

ԵՐԵՎԱՆ ՇՐՋԱՎԱՐԺՈՒՄ ՏԵՂՄԱՆԱԿԱՐԱՎԻ ՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՍՔ

Digitized by srujanika@gmail.com

ล าดับที่	ชื่อโครงการ/กิจกรรม/มาตรการ/แนวทางปัจจุบัน	ยอดคลัง	จำนวนงบประมาณคงเหลือ	รายงานงบประมาณคงเหลือ			สถานะ	รวมการรายงาน
				แผนป้อนก าหนด	ตามที่เบิกจ่าย	ตามที่ใช้จ่าย		
1	โครงการพัฒนาศูนย์ฯวิทยกรรม	มติที่ 1	0	0	0	0	ดำเนินการแล้วเสร็จ	รายงานแล้ว
2	โครงการพัฒนาระบบบันทึกพรรษา	มติที่ 1	0	0	0	0	ดำเนินการแล้วเสร็จ	รายงานแล้ว
3	โครงการบริหารงานตามหลักธรรมาภิบาล	มติที่ 1	0	0	0	0	ดำเนินการแล้วเสร็จ	รายงานแล้ว
4	กิจกรรมให้ความรู้เชิงนโยบายและประชุมเชิงปฏิบัติการส่วนภูมิภาคในพื้นที่กับหน่วยงานส่วนภูมิภาค	มติที่ 1	0	0	0	0	ดำเนินการแล้วเสร็จ	รายงานแล้ว
5	โครงการผู้นำรุ่นรัก	มติที่ 1	0	0	0	0	ดำเนินการแล้วเสร็จ	รายงานแล้ว
6	โครงการคลองสหาน้ำใส	มติที่ 1	0	0	0	0	ดำเนินการแล้วเสร็จ	รายงานแล้ว
7	โครงการอบรมสร้างจิตสำนึกร้านสะดวกซ้อม	มติที่ 1	0	0	0	0	ดำเนินการแล้วเสร็จ	รายงานแล้ว
8	มาตรการการสร้างความโปร่งใสในการบริหารงานบุคคล(ศือปีปฏิทินงบประมาณ)	มติที่ 2	0	0	0	0	ดำเนินการแล้วเสร็จ	รายงานแล้ว
9	กิจกรรมการเผยแพร่องค์ความรู้ด้านการจัดซื้อจัดจ้าง ขององค์กรนักวิชาการส่วนตัวและสถาบัน	มติที่ 2	0	0	0	0	ดำเนินการแล้วเสร็จ	รายงานแล้ว
10	โครงการผลขั้นตอนและระยะเวลาการนำเสนอต่างๆ	มติที่ 2	0	0	0	0	อยู่ระหว่างดำเนินการ	รายงานแล้ว
11	ประเมินศุภภาพของผู้มีส่วนได้เสีย	มติที่ 3	0	0	0	0	ดำเนินการ	ยังไม่รายงาน
12	กิจกรรมการเผยแพร่องค์ความรู้ด้านการเงิน การคลัง พัสดุ แหล่งทุนพัสดุ	มติที่ 3	0	0	0	0	ดำเนินการแล้วเสร็จ	รายงานแล้ว
13	จัดทำมาตรฐานทางที่ประชานาชีวิชช์ชุมชนฯฯ สำหรับผู้ประกอบการ	มติที่ 3	0	0	0	0	ดำเนินการแล้วเสร็จ	รายงานแล้ว
14	โครงการสืบ受けชุมชนพันธุ์	มติที่ 3	0	0	0	0	ดำเนินการแล้วเสร็จ	รายงานแล้ว
15	โครงการจัดทำแผนการตรวจสอบภายในประจำปี	มติที่ 4	0	0	0	0	ยังไม่รายงานผล	ยังไม่รายงาน
16	กิจกรรมจัดทำและรายงานการจัดการความคุณภาพในพื้นที่ ผู้กำกับดูแล	มติที่ 4	0	0	0	0	ยังไม่รายงานผล	ยังไม่รายงาน
17	กิจกรรมการนำเสนอประชานาชีวิชช์ชุมชนฯฯ เป็นคณะกรรมการจัดซื้อจัดจ้าง	มติที่ 4	0	0	0	0	ยังไม่รายงานผล	ยังไม่รายงาน
18	โครงการอบรมให้ความรู้คุณภาพรวมการบริโภคของ แหล่งอาหารและเครื่องดื่ม ขององค์กรบริการส่วนตัวบุคคล	มติที่ 4	0	0	0	0	ยังไม่รายงานผล	ยังไม่รายงาน

ເລື່ອມຕົວການພາບຕຸລະເຄມາະນີ້ແມ່ນໄດ້ຮັບອະນຸຍາຍດີ