลองนาเกลือ

ค่างานต้นทุน = 36.50 บาท/ลบ.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 9 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองบ่อทอง

ค่างานต้นทุน

= 36.50 บาท/ลบ.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 10 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองขวาง

ค่างานต้นทุน

= 36.50 บาท/ลบ.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 11 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองตลอดนา

$$\text{ค่างานต้นทุน} = 36.50 \text{ บาท/ลบ.ม.}$$





### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 12 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองหินราษฎร์

ค่างานต้นทุน = 36.50 บาท/ลบ.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 13 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองหนองรี

ค่างานต้นทุน

= 36.50 บาท/ลบ.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 14 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองตลอดยายาว

ค่างานต้นทุน

= 36.50 บาท/ลบ.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 15 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองมอญ

ค่างานต้นทุน

= 36.50 บาท/ลบ.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 16 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองหม้อแตก

ค่างานต้นทุน = 36.50 บาท/ลบ.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 17 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองเขาระตาเรือ

ค่างานต้นทุน = 36.50 บาท/ลบ.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 18 ค่าเครื่องจักรกลชุดลอกคลองข้างบ้านนายหมา

ค่างานต้นทุน

= 36.50 บาท/ลบ.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 19 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองนา

ค่างานต้นทุน

= 36.50 บาท/ลบ.ม.



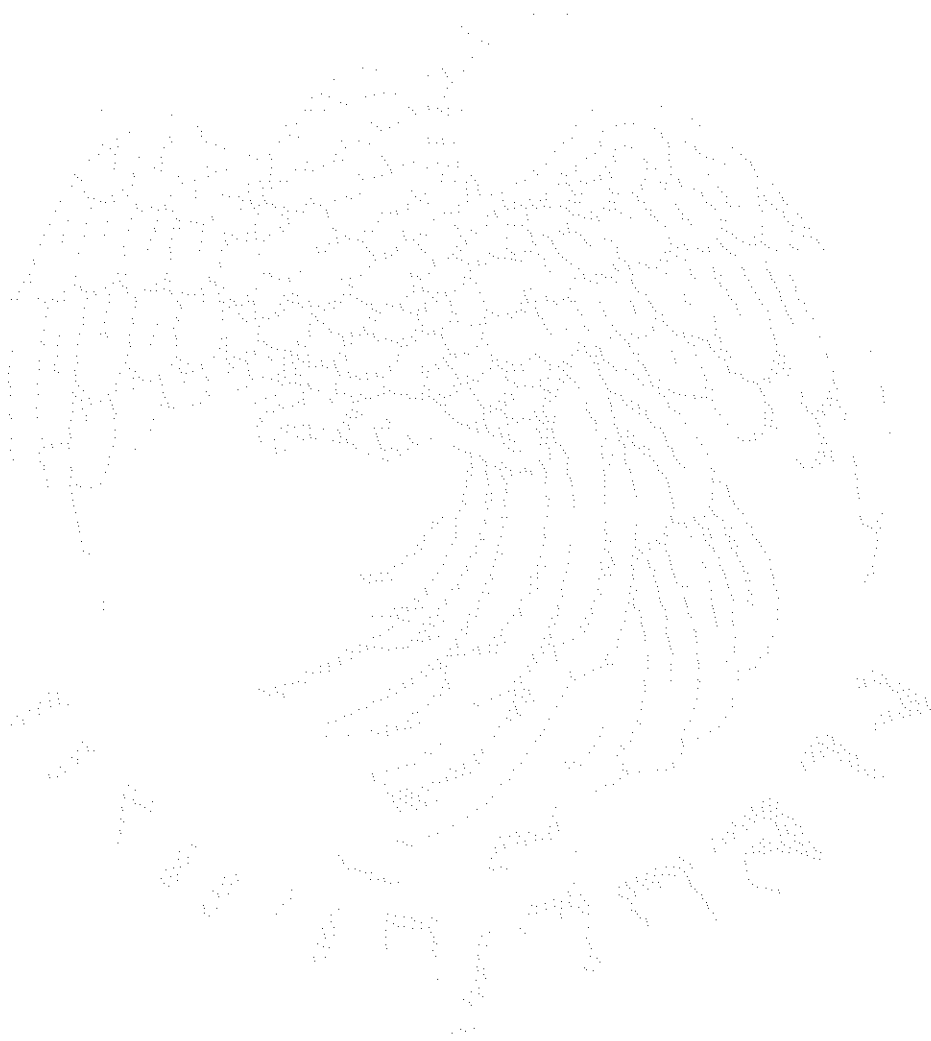


### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

20 ค่าเครื่องจักรรถชุดลอกคลองปาน้ำร้อน

ค่างานต้นทุน

= 36.50 บาท/ลบ.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 21 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองหมุนูบ

