****

 **ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด**

**เรื่อง รายงานผลการปฏิบัติตามแผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2560(ไตรมาสที่ 2)**

 **\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\***

 ตามหนังสือกรมการปกครอง ที่ มท 0313.4/ว 1500 ลงวันที่ 25 มิถุนายน 2552 ให้รายงานผลการปฏิบัติตามแผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปี 2560 ไตรมาสที่ 2 (มกราคม 2560 – มีนาคม 2560 ) สำหรับครุภัณฑ์ที่ราคาเกิน 100,000.- บาท ที่ดินและสิ่งก่อสร้างที่ราคาเกิน 1,000,000.-บาท นั้น

 บัดนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด ได้ดำเนินการรายงานผลการปฏิบัติตามแผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปี 2560 ไตรมาสที่ 2 (มกราคม 2560 – มีนาคม 2560 ) สำหรับครุภัณฑ์ที่ราคาเกิน 100,000.- บาท ที่ดินและสิ่งก่อสร้างที่ราคาเกิน 1,000,000.-บาท เสร็จเรียบร้อยแล้ว

 จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

 ประกาศ ณ วันที่ 18 เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕60

 

|  |
| --- |
| **แบบรายงานผลการปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการจัดซื้อจัดจ้าง ปีงบประมาณ 2560** |
| **หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด อำเภอสิเกา จังหวัดตรัง** |
| **ไตรมาสที่ 2 (,มกราคม 2560 - มีนาคม 2560)**  |
|  | **แผนงาน** | **หมวดค่าครุภัณฑ์** | **ผลการดำเนินการ** | **การเบิก - จ่าย** |  |  | **หมายเหตุ** |
|  | **ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง** |  | **ประกาศสอบ** | **ลงนาม** | **การส่งมอบ** |  | **เงินนอก** |  |  |
| **ลำดับ** |  | **รายการ** | **จำนวน** | **จัดหาโดย** | **ราคาประกวดราคา** | **ในสัญญา** | **เงินงบประมาณ** | **งบประมาณ** | **เป็นไปตาม** | **ไม่เป็นไปตาม** |
| **ที่** | **งาน/โครงการ** | **หน่วยนับ** | **ใช้วิธี** | **(วัน / เดือน/ปี)** | **วัน / เดือน / ปี** | **วัน/เดือน/ปี** | **( บาท)** | **หรือเงินสมทบ** | **แผน (/)** | **แผน (/)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **( บาท)** |  |  |
| 1 | เงินอุดหนุน |  โครงการปรับปรุงถนนลาดยางผิวจราจรแบบพารา  | 1 แห่ง | ประมูล | 20 ต.ค.59 | 9 ธ.ค.59 | 27 มี.ค.60  |   | 1,956,668.00 | / |   |   |
|   | เฉพาะกิจ | แอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายโรงเรียนหาดปากเมง-  |   | ราคา |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | บ้านนาหละ หมู่ที่ 4 ตำบลไม้ฝาด กว้าง 6 เมตรยาว 1,508 เมตร หนา 0.04 เมตร ไหล่ทางข้างละ 1.50 เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด อำเภอสิเกา จังหวัดตรัง |   | จ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ |   |  |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |