

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำบึงน้ำลัดบ้านวังชมพู หมู่ที่ ๙ ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอนครไทย จังหวัดพิษณุโลก
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๙ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒,๐๐๐,๐๐๐ (สองล้านบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป
  - งานขุดลอก ความกว้าง ๔๐.๐๐ เมตร ความยาว ๓๓๙.๐๐ เมตร ความลึกเฉลี่ย ๖.๐๐ เมตร ความลึกขุดลอกเฉลี่ย ๒.๕๐ เมตร
  - งานก่อสร้างคันดินลูกรัง ความกว้าง ๓.๐๐ เมตร ความยาว ๗๑๘.๐๐ เมตร ความหนา ๐.๑๕ เมตร
  - งานอาคารชนิดท่อ คสล. ขนาด ๐.๘๐ เมตร ๔ แถว ยาว ๔.๐๐ เมตร จำนวน ๒ แห่ง
  - งานอาคารชนิดท่อ คสล. ขนาด ๐.๘๐ เมตร ๑ แถว ยาว ๔.๐๐ เมตร จำนวน ๒ แห่ง
  - งานป้องกันการกัดเซาะยาว ๕๐.๐๐ เมตร
  - งานบันได คสล. ๒ แห่ง
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๒ เป็นเงิน ๑,๙๙๕,๐๐๐ บาท
๖. บัญชีประมาณราคากลาง
  ๑. แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.๔) แบบสรุปค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.๕)
  ๒. แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างประเภทงานชลประทาน, งานสะพาน และงานที่ไม่พิจารณาปรับราคา
  ๓. สิบราคาจากท้องตลาด, สิบราคาจากพาณิชย์จังหวัด
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 

๑. นายเฉลิมศักดิ์ สารใจ	ตำแหน่ง วิศวกรโยธาชำนาญการ	ประธานกรรมการ.....
๒. นายกฤษิต กล้าเหม็ง	ตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	กรรมการ.....
๓. นายสกล จันทร์หอม	ตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	กรรมการ.....
๔. นางสาวอากาภมล อ่ำพลพรรณ	ตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	กรรมการ.....

## สรุปการประเมินราคากลางโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำขุนน้ำลัด

ส่วนพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 9

กรมทรัพยากรน้ำ

ประเภทโครงการ อนุรักษ์ ฟื้นฟูแหล่งน้ำ

ชื่อ โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำขุนน้ำลัด

รหัสโครงการ พล.08-04-304

หมู่บ้าน บ้านวังชมพู หมู่ที่ 9 ตำบล บ่อโพธิ์ อำเภอ นครไทย จังหวัด พิษณุโลก

พื้นที่เพาะปลูก 85 ไร่ ราษฎรมีน้ำอุปโภค-บริโภค 70 ครัวเรือน

ก่อสร้างคันดินลูกรัง กว้าง 3 เมตร ยาว 718 เมตร หนา 0.15 เมตร

งานอาคาร ชนิดท่อ คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 4 แถว ยาว 4.00 ม.จำนวน จำนวน 2 แห่ง

งานอาคาร ชนิดท่อ คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 1 แถว ยาว 4.00 ม.จำนวน จำนวน 2 แห่ง

งานบันได คสล. จำนวน 2 แห่ง

แบบเลขที่ สทก.9.023 - 06/2562

วันที่ 18 มกราคม 2562

ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 จำนวน 5 หน้า

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	FACTOR F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	ประเภทงาน	ราคากำหนด รวมเป็นเงิน (บาท)
1	งานเตรียมพื้นที่	1,845	1.3343	2,461	งานชลประทาน (ปกติ)	2,250.00
2	งานดิน	598,560	1.3343	798,658	งานชลประทาน (ปกติ)	774,645.00
3	งานโครงสร้าง	497,711	1.2750	634,581	งานสะพาน FactorF	629,250.00
4	งานป้องกันการกัดเซาะ	360,229	1.3343	480,653	งานชลประทาน (ปกติ)	473,255.00
5	งานท่อและอุปกรณ์	63,080	1.3343	84,167	งานชลประทาน (ปกติ)	76,000.00
6	งานอาคารประกอบ	-	1.2750	-	งานสะพาน FactorF	-
7	งานป้าย	15,900	1.0700	17,013	งานที่ไม่พิจารณาปรับราคา	16,900.00
8	งานเบ็ดเตล็ด	19,240	1.2750	24,531	งานสะพาน FactorF	23,600.00
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			2,042,064		1,995,900.00
คิดเป็นเงินประมาณ				2,042,000	รวมราคากลางทั้งสิ้น	1,995,000.00
ตัวอักษร	( สองด้านสีหมื่นสองพันบาทถ้วน )			หนึ่งล้านเก้าแสนเก้าหมื่นห้าพันบาทถ้วน		

เดือนไข

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00%

ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.00%

เงินประกันผลงานหัก 0.00%

ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00%

หมายเหตุ ในกรณีที่ราคาของผู้เสนอราคาขายที่เห็นสมควรจางแตกต่างจากราคากลางตั้งแต่ร้อยละ 15 ขึ้นไปโดยใช้ราคาของผู้เสนอราคาขายที่เห็นสมควรจางเป็นฐานในการคำนวณ ให้ส่วน  
 หน่วยงานแจ้งรายละเอียดการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างนั้นให้สำนักงานตรวจเงินแผ่นดินภูมิภาค ทราบโดยเร็ว

