|  |  |
| --- | --- |
| **议项：PL 2** | **文件C24/69-C** |
| **2024年5月6日** |
| **原文：英文** |
|  |  |
| 秘书长的报告 | |
| 关于向巴勒斯坦提供援助和支持的情况报告 | |
| **目的**  本文件报告了以下决议的落实情况：全权代表大会关于援助和支持巴勒斯坦重建其电信网络的第125号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）、世界电信发展大会关于向巴勒斯坦提供特别技术援助的第18号决议（2022年，基加利，修订版）和世界无线电通信大会关于为巴勒斯坦提供援助和支持的第12号决议（2023年，迪拜，修订版）。  **理事会需采取的行动**  请理事会将此报告**记录在案**。  **与《战略规划》的关联**  提供技术援助。  **财务影响**  在2024-2025年划拨预算范围内。  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **参考文件**  [第99号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）](https://www.itu.int/pub/S-CONF-ACTF-2022)，[第125号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）](http://www.itu.int/pub/S-CONF-ACTF-2022)，[第18号决议（2022年，基加利，修订版）](https://www.itu.int/pub/D-TDC-WTDC)，[第12号决议（WRC-23，修订版）](https://www.itu.int/dms_pub/itu-r/opb/act/r-act-wrc.16-2024-pdf-e.pdf) | |

# 背景

本文件汇报了以下决议的落实情况：

• 全权代表大会关于援助和支持巴勒斯坦重建其电信网络的第125号决议（2022年，布加勒斯特，修订版），责成秘书长就本决议的落实进展向理事会提交年度报告。

• 世界电信发展大会关于向巴勒斯坦提供特别技术援助的第18号决议（2022年，基加利，修订版），责成电信发展局主任向国际电联理事会提交年度报告，汇报在落实该决议（以及类似决议）方面取得的进展，以及为解决日益增多的困难而采用的机制。

• 世界无线电通信大会关于为巴勒斯坦提供援助和支持的第12号决议（2023年，迪拜，修订版），责成秘书长就本决议的落实进展向理事会提交年度报告。

**国际电联采取的行动**

国际电联在过去一年中一直致力于落实这些决议，特别是解决以下问题：

1) 与落实全权代表大会第125号决议相关的举措：为巴勒斯坦的基础设施发展提供援助和支持。

为了加强学校的连通性，并作为国际电联-联合国儿童基金会GIGA加速计划在巴勒斯坦的一部分，与教育部及电信和信息技术部密切协调，利用创新技术和商业模式将西岸的76所学校与互联网相连，连通了这些边缘化的学校。

2) 与落实WTDC第18号决议相关的举措：向巴勒斯坦提供特别技术援助。

为落实WTDC第18号决议，电信发展局已成功完成并实施了旨在向巴勒斯坦提供特别技术援助的多个项目和活动。这些举措包括：

有利的监管环境：

• 分析并制定一份有关巴勒斯坦ICT市场的推荐报告。

• 制定相关的成本模型，作为移动和固定业务批发和零售价格监管决策的指南。

• 制定用于监管移动和固定业务批发和零售业务的价格监管框架。

• 作为国际电联连通促进恢复（C2R）举措的一部分，在以下领域提供援助：

1. 制定国内编号框架。

2. 制定国内编号规则。

数字基础设施：

巴勒斯坦已被选定为国际电联IPv6和物联网技术专长中心项目的受益国之一。在2022年至2023年期间，提供了有关IPv6和物联网的支持和指导。援助包括以下活动：

• 制定了国内IPv6过渡战略，同时协助成立巴勒斯坦国内IPv6任务组。

• 开展了多个以IPv6和物联网为重点的能力发展计划，培训并认证了三名以上精通IPv6和物联网技术的工作人员。

应急通信：

• 协助制定2023年巴勒斯坦国家应急通信计划（NETP）。

• 国际电联一直积极参与世界粮食计划署领导的应急通信组（ETC）任务组的工作，在加沙持续冲突期间支持并提供与连通性有关的技术援助。

网络安全：

• 为建立巴勒斯坦计算机事件响应组（Pal CIRT）提供支持。

3) 与落实WRC第12号决议相关的举措

2023年10月，根据第12号决议（WRC-19，修订版），国际电联无线电通信局与国际电联阿拉伯国家区域代表处密切协调，审查并建议对巴勒斯坦《国家频率划分和应用表》（TNFAA）进行修订。国际电联的审查工作包括一般性意见和解释，特别侧重于确保与国际电联2020年版《无线电规则》保持一致。自修订TNFAA以来，国际电联无线电通信局未收到向巴勒斯坦提供援助的请求。

世界无线电通信大会（2023年，迪拜）批准了对第12号决议（WRC-19，修订版）的修改，做出决议，应授权巴勒斯坦获取运营4G和5G业务必不可少的微波链路频率；利用IMT-2020等新型现代移动电信网络所需的附加频段；紧急扩展、安装、拥有、管理和运营光纤宽带电信网络；为固定和移动电信业务获取VHF和UHF频率，以及为广播业务获取调频频率。

第12号决议（WRC-23，修订版）责成秘书长就所取得的进展向理事会提交年度报告。

为促进实现决议目标，秘书长和无线电通信局主任推动以色列和巴勒斯坦为落实第12号决议进行对话，特别是推进制定路线图，帮助巴勒斯坦获得更多用于IMT和广播的频率。

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