



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว
เรื่อง ประชาสัมพันธ์การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางการจัดซื้อจัดจ้าง

ด้วย พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๒๓ บัญญัติว่า ภายใต้บังคับมาตรา ๒๒ ให้หน่วยงานของรัฐประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางตามวิธีที่กรมบัญชีกลางกำหนด โดยให้หน่วยงานของรัฐประกาศราคากลางและรายละเอียดการคำนวณราคากลางไว้ในเว็บไซต์ของหน่วยงานของรัฐ และเว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐของกรมบัญชีกลาง เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าตรวจดูได้

องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว จะดำเนินการจัดจ้าง โครงการขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบจุ่มใต้น้ำ หมู่ที่ ๑ บ้านลำพระยา ตำบลย่านยาวตามแบบ อบต. ย่านยาว และราคากลางในการจัดจ้างครั้งนี้ เป็นเงิน ๕๔๔,๒๙๑.๑๐.- บาท (ห้าแสนสี่หมื่นสี่พันสองร้อยเก้าสิบเอ็ดบาทสิบสตางค์) สำหรับตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและราคากลางในการจัดจ้างก่อสร้าง ตามแบบ ที่ ป.ป.ช. กำหนด และรายละเอียดการคำนวณราคากลางปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายประเสริฐ สมประสงค์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อ โครงการขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบจุ่มใต้น้ำ หมู่ที่ ๑ บ้านลำพระยา ตำบลย่านยาว จำนวน ๑ โครงการ
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว
๓. วงเงินงบประมาณ ๔๙๒,๑๔๓.๗๕ บาท
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป โครงการขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบจุ่มใต้น้ำ หมู่ที่ ๑ บ้านลำพระยา ตำบลย่านยาว จำนวน ๑ โครงการ
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๕๔๔,๒๙๑.๑๐.- บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง โครงการขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบจุ่มใต้น้ำ หมู่ที่ ๑ บ้านลำพระยา ตำบลย่านยาว จำนวน ๑ โครงการ
 - ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม ,รายการคำนวณแสดงวิธีการหาปริมาณวัสดุเพื่อประมาณราคาค่าก่อสร้าง ,แบบสรุปข้อมูลค่าวัสดุและค่าดำเนินการงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยมฯ
 - ๖.๒.....
 - ๖.๓.....
 - ๖.๔.....
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๗.๑ นายทนต์ ปรีक्षा
 - ๗.๒ นายกฤษ ศรีรุ่งเรือง
 - ๗.๓ นายชาติรี เมฆดี



สรุปผลการประมาณราคางานขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว

ประเภท : งานขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว
 ชื่อโครงการ : โครงการเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมติดตั้งระบบสูบน้ำใต้ดิน ระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านลำพระยา อำเภอสามชุก
 สถานที่ก่อสร้าง : ระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านลำพระยา (2) อำเภอสามชุก จังหวัดสุพรรณบุรี
 หน่วยงาน : องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว อำเภอสามชุก จังหวัดสุพรรณบุรี
 ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 จำนวน 1 แผ่น
 ประมาณราคาตามแบบ ปร.5 จำนวน 1 แผ่น
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ 22 มกราคม 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
	ระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 3 บ้านย่านยาว		
1	งานขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า 230 เมตร จำนวน 1 แห่ง	504,291.10	
2	งานครุภัณฑ์	40,000.00	
	รวมเป็นเงินประมาณการค่าก่อสร้างทั้งสิ้น	544,291.10	
	ตัวอักษร	(ห้าแสนสี่หมื่นสี่พันสองร้อยเก้าสิบเอ็ดบาทสิบสองสตางค์)	

เห็นชอบ
 ไม่เห็นชอบ.....
 ลงชื่อ

(นางสาววิชุดา เรืองธรรม)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

อนุมัติ
 ไม่อนุมัติ.....
 ลงชื่อ

(นายประเสริฐ สมประสงค์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายทองคำ ปรีกษา)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายกฤษ ศรีรุ่งเรือง)

หัวหน้าสำนักปลัด อบต.ย่านยาว

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายชาติวี เมฆดี)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ฝ่ายราชการ : องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเขา อำเภอสามชัย จังหวัดสุพรรณบุรี
 ชื่อโครงการ : โครงการระดมเงินอุดหนุนเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่ 1 ตำบล 1 อำเภอ 1 จังหวัด
 งบกลาง : งบอุดหนุนเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่ 1 ตำบล 1 อำเภอ 1 จังหวัด
 งบรายได้อื่น : งบอุดหนุนเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่ 1 ตำบล 1 อำเภอ 1 จังหวัด

ประมาณการรายจ่าย 22 มกราคม 2567

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วยของ		จำนวนเงิน		รวมค่าวัสดุและ		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	ค่าแรงงาน (บาท)	ค่าวัสดุ (บาท)	
1	งานขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล ขนาด ๑๕" ความลึกไม่เกินกว่า 100 เมตร (110 ม.) 1 ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล ๑๕" พื้ดิน 13.5 เมตร 17-2532 ขนาด ๑๕" 6 นิ้ว ความลึก 230 เมตร - งบอุดหนุนเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่ 1 ตำบล 1 อำเภอ 1 จังหวัด - งบอุดหนุนเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่ 1 ตำบล 1 อำเภอ 1 จังหวัด	230	เมตร	2,192.57	504,291.10	-	-	504,291.10	-	งบอุดหนุนเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่ 1 ตำบล 1 อำเภอ 1 จังหวัด
2	งบอุดหนุนเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่ 1 ตำบล 1 อำเภอ 1 จังหวัด							504,291.10		
	รวมค่าวัสดุและค่าแรงงาน งานขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล							504,291.10		
	งบอุดหนุนเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่ 1 ตำบล 1 อำเภอ 1 จังหวัด									
	รวมค่าวัสดุและค่าแรงงาน งานขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล	1.00	ชุด	49,000.00	40,000.00	-	-	40,000.00	-	ราคาเก็บ
	รวมค่าวัสดุและค่าแรงงาน งานขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล	1.00	เมตร					40,000.00		
	รวมค่าวัสดุและค่าแรงงาน งานขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล	1.00	เมตร					544,291.10		

ประมาณการรายจ่าย 22 มกราคม 2567

วันที่ 22 มกราคม 2567

นายสมชาย ใจดี (นายสมชาย ใจดี)

แบบสรุปค่างาน

ส่วนราชการ : องค์การบริหารส่วนตำบลยี่งอ อำเภอสายบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี
 ชื่อโครงการ : โครงการเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมติดตั้งระบบสูบน้ำใต้ดิน ระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านลำพระยา อำเภอสามชุก
 งานก่อสร้าง : งานขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว
 สถานที่ก่อสร้าง : ระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านลำพระยา (2) อำเภอสายบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี
 ประมาณราคาตาม แบบ ป.ร.4 จำนวน 1 แผ่น

ประมาณราคาเมื่อ 22 มกราคม 2567

ลำดับที่	รายการ	ค่างาน รวมเป็นเงิน (บาท)	Factor F/ Vat	ค่าก่อสร้าง รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านลำพระยา งานขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล ขนาด ๑๖" ความลึกไม่น้อยกว่า 100 เมตร (110 ม.) 1 ขุดเจาะบ่อขนาด ๑๖ นิ้ว ความลึก 230 เมตร - กรณีไม่พบชั้นน้ำคุณภาพที่ความลึก 230 เมตร ให้ผู้รับจ้างเจาะเพิ่มจนพบชั้นน้ำ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม - กรณีพบชั้นน้ำก่อนความลึก 230 เมตร ผู้จ้างสามารถตัดทอนงานจ้างตามความลึกที่ผู้รับจ้างเจาะได้ตามความจริง	504,291.10		504,291.10	
2	หมวดงานเครื่องจักร 2.1 งานติดตั้งเครื่องสูบน้ำพื้นแบบมอเตอร์จุดน้ำ (Submersible Pump) ขนาดมอเตอร์ 3 แรงม้า 220 V.AC พร้อมอุปกรณ์	40,000.00		40,000.00	
		เป็นเงิน		504,291.10	
		เป็นเงิน		40,000.00	
		เป็นเงินทั้งสิ้น		544,291.10	
	รวมค่างานขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลและงานติดตั้งเครื่องสูบน้ำพื้นแบบมอเตอร์จุดน้ำ จำนวน 1 แห่ง			544,291.10	
	ตัวอักษร (ถ้าแบบอื่นที่มีลักษณะใกล้เคียงกันให้เขียนอธิบายเพิ่มเติม)			544,291.10	