



联合国



环境规划署

Distr.
GENERALUNEP/OzL.Pro/ExCom/92/54
20 April 2023CHINESE
ORIGINAL: ENGLISH

执行蒙特利尔议定书
多边基金执行委员会
第九十二次会议
2023年5月29日至6月2日，蒙特利尔
临时议程¹ 项目 14

执行蒙特利尔议定书多边基金执行委员会向缔约方 第三十五次会议提交的报告草案

导言

1. 本报告包括以下两部分和两个附件：

- 一： 本报告所述期间（自缔约方第三十四次会议以来）的工作回顾
- 二： 多边基金自成立以来取得的成就
- [附件一： 多边基金年度通讯]
- [附件二： 多边基金年度业绩记分卡]

一. 本报告所述期间（自缔约方第三十四次会议以来）的工作回顾

2. 本报告所述期间，执行委员会举行了第九十一次[和第九十二次]会议。第九十一次会议于2022年12月5日至12月9日在蒙特利尔举行，少数无法亲自出席的与会者在线参加了会议。根据缔约国第三十三次会议的第XXXIII/11号决定，第九十一次会议由2022年执行委员会成员举行。委员会包括以下非按《议定书》第5条第1款行事的缔约方（非第5条缔约方）：比利时、加拿大、芬兰、意大利、日本、罗马尼亚和美利坚合众国（副主席）；以及以下按《议定书》第5条第1款行事的缔约方（第5条缔约方）：巴林（主席）、巴西、乍得、古巴、圭亚那、印度和津巴布韦。

3. [第九十二次会议于2023年5月29日至6月2日在蒙特利尔举行。根据缔约方第三十四次会议第XXXIV/20号决定，第九十二次会议的工作由2023年执行委员会成员负责进行。委员会包括以下非第5条缔约方：澳大利亚（主席）、比利时、爱沙尼亚、芬兰、

¹ UNEP/OzL.Pro/ExCom/92/1。

意大利、日本和美利坚合众国；以及以下第 5 条缔约方：巴西（副主席）、布基纳法索、中国、古巴、加纳、肯尼亚和科威特。]这些会议的报告² 可从多边基金网站（www.multilateralfund.org）上查阅。

一.1 与《基加利修正案》有关的政策事项

第 5 条国家逐步减少氢氟碳化物费用准则的制定

4. 在本报告所述期间，执行委员会继续讨论了第 5 条国家逐步减少氢氟碳化物费用准则的制定问题。有关这一问题的讨论始于 2017 年举行的一次为期 4 天的特别会议（即第七十八次会议），会议旨在讨论由缔约方第二十八次会议第 XXVIII/2 号决定产生的事项。

对制冷维修行业逐步减少氢氟碳化物的供资金额和模式的分析

5. 在第九十一次会议上，执行委员会审议了一份文件，³ 该文件由两部分组成，一部分为秘书处关于第八十九次会议和第九十次会议所作讨论的说明，具体包括关于在逐步减少氢氟碳化物问题上暂时使用氟氯烃基准量作为替代指标的意见和一项经修改的建议；另一部分是对制冷维修行业逐步减少氢氟碳化物的供资金额和模式的分析的增编，该增编由秘书处编制，供第八十九次会议讨论。⁴ 在联系小组审议后，执行委员会同意在第九十二次会议上，根据第九十一次会议报告所附工作文件（包括建议案文草案和暂定供资表）等，⁵ 继续审议这一事项。

6. [在第九十二次会议上……]

供资标准草案，包括考虑执行第 XXVIII/2 号决定第 24 段

7. 在第九十一次会议上，执行委员会审议了一份文件，其中概述了在制定逐步减少氢氟碳化物费用准则方面取得的进展和未决问题。⁶ 在联系小组讨论后，执行委员会同意在第九十二次会议上，根据第九十一次会议报告所附关于成本效益阈值和增支经营费用的工作案文等，⁷ 继续审议第 5 条国家逐步减少氢氟碳化物费用准则的制定问题。委员会请秘书处根据联系小组的讨论，为第九十二次会议编制一份关于持续总体削减起点的文件，并提供信息，协助执行委员会界定商业空调制造和商业制冷制造行业中的“中小型企业”（第 91/64 号决定）。

² UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/72 [和 UNEP/OzL.Pro/ExCom/92/??]。

³ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/61。

⁴ UNEP/OzL.Pro/ExCom/89/8/Add.1。

⁵ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/72，附件 XXXI。

⁶ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/62。

⁷ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/72，附件 XXXII。

8. [在第九十二次会议上……]

能效

9. 在本报告所述期间，执行委员会继续讨论了能效问题。有关这一问题的讨论始于第八十二次会议，会议旨在讨论缔约方在不限成员名额工作组第四十次会议和缔约方第三十次会议的审议情况，审议对象为技术和经济评估小组 2018 年 5 月关于逐步减少氢氟碳化物过程中的能效相关问题的报告第 5 卷。⁸ 讨论集中在三个问题上：

