



联合国



环境规划署

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/58/26
5 June 2009

CHINESE
ORIGINAL: ENGLISH

执行蒙特利尔议定书
多边基金执行委员会
第五十八次会议
2009年7月6日至10日，蒙特利尔

项目提案： 阿尔及利亚

本文件包括多边基金秘书处对以下项目提案的评论和建议：

淘汰

- 国家淘汰计划（第二次付款） 工发组织

项目评价表 - 多年期项目
阿尔及利亚

(一) 项目名称	机构
消耗臭氧层物质逐步淘汰计划	工发组织

(二) 最新第7条数据 (ODP吨)					年: 2008
CFC: 149.6	CTC: 2	Halons: 67	MB: 2	TCA: 3	

(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		烟草磨屑	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		68.		0.5	80.3	0.8							149.6
CTC						0.9			1.1				2
Halons			67.										67
Methyl Bromide											2.		2
Others				0.1									0.1
TCA						1.5			1.5				3

(四) 项目数据			2007	2008	2009	2010	Total
蒙特利尔议定书的消费限量		CFC	317.9	317.9	317.9	0.	
		CTC	3.1	3.1	3.1	0.	
		HAL	118.7	118.7	118.7	0.	
		Other fully halogenated hydrocarbons	0.2	0.2	0.2	0.	
		TCA	4.1	4.1	4.1	1.7	
最大允许消费量 (ODP吨)		CFC	200.	150.	100.	0.	
		HAL	80.	70.	50.	0.	
		CTC	2.	2.	1.	0.	
		TCA	4.	3.5	2.	1.5	
		Other fully halogenated hydrocarbons	0.1	0.1	0.1	0.	
项目费用 (美元)	工发组织	项目费用	723,500.		198,000.		921,500.
		支助费用	54,263.		14,850.		69,113.
原则核准资金总额 (美元)		项目费用	723,500.		198,000.		921,500.
		支助费用	54,263.		14,850.		69,113.
执行委员会发放资金总额 (美元)		项目费用	723,500.		0.		723,500.
		支助费用	54,263.		0.		54,263.
本年申请资金总额 (美元)		项目费用			198,000.		198,000.
		支助费用			14,850.		14,850.

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

项目说明

1. 工发组织代表阿尔及利亚政府，向执行委员会第五十八次会议提交了国家消耗臭氧层物质淘汰计划第二次、亦即最后一次付款（2009 年）供资的申请，费用总额为 198,000 美元，外加机构支助费用 14,850 美元。提交的文件还包括 2008 年期间执行国家消耗臭氧层物质淘汰计划的进度报告、2009 年执行方案、2007 和 2008 年核查报告以及多年期协定表。

背景

2. 执行委员会第五十三次会议核准了阿尔及利亚国家消耗臭氧层物质淘汰计划，以在 2010 年 1 月 1 日前在该国完全淘汰氟氯化碳消费。其他附件 A 第二类物质（哈龙）、附件 B 第一类物质（其他氟氯化碳）和附件 B 第二类物质（四氯化碳）等消耗臭氧层物质，也将在 2010 年 1 月 1 日前淘汰。附件 B 第三类物质（甲基氯仿）下的消耗臭氧层物质将在 2010 年减少到 1.5 ODP 吨，并在 2015 年完全淘汰。执行委员会原则上批准了总额为 921,500 美元的供资资金，外加机构支助费用 69,113 美元。在同一次会议上，执行委员会为实施国家消耗臭氧层物质淘汰计划第一次付款，核准了 723,500 美元，外加机构支助费用 54,263 美元。

核查

3. 核查报告指出，阿尔及利亚没有生产或出口消耗臭氧层物质。为控制消耗臭氧层物质进口，已经实施许可证制度。报告列出了进口消耗臭氧层物质的公司的总清单，以及在 2007 年和 2008 年进口消耗臭氧层物质的公司清单。受控物质配额的规定数量等于或少于阿尔及利亚与执行委员会所签协定限定的最大允许消费量。核查报告比较了国家臭氧机构所报告的消费数据以及从阿尔及利亚海关收集的进口数据和规定的配额。根据国家臭氧机构数据，2007 年的消费情况是各类氟氯化碳为 200 ODP 吨，哈龙为 67 ODP 吨，CFC-13 0.1 ODP 吨，四氯化碳为 2 ODP 吨，甲基氯仿为 4 ODP 吨。2008 年相关消费数据是氟氯化碳为 149.6 ODP 吨，哈龙为 67 ODP 吨，CFC-13 0.1 ODP 吨，四氯化碳 2 ODP 吨，甲基氯仿为 3 ODP 吨。所有物质在两个年份的报告消费量，均等于或略低于设定的配额。海关和国家臭氧机构的数据之间有略微差异，因为国家臭氧机构报告的某些物质的数据略微更高。核查的进口情况满足多边基金与阿尔及利亚之间协定所定条件。

2008 年进度报告

4. 因阿尔及利亚政局不稳，特别是在首都地区，项目延迟启动。原为 2008 年规划的大多数活动都没有得到执行。对于某些组成部分，相关活动在 2009 年第一季度期间部分得以执行，预计大部分活动将在 2009 年 5 月开始执行。

5. 在立法和实施部分，消耗臭氧层物质法规自 2008 年以来正在进行更新；对主任培训师的培训也推迟到 2009 年 5 月，这也延误了对海关官员的培训和购买相关设备。至于资格认定和许可证制度，《国家业务守则》自 2008 年以来仍在拟订过程当中，预计在 2009 年 5 月完成，制冷课程的更新也是这种情况。

6. 与制冷服务相关的投资部分，2008 年计划的设备采购也已延误：投标已于 2009 年 4 月结束，预计将在 2009 年 7 月提供 70 个制冷服务工具包，为大型最终用户提供 10 个回收和再循环装置，为大型最终用户及回收和再循环中心提供 60 个汽缸，为汽车空调车间提供 20 台回收和再循环机器。

7. 泡沫塑料、溶剂、气雾剂和计量吸入器行业的活动，未能按计划在 2008 年启动。工发组织告知，国家臭氧机构决定利用灵活性条款，将气雾剂部分的资金重新分配给国家消耗臭氧层物质淘汰计划的其他活动，因为所有公司已因各类氟氯化碳的价格上扬，转而使用丁烷/丙烷混合物。在执行的第一年，工发组织和国家臭氧机构开展了项目管理。项目管理机构成立于 2008 年，并在 2009 年初招募了一名协调员。

8. 截至 2009 年 1 月 1 日的核准供资未用余额为 687,137 美元，相当于迄今核准供资的 95%。但是，因 2009 年初执行步伐迅速加快，截至 2009 年 5 月 8 日，核准供资未用余额为 518,360 美元，相当于 72%。此外，另有 300,000 美元的供资正在进行招标，因此到 2009 年 5 月，70%的核准供资已承付。

2009 年执行方案

9. 现在为 2009 年规划了一系列活动；其中大多数最初都是为 2008 年规划的。就立法和实施而言，2009 年拟开展的活动包括培训 3 名主任培训师和 100 名海关官员，并采购 5 台鉴定设备，最后确定消耗臭氧层物质法规的审查和更新工作；这将结束立法和实施活动。根据计划，将最后确定《国家业务守则》和制冷课程。除上述第 6 段提及的投资活动外，正在考虑另外购买 70 套制冷服务工具包，这将视查明的需求而定。购买 6 台泡沫塑料转换设备的采购工作预计将在 2009 年 5 月 15 日前启动。还计划为溶剂使用者举办提高意识的讲习班，并计划拟定计量吸入器战略。计量吸入器战略的拟定工作被延迟，是因为可能实施一个计量吸入器投资项目，而该投资项目申请已由工发组织提交给第五十五次和第五十六次会议。项目执行和监督活动将继续开展。

秘书处的评论和建议

评论

10. 秘书处要求工发组织提供补充资料，说明项目延迟情况。通常，由于联合国对该国的安保级别提高，工发组织难以前往阿尔及利亚，因此阿尔及利亚的执行情况非常复杂。工发组织提供了详细资料，例如工发组织打算在海外为海关培训主任培训师，但直到最近都无法确定合适的外国培训；计划今年夏天在摩洛哥展开培训。因此，海关官员培训延迟

进行，制冷剂识别器的采购工作也将延迟到培训后进行。尽管已经审查和更新，但消耗臭氧层物质法规仍待颁布。在项目管理机构开始运作后不久，即 2009 年初，制冷服务行业、泡沫塑料行业和溶剂行业的活动就已开始。

11. 就执行工作而言，2008 年似乎是几近被浪费的一年，这可能与该国安全形势有关，还有部分原因是项目管理机构的设立时间较晚。但是，工发组织在 2009 年能够非常显著地加快执行进度，到 2009 年 5 月，执行工作已非常充分。

12. 尽管核查报告同样很充分，但秘书处略有担忧地注意到，根据协定允许的最大消费量几乎和提供的实际消费量相同。阿尔及利亚为协定允许消耗的消耗臭氧层物质消费总量提供了许可，这在大多数情况下似乎已被完全使用。这是非常罕见的，因为消耗臭氧层物质包装型号略有不同，而且或许比进口更低。另一方面，核查的总体质量和为时间紧迫的执行活动快速付款表明不能拖延付款。秘书处向工发组织提出了这个问题，工发组织建议对 2009 年相关消耗臭氧层物质的消费量另行进行核查。

建议

13. 秘书处建议执行委员会：

- (a) 注意 2008 年期间阿尔及利亚执行国家消耗臭氧层物质淘汰计划（第一次付款）的执行进度报告，以及 2007 年和 2008 年的核查报告；
- (b) 要求工发组织向执行委员会第六十一次会议提供补充核查报告，说明阿尔及利亚与执行委员会所签协定涉及的所有消耗臭氧层物质的消费情况，特别侧重于记录海关进口量，以及将此数据提交国家臭氧机构的工作；
- (c) 核准 2009 年执行方案。

14. 秘书处进一步建议，一揽子核准阿尔及利亚国家消耗臭氧层物质淘汰计划第二次，即最后一次付款（2009 年），以及下表所示供资数额的相关支助费用：

	项目名称	项目供资额（美元）	支助费用（美元）	执行机构
(a)	国家淘汰计划（第二次付款）	198,000	14,850	工发组织
