

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสนับสนุนการควบคุมไฟป่าดอยพระบาท อุทยานแห่งชาติ
เขลางค์บรรพต ตำบลพิชัย อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๑
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๗๑,๐๒๗,๙๐๐.๐๐ บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)
- ๔.๑ ระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๑๑๐ กิโลวัตต์ จำนวน ๑.๐๐ แห่ง
- ๔.๒ ท่อเหล็กกล้าตะขานเกลียวชนิดบนดิน มอก.๔๒๗-๒๕๖๒ ขนาด ๓๐๐ หนา ๖.๐ มม. ความยาว
ไม่น้อยกว่า ๒,๔๕๐.๐๐ ม.
- ๔.๓ ท่อเหล็กกล้าตะเข็บเกลียวชนิดบนดิน มอก.๔๒๗-๒๕๖๒ ขนาด ๒๐๐ หนา ๖.๐ มม. ความยาว
ไม่น้อยกว่า ๓๒๐.๐๐ ม.
- ๔.๔ ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท มอก.๒๗๖-๒๕๖๒ ขนาด ๑๕๐ หนา ๕ มม. ความยาวไม่น้อยกว่า
๑,๔๐๐ ม.
- ๔.๕ บ่อสูบน้ำ จำนวน ๑ แห่ง
- ๔.๖ ก่อสร้างถังเก็บน้ำ คสล. ขนาดความจุ ๕๐๐ ลบ.ม. (แบบไม่มีฝา) จำนวน ๑ แห่ง
- ๔.๗ อาคารคลุมเครื่องควบคุมระบบสูบน้ำ จำนวน ๑ แห่ง
- ๔.๘ ขุดลอกแหล่งน้ำเพื่อชักร่องเข้าบ่อสูบน้ำ ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ ลบ.ม.
- ๔.๙ อาคารจุดปล่อยน้ำแบบหัว Sprinklers ชนิดหัวฉีดทองเหลืองแบบหมุนรอบตัว อัตราการจ่ายน้ำไม่
น้อยกว่า ๑๐ ลิตร/นาที และ ไม่เกิน ๒๕ ลิตร/นาที รัศมีการจ่ายน้ำไม่น้อยกว่า ๘ เมตรจำนวน ๗๐ ชุด
- ๔.๑๐ อาคารระบายอากาศ จำนวน ๑๐ ชุด
- ๔.๑๑ อาคารระบายตะกอน จำนวน ๘ ชุด
- ๔.๑๒ อาคารจุดแยก จำนวน ๒ ชุด
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๗๑,๐๐๙,๐๒๘.๐๐ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
- ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน
- ๖.๒ แบบประเมินราคากลาง
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- ๗.๑ นายอภิรัช จันทร์ประดับ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
- ๗.๒ นายรณชัย ดวงผ่อง กรรมการ
- ๗.๓ นายทศพร ไชยศรี กรรมการ
- ๗.๔

สรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ส่วนสำรวจและออกแบบ

สำนักทรัพยากรน้ำที่ 1

กรมทรัพยากรน้ำ

ประเภทโครงการ ก่อสร้างระบบส่งน้ำ

ชื่อ โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสนับสนุนการควบคุมไฟป่าโดย
พระบาท อุทยานแห่งชาติเขาลำดวนคีรี

รหัสโครงการ ลป.

ตำบลห้วย อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

- ระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 110 กิโลวัตต์ จำนวน 1.00 แห่ง
- ท่อเหล็กกล้าตะเข็บเกลียวชนิดบนดิน มอก.427-2562 ขนาด 300 มม. ความยาวไม่น้อยกว่า 2,450.00 ม. พร้อมอาคารประกอบ
- ท่อเหล็กกล้าตะเข็บเกลียวชนิดบนดิน มอก.427-2562 ขนาด 200 มม. ความยาวไม่น้อยกว่า 320.00 ม. พร้อมอาคารประกอบ
- ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท มอก.276-2562 ขนาด 150 มม. หน้า 5 มม. ความยาวไม่น้อยกว่า 1,400.00 ม. พร้อมอาคารประกอบ
- ปลูบน้ำ จำนวน 1.00 แห่ง
- ก่อสร้างถังเก็บน้ำ คสล. ขนาดความจุ 500 ลบ.ม.(แบบไม่มีฝา) จำนวน 1.00 แห่ง
- อาคารคลุมเครื่องควบคุมระบบสูบน้ำ จำนวน 1.00 แห่ง
- ชุดลอกแหล่งน้ำ เพื่อชักร่องเข้าปลูบน้ำ ปริมาณดินชุดไม่น้อยกว่า 5,000.00 ลบ.ม.
- อาคารจุดปล่อยน้ำแบบหัว Sprinklers ชนิดหัวฉีดทองเหลือง แบบหมุนรอบตัว 70.00 จุด

