



联合国



环境规划署

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/54/36
10 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：伊朗伊斯兰共和国

本文件是基金秘书处关于以下项目提案的评论和建议：

淘汰

- 国家氟氯化碳淘汰计划：2008年年度执行方案 法国、德国、开发计划署、环境规划署和工发组织

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

Iran

(一) 项目名称	机构
CFC phase out plan	France, Germany, UNDP, UNEP, UNIDO

(二) 最新第7条数据 (ODP吨)					年: 2006
CFC: 1032.6	CTC: 11	Halons: 0	MB: 9	TCA: 4	

(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					检疫和装运前消毒处理	非检疫和装运前消毒处理		
CFC		388.9			473.7			96.4					959
CTC						11							11
Halons													0
methy Bromide									18.6	9			27.6
TCA						4.2							4.2

(四) 项目数据		2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	Total	
最大允许消费量 (ODP吨)		CFC	4,571.	4,571.	2,285.	2,285.	685.	685.	685.	
项目费用 (美元)	France	项目费用	1,006,620.		500,000.				1,506,620.	
		支助费用	110,728.		55,000.				165,728.	
	Germany	项目费用	694,124.	946,405.	479,045.	1,007,124.	920,868.	729,846.	5,289,620.	
		支助费用	76,354.	104,105.	52,695.	110,784.	101,295.	80,283.	56,343.	581,859.
	UNEP	项目费用	140,253.							140,253.
		支助费用	18,233.							18,233.
	UNIDO	项目费用	361,840.	2,104,066.	742,449.	66,224.	36,179.			3,310,758.
		支助费用	27,138.	157,805.	55,684.	4,967.	2,713.			248,307.
	UNDP	项目费用		770,000.						770,000.
		支助费用		57,750.						57,750.
原则核准资金总额 (美元)		项目费用	2,202,837.	3,820,471.	1,721,494.	1,073,348.	957,047.	729,846.	512,208.	11,017,251.
		支助费用	232,453.	319,660.	163,379.	115,751.	104,008.	80,283.	56,343.	1,071,877.
执行委员会发放资金总额 (美元)		项目费用	2,202,837.	3,820,471.	1,721,493.	1,073,348.	957,047.	0.	0.	9,775,196.
		支助费用	232,453.	319,660.	163,379.	115,751.	104,008.	0.	0.	935,251.
本年申请资金总额 (美元)		项目费用					729,846.			729,846.
		支助费用					80,283.			80,283.

(五) 秘书处的建议:	For blanket approval
-------------	----------------------

项目说明

1. 德国代表伊朗伊斯兰共和国（伊朗）政府向执行委员会第五十四次会议提交了伊朗国家氟氯化碳淘汰计划第六次付款的供资申请，总金额为 729,846 美元，另加机构支助费用 80,283 美元。在提交供资申请的同时，还提交了第五次付款执行情况报告、第六次付款年度执行方案和一项核查报告。根据订正《协定》，德国仅为第六次付款申请资金。2008 年，将不为该淘汰计划向法国、环境规划署、工发组织和开发计划署等合作机构支付资金。

背景

2. 执行委员会第四十一次会议核准了伊朗国家氟氯化碳淘汰计划，德国为牵头机构，法国、环境规划署、工发组织和开发计划署为合作执行机构。执行该计划将支助伊朗政府履行《蒙特利尔议定书》规定的义务，包括在 2010 年 1 月 1 日之前完全淘汰各类氟氯化碳。为了实现这些目标，伊朗将在而且正在德国、法国、环境规划署、工发组织和开发计划署协助下开展一系列投资、非投资、技术援助和能力建设活动。原则上核准的该国家氟氯化碳淘汰计划资金总额为 11,250,000 美元，另加机构支助费用 1,096,523 美元。

现状

3. 该计划包括多个次级行业的活动。下表概括介绍各主要次级行业的现状：

活动 / 行业	概况
泡沫塑料（所有次级行业） （德国）	年初正在开展的所有项目都已经执行完毕。原计划向另外 3 家公司提供设备，但由于这些公司批准技术规格的速度缓慢，执行工作被拖延。
制冷制造 （开发计划署）	所有 25 家企业都完成了制冷制造行业的活动。淘汰了 165.9 ODP 吨的氟氯化碳。
机动空调回收和再循环项目 （法国/德国）	机动空调回收和再循环项目继续执行，但速度低于计划。已经开展筹备讲习班的工作。今后将进行剩余的培训，并提供相关的机器。
家用和商用制冷回收和再循环 （工发组织）	在上一年度已经完成该次级行业的工作。
CFC-113 溶剂（工发组织）	政府不允许进口 CFC-113，因此，不存在相关的消费。

4. 如上文所示，计划于 2007 年开展的若干活动没有开展。另外，整个计划的进展似乎是可以接受的，这主要是因为以前的执行工作强而有力。下表显示这种情况：

次级行业	对照计划取得的成绩 (基准: 支出)	
	仅 2007 年	2007 年前整个计划
制冷维修投资部分	342.3%	69.6%
泡沫塑料部分	16.6%	66.6%
溶剂淘汰项目	25.1%	74.9%
项目管理机构和监测	111.6%	46.2%
整体 (权重平均)	52.3%	65.9%

5. 2008 年年度计划的计划支出为 2,267,120 美元，其中包括未用余额，该计划预计，将继续在泡沫塑料行业开展投资项目（约占 2008 年预期预算的三分之二），在机动空调次级行业开展培训活动和提供设备（26%），与此同时，剩余资金计划用于项目管理机构。

6. 2006 年消费量核查报告显示，消费量为 953.33 ODP 吨，低于伊朗政府与执行委员会之间的《协定》规定的商定目标 965.6 ODP 吨。核查显示，《协定》的条件得到了满足。

秘书处的评论和建议

评论

7. 上一年度执行情况报告显示，重大淘汰活动进展缓慢。本报告未显示的监测活动是多年期协定表的一部分，监测活动也显示，执行进度趋缓。这似乎与前臭氧干事离职引起的问题有关。2008 年计划很详细，该计划显示，随着淘汰消耗臭氧层物质活动取得进展，新活动数量日益减少。核查报告显示，不仅 2006 年的消费量低于商定的限度，而且已经建立一个许可证和执法制度，而且这个制度基本上运作良好。

建议

8. 基金秘书处建议一揽子批准该淘汰计划第六次付款和相关支助费用，供资额见下表：

	项目名称	项目供资 (美元)	支助费用 (美元)	执行机构
(a)	国家氟氯化碳淘汰计划：2008 年年度执行方案	729,846	80,283	德国
