



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลโนนเต็ง
เรื่อง การประเมินความเสี่ยงการทุจริตประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

การดำเนินการขับเคลื่อนด้านการป้องกันและปราบปรามการทุจริตบังเกิดผลเป็นรูปธรรมในทางปฏิบัติ เป็นไปตามเจตนารมณ์ของยุทธศาสตร์ว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริตระยะ ที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) องค์การบริหารส่วนตำบลโนนเต็งจึงได้ตระหนักและให้ความสำคัญกับการบริหารจัดการที่มีความโปร่งใส สร้างค่านิยม วัฒนธรรมสุจริตให้เกิดในสังคมอย่างยั่งยืน โดยมาตรการป้องกันการทุจริตสามารถจะช่วยลดความเสี่ยงที่อาจก่อให้เกิดการทุจริตในองค์กรได้ ดังนั้น การประเมินความเสี่ยงด้านการทุจริต การออกแบบและการปฏิบัติงานตามมาตรการควบคุมภายในที่เหมาะสมจะช่วยลดความเสี่ยงด้านการทุจริต ตลอดจนการสร้างจิตสำนึกและค่านิยมในการต่อต้านการทุจริตให้แก่บุคลากรขององค์กร ถือเป็น การป้องกันการเกิดการทุจริตในองค์กร ทั้งนี้ การนำเครื่องมือประเมินความเสี่ยงมาใช้ในองค์กรจะช่วยให้เป็นหลักประกันในระดับหนึ่งว่า การดำเนินการขององค์กรจะไม่มี การทุจริต หรือกรณีพบการทุจริตที่ไม่คาดคิด โอกาสที่จะประสบกับปัญหาน้อยกว่าองค์กรอื่น หรือหากเกิดความเสียหายขึ้นก็จะเป็นความเสียหายที่น้อยกว่าองค์กรที่ไม่มีการนำเครื่องมือประเมินความเสี่ยงมาใช้

ดังนั้น องค์การบริหารส่วนตำบลโนนเต็ง จึงประกาศให้มีการดำเนินการประเมินความเสี่ยงการทุจริตประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๗ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

(ลงชื่อ)

(นายธีระพล ขอบกลาง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโนนเต็ง

การประเมินความเสี่ยงการทุจริต

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔



องค์การบริหารส่วนตำบลโนนเต็ง อำเภอคง จังหวัดนครราชสีมา

การประเมินความเสี่ยงการทุจริต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ขององค์การบริหารส่วนตำบลโนนเต็ง

๑ วัตถุประสงค์การประเมินความเสี่ยงการทุจริต:

มาตรการการป้องกันการทุจริตสามารถช่วยลดความเสี่ยงที่อาจก่อให้เกิดการทุจริตในองค์กรได้ ดังนั้น การประเมินความเสี่ยงด้านการทุจริต การออกแบบและการปฏิบัติงานตามมาตรการควบคุมภายในที่เหมาะสมจะช่วยลดความเสี่ยงด้านการทุจริตตลอดจนการสร้างความจิตสำนึกและค่านิยมในการต่อต้านการทุจริตให้แก่บุคลากรขององค์กร ถือเป็น การป้องกันการทุจริตในองค์กรทั้งนี้ การนำเครื่องมือประเมินความเสี่ยงมาใช้ในองค์กรจะช่วยให้เป็น หลักประกันในระดับหนึ่งว่า การดำเนินการขององค์กรจะไม่มี การทุจริต หรือในกรณีพบการทุจริตที่ไม่คาดคิด โอกาสที่จะประสบกับปัญหาน้อยกว่าองค์กรอื่นหรือหากเกิดความเสียหายขึ้นก็จะเป็นความเสียหายที่น้อยกว่าองค์กรที่ไม่มีการนำเครื่องมือการประเมินความเสี่ยงมาใช้

๒ ขั้นตอนการดำเนินการประเมินความเสี่ยงการทุจริต :

องค์การบริหารส่วนตำบลโนนเต็ง ดำเนินการประเมินความเสี่ยงการทุจริต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ โดยการดำเนินการประเมินความเสี่ยงการทุจริตในส่วนงาน กองช่าง ระยะเวลาในการประเมิน ๖ เดือนจาก ๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ ถึง ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔ ในภาระงานด้าน ก่อสร้าง กระบวนการ การขออนุญาตก่อสร้างอาคาร ผู้รับผิดชอบ ผู้อำนวยการกองช่างดำเนินการประเมินเรียบร้อยแล้วให้รายงานผลการประเมินต่อนายกองการบริหาร ส่วนตำบลโนนเต็ง

๓ ความเสี่ยงการทุจริต :

ตาราง ๑ ระบุความเสี่ยง(Know Factor และ Unknown Factor)

ที่	ขั้นตอนการปฏิบัติ	ระบุรายละเอียดความเสี่ยงการทุจริต	
		Know Factor	Unknown Factor
๑.	ขั้นตอนหลัก การยื่นขออนุญาตต่อองค์การบริหารส่วนตำบลโนนเต็ง ขั้นตอนย่อย ที่มีความเสี่ยงการทุจริต ๑. ผู้ขออนุญาตยื่นคำขอต่อกองช่าง ๒. กองช่างตรวจความถูกต้องของคำขอและเอกสารประกอบคำขอ ๓. กองช่างเสนอความเห็นเกี่ยวกับคำขออนุญาตต่อนายกองการบริหารส่วนตำบลโนนเต็ง ๔. นายกองการบริหารส่วนตำบลโนนเต็งพิจารณาคำขอของผู้ขออนุญาต		

หมายเหตุ: รายละเอียดความเสี่ยงการทุจริตเช่น รูปแบบ พฤติการณ์ทุจริตจากขั้นตอนย่อยในการปฏิบัติงาน เฉพาะขั้นตอนที่มีความเสี่ยงเท่านั้น

Know factor คือความเสี่ยงที่เคยเกิดขึ้น หรือคาดว่าจะเกิดขึ้นซ้ำสูง มีประวัติอยู่แล้ว

Unknown Factor คือความเสี่ยงที่ไม่เคยเกิด หรือมีประวัติมาก่อน แต่มีความเสี่ยงจากการพยากรณ์ในอนาคตมีโอกาสเกิดขึ้น

๔ การวิเคราะห์สถานะความเสี่ยง :

ตาราง ๒ แสดงสถานะความเสี่ยง

ที่	ขั้นตอนการปฏิบัติ	เขียว	เหลือง	ส้ม	แดง
๑	ขั้นตอนหลัก การยื่นขออนุญาตต่อองค์การบริหารส่วนตำบล โนนเต็ง ขั้นตอนย่อยที่มีความเสี่ยงการทุจริต ๑. ผู้ขออนุญาตยื่นคำขอต่อกองช่าง ๒. กองช่างตรวจความถูกต้องของคำขอและเอกสารประกอบ คำขอ ๓. กองช่างเสนอความเห็นเกี่ยวกับคำขออนุญาตต่อนายก องค์การบริหารส่วนตำบลโนนเต็ง ๔. นายองค์การบริหารส่วนตำบลโนนเต็ง พิจารณาคำขอ ของผู้ขออนุญาต				

หมายเหตุ : รายละเอียดความเสี่ยงการทุจริต จากขั้นตอนย่อยในการปฏิบัติงานตามตาราง ๑ ระบุความเสี่ยง
(Know factor และ Unknown Factor)

- เขียว = ความเสี่ยงระดับต่ำ
- เหลือง = ความเสี่ยงระดับกลาง
- ส้ม = ความเสี่ยงระดับสูง
- แดง = ความเสี่ยงระดับสูงมาก

