



联合国



环境规划署

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/51/28
16 February 2007

CHINESE
ORIGINAL: ENGLISH

执行蒙特利尔议定书
多边基金执行委员会
第五十一次会议
2007年3月19日至23日，蒙特利尔

项目提案：多米尼加共和国

本文件载有基金秘书处关于下列项目提案的评论和建议：

淘汰：

- 附件 A（第一类）物质结束性淘汰计划：（第三期付款） 开发计划署

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
多米尼加共和国

项目名称 双边/执行机构

A	开发计划署
---	-------

次级项目名称

(a) 许可证方案	开发计划署
(b) 移动式空调方案	开发计划署
(c) 家用制冷方案	开发计划署
(d) 商业制冷方案	开发计划署
(e) 监测方案	开发计划署

	环境与自然资源部
--	----------

最新报告的项目所解决的消耗臭氧层物质消费数据

A: 第 7 条数据 (ODP 吨, 2005 年, 截至 2007 年 2 月)

氟氯化碳	204.3		
------	-------	--	--

B: 国家方案行业数据 (ODP 吨, 2005 年, 截至 2007 年 2 月)

ODS	汽雾剂	泡沫塑料	制冷生产	制冷维修	溶剂	加工剂	熏蒸剂
CFC-11				7.91			
CFC-12				194.53			
CFC-114				0.00			
CFC-115				1.87			

仍符合供资条件的氟氯化碳消费量 (ODP 吨)

本年业务计划: 总供资额 430,000 美元; 共淘汰 73.0 ODP 吨。

项目数据		2006	2007	2008	2009	2010	共计
氟氯化碳(ODP 吨)	《蒙特利尔议定书》的限量	269.90	81.00	81.00	81.00	0.00	
	年度消费限量	252.00	81.00	81.00	53.00	0.00	
	当前项目的年度淘汰量	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	新解决的年度淘汰量	171.00	0.00	28.00	53.00	0.00	311.20
	无资助的年度淘汰量	0	0	0	0	0	0
将要淘汰的 ODS 总消费量							
将要采用的 ODS 总消费量 (氟氯烃)							
项目的最终费用 ():							
牵头执行机构的供资 (开发计划署)		400,000	400,000	211,610	200,000	0	1,711,610
项目供资总额		400,000	400,000	211,610	200,000	0	1,711,610
最终支助费用 ():							
牵头执行机构的支助费用 (开发计划署)		30,000	30,000	15,870	15,000	0	128,370
		30,000	30,000	15,870	15,000	0	128,370
()		430,000	430,000	227,470	215,000	0	1,839,970
项目最终成本效益 (/公斤)							5.5

供资申请: 核准上述第三期 (2007 年) 供资。

秘书处建议	一揽子核准
-------	-------

项目说明

1. 开发计划署代表多米尼加共和国政府向执行委员会第五十一次会议提交了关于为多米尼加共和国国家氟氯化碳淘汰计划的第三期付款申请，费用总额为 400,000 美元，外加 30,000 美元的机构支助费用。

背景

2. 多米尼加共和国的国家氟氯化碳淘汰计划得到了执行委员会第四十五次会议的核准，开发计划署为其执行机构。国家氟氯化碳淘汰计划的实施，能够支持多米尼加共和国政府履行《蒙特利尔议定书》赋予的义务，包括到 2010 年底前完全淘汰各类氟氯化碳。为了实现这些目标，多米尼加政府正在开发计划署的援助下，将要并正在开展一系列投资、非投资、技术援助和能力建设活动。原则上核准的国家氟氯化碳淘汰计划的全部资金为 1,711,610 美元，外加 128,370 美元的机构支助费用。

3. 2006 年氟氯化碳的进口减少 21%。氟氯化碳进口量由 2005 年的 204.52 ODP 吨下降到 2006 年的 161.2 ODP 吨，相差 43.32 ODP 吨。各类氟氯化碳的最高允许消费量也由 2005 年的 269.9 ODP 吨下降到 2006 年的 252 ODP 吨。2007 年的履约目标为 81 ODP 吨，这也是多米尼加共和国政府与执行委员会之间的协定所规定的消费限量。

2006 年度方案

4. 2006 年度方案的实施仅取得有限的进展，原因主要是项目管理机构负责人的任命出现耽搁。报告指出，尽管如此，仍培训了 552 名海关官员。汽车空调和回收和再循环设备的进口和分销方面和对 50% 的维修技术人员进行培训和许可证方面的里程碑，迄今均未能实现。2006 年举办的一次讲习班表明，主要的制造商和供应商有可能对于向多米尼加共和国提供无须改造设备的放气阀感兴趣。

2007 年度实施方案

5. 2007 年度实施方案预见在汽车空调和制冷维修次级行业将开展进一步的海关培训和活动。已计划于 2007 年内实施一规模较大的技术人员核证和培训方案。

秘书处的评论和建议

评论

6. 核查报告十分全面，谈及 2005 年的消费量，符合本付款期的要求。核查还就许可证制度提出了见解。消费量为 204.858 ODP 吨，完全在协定所规定的限量(269.9 ODP 吨)之内。

7. 秘书处注意到，2006 年度方案的实施与前一年一样，速度有所放缓。这种实施进度慢的情况令人关注，原因是 2006 年（未经核查过的）消费量是 161 ODP 吨，必须减少一半才能实现 2007 年的目标。开发计划署通知秘书处，2006 年中选出和设置了项目管理机构的经理后，该年最后一个季度的实施速度的大大加快，现已走上正轨。开发计划署确信，2007 年的目标是可以实现的。

8. 秘书处与开发计划署讨论了若干问题，其中包括技术员培训的目标、与海关有关的活动以及回收和再循环设备的购置。秘书处还进一步指出，取决于定于 2007 年交货的第一批回收和再循环机器所积累的经验，2008 年的方案有可能在改造和替换方面选择采用奖励性方案。

建议

9. 基金秘书处建议按下表所列供资额一揽子核准该项目和相关支助费用。

	项目名称	项目供资 (美元)	支助费用 (美元)	执行机构
(a)	附件 A（第一类）物质结束性淘汰计划：（第三期付款）	400,000	30,000	开发计划署