ค่างานต้นทุน = 36.50 บาท/ลบ.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 22 ค่าเครื่องจักรกลขุดลอกคลองลัดหัวคู

$$\text{ค่างานต้นทุน} = 36.50 \text{ บาท/ลบ.ม.}$$



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

23 งานขนย้ายเครื่องจักรกล ไป-กลับ และข้ามสิ่งกีดขวาง

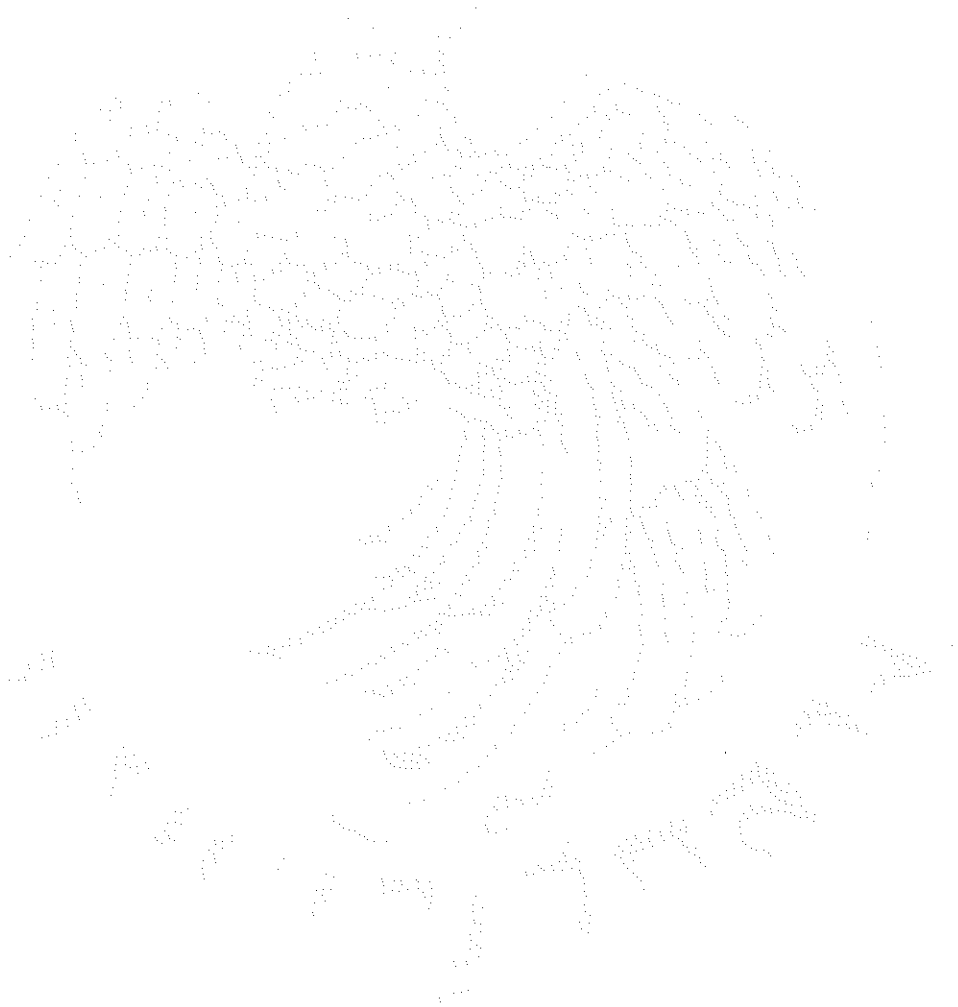
ค่างานต้นทุน  $\frac{15,500.00}{1}$  = 15,500.00 บาท/งาน



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

24 คาร์ต 6 ล้อ ( 2 คัน ต่อ 1 วัน )

ค่างานต้นทุน = 7,000.00 บาท/วัน



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 25 ค่าทิ้งเศษขยะและวัชพืช

ค่างานต้นทุน

= 700.00 บาท/ครั้ง



โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการขุดลอกคลองในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพร่ทาง โดยวิธีคัดเลือก / โครงการขุดลอกคลองในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพร่ทาง  
 เลขที่หนังสือ : ดอ กเบ 5% ประ กาศ ไซ

