|  |  |
| --- | --- |
| **议项：ADM 1** | **文件 C25/82-C** |
| **2025年6月2日** |
| **原文：英文** |
|  |  |
| 安哥拉、博茨瓦纳、科摩罗、斯威士兰、莱索托、马达加斯加、马拉维、毛里求斯、莫桑比克、纳米比亚、刚果民主共和国、塞舌尔、南非、坦桑尼亚、赞比亚和津巴布韦提交的文稿 |
| 安哥拉主管部门代表16个南部非洲发展共同体成员国提出免除对根据第170号决议（WRC-23，修订版）提交的七项资料收取成本回收费的提案 |
| **目的**建议免除根据第**170**号决议**（WRC-23，修订版）**提交的七（7）份协调申报资料的成本回收费，因为这些资料将由安哥拉主管部门代表16个南部非洲发展共同体（SADC）成员国申报。**理事会需采取的行动**请理事会**审议**并**批准**本文稿中提出的提案。**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****参考文件**[联大第76/3号决议](https://www.unoosa.org/oosa/oosadoc/data/resolutions/2021/general_assembly_76th_session/ares763.html)；全权代表大会[第30号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts-2023/RES-030-C.pdf)、[第140号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts-2023/RES-140-E.pdf)、[第200号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts-2023/RES-200-C.pdf)、[第203号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts-2023/RES-203-C.pdf)以及[第218号决议（2022年，布加勒斯特）](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts-2023/RES-218-C.pdf)。 |

自2018年以来，南部非洲发展共同体（SADC）区域的16个主管部门，即安哥拉、博茨瓦纳、科摩罗、刚果民主共和国、斯威士兰、莱索托、马达加斯加、马拉维、毛里求斯、莫桑比克、纳米比亚、塞舌尔、南非、坦桑尼亚联合共和国、赞比亚和津巴布韦计划开发一个区域共用卫星系统，以提供基本电信服务，包括向这些国家的学校和村庄提供互联网接入。

SADC区域包括[[1]](#footnote-1)：

– 9个联合国确定的最不发达国家（LDC）：安哥拉、科摩罗、刚果民主共和国、莱索托、马达加斯加、马拉维、莫桑比克、坦桑尼亚联合共和国、赞比亚；

– 4个小岛屿发展中国家（SIDS）：科摩罗、马达加斯加、毛里求斯、塞舌尔；

– 6个内陆发展中国家（LLDC）：博茨瓦纳、斯威士兰、莱索托、马拉维、赞比亚、津巴布韦。

该举措的目标与以下目标相一致：

– **第30号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）**鼓励LDC、SIDS、LLDC以及经济转型国家优先开展促进社会经济发展和改善国际互联互通的ICT项目；

– **第200号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）**请成员国为落实《连通2030年议程》做出贡献；

– **第203号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）**决定致力于实现宽带普遍接入；

– **第218号决议（布加勒斯特，2022年）**，鼓励参与《空间2030议程》并努力支持可持续发展目标（SDG）；

– 更广泛的**联合国SDG目标**和**《空间2030议程》**。

在国际电联无线电通信局的协助下，这16个主管部门探索多种途径，以确保其共用卫星系统获得合适的轨道位置。得出的结论是：适用第**170**号决议**（WRC-23，修订版）**对非规划空间业务而言，比适用第9条和第11条中所载现行正常程序有更大的成功机会；对附加用途而言，比适用附录**30**和**30A**有更大的成功机会；对附加系统而言，比适用附录**30B**有更大的成功机会。

尽管16个SADC成员国在无线电通信局的协助下做出了巨大努力，但考虑到第**170**号决议**（WRC-23，修订版）**只能适用一次，在适用该决议找到合适的轨道位置方面还存在很大的不确定性。

鉴于2019年世界无线电通信大会（WRC-19）通过第**170**号决议的目的，以及如果不与可能受影响的主管部门开始频率协调就无法选择一个良好的轨道位置，16个SADC成员国向无线电规则委员会（RRB）第97次会议提交了一项请求（<https://www.itu.int/md/R24-RRB24.3-C-0019/en>），允许安哥拉主管部门代表SADC的16个成员国的主管部门提交八（8）份协调申报资料。RRB同意了这一请求（<https://www.itu.int/md/R24-RRB24.3-C-0023/en>）。

第482号决定专家组（EG-DEC482）在提交国际电联理事会的最后报告（[C25/10](https://www.itu.int/md/S25-CL-C-0010/en)号文件）中指出，根据第170号决议提交的申报资料有资格享受每年的免费待遇。因此，SADC区域必须支付其余七（7）份协调申报资料的成本回收费。

然而，上述要求是因为在技术上不可能选择一个合适的轨道位置，这一点得到了RRB的承认。此外：

• 每个主管部门每年有权免费提交一份资料，根据第**170**号决议**（WRC-23，修订版）**共提交了八（8）份协调资料，完全在16个参与主管部门的限额内；

• 在该背景下实施成本回收，特别是对惠及LDC、SIDS和LLDC的工作来说，破坏了全权代表大会第**218**号决议**（2022年，布加勒斯特）**中规定的国际电联关于公平获取卫星轨道和满足发展中国家特殊需求的承诺。

提案：

鉴于上述情况，共同签署国敬请国际电联理事会免除七（7）份根据第170号决议（WRC-23，修订版）提交的协调申报资料的成本回收费，因为这些资料将由安哥拉主管部门代表16个SADC成员国提交。

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

1. 一些国家同时属于多个类别，而纳米比亚三个类别都不属于。 [↑](#footnote-ref-1)