

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างหอถังทรงแชมเปญและถังกรองสนิมเหล็ก พร้อมเจาะบ่อบาดาล ซอยพลประเสริฐ หมู่ที่ ๑๓ บ้านโชคพัฒนา ภายในตำบลหินเหล็กไฟ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลหินเหล็กไฟ

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวนเงิน ๙๓๖,๐๐๐.๐๐ บาท (เก้าแสนสามหมื่นหกพันบาทถ้วน)

๓. ลักษณะงานโดยสังเขป

ก่อสร้างหอถังทรงแชมเปญและถังกรองสนิมเหล็ก พร้อมเจาะบ่อบาดาล ซอยพลประเสริฐ หมู่ที่ ๑๓ บ้านโชคพัฒนา ตำบลหินเหล็กไฟ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เจาะบ่อบาดาลขนาด Ø ๖ นิ้ว ก่อสร้างหอถังทรงแชมเปญและถังกรองสนิม ขนาดความจุ ๒๐ ลูกบาศก์เมตร สูง ๒๐ เมตร และติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบมอเตอร์จมน้ำ ขนาด ๒ แรงม้า ๒๒๐ V.AC. พร้อมอุปกรณ์ สร้างตามแบบแปลนขององค์การบริหารส่วนตำบลหินเหล็กไฟ

เป็นไปตามแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐ เพิ่มเติมครั้งที่ ๒/๒๕๖๗ ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ลำดับที่ ๑๒ หน้า ๖๐ (กองช่าง)

ค่าพิกัดจุดก่อสร้างโครงการ ละติจูด ๑๒.๕๗๔๗๔ ลองจิจูด ๙๙.๘๒๙๙๙

๔. ราคาากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๖ กันยายน พ.ศ.๒๕๖๘

เป็นเงิน จำนวน ๖๓๙,๕๐๑.๙๐ บาท (หกแสนสามหมื่นเก้าพันห้าร้อยหนึ่งบาทเก้าสิบสตางค์)

๕. บัญชีประมาณการราคาากลาง

๕.๑ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.๔)

๕.๒ แบบสรุปค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.๕)

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคาากลาง

๖.๑ นายรัชพล เสือสอาด

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

๖.๒ นางสาวรุ่งทิภา ชูแก้ว

ตำแหน่ง นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ

๖.๓ นายวรวิทย์ สุกสี

ตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

หมายเหตุ

* ผู้บริหารได้อนุมัติราคาากลาง จำนวน ๖๓๙,๕๐๑.๙๐ บาท (หกแสนสามหมื่นเก้าพันห้าร้อยหนึ่งบาทเก้าสิบสตางค์) เมื่อวันที่ ๑๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘

* บัญชีประมาณการราคาากลางสามารถดาวน์โหลดได้ที่ www.gprocurement.go.th

รายงานผลราคากลางก่อนก่อสร้าง
ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลหินเหล็กไฟ
จ่ายขาดเงินสะสมประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

โครงการ	โครงการก่อสร้างห้องทรงกลมแป้นและถังกรองสนิมเหล็ก พร้อมเจาะบ่อบาดาล ซอยพลประเสริฐ				
เจ้าของโครงการ	กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลหินเหล็กไฟ				
สถานที่	หมู่ที่ 13 บ้านโชคพัฒนา ตำบลหินเหล็กไฟ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์				
ประเภทงาน	ก่อสร้างอาคาร				
วันที่ประมาณการ	16 กันยายน 2568				
					ราคาน้ำมันดีเซล B7 ลิตรละ 32.00 - 32.99 บาท