ลงชื่อ ..... คณะกรรมการฯ

นางสาวอาภาภรณ์ อ่ำพลพรรณ

ลงชื่อ ..... คณะกรรมการฯ

นายกฤษดิ์ กล้าเหม็ง

ลงชื่อ ..... คณะกรรมการฯ

นายสกล จันทร์หอม

ลงชื่อ ..... ประธานคณะกรรมการฯ

นายเฉลิมศักดิ์ สารใจ

ลงชื่อ ..... เห็นชอบ

(นายนิทัศน์ ทรมพันธ์)

ผู้อำนวยการส่วนพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ

ลงชื่อ ..... อนุมัติ

(นายอนันต์ เทีชรัญญ)

ผู้อำนวยการส่วนประสานและบริหารจัดการลุ่มน้ำบ้าน จักรราชการแทน

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๙ ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ

1022

## รายละเอียดการประเมินราคากลางโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำบึงน้ำลาด

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ+ค่าแรง		ราคาประเมิน ต่อหน่วย	ราคากำหนด ต่อหน่วย	รวม ราคากำหนด	ค่า K สูตรที่
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน				
<b>1. งานเตรียมพื้นที่</b>									
1.1	งานถมดิน	1,500.0	ตร.ม.	1.23	1,845	1.64	1.50	2,250.00	
1.2	งานถมกลางและล้อมคันไม้	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	
1.3	งานกำจัดวัชพืชด้วยเรือ	-	คัน	-	-	-	-	-	
1.4	งานคันน้ำระหว่างงานก่อสร้าง								
	- กรณีเป็นงานขุดคลองผันน้ำ คิดเป็นงานคันขุดด้วยเครื่องจักร	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.1
	- กรณีเป็นงานคันดินถมชั่วคราว คิดเป็นงานคันถมบดอัดแน่น	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.1
	- งานเข้มนิคมเหล็ก	-	ม.	-	-	-	-	-	
1.5	งานสูบน้ำระหว่างก่อสร้าง	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	
รวมรายการที่ 1					1,845	บาท		2,250.00	บาท
<b>2. งานดิน</b>									
2.1	งานขุดเปิดหน้าดิน - จุดทิ้งดิน 1 (ระยะขุดดิน 1 กม.)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.1
2.2	งานดินขุดด้วยแรงคน	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
2.3	งานดินขุดด้วยเครื่องจักร	ปริมาณดินขุดรวมไม่เกิน 8384 ลบ.ม.							
	- จุดทิ้งดิน 1 ระยะขุดดิน 1 กม.	8,384.00	ลบ.ม.	31.60	264,934	42.16	40.00	335,360.00	2.1
	- จุดทิ้งดิน 2 ระยะขุดดิน 0 กม.	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.1
	- จุดทิ้งดิน 3 ระยะขุดดิน 0 กม.	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.1
	- จุดทิ้งดิน 4 ระยะขุดดิน 0 กม.	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.1
	- จุดทิ้งดิน 5 ระยะขุดดิน 0 กม.	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.1
2.4	งานดินขุดขยาด	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.1
2.5	งานขุดลอกด้วยรถขุด	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.1
2.6	งานขุดลอกด้วยเรือขุด	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.1
2.7	งานระเบิดหิน	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.3
2.8	งานดินถมบดอัดแน่นด้วยแรงคน	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.1
2.9	งานดินถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักรเบา	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.1
2.10	งานดินถมบดอัดแน่นจากดินขุด								2.1
	- ดินถมบดอัดแน่น 85 %	4,300.00	ลบ.ม.	60.72	261,096	81.02	80.00	344,000.00	2.1
	- ดินถมบดอัดแน่น 95 %	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.1
2.11	งานดินถมบดอัดแน่นจากบ่อดิน								2.1
	- ดินถมบดอัดแน่น 85 %	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.1
	- ดินถมบดอัดแน่น 95 %	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.1
2.12	งานลูกรังบดอัดแน่น	323.00	ลบ.ม.	224.55	72,530	299.62	295.00	95,285.00	2.1
2.13	งานปรับคันดินขุดขยาด	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.1
รวมรายการที่ 2					598,560	บาท		774,645.00	บาท

1022

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ+ค่าแรง		ราคาประเมิน ต่อหน่วย	ราคากำหนด ต่อหน่วย	รวม ราคากำหนด	ค่า K สูตรที่
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน				
<b>3. งานโครงสร้าง</b>									
3.1	งานคอนกรีตโครงสร้าง	114.0	ลบ.ม.	3,170.36	361,421	4,042.21	4,000.00	456,000.00	4.5
3.2	งานคอนกรีตขยาย	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	4.5
3.3	งานคอนกรีตผิวบนหินใหญ่	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	4.5
3.4	งานเหล็กเสริมคอนกรีต	5,250.0	กก.	25.96	136,290	33.10	33.00	173,250.00	4.4
3.5	งานฉาบผิวสะพานคอนกรีตผิวอ่อนในที่	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	
3.6	งานเสาเข็ม	-	ม.	-	-	-	-	-	
3.7	งานรอยต่อคอนกรีต	-	ม.	-	-	-	-	-	
3.8	งานลดแรงดันน้ำ	-	ชุด	-	-	-	-	-	
3.9	งานรื้อถอนโครงสร้าง คสล.	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	
รวมรายการที่ 3				497,711	บาท			629,250.00	บาท
<b>4. งานป้องกันกัดเซาะ</b>									
4.1	งานคอนกรีตลาด	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	4.5
4.2	งานหินเรียง	21.00	ลบ.ม.	1,029.23	21,614	1,373.30	1,300.00	27,300.00	2.2
4.3	งานหินเรียงขามแนว	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.2
4.4	งานหินก่อ	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.2
4.5	งานหินทิ้ง	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.2
4.6	งานวัสดุกรอง	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	2.2
4.7	งานปลูกหญ้า	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	2.1
4.8	งานกล่องลาดทราย Gabion พร้อมหินเรียง								
	กล่อง Gabion ขนาด 1.00 x 1.00 x ทน 0.50 ม.	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	
	กล่อง Gabion ขนาด 1.00 x 2.00 x ทน 0.50 ม.	20.00	ลบ.ม.	1,726.73	34,535	2,303.98	2,200.00	44,000.00	
	กล่อง Gabion ขนาด 1.00 x 1.00 x ทน 1.00 ม.	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	
	กล่อง Gabion ขนาด 1.00 x 2.00 x ทน 1.00 ม.	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	
4.9	งานกล่องลาดทราย Mattress พร้อมหินเรียง								
	กล่อง Mattress ขนาด 2.00 x 4.00 x ทน 0.30 ม.	144.00	ลบ.ม.	1,803.19	259,659	2,406.00	2,400.00	345,600.00	
	กล่อง Mattress ขนาด 2.00 x 6.00 x ทน 0.30 ม.	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	
4.10	งานแผ่นพลาสติก	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	
4.11	งานแผ่นโพลีเอทิลีนแบบที่ 2 (ปริมาณงานคิดตามแบบ)	663.00	ตร.ม.	67.00	44,421	89.40	85.00	56,355.00	
4.12	งานท่อระบายน้ำ HDPE ขนาด 150 มม.	-	ม.	-	-	-	-	-	5.2.3
4.13	งานแผ่นโพลีเอทิลีนแบบที่ 1 (ปริมาณงานคิดตามแบบ)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	
รวมรายการที่ 4				360,229	บาท			473,255.00	บาท

