



联合国 环境规划署

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/78/2
7 March 2017

CHINESE
ORIGINAL: ENGLISH

执行蒙特利尔商定书
多边基金执行委员会
第七十八次会议
2017年4月4日至7日，蒙特利尔

秘书处的活动

导言

1. 本文件介绍了自第七十七次会议以来秘书处为处理关于第 XXVIII / 2 号决定产生的与《基加利修正案》有关的事项的第 77/59 号决定而开展的活动的报告，以及对多边基金的潜在额外捐款。

执行委员会第七十七次会议后采取的行动

2. 主任就关于蒙特利尔议定书缔约方第二十八届会议产生的与执行委员会相关的问题的议程项目 10 致函第七十七次会议执行委员会成员，通知他们，执行委员会根据第 77/59 (c) 号决定，请他们不迟于 2017 年 1 月 31 日与秘书处分享有关，但不限于，第 77/59 号决定 (b) (一) - (四) 段¹所列事项的信息。秘书处随后收到了阿根廷、德国、日本和美利坚合众国政府的答复。主任确认收到了每个政府提供的信息，并告知这些政府，他们提供的信息将反映在第七十八次会议的有关文件中。²

3. 主任致函已宣布向多边基金提供额外捐款，为执行《基加利修正案》提供快速启动支持的 16 个非第 5 条缔约方的每一国政府。作为信函的一部分，他提供了第七十七次会议报告³关于议程项目 10 以及第 77/59 号决定⁴的有关段落案文，内容是赞赏地接受一

¹ 第 77/59 号决定 (b) 段请秘书处根据缔约方大会第二十八次会议第 XXVIII / 2 号决定中要求执行委员会采取行动的内容，编写一份载有初步信息的文件，并处理下列问题：(一) 关于氢氟碳消费和生产情况以及关于 HFC-23 副产品的现有信息，包括来自多边基金和其他来源资助的消耗臭氧层物质替代品调查所提供的信息；(二) 为协助第 5 条国家开始就氢氟碳控制措施开展报告和管制活动所需要扶持活动；(三) 与 HFC-23 副产品控制技术有关的主要问题；(四) 确定执行委员会可能需要考虑的与当前氟氯烃淘汰活动有关的问题；和 (五) 与制定执行委员会要求的费用准则有关的信息。

² 根据第 77/59 号决定 (c) 段，从第七十七届会议执行委员会成员处收到的相关信息全文载于 UNEP/OzL.Pro/ExCom/78/1/Add.1 号文件（附加说明的临时议程）附件二。

³ UNEP/OzL.Pro/ExCom/77/76.

些非第 5 条缔约方宣布的用于为执行《基加利修正案》提供快速启动支助的额外捐款。财务主任根据第 77/59 号决定 (d) (四) 段与提供捐款的非第 5 条国家沟通, 讨论向基金提供额外捐款以便及早就《基加利修正案》采取行动的程序的资料, 包括“捐款协定”或“意向书”的备选办法, 载于 UNEP/OzL.Pro/ExCom/78/3 号文件。

执行委员会第七十八次会议的筹备工作

4. 为将于 2017 年 4 月 4 日至 7 日在蒙特利尔举行的第七十八次会议作了后勤安排。⁵ 秘书处编制了 UNEP/OzL.Pro/ExCom/78/Inf.1 号文件所列第七十八次会议的文件⁶。

出席同《基加利修正案》有关事项相关的会议

5. 两名高级方案干事于 2017 年 1 月 31 日至 2 月 2 日参加了 2017 年国际空调、供暖、制冷展览会 (AHR 博览会), 会见了几家制冷和空调 (RAC) 公司的代表, 并讨论了关于是否具有和供应高能效和底全球变暖潜能值替代品供制冷和空调应用、可使用多种制冷剂 (包括易燃制冷剂) 的制冷维修设备、供使用无氟氯化碳替代品设备的压缩机、制造 (特别为中小型企业) 低全球变暖潜能值制冷和空调设备的设备等事项。

6. 工作人员参加了联合国环境规划署 (联合国环境规划署) 和空调、供暖和制冷研究所举办的一次会外活动, 该活动提供了有关高环境温度国家可用的潜在技术和最新情况, 并有时间讨论了由工发组织和联合国环境规划署正在联合执行的促进高环境温度国家空调部门使用低全球变暖潜能值制冷剂的项目。他们还参加了气候和清洁空气联盟 (CCAC) 组织的固定式空调车间可持续技术。