- (a) 在逐步减少氢氟碳化物背景下，维持和（或）提高替代技术和设备能效的试点项目的标准（见关于既有专用款的第 19-23 段）；
- (b) 进一步阐明体制问题以及多边基金在逐步减少氢氟碳化物过程中，为维持和（或）提高制造和维修行业中替代技术和设备能效可开展的项目和活动的业务框架；以及
- (c) 与全球环境基金和绿色气候基金秘书处及其他相关供资机构就共享与逐步减少氢氟碳化物过程中维持和（或）提高能效有关的政策、项目和相关供资模式信息的机会进行协商的报告。

业务框架

10. 在第九十一次会议上，执行委员会审议了一份关于业务框架的文件，该框架进一步阐明了体制问题和多边基金在实施 UNEP/OzL.Pro/ExCom/89/12 号文件中表 3 方案 1 和 2 的情况下，根据该文件所列各类别逐步减少氢氟碳化物时，为维持和（或）提高制造和维修行业替代技术和设备能效可开展的项目和活动。⁹

11. 在联系小组讨论后，执行委员会同意在第九十二次会议上审议这一业务框架，根据联系小组就在逐步减少氢氟碳化物背景下维持和（或）提高替代技术和设备能效的试点项目标准达成的一致意见，考虑可供资活动清单中提到的一些拟议标准，包括测试中心和共同供资，并除其他外，使用巴西和印度政府在第九十一次会议上提供的工作案文（载于该次会议报告附件中）。¹⁰

12. [在第九十二次会议上……]

与全球环境基金秘书处和绿色气候基金秘书处及其他相关供资机构的协商

13. 在第九十一次会议上，执行委员会审议了关于与全球环境基金和绿色气候基金秘书处及其他相关供资机构就共享与逐步减少氢氟碳化物过程中维持和（或）提高能效有关的

⁸ UNEP/OzL.Pro/ExCom/82/65 和 Add.1。

⁹ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/64。

¹⁰ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/72，附件 XXXIII。

政策、项目和相关供资模式信息的机会进行协商的报告。¹¹ 联系小组讨论后，执行委员会同意在第九十二次会议上继续审议协商内容。

14. [在第九十二次会议上……]

在没有逐步减少氢氟碳化物费用准则或协定模板的情况下，提交基加利氢氟碳化物执行计划和个别氢氟碳化物投资项目

15. 在第九十一次会议上，在审议项目审查期间发现的问题时，¹² 执行委员会决定，在没有逐步减少氢氟碳化物费用准则的情况下，将在个案基础上审议氢氟碳化物个别投资项目和基加利氢氟碳化物执行计划第一阶段，审议通过的个案不作为费用准则的先例或未来任何氢氟碳化物个别投资项目与基加利氢氟碳化物执行计划第一阶段的先例。委员会请秘书处为基加利氢氟碳化物执行计划第一阶段协定草拟一份模板，供执行委员会在第九十二次会议上审议，并同意在有关逐步减少氢氟碳化物供资标准的讨论完成后立即审查该协议模板（第 91/38 号决定）。

16. [在第九十二次会议上……]

本地安装和装配次级行业的氢氟碳化物消费量

17. 在第九十一次会议上，执行委员会决定鼓励第 5 条国家和执行机构，结合编制基加利氢氟碳化物执行计划期间进行的氢氟碳化物调查，在可能的情况下自愿收集关于本地安装和装配次级行业的任何氢氟碳化物消费量的信息，并提供其估计值。委员会还请秘书处编制一份文件，介绍本地安装和装配次级行业的情况，尽可能确定该次级行业特有的设备和制冷剂类型，以及向低全球升温潜能值替代品过渡过程中的挑战（第 91/39 号决定），以供第九十二次会议审议。

18. [在第九十二次会议上……]

一.2 既有专用款

在逐步减少氢氟碳化物背景下，维持和（或）提高替代技术和设备能效的试点项目的标准

19. 在第九十一次会议上，执行委员会审议了一份关于在逐步减少氢氟碳化物背景下执行维持和（或）提高替代技术和设备能效的试点项目的当前背景和主要目标的文件，以及选择此类试点项目的资格和评价标准。¹³ 委员会决定了在选择过程中要考虑的一套标准（第 91/65 号决定）。支助仅提供给与具体活动有关的项目，概述如下。

20. 在制造活动方面，将优先考虑在家用制冷、单机商业制冷、家用和商业空调设备和热泵制造中能够在转换氢氟碳化物时维持和（或）提高能效的转换项目；对于移动空调和运输制冷等其他行业的转换项目，将在个案基础上予以考虑。在大型商用和工业制冷、空调和热泵设备的装配和安装活动方面，将优先考虑涉及设备装配和安装技术援助的项目，

