



联合国 环境规划署

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/87/14
22 June 2021

CHINESE
ORIGINAL: ENGLISH

执行蒙特利尔议定书
多边基金执行委员会
第八十七次会议
2021年6月28日至7月2日，蒙特利尔¹

双边合作

1. 本文件就各双边机构提出的申请做出概述。由于新冠疫情造成的限制，《蒙特利尔议定书》缔约方未能就多边基金 2021 年至 2023 年的资金补充水平达成一致。各双边机构向第 87 次会议提交的申请是 2021 年至 2023 年三年期的首批申请，因此申请的资金低于双边合作中符合资助条件的最高水平。本文件还参照了包括双边申请讨论在内的相关会议文件，同时还包含双边合作任务当年的建议。

概述

2. 两个双边机构提交了价值为 1,064,543 美元的十个项目，具体如表 1 所示。

表 1. 向第 87 次会议提交的双边合作项目

机构	国家	项目名称	申请金额 (美元)	支持费用 (美元)	拟定金额 (美元)	文件
德国	布基纳法索 ^a	制定 HFC 淘汰计划	150,000	19,500	169,500*	本文件
德国	印度	氟氯烃淘汰管理计划 (第二阶段第三次拨款)	105,887	11,855	117,742	第 86/90 (c) 号决定 ²

¹ 由于 2019 冠状病毒病 (COVID-19)，将于 2021 年 6 月和 7 月举行在线会议和闭会期间批准程序。

² “批准印度氟氯烃淘汰管理计划第二阶段第三次拨款以及 2021 年至 2022 年相应的拨款执行计划，拨款金额为 14,792,059 美元，包括[.....] 1,500,000 美元，外加拨付给德国政府的机构支持费用 167,941 美元，并指出经批准拨付给德国的 1,394,113 美元，外加机构支持费用 156,086 美元，这些资金将分配至第 86 次会议，其余的 105,887 美元，外加机构支持费用 11,855 美元，将会分配至第 87 次会议。”

执行蒙特利尔议定书多边基金执行委员会的会前文件不妨碍文件印发后执行委员会可能作出的任何决定。

机构	国家	项目名称	申请金额 (美元)	支持费用 (美元)	拟定金额 (美元)	文件
德国	印度 ^b	制定氟氯烃淘汰管理计划（第三阶段）（总体）	40,000	5,200	45,200	本文件
德国	伊朗伊斯兰共和国 ^c	制定氟氯烃淘汰管理计划（第三阶段）（工业制冷和工业空调）	25,000	3,250	28,250	本文件
德国	伊朗伊斯兰共和国 ^c	制定氟氯烃淘汰管理计划（第三阶段）（总体）	15,000	1,950	16,950	本文件
德国	莱索托	氟氯烃淘汰管理计划（第二阶段第一次拨款）	168,900	21,957	190,857*	(1)
德国	利比里亚	制定 HFC 淘汰计划	130,000	16,900	146,900*	本文件
德国	毛里求斯 ^a	制定 HFC 淘汰计划	150,000	19,500	169,500*	本文件
德国	巴布亚新几内亚	氟氯烃淘汰管理计划（第一阶段第四次拨款）	134,000	15,812	149,812	(2)
小计			918,787	115,924	1,034,711	
日本	越南	氟氯烃淘汰管理计划（第二阶段第三次拨款）	26,400	3,432	29,832	(3)
小计			26,400	3,432	29,832	
总计			945,187	119,356	1,064,543	

*个别审议

(1) UNEP/OzL.Pro/ExCom/87/31

(2) UNEP/OzL.Pro/ExCom/87/32

(3) UNEP/OzL.Pro/ExCom/87/40

^a 第 86 次会议转交的申请，载于 UNEP/OzL.Pro/ExCom/86/32 号文件

^b 联合国计划开发署作为牵头执行机构，联合国环境规划署作为合作执行机构。

^c 联合国计划开发署作为牵头执行机构，联合国环境规划署和联合国工发组织作为合作执行机构。

印度和伊朗伊斯兰共和国：氟氯烃淘汰管理计划的项目筹备

项目说明

3. 德国政府作为合作双边机构，已为印度和伊朗伊斯兰共和国这两个第 5 条国家提交了制定氟氯烃淘汰管理计划第三阶段的申请，其中联合国开发计划署作为牵头执行机构，联合国环境规划署作为合作执行机构，伊朗伊斯兰共和国的另一个合作机构是联合国工发组织，此外，还为伊朗伊斯兰共和国工业制冷和空调行业的投资活动申请了项目筹备资金，以此作为氟氯烃淘汰管理计划第三阶段的部分内容，具体如表 3 所示。就印度和伊朗伊斯兰共和国而言，在各机构 2021 年各自的工作方案³中，联合国开发计划署作为牵头执行机构已为这两个国家申请 440,000 美元，外加机构支持费用总计 30,800 美元；联合国环境规划署作为合作执行机构，已为这两个国家总计申

