



联合国



环境规划署

Distr.  
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/28  
9 October 2009

CHINESE  
ORIGINAL: ENGLISH

执行蒙特利尔议定书  
多边基金执行委员会  
第五十九次会议  
2009年11月10日至14日，埃及迦里卜港

### 项目提案：吉布提

本文件包括基金秘书处对以下项目提案的评论和建议：

#### 淘汰

- 氟氯化碳最终淘汰管理计划（第二次付款） 开发计划署/环境规划署

项目评价表 — 多年期项目  
吉布提

(一) 项目名称	机构
氟氯化碳逐步淘汰计划	UNDP, UNEP

(二) 最新第7条数据 (ODP吨)					年: 2008
CFC: 0.9	CTC: 0	Halons: 0	MB: 0	TCA: 0	

(三) 最新国家方案行业数据 (ODP吨)											Year: 2008		
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					0.9								0.9
CTC													0
Halons													0
metryl													0
Bromide													0
Others													0
TCA													0

(四) 项目数据			2007	2008	2009	2010	Total
蒙特利尔议定书的消费限量		CFC	3.2	3.2	3.2	0	
最大允许消费量 (ODP吨)		CFC	3.2	3.2	3.2	0	
项目费用 (美元)	UNDP	项目费用	147,000.				147,000.
		支助费用	13,230.				13,230.
	UNEP	项目费用	80,000.		58,000.		138,000.
		支助费用	10,400.		7,540.		17,940.
原则核准资金总额 (美元)		项目费用	227,000.		58,000.		285,000.
		支助费用	23,630.		7,540.		31,170.
执行委员会发放资金总额 (美元)		项目费用	227,000.		0.		227,000.
		支助费用	23,630.		0.		23,630.
本年申请资金总额 (美元)		项目费用			58,000.		58,000.
		支助费用			7,540.		7,540.

(五) 秘书处的建议:	一揽子核准
-------------	-------

## 项目说明

1. 环境规划署作为牵头执行机构，代表吉布提政府向执行委员会第五十九次会议提交了为最终淘汰管理计划第二次、亦即最后一次付款供资的申请，供资总额为 58,000 美元，外加给环境规划署 7,540 美元的机构支助费用。提交的申请还包括关于最终淘汰管理计划 2007 年和 2008 年执行情况的进度报告以及 2009 年和 2010 年的执行方案。

### 背景

2. 执行委员会在第五十三次会议上核准了吉布提的最终淘汰管理计划，供该国到 2009 年全部淘汰氟氯化碳的消费。执行委员会原则上核准了总额 285,000 美元的供资外加 31,170 美元的机构资助费用。在同一次会议上，执行委员会核准了 80,000 美元，外加 10,400 美元的机构资助费用给环境规划署，以及 147,000 美元，外加 13,230 美元的机构资助费用给开发计划署，用以执行最终淘汰管理计划的第一次付款。

### 关于最终淘汰管理计划第一次付款执行情况的进度报告

3. 最终淘汰管理计划获得执行委员会的核准后，举办了国家讲习班，向进口商通报经修订的消耗臭氧层物质条例和自 2009 年 12 月起生效的氟氯化碳进口禁令。又对另外 40 名海关官员进行了培训，并购买了消耗臭氧层物质识别工具包；培训了 23 名制冷维修技术员并购买了培训课程用的设备；购买了 40 个灌充站和维修工具；以及，招聘了两名国家顾问监测最终淘汰管理计划的活动。

4. 截至 2009 年 7 月，在为第一次付款核准的 227,000 美元中，已发放或承诺发放 191,393 美元。35,607 美元的余额将于 2009 年所余期间和 2010 年发放。

### 最终淘汰管理计划第二次付款的行动计划

5. 吉布提政府承诺根据最终淘汰管理计划第二个工作方案下执行以下各项活动：对其他 240 名制冷维修技术员和 30 名海关官员进行培训；向更多技术员配发工具；以及监测和核证活动。

## 秘书处的评论和建议

### 评论

6. 吉布提政府根据《蒙特利尔议定书》第 7 条报告的 2008 年 0.9 ODP 吨氟氯化碳的消费量，较该年允许的 3.2 ODP 吨的消费量低 2.3 ODP 吨。根据秘书处的要求，环境规划署报告称，氟氯化碳消费量的降低，不仅归功于制冷剂管理计划实施期间开始的技术员培训，而且归功于消耗臭氧层物质进口商提高认识、海关官员培训以及地方和国际市场的效应。

7. 秘书处还请执行机构澄清吉布提政府是否有能力通过最终淘汰管理计划最后一次付款所提议的活动，到 2009 年底全部淘汰氟氯化碳，并继续维持这一水平。环境规划署报告称，该国政府已承诺到 2009 年底全部淘汰氟氯化碳消费，并在 2010 年之后维持这一消费水平。

8. 秘书处注意到执行委员会第五十五和第五十八次会议核准了为氟氯烃淘汰管理计划的编制工作供资，秘书处还建议，在执行最终淘汰管理计划的最后一次付款期间，环境规划署和开发计划署应考虑建议政府采取某些初步行动促进在适当时间淘汰各类氟氯烃。环境规划署同意向该国政府提出这样的建议。

## 建议

9. 基金秘书处建议执行委员会：

(a) 表示注意到关于吉布提最终淘汰管理计划第一次付款执行情况的进度报告；  
以及

(b) 核准 2010 年度执行方案。

10. 秘书处还建议按照下表所示供资数额一揽子核准吉布提最终淘汰管理计划第二次付款和相关的支助费用，但有一项理解，即环境规划署和开发计划署将向执行委员会第六十二次会议提交关于 2010 年度执行方案的进度报告：

	项目名称	项目供资额 (美元)	支助费用 (美元)	执行机构
(a)	最终淘汰管理计划 (第三次付款)	58,000	7,540	环境规划署

-----