



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลวิเชตนคร

เรื่อง การเปิดเผยข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดจ้าง ราคากลางและการคำนวณราคากลาง

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลวิเชตนคร จะดำเนินการโครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลและระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านปกคอบ หมู่ที่ ๙ เจาะบ่อน้ำบาดาล ค่าเฉลี่ยความลึกตั้งแต่ ๔๓-๑๐๐ เมตร รายละเอียดตามแบบแปลนองค์การบริหารส่วนตำบลวิเชตนคร ณ บ้านปกคอบ หมู่ที่ ๙ ตำบลวิเชตนคร อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง งบประมาณ ๔๙๕,๘๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นห้าพันแปดร้อยบาทถ้วน) นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ดำเนินการคำนวณราคากลางโครงการดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว ดังรายละเอียดตารางที่ปรากฏนี้

แบบ บก.๐๑

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ.....	ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลและระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านปกคอบ หมู่ที่ ๙
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....	กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลวิเชตนคร
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....	๔๙๕,๘๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นห้าพันแปดร้อยบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป).....	ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลและระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านปกคอบ หมู่ที่ ๙ เจาะบ่อน้ำบาดาล ค่าเฉลี่ยความลึกตั้งแต่ ๔๓-๑๐๐ เมตร รายละเอียดตามแบบแปลนองค์การบริหารส่วนตำบลวิเชตนคร ณ บ้านปกคอบ หมู่ที่ ๙ ตำบลวิเชตนคร อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่	๑๐ เมษายน ๒๕๖๙ เป็นเงิน ๕๑๖,๓๕๕.๘๑ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง	การประมาณการราคากลางตามรูปแบบของงานก่อสร้างที่ได้มีการคำนวณตามหลักวิชาการในทางช่างซึ่งผู้ทำการประมาณการราคากลางจะต้องเลือกใช้ให้ตรงกับประเภทของงานก่อสร้าง
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
๑. นายสุริยา ตาใจ.....	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง..... เป็นประธานกรรมการ
๒. นายพรชัย โลมากุล.....	ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน..... เป็นกรรมการ
๓. นายธวัช ล้างาม.....	ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา..... เป็นกรรมการ

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการจัดจ้างเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ถูกต้อง ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐, ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐, หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๓๓.๒/ว๒๐๖ ลงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เรื่อง คู่มือแนวทางการประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานของรัฐ องค์การบริหารส่วนตำบลวิเชตนคร จึงขอประชาสัมพันธ์การเปิดเผยข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดจ้าง ราคากลาง และการคำนวณราคากลางที่คณะกรรมการกำหนด ตามรายละเอียดที่ปรากฏนี้

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ เมษายน พ.ศ.๒๕๖๙

(นายดา มานะธรรม)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวิเชตนคร

องค์การบริหารส่วนตำบลวิเชตนคร

ปร.5

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลวิเชตนคร

โครงการ

ชุดเจาะบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านปงคอบ หมู่ที่ 9

ปริมาณงาน

ค่าเฉลี่ยความลึกตั้งแต่ 43 - 100 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง

บ้านปงคอบ หมู่ที่ 9 ต.วิเชตนคร อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง

เจ้าของงาน

องค์การบริหารส่วนตำบลวิเชตนคร

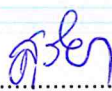
ประมาณการตามแบบ ปร.4


กำหนดราคากลาง วันที่ 10 เมษายน 2569

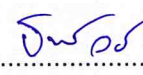
ลำดับที่	รายการ	รวม	ค่า Factor F	รวม ค่าก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
1	งานชุดเจาะบ่อบาดาล และพัฒนาบ่อบาดาล	261,731.00	-	261,731.00	
2	งานฐานบ่อ และท่อสูบน้ำดิบ	6,402.50	1.3091	8,381.51 ✓	
3	งานแผงโซล่าเซลล์(พลังงานแสงอาทิตย์) และปั้มสูบน้ำบาดาล	78,000.00	1.3091	102,109.80 ✓	
4	งานชุดโครงเหล็กรองรับแผงโซล่าเซลล์	9,537.16	1.3091	12,485.10 ✓	
5	งานควบคุมระบบสูบน้ำบาดาล	74,000.00	1.3091	96,873.40 ✓	
6	ชุดปั้มสูบน้ำบาดาล ขนาด 3 HP	32,500.00	1.07	34,775.00 ✓	
รวมเป็นค่าก่อสร้างเป็นเงิน				516,355.81	บาท
คิดเป็นเงินงบประมาณเพียง				516,355.81 ✓	บาท

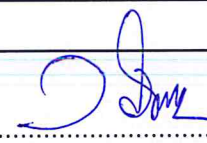
ตัวอักษร) ให้แนบหนึ่งหมื่นหกพันสามร้อยห้าสิบห้าบาทแปดสิบบเอ็ดสตางค์


คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ดังนี้

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นายสุริยา ตาใจ)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายพรชัย โลมากุล)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายธวัช ล้างาม)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

(ลงชื่อ)  เห็นชอบ
(นายวรศิลป์ ไชยเมืองมูล)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลวิเชตนคร

(ลงชื่อ)  อนุมัติ
(นายดาว มานะธรรม)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวิเชตนคร

องค์การบริหารส่วนตำบลวิเชตนคร

โครงการ : ชุดเจาะบ่อบาดและระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านบึงคอบ หมู่ที่ 9

สถานที่ : บ้านบึงคอบ หมู่ที่ 9 ตำบลวิเชตนคร อำเภอแฉล้ม จังหวัดลำปาง

ปริมาณงาน : ค่าเฉลี่ยความลึกตั้งแต่ 43 - 100 เมตร

กำหนดราคากลาง วันที่ 10 เมษายน 2569

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และค่าแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานชุดเจาะบ่อบาด และพัฒนาบ่อบาด								
	1.1 ค่าก่อสร้างบ่อน้ำบาดาล ขนาด ๑6 นิ้ว ใช้ พีวีซี ชั้น 13.5 มอก. 17-2532 (ค่าเฉลี่ยความลึกตั้งแต่ 43-100 เมตร) ตามมาตรฐานของกรมทรัพยากรน้ำ	100.00	เมตร	2,447.60	244,760.00	-	-	244,760.00	
	1.2 ค่าสูบทดสอบปริมาณน้ำบาดาล (Pumping Test 10 hr.)	1.00	บ่อ	11,138.15	11,138.15	-	-	11,138.15	
	1.3 งานวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาล	1.00	ชุด	1,350.00	1,350.00			1,350.00	
2	1.4 งานตรวจทดสอบขี้น้ำบาดาลโดยวิธีห้วงธรณีหลุมเจาะ(Electric Logger)	1.00	บ่อ	4,482.85	4,482.85			4,482.85	
	งานฐานบ่อ และท่อสูบน้ำดิบ							261,731.00	
	2.1 คอนกรีตฐานบ่อ ขนาด 2.00 x 2.00 เมตร หนา 0.15 เมตร	0.60	ลบ.ม.	1,940.00	1,164.00	430.00	258.00	1,422.00	
	2.2 เหล็กเสริม ขนาด ๑ ขนาด 9 มม.# 0.20 ม.	23.00	กก.	20.15	463.45	4.40	101.20	564.65	
3	2.3 ท่อสูบน้ำบาดาล พีวีซี ขนาด ๑2 นิ้ว ชั้น 13.5 + ข้อต่อเกลียวนอก -ใน	15.00	ฟอน	294.39	4,415.85	-	-	4,415.85	
	งานแผงโซล่าเซลล์(พลังงานแสงอาทิตย์) และมีสูบน้ำบาดาล						รวม	6,402.50	
	3.1 แผงโซล่าเซลล์ขนาด 550 วัตต์	8.00	แผง	7,000.00	56,000.00			56,000.00	
	3.2 ชุดต่อระบบแผงโซล่าเซลล์	8.00	แผง	500.00	4,000.00			4,000.00	
	3.3 งานต่อระบบสูบน้ำบาดาล กับ แผงโซล่าเซลล์ และทดสอบระบบ	1.00	งาน	18,000.00	18,000.00			18,000.00	
						รวม	78,000.00		

องค์การบริหารส่วนตำบลวิเชตนคร

ปร.4 1/1

โครงการ : ชุดเจาะบ่อบาดและระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านบงคอบ หมู่ที่ 9

สถานที่ : บ้านบงคอบ หมู่ที่ 9 ตำบลวิเชตนคร อำเภอแฉล้ม จังหวัดลำปาง

ปริมาณงาน : ค่าเฉลี่ยความลึกตั้งแต่ 43 - 100 เมตร

กำหนดราคากลาง วันที่ เมษายน 2569

4	งานชุดโครงเหล็กรองรับแผงโซลาร์เซลล์								
	4.1 เหล็ก c 100 x 50 x 20 x 3.2 มม.	6.00	ท่อน	694.86	4,169.16	-	-	4,169.16	/
	4.2 เสาคอนกรีตสำเร็จรูป ขนาด 6 x 6 นิ้ว	4.00	ต้น	450.00	1,800.00	-	-	1,800.00	/
	4.3 แผ่ (Solar Alu Rail) ขนาด 4.20 ซม.	4.00	ท่อน	350.00	1,400.00	-	-	1,400.00	/
	4.4 ค่าแรงทำโครงเหล็ก	204.00	กก.	-	-	10.00	2,040.00	2,040.00	/
	4.5 สีสันนิม	2.00	ตร.ม.	34.00	68.00	30.00	60.00	128.00	/
							รวม	9,537.16	/
5	งานควบคุมระบบสูบน้ำบาดาล								
	5.1 ตู้ควบคุมระบบโซลาร์เซลล์	1.00	ชุด	4,500.00	4,500.00			4,500.00	/
	5.2 อุปกรณ์ภายในตู้ควบคุม	1.00	ชุด	4,500.00	4,500.00			4,500.00	/
	5.3 ชุดอินเวอร์เตอร์ Inverter (ได้ 2 ระบบ AC/DC ระบบสูบน้ำไฟฟ้า	1.00	ตัว	65,000.00	65,000.00			65,000.00	/
							รวม	74,000.00	/

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ
(นายสุริยา ตาใจ)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ) กรรมการ
(นายวิรัช ล้างาม)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

(ลงชื่อ) กรรมการ
(นายพรชัย โดมากุล)
นายช่างโยธาชำนาญงาน