



ข้อตกลงการปฏิบัติราชการและสมรรถนะที่คาดหวังในการปฏิบัติราชการ

ตำแหน่งประเภท ทั่วไป

ประจำรอบการประเมินที่ 2 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ชื่อผู้รับการประเมิน นายเสริมศิริ ศรีโย

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานอุตุนิยมวิทยา

ประเภทตำแหน่ง ทั่วไป / ภารกิจหลัก

ระดับตำแหน่ง ชำนาญงาน สังกัด ส่วนเฝ้าระวังสภาวะอากาศ ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

ชื่อผู้บังคับบัญชา/ผู้ประเมิน นางสาวชลาลัย แจ่มผล

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

กรมอุตุนิยมวิทยา (ตามแบบรายละเอียดการกำหนดตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายผลสัมฤทธิ์ของงานที่แนบ)

ตัวชี้วัดผลงาน	หน่วยวัด	น้ำหนัก (%)	คะแนนตามระดับค่าเป้าหมาย				
			1	2	3	4	5
1. ร้อยละของการส่งข้อมูลการตรวจอากาศผิวพื้นผ่านระบบ METNET ทันเวลา ไม่เกิน 20 นาที	ร้อยละ	30	< 98.00	98.00 - 98.49	98.50 - 98.99	99.00 - 99.49	≥ 99.50
2. ร้อยละของความถูกต้อง ครบถ้วนของข้อมูลการตรวจอากาศผิวพื้น	ร้อยละ	25	< 97.20	97.20 - 97.69	97.70 - 98.19	98.20 - 98.69	≥ 98.70
3. ร้อยละของความถูกต้อง ครบถ้วน และทันส่งข้อมูลตรวจอากาศชั้นบน	ร้อยละ	15	91.0 - 92.9	93.0 - 94.9	95.0 - 96.9	97.0 - 98.9	99.0 - 100.0
4. ระดับความสำเร็จของงานที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชา	ระดับ	10	1	2	3	4	5
5. ร้อยละของการบำรุงรักษาเครื่องมืออุตุนิยมวิทยา	ร้อยละ	10	< 92.50	92.50 - 94.99	95.00 - 97.49	97.50 - 98.49	≥ 98.50
6. ร้อยละของความถูกต้อง ครบถ้วน และทันเวลาของการรายงานสภาพอากาศในรูปแบบกราฟฟิค	ร้อยละ	10	< 97.40	97.40 - 97.89	97.90 - 98.39	98.40 - 98.89	≥ 98.90
รวม		100					



1. สมรรถนะที่คาดหวังในการปฏิบัติงาน

ประเภทสมรรถนะ	สมรรถนะด้าน	น้ำหนัก (%)	ระดับที่คาดหวัง
สมรรถนะหลัก	1.การมุ่งผลสัมฤทธิ์	14	1
	2.บริการที่ดี	14	1
	3.การสร้างความเชี่ยวชาญในงานอาชีพ	14	1
	4.การยึดมั่นในความถูกต้องชอบธรรมและจริยธรรม	14	1
	5.การทำงานเป็นทีม	14	1
สมรรถนะทางการปฏิบัติงาน(๓ ตัว)	1.การคิดวิเคราะห์	10	1
	2.ความเข้าใจองค์กรและระบบราชการ	10	1
	3.การตรวจสอบความถูกต้องของกระบวนการงาน	10	1
รวม		100	

2. ลงนามรับทราบข้อตกลงการมอบหมายและสมรรถนะที่คาดหวัง

ผู้รับการประเมิน	ผู้ประเมิน
<p>ลงชื่อ <u>เสริมศิริ ศรีโย</u></p> <p>(นายเสริมศิริ ศรีโย)</p> <p>ตำแหน่ง <u>เจ้าพนักงานอุตุนิยมวิทยาชำนาญงาน</u></p>	<p>ลงชื่อ <u>จ.ค.</u></p> <p>(นางสาวชลาลัย แจ่มผล)</p> <p>ตำแหน่ง <u>ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน</u></p>

หมายเหตุ หน่วยงานสามารถปรับปรุงแบบข้อตกลงฯได้ตามความเหมาะสม โดยให้มีสาระไม่น้อยกว่าที่กำหนด