### Factor F งานก่อสร้างชลประทาน

เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 5.00 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูปแบบ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝั่งชุด 1	Factor F ฝั่งชุด 2
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
≤5.00	18.4963	0.8333	5.5000	24.8297	1.2483	1.0700	1.3357	1.3536	1.3716
10.00	15.3370	0.8333	5.5000	21.6703	1.2167	1.0700	1.3019	1.3220	1.3422
20.00	11.3963	0.8333	5.5000	17.7296	1.1773	1.0700	1.2597	1.2792	1.2986
30.00	10.0513	0.8333	5.5000	16.3846	1.1638	1.0700	1.2453	1.2652	1.2851
40.00	9.1041	0.8333	5.0000	14.9374	1.1494	1.0700	1.2298	1.2495	1.2693
50.00	8.5496	0.8333	5.0000	14.3829	1.1438	1.0700	1.2239	1.2437	1.2635
60.00	7.9184	0.8333	5.0000	13.7517	1.1375	1.0700	1.2171	1.2363	1.2554
70.00	7.4369	0.8333	4.5000	12.7702	1.1277	1.0700	1.2066	1.2258	1.2449
80.00	7.0499	0.8333	4.5000	12.3832	1.1238	1.0700	1.2025	1.2217	1.2409
90.00	6.7304	0.8333	4.5000	12.0638	1.1206	1.0700	1.1991	1.2184	1.2377

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการขุดลอกคลองในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพรกษา โดยวิธีคัดเลือก / โครงการขุดลอกคลองในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพรกษา  
 เลขที่หนังสือ : ดอ กเบย 5% ประกา ไซ

### Factor F งานก่อสร้างชลประทาน

เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00 % ดอกเบยเงินกู 5.00 % ตอปี

เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ( VAT )	Factor F	Factor F สนชก 1	Factor F สนชก 2
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร					
100.00	6.4509	0.8333	4.5000	1.1178	1.0700	1.1961	1.2150	1.2340
110.00	6.2204	0.8333	4.0000	1.1105	1.0700	1.1883	1.2074	1.2264
120.00	6.0100	0.8333	4.0000	1.1084	1.0700	1.1860	1.2048	1.2236
130.00	5.8345	0.8333	4.0000	1.1067	1.0700	1.1841	1.2031	1.2221
140.00	5.6687	0.8333	4.0000	1.1050	1.0700	1.1824	1.2011	1.2198
150.00	5.5195	0.8333	4.0000	1.1035	1.0700	1.1808	1.1993	1.2178
160.00	5.3949	0.8333	4.0000	1.1023	1.0700	1.1794	1.1981	1.2169
170.00	5.2718	0.8333	4.0000	1.1011	1.0700	1.1781	1.1966	1.2152
180.00	5.1694	0.8333	4.0000	1.1000	1.0700	1.1770	1.1957	1.2145
190.00	5.0759	0.8333	3.5000	1.0941	1.0700	1.1707	1.1896	1.2085



โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการขุดลอกคลองในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพร่ทาง โดยวิธีคัดเลือก / โครงการขุดลอกคลองในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพร่ทาง  
 เลขที่หนังสือ : ดอกเบี๋ย 5% ประกาศใช้

### Factor F งานก่อสร้างชลประทาน

เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00 % ดอกเบี๋ยเงินกู้ 5.00 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ( VAT )	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่าจ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
200.00	4.9799	0.8333	3.5000	1.0931	1.0700	1.1697	1.1884	1.2071
210.00	4.8907	0.8333	3.5000	1.0922	1.0700	1.1687	1.1873	1.2059
220.00	4.8180	0.8333	3.5000	1.0915	1.0700	1.1679	1.1867	1.2055
230.00	4.7403	0.8333	3.5000	1.0907	1.0700	1.1671	1.1858	1.2044
240.00	4.6779	0.8333	3.5000	1.0901	1.0700	1.1664	1.1853	1.2041
250.00	4.6094	0.8333	3.5000	1.0894	1.0700	1.1657	1.1844	1.2032
260.00	4.5449	0.8333	3.5000	1.0888	1.0700	1.1650	1.1836	1.2023
270.00	4.4944	0.8333	3.5000	1.0883	1.0700	1.1645	1.1833	1.2021
280.00	4.4367	0.8333	3.5000	1.0877	1.0700	1.1638	1.1826	1.2013
290.00	4.3820	0.8333	3.5000	1.0872	1.0700	1.1633	1.1819	1.2005

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการขุดลอกคลองในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพรกษา โดยวิธีคัดเลือก / โครงการขุดลอกคลองในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพรกษา  
 เลขที่หนังสือ : ดอ กเบ 5% ประ กาศ ไซ

### Factor F งานก่อสร้างชลประทาน

เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00 % ดอ กเบ ไซ ญ กู 5.00 % ตอ ปี

เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่ำ กษ ไซ ญ ล ค่ำ ไซ ญ ( VAT ) 7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค้ำ ไซ ญ ย ใน การ ต้า เนิ ง กาน ก่อ สร าง (%)			ร ม ใน ร ู ป Factor F	ก ษ ไซ ญ ล ค่ำ ไซ ญ ( VAT )	Factor F	Factor F ผ น ชู ก 1	Factor F ผ น ชู ก 2
	ค้ำ อ้ำ น ย ก ร ค้ำ ตอ ก เบ ไซ	ค้ำ ก้ำ ร	ร ม ค่ำ ไซ ญ ย					
300.00	4.3300	0.8333	3.5000	1.0866	1.0700	1.1627	1.1812	1.1997
350.00	4.1249	0.8333	3.5000	1.0846	1.0700	1.1605	1.1792	1.1978
400.00	3.9528	0.8333	3.5000	1.0829	1.0700	1.1587	1.1772	1.1958
450.00	3.8116	0.8333	3.5000	1.0814	1.0700	1.1572	1.1756	1.1941
500.00	3.6936	0.8333	3.5000	1.0803	1.0700	1.1559	1.1743	1.1928
600.00	3.5070	0.8333	3.5000	1.0784	1.0700	1.1539	1.1723	1.1908
700.00	3.3557	0.8333	3.5000	1.0769	1.0700	1.1523	1.1706	1.1888
800.00	3.2354	0.8333	3.5000	1.0757	1.0700	1.1510	1.1692	1.1873
900.00	3.1478	0.8333	3.5000	1.0748	1.0700	1.1500	1.1683	1.1866
1000.00	3.0766	0.8333	3.5000	1.0741	1.0700	1.1493	1.1677	1.1862

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการขุดลอกคลองในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพรกษา โดยวิธีคัดเลือก / โครงการขุดลอกคลองในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพรกษา  
 เลขที่หนังสือ : ดอ กเบ 5% ประกาศใช้

Factor F งานก่อสร้างชลประทาน

เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 5.00 % ต่อปี  
 เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูปแบบ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่าจ้าง	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
≥1000.00	3.0766	0.8333	3.5000	7.4100	1.0741	1.1493	1.1677	1.1862

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการขุดลอกคลองในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพะรึกษา โดยวิธีคัดเลือก / โครงการขุดลอกคลองในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพะรึกษา  
 เลขที่หนังสือ : คอกเบี๋ย 5% ประกาศไซ

ค่าางนตบทุนรวมท้งโครงการ 4,493,546.12 บาท  
 ผลรวมค่างานตบทุนงานก่อสร้างชลประทาน 4,493,546.12 บาท  
 แผลงของเงินงบประมาณ 6,000,000.00 บาท  
 แผลงของเงินนอกงบประมาณ 0.00 บาท

จากตาราง Factor F งานก่อสร้างชลประทาน

เงินลวงพนาย 0.00 % ดอกเบี๋ยเงินกู้ 5.00 % ตอปี  
 เงินประกันผลงานทัก 0.00 % ค่างาซีมูลค่างเพิ่ม (VAT) 7.00 %

Factor F งานก่อสร้างชลประทาน

ค่าางนตบทุน	Factor F
5,000,000.00	1.3357

โครงการ : จัดก่อสร้างโครงการขุดลอกคลองในเขตพื้นที่ เทศบาลเมืองแพรกษา โดยวิธีคัดเลือก /

โครงการขุดลอกคลองในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแพรกษา

เลขที่หนังสือ : ตามหลักเกณฑ์

ส่วนขยายตัว และส่วนยุบตัวและสูญเสียเมื่อบดทับ

(Bank Volumn and Compacted Factor)

ลำดับที่	ชนิดวัสดุ	ส่วนขยายตัวจาก สภาพธรรมชาติ	ส่วนยุบตัวและสูญเสีย เมื่อบดทับ
2	ทรายบดอัดแน่น 70% Relative		
2.1	ทรายบดอัดแน่น 70% Relative	0.00	1.40
3	งานดินถมบดอัดแน่น (งานทั่วไป)		
3.1	ดินถม 85%	1.25	1.40
3.2	ดินถม 95%	1.25	1.60
4	งานดินถมบดอัดแน่น (งานเขื่อน)		
4.1	ดินถม 95%	1.25	1.50
4.2	ดินถม 98%	1.25	1.65
5	หินผุ		
5.1	หินผุ	1.60	0.00
6	หินแข็ง หรือคอนกรีตที่ทุบรื้อออก		
6.1	หินแข็ง หรือคอนกรีตที่ทุบรื้อออก	1.70	0.00
7	ลูกรัง		
7.1	ลูกรัง	1.25	1.60
8	หินคลุก		
8.1	หินคลุก	0.00	1.50
9	ทราย		
9.1	ทราย	1.15	0.00