แบบเลขที่ สทน. 04/68

วันที่ 6 ธันวาคม 2567

ประมาณราคาตามแบบประเมินราคากลาง จำนวน 4 หน้า

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	FACTOR F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	ประเภทงาน	ราคากำหนด รวมเป็นเงิน (บาท)
1	งานเตรียมพื้นที่	10,842	1.2106	13,125	งานชลประทาน (ปกติ)	12,510
2	งานดิน	435,609	1.2106	527,348	งานชลประทาน (ปกติ)	524,659
3	งานโครงสร้าง	9,298,529	1.1726	10,903,455	งานสะพานและท่อเหลี่ยม	10,900,332
4	งานป้องกันกัดเซาะ	491,084	1.2106	594,506	งานชลประทาน (ปกติ)	593,893
5	งานท่อและอุปกรณ์	21,056,937	1.2106	25,491,527	งานชลประทาน (ปกติ)	25,488,642
6	งานอาคารประกอบ	1,072,541	1.1726	1,257,661	งานสะพานและท่อเหลี่ยม	1,257,355
7	งานระบบสูบน้ำและงานไม่พิจารณาปรับราคา	22,310,760	1.0700	23,872,513	งานสะพานและท่อเหลี่ยม	23,872,345
8	งานเบ็ดเตล็ด	7,136,161	1.1726	8,367,862	สะพานและท่อเหลี่ยม	8,359,292
9	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด	-	1.0000	-		-
10	ค่าปลูกป่าชดเชยและบำรุงรักษาป่า	-	1.0000	-		-
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			71,027,997		
	รวมประเมินราคากลางค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น					71,009,028.00
	ตัวอักษร (เจ็ดสิบเอ็ดล้านเก้าพันยี่สิบแปดบาทถ้วน)					

เงื่อนไข

เงินล่วงหน้าจ่าย 15 %

ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 0 %

ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %

ว/ด/ป

6/12/67

ราคาน้ำมันเบนซิน / ดีเซล (เฉลี่ย) 36.5/33.5 บาท/ลิตร

ระยะเวลาการก่อสร้าง 270 วัน

หมายเหตุ ในกรณีที่ราคาของผู้เสนอราคาขายที่เห็นสมควรข้างต้นจากราคากลางตั้งแต่ร้อยละ 15 ขึ้นไปโดยใช้ราคาของผู้เสนอราคาขายที่เห็นสมควรข้างต้นเป็นฐานในการคำนวณ ให้ส่วน
อำนาจการแจ้งรายละเอียดการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างนี้ให้สำนักงานตรวจเงินแผ่นดินภูมิภาค ทราบโดยเร็ว

ลงชื่อกรรมการ

(นายศพร ไชยศรี)

ลงชื่อกรรมการ

(นายรณชัย ดวงเมือง)

ลงชื่อประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายอภิรักษ์ จันทร์ประดับ)

หมายเหตุ การประเมินราคากลางพิจารณาใช้ราคาลินค้าเฉลี่ยวัสดุก่อสร้างเดือน พฤศจิกายน 2567 เนื่องจากราคาลินค้าเฉลี่ยวัสดุก่อสร้าง
เดือน ธันวาคม 2567 สำนักดัชนีเศรษฐกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ ยังไม่ลงข้อมูลราคาในเว็บไซต์

แบบประเมินราคากลาง

โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสนับสนุนการควบคุมไฟฟ้าดอยพระบาท อุทยานแห่งชาติเขาลงศ์บรรพต

