



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานสาธารณสุขอำเภอหนองหาน ต.หนองหาน อ.หนองหาน จ.อุดรธานี

ที่ อด ๐๐๓๓.๖/๓๖

วันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ลงนามประกาศกรอบแนวทางการป้องกันการทุจริต(การควบคุมความเสี่ยงการทุจริต)และขออนุญาต
นำเผยแพร่ ปี ๒๕๖๗ ในเว็บไซต์ของสำนักงานสาธารณสุขอำเภอหนองหาน

เรียน สาธารณสุขอำเภอหนองหาน

ต้นเรื่อง

ตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) ได้กำหนดให้การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ เป็นหนึ่งในตัวชี้วัดของแผนย่อยการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ โดยยกระดับให้เป็นกลไก และเป็นตัวชี้วัดสำคัญในการขับเคลื่อนการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและปราบปรามการทุจริตและการส่งเสริมคุณธรรมและความโปร่งใสในระดับสากล นั้น

ข้อเท็จจริง

สำนักงานสาธารณสุขอำเภอหนองหาน จึงได้ดำเนินการประกาศกรอบแนวทางการป้องกันการทุจริต ตามบทวิเคราะห์ความเสี่ยงการทุจริตเกี่ยวกับการปฏิบัติงานของสำนักงานสาธารณสุขอำเภอหนองหาน โดยมุ่งหมายให้การบริหารงานและการดำเนินงานของสำนักงานสาธารณสุขอำเภอหนองหาน ปราศจากทุจริตภายในหน่วยงาน และส่งเสริมให้หน่วยงานต่อต้านการทุจริตได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ข้อกฎหมาย

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

๒. แผนปฏิบัติการด้านการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ ระยะที่๒ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

ข้อพิจารณา

เพื่อตอบสนองนโยบายรัฐบาล กระทรวงสาธารณสุข และเพื่อให้บรรลุดัชนีวัฒนธรรมคุณธรรมในองค์กร ตัวชี้วัด ๗ : การดำเนินการเพื่อป้องกันการทุจริต ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ จึงเห็นควร

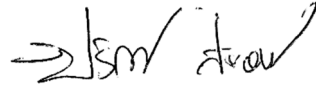
๑.ลงนามในประกาศกรอบแนวทางการป้องกันการทุจริต

๒.นำประกาศดังกล่าวประกาศบนเว็บไซต์สำนักงานสาธารณสุขอำเภอหนองหาน

๓.แจ้งเวียนประกาศดังกล่าว ให้บุคลากรในหน่วยงานรับทราบและถือปฏิบัติ

ข้อเสนอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดลงนามในประกาศกรอบแนวทางการป้องกันการทุจริตที่เสนอมาพร้อมนี้ หากเห็นชอบ ได้โปรดพิจารณาลงนามในประกาศกรอบแนวทางฯ และอนุมัติให้เผยแพร่บนเว็บไซต์ของสำนักงานสาธารณสุขอำเภอหนองหานต่อไป



(นายปริญญา สร้อยวิทยา)

นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ

เห็นชอบ/อนุมัติ



(นายสันติย์ เหง้าพรหมินทร์)

สาธารณสุขอำเภอหนองหาน