

การวิเคราะห์ผลการจัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง ประจำปีงบประมาณ 2564

ลำดับ ที่	โครงการ	งบประมาณ	จ่ายจริง	คงเหลือ
1.	ค่าจ้างเหมาซ่อมแซมถนนลูกรังที่ขาดภายในตำบลสะอาดสมบูรณ์ อำเภอเมือง จังหวัดร้อยเอ็ด	158,100	157,100	1,000
2.	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเส้นทางที่ 19 บ้านหนองผือ หมู่ที่ 13	499,500	495,000	4,500
3.	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทางเส้นที่ 31 บ้านหนองผือ หมู่ที่ 13 เชื่อมบ้านขี้เหล็ก หมู่ที่ 10	498,700	491,500	7,200
4.	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทางเส้นที่ 32 บ้านขี้เหล็กหมู่ 10 เชื่อมตำบลน้ำใส	499,300	495,000	4,300
5.	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทางเส้นที่ 28 บ้านแมต	499,500	491,500	8,000
6.	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กแยกทางหลวงหมายเลข 214- บ้านแมต	316,200	311,000	5,200
7.	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทางเส้นที่ 11 บ้านแมต หมู่ที่ 5	362,800	357,000	5,800
8.	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทางเส้นที่ 25 บ้านกาหลงหมู่ที่ 2 เชื่อมบ้านดอนศรีวิไล หมู่ที่ 12	499,700	491,700	8,000
9.	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทางเส้นที่ 26 บ้านกาหลง หมู่ที่ 2 เชื่อมบ้านหนองคูขาด	499,200	491,000	8,200
10.	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทางเส้นที่ 27 บ้านหนองแ่หมู่ที่ 14 เชื่อมบ้านแมต หมู่ที่ 3	499,500	491,700	7,800
	รวม	4,332,500	4,272,500	60,000

คิดเป็นร้อยละของการจัดซื้อจัดจ้าง

$$= \frac{\text{งบประมาณที่จัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง} \times 100}{\text{วงเงินงบประมาณจัดซื้อจัดจ้างทั้งหมด}}$$

$$= \frac{4,332,500 \times 100}{21,016,800}$$

$$= 20.61\%$$

$$= 20.61\%$$

ประหยัดงบประมาณโดยวิธีเฉพาะเจาะจง

$$= \frac{\text{งบประมาณที่จัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง} - \text{จ่ายจริง} \times 100}{\text{วงเงินงบประมาณ}}$$

$$= \frac{4,332,500 - 4,272,500 \times 100}{4,332,500}$$

$$= 1.38\%$$

$$= 1.38\%$$

การวิเคราะห์ผลการจัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีประมูลซื้อ/จ้าง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
ประจำปีงบประมาณ 2564

ลำดับ ที่	โครงการ	งบประมาณ	จ่ายจริง	คงเหลือ
1.	โครงการประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านสะอาดสมบูรณ์ หมู่ที่ 6 เชื่อมบ้านสังข์ หมู่ที่ 15	835,800	520,000	315,800
2.	โครงการประกวดราคาจ้างเสริมผิวทางแอสฟัลท์คอนกรีตสายแยกทางหลวงหมายเลข 2045 บ้านดอนศรีวิไล หมู่ 12 ถึงบ้านแมต	2,071,700	1,780,000	291,700
3.	โครงการประกวดราคาจ้างเสริมผิวทางแอสฟัลท์คอนกรีตแยกทางหลวงหมายเลข 214-บ้านขี้เหล็ก	2,588,800	2,170,000	418,800
4.	โครงการเสริมผิวแอสฟัลท์คอนกรีตปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ บ้านสะอาดสมบูรณ์หมู่ที่ 6 ถึงบ้านสังข์ หมู่ที่ 15	9,955,000	9,910,000	45,000
5	โครงการประกวดราคาจ้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดเล็ก บ้านป่าเพิ่ม หมู่ที่ 11	1,233,000	1,180,000	53,000
รวม		16,684,300	15,560,000	1,124,300

คิดเป็นร้อยละของการจัดซื้อจัดจ้าง

$$= \frac{\text{งบประมาณที่จัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)}}{\text{วงเงินงบประมาณจัดซื้อจัดจ้างทั้งหมด}} \times 100$$

วงเงินงบประมาณจัดซื้อจัดจ้างทั้งหมด

$$= \frac{16,684,300}{21,016,800} \times 100$$

21,016,800

$$= 79.38 \%$$

ประหยัดงบประมาณตามวิธี ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

$$= \frac{\text{งบประมาณที่จัดซื้อจัดจ้างโดยวิธี ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)} - \text{จ่ายจริง}}{\text{วงเงินงบประมาณ}} \times 100$$

วงเงินงบประมาณ

$$= \frac{16,684,300 - 15,560,000}{16,684,300} \times 100 = 6.73\%$$

16,684,300