

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สระใหม่ หมู่ที่ ๑๗ บ้านเพชรสำโรง โดยก่อสร้างสะพานทางเดินภายใน กว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๓๔๐.๐๐ เมตร พร้อมราวกันตก

ตำบลบ้านเพชร อำเภอบำเหน็จณรงค์ จังหวัดชัยภูมิ ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สระใหม่ หมู่ที่ ๑๗ บ้านเพชรสำโรง

หน่วยงาน เทศบาลตำบลบ้านโพธิ์ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี กว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๓๔๐.๐๐ เมตร พร้อมราวกันตก ตำบลบ้านเพชร อำเภอบำเหน็จณรงค์ จังหวัดชัยภูมิ ๑ แห่ง

ช่องที่ 1	ช่องที่ 2	ช่องที่ 3	ช่องที่ 4	ช่องที่ 5	ช่องที่ 6	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	คำนวณต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	คำนวณต้นทุน (บาท)		ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานป้องกันการกัดเซาะ								
1.1	งานเรียงหินยาแนว								
1.1.1	งานป้องกันการกัดเซาะ								
1.1.1.1	[13.2]งานหินเรียงยาแนวหนา๙{"code":"INP UTA"}ม.	895.000	ลบ.ม.	1,982.48	1,774,319.60	1.3392	2,654.93	2,376,168.80	
2	งานสะพานทางเดิน								
2.1	เสาเข็ม								
2.1.1	งานเสาเข็ม								
2.1.1.1	งานเสาเข็มตอก								
2.1.1.1.1	เสาเข็มตอก								

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภวตราคาจางก่อสร้างโครงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สระใหม่ หมู่ที่ ๑๗ บ้านเพชรสำโรง โดยก่อสร้างสะพานทางเดินภายใน กว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๓๔๐.๐๐ เมตร พร้อมราวกันตก

ตำบลบ้านเพชร อำเภอบำเหน็จณรงค์ จังหวัดชัยภูมิ ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สระใหม่ หมู่ที่ ๑๗ บ้านเพชรสำโรง

หน่วยงาน เทศบาลตำบลบ้านโพธิ์ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี กว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๓๔๐.๐๐ เมตร พร้อมราวกันตก ตำบลบ้านเพชร อำเภอบำเหน็จณรงค์ จังหวัดชัยภูมิ ๑ แห่ง

ช่องที่ 1	ช่องที่ 2	ช่องที่ 3	ช่องที่ 4	ช่องที่ 5	ช่องที่ 6	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	คำนวณต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	คำนวณต้นทุน (บาท)		ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
2.1.1.1.1.1	[18.1.1(2)]เสาเข็ม ค.อ.ร หน้าตัด{"code":"INPUTA"}X{"code":"INP UTB"}เมตร ความยาว{"code":"INPUTD"}เมตร	4,533.330	เมตร	270.00	1,223,999.10	1.3392	361.58	1,639,179.59	
2.2	งานสะพาน								
2.2.1	สะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 2.00 เมตร ยาว 340 เมตร	1.000	งาน	1,630,734.30	1,630,734.30	1.3392	2,183,879.37	2,183,879.37	
2.3	งานบันได								
2.3.1	บันได คอนกรีตกว้าง 2.00 เมตร	4.000	จุด	52,464.39	209,857.56	1.3392	70,260.31	281,041.24	
3	งานชลประทาน : ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ							470,000.00	
รวมคำนวณต้นทุนทั้งสิ้น					4,838,910.56	รวมราคากลางทั้งสิ้น		6,950,269.00	

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สระใหม่ หมู่ที่ ๑๗ บ้านเพชรสำโรง โดยก่อสร้างสะพานทางเดินภายใน กว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๓๔๐.๐๐ เมตร พร้อมราวกันตก
	ตำบลบ้านเพชร อำเภอบำเหน็จณรงค์ จังหวัดชัยภูมิ ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สระใหม่ หมู่ที่ ๑๗ บ้านเพชรสำโรง
หน่วยงาน	เทศบาลตำบลบ้านเพชร อำเภอบำเหน็จณรงค์ จังหวัดชัยภูมิ กว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๓๔๐.๐๐ เมตร พร้อมราวกันตก ตำบลบ้านเพชร อำเภอบำเหน็จณรงค์ จังหวัดชัยภูมิ ๑ แห่ง

ราคากลาง (..... หกล้านเก้าแสนห้าหมื่นสองร้อยหกสิบเก้าบาทถ้วน .....)

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สระใหม่ หมู่ที่ ๑๗ บ้านเพชรสำโรง โดยก่อสร้างสะพานทางเดินภายใน กว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๓๔๐.๐๐ เมตร พร้อมราวกันตก
หน่วยงาน	ตำบลบ้านเพชร อำเภอบำเหน็จณรงค์ จังหวัดชัยภูมิ ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สระใหม่ หมู่ที่ ๑๗ บ้านเพชรสำโรง
หน่วยงาน	เทศบาลตำบลบ้านเพชร อำเภอบำเหน็จณรงค์ จังหวัดชัยภูมิ กว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๓๔๐.๐๐ เมตร พร้อมราวกันตก ตำบลบ้านเพชร อำเภอบำเหน็จณรงค์ จังหวัดชัยภูมิ ๑ แห่ง

ณฤทธิ์ สิรินันท์ถาวร  
( ณฤทธิ์ สิรินันท์ถาวร )  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

นฤเบศ ป้องขันธ์  
( นฤเบศ ป้องขันธ์ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

ภาธร เขตชัยภูมิ  
( ภาธร เขตชัยภูมิ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

ณฤทธิ์ สิรินันท์ถาวร

16 เมษายน 2569