|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A close up of a sign  Description automatically generated | **世界无线电通信大会（WRC-23） 2023年11月20日-12月15日，迪拜** | |  |
|  | |  | |
|  | |  | |
| **全体会议** | | **文件 49-C** | |
|  | | **2023年7月7日** | |
|  | | **原文：英文** | |
|  | | | |
| 秘书长的说明 | | | |
| 无线电规则委员会向WRC-23提交的 关于适用第35号决议（WRC-19）做出决议12的报告 | | | |
|  | | | |
|  | | | |

应无线电通信局主任的要求，我谨提请大会注意无线电规则委员会向WRC-23提交的关于适用第**35**号决议**（WRC-19）**做出决议12的报告。

秘书长  
 多琳·伯格丹-马丁

无线电规则委员会向WRC-23提交的  
关于适用第35号决议（WRC-19）做出决议12的报告

无线电规则委员会于2023年4月4日收到列支敦士登主管部门提交的资料（RRB23-1/14号文件），要求对3ECOM-1和3ECOM-3卫星系统的频率指配适用第**35**号决议**（WRC-19）**做出决议12。

委员会在其第92次会议（2023年3月20-24日）上审议了对列支敦士登主管部门提交的材料的处理情况。然而，委员会注意到，根据第**35**号决议**（WRC-19）**做出决议12 a)，收到申报资料的日期使得其他主管部门少有机会及时提交评论意见供委员会第92次会议审议。由于WRC-19意在为各主管部门提供合理的机会对此类请求发表意见，委员会决定将对列支敦士登主管部门所提请求的审议和决定推迟至其第93次会议（2023年6月26日至7月4日）。

两个国家的主管部门，即法国主管部门和德国主管部门对列支敦士登主管部门关于对3ECOM-1和3ECOM-3卫星系统的频率指配适用第**35**号决议**（WRC-19）**做出决议12的请求发表了评论意见。

在第93次会议上，委员会全面审查了列支敦士登主管部门提交的资料（RRB23-2/3、5和7号文件）以及德国主管部门（RRB23-2/6号文件）和法国主管部门（RRB23-2/4号文件）的评论意见。

关于法国和德国主管部门的评论意见，委员会注意到：

• 列支敦士登主管部门确认，新的3ECOM卫星系统运营商将遵守列支敦士登主管部门的前卫星运营商与法国主管部门的卫星运营商之间商讨的技术条件和参数；

• 列支敦士登和法国两国主管部门之间的协调正在进行中（上一次协调会议于2023年6月26日至27日召开）；以及

• 委员会有权在任何一次会议上，但不迟于第93次会议，根据第**35**号决议**（WRC-19）**做出决议12对提交资料作出审查结果合格或不合格的决定。

关于对3ECOM-1和3ECOM-3卫星系统的频率指配适用第**35**号决议**（WRC-19）**做出决议12的请求，委员会注意到：

• 第**11.44**款中对3ECOM-1和3ECOM-3卫星系统频率指配给出的7年规则时限期于2022年11月28日前结束；

• 根据第**35**号决议**（WRC-19）**附件2的2) ：

• 详细解释了运营商遇到的困难，这些困难导致3ECOM-1和3ECOM-3卫星系统错过了第**35**号决议**（WRC-19）**做出决议11a) 下确定的的第一个阶段性目标；

• 提供了卫星项目的完整说明，指出了开发阶段和迄今开展的活动；

• 还提供了建造和发射整个星座的计划时间表；

• 根据第**35**号决议**（WRC-19）**附件2的3) ，已经并将继续努力完成与其他已确定网络的协调；

• 根据第**35**号决议**（WRC-19）**附件2的4) 和5) ，已经提供了明确证据，证明在制造或采购足够数量的卫星以满足做出决议7*b)* 中阶段性目标、以及发射足够数量的卫星以满足做出决议7*b)* 中阶段性目标方面已签订了具有约束力的协议。

委员会注意到，计划时间表具有挑战性，但已经预见到了减少风险的应急措施，并从母公司获得了实施项目的资金安排。

因此，委员会得出结论认为，列支敦士登主管部门提供了第**35**号决议**（WRC-19）**附件2列出的全部所需资料，证明其拥有实现第二个阶段性目标的可靠计划，从而满足了各项条件，因此决定同意列支敦士登主管部门的请求，根据第**35**号决议**（WRC-19）**做出决议12给出审查结果合格的决定。

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