



10 شباط/ فبراير 2021

الرسالة رقم: 01751/2021/I/ONM/MQC/Wksp-Automation-RAI

عدد المرفقات: 1 (متوافر بالإنكليزية فقط)

الموضوع: حلقة عمل إنترنتية تعدها المنظمة (WMO) بشأن التحول إلى القياسات الآلية الأرضية في أعضاء الاتحاد الإقليمي الأول (أفريقيا)

الإجراء المطلوب: ترشيح خبير واحد من بلدكم للمشاركة في حلقة العمل عن طريق استيفاء نموذج الترشيح وإعادته إلى أمانة المنظمة (WMO) في موعد أقصاه 20 شباط/ فبراير 2021

تحية طيبة وبعد،

يسرني أن أبلغكم أن المنظمة (WMO) ستعقد حلقة عمل إنترنتية بشأن التحول إلى القياسات الآلية الأرضية في أعضاء الاتحاد الإقليمي الأول (أفريقيا)، في الفترة 22-25 آذار/ مارس 2021. وستُعقد حلقة العمل بالإنكليزية.

وستركز حلقة العمل على التحول من القياسات اليدوية الأرضية إلى القياسات الآلية، والجوانب المتصلة بالشبكات. وستضم حلقة العمل أربع جلسات مدة كل منها ساعتان، تُعقد على مدى أربعة أيام متتالية، باستخدام المنصة Microsoft Teams.

وتشمل مواضيع الحلقة: تخطيط الشبكة، وتخطيط المشاريع وإدارتها، والخيارات الفنية، واستبدال العاملين، وتحليل المخاطر، وممارسات الاشتراء. وستحيل الحلقة إلى عدد من مطبوعات المنظمة (WMO).

وقد صُممت حلقة العمل بحيث تكون عملية وتفاعلية وتعتمد على مساهمات المشاركين بنشاط، وستتيح فرصاً كثيرة للتفاعل مع الميسرين والزملاء المشاركين. ومن المتوقع أن يكتسب المشاركون من خلال حلقة العمل أفكاراً ومعرفة بالبدائل والحلول الممكنة للتحول إلى القياسات الآلية.

والجمهور المستهدف مشاركته في حلقة العمل هو المديرون المسؤولون عن التخطيط والتصميم واتخاذ القرارات فيما يتعلق بنظم القياس وإدارة شبكات الرصد في الاتحاد الإقليمي الأول. وسيقتصر عدد المشاركين على 20 مشاركاً في هذه الحلقة الأولى.

ويُنْتَظَر من المشاركين المختارين أن يحضروا جميع جلسات حلقة العمل الأربع، وأن يساهموا في تمارين جماعية ومنتدى المناقشات، وأن يستوفوا عدداً من الأعمال التحضيرية لحلقة العمل. ولما كانت الجلسات ستُعقد خلال مواعيد العمل، فإن جميع الترشيحات التي يقدمها الممثلون الدائمون ستتطلب الإحاطة علماً بشرط تخصيص الوقت اللازم.

ومرفق طي هذه الرسالة استمارة الترشيح للمشاركين في الدورة التدريبية الإنترنتية. ويرجى عند استيفاء استمارة الترشيح تقديم معلومات عن الشكل الذي سيستفيد به مرفقكم من المشاركة، وكيفية استخدام المهارات والمعارف المكتسبة بعد الانتهاء من الدورة، وما إذا كان قد تم الاتفاق على توفير الوقت اللازم لاستكمال الدورة. وسنوافي المرشحين المختارين بمعلومات أكثر دقة في الوقت المناسب.

إلى: الممثلين الدائمين لأعضاء الاتحاد الإقليمي الأول في المنظمة (WMO)

وينبغي استيفاء نموذج الترشيح وإعادته إلى أمانة المنظمة (WMO)، عناية السيد Premec Krunoslav، الموظف العلمي في وحدة القياس والجودة والامتثال (kpremec@wmo.int)، في أقرب وقت ممكن، على ألا يتجاوز ذلك 20 شباط/ فبراير 2021.

وإنني لأتطلع إلى ترشيحكم للخبير المناسب للمشاركة في حلقة العمل.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،



الدكتور وينتيان تشانغ
عن الأمين العام

**Online Workshop on Transition to Automated Ground-based Measurements for
Regional Association I (RA I, Africa) Members
22 to 25 March 2021**

Participant Nomination Form

Ref.: 02699/2021-1.0 GS

Section A: Personal Details

1. Member Country _____
2. Title: Mr/Ms/Dr/Prof _____
3. First Name (Given) _____
4. FAMILY NAME (SURNAME) _____
5. Email _____
6. Telephone No _____
7. Affiliation _____
8. Official Address _____

9. Gender · Female · Male

Section B: Qualification

10. Qualification (Certificates, diplomas, degrees, etc.):
- _____
- _____
- _____

11. Please indicate your English language skills:

	Excellent	Good	Fair	Poor	Nil
Speaking					
Reading					
Writing					

Section C: Work experience

Ref.: 02699/2021-1.0 GS

12. What is your job title? _____

13. How long have you been in this position? _____

14. Have you been involved in previous automation programmes? _____

15. Please briefly describe this programme (including challenges and successes)

16. Have you been involved in the planning phase of the automation process or has the solution been predefined? _____

17. Please briefly describe any current activities or future plans _____

18. Are you aware of the WMO Generic Automated Weather Stations (AWS) Tender Specifications or any other guidance material produced by WMO? If so, please briefly describe these _____

Place: Date: Signature of the Permanent Representative:

To be completed and sent to WMO Secretariat (kpremec@wmo.int) before **20 February 2021**.
