

รายงานผลของความสำเร็จ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔

การวางระบบฐานข้อมูลสารสนเทศ
สามารถนำไปสู่การวางรากฐานข้อมูลที่รวดเร็ว
และค้นหาข้อมูลโดยง่าย

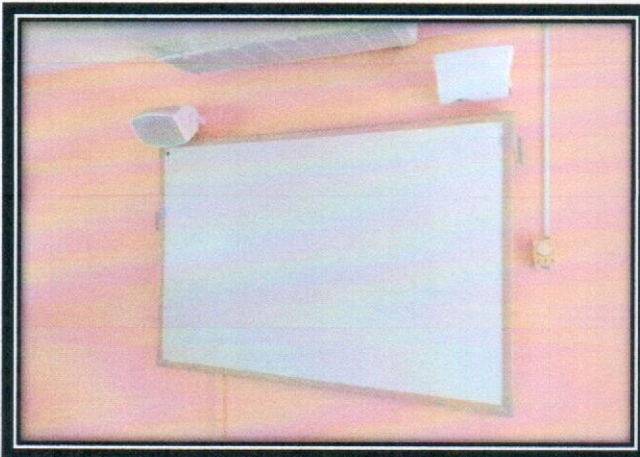


ระบบสารสนเทศสนับสนุน ด้านการบริหารจัดการ
ผลสำเร็จของระบบเทคโนโลยี
ที่สนับสนุนการปฏิบัติงาน
ขององค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนาสู่สังคมแห่งการเรียนรู้อย่างยั่งยืนด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ

๑. ชุดอุปกรณ์สำหรับห้องเรียนโครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษาด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ DLTV ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก

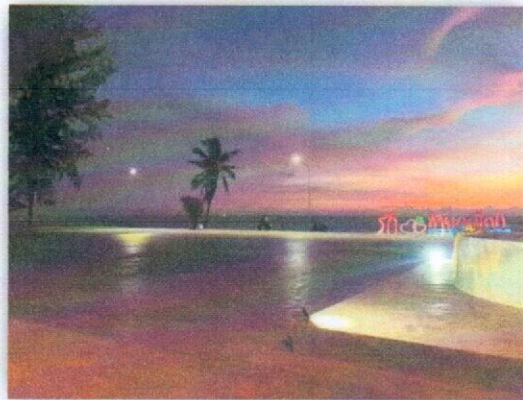
๑.๑. ห้องเรียนอัจฉริยะ



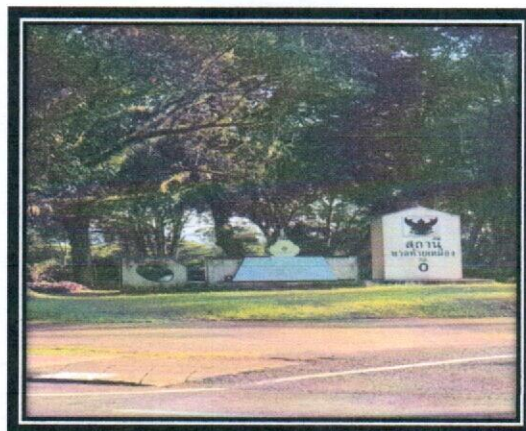
ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการท่องเที่ยว และสร้างคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม ผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ

๒.ก่อสร้างจุดเช็คอินเพื่อรองรับนักท่องเที่ยวและผู้คนไปมาถ่ายรูปและเป็นการส่งเสริมการท่องเที่ยวในพื้นที่
ไปสุโขเซียล

๒.๑.ก่อสร้างปะติมากรรมเต่าทะเล



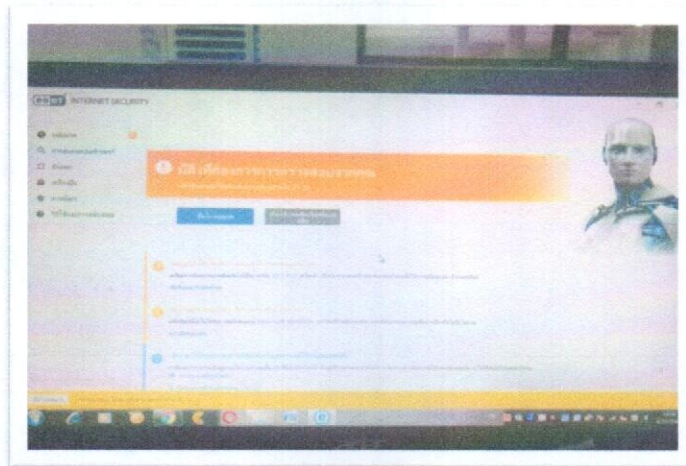
๒.๒.จุดเช็คอินบริเวณสวนสุขภาพ



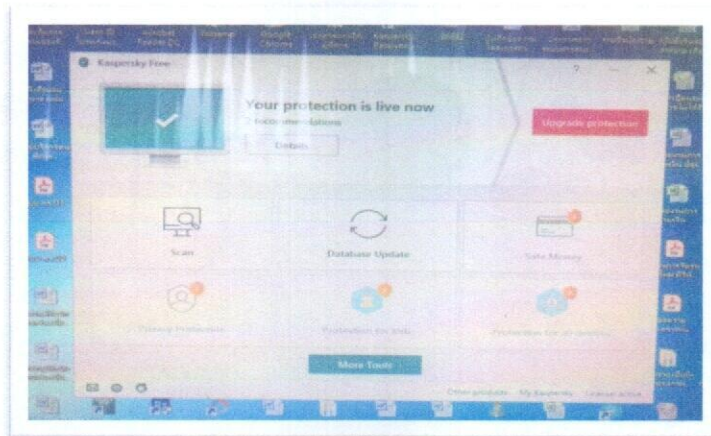
ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านการยกระดับขีดความสามารถในการบริหารจัดการความเสี่ยง และการรักษาความปลอดภัยของข้อมูล คอมพิวเตอร์และเครือข่ายในรูปแบบต่าง ๆ