1000

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ+ค่าแรง		ราคาประเมิน ต่อหน่วย	ราคากำหนด ต่อหน่วย	รวม ราคากำหนด	ค่า K สูตรที่
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน				
5. งานท่อและอุปกรณ์									
5.1	ท่อเหล็กอบสังกะสี (GSP.BS-M)								
	- ขนาด Dia. - นิ้ว	-	ม.	-	-	-	-	-	
	- ขนาด Dia. - นิ้ว	-	ม.	-	-	-	-	-	
	- ขนาด Dia. - นิ้ว	-	ม.	-	-	-	-	-	
5.2	ท่อ พี วี ซี ปลายเรียบ ชั้น 13.5								
	- ขนาด Dia. - นิ้ว	-	ม.	-	-	-	-	-	5.1.3
	- ขนาด Dia. - นิ้ว	-	ม.	-	-	-	-	-	5.1.3
	- ขนาด Dia. - นิ้ว	-	ม.	-	-	-	-	-	5.1.3
5.3	ท่อเหล็กเหนียวหน้างาน 2 ด้าน เกรด B หนา 6 มม.								
	- ขนาด Dia. - ม.	-	ม.	-	-	-	-	-	5.2.2
	- ขนาด Dia. - ม.	-	ม.	-	-	-	-	-	5.2.2
	- ขนาด Dia. - ม.	-	ม.	-	-	-	-	-	5.2.2
5.4	งานท่อซีเมนต์ใยหิน								
	- ขนาด Dia. - มม.	-	ม.	-	-	-	-	-	5.1.2
	- ขนาด Dia. - มม.	-	ม.	-	-	-	-	-	5.1.2
	- ขนาด Dia. - มม.	-	ม.	-	-	-	-	-	5.1.2
	- ขนาด Dia. - มม.	-	ม.	-	-	-	-	-	5.1.2
5.5	งานท่อ HDPE ชั้น PN 4, 6 (PE100)								
	- ขนาด Dia. - มม. ชั้น PN	-	ม.	-	-	-	-	-	5.2.3
	- ขนาด Dia. - มม. ชั้น PN	-	ม.	-	-	-	-	-	5.2.3
	- ขนาด Dia. - มม. ชั้น PN	-	ม.	-	-	-	-	-	5.2.3
	- ขนาด Dia. - มม. ชั้น PN	-	ม.	-	-	-	-	-	5.2.3
	- ขนาด Dia. - มม. ชั้น PN	-	ม.	-	-	-	-	-	5.2.3
	- ขนาด Dia. - มม. ชั้น PN	-	ม.	-	-	-	-	-	5.2.3
	- ขนาด Dia. - มม. ชั้น PN	-	ม.	-	-	-	-	-	5.2.3
5.6	งานท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก								
	- ขนาด Dia. 0.80 ม.	40.00	ม.	1,577.00	63,080	2,104.19	1,900.00	76,000.00	4.2
	- ขนาด Dia. 1.00 ม.	-	ม.	-	-	-	-	-	4.2
	- ขนาด Dia. - ม.	-	ม.	-	-	-	-	-	4.2
	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2
	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2
รวมรายการที่ 5					63,080			76,000.00	บาท

