

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	ระบบผลิตน้ำประปา(iWater Treatment Plant)		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างจัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นที่ไอวอเตอร์ระบบขนาดใหญ่ NTi20 โดยวิธีคัดเลือก / จัดหาระบบผลิตน้ำประปา		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	หินดาด	อำเภอ
			จังหวัด
			กาญจนบุรี
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด / องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	27 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					6,120.00	
2	งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง		รวม					948,475.50	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								954,595.50	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 954,595.50 บาท ต่อ 1 หน่วย

สุณิษา ดวงทิม

27 กันยายน 2567 12:48:38

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม								
	งานปรับพื้นที่ก่อสร้าง								
	- งานปรับผิวดินเดิมบริเวณโรงผลิต	408.000	ตร.ม.	0.00	0.00	15.00	6,120.00	6,120.00	
	รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม	-	-	0.00	0.00	15.00	6,120.00	6,120.00	
2	งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง								
	งานวางท่อจากแพน้ำดิบไประบบผลิตน้ำประปา								
	- ท่อ HDPE PE 100 ขนาด 160 มม. PN 6 (น้ำดิบ)	60.000	เมตร	275.00	16,500.00	116.00	6,960.00	23,460.00	
	- หน้าจาน+ STUB END รวมน๊อต,ประเก็นยาง ขนาด 160 มม.(ชุดข้าง)	4.000	ชุด	1,733.00	6,932.00	240.00	960.00	7,892.00	
	- น๊อตและประเก็นยาง ขนาด 150 มม.	4.000	ชุด	380.00	1,520.00	0.00	0.00	1,520.00	
	- ข้อโค้ง PE 45 องศา ขนาด 160 (PN 6)	4.000	ตัว	588.00	2,352.00	0.00	0.00	2,352.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ข้อโค้ง PE 90 องศา ขนาด 160 (PN 6)	4.000	ตัว	743.00	2,972.00	0.00	0.00	2,972.00	
	- ประตุน้ำเหล็กหล่อชนิดใต้ดินขนาด150 มม.พร้อมหีบกุญแจ	2.000	ชุด	7,840.00	15,680.00	660.00	1,320.00	17,000.00	
	- หนาจานเหล็กเหนียว ขนาด 150มม.	12.000	แผ่น	505.00	6,060.00	0.00	0.00	6,060.00	
	งานวางท่อน้ำทิ้งจากระบบผลิต								
	- ท่อHPDE PE 100 ขนาด 225 มม.PN6 (น้ำทิ้ง)	50.000	เมตร	533.00	26,650.00	179.00	8,950.00	35,600.00	
	- หนาจาน + STUB END รวมน็อต,ประเก็นยาง ขนาด 225 มม.(ชุดข้าง)	1.000	ชุด	3,196.00	3,196.00	0.00	0.00	3,196.00	
	- ข้อโค้ง PE 45 องศา ขนาด 225 มม.	4.000	ตัว	1,907.00	7,628.00	0.00	0.00	7,628.00	
	- น็อตประเก็นยาง 200 มม.	1.000	ชุด	385.00	385.00	0.00	0.00	385.00	
	งานวางท่อเมนหลักจากระบบผลิตน้ำไปจุดจ่ายป ลายทาง								
	- ท่อ HDPE PE 100 ขนาด 160 มม.PN 6 (น้ำใส)	1,670.000	เมตร	275.00	459,250.00	116.00	193,720.00	652,970.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ท่อปลอกเหล็กเหนียวชนิดใต้ดิน ขนาด 300 มม.	12.000	เมตร	2,196.00	26,352.00	190.00	2,280.00	28,632.00	
	- ประตุน้ำเหล็กหล่อชนิดใต้ดิน ขนาด 150 มม. พร้อมหีบกุญแจ	4.000	ชุด	7,840.00	31,360.00	660.00	2,640.00	34,000.00	
	- ประตุน้ำเหล็กหล่อชนิดใต้ดิน ขนาด 100 มม. พร้อมหีบกุญแจ	2.000	ชุด	5,330.00	10,660.00	440.00	880.00	11,540.00	
	- หน้างาน + STUB END รวมเน็ด,ประเก็นยาง ขนาด 160 มม.(ชุดข้าง)	8.000	ชุด	1,733.00	13,864.00	240.00	1,920.00	15,784.00	
	- หน้างานเหล็กเหนียวขนาด 150 มม.	10.000	แผ่น	1,627.00	16,270.00	260.00	2,600.00	18,870.00	
	- หน้างานตาบอด ขนาด150 มม.	2.000	ตัว	505.00	1,010.00	0.00	0.00	1,010.00	
	- น็อตและประเก็นยาง ขนาด 150 มม.	18.000	ชุด	380.00	6,840.00	0.00	0.00	6,840.00	
	- สามทางเหล็กหล่อหน้างาน 3 ด้าน ขนาด 150 x 150 x 150 มม.	1.000	ตัว	2,645.00	2,645.00	390.00	390.00	3,035.00	
	- สามทางเหล็กหล่อหน้างาน 3 ด้าน ขนาด 150 x 100 x 150 มม.	3.000	ตัว	2,575.00	7,725.00	390.00	1,170.00	8,895.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ชุดดับเพลิง ขนาด 100 มม.พร้อมอุปกรณ์	2.000	ชุด	13,000.00	26,000.00	660.00	1,320.00	27,320.00	
	- แอร์วาล์ว ขนาด 2 นิ้ว	2.000	ตัว	900.00	1,800.00	220.00	440.00	2,240.00	
	- ข้อโค้ง PE 45 องศาขนาด 160 (PN)	1.000	ตัว	588.00	588.00	0.00	0.00	588.00	
	- ข้อโค้ง PE 90 องศาขนาด 160 (PN)	4.000	ตัว	743.00	2,972.00	0.00	0.00	2,972.00	
	- รั้วแยก PE ขนาด 160 เกลียวใน 1 นิ้ว	30.000	ตัว	500.00	15,000.00	0.00	0.00	15,000.00	
	- ข้อต่อตรงเกลียวนอกพีวีซี ขนาด 1 นิ้ว	30.000	ตัว	4.81	144.30	0.00	0.00	144.30	
	- ข้องอ 90 PVC ขนาด 1 นิ้ว	30.000	ตัว	10.28	308.40	0.00	0.00	308.40	
	- ประตุน้ำบอกลวาล์วทองเหลือง ขนาด 1 นิ้ว	30.000	ตัว	342.06	10,261.80	0.00	0.00	10,261.80	
	รวมค่างานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง	-	-	59,279.15	722,925.50	4,761.00	225,550.00	948,475.50	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								954,595.50	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างจัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นที่ไอวอเตอร์ระบบขนาดใหญ่ NTi20 โดยวิธีคัดเลือก / จัดหาระบบผลิตน้ำประปา		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล หินดาด	อำเภอ	จังหวัด กาญจนบุรี
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด / องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	27 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	สรุปรวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ ระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant)		รวม					4,720,000.00	
รวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ								4,720,000.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 4,720,000.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

