

แบบฟอร์มข้อตกลงการประเมินผลสัมฤทธิ์ของงาน

รอบการประเมิน

ครั้งที่ ๑

ครั้งที่ ๒

ชื่อผู้รับการประเมิน (นาย/นาง/นางสาว) นางสาววัฒนา หนูนิล..

ลงนาม..... วันที่ 19 ก.ย. 2563

ตำแหน่ง,นักวิชาการประมงชำนาญการสังกัด.....ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเขต ๕ (สุราษฎร์ธานี)

ชื่อผู้บังคับบัญชา (นาย/นาง/นางสาว).....นายนพดล จินดาพันธ์.....ลงนาม..... วันที่ 19 ก.ย. 2563

ตำแหน่ง.....ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเขต ๕ (สุราษฎร์ธานี).....สังกัด.....กรมประมง.....

ชื่อผู้ให้ความเห็นในการประเมิน (นาย/นาง/นางสาว).....ลงนาม..... วันที่.....

ตำแหน่ง.....สังกัด.....กรมประมง.....

ลำดับที่	ตัวชี้วัด	เกณฑ์การให้คะแนน					น้ำหนัก (ร้อยละ)
		1	2	3	4	5	
	ตัวชี้วัดบังคับ (น้ำหนักรวม ร้อยละ ๑๕)						
๑	ร้อยละของการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายระดับหน่วยงาน	< ๘๗.๙๗	๘๗.๙๗ - ๙๐.๙๗	๙๐.๙๘ - ๙๓.๙๘	๙๓.๙๙ - ๙๖.๙๙	> ๙๖.๙๙	๕
๒	ความสำเร็จของการเสนอโครงการพัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรประมงน้ำจืดรายเดือน (ตามข้อสั่งการท่านอธิบดี)	หน่วยงานเสนอโครงการฯ ๑ โครงการ	หน่วยงานเสนอโครงการฯ ๒ โครงการ	หน่วยงานเสนอโครงการฯ ๓ โครงการ	หน่วยงานเสนอโครงการฯ ๔ โครงการ	หน่วยงานเสนอโครงการฯ ครบ ๕ โครงการ	๕
๓	ค่าใช้จ่ายรวมต่อรายได้รวม (เงินทุนหมุนเวียนในการผลิตพันธุ์ปลา พันธุ์กุ้ง และพันธุ์สัตว์น้ำอื่นๆ)	≥ ๘๘.๐๐	๘๗.๐๐ - ๘๗.๙๙	๘๖.๐๐ - ๘๖.๙๙	๘๕.๐๐ - ๘๕.๙๙	< ๘๕.๐๐	๕
	ตัวชี้วัดตามภารกิจหลัก/ตัวชี้วัดตามงานที่ได้รับมอบหมาย (น้ำหนักรวมร้อยละ ๘๕)						
๔	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	ดำเนินการตรวจประเมินมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด เป็นไปตามแผนสะสม น้อยกว่าหรือเท่ากับร้อยละ ๘๔.๙๙	ดำเนินการตรวจประเมินมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด เป็นไปตามแผนสะสม ๘๕.๐๐ - ๘๙.๙๙	ดำเนินการตรวจประเมินมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด เป็นไปตามแผนสะสม ๙๐.๐๐ - ๙๔.๙๙	ดำเนินการตรวจประเมินมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด เป็นไปตามแผนสะสม ๙๕.๐๐ - ๙๙.๙๙	ดำเนินการตรวจประเมินมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเป็นไปตามแผนสะสมร้อยละ ๑๐๐	๒๒

	ความสำเร็จของการเก็บและรวบรวมข้อมูลโครงการประเมินสถานภาพทรัพยากรสัตว์น้ำ (CPUE) ในแม่น้ำและแหล่งน้ำขนาดใหญ่ของไทยเป็นไปตามแผน	ส่งรายงานการดำเนินงานถูกต้องและครบถ้วนจำนวน ๑ ครั้ง ภายในวันที่ ๘ เดือนสิงหาคม ๒๕๖๓		ส่งรายงานการดำเนินงานถูกต้องและครบถ้วนจำนวน ๒ ครั้ง ภายในวันที่ ๘ เดือนสิงหาคม ๒๕๖๓		ส่งรายงานการดำเนินงานถูกต้องและครบถ้วนจำนวน ๓ ครั้ง ภายในวันที่ ๘ เดือนสิงหาคม ๒๕๖๓	๒๑
๖	ร้อยละความสำเร็จของการปฏิบัติงาน งานวิจัยที่ดำเนินการได้ตามแผน (หน่วยงานที่ดำเนินงานวิจัยแผนงานวิจัย การพัฒนาแนวทางการควบคุมรุกรานของปลาหมอสีคางดำในเขตพื้นที่ชายฝั่งเพื่อสร้างความสมดุลของระบบนิเวศแหล่งน้ำและความยั่งยืนของฟาร์มเลี้ยงกุ้งทะเลแบบกึ่งพัฒนา ในปีงบประมาณ ๒๕๖๓)	< ๘๕.๐๐	๘๕.๐๐ - ๘๙.๙๙	๙๐.๐๐ - ๙๔.๙๙	๙๕.๐๐ - ๙๙.๙๙	๑๐๐.๐๐	๒๑
๗	ความสำเร็จของการดำเนินกิจกรรมการติดตามประเมินผลมาตรการสืบเนื่องจากการออกประกาศกรมประมง เรื่อง การกำหนดพื้นที่และระยะเวลาฤดูสัตว์น้ำจืดมีไข่ หรือวางไข่ เลี้ยงตัวอ่อน	ส่งข้อมูลการเก็บตัวอย่างปลา ภายในวันที่ ๑๘ ก.ย. ๒๕๖๓	ส่งหลักฐาน ๒ ใน ๓ ข้อ (ส่งข้อมูลการเก็บตัวอย่างปลา และ พิกัดภูมิศาสตร์จุดเก็บตัวอย่าง หรือภาพถ่าย การดำเนินกิจกรรม) หลัง วันที่ ๑๘ ก.ย. ๒๕๖๓	ส่งหลักฐาน ๒ ใน ๓ ข้อ (ส่งข้อมูลการเก็บตัวอย่างปลา และ พิกัดภูมิศาสตร์จุดเก็บตัวอย่าง หรือภาพถ่าย การดำเนินกิจกรรม) ภายใน วันที่ ๑๘ ก.ย. ๒๕๖๓	ส่งข้อมูลการเก็บตัวอย่างปลา, พิกัดภูมิศาสตร์จุดเก็บตัวอย่างและภาพถ่าย การดำเนินกิจกรรม หลังวันที่ ๑๘ ก.ย. ๒๕๖๓	ส่งข้อมูลการเก็บตัวอย่างปลา, พิกัดภูมิศาสตร์จุดเก็บตัวอย่างและภาพถ่าย การดำเนินกิจกรรม ภายในวันที่ ๑๘ ก.ย. ๒๕๖๓	๒๑
							๑๐๐