¹¹ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/65。

¹² UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/28。

¹³ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/63。

这些项目应有助于推动采用在转化氢氟碳化物过程中维持和（或）提高能效的技术，并能证明其在该国家或地区具有可复制性和可扩展性。在维修方面，将在基加利氢氟碳化物执行计划背景下优先考虑维修行业中关于纳入低消费量国家氟氯烃淘汰管理计划的额外能效相关活动的维修行业项目。此类项目包括但不限于执行委员会第 89/6 号决定(b)段确定的活动，但已经根据该决定作为有关国家氟氯烃淘汰管理计划的一部分获得供资的活动除外。在向制造和装配/安装行业的中小型企业提供技术援助方面，将在个案基础上考虑关于向中小型企业提供技术援助以支持其在逐步减少氢氟碳化物过程中采用节能技术和替代品的项目，条件是这类技术援助项目可协助受益企业在逐步减少氢氟碳过程中维持和（或）提高能效。

21. 此外，将在逐步减少氢氟碳化物背景下提交试点项目，作为基加利氢氟碳化物执行计划的一部分和（或）制造、装配/安装和维修行业的投资项目或行业计划。在可行的情况下，能效活动应考虑采取激励措施，避免受控物质的使用量持续增长。对于提交审议的项目，有关政府应确认以下几点：对于制造行业的项目，该国已制定最低能源效益标准以及监测和评估标准执行情况机制；国家臭氧机构将与有关能效主管机构和国家标准机构协调，以便在制定有关行业/应用的能效标准时考虑制冷剂过渡的问题；如果第 5 条国家受援国在逐步减少氢氟碳化物过程中已经或打算从多边基金以外的来源为能效部分筹措资金，该项目不会导致由多边基金供资的活动与由其他来源供资的活动发生重复；将酌情提供关于项目进展、结果和主要经验的信息；以及项目将在执行委员会批准之日起至多 36 个月内完成，项目完成后的 6 个月内，将向执行委员会提交详细的项目报告。

22. 执行委员会决定：项目提交时间为第九十三次会议至第九十六次会议；项目审议将在个案基础上进行；项目应致力于在国家、区域或行业内具有广泛的可复制性；并应考虑到区域和地理分布。提出试点项目的国家应制定或优先制定国家和（或）区域最低能源效益标准，包括用于监测和评估该标准在相关行业/应用方面的执行情况的进程或机制；如果未制定最低能源效益标准，在适用上述条件的情况下，国家应考虑维修行业的优先项目，或支持制定最低能源效益标准及与其执行工作有关的初步意识和能力建设举措的优先项目。项目还应包括与有关利益方的协商。

23. 执行委员会决定为试点项目设立总计 2,000 万美元的专用款，并有可能在今后的会议上增加专用款，以根据上述标准，按照第 XXVIII/2 号决定的规定，在逐步减少氢氟碳化物背景下维持和（或）提高能效。

已使用或非必要的受控物质库存清单以及此类物质收集、运输和处置计划的专用款标准

24. 在第九十一次会议上，执行委员会审议了关于已使用或非必要的受控物质库存清单以及此类物质收集、运输和处置计划的专用款标准文件。¹⁴

25. 执行委员会决定设立专用款，用于编制已使用或非必要的受控物质国家库存清单以及此类物质的收集、运输和处置计划，包括考虑到复原、再生和具有性价比的销毁（第 91/66 号决定）。执行委员会还商定了一套关于编制此类国家清单和计划的标准，即国家清单和计划的制定工作应考虑到 UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/66 号文件规定的指南；¹⁵ 如果

¹⁴ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/66。

¹⁵ 第 16 至 32 段。

第 5 条国家利用第 90/49 号决定(b)段提供的灵活性将清单和计划编制工作纳入其氟氯烃淘汰管理计划或基加利氢氟碳化物执行计划下的制冷维修行业计划，则其不会获得此类活动的专用款经费；专用款涉及的项目将在第九十三次会议至第九十七次会议上提交执行委员会审议，条件是项目在获得批准之前被纳入相关业务计划；以及应在执行委员会批准之日起 24 个月内完成国家清单和由此产生的行动计划。

26. 执行委员会还决定，国家清单和计划的编制工作应确保以下方面：国家清单和计划与制定和（或）实施淘汰/逐步减少受控物质的国家计划相协调，并考虑到与化学品和非必要受控物质的无害环境管理有关的现行国家立法和政策；阐明编制国家清单/行动计划所采用的概念、方法和途径，包括与有关利益方协商以帮助核查数据收集；除了收集、运输、储存和处置方法外，国家计划可能特别包括受控废物的销毁，此类国家计划应包含对潜在商业模式的描述，即详细说明与各有关利益方的约定以及私营部门在废物收集到最终销毁活动中的承诺和参与；最终计划还应提及规定制造商和分销商作用和义务的政策和法规，包括任何回收、复原、再生计划；如果国家计划确认出口销毁是最具成本效益的处置方案，计划应表明有必要落实符合相关公约要求，特别是越境转移废物相关公约要求的国家立法和政策；国家计划应包括考虑根据国家淘汰/逐步减少计划（即氟氯烃淘汰管理计划或基加利氢氟碳化物执行计划），制定关于制冷剂回收、复原、再生的法规，以支助为收集、运输、储存和处置已使用和非必要受控废物所确认的行动。

