



مؤتمر المندوبين المفوضين (PP-26)  
9 - 27 نوفمبر 2026 - الدوحة، قطر

الجلسة العامة

الوثيقة A-13  
6 يناير 2026  
الأصل: بالإنكليزية

## مذكرة من الأمانة العامة

بشأن شغل منصب عضو في  
لجنة لوائح الراديو (RRB)

إحاقاً بالمعلومات الواردة في الوثيقة 3، يسرني أن أحيل إلى المؤتمر، في ملحق هذه الوثيقة، ترشيح:

السيدة يورونيه ميكولينايته-باوشينيه (جمهورية ليتوانيا)

لشغل منصب عضو في لجنة لوائح الراديو.

دورين بوغدان-مارتن  
الأمانة العامة

الملحق: 1



LIETUVOS RESPUBLIKOS NUOLATINĖ ATSTOVYBĖ  
PRIE JUNGTINIŲ TAUTŲ BIURO  
IR KITŲ TARPTAUTINIŲ ORGANIZACIJŲ ŽENEVOJE

البعثة الدائمة لجمهورية ليتوانيا  
لدى مكتب الأمم المتحدة والمنظمات الدولية الأخرى في جنيف

الرقم: SN80-2 (80.1.15.1)

تهدي البعثة الدائمة لجمهورية ليتوانيا لدى مكتب الأمم المتحدة والمنظمات الدولية الأخرى في جنيف تحياتها إلى الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) في جنيف وتتشرف بإبلاغه بأن حكومة جمهورية ليتوانيا قررت تقديم ترشيح ليتوانيا، بدعم من إستونيا ولاتفيا، إلى لجنة لوائح الراديو (RRB) التابعة للاتحاد الدولي للاتصالات للفترة 2030-2026، وذلك بترشيح السيدة يورونيه ميكولينايته-باوشينيه.

والسيدة ميكولينايته-باوشينيه خبيرة بارعة في مجال الاتصالات، تتمتع بخبرة تزيد على أربعة عشر عاماً في إدارة الطيف الراديوي وسياسات الاتصالات الدولية، وهي حاصلة على درجة الماجستير في هندسة الاتصالات من جامعة فيلنيوس بمرتبة الشرف. وتشغل حالياً منصب رئيسة الفريق المعني بإدارة موارد الاتصالات الإلكترونية في هيئة تنظيم الاتصالات بجمهورية ليتوانيا، إذ أثبتت قدرات قيادية راسخة في إدارة طيف الترددات الراديوية والموارد الساتلية وأنظمة الترقيم. وتشمل خبرتها الواسعة مشاركات فعالة في المؤتمر الأوروبي لإدارات البريد والاتصالات (CEPT)، ولجنة الطيف الراديوي التابعة للمفوضية الأوروبية، إضافة إلى عملها مندوبة في المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2023، بما يؤكد مؤهلاتها العالية والتزامها بالإدارة الفعالة لمسائل الاتصالات الراديوية العالمية.

وتغتتم البعثة الدائمة لجمهورية ليتوانيا لدى مكتب الأمم المتحدة في جنيف والمنظمات الدولية الأخرى في جنيف هذه الفرصة لتعرب مجدداً للاتحاد الدولي للاتصالات الموقر عن فائق تقديرها.

جنيف، 6 يناير 2026

(الأصل عليه توقيع)

الاتحاد الدولي للاتصالات

جنيف

## مرشحة ليتوانيا للجنة لوائح الراديو

يورونيه ميكولينايتيه-باوشينيه



zorune.mikulenaite@rrt.lt

linkedin.com/in/zorune-mikulenaite-bausiene

خبيرة في تنظيم الاتصالات تتمتع بخبرة تزيد على أربعة عشر عاماً في إدارة الطيف الترددي للخدمات الثابتة والمتنقلة والساتلية والإذاعية، وفي سياسات الاتصالات الدولية، ولديها إلمام راسخ بالبيئات التنظيمية على المستويين الوطني والدولي، إضافة إلى خبرة في قيادة الفرق التقنية وتوجيه الاستراتيجيات التنظيمية بما يواكب التطور التكنولوجي والمعايير الدولية.

### التعليم

جامعة فيلنيوس

2011-2009

ماجستير في هندسة الاتصالات (MEng)  
الدرجة: التخرج بمرتبة الشرف

2011-2005

هندسة الاتصالات  
درجة البكالوريوس

### الأنشطة والمشاركات الدولية

الرئيسة المشاركة للفريق العامل لخبراء الطيف، في إطار الشراكة  
الشرقية (2019 - حتى الآن)

ممثلة في لجنة الاتصالات الإلكترونية التابعة للمؤتمر الأوروبي  
لإدارات البريد والاتصالات (CEPT)

عضوة في لجنة الطيف الراديوي التابعة للمفوضية الأوروبية  
مندوبة ليتوانيا إلى المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام  
2023 (WRC-23)

مندوبة لتنسيق الترددات في المفاوضات الثنائية

### الخبرة العملية

هيئة تنظيم الاتصالات في جمهورية ليتوانيا (RRT)

رئيسة الفريق المعني بإدارة موارد الاتصالات الإلكترونية  
• فبراير 2023 - حتى الآن

قيادة التخطيط الاستراتيجي وإدارة طيف الترددات الراديوية  
وموارد المدارات الساتلية والترقيم والرموز.

مستشارة في شعبة الخدمات المتنقلة

• أكتوبر 2022 - فبراير 2023

تنسيق خدمات الاتصالات المتنقلة البرية، وتقديم تبليغات عن  
الخدمة، وتسجيل المحطات المتنقلة

نائب رئيس شعبة الإذاعة الصوتية والتلفزيونية

• مارس 2016 - أكتوبر 2022

تنفيذ مشروع المكاسب الرقمية الثانية، وإجراء حسابات التغطية،  
وتخطيط الإذاعة الفيديوية الرقمية للأرض، والتنسيق والتبليغ،  
وإصدار تراخيص الترددات الراديوية

كبيرة الأخصائيين في شعبة الإذاعة الصوتية والتلفزيونية

• فبراير 2013 - مارس 2016

تخطيط الإذاعة الفيديوية الرقمية للأرض، وتنسيق ترددات  
التلفزيون والتبليغ عنها، وإعداد حسابات التغطية

كبير الأخصائيين في شعبة الخدمة الثابتة الساتلية والتلفزيونية

• نوفمبر 2010 - مارس 2013

تنسيق الخدمة الثابتة وإصدار تراخيص الترددات الراديوية

## يورونيه ميكولينائيه-باوشينيه

مرشحة جمهورية ليتوانيا  
لمنصب عضو في لجنة لوائح الراديو (عن المنطقة باء)  
مؤتمر المندوبين المفوضين للاتحاد الدولي للاتصالات 2026

### بيان الرؤية منظور هندسي للريادة الدولية

بفضل خبرة عملية تمتد لأكثر من خمسة عشر عاماً في إدارة الطيف الراديوي، أتمتع بخلفية تقنية راسخة مقرونة بفهم عملي معمق لآليات التعاون الدولي. وقد مكنتني سنوات العمل في تنسيق الترددات لمختلف خدمات الاتصالات الراديوية، وقيادة فرق متخصصة في إدارة الطيف، والمساهمة في رقمنة أدوات الترخيص، فضلاً عن اضطلاعي بدور الرئيسة المشاركة للفريق المعني بإدارة الطيف في إطار مبادرة الشراكة الشرقية، من اكتساب رؤية شاملة في موازنة المصالح المتعددة، وبناء توافق في الآراء في بيئات تفاوضية معقدة، وتقديم نتائج سليمة من الناحية التقنية ومتوازنة من الناحية السياساتية.

الصفات الشخصية: موجهة نحو تحقيق النتائج، أتحدى بروح الفضول والانفتاح على الابتكار، وأعمل بمنهجية تركز على بلوغ الأهداف.

#### • قواعد شفافة وقابلة للتنبؤ لجميع الدول الأعضاء

تتمثل أولويتي في تعزيز الثقة في لجنة لوائح الراديو من خلال ضمان أن تكون قراراتها شفافة ومتسقة وتُتخذ في الوقت المناسب. ويتيح التطبيق الواضح والقابل للتنبؤ للوائح الراديو لجميع الدول الأعضاء، كبيرها وصغيرها على حد سواء، التخطيط والاستثمار والابتكار بثقة. كما سأعمل على تشجيع أساليب الاستخدام الفعال للطيف الراديوي، وفقاً لدستور الاتحاد واتفاقيته.

#### • من فض المنازعات إلى منع وقوعها

لا تصل العديد من حالات التداخل الراديوي وحالات سوء الاستعمال الأخرى إلى لجنة لوائح الراديو إلا بعد فشل محاولات متعددة لحلها على المستوى الثنائي. أؤمن بأن الوقاية أفضل وسيلة للحماية، وذلك عبر الحوار المبكر، والتوجيه التقني، والفهم الواضح لمسؤوليات الدول الأعضاء. وسأسعى إلى تعزيز آليات التنسيق الاستباقية التي تحد من الغموض في تفسير لوائح الراديو، وتقلل من عدد المنازعات الرسمية، وتشجع التعاون المبكر بين الإدارات.

#### • تنظيم الطيف المواكب للمستقبل والتعاوني

مع ظهور التكنولوجيات الجديدة وتطورها السريع، تنشأ تحديات متزايدة تتعلق بالحاجة إلى تقاسم الطيف الراديوي. ويجب على لجنة لوائح الراديو أن تتنبأ بهذه الحالات الإشكالية وأن تتخذ دوراً استباقياً في تقديم التوجيه لمكتب الاتصالات الراديوية والدول الأعضاء. سأدعم النهج الدينامية والتطلعية التي تساعد الدول الأعضاء على إدخال التكنولوجيات الجديدة بسلاسة، مع حماية حقوق المستعملين الحاليين وتعزيز التنسيق على الصعيد العالمي.