๓.ปรับปรุงซอฟต์แวร์สำหรับรักษาความปลอดภัยของข้อมูลคอมพิวเตอร์และระบบเครือข่าย

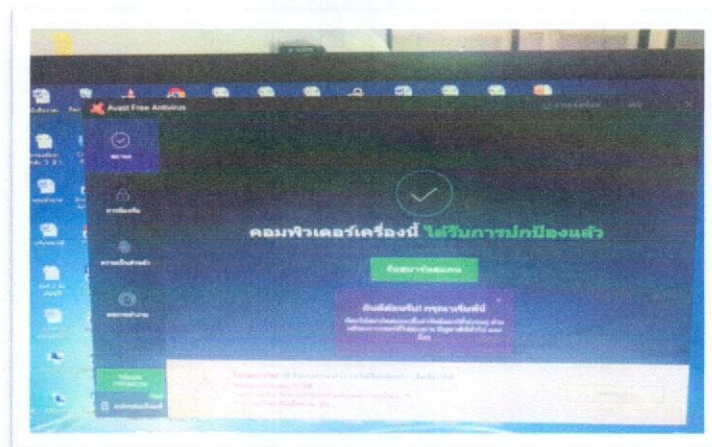
๓.๑ ซอฟต์แวร์ป้องกันไวรัส ESET NOD32 Antivirus



๓.๒ ซอฟต์แวร์ป้องกันไวรัส Kaspersky Antivirus



๓.๓ ซอฟต์แวร์ป้องกันไวรัส Avast Antivirus

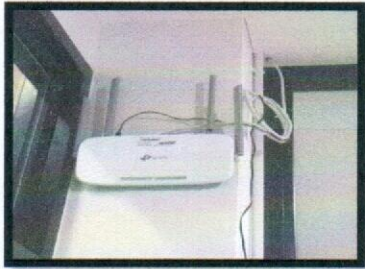


ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านการจัดการและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ

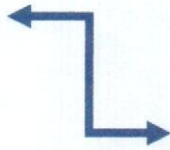
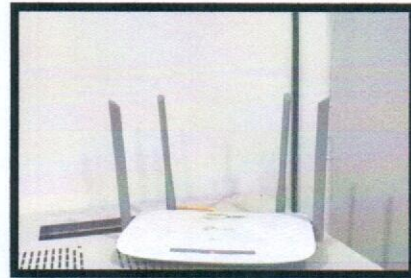
๔.ปรับปรุงประสิทธิภาพการรับ - ส่งข้อมูลระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์

๔.๑ wifi Router

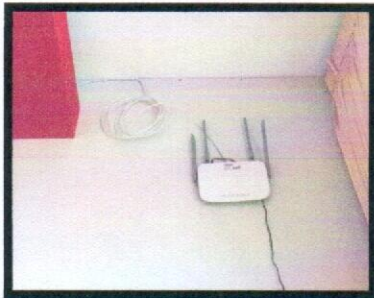
ห้องสำนักงาน



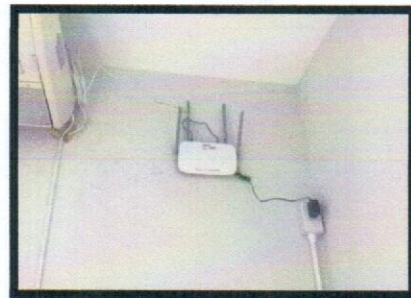
กองช่างและพัสดุ



ห้องสำนักงานใหญ่และกองคลัง



ห้องประชุม



๕.มีเครื่องคอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์ต่อพ่วงให้กับบุคลากรขององค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง สัดส่วนจำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์ : เจ้าหน้าที่ = ๑ : ๑

➤ ห้องสำนักงาน

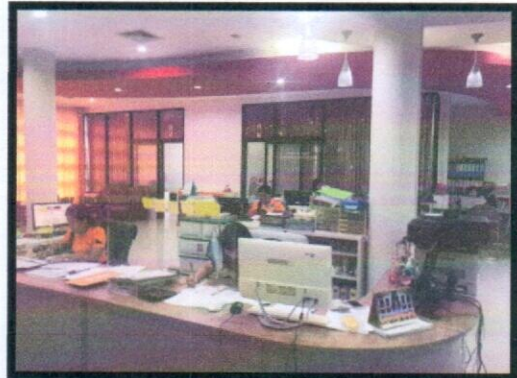


มีเครื่องคอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์ต่อพ่วงให้กับบุคลากรขององค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง สัดส่วนจำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์ : เจ้าหน้าที่ = ๑ : ๑