机构间协调会议

7. 秘书处安排了 2017 年 2 月 21 日至 23 日在蒙特利尔举行的一次机构间协调会议。⁷ 与会者包括秘书处工作人员、德国和日本双边机构的代表、执行机构的代表和财务主任。应主任的邀请, 臭氧秘书处也出席了会议, 以便向与会者介绍《基加利修正案》和缔约方的有关决定。在臭氧秘书处介绍之后, 秘书处和双边及执行机构就《基加利修正案》的执

⁴ 主任发出的函件通报了第 77/59 号决定的以下要点: (a) 在 2017 年初举行为期四天的特别会议, 处理与缔约方大会第 XXVIII/2 号决定引起的与《蒙特利尔议定书基加利修正案》有关的事项以及可能对多边基金提供的额外捐款; 和 (d) 关于某些非第 5 条缔约方打算在 2017 年提供 2,700 万美元快速启动捐款的问题:

(一) 赞赏地接受一些非第 5 条缔约方宣布的用于为执行《基加利修正案》提供快速启动支助的额外捐款, 指出这些供资是一次性的, 不会取代捐助者的捐款; (二) 上文(d)(一)分段所述额外捐款应提供给其氢氟碳消费量基准年度在 2020 年至 2022 年之间, 并且正式表示愿意批准《基加利修正案》, 接受了及早削减氢氟碳的义务的第 5 条国家, 以便支持其使能活动, 如进行处理氢氟碳替代品、第 4B 条许可证发放、报告和项目筹备活动方面的能力建设和培训, 同时考虑到, 但不限于, 相关准则和执行委员会的决定; (三) 请秘书处编制一份文件, 说明上文(d)(二)段确定的国家在获得额外快速捐款用于使能活动方面可能采取的程序; (四) 财务主任将与提供捐款的非第 5 条国家沟通, 讨论向基金提供额外捐款以便及早就《基加利修正案》采取行动的程序。

⁵ 邀请函已发送执行委员会成员、缔约方第二十八届会议主席团主席、蒙特利尔议定书违约程序执行委员会主席和副主席、环境规划署执行主任、臭氧秘书处执行主任、各执行机构、全球环境基金 (全环基金) 和非政府组织。

⁶ 临时议程是同执行委员会主席和副主席磋商编制的。给多边基金额外捐款现况是同多边基金财务主任共同编制的。

⁷ 执行委员会成员可在第七十八次会议会期网址上查看机构间协调会议的报告(MLF/IACM.2017/1/19)。

行情况和第 XXVIII / 2 号决定的关键内容交换了意见。根据第 5 条国家完成的消耗臭氧层物质替代品调查，秘书处提供了第 5 条国家关于氢氟碳化物消费和生产的现有信息的最新情况。还简要讨论了提交项目申请、进度报告和同筹备第七十九次会议有关的其他事项。

8. 会后，臭氧秘书处向秘书处工作人员简要介绍了制定与附件 F 物质相关的第 7 条数据报告格式的现状。

与多边环境协定和其他组织的合作

基加利冷却效率基金（Kigali Cooling Efficiency Fund）

9. 基加利冷却效率基金（K-CEF）将负责协调 19 个慈善基金会与执行《基加利修正》有关的能源效率和冷却方面的工作，其主任和另一名代表于 2017 年 1 月 26 日访问了秘书处，以便更多了解多边基金。基加利冷却效率基金打算在 2017 年底前从慈善基金会划拨大约 5,300 万美元，通过少数国家的国家计划提供有针对性的支持，并更普遍地向 100 多个国家提供支持，以提高能源效率。秘书处向基加利冷却效率基金提供了有关多边基金运作的信息（见本文件附件）并向 100 多个国家提供更普遍的支持，以提高能源效率。秘书处向 K-CEF 提供了有关多边基金运作的信息（见本文件附件）。

附件

多边基金秘书处向非蒙特利尔议定书机构提供的建议和/或信息

机构	秘书处的建议/信息	提供日期	进一步的行动
基加利冷却效率基金	提供的信息包括执行委员会入门读本；多边基金运作简介；提交进度和财务报告的准则；项目提案编制指南；项目完成报告模板；和关于体制建设审查的 UNEP / OzL.Pro / ExCom / 74/51 号文件和同第 74/51 号决定相关的文件。	2017 年 1 月 23 日	应要求提供相关信息