

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง**

- ๑ ชื่อโครงการ งานจ้างก่อสร้างวางท่อประปาและงานที่เกี่ยวข้อง สัญญา ป.ABS-๒๔(๖๔)  
๒ หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์ Agenda Based Structure การประปานครหลวง  
๓ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ประมาณ ๓,๒๐๐,๐๐๐ บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)  
๔ ลักษณะงาน(โดยสังเขป)

งานก่อสร้างวางท่อประปาขนาด ศก. ๔๐๐HDPE ในท่อปลอก ศก. ๖๐๐ST ด้วยวิธี HDD  
ลอดข้ามถนน บริเวณ ทล.๓๔๐ กม.๐+๕๑๕ ความยาวประมาณ ๑๐๔ เมตร  
ดำเนินการในพื้นที่สำนักงานประปาสาขาบางบัวทอง

๕ ราคากลางคำนวณ ณ ..... 28 ก.ย. 2564 .....เป็นเงิน ๓,๐๓๘,๖๘๔.๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

๖ บัญชีประมาณการราคากลาง อ้างอิงจาก

- ๖.๑ หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลาง จากคณะกรรมการราคากลางกำหนดตามมาตรา ๔ วรรคสี่ข้อ(๑)  
แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐  
๖.๒ อ้างอิงจากราคามาตรฐานงานก่อสร้างวางท่อจ่ายน้ำและท่อบริการ ปิงบประมาณ ๒๕๖๕  
กองประมาณราคาระบบจ่ายน้ำ การประปานครหลวง ตามบันทึกที่ สปจ๒กปจ. ๒๒/๒๕๖๔  
ลงวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๔  
๖.๓ ราคาจ้างงานวางท่อประปา ด้วยวิธี HDD อ้างอิงจากการประปาส่วนภูมิภาค

๗ รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- |                         |                             |                     |
|-------------------------|-----------------------------|---------------------|
| ๗.๑ นายปกรณ์ อมรรุจิ    | วิศวกร ๗ รวท.(กต)           | ประธานกรรมการ       |
| ๗.๒ นายปาลวัฒน์ รอดลมุล | นักบริหารงาน ๖ รวท.(กต)     | กรรมการ             |
| ๗.๓ นายชูสง่า ปทุมทอง   | นักบริหารงานช่าง ๖ รวท.(กอ) | กรรมการและเลขานุการ |

ราคากลางสัญญาเลขที่ ป.ABS-29(64)  
งานจ้างก่อสร้างวางท่อประปา และงานที่เกี่ยวข้อง ด้านลดน้ำสูญเสีย

ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าท่อ/ อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรง และวัสดุ อื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	Factor F	ราคากลาง ต่อหน่วย	ราคากลาง
1	วางท่อปลอกเหล็กเหนียว ศก.600 มม. โดยวิธี HDD	เมตร	104	4,060	6,950	11,010	1.3046	14,364	1,493,856
2	งานสอดท่อ HDPE ศก.400 มม. ในท่อปลอกเหล็กเหนียว ศก.600 มม.	เมตร	104	2,533	1,800	4,333	1.3046	5,653	587,912
3	งานตัดบรรจบท่อแยกต่าง ๆ และท่อเดิม	จุด	2	96,930	39,788	136,718	1.3046	178,362	356,724
4	งานติดตั้งประตูน้ำในคูน้ำ ศก. 300 มม.	จุด	2	24,945	4,640	29,585	1.3046	38,597	77,194
	ศก. 400 มม.	จุด	4	69,560	5,262	74,822	1.3046	97,613	390,452
5	งานติดตั้งประตูระบายอากาศ	จุด	2	13,196	166	13,362	1.3046	17,432	34,864
6	งานก่อสร้างบ่อ คสล. สำหรับประตูระบายอากาศ	จุด	2	*	29,936	29,936	1.3046	39,055	78,110
7	งานเทคอนกรีตหุ้มประตูน้ำป้องกันการขโมย	จุด	6	*	2,500	2,500	1.3046	3,262	19,572
รวมค่างานตามรายการลำดับที่ 1 ถึงลำดับที่ 7 (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)									3,038,684
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น					สามล้านสามหมื่นแปดพันหกร้อยแปดสิบสี่บาทถ้วน				



(นายปรกรณ์ อมรจิจิ)  
วิศวกร 7 รวก.(กต)  
ประธานกรรมการ



(นายปานพัฒน์ รอดลมุล)  
นักบริหารงาน 6 รวก.(กต)  
กรรมการ



(นายชูสง่า ปทุมทอง)  
นักบริหารงานช่าง 6 รวก.(กต)  
กรรมการและเลขานุการ

เห็นชอบ



(นายสุเทพ เอื้อปกรณ์)  
ชวก.(ก)