10220

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ+ค่าแรง		ราคาประเมิน ต่อหน่วย	ราคากำหนด ต่อหน่วย	รวม ราคากำหนด	ค่า K สูตรที่
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน				
6.งานอาคารประกอบ									
6.1	ประตูน้ำเหล็กหล่อมาตรฐาน (มอก.256,มอก.382)								
	- ขนาด Dia. - ม.	-	ชุด	-	-	-	-	-	5.2.3
	- ขนาด Dia. - ม.	-	ชุด	-	-	-	-	-	5.2.3
	- ขนาด Dia. - ม.	-	ชุด	-	-	-	-	-	5.2.3
6.2	ประตูน้ำกันกลับ(มอก.383)								
	- ขนาด Dia. - ม.	-	ชุด	-	-	-	-	-	5.2.3
	- ขนาด Dia. - ม.	-	ชุด	-	-	-	-	-	5.2.3
6.3	ประตูระบายอากาศแบบลูกลอย(มอก.1368)								
	- ขนาด Dia. - นิ้ว	-	ชุด	-	-	-	-	-	5.2.3
	- ขนาด Dia. - นิ้ว	-	ชุด	-	-	-	-	-	5.2.3
6.4	ฝาท่อเหล็กหล่อพร้อมกรอบ(มฐ.SG.0.20-1.00)								
	- ขนาด Dia. 1.0 ม.	-	ชุด	-	-	-	-	-	4.3
	- ขนาด Dia. - ม.	-	ชุด	-	-	-	-	-	4.3
6.5	บานประตูระบายน้ำแบบบานตรง (SLUICE GATE)								
	- ขนาด 2.00x4.00 ม.	-	ชุด	-	-	-	-	-	4.3
6.6	บานประตูระบายน้ำแบบบานโค้ง (RADIAL GATE)								
	- ขนาด 2.00x3.00 ม.	-	ชุด	-	-	-	-	-	4.3
6.7	อาคารจุดปล่อยน้ำ								
		-	ชุด	-	-	-	-	-	4.1
6.8	อาคารควบคุมหลังคา								
		-	ชุด	-	-	-	-	-	4.1
6.9	อาคารจุดแยก								
		-	ชุด	-	-	-	-	-	4.1
6.10	อาคารที่ระบายอากาศ ขนาด 50 มม.								
		-	ชุด	-	-	-	-	-	4.1
6.11	อาคารที่ระบายอากาศ ขนาด 75 มม.								
		-	ชุด	-	-	-	-	-	4.1
6.12	อาคารที่ระบายอากาศ ขนาด 100 มม.								
		-	ชุด	-	-	-	-	-	4.1
6.13	อาคารประตูระบายน้ำตะกอน								
		-	ชุด	-	-	-	-	-	4.1
6.14	งานบ่อสังเกต								
		-	ชุด	-	-	-	-	-	4.1
6.15	อาคารคลุมประตูน้ำแบบที่ 1								
		-	ชุด	-	-	-	-	-	4.1
6.16	งานพื้นลูกรังเหล็กพร้อมกรอบ								
		-	ชุด	-	-	-	-	-	4.1
6.17	บานประตูเหล็กพร้อมกรอบ								
		-	ชุด	-	-	-	-	-	4.3
				รวมรายการที่ 6					บาท

1025

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุค่าแรง		ราคาประเมิน ต่อหน่วย	ราคากำหนด ต่อหน่วย	รวม ราคากำหนด	ค่า K สูตรที่
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน				
<b>7.งานป้าย</b>									
7.1	งานป้ายชื่อโครงการอนุรักษ์ ที่นุแห่งงน้ำ(ป้ายเหล็ก)	1.0	ชุด	9,360.00	9,360	10,015.20	10,000.00	10,000.00	
7.2	งานป้ายแนะนำโครงการ	1.0	ชุด	6,540.00	6,540	6,997.80	6,900.00	6,900.00	
7.3	งานป้ายเตือนพร้อมเสา	-	ชุด	-	-	-	-	-	
7.4	งานป้ายบังคับพร้อมเสา	-	ชุด	-	-	-	-	-	
รวมรายการที่ 6					15,900	บาท		16,900.00	บาท
<b>8.งานเบ็ดเตล็ด</b>									
8.1	งานหลักแสดงค่าระดับน้ำ	4.0	ชุด	4,810.00	19,240	6,132.75	5,900.00	23,600.00	
8.2	งานหลักบอกแนว	-	ชุด	-	-	-	-	-	
8.3	งานตะแกรงกับสระ	-	ชุด	-	-	-	-	-	
8.4	งานราวกันตก	-	ม.	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
รวมรายการที่ 7					19,240	บาท		23,600.00	
								รวมทั้งสิ้น	1,995,900.00 บาท

1,995,000.00

ระยะขนส่งวัสดุ			
ระยะทางจากกรุงเทพมหานครถึงจังหวัด	375.00	กม.	ผิวทางประเภท ทางลาดยาง
ระยะทางจังหวัดถึงโครงการ	115.00	กม.	ผิวทางประเภท ทางลาดยาง / ทางลูกรัง
ราคาน้ำมันเบนซิน / ดีเซล (เฉลี่ย)	26.5 / 26.5	บาท/ลิตร	

สรุปงานจ้างเหมา			สรุปงานดิน		
เบี่ยงลียง ประเภท ก ค่าควบคุมงาน	187,200	บาท	ดินขุดทั้งหมด	13,200	ลบม.
จำนวนเครื่องจักร	1	ชุด	นำไปถมได้	4,816	ลบม.
ระยะเวลาก่อสร้าง	120	วัน	เหลือดินชนทิ้ง	-	ลบม.

10222


บัญชีรายละเอียดราคา

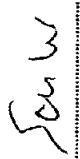
โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำทุ่งลาด บ้านวังชมพู หมู่ที่ ๑ ตำบลปอไทย อำเภอบางบาล จังหวัดพิษณุโลก


ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุ	ปริมาณงาน	หน่วย	ราคา (บาท/หน่วย)	รวมราคาทั้งสิ้น (บาท)	ค่า Factor F	รวมราคาเฉลี่ย	
								(บาท/หน่วย)	รวมราคาทั้งสิ้น
1	งานเตรียมพื้นที่							1.50	2,250.00
1.1	งานขุดดิน		1,500.00	ตร.ม.	1.23	1,845.00	1.3343		
2	งานดิน							40.00	335,380.00
2.1	งานดินลูกรังด้วยเครื่องจักร - ทุบทั้งสิ้น 1 กม. - ระยะชนคัน 1 กม.		8,384.00	ลบ.ม.	31.60	264,934.00	1.3343		
2.2	งานดินถมคันดินแบบลาดชันจากคันลาด - คันชนคันชนคัน 85 %		4,300.00	ลบ.ม.	60.72	261,096.00	1.3343		344,000.00
2.3	งานลูกรังถมคันดิน		323.00	ลบ.ม.	224.55	72,530.00	1.3343		95,285.00
3	งานโครงสร้าง								
3.1	งานคอนกรีตโครงสร้าง		114.00	ลบ.ม.	3,170.36	361,421.00	1.2750		456,000.00
3.2	งานเหล็กเสริมคอนกรีต		5,250.00	กก.	25.86	136,290.00	1.2750		173,250.00
4	งานป้องกันน้ำกัดเซาะ								
4.1	งานหินเรียง		21.00	ลบ.ม.	1,029.23	21,614.00	1.3343		27,300.00
4.2	งานสังกะสีค้ำยัน Gabion พร้อมหินเรียง								
4.3	ก้าง Gabion ขนาด 1.00 x 2.00 x หนา 0.50 ม.		20.00	ลบ.ม.	1,726.73	34,535.00	1.3343		44,000.00
4.4	งานสังกะสีค้ำยัน Matress พร้อมหินเรียง								
4.4	ก้าง Matress ขนาด 2.00 x 4.00 x หนา 0.30 ม.		144.00	ลบ.ม.	1,803.19	259,659.00	1.3343		345,800.00
4.4	งานแผ่นไม้สังกะสีแผ่นที่ 2 (ปริมาณงานคิดตามแบบ)		663.00	ตร.ม.	67.00	44,421.00	1.3343		58,355.00
5	งานท่อและอุปกรณ์								
5.1	งานท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก								
	- ขนาด Dia. 0.8 ม.		40.00	ม.	1,577.00	63,080.00	1.3343		76,000.00
6	งานไม้								
6.1	งานไม้ที่โครงสร้างการอนุรักษ์ ที่ทุ่งลาดวัง (ป้ายเหล็ก)		1.00	จุด	9,360.00	9,360.00	1.0700		10,000.00
6.2	งานป้ายแนวไม้โครงสร้าง		1.00	จุด	6,540.00	6,540.00	1.0700		6,900.00
7	งานปัดเศษ								
7.1	งานปัดเศษคันคันที่วัง		4.00	จุด	4,810.00	19,240.00	1.2750		23,500.00
							รวมราคาทั้งสิ้น	ราคาทั้งสิ้น	1,995,900.00
							รวมราคาทั้งสิ้น	ราคาเฉลี่ยทั้งสิ้น	1,895,000.00


( หนึ่งล้านบาทแปดหมื่นเก้าพันห้าพันบาทถ้วน )


หมายเหตุ งานปัดเศษคันคันสามารถขอยืมได้ไม่เก็บร้อยละของค่าจ้างที่ก่อสร้างได้จริง

 ..... คณะกรรมการฯ  
 (นางสาวอาภาภรณ์ อ่ำพรพรอม)  
 (นายกเทศมนตรีจังหวัดพิษณุโลก)

 ..... คณะกรรมการฯ  
 (นายชกต จันทพรอม)

 ..... คณะกรรมการฯ  
 (นายเชษฐพันธ์ ศรีธรรมรักษ์)

 ..... ประธานคณะกรรมการฯ  
 ผู้อำนวยการส่วนพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ

 .....  
 (นายเกียรติศักดิ์ สารใจ)



สรุปราคากลางงานก่อสร้างสะพาน

โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำป่าสัก บ้านวังชมพู หมู่ที่ 9 ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอ นครไทย จังหวัดพิษณุโลก หน่วยงาน สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 9 กรมทรัพยากรน้ำ

ครั้งที่	ลำดับ ที่	ครั้งที่ 1	ครั้งที่ 2	ครั้งที่ 3	ครั้งที่ 4	ครั้งที่ 5	ครั้งที่ 6	ครั้งที่ 7		ค่า K สูตรที่
								ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1		งานเตรียมพื้นที่	รายการ	ปริมาณงาน	หน่วย	ค่าจ้างต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ค่าจ้างต้นทุน (บาท)	1.50	2,250.00	
		งานที่ใช้ Factor F งานชลประทาน								
		งานฉาบน้ำ		1,500.00	ตร.ม.	1.23	1,845.00	1.3343	2,250.00	
		งานฉาบน้ำและสันต้นไม้		-	ตร.ม.	-	-	1.3343	-	
		งานกำจัดวัชพืชด้วยเรือ		-	ตัน	-	-	1.3343	-	
		งานฉาบน้ำระหว่างงานก่อสร้าง		-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	2.1
		- กรณีเป็นงานขุดคลองสันไม้ คิดเป็นงานดินขุดต่อ		-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	2.1
		- กรณีเป็นงานดินถมชั่วคราว คิดเป็นงานดินถม		-	ม.	-	-	1.3343	-	
		- งานเข้มีที่ตเหล็ก		-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	
		งานสูบน้ำระหว่างก่อสร้าง		-		-	-		-	
2		งานดิน								
		งานที่ใช้ Factor F งานชลประทาน								
		งานขุดเปิดหน้าดิน		-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	2.1
		งานดินขุดด้วยแรงคน	- จุดทั้งคืน 1 (ระยะขุดดิน 1 กม.)	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	
		งานดินขุดด้วยเครื่องจักร		8,384.00	ลบ.ม.	31.60	264,934.00	1.3343	40.00	2.1
		- จุดทั้งคืน 1	ระยะขุดดิน 1 กม.	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	2.1
		- จุดทั้งคืน 2	ระยะขุดดิน 0 กม.	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	2.1
		- จุดทั้งคืน 3	ระยะขุดดิน 0 กม.	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	2.1
		- จุดทั้งคืน 4	ระยะขุดดิน 0 กม.	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	2.1
		- จุดทั้งคืน 5	ระยะขุดดิน 0 กม.	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	2.1
		งานดินขุดยาก		-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	2.1
		งานขุดลอกด้วยรถขุด		-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	2.1
		งานขุดลอกด้วยเรือขุด		-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	2.1
		งานขุดลอกด้วยเรือขุด		-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	2.1

