

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	ระบบกักเก็บน้ำแบบถอดแบบสลักเกลียวชนิดลอนทั้งตัวขนาดไม่น้อยกว่า 200 ลบ.ม.		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างโครงการแก้ไขปัญหาลำเลียง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช้างเคื่อง อำเภอแม่แจ่ม		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	ช้างเคื่อง	จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก โดยวิธีคัดเลือก / โครงการแก้ไขปัญหาลำเลียง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	หมู่ ๑๘ ตำบลช้างเคื่อง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ / องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	09 กรกฎาคม 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	ระบบกักเก็บน้ำแบบถอดแบบสลักเกลียวชนิดลอนทั้งตัวขนาดไม่น้อยกว่า 200 ลบ.ม.		รวม					1,663,198.33	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								1,663,198.33	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 1,663,198.33 บาท ต่อ 1 หน่วย

กฤษฎาสี รัชเสวระ

15 กรกฎาคม 2567 13:51:32

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	<b>ระบบกักเก็บน้ำแบบถอดแบบสลักเกลียวชนิดลอน</b> <b>ทั้งตัวขนาดไม่น้อยกว่า 200 ลบ.ม.</b> - ผนังระบบกักเก็บน้ำน้ำรีดลอนเต็มตัว วัสดุเหล็กกล้าเคลือบด้วยแมกนีเซียม ความหนาไม่น้อยกว่า 1.5 มม. - ชุดน็อต Bolt and nut Washer ขนาด M12 (HDG) - ชุดเหล็กกันแรงลม (Wind ring) ขนาด ศก.2 นิ้ว (HDG) - ชุดเหล็กยึดฐาน คสล. พร้อมอุปกรณ์ (HDG) - ชุดเหล็กฉาก สำเร็จรูปโครงสร้างปากระบบ (HDG) - วัสดุทึบน้ำ PVC Liner 0.80 มม. ชนิดเสริมเส้นใยโพลีเอสเตอร์ วัสดุได้รับการรับรอง FDA	36.000  3,300.000  30.000  12.000  30.000  121.000	แผ่น  ชุด  เมตร  ชุด  เมตร  ตร.ม.	16,000.00  40.00  1,550.00  1,200.00  1,210.00  2,450.00	576,000.00  132,000.00  46,500.00  14,400.00  36,300.00  296,450.00	0.00  0.00  0.00  0.00  0.00  0.00	0.00  0.00  0.00  0.00  0.00  0.00	576,000.00  132,000.00  46,500.00  14,400.00  36,300.00  296,450.00	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

