



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ...สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดขอนแก่น(กลุ่มยุทธศาสตร์ฯ) โทร.๐-๔๓๒๒-๑๘๔๔ ต่อ ๑๓.....

ที่ ขก.๐๐๐๘/ว ๓๘๒ วันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

เรื่อง รายงานแผนพัฒนาบุคลากรตามตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จในการพัฒนาผู้ได้บังคับบัญชา ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

เรียน ผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่

ตามหนังสือที่ กษ ๐๖๐๒/ว๓๒๐๒ ลงวันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๙ เรื่อง รายงานแผนพัฒนาบุคลากรรายบุคคล (IDP) ตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จในการพัฒนาผู้ได้บังคับบัญชา ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ให้รายงานแผนพัฒนาบุคลากร ผ่านเว็บไซต์ของหน่วยงานผ่าน banner IDP และรายงานผ่าน Google Forms ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๙ นั้น

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดขอนแก่น ได้ดำเนินการแนบแผนพัฒนาบุคลากรรายบุคคล (IDP) ตามที่กองการเจ้าหน้าที่กำหนด พร้อมทั้งรายงานผ่าน Google Forms เรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

(นายวินัย จะแรมรัมย์)

นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ รักษาการแทน
ปศุสัตว์จังหวัดขอนแก่น



แบบสรุปรายชื่อผลการดำเนินการตามตัวชี้วัด "ระดับความสำเร็จในการพัฒนาผู้ได้บังคับบัญชา"

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

หน่วยงาน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

รอบการประเมิน

1/2569

2/2569

แผนการพัฒนาผู้ได้บังคับบัญชา (กรอกข้อมูลรอบประเมินที่ 1)

ข้าราชการ			จำนวน	57 คน	
<u>ระดับตำแหน่ง</u>					
เชี่ยวชาญ	0	คน	อาวุโส	14	คน
ชำนาญการพิเศษ	5	คน	ชำนาญงาน	8	คน
ชำนาญการ	11	คน	ปฏิบัติงาน	5	คน
ปฏิบัติการ	14	คน			
พนักงานราชการ			จำนวน	41 คน	
<u>กลุ่มงาน</u>					
บริการ	4	คน	วิชาชีพเฉพาะ	1	คน
เทคนิค	27	คน	เชี่ยวชาญพิเศษ	0	คน
บริหารทั่วไป	9	คน			

ผลการพัฒนาผู้ได้บังคับบัญชา (กรอกข้อมูลรอบประเมินที่ 2)

ข้าราชการ			จำนวน	คน	
<u>ระดับตำแหน่ง</u>					
เชี่ยวชาญ		คน	อาวุโส		คน
ชำนาญการพิเศษ		คน	ชำนาญงาน		คน
ชำนาญการ		คน	ปฏิบัติงาน		คน
ปฏิบัติการ		คน			
พนักงานราชการ			จำนวน	คน	
<u>กลุ่มงาน</u>					
บริการ		คน	เชี่ยวชาญเฉพาะ		คน
เทคนิค		คน	เชี่ยวชาญพิเศษ		คน
บริหารทั่วไป		คน			

ผู้รายงาน

ผู้อำนวยการสำนัก/กอง/เทียบเท่า

ลงชื่อ ๑๒๓

ลงชื่อ [Signature]

(นายปรัชญานนท์ มูลคำกาเจริญ)

(นายวินัย จะแรมรัมย์)

นักจัดการงานทั่วไป

นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ รักษาการแทน

วันที่ 19 / ก.พ. / 2569

ปลัดจังหวัดขอนแก่น

เบอร์โทร 083 239 7629

วันที่ 20 / ก.พ. / 2569