

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบกำจัดขยะมูลฝอยโดยวิธีการเชื่อมต่อบ่อดังกลบขยะมูลฝอย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบกำจัดขยะมูลฝอย โดยวิธีเชื่อมต่อบ่อดังกลบขยะมูลฝอย

หน่วยงาน เทศบาลเมืองบุรีรัมย์ / เทศบาลเมืองบุรีรัมย์

ช่องที่ 1 ลำดับที่	ช่องที่ 2 รายการ	ช่องที่ 3 ปริมาณ	ช่องที่ 4 หน่วย	ช่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ช่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานเชื่อมต่อบ่อขยะ เฟส 1,2,3								
1.1	งานดินขุด								
1.1.1	[3.2]งานดินขุดด้วยเครื่องจักร	13,345.000	ลบ.ม.	51.10	681,929.50	1.3357	68.25	910,853.23	
1.2	งานดินถม								
1.2.1	[7.3 (2)]งานดินถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร (งานทั่วไป 95%)	1,352.000	ลบ.ม.	91.49	123,694.48	1.3357	122.20	165,218.71	
1.3	[14]งานแผ่นพลาสติก หนา.....มม.	6,761.000	ตร.ม.	169.00	1,142,609.00	1.3357	225.73	1,526,182.84	
1.4	งานป้องกันการกัดเซาะ								
1.4.1	[13.7]งานแผ่นใยสังเคราะห์	6,761.000	ตร.ม.	93.10	629,449.10	1.3357	124.35	840,755.16	
1.5	งานทรายอัดแน่น								
1.5.1	[32(1)]งานทรายอัดแน่น (เครื่องจักร)	669.000	ลบ.ม.	526.43	352,181.67	1.3357	703.15	470,409.05	
2	งานระบบระบายก๊าซ								
2.1	ท่อระบายก๊าซ	10.000	จุด	8,827.54	88,275.40	1.3357	11,790.94	117,909.45	

ถนอม สุขตาม

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบกำจัดขยะมูลฝอยโดยวิธีการเชื่อมต่อบ่อฝังกลบขยะมูลฝอย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบกำจัดขยะมูลฝอย โดยวิธีเชื่อมต่อบ่อฝังกลบขยะมูลฝอย

หน่วยงาน เทศบาลเมืองบุรีรัมย์ / เทศบาลเมืองบุรีรัมย์

ช่องที่ 1 ลำดับที่	ช่องที่ 2 รายการ	ช่องที่ 3 ปริมาณ	ช่องที่ 4 หน่วย	ช่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ช่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
3	ท่อรวมน้ำเสีย								
3.1	ท่อรวมน้ำเสีย	498.000	เมตร	1,136.92	566,186.16	1.3357	1,518.58	756,254.85	
4	งานบ่อพักท่อรวมน้ำเสีย								
4.1	งานก่อสร้างบ่อพัก								
4.1.1	บ่อพักท่อรวมน้ำเสีย	1.000	บ่อ	164,342.14	164,342.14	1.3357	219,511.79	219,511.79	
5	งานท่อระบายระบายน้ำเสีย								
5.1	ติดตั้งท่อ PE Ø 150 มม. ไม่เจาะรู								
5.1.1	[15.2(4)] งานท่อ PE	46.500	เมตร	278.00	12,927.00	1.3357	371.32	17,266.59	
6	งานระบบสูบน้ำบ่อรวมน้ำเสีย								
6.1	งานระบบสูบน้ำบ่อรวมน้ำเสีย	1.000	งาน	81,569.28	81,569.28	1.3357	108,952.08	108,952.08	
7	งานชลประทาน : งานครุภัณฑ์จัดซื้อ							136,960.00	
8	งานอาคาร : ราคากลาง							38,111.10	
รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น									
					3,843,163.73				

ถนอม สุขตาม

21 กรกฎาคม 2565 10:32:54

หน้า 2 จาก 3


แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบกำจัดขยะมูลฝอยโดยวิธีการเชื่อมต่อบ่อดึงกลบขยะมูลฝอย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบกำจัดขยะมูลฝอย โดยวิธีเชื่อมต่อบ่อดึงกลบขยะมูลฝอย

หน่วยงาน เทศบาลเมืองบุรีรัมย์ / เทศบาลเมืองบุรีรัมย์

รวมราคากลางทั้งสิ้น

5,308,384.85

ราคากลาง (..... ห้าล้านสามแสนแปดพันสามร้อยแปดสิบสี่บาทแปดสิบห้าสตางค์) 

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบกำจัดขยะมูลฝอยโดยวิธีการเชื่อมต่อบ่อดึงกลบขยะมูลฝอย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบกำจัดขยะมูลฝอย โดยวิธีเชื่อมต่อบ่อดึงกลบขยะมูลฝอย

หน่วยงาน เทศบาลเมืองบุรีรัมย์ / เทศบาลเมืองบุรีรัมย์

ถนอม สุขตาม

(ถนอม สุขตาม)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

สุดเขต ประคองใจ

(สุดเขต ประคองใจ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ฐิติพงศ์ เรียบร้อย

(ฐิติพงศ์ เรียบร้อย)

กรรมการกำหนดราคากลาง

บุรินทร์ นิเลศรัมย์

(บุรินทร์ นิเลศรัมย์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ณัฐพล พันธุ์ทุม

(ณัฐพล พันธุ์ทุม)

กรรมการกำหนดราคากลาง