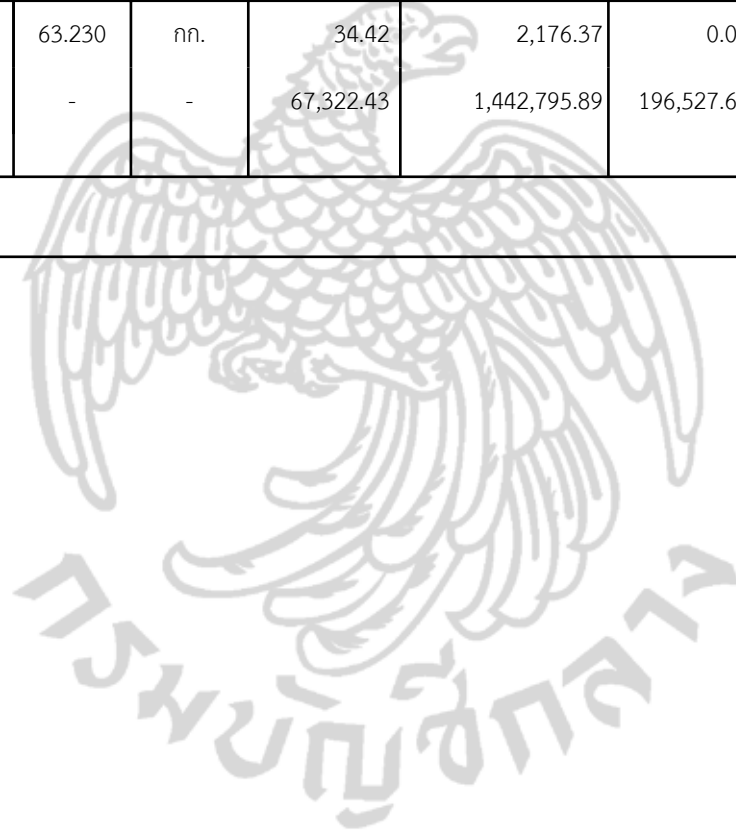
หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ชุทหลังคามะลิซีส ความหนา ไม่น้อยกว่า 0.40 มม พร้อมโครงสร้างเหล็กเคลือบด้วย Epoxy	79.000	ตร.ม.	1,950.00	154,050.00	0.00	0.00	154,050.00	
	- ชุทลูกหมุนระบายอากาศและฝาเปิดปิด หลังคา	1.000	ชุด	3,500.00	3,500.00	0.00	0.00	3,500.00	
	- ชุบน้ำเข้าออก Outlet- inlet- Over flow ขนาด 4 นิ้ว	4.000	ชุด	2,500.00	10,000.00	0.00	0.00	10,000.00	
	- บันไดอลูมิเนียมพร้อมครอบกันตกหลัง	1.000	ชุด	8,142.00	8,142.00	0.00	0.00	8,142.00	
	- ชุทบรรทัดบอกระดับน้ำ	1.000	ชุด	4,989.00	4,989.00	0.00	0.00	4,989.00	
	- ค่าแรงติดตั้งระบบ	1.000	งาน	0.00	0.00	192,349.65	192,349.65	192,349.65	
	- คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม.	38.960	ลบ.ม.	1,934.58	75,371.23	327.00	12,739.92	88,111.15	
	- เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	3.510	ตัน	20,841.12	73,152.33	3,600.00	12,636.00	85,788.33	
	- ทรายหยาบ	5.570	ลบ.ม.	514.02	2,863.09	112.00	623.84	3,486.93	
	- ไม้แบบหล่อคอนกรีตทั่วไป (ค่าแรง)	14.770	ตร.ม.	0.00	0.00	139.00	2,053.03	2,053.03	
	- ไม้แบบหล่อคอนกรีตทั่วไป	14.770	ลบ.ฟ.	467.29	6,901.87	0.00	0.00	6,901.87	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ลวดผูกเหล็ก ศก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	63.230	กก.	34.42	2,176.37	0.00	0.00	2,176.37	
	รวมค่าระบบกักเก็บน้ำแบบถอดแบบสลักเกลียวชนิด ตลอดทั้งตัวขนาดไม่น้อยกว่า 200 ลบ.ม.	-	-	67,322.43	1,442,795.89	196,527.65	220,402.44	1,663,198.33	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								1,663,198.33	



## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานเดินท่อเมน PVC.		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างโครงการแก้ไขปัญหาล้าง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลข้างเค็ง อำเภอมะเข่		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	ข้างเค็ง	จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก โดยวิธีคัดเลือก / โครงการแก้ไขปัญหาล้าง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลข้างเค็ง อำเภอมะเข่ จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ / องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	09 กรกฎาคม 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานเดินท่อเมน PVC.		รวม					222,384.19	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								222,384.19	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 222,384.19