ตำบลพิชัย

อำเภอเมืองลำปาง

จังหวัดลำปาง

หน่วยงาน สำนักทรัพยากรน้ำที่ 1

กรมทรัพยากรน้ำ

ข้อที่ 1 ลำดับ ที่	ข้อที่ 2 รายการ	ข้อที่ 3 ปริมาณงาน	ข้อที่ 4 หน่วย	ข้อที่ 5 ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	ข้อที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ข้อที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานเตรียมพื้นที่ งานที่ใช้ Factor F งานชลประทาน งานตากกลาง	8,340.00	ตร.ม.	1.30	10,842	1.2106	1.50	12,510.00	บาท
	รวม			10,842	บาท		รวม	12,510.00	
1 2 3	งานดิน งานที่ใช้ Factor F งานชลประทาน งานดินขุดด้วยเครื่องจักร	654.00	ลบ.ม.	18.98	12,413	1.2106	22.50	14,715.00	บาท
	- จุดที่ดิน 1 ระยะขนดิน 0 กม.			33.42	167,100		40.40	202,000.00	
	- จุดที่ดิน 2 ระยะขนดิน 1 กม.			117.26	256,096		141.00	307,944.00	
	งานดินถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักรเบา			รวม	435,609		บาท	รวม	
1 2 3 4	งานโครงสร้าง งานที่ใช้ Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม คอนกรีตโครงสร้าง กำลั้งอัด 210 Ksc	1,219.00	ลบ.ม.	5,422.44	6,609,954	1.1726	6,358.00	7,750,402.00	บาท
	งานคอนกรีตหยาบ	16.00	ลบ.ม.	1,786.91	28,591	1.1726	2,095.00	33,520.00	
	งานเหล็กเสริมคอนกรีต	101,300.00	กก.	25.18	2,550,734	1.1726	29.50	2,988,350.00	
	งานรอยต่อคอนกรีต	95.00	ม.	1,150.00	109,250	1.1726	1,348.00	128,060.00	
	รวม	9,298,529	บาท	รวม	10,900,332.00				
1 2 3 4	งานป้องกันกรัดเซาะ งานที่ใช้ Factor F งานชลประทาน งานหินทิ้ง	242.00	ลบ.ม.	540.30	130,753	1.2106	654.00	158,268.00	บาท
	งานกล่องสวดตาข่าย Gabion พร้อมหินเรียง							-	
	- กล่อง Gabion ขนาด 1.00 x 2.00 x หนา 0.50 ม.	70.00	ลบ.ม.	2,338.85	163,720	1.2106	2,831.00	198,170.00	
	- กล่อง Gabion ขนาด 1.00 x 2.00 x หนา 1.00 ม.	84.00	ลบ.ม.	1,854.60	155,786	1.2106	2,245.00	188,580.00	
	งานกล่องสวดตาข่าย Mattress พร้อมหินเรียง							-	
งานแผ่นใยสังเคราะห์แบบที่ 2	575.00	ตร.ม.	71.00	40,825	1.2106	85.00	48,875.00		
	รวม	491,084	บาท	รวม	593,893.00	บาท	รวม		

แบบประเมินราคากลาง

โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสนับสนุนการควบคุมไฟฟ้าคอยพระบาท อุทยานแห่งชาติเขาสงศ์บรรพต