ลำดับที่	รายการ	รวมเป็นเงิน (บาท)	FACTOR F	รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้างฐานรากห้องสูง	55,399.80	1.3085	72,490.64	ค่าธรรมเนียมขอ
2	ฐานถังกรองสนิม ขนาด 1.5 x 1.5 เมตร หนา 0.15 เมตร	1,803.55	1.3085	2,359.95	อนุญาตเจาะบ่อบาดาล
3	งานเดินสายไฟและเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า	3,764.80	1.3085	4,926.24	และใช้น้ำบาดาล ให้ผู้
4	งานเดินท่อระบบประปาส่งน้ำจากปากบ่อน้ำบาดาลไปยังห้องเก็บน้ำ	9,321.77	1.3085	12,197.53	รับจ้างเป็นผู้ออกค่า
5	งานเดินท่อจากถังเหล็กเก็บน้ำ ไปยังถังกรองสนิม	7,005.45	1.3085	9,166.63	ใช้จ่าย
6	งานจัดหาและติดตั้งถังกรองสนิมเหล็ก	77,200.00	1.0000	77,200.00	
7	งานจัดหาและติดตั้งห้องถังเก็บน้ำสำเร็จรูป ขนาดความจุ 20 ลบ.ม.	301,740.00	1.0000	301,740.00	
8	งานจัดหาและติดตั้งอุปกรณ์ควบคุมระบบไฟฟ้า	13,560.00	1.0000	13,560.00	
9	เครื่องสูบน้ำและอุปกรณ์ติดตั้งและชุดควบคุมมาตรฐานครบชุด	29,564.12	1.0000	29,564.12	
10	งานเจาะบ่อน้ำบาดาล	116,186.78	1.0000	116,186.78	
11	ค่าติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้า	110.00	1.0000	110.00	
	เงื่อนไข				
	เงินล่วงหน้า	0%			
	เงินประกันผลงาน	0%			
	ดอกเบี้ยเงินกู้	7%			
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7%			
สรุป	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น			639,501.90	
	คิดเป็นเงินเพียง			639,501.90	
ตัวอักษร	หกแสนสามหมื่นเก้าพันห้าร้อยเอ็ดบาทเก้าสิบสองสตางค์				

(ลงชื่อ).....กรรมการ
(นางสาวรุ่งทิพา ชูแก้ว)
นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ
(นาวรรวิทย์ สุกสี)
วิศวกร โยธาปฏิบัติการ

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
(นายรัชพล เลือสอาด)
ผู้อำนวยการกองช่าง

ใบแสดงปริมาณงาน

โครงการก่อสร้างทางเชื่อมประตูและถังกรองตะกอนเหล็ก พร้อมเจาะบ่อบาดลวด ทรายผลประเสริฐ

เจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลหินเหล็กไฟ

สถานที่ 13 บ้านโคกพัฒนา ตำบลหินเหล็กไฟ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ประเภทงาน ก่อสร้างอาคาร

วันที่ประมาณการ 16 กันยายน 2568

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	รวมค่าวัสดุ (บาท)	ค่าแรง (บาท)	รวมค่าแรง		รวมเงิน (บาท)	หมายเหตุ
							(บาท)	(บาท)		
1	งานก่อสร้างฐานรากหลังสูง									
	1.1 งานขุดดิน+ถมดิน	28.150	ลบ.ม	-	-	142.00	3,997.30		3,997.30	
	1.2 งานทรายหยาบอัดแน่น	0.722	ลบ.ม	467.29	337.38	104.00	75.09		412.47	
	1.3 งานไม้แบบ+คร่า +ค่าแรง	17.830	ตร.ม	607.48	10,831.37	139.00	2,478.37		13,309.74	
	1.4 คอนกรีตหยาบอัตราส่วน 1:3:5	1.440	ลบ.ม	1,542.06	2,220.57	327.00	470.88		2,691.45	
	1.5 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม.	8.324	ลบ.ม	1,962.62	16,336.85	419.00	3,487.76		19,824.60	
	1.6 เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR 24 ขนาด RB 9 มม.	0.049	ตัน	22,919.38	1,123.05	4,400.00	215.60		1,338.65	
	1.7 เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR 24 ขนาด RB 12 มม.	0.222	ตัน	22,857.79	5,074.43	3,600.00	799.20		5,873.63	
	1.8 เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR 24 ขนาด RB 15 มม.	0.105	ตัน	20,500.00	2,152.50	3,600.00	378.00		2,530.50	
	1.9 เหล็ก ANCHOR BOLT ขนาด Ø 25 มม.(ครบชุด)	12.00	ตัว	340.00	4,080.00	-	-		4,080.00	
	1.10 ลวดผูกเหล็ก	11.29	กก.	93.46	1,055.16	-	-		1,055.16	
	1.11 ตะปู	5.57	กก.	51.40	286.30	-	-		286.30	
	รวม หมวด 1			43,497.61	43,497.61		11,902.19		55,399.80	
2	ฐานถังกรองตะกอน ขนาด 1.5 x 1.5 เมตร หนา 0.15 เมตร									
	2.1 คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม.	0.338	ลบ.ม	1,962.62	663.37	419.00	141.62		804.99	
	2.2 เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR 24 ขนาด RB 9 มม.	0.015	ตัน	22,919.38	343.79	4,400.00	66.00		409.79	
	2.3 งานไม้แบบ+คร่า +ค่าแรง	0.72	ตร.ม	607.48	437.39	139.00	100.08		537.47	
	2.4 ลวดผูกเหล็ก	0.45	กก.	93.46	42.06	-	-		42.06	
	2.5 ตะปู	0.18	กก.	51.40	9.25	-	-		9.25	
	รวม หมวด 2			1,495.85	1,495.85		307.70		1,803.55	

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายวิฑูรย์ เสือสะอาด)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายวรวิทย์ สุทธิ)

วิศวกรโยธาปฏิบัติกร

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางศุภาวิฑูรย์ ชูแก้ว)

นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ




ใบแสดงปริมาณงาน

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	รวมค่าวัสดุ (บาท)	ค่าแรง (บาท)	รวมค่าแรง		รวมเงิน (บาท)	หมายเหตุ
							(บาท)	(บาท)		
3	งานเดินสายไฟและเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า									
	3.1 สายไฟทองแดง IEC01 THW ขนาด 16 sq.mm	36.00	ม.	76.30	2,746.80	20.00		720.00	3,466.80	
	3.2 ชุดรีดติดตั้งชุด โยงสายไฟ แบบ 2 ช่อง พร้อมตุ๊กแรก	2.00	ชุด	149.00	298.00	-		-	298.00	
	รวม หมวด 3				3,044.80			720.00	3,764.80	
4	งานเดินท่อระบบประปาฝั่งน้ำจากปากบ่อน้ำบาดาลไปยังห้องถึงถังน้ำ									
	4.1 ข้อต่อหนีบเกล็ดเหล็ก(GS)ขนาด ๑.2 นิ้ว(บริเวณชุดปากบ่อน้ำบาดาล-ทางเข้าห้อง)	6.00	ชุด	54.25	325.50	16.27		97.62	423.12	
	4.2 ข้อต่อสามทางเหล็ก(GS)ขนาด ๑.2 นิ้ว(บริเวณชุดปากบ่อน้ำบาดาล)	1.00	ชุด	154.38	154.38	46.31		46.31	200.69	
	4.3 วาล์วกันกลับ(GS)ขนาด ๑.2 นิ้ว(บริเวณชุดปากบ่อน้ำบาดาล)	1.00	ชุด	1,178.00	1,178.00	353.40		353.40	1,531.40	
	4.3 ประตุน้ำ(บอลวาล์ว) ทองเหลือง ขนาด ๑.2 นิ้ว(บริเวณชุดปากบ่อน้ำบาดาล)	2.00	ชุด	1,100.00	2,200.00	330.00		660.00	2,860.00	
	4.4 ข้อต่อเหล็ก 90 องศา(GS)ขนาด ๑.2 นิ้ว(บริเวณชุดปากบ่อน้ำบาดาล-ทางเข้าห้อง)	4.00	ชุด	86.79	347.16	26.00		104.00	451.16	
	4.5 ข้อต่อยูนิเอมเหล็ก(GS)ขนาด ๑.2 นิ้ว(บริเวณทางเข้าห้อง)	1.00	ชุด	247.00	247.00	74.10		74.10	321.10	
	4.6 ท่อเหล็กอบสังกะสี ขนาด ๑.2 นิ้ว	3.00	ม.	190.50	571.50	90.00		270.00	841.50	
	4.7 ข้อต่อตรงเกลียวนอก พีวีซี ขนาด ๑.2 นิ้ว	2.00	ชุด	15.16	30.32	4.50		9.00	39.32	
	4.8 ท่อ พีวีซี ขึ้นคุณภาพ 8.5 ขนาด ๑.2 นิ้ว	4.00	ม.	37.85	151.40	40.00		160.00	311.40	
	4.9 Flow switch ขนาด ๑.2 นิ้ว (บริเวณห้อง)	1.00	ชุด	1,676.67	1,676.67	503.00		503.00	2,179.67	
	4.10 ข้อต่อสามทางเหล็ก(GS) ขนาด ๑.2 นิ้ว x 1 นิ้ว	1.00	ชุด	124.93	124.93	37.48		37.48	162.41	
	รวม หมวด 4				7,006.86			2,314.91	9,321.77	

