

แบบฟอร์มที่ 5 แบบฟอร์มข้อตกลงการประเมินผลสัมฤทธิ์ของงาน ผอ.ศูนย์ กับ ข้าราชการ รอบการประเมินที่ 1/2564

รอบการประเมิน ครั้งที่ 1 ครั้งที่ 2

ลงนาม..... กฤษดาพงษ์ วันที่..... 20 ส.ค. 2564

ลงนาม.....  วันที่..... 20 ส.ค. 2564

ชื่อผู้รับการประเมิน นายทักษ์ดนัย คำเพราะ

ตำแหน่ง นักวิชาการประมงปฏิบัติการ สังกัด ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดหนองคาย

ชื่อผู้บังคับบัญชา นายอนุพงษ์ สนิทชน

ตำแหน่ง.....ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดหนองคาย สังกัด กองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด กรมประมง

ตัวชี้วัดผลงาน	คะแนนตามระดับเป้าหมาย					น้ำหนัก
	1	2	3	4	5	
ตัวชี้วัดบังคับ (20)						
1. ร้อยละของการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายภาพรวม ของศูนย์ฯ (คำนวณจากงบประมาณที่ได้รับ) ภายใน วันที่ 15 มีนาคม 2564	≤ 60.00	60.01-70.00	70.01-80.00	80.01-90.00	90.01-100	5%
2. ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายงบดำเนินงานศูนย์ฯ (คำนวณจากงบประมาณที่ได้รับ) ภายใน วันที่ 15 มีนาคม 2564	75.00-79.99	80.00-84.99	85.00-89.99	90.00-94.99	95.00-100	5%
3. ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายงบลงทุนของศูนย์ฯ (คำนวณจากงบประมาณที่ได้รับ) ภายใน วันที่ 15 มีนาคม 2564	ประกาศตัวชนะและส่งเอกสารให้ กพจ.แล้วเสร็จ		ลงนามในสัญญาและส่งเอกสารให้ กพจ.แล้วเสร็จ		ดำเนินการเบิกจ่ายตามแผนงานและส่งเอกสารให้ กพจ.แล้ว	10%
ตัวชี้วัดตามภารกิจ (70)						(70%)
4. ร้อยละของค่าใช้จ่ายต่อรายได้งานเงินทุนหมุนเวียนฯ (ใช้ข้อมูลสรุปจากคณะกรรมการเงินทุนหมุนเวียนฯ ณ วันที่ 15 มีนาคม 2564	> 89.00	88.00 - 88.99	87.00 - 87.99	86.00 - 86.99	≤ 85.99	5%
5. ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานกิจกรรมหลักของศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด นับถึงวันที่ 15 มีนาคม 2564						
5.1 ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร จำนวนฟาร์มที่ได้รับการตรวจประเมินตามเกณฑ์มาตรฐาน (สัตว์น้ำบริโภคและสัตว์น้ำสวยงาม) เป็นไปตามแผนที่หนด	ดำเนินการได้แล้วเสร็จน้อยกว่า ร้อยละ 85.00	ดำเนินการได้สำเร็จ ร้อยละ 85.00-89-.99	ดำเนินการได้สำเร็จ 90.00 - 94.99	ดำเนินการได้สำเร็จ 95.00-99.99	ดำเนินการได้สำเร็จ	33%

ตัวชี้วัดผลงาน	คะแนนตามระดับเป้าหมาย					น้ำหนัก
	1	2	3	4	5	
5.2 ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินโครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร จำนวนตัวอย่างวัตถุดิบสัตว์น้ำที่ส่งตรวจวิเคราะห์หาสารตกค้างเป็นไปตามแผนที่กำหนด	ดำเนินการได้แล้ว เสร็จน้อยกว่า ร้อยละ 85.00	ดำเนินการได้สำเร็จ ร้อยละ 85.00-89.99	ดำเนินการได้สำเร็จ 90.00 - 94.99	ดำเนินการได้สำเร็จ 95.00-99.99	ดำเนินการได้สำเร็จ ครบถ้วนร้อยละ 100	32%
ตัวชี้วัดตามข้อสั่งการของกองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (10)						(10%)
6. ร้อยละความสำเร็จของการปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมาย	ดำเนินการได้สำเร็จ น้อยกว่าร้อยละ 85	ดำเนินการได้สำเร็จ ร้อยละ 85-89.99	ดำเนินการได้สำเร็จ ร้อยละ 90-94.99	ดำเนินการได้สำเร็จ ร้อยละ 95-99.99	ดำเนินการได้สำเร็จ ครบถ้วนร้อยละ 100	
6.1 ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนกิจกรรมพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์	ดำเนินการได้แล้ว เสร็จน้อยกว่า ร้อยละ 85.00	ดำเนินการได้สำเร็จ ร้อยละ 85.00-89.99	ดำเนินการได้สำเร็จ 90.00 - 94.99	ดำเนินการได้สำเร็จ 95.00-99.99	ดำเนินการได้สำเร็จ ครบถ้วนร้อยละ 100	4%
6.2 ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการจัดระบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม กิจกรรมติดตาม เฝ้าระวัง การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม	ดำเนินการได้แล้ว เสร็จน้อยกว่า ร้อยละ 85.00	ดำเนินการได้สำเร็จ ร้อยละ 85.00-89.99	ดำเนินการได้สำเร็จ 90.00 - 94.99	ดำเนินการได้สำเร็จ 95.00-99.99	ดำเนินการได้สำเร็จ ครบถ้วนร้อยละ 100	3%
6.3 ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	ดำเนินการได้แล้ว เสร็จน้อยกว่า ร้อยละ 85.00	ดำเนินการได้สำเร็จ ร้อยละ 85.00-89.99	ดำเนินการได้สำเร็จ 90.00 - 94.99	ดำเนินการได้สำเร็จ 95.00-99.99	ดำเนินการได้สำเร็จ ครบถ้วนร้อยละ 100	3%
น้ำหนักรวม						100%

หมายเหตุ กรณีที่ 1 หน่วยงานไม่มีตัวชี้วัดข้อ 5 ให้รวมน้ำหนักไปไว้ข้อ 4 เป็น 15% และ กรณีที่ 2 น้ำหนักรวมของตัวชี้วัดข้อ 6 เท่ากับ 60% (ข้อ 6.1-6.11) ให้เฉลี่ยน้ำหนักแต่ละตัวชี้วัดให้มีความต่างของค่าน้ำหนักแต่ละตัวชี้วัด ช่วงต่างไม่เกิน 1 คะแนน ตัวอย่างเช่น คะแนนรวม 60 ทหารด้วย 11 ตัวชี้วัดที่หน่วยงานดำเนินการ น้ำหนักตัวชี้วัดละ 5 หรือ 6 หรือ 7% (ตัวชี้วัดย่อยในข้อ 6 ความต่างของค่าน้ำหนักแต่ละตัวชี้วัดย่อย ไม่ควรเกิน 1 คะแนน)