1042

สรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำทุ่งน้ำลาด บ้านวังชมพู หมู่ที่ 9 ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอ นครไทย จังหวัดพิษณุโลก หน่วยงาน สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 9 กรมทรัพยากรน้ำ

ครั้งที่ 1 ลำดับ ที่	ครั้งที่ 2 รายการ	ครั้งที่ 3 ปริมาณงาน	ครั้งที่ 4 หน่วย	ครั้งที่ 5 ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	ครั้งที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ครั้งที่ 7		ค่า K สูตรที่
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
	งานระเบิดหิน	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	-	2.1
	งานดินถมบดอัดแน่นด้วยแรงคน	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	-	2.1
	งานดินถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักรเบา	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	-	2.1
	งานดินถมบดอัดแน่นจากดินขุด ระยะขุดดิน 0 กม.	4,300.00	ลบ.ม.	60.72	261,096.00	1.3343	80.00	344,000.00	2.1
	- ดินถมบดอัดแน่น 85 %	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	-	2.1
	- ดินถมบดอัดแน่น 95 %	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	-	2.1
	งานดินถมบดอัดแน่นจากบ่อดิน	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	-	2.1
	- ดินถมบดอัดแน่น 85 %	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	-	2.1
	- ดินถมบดอัดแน่น 95 %	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	-	2.1
	งานสุกรังบดอัดแน่น	323.00	ลบ.ม.	224.55	72,530.00	1.3343	295.00	95,285.00	2.1
	งานปรับแต่งดินขุดขนาบข้าง	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	-	2.1
3	งานโครงสร้าง								
	งานที่ใช้ Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม								
3.1	งานคอนกรีตโครงสร้าง	114.00	ลบ.ม.	3,170.36	361,421.00	1.2750	4,000.00	456,000.00	4.5
	งานคอนกรีตทแยง	-	ลบ.ม.	-	-	1.2750	-	-	4.5
	งานคอนกรีตครึ่งคองกรีต	-	ลบ.ม.	-	-	1.2750	-	-	4.5
3.2	งานเหล็กเสริมคอนกรีต	5,250.00	กก.	25.96	136,290.00	1.2750	33.00	173,250.00	4.4
	งานนั่งร้านสะพานคอนกรีตหล่อในที่	-	ตร.ม.	-	-	1.2750	-	-	
	งานเสาเข็ม	-	ม.	-	-	1.2750	-	-	
	งานรอยต่อคอนกรีต	-	ม.	-	-	1.2750	-	-	
	งานลดแรงดันน้ำ	-	ชุด	-	-	1.2750	-	-	
3.3	งานร้อยถอบโครงสร้าง คลส.	-	ลบ.ม.	-	-	1.2750	-	-	

10622

สรุปราคากลางงานก่อสร้างสะพาน

โครงการอนุรักษ์หินปูนแหล่งป่าปลัด บ้านวังชมพู หมู่ที่ 9 ตำบลอู่โพธิ์ อำเภอ นครไทย จังหวัดพิษณุโลก หน่วยงาน สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 9 กรมทรัพยากรน้ำ

ครั้งที่ 1 ลำดับ ที่	ครั้งที่ 2 รายการ	ครั้งที่ 3 ปริมาณงาน	ครั้งที่ 4 หน่วย	ครั้งที่ 5 ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	ครั้งที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ครั้งที่ 7		ค่า K สุทธิ
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
4	งานป้องกันกัดเซาะ งานที่ใช้ Factor F งานชลประทาน								
	งานคอนกรีตลาด	-	ตร.ม.	-	-	1.3343	-	-	4.5
	งานหินเรียง	21.00	ลบ.ม.	1,029.23	21,614.00	1.3343	1,300.00	27,300.00	2.2
	งานหินเรียงยาแนว	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	-	2.2
	งานหินก่อ	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	-	2.2
4.1	งานหินทิ้ง	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	-	2.2
	งานวัสดุกรอง	-	ตร.ม.	-	-	1.3343	-	-	2.2
	งานปลูกหญ้า	-		-	-	1.3343	-	-	2.1
4.2	งานก่อสร้างลาดทราย Gabion พร้อมหินเรียง								
	กล่อง Gabion ขนาด 1.00 x 1.00 x ทน 0.50 ม.	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	-	
	กล่อง Gabion ขนาด 1.00 x 2.00 x ทน 0.50 ม.	20.00	ลบ.ม.	1,726.73	34,535.00	1.3343	2,200.00	44,000.00	
	กล่อง Gabion ขนาด 1.00 x 1.00 x ทน 1.00 ม.	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	-	
	กล่อง Gabion ขนาด 1.00 x 2.00 x ทน 1.00 ม.	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	-	
	งานก่อสร้างลาดทราย Mattress พร้อมหินเรียง								
4.3	กล่อง Mattress ขนาด 2.00 x 4.00 x ทน 0.30 ม.	144.00	ลบ.ม.	1,803.19	259,659.00	1.3343	2,400.00	345,600.00	
	กล่อง Mattress ขนาด 2.00 x 6.00 x ทน 0.30 ม.	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	-	
	งานแผ่นพลาสติก	-	ตร.ม.	-	-	1.3343	-	-	
4.4	งานแผ่นโพลีเอทิลีนแบบที่ 2 (ปริมาณงานคิดตามแบบ)	663.00	ตร.ม.	67.00	44,421.00	1.3343	85.00	56,355.00	
	งานท่อระบายน้ำ HDPE ขนาด 150 มม.	-	ม.	-	-	1.3343	-	-	
	งานแผ่นโพลีเอทิลีนแบบที่ 1 (ปริมาณงานคิดตามแบบ)	-	ตร.ม.	-	-	1.3343	-	-	5.23