➤ กองช่างและพัสดุ



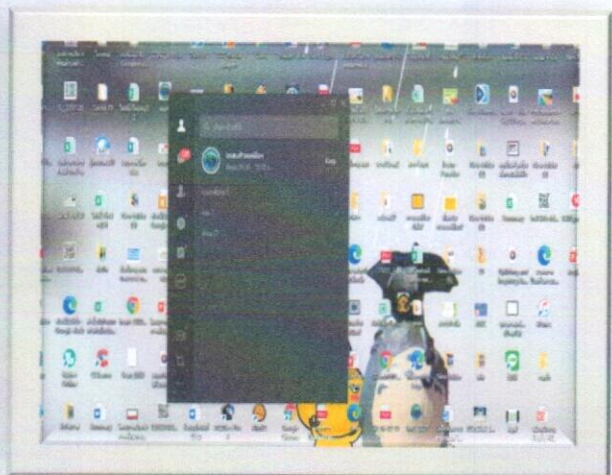
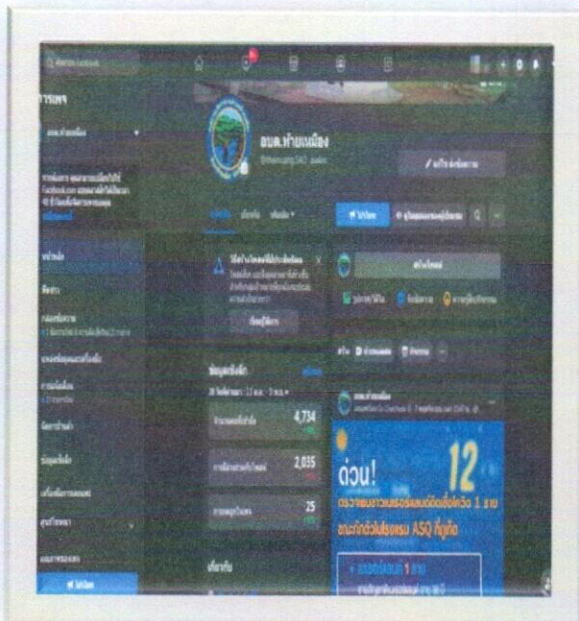
➤ กองคลัง



๖.รูปแบบการให้บริการประชาชนอิเล็กทรอนิกส์



➤ ระบบการสื่อสารและการให้บริการประชาชนผ่านระบบออนไลน์



*สืบค้นข้อมูลหรืองานด้านต่างๆขององค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง

➤เว็บไซต์อบต.ท้ายเหมือง



ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการพัฒนาและนำเทคโนโลยีสารสนเทศ

(IT : Information Technology) ที่ทันสมัยมาประยุกต์ใช้ในการสนับสนุนการปฏิบัติราชการ และการให้บริการประชาชน

๗.เปิดช่องทางการติดต่อสื่อสารให้กับประชาชนผู้ใช้บริการด้วยระบบสื่อสาร และเทคโนโลยีสารสนเทศทุกรูปแบบ

๗.๑ ระบบ facebook

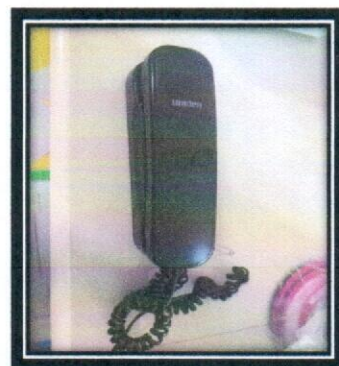


๗.๒ ระบบ LINE

-รายงานผลการดำเนินงานกิจกรรมต่างๆ ที่ให้ความช่วยเหลือประชาชนในชุมชน ที่ได้ดำเนินงานในแต่ละวันทุกด้าน



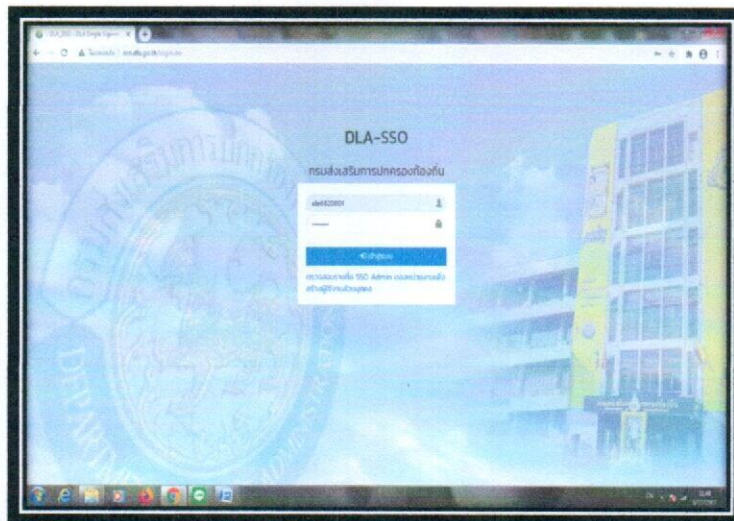
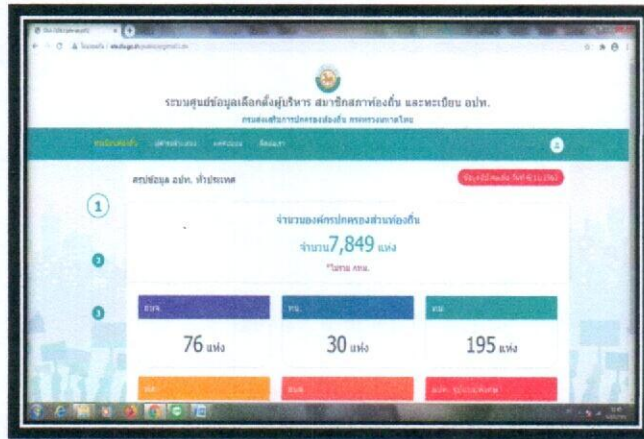
๗.๓ ทางโทรศัพท์



๘.ส่งเสริมให้คณะผู้บริหาร สมาชิกสภาเทศบาลฯ และพนักงานองค์การบริหารส่วนตำบล มีความรู้ความสามารถในการใช้งานโปรแกรมนำเสนอข้อมูล (Microsoft Word), ตารางคำนวณ (Microsoft Excel), (Microsoft PowerPoint)