27. 执行委员会同意为编制使用氟氯烃基准量计算的国家清单提供资金。更具体地说，如果基准量低于 1 ODP 吨，供资定为 70,000 美元；如果在 1 到 6 ODP 吨之间，供资为 80,000 美元；如果基准量高于 6 但不高于 100 ODP 吨，供资为 90,000 美元；如果基准量高于 100 ODP 吨，可用供资为 100,000 美元。执行委员会请双边机构和执行机构在其相关业务计划中申请编制已使用和非必要受控物质国家清单，并申请为希望采取此类行动的第 5 条国家制定后续行动计划提供资金；作为年度财务和进度报告的一部分，每年详细报告已使用和非必要受控物质国家清单和后续行动计划的编制进度；并在项目完成后六个月内提交最终报告和完成的国家清单和国家行动计划副本，其中应重点说明遇到的困难和汲取的经验教训。

一.3 所有其他政策事项

根据第 89/6 号决定(b)段，为已完成其氟氯烃淘汰管理计划的低消费量国家申请额外活动经费以维持维修行业的能效。

28. 在第九十一次会议上，在审议项目审查期间提出的问题¹⁶时，执行委员会决定，关于在低消费量国家氟氯烃淘汰管理计划中纳入额外活动的第 89/6 号决定也将适用于已完成其氟氯烃淘汰管理计划执行工作的低消费量国家（第 91/37 号决定）。

¹⁶ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/28。

体制强化项目的审议

29. 在第九十一次会议上，执行委员会审议了体制强化项目审查结果，包括供资水平与最终报告和延期申请的格式，以及所有第 5 条国家可一致使用的业绩指标。¹⁷ 执行委员会核准了最终报告的修订格式和延长体制强化供资的申请，以及该次会议报告相关附件所载相应业绩指标，¹⁸ 并通过各双边和执行机构，请第 5 条国家自 2023 年第一次会议起，在所有延长体制强化的申请中采用修订格式。执行委员会核准了所有体制强化项目和延长项目，相较于第七十四次会议商定的水平高 38%，体制强化供资的最低金额为每年 60,000 美元，这是考虑到第 5 条国家需要启动执行《基加利修正案》，并落实 2022 年至 2030 年期间逐步减少氢氟碳化物的首批控制措施，同时继续执行氟氯烃淘汰管理计划。此外，针对第九十二次会议以后提交的提案，执行委员会将体制强化延长执行阶段的期限从目前的两年延长至三年。执行委员会请秘书处更新编制延长体制强化申请指南，以考虑到最终报告和延长体制强化供资申请的修订格式；不迟于 2029 年第二次会议提交对体制强化项目，包括供资水平的进一步审查结果，同时考虑到与氟氯烃相关的余留义务；并且不迟于 2028 年第二次会议编写一份关于审查修订格式使用情况的报告（第 91/63 号决定）。

多边基金机构解决逐步减少氢氟碳化物问题的能力

30. 在第九十一次会议上，执行委员会根据第 89/4 号决定，审议了与多边基金机构解决逐步减少氢氟碳化物问题的能力有关的分析，¹⁹ 认为此分析是在该次会议其他议程项目下进行讨论的框架，也是对根据这些议程项目所提交文件的补充。执行委员会请秘书处继续与执行机构讨论如何看待因逐步减少氢氟碳化物相关的工作量预期增长，需要额外的资源这一情况，在审查多边基金的行政费用机制时考虑这些问题，并提交给第九十三次会议审议（第 91/67 号决定）。

多边基金支助活动的可持续性

31. 在第九十一次会议上，执行委员会注意到一份关于进一步强调如何确保多边基金支助活动可持续性的机会的报告，²⁰ 包括为此在秘书处提交审议的文件中进一步澄清合作伙伴的能力、风险和关键性假设。

在多边基金支持下制定的现行监测、报告、核查及可执行的许可证和配额制度概览

32. 自第八十三次会议以来，执行委员会继续讨论在多边基金支持下制定的现行监测、报告、核查及可执行的许可证和配额制度概览。²¹ 在第九十一次会议上，根据讨论情况，执行委员会决定推迟到第九十三次会议审议关于该事项的文件，²² 以便考虑到第八十九次和第九十一次会议的讨论，以及蒙特利尔议定书缔约方第三十四次会议、蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十五次会议（包括根据第 XXXIV/8 号决定召开的关于进

¹⁷ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/60。

¹⁸ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/72，附件 XXX。

¹⁹ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/67。

²⁰ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/68。

²¹ UNEP/OzL.Pro/ExCom/83/38。

²² UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/69。

进一步加强有效实施和执行《蒙特利尔议定书》的讲习班），以及缔约方第三十五次会议上的相关讨论（如适用）（第 91/68 号决定）。

化工生产分组

33. 化工生产分组在第九十一次会议间隙举行了两次会议[并在第九十二次会议间隙举行了??次会议]，编写了一份报告供各次会议审议。²³ 根据分组建议，执行委员会在第九十一次会议上通过了关于以下方面的决定：2021 年氟氯烃生产行业核查报告，包括针对一家企业适用执行委员会与中国政府所达成协议中的惩罚条款（第 91/70 号决定）；中国氟氯烃生产淘汰管理计划第二阶段第一次付款执行情况和第二次付款供资申请的进度报告，包括核准氟氯烃生产淘汰管理计划第二次付款（第 91/71 号决定）。在通过这两项决定时，执行委员会请中国政府和世界银行采取了若干行动。执行委员会将氟氯烃生产行业准则草案推迟到今后的会议审议（第 91/72 号决定），并同意在今后的会议上继续讨论准则草案和用于核查消耗臭氧层物质生产淘汰情况的标准格式。

34. [在第九十二次会议上……]

一.4 项目、执行和监测

在报告所述期间核准的项目和活动

35. 在报告所述期间，如下表所列，执行委员会核准了总共??个额外项目和活动，计划淘汰氟氯烃的生产量和消费量?? ODP 吨和氢氟碳化物??公吨，总值??美元，包括机构支助费用??美元。

机构	核准的资金* (美元)	机构支助费用* (美元)	共计** (美元)
双边机构	待补	待补	待补
开发计划署	待补	待补	待补
环境规划署	待补	待补	待补
工发组织	待补	待补	待补
世界银行	待补	待补	待补
共计	待补	待补	待补

投资项目

氟氯烃淘汰管理计划和氟氯烃生产淘汰管理计划

²³ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/71 [和 UNEP/OzL.Pro/ExCom/92/??]

36. 在第九十一次会议上，执行委员会核准了 16 个国家的氟氯烃淘汰管理计划第一阶段和第二阶段的付款（第 91/41 号²⁴、第 91/53 号至第 91/57 号决定），以及 1 个国家氟氯烃淘汰管理计划第二阶段下的三个行业计划的付款（第 91/49 号至第 91/52 号决定）。委员会还核准了 4 个国家的氟氯烃淘汰管理计划第二阶段的第一次付款（第 91/43 号，第 91/44 号，第 91/47 号和第 91/48 号决定）和 2 个国家的第三阶段的付款（第 91/45 至第 91/46 号决定）。此外，执行委员会核准了 1 个国家的氟氯烃生产淘汰管理计划第二阶段的付款（第 91/71 号决定）。

37. 根据第 91/37 号决定（见上文第 28 段），执行委员会核准了关于以下两项额外活动的项目提案：引入氟氯烃的低全球升温潜能值或零全球升温潜能值替代品，以及维持马尔代夫制冷维修行业的能效（第 91/60 号决定）。

38. [在第九十二次会议上……]

氢氟碳化物相关项目

39. 在第九十一次会议上，提交了关于基加利氢氟碳化物执行计划的首个提案，供执行委员会审议。作为例外，且在不构成先例的情况下，执行委员会核准了数额 109,800 美元的款项，用于支助尼日尔基加利氢氟碳化物执行计划第一阶段第一次付款执行计划中确定的活动，²⁵ 但有一项谅解，即当执行委员会审议核准基加利氢氟碳化物执行计划第一阶段时，该经费纳入项目的第一次付款。执行委员会决定将尼日尔基加利氢氟碳化物执行计划第一阶段推迟到第九十二次会议上审议（第 91/58 号决定）。

40. 在第九十一次会议上，执行委员会还核准了关于将厄瓜多尔一家企业的商用和家用冰箱生产线从使用 HFC-134a 制冷剂转换为丙烷（R-290）和异丁烷（R-600a）的项目提案（第 91/59 号决定）。

41. [在第九十二次会议上……]

非投资活动

42. 在第九十一次会议上，执行委员会核准了国家臭氧官员和国家能效决策者结对支持《基加利修正案》目标的全球技术协助项目（第一阶段：2023-2024 年）（第 91/42 号决定）。

43. 在第九十一次会议上，执行委员会还审议了开发计划署、²⁶ 环境规划署、²⁷ 工发组织²⁸ 和世界银行²⁹2022 年工作方案修正案。其中，关于延长体制强化的项目、编制氟氯烃淘汰管理计划各阶段、编制氟氯烃消费核查报告以及编制基加利氢氟碳化物执行计划的供

²⁴ 关于提交供一揽子核准的项目清单的决定 (UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/30)。

²⁵ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/48，第 60 段。

²⁶ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/32。

²⁷ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/33。

²⁸ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/34。

²⁹ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/35。

资申请，均在关于推荐供一揽子核准的项目的文件得到审议后获核准³⁰（第 91/41 号决定）。

44. [在第九十二次会议上……]

2023 年环境规划署履约协助方案预算

45. 在第九十一次会议上，执行委员会注意到环境规划署履约协助方案 2022 年进度报告和 2023 年工作计划。³¹ 其中提到，实际上环境规划署已确认有必要在随后几年加强履约协助方案以满足第 5 条国家不断变化的需求，特别是在执行《基加利修正案》的情况下。环境规划署将提出具体提案，供执行委员会在以后的会议上审议。执行委员会核准了该次会议报告所附的 2023 年履约协助方案活动和预算，总额为 10,129,162 美元，外加 8% 的机构支助费用（第 91/61 号决定）。

开发计划署、工发组织和世界银行的核心单位成本

46. 在第九十一次会议上，执行委员会根据要求，³² 核准了开发计划署、工发组织和世界银行的 2023 年核心单位预算（第 91/62 号决定）。

执行情况 and 报告

国家方案数据和履约前景

47. 在第九十一次会议³³ [和第九十二次会议³⁴] 上，执行委员会审议了关于国家方案数据和履约前景的文件。在第九十一次会议上，委员会请各执行机构继续协助第 5 条国家，确保以最新修订的国家方案数据报告格式准确报告氢氟碳化物的使用数据，包括化合物的制造，并请秘书处向臭氧秘书处提供其拥有的任何氢氟碳化物消费量数据，协助臭氧秘书处编制缔约方第 XXXIV/13 号决定第 2 段要求的资料（第 91/7 号决定）。

48. [在第九十二次会议上……]

付款申请提交的拖延

49. 在第九十一次会议³⁵ [和第九十二次会议³⁶] 上，执行委员会审议了关于付款申请提交拖延的报告，并请秘书处就关于付款申请提交拖延的决定致函有关国家政府，决定载于两次会议的报告的有关附件³⁷ 中。然而，委员会注意到，有关执行机构表示，推迟提交应

³⁰ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/30。

³¹ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/58。

³² UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/59。

³³ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/8 和 Add.1。

³⁴ [UNEP/OzL.Pro/ExCom/92/??。]

³⁵ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/21。

³⁶ [UNEP/OzL.Pro/ExCom/92/??。]

³⁷ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/72，附件十一， [和 UNEP/OzL.Pro/ExCom/92/??，附件??。]

提交的氟氯烃淘汰管理计划付款申请不会影响各国对《蒙特利尔议定书》的遵守情况，而且没有迹象表明任何相关国家未遵守《蒙特利尔议定书》的控制措施（第 91/30 号决定[和第 92/??号决定]）。

进度报告

50. 在第九十一次会议上，执行委员会注意到多边基金截至 2021 年 12 月 31 日的综合进度报告，³⁸ 还注意到各双边机构³⁹（澳大利亚、加拿大、法国、德国、意大利、日本和西班牙政府）、开发计划署、⁴⁰ 环境规划署、⁴¹ 工发组织⁴² 和世界银行⁴³ 截至 2021 年 12 月 31 日的进度报告。对于所有的进度报告，委员会核准了与存在具体问题的现行项目有关的会议报告相关附件所载建议，⁴⁴ 并采取了一些其他行动，如延长了多个项目的完成日期和取消了一个项目（第 91/10 至第 91/15 号决定）。

关于有具体报告要求的项目的报告

51. 在第九十一次会议⁴⁵ [和第九十二次会议⁴⁶]上，执行委员会审议了载有关于有具体报告要求的项目的报告的文件。

52. 在第九十一次会议上，没有未决政策、费用或其他问题的项目涉及 10 个国家的氟氯烃淘汰管理计划以及 1 个国家的甲基溴淘汰计划。[在第九十二次会议上……][在两次会议上]，委员会注意到所提供的报告和信 息，核准了与存在具体问题的现行项目有关的建议，商定了一些行动，并请各国及各双边和执行机构采取其他行动（第 91/16 至第 91/25 号决定[和第 92/??至第 92/??号决定]）。

53. 在第九十一次会议上，分别审议了巴西的氟氯烃淘汰管理计划、阿根廷的控制 HCFC-22 生产所产生的三氟甲烷（HFC-23）排放的项目，以及与中国有关的三份报告。执行委员会注意到与巴西的项目有关的报告，核准了在巴西各企业之间重新分配资金，并延长了巴西氟氯烃淘汰管理计划第二阶段的执行期（第 91/26 号决定）。执行委员会还注意到与阿根廷的项目有关的报告（第 91/27 号决定），并同意在第九十二次会议上继续讨论中国执行第 83/41 号决定列出的监管和执法活动的进度报告。

54. [在第九十二次会议上……]

综合项目完成情况报告

³⁸ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/12。

³⁹ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/13。

⁴⁰ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/14。

⁴¹ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/15。

⁴² UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/16。

⁴³ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/17。

⁴⁴ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/72，附件四、五、六、七和八。

⁴⁵ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/18 和 Add.1。

⁴⁶ [UNEP/OzL.Pro/ExCom/92/??。]

55. 在第九十一次会议上，执行委员会审议了 2022 年综合项目完成情况报告。⁴⁷ 委员会请各双边和执行机构在第九十二次会议上提交尚未提交的多年期协定和单个项目的项目完成情况报告，或说明未提交的理由。执行委员会请牵头和合作执行机构继续密切协调工作，对项目完成情况报告中各自负责的部分定稿，以便牵头执行机构按时提交报告。执行委员会请各双边和执行机构确保报告除传闻证据外，也纳入实用信息，说明吸取的经验教训和任何拖延的原因，以期形成可操作的建议，用以改进今后项目执行工作或推广良好做法。此外，委员会鼓励各双边和执行机构在项目运作完成的 6 个月内提交项目完成情况报告，以避免为氟氯烃淘汰管理计划第二阶段的第二次或随后各期付款或为氟氯烃淘汰管理计划随后各阶段提交的供资请求得不到审议。委员会邀请所有参与编制和执行多年期协定和单个项目的各方，特别是秘书处和各双边和执行机构，酌情考虑从项目完成情况报告中吸取的经验教训（第 91/28 号决定）。

56. [在第九十二次会议上……]

评价

57. 在第九十一次会议上，执行委员会注意到参照各执行机构的 2021 年业务计划对其业绩进行的评价。⁴⁸ 在总分 100 分中，所有执行机构的 2021 年业绩量化评估至少得到 73 分，所有执行机构 2021 年的平均量化业绩相比 2020 年有所提高，但并非所有方面都有提高。执行委员会鼓励国家臭氧机构每年及时提交对为其政府提供协助的双边和执行机构的定性业绩评估，并请秘书处与各执行机构协商，编制一套经修订的业绩指标，其中包括更有效地评估各执行机构业绩的方法，供执行委员会在第九十三次会议上审议（第 91/8 号决定）。

58. 在第九十一次会议上，执行委员会还核准了 2023 年监测和评价工作方案草案⁴⁹ 及相关预算。委员会请高级监测和评价干事根据多边组织业绩评估网对多边基金进行的 2019 年评估的建议，编制多边基金评价职能的外部评估职权范围，供执行委员会在第九十二次会议上审议。委员会还请高级监测和评价干事尝试编制 2024 年和 2025 年的两年期监测和评价工作方案及预算，并从第九十五次会议开始，每年报告其执行情况和成果（第 91/9 号决定）。

59. [在第九十二次会议上……]

一.5 业务规划、财务和行政事项

业务规划

60. 在第九十一次会议上，执行委员会审议了多边基金 2022–2024 年综合业务计划和 2021–2023 年三年期财务规划的最新执行情况，⁵⁰ 同时注意到提交第九十一次会议的活动总价值（第 91/29 号决定）。

⁴⁷ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/19。

⁴⁸ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/9。

⁴⁹ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/11/Rev.1。

⁵⁰ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/20。

61. 在第九十一次会议上，执行委员会还审议了多边基金 2023–2025 年综合业务计划。⁵¹ 在做出一些调整后，委员会核可了 2023–2025 年综合业务计划，同时指出，核可该计划并不意味着核准其中确定的项目或这些项目的供资数额或吨位数（第 91/31 号决定）。委员会还审议了各双边机构（德国、日本和大不列颠及北爱尔兰联合王国政府）、⁵² 开发计划署、⁵³ 环境规划署、⁵⁴ 工发组织⁵⁵ 和世界银行⁵⁶ 的 2023–2025 年业务计划。委员会注意到这些计划，核准了该次会议报告相关附件⁵⁷所列开发计划署、环境规划署、工发组织和世界银行的业绩指标（第 91/32 至第 91/36 号决定）。

财务事项

多边基金情况

62. 截至 2023 年?? ??，多边基金的总收入，包括现金付款、所持本票、双边捐款、赚取的利息和杂项收入，共计??美元，拨款总额，包括准备金，为??美元。因此，报告所述期结束时的可用余额为??美元。

63. 在第九十一次会议上，执行委员会审议了财务主任关于捐款和资金发放情况的报告、⁵⁸ 关于余额和可用资金情况的报告、⁵⁹ 多边基金 2021 年最后账目⁶⁰ 和 2021 年的账户核对，⁶¹ 并请各缔约方、各双边和执行机构、财务主任和主任采取相关行动（第 91/2 至第 91/5 号决定）。委员会还审议⁶² 并核准⁶³ 了基金秘书处的 2023 年订正预算、2024 年订正预算和 2025 年拟议预算（第 91/6 号决定）。

64. 在第九十一次会议上，执行委员会还请财务主任以相关政府的双边捐款冲抵第九十一次会议核准的双边项目费用（第 91/40 号决定）。

65. [在第九十二次会议上……]

行政事项

多边基金信息战略的更新

⁵¹ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/22。

⁵² UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/23。

⁵³ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/24。

⁵⁴ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/25。

⁵⁵ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/26。

⁵⁶ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/27。

⁵⁷ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/72，附件十二、十三、十四和十五。

⁵⁸ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/3 和 UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/72 附件二。

⁵⁹ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/4。

⁶⁰ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/5。

⁶¹ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/6。

⁶² UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/7。

⁶³ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/72 附件三。

66. 在第九十一次会议上，执行委员会审议了一份关于多边基金信息战略更新的报告，其中包括信息和知识管理的详细计划、网站和信息技术要求、所需资源和明确的执行时间表。⁶⁴ 委员会核准了报告所述实施新知识管理系统的行动以及相应的时间表和第一和第二阶段相关预估费用，并请秘书处作为秘书处活动的一部分，在第一和第二阶段完成前报告进展情况，并在第一和第二阶段完成后提交第三阶段的最新计划和为实施第三阶段的供资申请（第 91/69 号决定）。

67. [在第九十二次会议上……]

多边基金秘书处

68. 在第九十一次会议⁶⁵ [和第九十二次会议⁶⁶]上，执行委员会审议了关于秘书处自上次会议以来所开展活动的报告。在第九十一次会议上，委员会请秘书处向多边组织业绩评估网秘书处转交执行委员会对 2019 年多边组织业绩评估网对多边基金的评估的管理层回应，该回应附于该次会议的报告。⁶⁷ 同样作为附件的还有执行委员会主席以委员会名义撰写的信函（第 91/1 号决定）。[在第九十二次会议上……]

二. 多边基金自成立以来取得的成就⁶⁸

69. 自 1991 年以来，至第九十二次会议已经核准???个项目和活动（不包括撤销项目和移交的项目）。通过实施这些项目消除的消耗臭氧层物质总量达???ODP 吨，其中共有???ODP 吨已被淘汰（涉及消费量和生产量）。下表列出自多边基金成立以来所有获得核准的项目和活动淘汰的消耗臭氧层物质的地理和行业分布情况和获得核准的资金。

说明	项目数目	核准的消费量 (ODP 吨) *	淘汰的消费量 (ODP 吨) *	核准的生产量 (ODP 吨) *	淘汰的生产量 (ODP 吨) *	核准的资金* (美元)
区域						
非洲	待补	待补	待补	待补	待补	待补
亚洲及太平洋	待补	待补	待补	待补	待补	待补
欧洲	待补	待补	待补	待补	待补	待补
拉丁美洲和加勒比	待补	待补	待补	待补	待补	待补
全球	待补	待补	待补	待补	待补	待补
行业						
气雾剂	待补	待补	待补	待补	待补	待补
销毁	待补	待补	待补	待补	待补	待补
消防	待补	待补	待补	待补	待补	待补

⁶⁴ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/70。

⁶⁵ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/2。

⁶⁶ [UNEP/OzL.Pro/ExCom/92/??。]

⁶⁷ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/72，附件一。

⁶⁸ 仅指获得核准和经常性捐款供资的项目。

说明	项目数目	核准的消费量 (ODP 吨) *	淘汰的消费量 (ODP 吨) *	核准的生产量 (ODP 吨) *	淘汰的生产量 (ODP 吨) *	核准的资金* (美元)
塑料泡沫	待补	待补	待补	待补	待补	待补
薰蒸剂	待补	待补	待补	待补	待补	待补
哈龙	待补	待补	待补	待补	待补	待补
基加利氢氟碳化物执行计划	待补	待补	待补	待补	待补	待补
多行业	待补	待补	待补	待补	待补	待补
其他	待补	待补	待补	待补	待补	待补
加工剂	待补	待补	待补	待补	待补	待补
淘汰计划	待补	待补	待补	待补	待补	待补
生产	待补	待补	待补	待补	待补	待补
制冷	待补	待补	待补	待补	待补	待补
若干行业	待补	待补	待补	待补	待补	待补
溶剂	待补	待补	待补	待补	待补	待补
消毒剂	待补	待补	待补	待补	待补	待补
共计	待补	待补	待补	待补	待补	待补

*不包括撤销和移交的项目，并酌情包括机构支助费用。

70. 1991 年以来执行委员会核准用于实现消耗臭氧层物质淘汰的资金总额为 **???**美元，包括机构支助费用 **???**美元（不包括撤销项目和移交的项目）。在核准的项目资金总额中，分配给双边机构和每一执行机构以及由其发放的资金如下表所示。

机构	核准的资金* (美元)	机构支助费用* (美元)	发放的资金** (美元)
双边机构	待补	待补	待补
开发计划署	待补	待补	待补
环境规划署	待补	待补	待补
工发组织	待补	待补	待补
世界银行	待补	待补	待补
共计	待补	待补	待补

* 截至2023年??月??日（不包括撤销项目和移交的项目）。

** 截至2021年12月31日（不包括撤销项目和移交的项目）。

71. [本报告附件一载有 2022 年多边基金年度通讯，提供了年终的最新情况，并介绍了一些成功的项目和政策成果。]

72. [本报告附件二载有多边基金年度业绩记分卡。]

