|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A close up of a sign  Description automatically generated | **Conférence mondiale des radiocommunications (CMR-23)Dubaï, 20 novembre – 15 décembre 2023** |  |
|  |  |
|  |  |
| **SÉANCE PLÉNIÈRE** | **Addendum 27 auDocument 62-F** |
|  | **26 septembre 2023** |
|  | **Original: anglais** |
|  |
| Propositions communes de la Télécommunauté Asie-Pacifique |
| Propositions pour les travaux de la Conférence |
|  |
| Point 10 de l'ordre du jour |

10 recommander au Conseil de l'UIT des points à inscrire à l'ordre du jour de la Conférence mondiale des radiocommunications suivante et des points de l'ordre du jour préliminaire de conférences futures, conformément à l'article 7 de la Convention de l'UIT et à la Résolution **804 (Rév.CMR-19)**,

Introduction

Les propositions communes de l'APT (ACP) relatives au point 10 de l'ordre du jour de la CMR-23 font l'objet des addenda au présent document selon la répartition indiquée dans le tableau ci-dessous:

|  |  |
| --- | --- |
| Addendum | Description de la question/du sujet |
| Addendum 1 (Add.27) | Questions générales, ordre du jour de la CMR-27 et ordre du jour préliminaire de la CMR-31 |
| Addendum 2 (Add.27) | Modification de la Résolution **804 (Rév.CMR-19)** |
| Addendum 3 (Add.27) | Éléments à inclure dans le mandat du groupe de travail de la CMR-23 chargé du point 10 de l'ordre du jour de la CMR-23 |
| Addendum 4 (Add.27) | Paramètres d'entrée pour les études de l'UIT-R devant être menées par diverses commissions d'études/groupes de travail de l'UIT-R concernant les points pertinents de l'ordre du jour des CMR |
| Addendum 5 (Add.27) | Point 2.9 de l'ordre du jour préliminaire de la CMR-27 figurant dans la Résolution **812 (CMR-19)** |
| Addendum 6 (Add.27) | Point de l'ordre du jour préliminaire de la CMR-31: Nouvelles attributions aux services fixe et mobile, au service de radioastronomie et au service d'exploration de la Terre par satellite (passive) à titre primaire avec égalité des droits dans la gamme de fréquences 275-325 GHz dans le Tableau d'attribution des bandes de fréquences du Règlement des radiocommunications |
| Addendum 7 (Add.27) | Point 2.12 de l'ordre du jour préliminaire de la CMR-27 figurant dans la Résolution **812 (CMR-19)** |
| Addendum 8 (Add.27) | Point de l'ordre du jour préliminaire de la CMR-31 sur les dispositions réglementaires qui pourraient être adoptées pour éviter que des brouillages préjudiciables soient causés aux services de radiocommunication par la transmission d'énergie sans fil (WPT) |
| Addendum 9 (Add.27) | Point 2.1 de l'ordre du jour préliminaire de la CMR-27 figurant dans la Résolution **812 (CMR-19)** |
| Addendum 10 (Add.27) | Point 2.10 de l'ordre du jour préliminaire de la CMR-27 figurant dans la Résolution **812 (CMR-19)** |
| Addendum 11 (Add.27) | Point 2.5 de l'ordre du jour préliminaire de la CMR-27 figurant dans la Résolution **812 (CMR-19)** |
| Addendum 12 (Add.27) | Point 2.11 de l'ordre du jour préliminaire de la CMR-27 figurant dans la Résolution **812 (CMR-19)** |
| Addendum 13 (Add.27) | Point de l'ordre du jour de la CMR-27 sur les mesures techniques et réglementaires visant à assurer la coexistence entre les radars SAR spatioportés et le SRR dans la bande de fréquences 9,2-10,4 GHz |
| Addendum 14 (Add.27) | Point 2.6 de l'ordre du jour préliminaire de la CMR-27 figurant dans la Résolution **812 (CMR-19)** |
| Addendum 15 (Add.27) | Point 2.3 de l'ordre du jour préliminaire de la CMR-27 figurant dans la Résolution **812 (CMR-19)** |
| Addendum 16 (Add.27) | Point 2.4 de l'ordre du jour préliminaire de la CMR-27 figurant dans la Résolution **812 (CMR-19)** |
| Addendum 17 (Add.27) | Point 2.13 de l'ordre du jour préliminaire de la CMR-27 figurant dans la Résolution **812 (CMR-19)** |
| Addendum 18 (Add.27) | Point 2.7 de l'ordre du jour préliminaire de la CMR-27 figurant dans la Résolution **812 (CMR-19)** |
| Addendum 19 (Add.27) | Point 2.8 de l'ordre du jour préliminaire de la CMR-27 figurant dans la Résolution **812 (CMR-19)** |
| Addendum 20 (Add.27) | Nouvelle attribution possible à titre primaire au service fixe par satellite (espace vers Terre) dans la bande de fréquences 17,3-17,7 GHz et nouvelle attribution possible à titre primaire au service de radiodiffusion par satellite (espace vers Terre) dans la bande de fréquences 17,3-17,8 GHz en Région 3, études sur les mesures propres à protéger les services primaires vis-à-vis de l'attribution à titre secondaire au service de radiolocalisation dans la bande de fréquences 17,3‑17,7 GHz en Région 3 et élaboration de dispositions pertinentes applicables aux systèmes à satellites non géostationnaires du SFS dans le sens espace vers Terre dans la bande de fréquences 17,3-17,8 GHz dans toutes les Régions |
| Addendum 21 (Add.27) | Point de l'ordre du jour préliminaire de la CMR-31: Études sur les modifications qui pourraient être apportées aux conditions de partage dans la bande de fréquences 13,75-14 GHz en vue de faciliter l'utilisation efficace de cette bande de fréquences pour les liaisons montantes des stations terriennes du SFS dotées d'antennes plus petites |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_