|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Conférence Mondiale des Radiocommunications (CMR-23)Dubaï, 20 novembre – 15 décembre 2023** |  |
|  |  |
|  |  |
| **SÉANCE PLÉNIÈRE** | **Document 148-F** |
|  | **25 octobre 2023** |
|  | **Original: anglais** |
|  |
| Iran (République islamique d') |
| PROPOSITIONS POUR LES TRAVAUX DE LA CONFÉRENCE |
|  |

L'Administration de la République islamique d'Iran a l'honneur de soumettre ses propositions concernant certains points de l'ordre du jour de la Conférence mondiale des radiocommunications de 2023, qui font l'objet d'Addenda au présent document. L'Iran a également contribué à l'élaboration de la plupart des propositions communes de la Télécommunauté Asie-Pacifique (APT), auxquelles il souscrit.

Lors de l'élaboration des propositions en vue de la CMR-23, l'Administration iranienne a tenu compte des études et des Recommandations récentes de l'UIT-R, des résultats de la RPC23-2, des dernières avancées des technologies de radiocommunication, des questions relatives aux services, de l'accès équitable aux ressources spectre/orbites et des modifications réglementaires à apporter en conséquence.

La République islamique d'Iran attend avec intérêt de collaborer avec d'autres administrations, afin d'obtenir les meilleurs résultats possibles pendant la conférence.

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