บาท ต่อ 1 หน่วย

กฤษฎาส ฐยเสว

15 กรกฎาคม 2567 13:51:32

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานเดินท่อเมน PVC.								
	- งานดินขุด ถมกลับ	142.980	ลบ.ม.	0.00	0.00	122.00	17,443.56	17,443.56	
	- ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร ศก. 2"	587.000	ท่อน	247.66	145,376.42	0.00	0.00	145,376.42	
	- ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง ชั้น 13.5 ศก. 2"	588.000	ตัว	18.93	11,130.84	0.00	0.00	11,130.84	
	- ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร ศก. 1/2"	9.000	ท่อน	50.47	454.23	0.00	0.00	454.23	
	- ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง ชั้น 13.5 ศก. 1/2"	8.000	ตัว	3.16	25.28	0.00	0.00	25.28	
	- สามทาง พีวีซี ชั้น 13.5 ศก. 2 นิ้ว	6.000	ตัว	36.45	218.70	0.00	0.00	218.70	
	- สามทางลด พีวีซี ชั้น 13.5 ศก. 2 นิ้ว ลด 1/2 นิ้ว	70.000	ตัว	73.00	5,110.00	0.00	0.00	5,110.00	
	- ข้อต่ออง 90° พีวีซี ชั้น 13.5 ศก. 2 นิ้ว	10.000	ตัว	28.74	287.40	0.00	0.00	287.40	
	- ข้อต่ออง 45° พีวีซี ชั้น 13.5 ศก. 2 นิ้ว	18.000	ตัว	28.74	517.32	0.00	0.00	517.32	
	- ปิดปลายท่อ พีวีซี ชั้น 13.5 ศก. 2 นิ้ว	5.000	ตัว	37.00	185.00	0.00	0.00	185.00	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ปิดปลายท่อเกลียว นอก-ใน พีวีซี ชั้น 13.5 ศก. 1/2 นิ้ว	140.000	ตัว	3.00	420.00	0.00	0.00	420.00	
	- ประตุน้ำทองเหลือง ขนาด ศก. 2 นิ้ว	13.000	ตัว	995.00	12,935.00	0.00	0.00	12,935.00	
	- น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม	15.000	กระป๋อง	103.27	1,549.05	0.00	0.00	1,549.05	
	- ค่าแรงเดินท่อ	1.000	งาน	0.00	0.00	26,731.39	26,731.39	26,731.39	
	รวมค่างานเดินท่อเมน PVC.	-	-	1,625.42	178,209.24	26,853.39	44,174.95	222,384.19	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								222,384.19	

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างโครงการแก้ไขปัญหากล้วยแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช้างเคื่อง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก โดยวิธีคัดเลือก / โครงการแก้ไขปัญหากล้วยแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	ช้างเคื่อง	จังหวัดเชียงใหม่
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	หมู่ ๑๘ ตำบลช้างเคื่อง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ / องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	09 กรกฎาคม 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	สรุปรวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ งานป้ายประชาสัมพันธ์		รวม					3,000.00	
รวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ								3,000.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม      3,000.00      บาท ต่อ 1 หน่วย