(ลงชื่อ).....กรรมการ
 (นางสาวรุ่งทิภา ชูแก้ว)
 นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ
 (นายวิทย์ สุทธิ)
 วิศวกรโยธาปฏิบัติกร

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
 (นายรัชพล เกื้อสอาด)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ใบแสดงปริมาณงาน

โครงการก่อสร้างห้องปฏิบัติการและห้องปฏิบัติการพร้อมเครื่องต้นแบบห้องปฏิบัติการ ขอยกผลประเสริฐ

กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลหินเหล็กไฟ

สถานที่ 13 บ้านโชคพัฒนา ตำบลหินเหล็กไฟ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ประเภทงาน ก่อสร้างอาคาร

วันที่ประมาณการ 16 กันยายน 2568

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	รวมค่าวัสดุ (บาท)	ค่าแรง (บาท)	รวมค่าแรง (บาท)	รวมเงิน (บาท)	หมายเหตุ
5	งานเดินท่อแก๊สเหล็กกับน้ำ ไปยังถังกรองสนิม								
	5.1 นิปปิ้ลเหล็กดิบสังกะสี ขนาด ๑ 3 นิ้ว	4.000	ชุด	170.81	683.24	51.24	204.96	888.20	
	5.2 ชุดเย็นเหล็กดิบสังกะสี ขนาด ๑ 3 นิ้ว	1.000	ชุด	659.72	659.72	197.91	197.91	857.63	
	5.3 ซ็อก 90 องศา เหล็กดิบสังกะสี ขนาด ๑ 3 นิ้ว	4.000	ชุด	231.88	927.52	69.56	278.24	1,205.76	
	5.4 ท่อเหล็กดิบสังกะสี ขนาด ๑ 3 นิ้ว(แนวตั้งออกจากห้องถึงเข้าถังกรอง)	6.00	ม.	329.85	1,979.10	145.00	870.00	2,849.10	
	5.5 ท่อ พีวีซี ขนาด 8.5 ขนาด ๑ 3 นิ้ว	8.00	ม.	51.22	409.76	75.00	600.00	1,009.76	
	5.6 ซีตต่อตรงเกลียวนอก พีวีซี ขนาด ๑ 3 นิ้ว	2.00	ชุด	75.00	150.00	22.50	45.00	195.00	
	รวม หมวด 5			4,809.34			2,196.11	7,005.45	รวมค่าขนส่ง
6	งานจัดหาและติดตั้งถังกรองสนิมเหล็ก								ค่าติดตั้ง
	6.1 ถังกรองสนิมเหล็ก รูปทรงกรวย ขนาด ๑ 1.15 เมตร ความสูง 1.20 เมตร	1.00	ชุด	77,200.00	77,200.00	-	-	77,200.00	ภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT)
	สารกรองที่อยู่ภายในถังกรองสนิมเหล็กและวาล์วหน้าเครื่องพร้อมอุปกรณ์			-	-	-	-	-	
	ต่างๆครบชุดตามมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาล			-	-	-	-	-	
	รวมค่าวัสดุ ค่าแรง ค่าขนส่ง และติดตั้ง			-	-	-	-	-	
	รวม หมวด 6			77,200.00				77,200.00	
7	งานจัดหาและติดตั้งถังเหล็กกับน้ำสำเร็จรูป ขนาดความจุ 20 ลบ.ม.								รวมค่าขนส่ง
	7.1 ถังเหล็กทรงกลมแบบรูปตัว U ขนาดความจุ 20 ลบ.ม.สูง 20 ม.	1.00	ถัง	301,740.00	301,740.00	-	-	301,740.00	ค่าติดตั้ง
	พร้อมส่วนประกอบอื่นๆประกอบด้วย			-	-	-	-	-	ภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT)
	- เสาหล่อฟ้าทองแดง	1.00	ชุด	-	-	-	-	-	
	- สายทองแดงเบอร์ 25 ตร.มม.พร้อมอุปกรณ์ รวมสายรัดท่อ	18.00	ม.	-	-	-	-	-	
	- แท่งเหล็กดิน ขนาดไม่น้อยกว่า ๑ 5/8 มม.ยาว 2.40 ม.(พร้อมอุปกรณ์ติดตั้งระบบสายดิน)	1.00	ชุด	-	-	-	-	-	
	- สวิตช์ควบคุมระดับน้ำ	1.00	ชุด	-	-	-	-	-	
	ยอดยกไป			301,740.00				301,740.00	

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายรัชพล เสือสะอาด)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายวรวิทย์ สุทธิ)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสาวรุ่งทิภา ชูแก้ว)

นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ




ใบแสดงปริมาณงาน

โครงการก่อสร้างห้องล้างทรงเหลี่ยมและถังกรองสกินเหล็ก พร้อมเจาะบ่อบาด ขอยพลประเสริฐ

เจ้าของโครงการ กองช่าง องค์กรบริหารส่วนตำบลหินเหล็กไฟ

สถานที่ 13 บ้านโชคพัฒนา ตำบลหินเหล็กไฟ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ประเภทงาน ก่อสร้างอาคาร

วันที่ประมาณการ 16 กันยายน 2568

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	รวมค่าวัสดุ (บาท)	ค่าแรง (บาท)	รวมค่าแรง (บาท)	รวมเงิน (บาท)	หมายเหตุ
	ยอดยกมา				301,740.00		-	301,740.00	
	- เครื่องวัดความดันขนาดหน้าปัดมีไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว	1.00	ชุด				-		
	- ท่อพีวีซีแข็ง ขนาด Ø 2 นิ้ว ชั้นคุณภาพ 13.5 สูง 14 ม.รวมอุปกรณ์(ทางน้ำเข้า)	13.00	ม.				-		
	- วาล์วกักเก็บแบบแกว่ง(Swing Check Valves)ชนิดทองเหลือง ขนาด 2 นิ้ว(ทางน้ำเข้า)	1.00	ชุด				-		
	- ข้อต่อบีบีเปิดเหล็ก(GS) ขนาด Ø 2 นิ้ว(ทางเข้าห้อง)	1.00	ชุด				-		
	- ท่อเหล็ก ขนาด Ø 3 นิ้ว ขวออกจากห้องถึง 1 ม.รวมอุปกรณ์(ทางน้ำเข้าชุดที่ 1)	1.00	ม.				-		
	- ประตุน้ำ(บอลวาล์ว) ทองเหลือง ขนาด 3 นิ้ว(ทางน้ำเข้าชุดที่ 1)	1.00	ชุด				-		
	- ท่อเหล็ก ขนาด Ø 3 นิ้ว ขวออกจากห้องถึง 1 ม.รวมอุปกรณ์(ทางน้ำเข้าชุดที่ 2)	1.00	ม.				-		
	- ประตุน้ำ(บอลวาล์ว) ทองเหลือง ขนาด 3 นิ้ว(ทางน้ำเข้าชุดที่ 2)	1.00	ชุด				-		
	- ท่อเหล็ก ขนาด Ø 2 นิ้ว ขวออกจากห้องถึง 1 ม.สูง 0.15 ม.รวมอุปกรณ์(ทางน้ำทิ้ง)	1.00	ม.				-		
	- ประตุน้ำ(บอลวาล์ว) ทองเหลือง ขนาด 2 นิ้ว(ทางน้ำทิ้ง)	1.00	ชุด				-		
	- ท่อพีวีซีแข็ง ขนาด Ø 2 นิ้ว ชั้นคุณภาพ 13.5 สูง 14.6 ม.รวมอุปกรณ์(ทางน้ำส้น)	12.00	ม.				-		
	รวม หมวด 7				301,740.00		-	301,740.00	
8	งานจัดหามาและติดตั้งอุปกรณ์ระบบไฟฟ้า								
	8.3. ตู้ควบคุมเครื่องสูบน้ำและวงจร ไฟฟ้าพร้อมพร้อมอุปกรณ์ ระบบManual/ระบบAuto								
	ครบชุด ตามมาตรฐานของกรมทรัพย์กรมการน้ำบาดาล	1.00	ชุด	13,560.00	13,560.00	-	-	13,560.00	รวมค่าแรง
	รวม หมวด 8				13,560.00		-	13,560.00	
9	เครื่องสูบน้ำและอุปกรณ์ติดตั้งและชุดควบคุมมาตรฐานครบชุด								
	9.1 เครื่องสูบน้ำ ไฟฟ้าแบบมอเตอร์จุ่มน้ำได้มา ขนาด 2.0 แรงม้า 220 V.A.C สูบน้ำได้ไม่น้อยกว่า 5 ลบ.ม/ชม. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	1.00	ชุด	21,935.00	21,935.00	-	-	21,935.00	
	- ท่อ PVC 2 นิ้ว ชั้น 13.5 (ท่อสูบน้ำ)	8.00	ท่อน	247.66	1,981.28	160.00	1,280.00	3,261.28	
	ยอดยกไป				23,916.28		1,280.00	25,196.28	

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นางรัชชพล เสือสอาด)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายวริทธิ์ สุทธิ)

วิศวกร โยธาปฏิบัติการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสาวรุ่งทิภา ชูแก้ว)

นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ

ใบแสดงปริมาณงาน

โครงการก่อสร้างห้องปฏิบัติการแบบบูรณาการห้องปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ และห้องปฏิบัติการชีวเคมีของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

เจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลหินเหล็กไฟ

สถานที่ 13 บ้านโศภิตพัฒนา ตำบลหินเหล็กไฟ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ประเภทงาน ก่อสร้างอาคาร

วันที่ประมาณการ 16 กันยายน 2568

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าแรง (บาท)	รวมค่าแรง (บาท)	รวมเงิน (บาท)	หมายเหตุ
	ยอดยกมา					1,280.00	25,196.28	
	-ซื้อท่อเกลียวนอก 2 นิ้ว	8.00	ชุด	15.16	-	-	121.28	
	-ซื้อท่อเกลียวใน 2 นิ้ว	8.00	ชุด	24.42	-	-	195.36	
	มีวัสดุสำหรับร้อยสกรูยึดติดกับฝาปิดปากบ่อ							
	-สายไฟฟ้า VCT 3 x 2.5	40.00	ม.	88.28	13.00	520.00	4,051.20	
	รวม หมวด 9					1,800.00	29,564.12	
10	งานเจาะบ่อน้ำบาดาล							
	10.1 ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล ขนาด Ø 6 นิ้ว ท่อ พีวีซี ชั้น 13.5 รวมอุปกรณ์ครบชุด	50.00	ม.	-	2,226.57	111,328.50	111,328.50	
	ตามมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาล							
	10.2 ฝาปิดปากบ่อ(ฝาบน)ที่ควมแน่นเหล็กเหนียวหน้าแปลนมาตรฐาน DIN PN 10							
	หรือ AISI 10K ขนาด Ø 6 นิ้ว พร้อมอุปกรณ์	1.00	ชุด	3,100.00	-	-	3,100.00	
	ชุดประกอบปากบ่อน้ำบาดาล(ฝาล่าง) ชนิด พีวีซี ข้อต่อตรงหน้างาน ขนาด Ø 6 นิ้ว							
	10.3 ค่าทดสอบและวิเคราะห์น้ำบาดาล	1.00	ชุด	-	1,758.28	1,758.28	1,758.28	
	รวม หมวด 10					113,086.78	116,186.78	

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นางรัชพล เสือสะอาด)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายวิฑูรย์ สุทธิ)

วิศวกรโยธาปฏิบัติกร

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสาวรุ่งทิภา ชูแก้ว)

นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ



