



联合国



环境规划署

Distr.

GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/54/37

7 March 2008

CHINESE

ORIGINAL: ENGLISH

执行蒙特利尔议定书
多边基金执行委员会
第五十四次会议
2008年4月7日至11日，蒙特利尔

项目提案：肯尼亚

本文件由基金秘书处就以下项目提案提出的评论和建议构成：

淘汰

- 各类氟氯化碳最终淘汰管理计划（第二次付款） 法国

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。

为节省经费起见，本文件印数有限。请各代表携带文件到会，不索取更多副本。

项目评价表 — 多年期项目

Kenya

(一) 项目名称	机构
CFC phase out plan	France

(二) 最新第7条数据 (ODP吨)				年: 2006
CFC: 57.7	CTC: 0.3	Halons: 0	MB: 34.2	TCA: 0.1

(三) 最新国家方案行业数据 (ODP吨)										Year: 2006			
物质	气雾剂	泡沫塑料	哈龙	制冷		溶剂	加工剂	计量吸入器	实验室用途	甲基溴		烟草磨里	总计
				生产	维修					检测和装运 前消毒处理	非检测和装运 前消毒处理		
CFC					57.7								57.7
CTC						0.3							0.3
Halons													0
Methyl Bromide										27.	34.2		34.2
TCA						0.1							0.1

(四) 项目数据			2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Total
最大允许消费量 (ODP吨)		CFC	168.8	120.	90.	60.	30.	10.	0.	0.	
项目费用 (美元)	France	项目费用		215,914.	330,000.		179,086.				725,000.
		支助费用		28,069.	42,900.		23,281.				94,250.
原则核准资金总额 (美元)		项目费用		215,914.	330,000.		179,086.				725,000.
		支助费用		28,069.	42,900.		23,281.				94,250.
执行委员会发放资金总额 (美元)		项目费用		215,914.	0.		0.				215,914.
		支助费用		28,069.	0.		0.				28,069.
本年申请资金总额 (美元)		项目费用		0.	330,000.						330,000.
		支助费用		0.	42,900.						42,900.

*The 2005 tranche is being requested at the 54th Meeting of the Executive Committee

(五) 秘书处的建议:	Individual consideration
-------------	--------------------------

项目说明

1. 法国政府代表肯尼亚政府向执行委员会第五十四次会议提交了关于各类氟氯化碳最终淘汰管理计划第一个工作方案执行情况的进度报告。法国政府还提交了关于为第二个工作方案供资的申请，供资总额为 330,000 美元外加 42,900 美元的机构资助费用。德国政府现代表法国政府正在执行最终淘汰管理计划。

背景

2. 执行委员会在第四十四次会议上原则上核准了肯尼亚的最终淘汰管理计划，供资额为 725,000 美元，外加给法国政府的 94,250 美元的机构资助费用，以便在 2009 年底前全部淘汰该国的氟氯化碳消费。在同一次会议上，执行委员会还核准拨给 215,914 美元外加 28,069 美元的机构资助费用，用于执行第一个工作方案。

关于第一个工作方案执行情况的进度报告

3. 肯尼亚最终淘汰管理计划第一个工作方案获准是建立在其资金只要在消耗臭氧层物质条例颁布后方予发放这一谅解之上。肯尼亚政府承诺将立即这样做，但只在 2007 年 5 月核准了强制性的许可证制度的条例，这一制度适用于进口、出口以及消耗臭氧层物质的使用。

4. 继消耗臭氧层物质条例获得批准后，制订了海关官员培训方案，并建议 2008 年开办培训讲习班。在此期间，采购了 26 套消耗臭氧层物质识别器；采购并分发了培训中心用的制冷设备；12 月起开始开办制冷维修技术员培训讲习班，并将持续进行到 2008 年 6、7 月。

5. 截至 2007 年底，将发放或承诺发放 97,759 美元，2008 年还有可用余额 118,155 美元。

第二个工作方案行动计划

6. 肯尼亚政府制订了最终淘汰管理计划的第二个工作方案，这一工作方案顾及了第一个工作方案所包括、但由于制订消耗臭氧层物质条例出现拖延而未予实施的那些活动。所提议的活动包括：继续就消耗臭氧层物质条例和政策选择办法进行工作以提高主要有关利益方的认识；对边界海关官员和制冷维修技术员进行培训；继续开展回收和再循环计划和为技术员提供维修工具；改造使用氟氯化碳的商业用制冷系统；以及，继续监测执行最终淘汰管理计划次级项目所取得的进展。

秘书处的评论和建议

评论

7. 肯尼亚政府报告的 2004 和 2005 年的氟氯化碳消费量分别为 131.7 和 160.6 ODP 吨。这些消费数量高于《协定》规定的 16.7 和 70.6 ODP 吨的允许消费量。按照肯尼亚政府与执行委员会之间的《协定》的第 10 段，若任何一年的消费量没有减少，则最终淘汰管理计划的供资额每 ODP 吨可减少 10,000 美元。但秘书处注意到，尽管最终淘汰管理计划的执行工作只是在 2007 年 5 月消耗臭氧层物质条例获得批准后方才开始，但入下表所示，2006 和 2007 年氟氯化碳的消费量低于《协定》规定的这两年的最高数量。

	2004	2005	2006	2007	2008	2009
《蒙特利尔议定书》的限量	239.5	119.0	119.0	35.9	35.9	35.9
最终淘汰管理计划规定的消费限量	115.0	90.0	60.0	30.0	10.0	-
实际报告的消费量	131.7	160.6	57.7	22.7		
差额（最终淘汰管理计划限量－实际）	(16.7)	(70.6)	2.3	7.3		

8. 秘书处得知，虽然消耗臭氧层物质条例获得批准前无法开展淘汰活动，但肯尼亚政府与进口者密切合作，遵守最终淘汰管理计划项目所商定的消费限量。此外，肯尼亚政府还承诺实现为 2008 年规划的氟氯化碳淘汰目标，包括发放可用资金。

9. 注意到第一次付款的可用余额，同时顾及开始执行最终淘汰管理计划项目存在两年的延搁，秘书处询问各主要有关利益方是否考虑过修订原来项目所建议的各项淘汰活动。在这方面，德国政府表示，整体上说无需改变最终淘汰管理计划中提出的活动。为了按时实现 2008 年以及其后的氟氯化碳履约目标，将需要加快执行最终淘汰管理计划。因此该国政府建议与第二个工作方案所建议的活动一道，平行地实施第一个工作方案中没有得到实施的各项活动。这些活动包括：与消耗臭氧层物质进口者和用户开办的提高认识讲习班，培训海关官员和制冷技术员以及分发基本的维修工具，对已实施的回收和再循环计划提供技术援助，商用制冷次级行业最终用户的全面奖励方案，以及，监测。

建议

10. 秘书处无法建议一揽子核准肯尼亚最终淘汰管理计划第二次付款，原因是 2004 和 2005 年氟氯化碳消费量高于政府与执行委员会的《协定》所规定的最高允许消费量。但执行委员会似可在考虑到所报告的 2006 和 2007 年氟氯化碳消费量远低于《协定》的允许消费量以及肯尼亚政府承诺实现 2008 年氟氯化碳淘汰目标的情况下，考虑核准该项目的第二次付款，供资总额为 \$330,000 美元，外加给法国的 42,900 美元的机构资助费用。