กฤษฎาสี รัชเสวะ

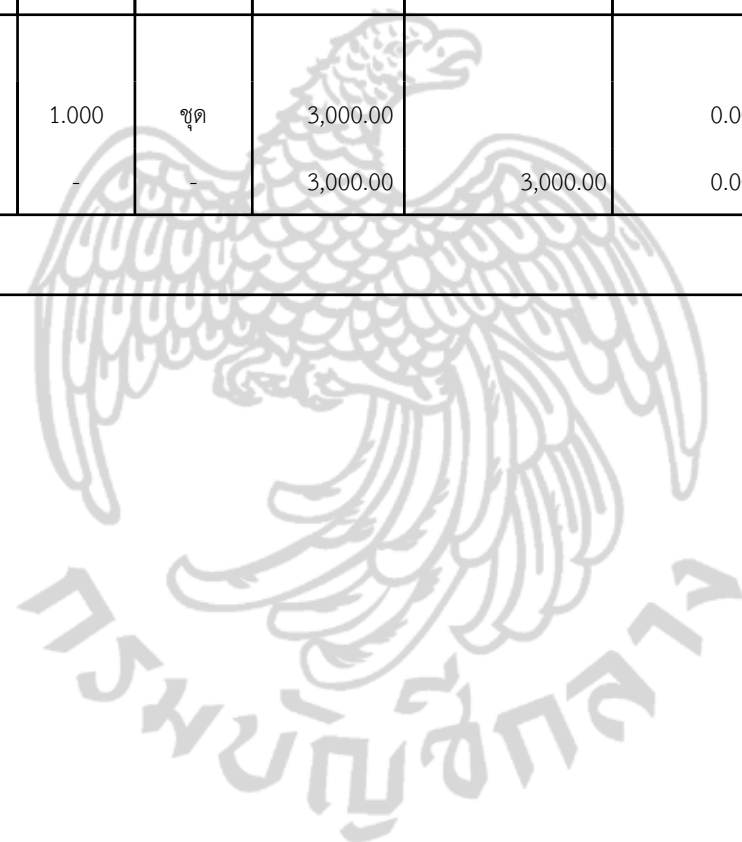
15 กรกฎาคม 2567 13:51:28



แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานป้ายประชาสัมพันธ์								
	1.1 ป้ายประชาสัมพันธ์	1.000	ชุด	3,000.00		0.00	0.00	3,000.00	
	รวมค่างานป้ายประชาสัมพันธ์	-	-	3,000.00	3,000.00	0.00	0.00	3,000.00	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน									



## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างโครงการแก้ไขปัญหากล้วยแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช้างเคื่อง อำเภอแม่แจ่ม		
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	ช้างเคื่อง	จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก โดยวิธีคัดเลือก / โครงการแก้ไขปัญหากล้วยแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช้างเคื่อง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ / องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	เมื่อวันที่	09 กรกฎาคม 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
ไม่พบข้อมูล									

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม

บาท ต่อ 1 หน่วย

กฤตภาส รัฐเสวะ

15 กรกฎาคม 2567 13:51:28

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	ระบบกักเก็บน้ำแบบลวดแบบสลักเกลียวชนิดลอนทั้งตัวขนาดไม่น้อยกว่า 200 ลบ.ม.		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างโครงการแก้ไขปัญหาย้ายแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช่างเคิ่ง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่		
สถานที่ก่อสร้าง	โดยวิธีคัดเลือก โดยวิธีคัดเลือก/โครงการแก้ไขปัญหาย้ายแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช่างเคิ่ง	อำเภอแม่แจ่ม	จังหวัดเชียงใหม่
แบบเลขที่	อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ / องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่		
แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	4 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	09 กรกฎาคม 2567	

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ระบบกักเก็บน้ำแบบลวดแบบสลักเกลียวชนิดลอนทั้งตัว ขนาดไม่น้อยกว่า 200 ลบ.ม.	1,663,198.33	1.3052	2,170,806.46	
รวมค่าก่อสร้าง				2,170,806.46	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน      บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม      2,170,806.46      บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	ระบบกักเก็บน้ำแบบถอดแบบสลักเกลียวชนิดลอนทั้งตัวขนาดไม่น้อยกว่า 200 ลบ.ม.				
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างโครงการแก้ไขปัญหาย้ายแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช้างเคื่อง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่				
สถานที่ก่อสร้าง	โดยวิธีคัดเลือก โดยวิธีคัดเลือก/โครงการแก้ไขปัญหาย้ายแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช้างเคื่อง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก				
แบบเลขที่					
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ / องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่				
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน	4	หน้า		
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	09 กรกฎาคม 2567			

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<b>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</b> เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				2,170,806.46	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน      บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม      2,170,806.46      บาท ต่อ 1 หน่วย

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานเดินท่อเมน PVC.		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างโครงการแก้ไขปัญหาย้ายแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช่างเคิ่ง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่		
สถานที่ก่อสร้าง	โดยวิธีคัดเลือก ตำบล ช่างเคิ่ง	โดยวิธีคัดเลือก/โครงการแก้ไขปัญหาย้ายแล้ง อำเภอ แม่แจ่ม	โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช่างเคิ่ง จังหวัด เชียงใหม่
แบบเลขที่	อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ / องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่		
แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	09 กรกฎาคม 2567	

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานเดินท่อเมน PVC.	222,384.19	1.3052	290,255.84	
รวมค่าก่อสร้าง				290,255.84	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน

บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม

290,255.84

บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	งานเดินท่อเมน PVC.
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างโครงการแก้ไขปัญหากัญแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช้างเคื่อง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่
สถานที่ก่อสร้าง	โดยวิธีคัดเลือก โดยวิธีคัดเลือก/โครงการแก้ไขปัญหากัญแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช้างเคื่อง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ / องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 09 กรกฎาคม 2567

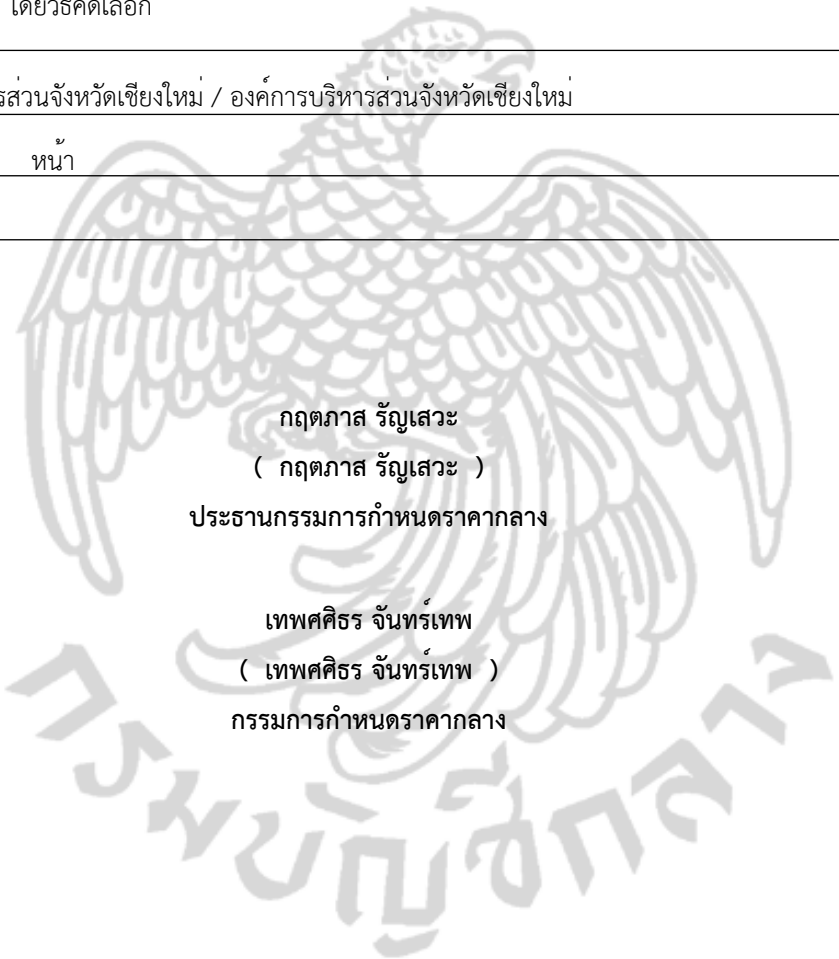
หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<b>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</b> เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				290,255.84	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 290,255.84 บาท ต่อ 1 หน่วย

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างโครงการแก้ไขปัญหาย้ายแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลข้างเค็ง อำเภอมะแม่ม จังหวัดเชียงใหม่		
สถานที่ก่อสร้าง	โดยวิธีคัดเลือก โดยวิธีคัดเลือก/โครงการแก้ไขปัญหาย้ายแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลข้างเค็ง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่		
แบบเลขที่	อำเภอมะแม่ม จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง			



ณัฐพงศ์ พรหมมา  
( ณัฐพงศ์ พรหมมา )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

กฤตภาส รัฐเสวะ  
( กฤตภาส รัฐเสวะ )  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง  
  
เทพศศิธร จันทรเทพ  
( เทพศศิธร จันทรเทพ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ

กลุ่มงาน/งาน	งานครุภัณฑ์จัดซื้อ
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างโครงการแก้ไขปัญหาย้ายแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช้างเคื่อง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก โดยวิธีคัดเลือก / โครงการแก้ไขปัญหาย้ายแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช้างเคื่อง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล      ช้างเคื่อง      อำเภอ      แม่แจ่ม      จังหวัด      เชียงใหม่
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ / องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	09 กรกฎาคม 2567

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	ค่างาน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานป้ายประชาสัมพันธ์	3,000.00	0.00	3,000.00	
รวมค่าก่อสร้าง				3,000.00	



แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง		จ้างโครงการแก้ไขปัญหาย้ายแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช่างเคิ่ง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่							
		โดยวิธีคัดเลือก โดยวิธีคัดเลือก/โครงการแก้ไขปัญหาย้ายแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช่างเคิ่ง							
สถานที่ก่อสร้าง		อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก		ตำบล		อำเภอ	แม่แจ่ม	จังหวัด	เชียงใหม่
แบบเลขที่									
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง		องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ / องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่							
แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	3	หน้า					
คำนวณราคากลาง		เมื่อวันที่	09 กรกฎาคม 2567						

กฤตภาส รัฐเสวะ  
( กฤตภาส รัฐเสวะ )  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ณัฐพงศ์ พรหมมา  
( ณัฐพงศ์ พรหมมา )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

เทพศศิธร จันทรเทพ  
( เทพศศิธร จันทรเทพ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างโครงการแก้ไขปัญหามลพิษ โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช้างเคื่อง อำเภอแม่แจ่ม		
สถานที่ก่อสร้าง	จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก โดยวิธีคัดเลือก/โครงการแก้ไขปัญหามลพิษ โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช้างเคื่อง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่		
แบบเลขที่			
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่		
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ	มีจำนวน	3	ชุด
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	09 กรกฎาคม 2567	

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ระบบกักเก็บน้ำแบบถอดแบบสลักเกลียวชนิดลอนทั้งตัวขนาดไม่น้อยกว่า 200 ลบ.ม. จำนวน 1.000 หลังละ 2,170,806.46 บาท	2,170,806.46	
2	งานเดินท่อเมน PVC. จำนวน 1.000 หลังละ 290,255.84 บาท	290,255.84	
3	งานอาคาร : งานครุภัณฑ์จัดซื้อ	3,000.00	

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างโครงการแก้ไขปัญหาย้ายแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช้างเคื่อง อำเภอแม่แจ่ม		
สถานที่ก่อสร้าง	จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก โดยวิธีคัดเลือก/โครงการแก้ไขปัญหาย้ายแล้ง, โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช้างเคื่อง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก		
แบบเลขที่			
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่		
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ	มีจำนวน	3	ชุด
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	09 กรกฎาคม 2567	

สรุป	ราคากลาง  ราคากลาง (..... สองล้านสี่แสนหกหมื่นสี่พันหกสิบสองบาทสามสิบสตางค์ .....)		
		2,464,062.30	

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างโครงการแก้ไขปัญหาย้ายแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช้างเคื่อง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก โดยวิธีคัดเลือก/โครงการแก้ไขปัญหาย้ายแล้ง โดยปรับปรุงระบบกักเก็บน้ำเพื่อการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน บ้านเจียง-ป่าฝาง หมู่ ๑๘ ตำบลช้างเคื่อง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีคัดเลือก					
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	ช้างเคื่อง	อำเภอ	แม่แจ่ม	จังหวัด	เชียงใหม่
แบบเลขที่						
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ / องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่					
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ	มีจำนวน		ชุด			
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่		09 กรกฎาคม 2567			

กฤตภาส รัฐเสวะ  
( กฤตภาส รัฐเสวะ )  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ณัฐพงศ์ พรหมมา  
( ณัฐพงศ์ พรหมมา )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

เทพศศิธร จันทรเทพ  
( เทพศศิธร จันทรเทพ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง