





**ใบขอดำเนินการด้านเอกสาร
(Document Action Request : DAR)**

VTSF...DAR No. 42

ประเภทเอกสาร <input type="checkbox"/> คู่มือคุณภาพ (QM) <input type="checkbox"/> กระบวนการคุณภาพ (QP) <input type="checkbox"/> วิธีการปฏิบัติงาน (WI) <input type="checkbox"/> แบบฟอร์ม (FF) <input type="checkbox"/> เอกสารอ้างอิงภายนอก (SD) <input checked="" type="checkbox"/> อื่นๆ.....		
ชื่อเอกสาร ใบกำหนดหน้าที่งาน สกบนครศรีธรรมราช รหัสเอกสาร <u>MET-EC-JD-VTSF-01</u> ลำดับเอกสาร (Ver.) R04 วันที่เริ่มบังคับใช้เอกสาร 19-6-24		
สิ่งที่ขอดำเนินการ <input type="checkbox"/> จัดทำเอกสารใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> แก้ไข/ปรับปรุงเอกสาร <input type="checkbox"/> ยกเลิกเอกสาร <input type="checkbox"/> ทำลายเอกสาร <input type="checkbox"/> อื่นๆ.....		
รายละเอียดและเหตุผลที่ขอดำเนินการ : แก้ไขเอกสารให้เป็นข้อมูลปัจจุบัน และสอดคล้องกับอัตรากำลังผู้ปฏิบัติงาน		
สิ่งที่แนบมาด้วย <input checked="" type="checkbox"/> เอกสาร <input type="checkbox"/> ไฟล์เอกสาร <input type="checkbox"/> ไม่มี		
ผู้ขอดำเนินการ  (นายชวลี ปรานีราช) ตำแหน่ง นักอุดมศึกษาชำนาญการ..... วันที่ 19-6-24	ผู้ทบทวน  (นายพลกฤต ทองเสมอ) ตำแหน่ง รรก.ผส.กบ.นครศรีธรรมราช..... วันที่.....	
ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมจากผู้ทบทวน		
ความคิดเห็นของผู้อนุมัติ <input checked="" type="checkbox"/> อนุมัติ <input type="checkbox"/> ไม่อนุมัติ เนื่องจาก.....		
ผู้อนุมัติ  ตำแหน่ง รรก.ผส.กบ.นครศรีธรรมราช วันที่ 19-6-24		
ผู้ลงทะเบียนใบขอดำเนินการด้านเอกสาร (DAR)  (ผู้ควบคุมเอกสาร/Iso administration) วันที่ 19-6-24		



ข้อมูลทั่วไป

ชื่อตำแหน่ง (ไทย) :	นักอุตุนิยมวิทยา (ปฏิบัติการ/ชำนาญการ)	ชื่อตำแหน่ง (อังกฤษ) :	Meteorologist
สังกัด :	ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ส่วน :	อากาศการบินนครศรีธรรมราช
ผู้บังคับบัญชา :	ผู้อำนวยการส่วนอากาศการบินนครศรีธรรมราช	วันที่มีผลบังคับใช้ :	19 กรกฎาคม 2567
รหัสเอกสาร :	MET-EC-JD-VTSF-01	Revision :	04

วัตถุประสงค์ของตำแหน่งงาน (Job Purpose)

ตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI , ตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO ทุก 1 ชม. พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) บริเวณท่าอากาศยานนครศรีธรรมราช

ความรับผิดชอบหลัก (Key Responsibilities)

ประเภทของหน้าที่ Duties	กิจกรรมหลัก ทำอะไร Major Activities	ผลที่องค์กรคาดหวัง Key Expected Result	ตัวชี้วัดผลงาน (KPI)
ตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast)	ตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO	การรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบินที่มีความถูกต้อง สมบูรณ์ ทันเวลา	ตัวชี้วัดประจำปี
ตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast)	ตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO	การรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบินที่มีความถูกต้อง สมบูรณ์ ทันเวลา	หอบังคับการการบินนครศรีธรรมราช ได้รับรายงานผลการตรวจอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดฯ

ความสามารถของพนักงาน (Competence of Employee)

ความสามารถหลัก Core Competence	ความสามารถทางการบริหารจัดการ Managerial Competence	ความสามารถตามหน้าที่งาน Professional Competence	ความสามารถอื่นๆ Other Competence
1. มีคุณธรรม จริยธรรม ซื่อสัตย์ ประพฤติตนเป็นแบบอย่างของข้าราชการที่ดี 2. มีความรับผิดชอบเอาใจใส่ต่อหน้าที่และงานที่ได้รับมอบหมาย 3. มีความสามัคคี มีส่วนร่วมในการทำงานเป็นทีมและรักในองค์กร 4. มีความอดทน	มีการบริหารจัดการเวลาได้อย่างเหมาะสม	1. ความรู้ในด้านการพยากรณ์อากาศการบินตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 2. ความรู้ในด้านการตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 3. ความรู้ในด้านการตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 4. ผ่านการประเมินสมรรถนะบุคลากรด้านอุตุนิยมวิทยาการการบิน (AMO/AMF) หรือทำงานภายใต้การกำกับดูแลจนกว่าจะผ่านการประเมินสมรรถนะบุคลากรด้านอุตุนิยมวิทยาการการบิน 5. ความรู้ในพระราชบัญญัติข้าราชการพลเรือน พ.ศ.2551	1. มีทักษะในด้านภาษาอังกฤษ 2. มีทักษะด้านการใช้คอมพิวเตอร์เบื้องต้น 3. มีทักษะด้านการบริการข้อมูล การทำรายงาน การทำหนังสือราชการ และการบริหารงานคุณภาพ QMS 5. ผ่านการฝึกอบรม On the job training

การทำงานร่วมกับหน่วยงานอื่น (Interface with Parties Concerned)

องค์กร/หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Interface with Parties Concerned)	งานที่ต้องติดต่อ (Job to do)
บริษัทวิทยุการบิน	ส่งรายงานผลการตรวจอากาศการบิน METAR & SPECI , ส่งรายงานผลการตรวจอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO บริเวณท่าอากาศยานนครศรีธรรมราช
ท่าอากาศยานนครศรีธรรมราช	ข้อมูลสภาวะอากาศ เพื่อความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน
ผู้ประกอบการสายการบินและผู้รับบริการอื่นๆ	ให้ข้อมูลด้านอุตุนิยมวิทยาตามที่ร้องขอ

คุณสมบัติประจำตำแหน่ง (Qualification)

วุฒิการศึกษา	ระดับปฏิบัติการ : ชั้นต่ำปริญญาตรีตามคุณสมบัติที่ ก.พ. กำหนด และผ่านการอบรมหลักสูตรอุตุนิยมวิทยาขั้นสูง โดยกรมอุตุนิยมวิทยาเป็นผู้เปิดหลักสูตรการเรียนการสอน ระดับชำนาญการ : ผ่านการดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการตามคุณสมบัติที่ ก.พ. กำหนด		
ประสบการณ์ในงาน/ระยะเวลาขั้นต่ำ	ไม่จำเป็น		
คุณสมบัติอื่นๆ ที่จำเป็น	ไม่จำเป็น		
ผู้จัดทำ วิรัชชัย กิตติวัฒน์ (นายวิรัชชัย สุขศรีวันวล) นอต.ปภ.	ผู้ทบทวน ร.ก.พ.ก.บ.นครศรีธรรมราช	ผู้อนุมัติ ร.ก.พ.ก.บ.นครศรีธรรมราช	
19 กรกฎาคม 2567	19 กรกฎาคม 2567	19 กรกฎาคม 2567	

**ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก****JOB DESCRIPTION
ใบกำหนดหน้าที่งาน****ข้อมูลทั่วไป**

ชื่อตำแหน่ง (ไทย) : นักอุตุนิยมวิทยา (ปฏิบัติการ/ชำนาญการ)	ชื่อตำแหน่ง (อังกฤษ) : Meteorologist
สังกัด : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ส่วน : อากาศการบินนครศรีธรรมราช
ผู้บังคับบัญชา : ผู้อำนวยการส่วนอากาศการบินนครศรีธรรมราช	วันที่มีผลบังคับใช้ : 19 กรกฎาคม 2567
รหัสเอกสาร : MET-EC-JD-VTSF-01	Revision : 04

วัตถุประสงค์ของตำแหน่งงาน (Job Purpose)

ตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI , ตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO ทุก 1 ชม. พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) บริเวณท่าอากาศยานนครศรีธรรมราช

ความรับผิดชอบหลัก (Key Responsibilities)

ประเภทของหน้าที่ Duties	กิจกรรมหลัก ทำอะไร Major Activities	ผลที่องค์กรคาดหวัง Key Expected Result	ตัวชี้วัดผลงาน (KPI)
ตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast)	ตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO	การรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบินที่มีความถูกต้อง สมบูรณ์ ทันเวลา	ตัวชี้วัดประจำปี
ตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast)	ตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO	การรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบินที่มีความถูกต้อง สมบูรณ์ ทันเวลา	หอบังคับการการบินนครศรีธรรมราช ได้รับรายงานผลการตรวจอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดฯ

ความสามารถของพนักงาน (Competence of Employee)

ความสามารถหลัก Core Competence	ความสามารถทางการบริหารจัดการ Managerial Competence	ความสามารถตามหน้าที่งาน Professional Competence	ความสามารถอื่นๆ Other Competence
1. มีคุณธรรม จริยธรรม ซื่อสัตย์ ประพฤติตนเป็นแบบอย่างของข้าราชการที่ดี 2. มีความรับผิดชอบเอาใจใส่ต่อหน้าที่และงานที่ได้รับมอบหมาย 3. มีความสามัคคี มีส่วนร่วมในการทำงานเป็นทีมและรักในองค์กร 4. มีความอดทน	มีการบริหารจัดการเวลาได้อย่างเหมาะสม	1. ความรู้ในด้านการพยากรณ์อากาศการบินตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 2. ความรู้ในด้านการตรวจและรายงานอากาศการบิน METAR & SPECI ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 3. ความรู้ในด้านการตรวจและรายงานอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 4. ผ่านการประเมินสมรรถนะบุคลากรด้านอุตุนิยมวิทยาการการบิน (AMO/AMF) หรือทำงานภายใต้การกำกับดูแลจนกว่าจะผ่านการประเมินสมรรถนะบุคลากรด้านอุตุนิยมวิทยาการการบิน 5. ความรู้ในพระราชบัญญัติข้าราชการพลเรือน พ.ศ.2551	1. มีทักษะในด้านภาษาอังกฤษ 2. มีทักษะด้านการใช้คอมพิวเตอร์เบื้องต้น 3. มีทักษะด้านการบริการข้อมูล การทำรายงาน การทำหนังสือราชการ และการบริหารงานคุณภาพ QMS 5. ผ่านการฝึกอบรม On the job training

การทำงานร่วมกับหน่วยงานอื่น (Interface with Parties Concerned)

องค์กร/หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Interface with Parties Concerned)	งานที่ต้องติดต่อ (Job to do)
บริษัทวิทยุการบิน	ส่งรายงานผลการตรวจอากาศการบิน METAR & SPECI , ส่งรายงานผลการตรวจอากาศการบินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศการบิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO บริเวณท่าอากาศยานนครศรีธรรมราช
ท่าอากาศยานนครศรีธรรมราช	ข้อมูลสภาวะอากาศ เพื่อความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน
ผู้ประกอบการสายการบินและผู้รับบริการอื่นๆ	ให้ข้อมูลด้านอุตุนิยมวิทยาตามที่ร้องขอ

คุณสมบัติประจำตำแหน่ง (Qualification)

วุฒิการศึกษา	ระดับปฏิบัติการ : ชั้นต่ำปริญญาตรีตามคุณสมบัติที่ ก.พ. กำหนด และผ่านการอบรมหลักสูตรอุตุนิยมวิทยาขั้นสูง โดยกรมอุตุนิยมวิทยาเป็นผู้เปิดหลักสูตรการเรียนการสอน ระดับชำนาญการ : ผ่านการดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการตามคุณสมบัติที่ ก.พ. กำหนด	
ประสบการณ์ในงาน/ระยะเวลาขั้นต่ำ	ไม่จำเป็น	
คุณสมบัติอื่นๆ ที่จำเป็น	ไม่จำเป็น	
ผู้จัดทำ (นายชวลิต ปรากฏราช) นอต.ชก.	ผู้ทบทวน (นายพลกฤต ทองเสมอ) รท.ผส.กบ.นครศรีธรรมราช	ผู้อนุมัติ (นายพลกฤต ทองเสมอ) รท.ผส.กบ.นครศรีธรรมราช
19 กรกฎาคม 2567	19 กรกฎาคม 2567	19 กรกฎาคม 2567

**ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก****JOB DESCRIPTION
ใบกำหนดหน้าทำงาน****ข้อมูลทั่วไป**

ชื่อตำแหน่ง (ไทย) : นักอุตุนิยมวิทยา (ปฏิบัติการ/ชำนาญการ)	ชื่อตำแหน่ง (อังกฤษ) : Meteorologist
สังกัด : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ส่วน : อากาศศารณินนครศรีธรรมราช
ผู้บังคับบัญชา : ผู้อำนวยการส่วนอากาศศารณินนครศรีธรรมราช	วันที่มีผลบังคับใช้ : 19 กรกฎาคม 2567
รหัสเอกสาร : MET-EC-JD-VTSF-01	Revision : 04

วัตถุประสงค์ของตำแหน่งงาน (Job Purpose)

ตรวจและรายงานอากาศศารณิน METAR & SPECI , ตรวจและรายงานอากาศศารณินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO ทุก 1 ชม. พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศศารณิน (Trend forecast) บริเวณท่าอากาศยานนครศรีธรรมราช

ความรับผิดชอบหลัก (Key Responsibilities)

ประเภทของหน้าที่ Duties	กิจกรรมหลัก ทำอะไร Major Activities	ผลที่องค์กรคาดหวัง Key Expected Result	ตัวชี้วัดผลงาน (KPI)
ตรวจและรายงานอากาศศารณิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศศารณิน (Trend forecast)	ตรวจและรายงานอากาศศารณิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศศารณิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO	การรายงานอากาศศารณิน METAR & SPECI พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศศารณินที่มีความถูกต้อง สมบูรณ์ ทันเวลา	ตัวชี้วัดประจำปี
ตรวจและรายงานอากาศศารณินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศศารณิน (Trend forecast)	ตรวจและรายงานอากาศศารณินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศศารณิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO	การรายงานอากาศศารณินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศศารณินที่มีความถูกต้อง สมบูรณ์ ทันเวลา	หอบังคับการนินนครศรีธรรมราช ได้รับรายงานผลการตรวจอากาศศารณินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดฯ

ความสามารถของพนักงาน (Competence of Employee)

ความสามารถหลัก Core Competence	ความสามารถทางการบริหารจัดการ Managerial Competence	ความสามารถตามหน้าที่งาน Professional Competence	ความสามารถอื่นๆ Other Competence
1. มีคุณธรรม จริยธรรม ซื่อสัตย์ ประพฤติตนเป็นแบบอย่างของข้าราชการที่ดี 2. มีความรับผิดชอบเอาใจใส่ต่อหน้าที่และงานที่ได้รับมอบหมาย 3. มีความสามัคคี มีส่วนร่วมในการทำงานเป็นทีมและรักในองค์กร 4. มีความอดทน	มีการบริหารจัดการเวลาได้อย่างเหมาะสม	1. ความรู้ในด้านการพยากรณ์อากาศศารณินตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 2. ความรู้ในด้านการตรวจและรายงานอากาศศารณิน METAR & SPECI ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 3. ความรู้ในด้านการตรวจและรายงานอากาศศารณินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO 4. ผ่านการประเมินสมรรถนะบุคลากรด้านอุตุนิยมวิทยาการนิน (AMO/AMF) หรือทำงานภายใต้การกำกับดูแลจนกว่าจะผ่านการประเมินสมรรถนะบุคลากรด้านอุตุนิยมวิทยาการนิน 5. ความรู้ในพระราชบัญญัติข้าราชการพลเรือน พ.ศ.2551	1. มีทักษะในด้านภาษาอังกฤษ 2. มีทักษะด้านการใช้คอมพิวเตอร์เบื้องต้น 3. มีทักษะด้านการบริการข้อมูล การทำรายงาน การทำหนังสือราชการ และการบริหารงานคุณภาพ QMS 5. ผ่านการฝึกอบรม On the job training

การทำงานร่วมกับหน่วยงานอื่น (Interface with Parties Concerned)

องค์กร/หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Interface with Parties Concerned)	งานที่ต้องติดต่อ (Job to do)
บริษัทวิทยุการบิน	ส่งรายงานผลการตรวจอากาศศารณิน METAR & SPECI , ส่งรายงานผลการตรวจอากาศศารณินแบบประจำ Local routine report และแบบพิเศษ Local special report พร้อมทั้งการพยากรณ์แนวโน้มอากาศศารณิน (Trend forecast) ตามระเบียบข้อกำหนดของ ICAO และ WMO บริเวณท่าอากาศยานนครศรีธรรมราช
ท่าอากาศยานนครศรีธรรมราช	ข้อมูลสภาวะอากาศ เพื่อความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน
ผู้ประกอบการสายการบินและผู้รับบริการอื่นๆ	ให้ข้อมูลด้านอุตุนิยมวิทยาตามที่ร้องขอ

คุณสมบัติประจำตำแหน่ง (Qualification)

วุฒิการศึกษา	ระดับปฏิบัติการ : ชั้นต่ำปริญญาตรีตามคุณสมบัติที่ ก.พ. กำหนด และผ่านการอบรมหลักสูตรอุตุนิยมวิทยาชั้นสูง โดยกรมอุตุนิยมวิทยาเป็นผู้เปิดหลักสูตรการเรียนการสอน ระดับชำนาญการ : ผ่านการดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการตามคุณสมบัติที่ ก.พ. กำหนด		
ประสบการณ์ในงาน/ระยะเวลาขั้นต่ำ	ไม่จำเป็น		
คุณสมบัติอื่นๆ ที่จำเป็น	ไม่จำเป็น		
ผู้จัดทำ (นายภัทรพงศ์ เขาคูดัด) นอต.ชก.	ผู้ทบทวน (นายพลกฤต ทองเสมอ) รท.ผส.กบ.น.นครศรีธรรมราช	ผู้อนุมัติ (นายพลกฤต ทองเสมอ) รท.ผส.กบ.น.นครศรีธรรมราช	
19 กรกฎาคม 2567	19 กรกฎาคม 2567	19 กรกฎาคม 2567	