ตำบลพิชัย

อำเภอเมืองลำปาง

จังหวัดลำปาง

หน่วยงาน สำนักทรัพยากรน้ำที่ 1

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		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
งานท่อและอุปกรณ์									
งานที่ใช้ Factor F งานชลประทาน									
1	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท มอก.276-2562 - ขนาด Dia. 6 นิ้ว ทน 5 มม.	1,400.00	ม.	891.89	1,248,646	1.2106	1,079.00	1,510,600.00	
2	ท่อ พี วี ซี ปลายเรียบ ชั้น 13.5 - ขนาด Dia. 4 นิ้ว	32.00	ม.	315.53	10,097	1.2106	381.00	12,192.00	
3	ท่อเหล็กกล้าตะเข็บเกลียวชนิดบนดิน - ขนาด Dia. 0.2 มม.	320.00	ม.	4,726.00	1,512,320	1.2106	5,720.00	1,830,400.00	
4	- ขนาด Dia. 0.3 มม.	2,450.00	ม.	7,049.00	17,270,050	1.2106	8,533.00	20,905,850.00	
5	งานท่อ HDPE ชนิดผนังสองชั้น ไม่มีเปลือกหุ้ม (PE 100) - ขนาด Dia. 450 มม. PN 10	160.00	ม.	6,348.90	1,015,824	1.2106	7,685.00	1,229,600.00	
				รวม	21,056,937		รวม	25,488,642.00	
งานอาคารประกอบ									
งานที่ใช้ Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม									
ประตุน้ำเหล็กหล่อมาตรฐาน มอก.256,มอก.382									
1	- ชนิดลิ้นเกดก้านไม่ยก ขนาด Dia. 0.1 ม.	3.00	ชุด	15,651.00	46,953	1.1726	18,350.00	55,050.00	
2	- ชนิดลิ้นเกดก้านไม่ยก ขนาด Dia. 0.15 ม.	2.00	ชุด	24,851.00	49,702	1.1726	29,140.00	58,280.00	
3	- ชนิดลิ้นเกดก้านไม่ยก ขนาด Dia. 0.2 ม.	2.00	ชุด	34,718.00	69,436	1.1726	40,710.00	81,420.00	
4	อาคารท่อระบายอากาศ ขนาด 300 มม.	9.00	ชุด	29,900.00	269,100	1.1726	35,060.00	315,540.00	
5	อาคารท่อระบายอากาศ ขนาด 200 มม.	1.00	ชุด	29,900.00	29,900	1.1726	35,060.00	35,060.00	
6	อาคารท่อระบายตะกอน ขนาด 300 มม.	8.00	ชุด	37,300.00	298,400	1.1726	43,730.00	349,840.00	
7	อาคารจุดแยกท่อส่งน้ำขนาด 200x150 มม.	2.00	ชุด	17,400.00	34,800	1.1726	20,400.00	40,800.00	
8	อาคารจุดปล่อยน้ำแบบหัว Sprinklers ชนิดหัวฉีดทองเหลือง แบบหมุนรอบตัว การจ่ายน้ำไม่น้อยกว่า 10 ลิตร/นาที และไม่เกิน 25 ลิตร/นาที	70.00	ชุด	3,900.00	273,000	1.1726	4,570.00	319,900.00	
9	อุปกรณ์ประกอบถังเก็บน้ำ คสล.	1.00	ชุด	1,250.00	1,250	1.1726	1,465.00	1,465.00	
				รวม	1,072,541		รวม	1,257,355.00	
งานระบบสูบน้ำและงานไม่พิจารณาปรับราคา									
1	แผงเซลล์แสงอาทิตย์ขนาดไม่น้อยกว่า 600 วัตต์ต่อแผง พร้อมอุปกรณ์ประกอบ	560.00	แผง	19,500.00	10,920,000	1.0700	20,865.00	11,684,400.00	
2	ค่าจัดหาและติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง(หลอดLED) ระบบSolarcell	18.00	ชุด	34,600.00	622,800	1.0700	37,020.00	666,360.00	

แบบประเมินราคากลาง

โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสนับสนุนการควบคุมไฟฟ้าคอตพระบาท อุทยานแห่งชาติเขาลำดวน

ตำบลพิชัย

อำเภอเมืองลำปาง

จังหวัดลำปาง

หน่วยงาน สำนักทรัพยากรน้ำที่ 1

กรมทรัพยากรน้ำ

ช่องที่ 1 ลำดับ ที่	ช่องที่ 2 รายการ	ช่องที่ 3 ปริมาณงาน	ช่องที่ 4 หน่วย	ช่องที่ 5 ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	ช่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ช่องที่ 7 ราคากลาง		หมายเหตุ
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
3	ชุดควบคุมการทำงานระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ขนาด 132 กิโลวัตต์ พร้อมตู้ควบคุมและชุดรับระบบความปลอดภัยการทำงานของระบบไฟฟ้า	2.00	เครื่อง	2,517,350.00	5,034,700	1.0700	2,693,560.00	5,387,120.00	
4	ค่าจัดหาและติดตั้งเครื่องสูบน้ำผิวดิน แบบ Multistage ขนาด 110 กิโลวัตต์	2.00	เครื่อง	2,840,500.00	5,681,000	1.0700	3,039,330.00	6,078,660.00	
5	ค่าทดสอบการรับน้ำหนักบรรทุกของดิน	2.00	จุด	13,500.00	27,000	1.0700	14,400.00	28,800.00	
6	งานป้ายแจ้งเดือน	4.00	ชุด	2,340.00	9,360	1.0700	2,500.00	10,000.00	
7	งานป้ายชื่อโครงการก่อสร้างระบบส่งน้ำ(ป้ายเหล็ก)	1.00	ชุด	9,360.00	9,360	1.0700	10,015.00	10,015.00	
8	งานป้ายแนะนำโครงการ	1.00	ชุด	6,540.00	6,540	1.0700	6,990.00	6,990.00	
	งานเบ็ดเตล็ด			รวม	22,310,760	บาท	รวม	23,872,345.00	บาท
	งานที่ใช้ Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม								
1	เสาหลักแนว	16.00	ต้น	198.00	3,168	1.1726	230.00	3,680.00	
2	งานราวกันตก	98.00	ม.	873.00	85,554	1.1726	1,020.00	99,960.00	
3	ตะแกรงเหล็กสำเริงรูป เส้นผ่าศูนย์กลาง 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม	2,593.00	ตร.ม.	41.00	106,313	1.1726	48.00	124,464.00	
4	โครงสร้างรับแรงระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 110 กิโลวัตต์	1.00	ชุด	1,168,800.00	1,168,800	1.1726	1,370,530.00	1,370,530.00	
5	งานรั้วระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 110 กิโลวัตต์	1.00	ชุด	159,400.00	159,400	1.1726	186,910.00	186,910.00	
6	งานประสานท่อภายในระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 110 กิโลวัตต์	1.00	ชุด	1,462,000.00	1,462,000	1.1726	1,714,340.00	1,714,340.00	
7	ประเก็นขนาด 300 มม.	409.00	ชุด	146.00	59,714	1.1726	170.00	69,530.00	
8	ประเก็นขนาด 200 มม.	54.00	ชุด	63.00	3,402	1.1726	73.00	3,942.00	
9	ประเก็นขนาด 150 มม.	234.00	ชุด	36.00	8,424	1.1726	42.00	9,828.00	
10	สกรูและน็อตสำหรับหน้าแปลนท่อส่งน้ำเหล็กขนาด 300 มม.	6,544.00	ชุด	96.00	628,224	1.1726	112.00	732,928.00	
11	สกรูและน็อตสำหรับหน้าแปลนท่อส่งน้ำเหล็กขนาด 200 มม.	432.00	ชุด	74.00	31,968	1.1726	86.00	37,152.00	
12	สกรูและน็อตสำหรับหน้าแปลนท่อส่งน้ำเหล็กขนาด 150 มม.	1,872.00	ชุด	52.00	97,344	1.1726	60.00	112,320.00	
13	อาคารคลุมเครื่องควบคุมระบบสูบน้ำ	1.00	แห่ง	16,600.00	16,600	1.1726	19,460.00	19,460.00	
14	แคมป์รีดท่อส่งน้ำ ขนาด 300 มม.	410.00	ชุด	500.00	205,000	1.1726	586.00	240,260.00	
15	แคมป์รีดท่อส่งน้ำ ขนาด 200 มม.	54.00	ชุด	400.00	21,600	1.1726	469.00	25,326.00	
16	แคมป์รีดท่อส่งน้ำ ขนาด 150 มม.	234.00	ชุด	400.00	93,600	1.1726	469.00	109,746.00	
17	Float Control - Modulating Valve	1.00	ชุด	34,800.00	34,800	1.1726	40,800.00	40,800.00	
18	หน้าแปลนท่อส่งน้ำเหล็กขนาด 300 มม.	818.00	ชุด	3,001.00	2,454,818	1.1726	3,518.00	2,877,724.00	

แบบประเมินราคากลาง

โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสนับสนุนการควบคุมไฟป่าคอยพระบาท อุทยานแห่งชาติเขาลำดวนคีบรรพต

ตำบลพิชัย

อำเภอเมืองลำปาง


จังหวัดลำปาง

หน่วยงาน สำนักทรัพยากรน้ำที่ 1

กรมทรัพยากรน้ำ

ข้อที่ 1 ลำดับ ที่	ข้อที่ 2 รายการ	ข้อที่ 3 ปริมาณงาน	ข้อที่ 4 หน่วย	ข้อที่ 5 ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	ข้อที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ข้อที่ 7		หมายเหตุ	
							ราคากลาง			
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง		
19	หน้าแปลนท่อส่งน้ำเหล็กขนาด 200 มม.	108.00	ชุด	1,281.00	138,348	1.1726	1,500.00	162,000.00		
20	หน้าแปลนท่อส่งน้ำเหล็กขนาด 150 มม.	468.00	ชุด	763.00	357,084	1.1726	894.00	418,392.00		
				รวม	7,136,161	บาท	รวม	8,359,292.00	บาท	
1	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด ไม่มีค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด				-	1.0000		-		
				รวม	-	บาท	รวม	-	บาท	
1	ค่าปลูกป่าชดเชยและบำรุงรักษาป่า ค่าปลูกป่าชดเชยและบำรุงรักษาป่า	-	ไร่	11,360.00	-	1.0000		-		
				รวม	-	บาท	รวม	-	บาท	
รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น					61,812,463	บาท	รวมราคากลางทั้งสิ้น		71,009,028	บาท

(เจ็ดสิบเอ็ดล้านเก้าพันยี่สิบแปดบาทถ้วน)

ลงชื่อ  กรรมการ
(นายทศพร ไชยศรี)

ลงชื่อ  กรรมการ
(นายรณชัย ดวงผ่อง)

ลงชื่อ  ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
(นายอภิรักษ์ จันทร์ประดับ)