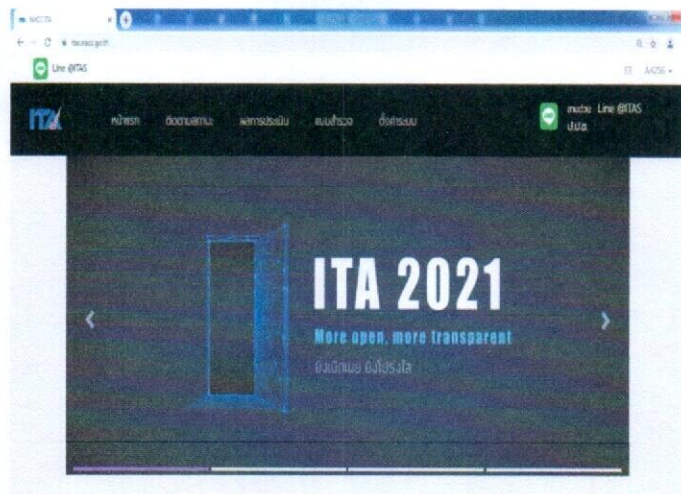
๘.๑ การใช้ระบบสารสนเทศในงานสภา อบต.

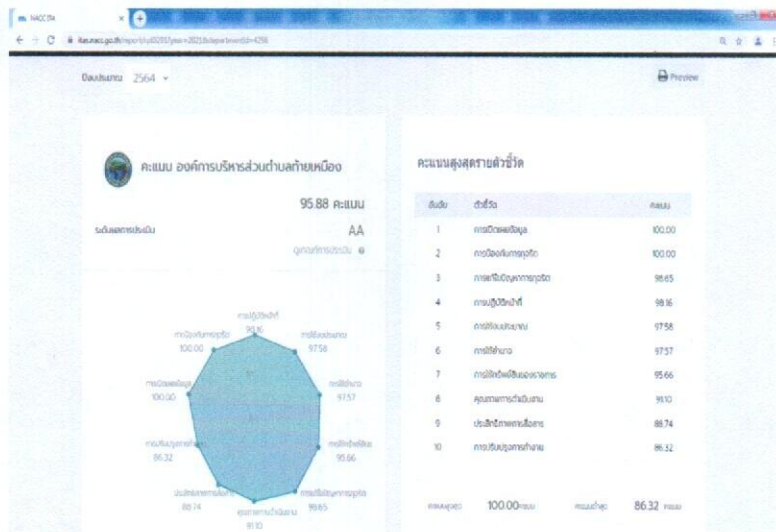
➤ ระบบศูนย์ ข้อมูลเลือกตั้งผู้บริหาร สมาชิกสภาท้องถิ่น และทะเบียน อบต. DLA-SSO



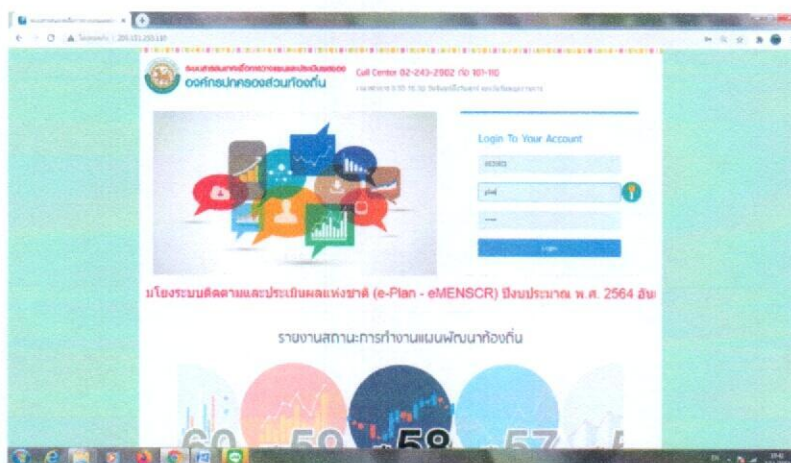
๘.๒ การใช้ระบบสารสนเทศในสำนักงานปลัด

➤ ระบบ ITA ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ รองรับการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงาน ของหน่วยงานภาครัฐ. สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ





➤ งานระบบสารสนเทศเพื่อการวางแผนและประเมินผลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ระบบ e-Plan



ระบบสารสนเทศเพื่อการวางแผนและประเมินผลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

หน้าหลัก

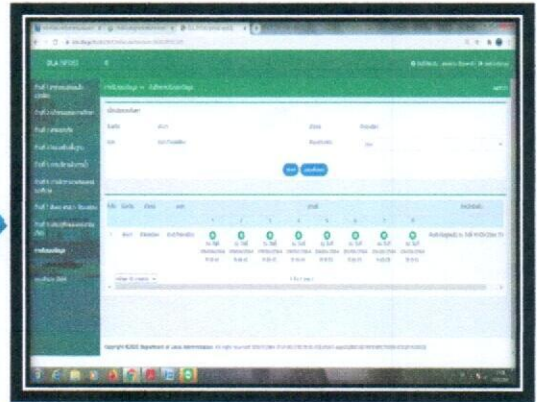
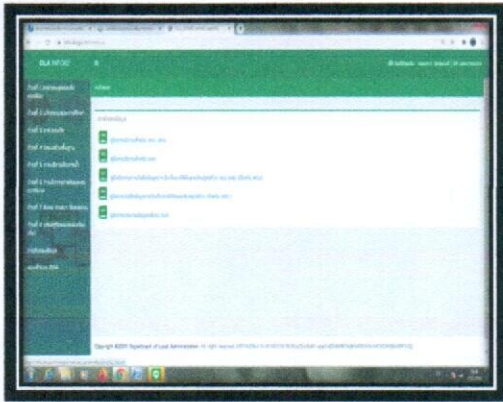
ข้อมูลเบื้องต้น

