

**ตารางวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในการจ้างก่อสร้าง  
โครงการปรับปรุงอ่างเก็บน้ำธรรมชาติ บริเวณต้นห้วยห้า**

---

1. ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงอ่างเก็บน้ำธรรมชาติ บริเวณต้นห้วยห้า  
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองอาคารสถานที่ มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร เป็นเงิน 2,415,600 บาท (สองล้านสี่แสนหนึ่งหมื่นห้าพันหกร้อยบาทถ้วน)
3. ลักษณะงาน เป็นการปรับปรุง ขุดลอกอ่างต้นห้วยห้า ตามแบบรูปรายการ
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ พฤษภาคม 2560 เป็นเงิน 2,402,000 บาท (สองล้านสี่แสนสองพันบาทถ้วน)
5. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - 5.1 แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา จำนวน 6 แผ่น
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - 6.1 อาจารย์ ดร.ณัฐพร จักรวิเชียร
  - 6.2 นายคณิง กาบกันทะ
  - 6.3 นายประยูร นาปรัง
  - 6.4 นายเกษตร ทาอินดี๊ะ

ราคากลางงานปรับปรุงอ่างเก็บน้ำธรรมชาติ

ประเภทงาน ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำธรรมชาติ

ชื่อสถานที่ ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำธรรมชาติ บริเวณต้นหวายท่า มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ณ ศูนย์แมริม

สถานที่ อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่

ปริมาณงาน 1.00 แห่ง

มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

วันที่ 19 พฤษภาคม 2560

ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วยxP	ราคาทาง
1	งานเสาหลัก							
1.1	งานตอกตอม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
1.2	งานตอกตอมและตั้งค้ำไม้	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานขุดเปิดหน้าดิน							
2.1	งานขุดเปิดหน้าดิน	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานดินซุก							
3.1	งานดินซุกด้วยแรงคน	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3.2	งานดินซุกด้วยเครื่องจักร	ลบ.ม.	38,909.00	35.70	1,317,651.30	1.3343	47.63	1,758,142.13
3.3	งานดินซุกยาก	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานขุดลอก							
4.1	งานขุดลอกด้วยรถขุด	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
4.2	งานขุดลอกด้วยเรือขุด	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานกำจัดวัชพืชด้วยเรือ							
5.1	งานกำจัดวัชพืชด้วยเรือ	คัน	-	-	-	-	-	-
6	งานระเบิดหิน							
6.1	งานระเบิดหิน	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานดินถม							
7.1	งานดินถมบดอัดแน่นด้วยแรงงานคน	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7.2	งานดินถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
8	งานลูกรัง							
8.1	งานลูกรังบดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
9	งานคอนกรีตเสริมเหล็ก							
9.1	งานคอนกรีตโครงสร้าง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
9.2	งานเสริมเสริมคอนกรีต	กก.	-	-	-	-	-	-
12	งานอาคารระบายน้ำ							
12.1	งานก่อสร้างอาคารระบายน้ำพร้อมองค์ประกอบ	แห่ง	1.00	482,600.00	482,600.00	1.3343	643,933.18	643,933.18
รวมค่างานต้นทุน								
					1,800,251.30			2,402,076.31
							TOTAL	2,402,000.00

- ① ผลรวมค่างานต้นทุน
- ② ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ
- ③ ค่า Factor F งานชลประทาน
- ④ ค่า Factor F งานค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด

*(Handwritten signatures and initials)*

(ต่อจากเส้นบนสองพันบาทถ้วน)

=	1,800,251.30
=	-
=	1.3343
=	-