|  |  |
| --- | --- |
| **议项：ADM 1** | **文件 C23/16-C** |
| **2023年5月16日** |
| **原文：英文** |
|  |  |
| 秘书长的报告 |
| 卫星网络申报资料处理的成本回收 |
| **目的**本文件依据国际电联理事会第482号决定（C01，最后修正C20），介绍了关于实施卫星网络申报成本回收的年度报告。**理事会需采取的行动**请国际电联理事会将本报告**记录在案**。**《战略规划》相关链接**主题重点 – 空间和地面业务的频谱使用。产品和服务提供 – 资源的分配和管理。**财务影响：**来自卫星网络申报的收入为10 567 441瑞士法郎。**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****参考文件**全权代表大会[第91号决议（2010年，瓜达拉哈拉，修订版）](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts-2023/RES-091-C.pdf)；[理事会第482号决定（C01，最后修正C20）](https://www.itu.int/md/S20-CL-C-0070/en)；理事会[C22/11](https://www.itu.int/md/S22-CL-C-0011/en)、[C22/16](https://www.itu.int/md/S22-CL-C-0016/en)号文件 |

1 在2018年和2019年会议上，国际电联理事会修订了第482号决定，以解决与非对地静止卫星系统有关的若干问题。在其2020年会议上，理事会批准了经进一步修订的[第482号决定](https://www.itu.int/md/S20-CL-C-0070/en)，该决定于2020年9月1日生效。

第482号决定（C01，最后修正C20）2021年和2022年的实施报告

2 下表1介绍了第482号决定（C01，最后修正C20）在2021年和2022年的应用情况，尤其是2021年和2022年开具并及时支付的发票的比例情况。

表1：2021年和2022年第482号决定的实施情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | 2021年 | 2022年 |
| 预算金额 | 瑞郎 | 15 500 000（理事会第1396号决议（C19）） | 15 000 000（理事会第1405号决议（C21）） |
| 开具的发票总数\*（扣除免费待遇部分） | 瑞郎 | 12 351 939 | 10 567 441 |
| 免费待遇 | 瑞郎 | 1 461 379 | 1 301 909 |
| 收到的付款\*\* | 瑞郎 | 12 215 061 | 11 240 149 |
| 2021年和2022年开具的、2022年12月31日到期的已支付发票的百分比 | >99% |

\*发票应在开具日期起的六个月内支付。
\*\*收到的付款包括以往几年开具的发票。

3 理事会第[C23/11](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0011/en)号文件提供有关截至2022年12月31日的欠款和欠款专账情况信息，包括与卫星网络申报有关的项目。

4 成本回收的预算金额和实际发票金额之间的差异是由于对地静止卫星网络和非对地静止卫星系统的申报资料之间的余额发生了变化。对地静止卫星网络申报资料的费用通常高于非对地静止卫星系统。在理事会2022年会议讨论后，将在一份单独文件中提交一份研究报告，评估第482号决定的应用是否涵盖处理卫星申报的实际费用。

5 无线电通信局在落实第482号决定过程中未在内部或给通知卫星网络申报的主管部门造成任何实质性行政或运营方面的困难。

**结论**

6 请理事会将有关实施卫星网络申报资料成本回收情况的状态报告**记录在案**。

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