ชื่อหน่วยงาน: องค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง

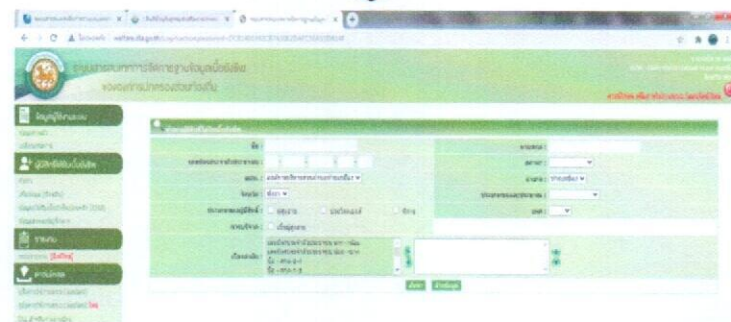
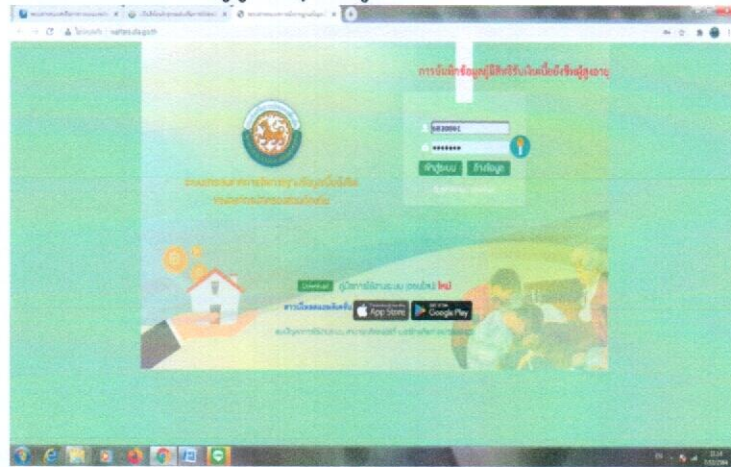
ปีงบประมาณ: 2564

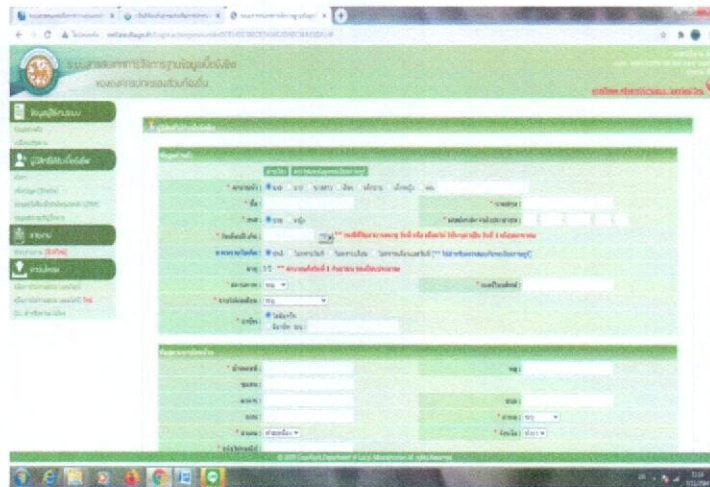
ชื่อแผน: แผนพัฒนาท้องถิ่น 5 ปี (ปีงบประมาณ 2564)

ลำดับ	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	วงเงินงบประมาณ	สถานะ
1	โครงการ...	30,000.00	เปิด
2	โครงการ...	1,490,000.00	เปิด
3	โครงการ...	30,000.00	เปิด
4	โครงการ...	10,000.00	เปิด
5	โครงการ...	10,000.00	เปิด
6	โครงการ...	10,000.00	เปิด
7	โครงการ...	1,200,000.00	เปิด



➤ ระบบสารสนเทศผู้สูงอายุผู้พิการ การลงข้อมูลสารสนเทศของผู้สูงอายุเมื่อมาขึ้นทะเบียน เพื่อขอรับเงินสงเคราะห์เบี้ยยังชีพผู้สูงอายุและผู้พิการ





๘.๓ การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในงานด้านการคลัง

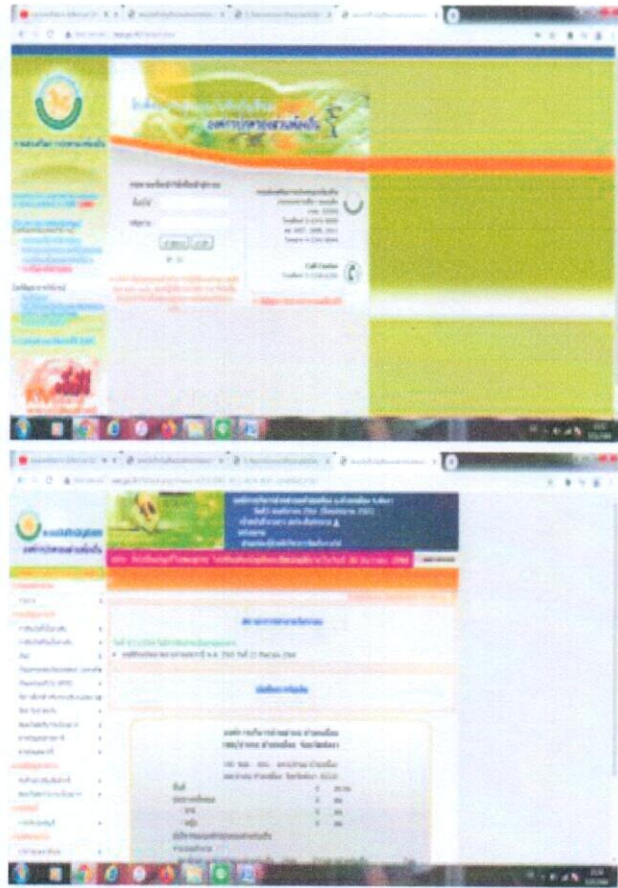
➤ ระบบบันทึกบัญชีขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น e-laas