1022

สรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำป่าสัก												
บ้านวังชมพู หมู่ที่ 9			ตำบลบ่อโพธิ์			อำเภอ นครไทย			จังหวัดพิษณุโลก			
			หน่วยงาน			สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 9			กรมทรัพยากรน้ำ			
ครั้งที่	ลำดับ	ชื่อ	รายการ	ครั้งที่ 3	ครั้งที่ 4	ครั้งที่ 5	ครั้งที่ 6	ค่า Factor F	ครั้งที่ 7		ค่า K	
									ปริมาณงาน	หน่วย		ค่าจ้างต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
5			งานท่อและอุปกรณ์									
			งานที่ใช้ Factor F งานชลประทาน									
			ท่อเหล็กถาวรสังกะสี (GSP.BS-AM)									
			- ขนาด Dia.	- นิ้ว	ม.	-	-	1.3343	-	-	-	-
			- ขนาด Dia.	- นิ้ว	ม.	-	-	1.3343	-	-	-	-
			- ขนาด Dia.	- นิ้ว	ม.	-	-	1.3343	-	-	-	-
			5.1 ท่อ พี วี ซี ปลายเรียง ชั้น 13.5									
			- ขนาด Dia.	- นิ้ว	ม.	-	-	1.3343	-	-	-	-
			- ขนาด Dia.	- นิ้ว	ม.	-	-	1.3343	-	-	-	-
			- ขนาด Dia.	- นิ้ว	ม.	-	-	1.3343	-	-	-	-
			ท่อเหล็กเหนียวหน้างาน 2 ด้าน ขนาด 8 หน้า 6 มม.									
			- ขนาด Dia.	- มม.	ม.	-	-	1.3343	-	-	-	-
			- ขนาด Dia.	- มม.	ม.	-	-	1.3343	-	-	-	-
			- ขนาด Dia.	- มม.	ม.	-	-	1.3343	-	-	-	-
			งานท่อซีเมนต์ใยหิน									
			- ขนาด Dia.	- มม.	ม.	-	-	1.3343	-	-	-	-
			- ขนาด Dia.	- มม.	ม.	-	-	1.3343	-	-	-	-
			- ขนาด Dia.	- มม.	ม.	-	-	1.3343	-	-	-	-
			- ขนาด Dia.	- มม.	ม.	-	-	1.3343	-	-	-	-

10445

สรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำทุ่งน้ำตึก		บ้านวังชมพู หมู่ที่ 9		ตำบลบ่อโพธิ์		อำเภอ นครไทย		จังหวัดพิษณุโลก		หน่วยงาน สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 9		กรมทรัพยากรน้ำ	
ข้อที่ 1 ลำดับ ที่	ข้อที่ 2 รายการ	ข้อที่ 3 ปริมาณงาน	ข้อที่ 4 หน่วย	ข้อที่ 5 ค่าจ้างต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	ข้อที่ 6 ค่าจ้างต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ข้อที่ 7		ค่า K สูตรที่				
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง					
5.2	งานท่อ HDPE ชั้น PN 4, 6 (PE100)												
	- ขนาด Dia.	- มม. ชั้น PN	ม.	-	-	1.3343	-	-	-				
	- ขนาด Dia.	- มม. ชั้น PN	ม.	-	-	1.3343	-	-	-				
	- ขนาด Dia.	- มม. ชั้น PN	ม.	-	-	1.3343	-	-	-				
	- ขนาด Dia.	- มม. ชั้น PN	ม.	-	-	1.3343	-	-	-				
	- ขนาด Dia.	- มม. ชั้น PN	ม.	-	-	1.3343	-	-	-				
	- ขนาด Dia.	- มม. ชั้น PN	ม.	-	-	1.3343	-	-	-				
	- ขนาด Dia.	- มม. ชั้น PN	ม.	-	-	1.3343	-	-	-				
6	งานอาคารประกอบ												
	งานที่ใช้ Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม												
	ประตูน้ำเหล็กหล่อมาตรฐาน (มอก.256,มอก.382)												
- ขนาด Dia.	- ม.	ชุด	-	-	1.2750	-	-	5.23					
- ขนาด Dia.	- ม.	ชุด	-	-	1.2750	-	-	5.23					
- ขนาด Dia.	- ม.	ชุด	-	-	1.2750	-	-	5.23					
ประตูน้ำกันกลับ(มอก.383)													
- ขนาด Dia.	- ม.	ชุด	-	-	1.2750	-	-	5.23					
- ขนาด Dia.	- ม.	ชุด	-	-	1.2750	-	-	5.23					

1022

สรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำป่าน้ำดี บ้านวังชมพู หมู่ที่ 9 ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอ นครไทย จังหวัดพิษณุโลก หน่วยงาน สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 9 กรมทรัพยากรน้ำ