สุนิษา ดวงทิม

27 กันยายน 2567 12:48:37

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	ระบบผลิตน้ำประปา (iWater Trreatment								
1.1	ระบบผลิตน้ำประปา(iWaterTreatmentPlant)นทีไ	1.000	บาท	4,720,000.00		0.00	0.00	4,720,000.00	
	วอเตอร์ระบบขนาดใหญ่NTi20รองรับ1-								
	840ครัวเรือนกำลังผลิต20ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมงตามบ								
	รวมค่าระบบผลิตน้ำประปา (iWater Trreatment	-	-	4,720,000.00	4,720,000.00	0.00	0.00	4,720,000.00	
	Plant)								
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน									

แบบสรุปรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต้องมี
งานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างจัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นวัตกรรมระบบขนาดใหญ่ NTi20 โดยวิธีคัดเลือก / จัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นวัตกรรมระบบขนาดใหญ่ NTi20					
สถานที่ก่อสร้าง ตำบล	หินดาด	อำเภอ	ทองผาภูมิ	จังหวัด	กาญจนบุรี	แบบเลขที่
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด / องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด					
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง		เมื่อวันที่	27 กันยายน 2567		

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าใช้จ่ายรวม (ค่าก่อสร้าง)	หมายเหตุ
1	ค่าเจาะสำรวจดิน	1.000	งาน	20,000.00	
	รวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ ทุกรายการ			20,000.00	

แบบแสดงการคำนวณและเหตุผลความจำเป็น
สำหรับค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ

รายการ	ค่าเจาะสำรวจดิน	
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างจัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นวัตกรรมระบบขนาดใหญ่ NTi20 โดยวิธีคัดเลือก / จัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นวัตกรรมระบบขนาดใหญ่ NTi20	
สถานที่ก่อสร้าง ตำบล หินดาด	อำเภอ ทองผาภูมิ จังหวัด กาญจนบุรี	แบบเลขที่
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด / องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด	
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่ 27 กันยายน 2567

1. เหตุผลและความจำเป็นที่ต้องมีค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ รายการนี้

เพื่อเจาะสำรวจดิน

2. รายละเอียดการคำนวณ

หน่วย : บาท

ที่	รายการค่าใช้จ่าย	จำนวน	หมายเหตุ
1	ค่าเจาะสำรวจดิน	20,000.00	
	รวมค่าใช้จ่าย	20,000.00	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	0.00	
	ค่าใช้จ่ายรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม	20,000.00	

สุณิษา ดั่งทิม

27 กันยายน 2567 12:48:37

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	ระบบผลิตน้ำประปา(iWater Treatment Plant)				
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างจัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นที่ไอวอเตอร์ระบบขนาดใหญ่ NTi20 โดยวิธีคัดเลือก/จัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นที่ไอวอเตอร์ระบบขนาดใหญ่ NTi20				
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	ห้วยคต	อำเภอ	พิจิตร	จังหวัด กาญจนบุรี
แบบเลขที่					
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยคต / องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยคต				
แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	5	หน้า	
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	27 กันยายน 2567			

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ระบบผลิตน้ำประปา(iWater Treatment Plant)	954,595.50	1.3069	1,247,560.85	
รวมค่าก่อสร้าง				1,247,560.85	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 1,247,560.85 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	ระบบผลิตน้ำประปา(iWater Treatment Plant)				
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างจัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นที่ไอวอเตอร์ระบบขนาดใหญ่ NTi20 โดยวิธีคัดเลือก/จัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นที่ไอวอเตอร์ระบบขนาดใหญ่ NTi20				
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	หินดาด	อำเภอ	ทองผาภูมิ	จังหวัด กาญจนบุรี
แบบเลขที่					
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด / องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด				
แบบ	ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	5	หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	27 กันยายน 2567			

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				1,247,560.85	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 1,247,560.85 บาท ต่อ 1 หน่วย

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างจัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นที่ไอวอเตอร์ระบบขนาดใหญ่ NTi20 โดยวิธีคัดเลือก/จัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นที่ไอวอเตอร์ระบบขนาดใหญ่ NTi20					
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	หินดาด	อำเภอ	หนองปรือ	จังหวัด	กาญจนบุรี
แบบเลขที่						
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด / องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด					
แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	5	หน้า		
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	27 กันยายน 2567				

เครือทิพย์ พักช้าง
(เครือทิพย์ พักช้าง)
กรรมการกำหนดราคากลาง

สุนิษา ด้วงทิม
(สุนิษา ด้วงทิม)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

มนัส บำรุงเขต
(มนัส บำรุงเขต)
กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างจัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นที่ไอวอเตอร์ระบบขนาดใหญ่ NTi20 โดยวิธีคัดเลือก / จัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นที่ไอวอเตอร์ระบบขนาดใหญ่ NTi20
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล หินดาด อำเภอ ทองผาภูมิ จังหวัด กาญจนบุรี
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด / องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	27 กันยายน 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างาน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant)	4,720,000.00	0.00	4,720,000.00	
รวมค่าก่อสร้าง				4,720,000.00	

แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง		จ้างจัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นที่ไอวอเตอร์ระบบขนาดใหญ่ NTi20 โดยวิธีคัดเลือก/จัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นที่ไอวอเตอร์ระบบขนาดใหญ่ NTi20					
สถานที่ก่อสร้าง		ตำบล	หินดาด	อำเภอ	ทองผาภูมิ	จังหวัด	กาญจนบุรี
แบบเลขที่							
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง		องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด / องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด					
แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	5	หน้า			
คำนวณราคากลาง		เมื่อวันที่	27 กันยายน 2567				

สุริษา ต้วงทิม
(สุริษา ต้วงทิม)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

เครือทิพย์ พักช้าง
(เครือทิพย์ พักช้าง)
กรรมการกำหนดราคากลาง

มนัส บำรุงเขต
(มนัส บำรุงเขต)
กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างจัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นทีโอวอเตอร์ระบบขนาดใหญ่ NTi20 โดยวิธีคัดเลือก/จัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นทีโอวอเตอร์ระบบขนาดใหญ่ NTi20					
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	หินดาด	อำเภอ	ทองผาภูมิ	จังหวัด	กาญจนบุรี
แบบเลขที่						
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด					
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ	มีจำนวน	3	ชุด			
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 27 กันยายน 2567					

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ระบบผลิตน้ำประปา(iWater Treatment Plant) จำนวน 1.000 หลังละ 1,247,560.85 บาท	1,247,560.85	
2	งานอาคาร : งานครุภัณฑ์จัดซื้อ	4,720,000.00	
3	งานอาคาร : ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	20,000.00	

สุริษา ด้วงทิม

27 กันยายน 2567 12:49:55

หน้า 1 จาก 2

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง จัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นวัตกรรมระบบขนาดใหญ่ NTi20 โดยวิธีคัดเลือก/จัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นวัตกรรมระบบขนาดใหญ่ NTi20

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล หินดาด อำเภอ ทองผาภูมิ จังหวัด กาญจนบุรี

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด

แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ มีจำนวน 3 ชุด

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ 27 กันยายน 2567

สรุป	ราคากลาง ราคากลาง (..... ห้าล้านเก้าแสนแปดหมื่นเจ็ดพันห้าร้อยหกสิบบาทแปดสิบห้าสตางค์)		
		5,987,560.85	

สุณิษา ด้วงทิม

27 กันยายน 2567 12:49:55

หน้า 2 จาก 2

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง		จ้างจัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นทีไอวอเตอร์ระบบขนาดใหญ่ NTi20 โดยวิธีคัดเลือก/จัดหาระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) ตามบัญชีนวัตกรรมไทย นทีไอวอเตอร์ระบบขนาดใหญ่ NTi20				
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	หินดาด	อำเภอ	ทองผาภูมิ	จังหวัด	กาญจนบุรี
แบบเลขที่						
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง		องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด / องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด				
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ		มีจำนวน		ชุด		
คำนวณราคากลาง		เมื่อวันที่ 27 กันยายน 2567				

สุนิษา ต่วงทิม
(สุนิษา ต่วงทิม)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

เครือทิพย์ พักข้าง
(เครือทิพย์ พักข้าง)
กรรมการกำหนดราคากลาง

มนัส บำรุงเขต
(มนัส บำรุงเขต)
กรรมการกำหนดราคากลาง