

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและราคากลางในงานจ้างทั่วไปที่มีในงานก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ : โครงการซ่อมแซมเครื่องกรองน้ำดื่ม ระบบ R.O บ้านห้วยเตย หมู่ที่ ๗ ตำบลห้วยม่วง อำเภอกงหรา จังหวัดขอนแก่น

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง

๒.วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร : ๙๘,๕๐๐ บาท (เก้าหมื่นแปดพันห้าร้อยบาทถ้วน)

### ๓.ลักษณะงาน

โดยสังเขป : ซ่อมแซมเครื่องกรองน้ำดื่มระบบ R.O กำลังผลิต ๖,๐๐๐ ลิตร/วัน พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์และป้ายโครงการอย่างละ ๑ ป้าย (รายละเอียดตามแบบ ๒๒๓.๒๒๓.๒๒๓.๒๒๓) งบประมาณ ๙๘,๕๐๐ บาท (เก้าหมื่นแปดพันห้าร้อยบาทถ้วน)

๔.ราคากลางคำนวณ : ณ วันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖ เป็น ๙๘,๕๐๐ บาท (เก้าหมื่นแปดพันห้าร้อยบาทถ้วน)

๕.ที่มาของการกำหนดราคากลาง(ราคาอ้างอิง) ระบุแหล่งที่มาหรือเกณฑ์ของการคิดราคาก่อสร้างในแต่ละรายการรายละเอียดดังนี้

๕.๑ แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคาก่อสร้าง (ปร.๔) ใช้เกณฑ์การคิดคำนวณราคากลางงานก่อสร้างจากราคาวัสดุก่อสร้าง ราคาวัสดุที่ใช้แต่ละรายการเป็นราคาเฉลี่ยจาก ๓ ร้าน ดังนี้ ๑.ร้าน ที เอ็น เค วอเตอร์ ซัพพลาย ๒.ร้าน เสาวนีย์ วอเตอร์ ซัพพลาย ๓.ร้าน เอ็ม.เค.วอเตอร์เซลล์ แอนด์ เซอร์วิส(รายละเอียดแนบท้ายจำนวน ๑ ชุด)

๕.๒ สรุปผลการประมาณ ค่าก่อสร้างเป็นราคากลาง ปร.๕ ปร.๖ ใช้เกณฑ์การคิดคำนวณราคากลางงานก่อสร้างจากราคาวัสดุที่ใช้แต่ละรายการเป็นราคาเฉลี่ยจาก ๓ ร้าน ดังนี้ ๑.ร้าน ที เอ็น เค วอเตอร์ ซัพพลาย

๒.ร้าน เสาวนีย์ วอเตอร์ ซัพพลาย ๓.ร้าน เอ็ม.เค.วอเตอร์เซลล์ แอนด์ เซอร์วิส(รายละเอียดแนบท้ายจำนวน ๑ ชุด)

๕.๓ ราคาวัสดุที่ใช้แต่ละรายการเป็นราคาเฉลี่ยจาก ๓ ร้าน ๑.ร้าน ที เอ็น เค วอเตอร์ ซัพพลาย

๒.ร้าน เสาวนีย์ วอเตอร์ ซัพพลาย ๓.ร้าน เอ็ม.เค.วอเตอร์เซลล์ แอนด์ เซอร์วิส(รายละเอียดแนบท้ายจำนวน ๑ ชุด)

### ๖.รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายนเรศ ชมจันทร์ ตำแหน่ง รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง ประธานกรรมการ

๖.๒ นายมนอทัย มหาหิง ตำแหน่ง เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรรมการ

๖.๓ นางสาวรจนา เรืองหา ตำแหน่ง ครู กรรมการ/เลขานุการ

สรุปผลการประมาณราคาก่อสร้าง

ปร.6

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง

ซ่อมแซมเครื่องกรองน้ำดื่มระบบ R.O บ้านห้วยเตย หมู่ที่ 7

สถานที่ก่อสร้าง

บ้านห้วยเตย หมู่ที่ 7

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง อำเภอกู่พาม่าน จังหวัดขอนแก่น

19 กค 2566

ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง ( บาท )	หมายเหตุ
1	งานซ่อมแซมเครื่องกรองน้ำ	98,500.00	ระยะเวลาดำเนินการ 15 วัน
สรุป	รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ	98,500.00	
	ตัวอักษร	เก้าหมื่นแปดพันห้าร้อยบาทถ้วน	

\* ข้อกำหนดเพิ่มเติม

- กำหนดให้ผู้รับจ้างใช้วัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในงานก่อสร้างเป็นวัสดุที่ผลิตภายในประเทศ โดยไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ของมูลค่าวัสดุที่ใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา
- กำหนดให้ผู้รับจ้างใช้เหล็กที่ผลิตในประเทศไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ตามสัญญา

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

-ความเห็นปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

(  ) เห็นชอบ

( ) ไม่เห็นชอบเพราะ.....

1.....ประธานกรรมการ

( นายนเรศ ชมจันทร์ )

ตำแหน่ง รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง

( นายอาร์คม อ่อนอินทร์ )

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง

2.....กรรมการ

( นายมโนทัย มหาหิง )

-ความเห็นนายกองค์การบริหารส่วนตำบล

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

(  ) อนุมัติ

( ) ไม่อนุมัติเพราะ.....

