



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดน่าน ฝ่ายบริหารทั่วไป โทร. ๐ ๕๔๗๑ ๙๔๓๔ ต่อ ๖๐๓

ที่ นน ๐๐๐๘/ -

วันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๕

เรื่อง รายงานความคืบหน้าการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันการทุจริตและส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม  
ของสำนักงาน ป.ป.ช. ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ รอบ ๖ เดือนแรก(ตุลาคม ๒๕๖๔-มีนาคม ๒๕๖๕)

เรียน ปศุสัตว์จังหวัดน่าน

## เรื่องเดิม

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดน่าน ได้ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการป้องกันและปราบปรามการทุจริตและส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรมของสำนักงาน ป.ป.ช. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ เพื่อให้งานป้องกันและต่อต้านการทุจริต ตลอดจนงานส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรมเกิดความชัดเจนเป็นไปในทิศทางเดียวกัน

## ข้อเท็จจริง

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดน่าน ได้รายงานความคืบหน้าการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันการทุจริตและส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรมของสำนักงาน ป.ป.ช. ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ รอบ ๖ เดือนแรก(ตุลาคม ๒๕๖๔-มีนาคม ๒๕๖๕) มาพร้อมหนังสือนี้ด้วยแล้ว

## ข้อพิจารณา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและโปรดพิจารณา

(นางดารุวรรณ ศรีทูลมา)  
เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

กพ.  
(นายพนพต พิณิจ)  
ปศุสัตว์จังหวัดน่าน  
๓๐ มี.ค. ๒๕๖๕

รายงานความคืบหน้าการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันการทุจริต  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

ยุทธศาสตร์	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผลการดำเนินงาน
<u>สร้างองค์กรที่ไม่ทนต่อการทุจริต</u>	๑. มาตรการเสริมสร้างความซื่อสัตย์สุจริต และปลูกฝังทัศนคติวัฒนธรรมที่ดีในการต่อต้านการทุจริต	-	ออกข้อบังคับว่าด้วยจรรยาบรรณของข้าราชการสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดน่าน ประชาสัมพันธ์ให้แก่ข้าราชการ พนักงานราชการ ลูกจ้างและบุคลากรในหน่วยงาน
	มาตรการจัดทำคู่มือการป้องกันผลประโยชน์ทับซ้อน	-	ใช้คู่มือการป้องกันผลประโยชน์ทับซ้อนของกรมปศุสัตว์
	ปลูกต้นไม้เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว ลดภาวะโลกร้อนในสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดน่าน	-	ดำเนินการตามแผนกิจกรรม ๕ ส โดยการปลูกต้นไม้บริเวณสำนักงานงาน
	โครงการส่งเสริม อนุรักษ์ พันธุ์ทรัพยากรธรรมชาติแยะสิ่งแวดล้อม แหล่งท่องเที่ยว พัฒนาปรับปรุงภูมิทัศน์ในสำนักงานและแหล่งชุมชน	-	ดำเนินการตามแผนกิจกรรม ๕ ส โดยการปลูกต้นไม้บริเวณสำนักงานงาน และได้ปรับปรุงขยายอาคารสำนักงาน
	โครงการปลูกฝักริมรั้ว	-	ดำเนินการบริเวณหน้าโรงเก็บรถยนต์ของสำนักงาน
<u>การบริหารราชการเพื่อป้องกันการทุจริต</u>	โครงการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารด้านการจัดซื้อจัดจ้าง	-	เผยแพร่ทางเว็บไซต์สำนักงาน
	โครงการสำรวจความพึงพอใจของผู้ใช้บริการ	-	ได้ดำเนินการเป็นประจำ
	กิจกรรมการสร้างความโปร่งใสในการทำงาน	-	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดน่าน มีข้อบังคับว่าด้วยจรรยาบรรณของข้าราชการสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดน่าน
	กิจกรรมจัดบริการสาธารณสุขและการบริการประชาชนเพื่อให้เกิดความพึงพอใจแก่ประชาชนโดยทัดเทียมกันและไม่เลือกปฏิบัติ	-	มีการลงพื้นที่เพื่อให้บริการด้านปศุสัตว์
	มาตรการออกคำสั่งมอบหมายให้แก่ข้าราชการ พนักงานราชการ ลูกจ้างและบุคลากรในสังกัด	-	มีคำสั่งมอบหมายงานในแต่ละกลุ่มงาน
	ลดขั้นตอนและระยะเวลาในการปฏิบัติงานด้านการบริการแก่ประชาชน	-	-



ยุทธศาสตร์	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผลการดำเนินงาน
	กิจกรรมการมอบประกาศเกียรติคุณให้แก่ข้าราชการ พนักงานราชการ ลูกจ้าง และบุคลากรในสังกัด ที่มีความประพฤติปฏิบัติดีเด่น	-	-
	มาตรการ “ดำเนินการเกี่ยวกับเรื่องร้องเรียน กรณีมีบุคคลภายนอกหรือประชาชนกล่าวหาเจ้าหน้าที่ในสังกัดว่า “ทุจริตและปฏิบัติราชการตามอำนาจหน้าที่โดยมิชอบ”	-	-
การส่งเสริมบทบาทและการมีส่วนร่วมของภาคประชาชน	กิจกรรม “อบรมให้ความรู้ตาม พ.ร.บ. ข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐”	-	ข้าราชการได้อบรม พ.ร.บ. ข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐ ของสำนักงาน ก.พ. (e-learning)
	กิจกรรม “การเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารด้านการจัดซื้อจัดจ้าง	-	ทางเว็บไซต์ของสำนักงาน
	มาตรการ “ปรับปรุงศูนย์ข้อมูลข่าวสารของหน่วยงานให้ดียิ่งขึ้น	-	-
	มาตรการ “การเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารที่สำคัญและหลากหลาย”	-	ทางเว็บไซต์สำนักงาน
	มาตรการ “จัดให้มีช่องทางที่ประชาชนเข้าถึงข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน”	-	ทางเว็บไซต์สำนักงาน
	โครงการ “ออกหน่วยบริการด้านปศุสัตว์ให้แก่ประชาชน)	-	ตามแผนที่กำหนดไว้ / จังหวัดเคลื่อนที่
	การดำเนินงาน “ศูนย์รับเรื่องราวร้องทุกข์”	-	ทางเว็บไซต์ของกรมปศุสัตว์
	กิจกรรม”รายงานผลการตรวจสอบข้อเท็จจริงให้ผู้ร้องเรียน/ร้องทุกข์”	-	รายงานตามลำดับชั้น
การเสริมสร้างและปรับปรุงกลไกในการตรวจสอบการปฏิบัติราชการของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดน่าน	มาตรการติดตามประเมินผลระบบความคุมภายในของหน่วยงาน	-	-
	จัดทำรายงานการควบคุมภายใน	-	ได้ดำเนินการเป็นประจำทุกปี
	มาตรการ ส่งเสริมให้ประชาชนมีส่วนร่วม ตรวจสอบ กำกับ ดูแล การบริหารงานบุคคลเกี่ยวกับการบรรจุแต่งตั้ง โยกย้าย		ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการป้องกันปราบปรามการทุจริต พ.ศ. ๒๕๖๕