ด้านรายรับมีการใช้ใบเสร็จรับเงินหรือหลักฐานการรับเงิน ใบนำส่งเงิน และใบสำคัญใบสรุบบินำส่งเงิน จากระบบบัญชีคอมพิวเตอร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (e-LAAS)

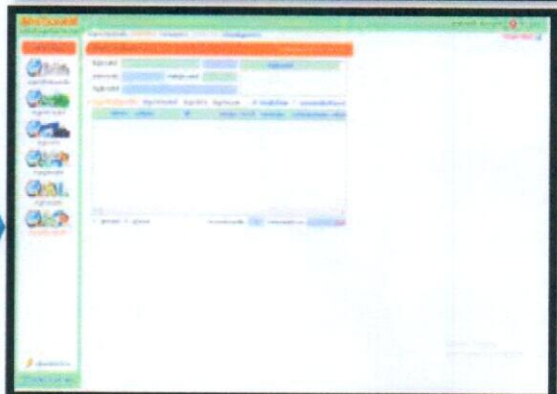
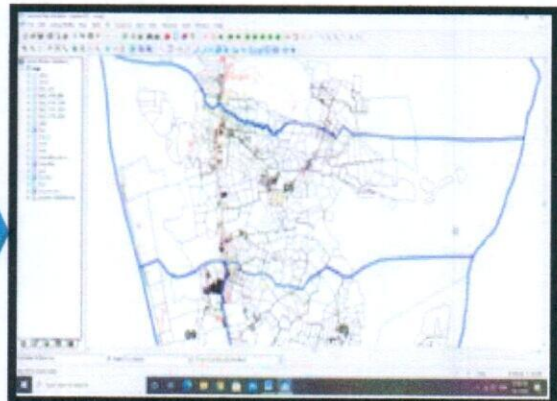
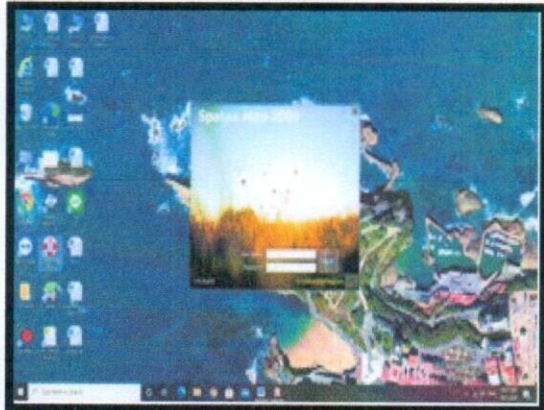
ด้านรายจ่าย มีการใช้เอกสารในการจัดทำฎีกา และรายการจัดทำเช็ค/ใบถอน จากระบบบัญชีคอมพิวเตอร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (e-LAAS)

ด้านบัญชีและรายงานการเงิน มีการจัดทำบัญชีและรายงานการเงินจากระบบบัญชีคอมพิวเตอร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (e-LAAS) โดยตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลทางการบัญชี และรายงานการเงินกับเอกสารหลักฐานที่เกี่ยวข้องของบัญชี ทะเบียน และสมุดบัญชี ดังนี้

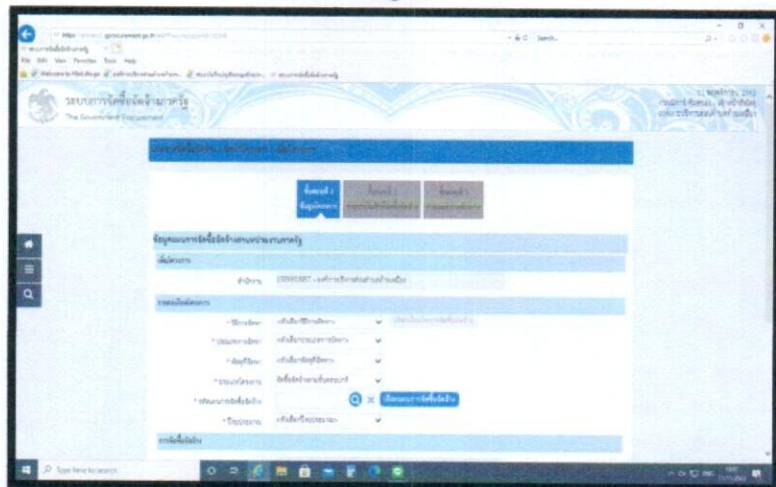
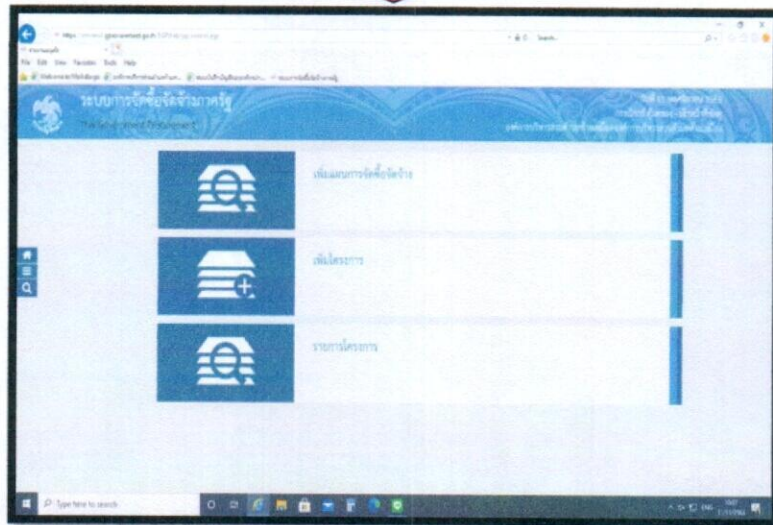
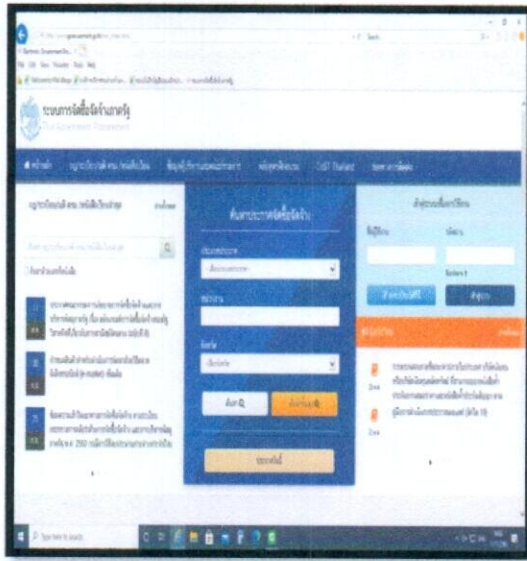
- บัญชีเงินสด ยอดคงเหลือตามบัญชีจะต้องตรงกับเงินสดในมือ และรายงานสถานะการเงินประจำวัน
- บัญชีเงินฝากธนาคาร ยอดคงเหลือต้องตรงกับสมุดเงินฝากธนาคารหรือรายงานเคลื่อนไหวของบัญชีธนาคาร (Statement) หากยอดเงินไม่ตรง ต้องจัดทำงบกระทบยอดเงินฝากธนาคารพิสูจน์ยอดให้ตรงกัน
- บัญชีลูกหนี้เงินยืม ยอดคงเหลือตามบัญชีจะต้องตรงกับทะเบียนลูกหนี้เงินยืมและสัญญาการยืมเงินที่ยังไม่ได้ส่งใช้เงินยืม
- บัญชีเงินรับฝาก ยอดคงเหลือตามบัญชีจะต้องตรงกับทะเบียนคุมเงินรับฝาก ยกเงินบัญชีเงินรับฝากอื่นๆ แต่ละประเภท ให้ตรวจสอบคู่กับทะเบียนคุมมือ
- สมุดเงินสดรับ สมุดเงินสดจ่าย และทะเบียนเงินรายรับ เมื่อทำการกระทบยอดจะต้องตรงกับเงินสดและเงินฝากธนาคาร



➤ ระบบสารสนเทศแผนที่ภาษีกองคลัง

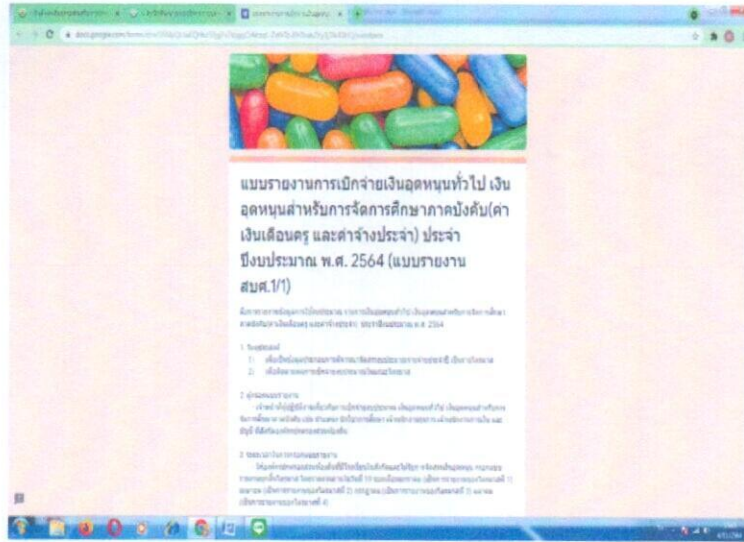


➤ ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ



๘.๔ การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศด้านการศึกษา

➤ระบบรายงานผลการดำเนินงาน (สพศ ๑/๑)



๑. สพศ๑/๑ แบบรายงานการเบิกจ่ายเงินอุดหนุนทั่วไป เงินอุดหนุนสำหรับการจัดการศึกษาภาคบังคับค่าเงินเดือนครู และค่าจ้างประจำ โดยรายงานภายในวันที่ ๑๐ ของเดือน มกราคม เป็นการรายงานไตรมาสที่ ๑ เมษายนเป็นการรายงานไตรมาสที่ ๒ กรกฎาคมเป็นการรายงานไตรมาสที่ ๓ ตุลาคมเป็นการรายงานไตรมาสที่ ๔

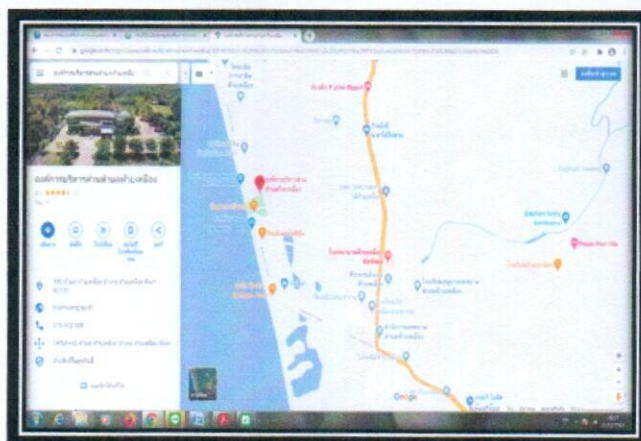
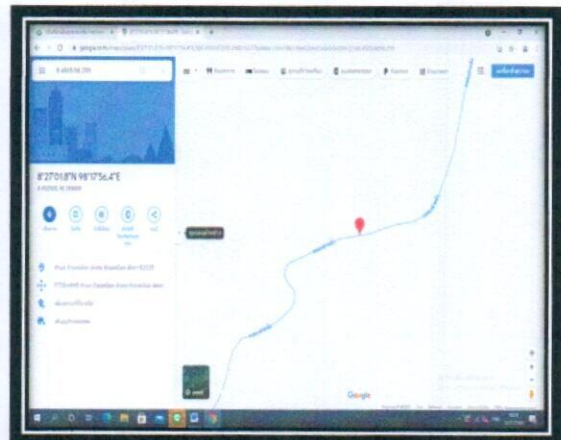
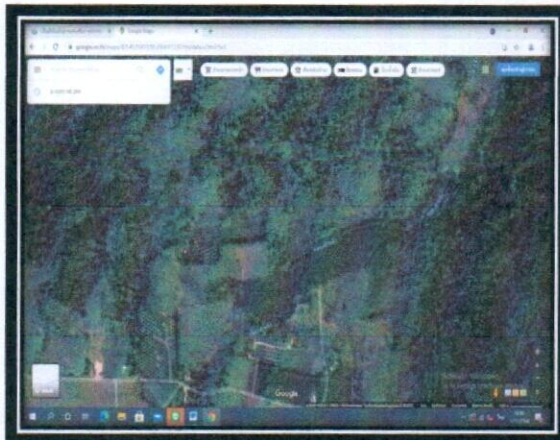
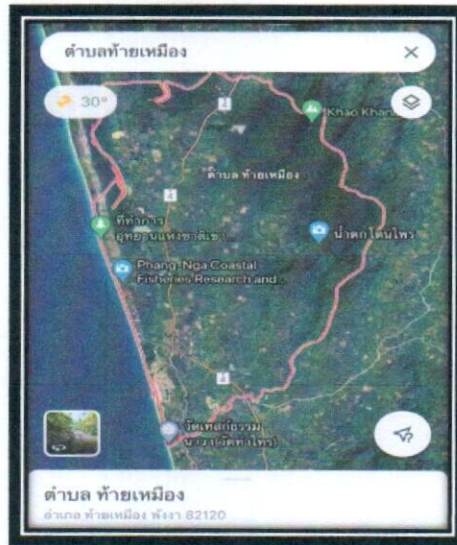
➤แบบสรุปรายงานการใช้เงินอุดหนุน สำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก แบบ สพด.๑/๖๕



๒. สพด.๑ แบบสรุปรายงานการใช้เงินอุดหนุน สำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก เงินเดือน ค่าครองชีพเงินประกันสังคม และสวัสดิการ โดยรายงาน ไตรมาสที่ ๑ เดือนตุลาคม – เดือนธันวาคม ไตรมาสที่ ๒ เดือนมกราคม – เดือนมีนาคม ไตรมาสที่ ๓ เดือนเมษายน – มิถุนายน ไตรมาสที่ ๔ เดือนกรกฎาคม – กันยายน

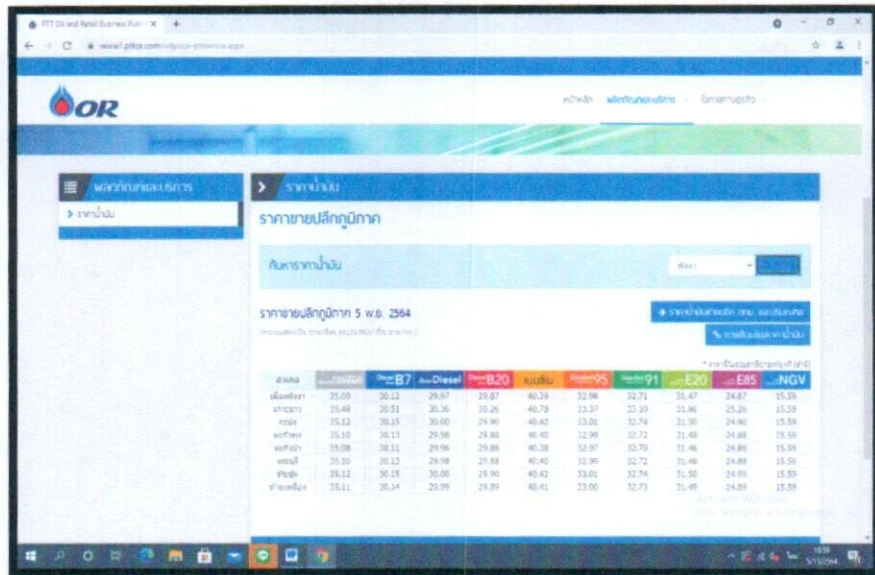
๘.๕ การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศด้านงานช่าง

➤ ค้นหาสถานที่ผ่านระบบ Google Maps



การใช้ข้อมูลจาก google maps เพื่อดำเนินการหาข้อมูลการจับพิกัดพื้นที่ผ่านระบบสารสนเทศในการดำเนินงานโครงสร้างพื้นฐาน ขององค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง

➤ การใช้เทคโนโลยี เพื่อค้นหาราคาน้ำมันในการ ประมาณราคากลางของโครงการ แต่ละโครงการ



➤ การใช้เทคโนโลยีในการจับพิกัดพื้นที่ผ่านระบบสารสนเทศ