3.....กรรมการ/เลขานุการ

( นางสาวรจนา เรืองหา )

( นายสุภาพ ทานะเสน )

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ช่อมแซมเครื่องกรองน้ำดื่มระบบ R.O บ้านห้วยเตย หมู่ที่ 7

สถานที่ก่อสร้าง บ้านห้วยเตย หมู่ที่ 7

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง อำเภอภูผาม่าน จังหวัดขอนแก่น

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานซ่อมแซมเครื่องกรองน้ำ	99,464.00	-	99,464.00	
เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F					
	เงินล่วงหน้าจ่าย.....	0.00 %			
	เงินประกันผลงานหัก.....	0.00 %			
	ดอกเบี้ยเงินกู้.....	6.00 %			
	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม.....	7.00 %			
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			99,464.00	
	คิดเป็นเงินประมาณ			98,500.00	
	ตัวอักษร	(-เก้าหมื่นแปดพันห้าร้อยบาทถ้วน-)			

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

( นายนเรศ ชมจันทร์ )

ตำแหน่ง รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

( นายมนโทัย มหาหิง )

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

( นางสาวจนา เรืองหา )

ตำแหน่ง ครู

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

ปร.4

โครงการ ซ่อมแซมเครื่องกรองน้ำดื่มระบบ R.O บ้านห้วยเตย หมู่ที่ 7

ปริมาณงาน ซ่อมเครื่องกรองน้ำดื่มระบบ R.O กำลังผลิต 6,000 ลิตร/วัน

สถานที่ก่อสร้าง บ้านห้วยเตย หมู่ที่ 7

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง อำเภอกุสุมาวัน จังหวัดขอนแก่น

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและ แรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	ใส่เมมเบรน	1.00	ชุด	15,333.00	15,333.00	-	-	15,333.00	สืบราคาตลาด โดยใช้ราคาเฉลี่ย จาก 3 ร้าน ดังนี้ 1.ร้าน ที เอ็น เค วอเตอร์ 2.ร้าน เสาวนีย์ วอเตอร์ ซัพพลาย 3.ร้าน เอ็ม.เค.วอเตอร์ซัพพลาย แอนด์ เซอร์วิส
2	สารกรองน้ำคาร์บอน	1.00	ชุด	12,000.00	12,000.00	-	-	12,000.00	
3	สารแอนตาไซส์	1.00	ชุด	12,000.00	12,000.00	-	-	12,000.00	
4	สารเรซิน	1.00	ชุด	12,000.00	12,000.00	-	-	12,000.00	
5	ชุดยูวี	1.00	ชุด	8,666.00	8,666.00	-	-	8,666.00	
6	ไส้โพลี	2.00	ชุด	3,066.00	6,132.00	-	-	6,132.00	
7	เครื่องปั๊มติกพร้อมถัง	1.00	ชุด	15,000.00	15,000.00	-	-	15,000.00	
8	สารแอนตี้สเกล	1.00	ชุด	15,000.00	15,000.00	-	-	15,000.00	
9	ชุดกรองหยاب	1.00	ชุด	3,333.00	3,333.00	-	-	3,333.00	
<b>รวมค่างานต้นทุน</b>								<b>99,464.00</b>	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

( นายธนเรศ ชมจันทร์ )

(ลงชื่อ).....กรรมการ

( นายมโนทัย มหาหิง )

(ลงชื่อ)..... 3910 6302 นายกรรมการ/เลขานุการ

( นางสาวจนา เรืองหา )

ตำแหน่ง รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง ตำแหน่ง เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ตำแหน่ง ครู



# โครงการ

## ซ่อมแซมเครื่องกรองน้ำดื่มระบบ R.O

บ้านห้วยเตย หมู่ที่ 7  
ตำบลห้วยม่วง อำเภออุทุมพำณ จังหวัดชลบุรี



**อบต.ห้วยม่วง**  
อ.ภูพาน จ.ขอนแก่น

**โครงการ :**  
ซ่อมแซมเครื่องกรองน้ำดื่มระบบ R.O

**สถานที่ก่อสร้าง :**  
บ้านห้วยเตย หมู่ที่ 7  
ต.ห้วยม่วง อ.ภูพาน จ.ขอนแก่น

**สำรวจ :**  
กองช่าง อบต.ห้วยม่วง

**เขียนแบบ :** *[Signature]*  
(นายมรกต บุตรสูงเนิน)  
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

**ตรวจสอบ :** *[Signature]*  
(นายณรงค์ ชมจันทร์)  
รองปลัด อบต. รักษาการแทน  
ผู้อำนวยการกองช่าง

**เห็นชอบ :** *[Signature]*  
(นายอาร์คม อ่อนอินทร์)  
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

**อนุมัติ :** *[Signature]*  
(นายสุภาพ ทานะแสน)  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบล

**ปีงบประมาณ :**

**เลขที่แบบ :**

**แผ่นที่ :**

แผนที่แสดงจุดซ่อมแซมเครื่องกรองน้ำดื่ม ระบบR.O