**مسودة خطة عمل مجموعة العمل الثانية**

**) المسائل المتعلقة بالخدمة بالخدمة الثابتة والخدمة المتنقلة وخدمة التحديد الراديوي للموقع (**

**مقدمة:**

قام فريق العمل العربي الدائم للطيف الترددي خلال اجتماعه الثاني والثلاثون للفريق العربي الدائم للطيف الترددي عمان من 13 إلى 16 مايو 2024 بتشكيل مجموعات العمل وتحديد رؤساء هذه المجموعات خلال الدورة الدراسية الحالية حتى موعد انعقاد المؤتمر القادم 27-WRC ومنها مجموعة العمل الثانية (المسائل المتعلقة بالخدمة بالخدمة الثابتة والخدمة المتنقلة وخدمة التحديد الراديوي للموقع) وتم تسمية المهندس/ تامر سيد (مصر) لرئاسة مجموعة العمل تلك.

**اختصاص مجموعة العمل الثانية:**

وتختص هذه المجموعة بما يلي فيما يتعلق ببنود جدول أعمال مؤتمر الراديو القادم المسندة إليها:

* إعداد مقترحات بمحاور العمل المقترحة لكل بند وتنسيق التوافق عليها بين الإدارات العربية.
* تنسيق إعداد المساهمات باسم الإدارات العربية الموجهة إلى فرق عمل قطاع الراديو بالاتحاد الدولي للاتصالات وتنسيق انضمام الدول العربية لهذه المساهمات.
* إعداد التقارير حول أعمال المجموعة وتطورات أعمال البنود المسندة إليها على المستوى الدولي ورفع هذه التقارير إلى فريق العمل العربي.

وفيما يلي بنود جدول أعمال مؤتمر الراديو القادم WRC-27 التي تقع ضمن اختصاص مجموعة العمل الأولى:

7.1 إجراء دراسات التقاسم والتوافق وتحديد الشروط التقنية لاستخدام الاتصالات المتنقلة الدولية في نطاقي التردد MHz 4 800-4 400 وMHz 8 400-7 125 (أو في أجزاء منهما)، ونطاق التردد GHz 15,35-14,8، مع مراعاة الخدمات الأولية القائمة العاملة في نطاقات التردد هذه وفي النطاقات المجاورة، وفقاً للقرار 256 (WRC‑23)؛

8.1 النظر في إمكانية منح توزيعات إضافية من الطيف لخدمة التحديد الراديوي للموقع على أساس أولي في مدى الترددات GHz 275-231,5 مع إمكانية تحديد جديد لتطبيقات التحديد الراديوي للموقع في نطاقات ترددات ضمن مدى الترددات GHz 700-275 من أجل أنظمة التصوير بالموجات المليمترية ودون المليمترية، وفقاً للقرار 663 (Rev.WRC‑23)؛

9.1 النظر في الإجراءات التنظيمية المناسبة لتحديث التذييل 26 للوائح الراديو دعماً لتحديث أنظمة الاتصالات المتنقلة للطيران (OR) على الموجات الديكامترية (HF)، وفقاً للقرار 411 (WRC‑23)؛

10.1 النظر في وضع حدود لكثافة تدفق القدرة (pfd) والقدرة المشعة المكافئة المتناحية (e.i.r.p.) للخدمة الثابتة الساتلية والخدمة المتنقلة الساتلية والخدمة الإذاعية الساتلية لإدراجها في المادة 21 من لوائح الراديو من أجل حماية الخدمتين الثابتة والمتنقلة في نطاقي التردد GHz 76-71 وGHz 86-81، وفقاً للقرار 775 (Rev.WRC-23)؛

**هيكل مجموعة العمل الثانية:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **فرق العمل المسؤولة بالاتحاد الدولي للاتصالات** | **نقاط التواصل**  **ميل /واتساب** | **منسق البند والفريق المعاون**  (يتم استقبال وتحديد الأسماء خلال أسبوعين على الأكثر) | **الموضوع** | **بند جدول الاعمال** |
| WP 5D | TBD | TBD | IMT | 1.7 |
| WP 5B | TBD | TBD | RDS | 1.8 |
| WP 5B | TBD | TBD | AM(OR)S | 1.9 |
| WP 5C | TBD | TBD | FS E-Band Protection | 1.10 |

تضم اللجنة التوجيهية للمجموعة؛ رئيس المجموعة ومنسقي البنود والفرق والمعاونة وتجتمع بدعوة من رئيس المجموعة لتنسيق وتحديث آلية عمل المجموعة، واعتماد أي من مقترحات المصنعين يمكن تبنيها كمساهمة عربية

**خطة مجموعة العمل الثانية:**

تعتمد خطة عمل مجموعة العمل الثانية على أربعة محاور:

* **المحور الأول** يرتكز علي عمل لقاء مرئي قبل اجتماعات فرق العمل التي تناقش هذه البنود WP 5D, WP 5B, WP 5C لاستعراض موقف المساهمات التي قدمت باسم الإدارات العربية ومواقف الدول الأخرى حول البنود المختلفة. وتشارك الإدارات العربية والمصنعين (تقديم الرؤى الفنية/التنظيمية – مقترح لدراسات تشارك ومساهمات لفرق العمل بال ITU) في هذه الاجتماعات
* **المحور الثاني** يعتمد علي اجتماعات مرئية لمجموعة العمل الثانية قبل اجتماعات فريق العمل العربي لمناقشة مقترحات محاور العمل المستقبلية وتنسيق مواقف الدول العربية بخصوص بنود جدول اعمال المؤتمر المتعلقة، البنود (1.7 و 1.8 و 1.9 و 1.10) وتشارك الإدارات العربية والمصنعين في هذه الاجتماعات.
* **المحمور الثالث يرتكز على تبادل المعلومات والمرئيات** مع مجموعة العمل الأولى (عمل اجتماعات متخصصة مشتركة) بشأن البند 1.10 الذي تشارك فيه WP 4A الدراسة مع WP 5C لصياغة الموقف العربي
* **المحور الرابع** يرتكز علي تبادل المراسالات الالكترونية بخصوص بنود أعمال المؤتمر المتعلقة، البنود (1.7 و 1.8 و 1.9 و 1.10) لإعداد مساهمات باسم الإدارات العربية إن أمكن حول البنود المختلفة طبقا لأعمال التنسيق بين الإدارات العربية والمجموعة ووفقاً لآخر قرارات فريق العمل العربي الدائم للطيف الترددي. تكون تلك المراسلات مقتصرة على الإدارات العربية.