ครั้งที่ ลำดับ ที่	ครั้งที่ 2 รายการ	ครั้งที่ 3 ปริมาณงาน	ครั้งที่ 4 หน่วย	ครั้งที่ 5 ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	ครั้งที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	ครั้งที่ 7		ค่า K สูตรที่
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
	ประตูระบายอากาศแบบลูกลอยคู่(ขนาด 1368)								
	- ขนาด Dia. นิ้ว	-	ชุด	-	-	1.2750	-	-	5.2.3
	- ขนาด Dia. นิ้ว	-	ชุด	-	-	1.2750	-	-	5.2.3
	ฝาท่อเหล็กหล่อพร้อมกรอบ(มาตรฐาน SG.0.20-1.00)								
	- ขนาด Dia. 1.00 ม.	-	ชุด	-	-	1.2750	-	-	4.3
	- ขนาด Dia. - ม.	-	ชุด	-	-	1.2750	-	-	4.3
	บานประตูระบายน้ำแบบบานตรง (SLUICE GATE)								
	- ขนาด 2.00x4.00 ม.	-	ชุด	-	-	1.2750	-	-	4.3
	บานประตูระบายน้ำแบบบานโค้ง (RADIAL GATE)								
	- ขนาด 2.00x3.00 ม.	-	ชุด	-	-	1.2750	-	-	4.3
	อาคารจุดปล่อยน้ำ								
	อาคารควบคุมพลังงาน								
	อาคารจุดแยก								
	อาคารท่อระบายอากาศ ขนาด 50 มม.								
	อาคารท่อระบายอากาศ ขนาด 75 มม.								
	อาคารท่อระบายอากาศ ขนาด 100 มม.								
	อาคารประตูระบายตะกอน								
	งานบ่อสังเกต								
	อาคารคลุมประตูระบายน้ำแบบที่ 1								
	งานพื้นลูกรังเหล็กพร้อมกรอบ								
	บานประตูเหล็กพร้อมกรอบ								

10225

สรุปราคากลางงานก่อสร้างสะพาน

โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำทุ่งน้ำดี ตำบลปอโพธิ์ อำเภอ นครไทย จังหวัดพิษณุโลก หน่วยงาน สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 9 กรมทรัพยากรน้ำ

ข้อที่ 1 ลำดับ ที่	ข้อที่ 2 รายการ	ข้อที่ 3 ปริมาณงาน	ข้อที่ 4 หน่วย	ข้อที่ 5 ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ข้อที่ 6 ต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ข้อที่ 7		ค่า K สูตรที่
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
7	งานป้าย งานที่ไม่พิจารณาปรับราคา งานป้ายชื่อโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำ(ป้ายเหล็ก) งานป้ายแนะนำโครงการ งานป้ายเตือนพร้อมเสา งานป้ายบังคับพร้อมเสา งานเปิดเตล็ด	1.00 1.00 - -	ชุด ชุด ชุด ชุด	9,360.00 6,540.00 - -	9,360.00 6,540.00 - -	1.0700 1.0700 1.0700 1.0700	- - 10,000.00 6,900.00	- - 10,000.00 6,900.00	- -
8	งานที่ใช้ Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม งานหลักแสดงค่าระดับน้ำ งานหลักบอกแนว งานตะแมงกับสวะ งานราวกันตก	4.00 - - - -	ชุด ชุด ชุด ม. -	4,810.00 - - - -	19,240.00 - - - -	1.2750 1.2750 1.2750 1.2750 1.2750 1.2750 1.2750 1.2750	5,900.00 - - - - - - -	23,600.00 - - - - - - -	รวมทั้งสิ้น

10115

สรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน													
โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำแม่ลำดัด		บ้านวังชมพู หมู่ที่ 9		ตำบลปอโพธิ์		อำเภอ นครไทย		จังหวัดพิษณุโลก		หน่วยงาน สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 9		กรมทรัพยากรน้ำ	
ข้อที่ 1	ลำดับ	ข้อที่ 2	รายการ	ข้อที่ 3	ปริมาณงาน	ข้อที่ 4	หน่วย	ข้อที่ 5	คำนวณต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ข้อที่ 6	คำนวณต้นทุน (บาท)	ข้อที่ 7	ราคาตกลง
													ค่า K สูตรที่
													บาท
									รวมคำนวณต้นทุนทั้งสิ้น	1,556,565	บาท	รวมราคาทั้งสิ้น	1,995,900.00
									รวมราคากลางทั้งสิ้น			รวมราคากลางทั้งสิ้น	1,995,000.00
									( หนังสือแนบกำหนดราคากลางที่มีทั้งค่าทำเนียมค่าทำเนียม )				

เดือนใบ เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00% ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.00%

เงินประกันผลงานหัก 0.00% ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00%

ราคาน้ำมันเบนซิน / ดีเซล (เฉลี่ย) 26.5 / 26.5 บาท/ลิตร 18 มกราคม 2562

การแบ่งงวดงานแบ่งเป็น งวด ๓ ละไม่น้อยกว่า บาท ยกเว้นงวดสุดท้าย

ระยะเวลาการก่อสร้าง 120 วัน

หมายเหตุ ในกรณีที่ราคาของผู้เสนอราคาขายที่เห็นสมควรข้างต้นแตกต่างจากราคากลางตั้งแต่ร้อยละ 15 ขึ้นไปโดยผู้เสนอราคาขายที่เห็นสมควรข้างต้นเป็นผู้เสนอราคาขายที่เห็นสมควรข้างต้น

ในส่วนอำนาจการแจ้งรายละเอียดการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างนี้ให้สำนักงานตรวจเงินแผ่นดินภูมิภาค ทราบโดยเร็ว

ลงชื่อ ..... คณะกรรมการฯ

นางสาวอานภมล อ้าพลพรรณ

ลงชื่อ ..... คณะกรรมการฯ

นายสกล จันทร์หอม

ลงชื่อ ..... คณะกรรมการฯ

นายกฤษิต กล้าเหม็ง

ลงชื่อ ..... นายเฉลิมศักดิ์ สารใจ

1062