|  |  |
| --- | --- |
|  | **文件 C23/126-C** |
| **2023年8月4日** |
| **原文：英文** |
|  |  |

第632号决定

（在第七次全体会议上通过）

第482号决定专家组（EG-DEC482）

国际电联理事会，

考虑到

*a)* 全权代表大会关于对国际电联某些产品和服务实行成本回收的第91号决议（2010年，瓜达拉哈拉修订版）；

*b)* 关于实施卫星网络申报成本回收的第482号决定（C01，最后修正C20），

做出决定

设立第482号决定专家组（EG-DEC482），其职责范围见本决定附件，

责成秘书长

为落实本决定做出必要安排。

附件：**1件**

附件

理事会第482号决定专家组的职责范围

理事会第482号决定专家组的职责范围如下：

1 理事会第482号决定专家组须根据第91号决议（2010年，瓜达拉哈拉，修订版），特别是做出决议4 vi)规定的原则和指导方针，基于无线电通信局应要求提供的信息和向其会议提交的意见，研究下列任何项目（摘自[C23/19](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0019/en)号文件附件1）是否合适。

a) 在非应收款申报的情况下，考虑到发展中国家的需要，对这类申报收取相当于应收款申报数额的一部分的费用是否合适。

b) 是否存在non-GSO卫星系统的申报类别，由于其复杂性，不应享有免费权利。

c) 是否应为处理与动中通地球站有关的提交资料支付特定费用，同时避免重复开具发票。

d) 处理重新提交的通知请求的费用。

e) 与无线电通信局（BR）实施附加条款相关的费用：第**4**号决议和第**49**号决议、第**11.32A**（见脚注a）、**11.41**、**11.47**、**11.49**款、第**9**条第IID子节、第**13**条第1节和第2节、第**14**条。请无线电通信局提供有关已提交案例的信息。

f) 处理non-GSO申报（已处理了75 000多个单位）的费用，或换言之，计算non-GSO卫星系统单位的公式是否应考虑到影响与处理non-GSO系统相关的工作量的不同轨道高度的数量、卫星数量、地球站数量或其他特性。

g) 考虑引入A1和N4类单位，根据单位的数量对更复杂或更大的系统收取不同的费用。

h) 回收协调请求和通知的epfd审查成本的额外费用。

i) 2000年世界无线电通信大会（WRC-2000）之后，WRC对管理空间计划的规则条款进行的修改（如果有的话）的后果。

j) 无线电通信局用于卫星申报的软件应用持续更新和现代化所需的专用资源的成本。但卫星成本回收不应用于为开发处理地面申报的软件工具提供资金。

2 须编写一份临时报告，对第482号决定的可能修订提出建议，以提交国际电联理事会2024年会议。

3 工作组的最后报告须提交国际电联理事会2025年会议，供其采取行动并对第482号决定进行可能的修订。

4 应向国际电联所有成员国和部门成员开放，采用英文开展工作。在可能的情况下，应与ITU-R 4A工作组或理事会工作组或任何其他相关活动同时举行可远程参会的实体会议。

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