



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กลุ่มงานบริหารทั่วไป โรงพยาบาลเจาะไอร้อง โทร. ๐ ๗๓๕๔ ๔๐๗๓

ที่ นธ ๐๐๓๓.๑๓๐๑/๒๕๖

วันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ลงนามประกาศกรอบแนวทางการป้องกันการทุจริต (การควบคุมความเสี่ยงการทุจริต)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลเจาะไอร้อง

ต้นเรื่อง

ตาม แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐) ได้กำหนดให้การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ เป็นหนึ่งในตัวชี้วัดของแผนย่อยการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ โดยยกระดับให้เป็นกลไกและเป็น ตัวชี้วัดสำคัญในการขับเคลื่อนการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและปราบปรามการทุจริตและการส่งเสริม คุณธรรมและความโปร่งใสในระดับสากล นั้น

ข้อเท็จจริง

โรงพยาบาลเจาะไอร้อง จึงได้ดำเนินการประกาศกรอบแนวทางการป้องกันการทุจริต ตามบท วิเคราะห์ความเสี่ยงการทุจริตเกี่ยวกับการปฏิบัติงานของโรงพยาบาลเจาะไอร้อง โดยมุ่งหมายให้การบริหารงาน และการดำเนินงานของโรงพยาบาลเจาะไอร้อง ปราศจากการทุจริตภายในหน่วยงาน และส่งเสริมให้หน่วยงาน ต่อต้านการทุจริตได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ข้อกฎหมาย

๑. แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)

๒. แผนปฏิบัติการด้านการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ ระยะที่ ๒ (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ข้อพิจารณา

เพื่อตอบสนองนโยบายรัฐบาล กระทรวงสาธารณสุข และเพื่อให้บรรลุดัชนีวัฒนธรรม คุณธรรม ในองค์กร ตัวชี้วัดที่ ๗ : การดำเนินการเพื่อป้องกันการทุจริต ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการประเมินคุณธรรมและ ความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ จึงเห็นควร

๑. ลงนามในประกาศกรอบแนวทางการป้องกันการทุจริต
๒. นำประกาศดังกล่าวประกาศบนเว็บไซต์ของโรงพยาบาลเจาะไอร้อง
๓. แจ้งเวียนประกาศดังกล่าว ให้บุคลากรในหน่วยงานรับทราบและถือปฏิบัติ

/ข้อเสนอ.....

ข้อเสนอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดลงนามในประกาศกรอบแนวทางการป้องกันการทุจริตที่เสนอมาพร้อมนี้



(นางอามีเนาะ ลือบาฮานู)

นักวิชาการพัสดุ

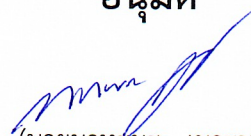
เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลเจาะไอร้อง
- เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ



(นางนุจรินทร์ วรรณรัตน์)

นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ
หัวหน้ากลุ่มงานบริหารทั่วไป

อนุมัติ



(นายมาหะมะ เมาะมูลา)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลรือเสาะ รักษาการในตำแหน่ง
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลเจาะไอร้อง