

## 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 เทศบาลตำบลบึงพลาญชัย เทศบาลตำบลบึงพลาญชัย 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.	2,054.96	1,839,189.20	1.3392	2,752.00	2,463,042.17	
2	งานสะพานทางเดิน								
2.1	เสาเข็ม								
2.1.1	งานเสาเข็ม								
2.1.1.1	งานเสาเข็มตอก								
2.1.1.1.1	เสาเข็มตอก								

## 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 เทศบาลตำบลบึงพลาญชัย เทศบาลตำบลบึงพลาญชัย กว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๓๔๐.๐๐ เมตร พร้อมราวกันตก ตำบลบ้านเพชร อำเภอป่าหนาด 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	232.50	1,053,999.22	1.3392	311.36	1,411,515.75	
2.2	งานสะพาน								
2.2.1	สะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 2.00 เมตร ยาว 340 เมตร	1.000	งาน	1,361,886.96	1,361,886.96	1.3392	1,823,839.01	1,823,839.01	
2.3	งานบันได								
2.3.1	บันได คอนกรีตกว้าง 2.00 เมตร	4.000	จุด	51,060.09	204,240.36	1.3392	68,379.67	273,518.69	
3	งานชลประทาน : ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ							470,000.00	
รวมคำนวณต้นทุนทั้งสิ้น					4,459,315.74	รวมราคากลางทั้งสิ้น		6,441,915.62	

## 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 (..... หกล้านสี่แสนสี่หมื่นหนึ่งพันเก้าร้อยสิบห้าบาทหกสิบสองสตางค์ .....)



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

นฤเบศร์ ป้องจันทร์  
( นฤเบศร์ ป้องจันทร์ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

ณฤทธิ์ สิรินันท์ถาวร  
( ณฤทธิ์ สิรินันท์ถาวร )  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง  
  
ภาธร เขตชัยภูมิ  
( ภาธร เขตชัยภูมิ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง