

## ข่าวประชาสัมพันธ์การพัฒนาศูนย์



หัวข้อข่าว : เทศบาลตำบลลิ้นฟ้า นำผลประเมิน ITA ปี 2568 ต่อยอดพัฒนาศูนย์ความโปร่งใสระดับ  
ดีเยี่ยม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

### เนื้อหาข่าว

เมื่อวันที่ 6 มกราคม พ.ศ.2569 ณ ห้องประชุมเทศบาลตำบลลิ้นฟ้า นายคงฤทธิ แข็งแรง นายกเทศมนตรีตำบลลิ้นฟ้า เป็นประธานในการประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนการสร้างคุณธรรมและความโปร่งใส เพื่อร่วมกันวิเคราะห์ผลการประเมิน ITA จากปีงบประมาณที่ผ่านมา และกำหนดแนวทางการพัฒนาระดับองค์กรในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 นี้ จากผลคะแนน ITA ในปีที่ผ่านมา เทศบาลตำบลลิ้นฟ้า พบจุดที่ต้องเร่งพัฒนา จึงได้กำหนดมาตรการขับเคลื่อนในปี 2569 ดังนี้:

1. การปรับปรุงระบบบริการดิจิทัล (E-Service) : เพื่อลดการใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ และเพิ่มความสะดวกให้ประชาชน

2. การยกระดับความโปร่งใสในการจัดซื้อจัดจ้าง : หน่วยงานต้องประกาศเผยแพร่ข้อมูลอย่างละเอียดและเปิดให้ตรวจสอบได้ทุกขั้นตอนพร้อมทั้งจัดทำข้อมูลรายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างหรือการจัดหาพัสดุประจำปี ที่มีเนื้อหาและองค์ประกอบถูกต้องครบถ้วนตามหลักเกณฑ์การประเมิน โดยให้ความสำคัญกับรายการจัดซื้อจัดจ้างในหมวดงบประมาณ และเผยแพร่ชุดข้อมูลดังกล่าวในรูปแบบตารางหรือรูปแบบที่มีโครงสร้าง ทำให้สามารถนำข้อมูลไปใช้ประมวลผลด้วยคอมพิวเตอร์ต่อไปได้ ซึ่งจะเป็นการส่งเสริมการมีส่วนร่วมและสร้างความโปร่งใสในกระบวนการจัดซื้อจัดจ้างหรือการจัดหาพัสดุของหน่วยงาน

3. จัดทำมาตรการส่งเสริมคุณธรรมและความโปร่งใสภายในหน่วยงาน : มอบหมายให้สำนักปลัดเทศบาล จัดทำและเผยแพร่ข้อมูลผลการวิเคราะห์คะแนนการประเมินในปีที่ผ่านมา เพื่อจัดทำมาตรการและขับเคลื่อนไปสู่การปฏิบัติอย่างชัดเจน โดยจะเสริมสร้างกระบวนการการมีส่วนร่วมของเจ้าหน้าที่ภายในหน่วยงานในการร่วมคิดและร่วมปฏิบัติ เพื่อให้เกิดการขับเคลื่อนมาตรการส่งเสริมคุณธรรมและความโปร่งใสอย่างมีส่วนร่วมแบบทั่วทั้งองค์กร มีการกำกับติดตามและรายงานผลต่อผู้บริหารหรือคณะทำงานอย่างสม่ำเสมอ ในการนี้ นายคงฤทธิ แข็งแรง นายกเทศมนตรีตำบลลิ้นฟ้า ได้เน้นย้ำถึงความสำคัญของการนำผลการประเมิน ITA มาปรับปรุงและกำหนดแนวทางการพัฒนาระดับการปฏิบัติราชการให้มีประสิทธิภาพสูงสุด พร้อมกำชับให้บุคลากรทุกคนติดตามการดำเนินงานตามมาตรการดังกล่าวอย่างต่อเนื่อง เพื่อป้องกันความเสี่ยงต่อการทุจริตประพฤติมิชอบและมุ่งสร้างประโยชน์สุขสูงสุดให้แก่ประชาชนในพื้นที่