³ 联合国开发计划署（UNEP/OzL.Pro/ExCom/87/15）；联合国环境规划署（UNEP/OzL.Pro/ExCom/87/16）；以及联合国工发组织（UNEP/OzL.Pro/ExCom/87/17）

请 35,000 美元，外加机构支持费用总计 4,550 美元；联合国工发组织作为另一个合作执行机构，已为伊朗伊斯兰共和国申请 65,000 美元，外加机构支持费用 4,550 美元。

4. 联合国开发计划署作为牵头执行机构，介绍了为印度和伊朗伊斯兰共和国氟氯烃淘汰管理计划第三阶段总体战略的制定以及为伊朗伊斯兰共和国工业制冷和空调部门投资项目的筹备所需开展的活动，以及联合国开发计划署工作方案中的相应费用。⁴

秘书处评论

5. 秘书处指出，提交的项目编制申请符合第 71/42 号决议的要求⁵，印度和伊朗伊斯兰共和国氟氯烃淘汰管理计划第三阶段将于 2030 年 1 月 1 日之前淘汰剩余的氟氯烃消费量，但维修扫尾阶段的消费量除外。

秘书处建议

6. 秘书处建议，按照表 3 所示的供资水平对印度和伊朗伊斯兰共和国氟氯烃淘汰管理计划第三阶段的项目筹备申请予以一揽子批准。

布基纳法索、利比里亚和毛里求斯：HFC 淘汰管理计划的项目筹备

已向第 86 次会议提交项目筹备申请

7. 在第 86 次会议上，德国政府作为指定的双边机构，已提交为布基纳法索和毛里求斯筹备 HFC 淘汰管理计划的供资申请，⁶具体如表 3 所列。这些供资申请已提交供个别审议，但是并未在第 86 次会议上对其进行审议，而是根据第 86 次会议就制定第 5 条国家 HFC 淘汰计划指南草案的讨论以及第 86/55 号决议而将其推迟至第 87 次会议进行审议⁷。据此，提交至第 86 次会议的提案已列入本文件。

HFC 淘汰管理计划的项目编制

项目说明

8. 德国政府作为指定的双边机构，已向本次会议提交了为一个国家制定 HFC 淘汰管理计划的申请，具体如表 3 所示。

秘书处评论

9. 德国政府作为指定的双边机构，介绍了为这三个国家制定淘汰 HFC 总体战略所需开展的活动，以及 HFC 和 HFC 混合物预计进口量的相关信息；在项目筹备期间开展的活动，包括调查 HFC 消费量；举行利益相关者会议和磋商；为 HFC 许可证制度和配额制度提供支持；提高各方意识；制定 HFC 淘汰战略；以及提供技术支持，以最终确定淘汰计划。在第 86 次会议上已申请用于编制项目提案的资金金额是以扶持活动资金（载于第 79/46 (c) 号决议）作为依据；但是，在本次

⁴ UNEP/OzL.Pro/ExCom/87/15

⁵ 为第 5 条国家制定氟氯烃淘汰管理计划第二阶段的供资指南

⁶ UNEP/OzL.Pro/ExCom/86/32

⁷ 第 13 (c) 项议程项目

会议上申请的资金则是以编制 HFC 淘汰计划的拟议指南草案作为依据⁸，该项草案已提交至第 86 次会议，并推迟至第 87 次会议以做进一步讨论。

10. 秘书处根据过去审查氟氯烃淘汰管理计划编制申请的经验，并考虑到执行委员会为此类项目提供的指导和已通过的决议，已对提交的文件进行审查。

11. 根据此次审查，秘书处注意到布基纳法索、利比里亚和毛里求斯已分别于 2018 年 7 月 26 日、2020 年 7 月 13 日和 2019 年 10 月 1 日批准了《基加利修正案》，提案中所述活动与编制氟氯烃淘汰管理计划所需开展的活动相似。部分活动也与已经为其提供资金的 HFC 淘汰扶持活动相似。德国政府澄清称，项目筹备申请将利用在扶持活动项下开展的活动，因为这些活动是与 HFC 淘汰相关的首批行动，并推动了该国批准《基加利修正案》，并强调称这将避免重复开展相关活动。

12. 秘书处通知德国政府，由于将在第 87 次会议上就这些申请提供资金的指导方针继续进行讨论，因此无法就该项请求提出建议。

秘书处建议

13. 谨建议执行委员会，根据第 9 (a) 项议程项目项下的讨论、项目审查期间已确定问题的概述、第 13 (c) 项议程项目、以及为第 5 条国家制定 HFC 淘汰计划的指南草案（第 86/93 号决议），对表 3 所列国家制定 HFC 淘汰管理计划的供资申请进行审核。

一般性建议

14. 谨建议执行委员会要求司库按以下方式冲抵第 87 次会议核准的双边项目费用：

- (a) 对德国政府 2021 年的双边捐款余额冲抵 XX 美元（包括机构支持费用）；以及
- (b) 对日本政府 2021 年的双边捐款余额冲抵 XX 美元（包括机构支持费用）。

⁸ UNEP/OzL.Pro/ExCom/86/88