



联合国



环境规划署

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/58/44

4 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：坦桑尼亚

本文件载有基金秘书处有关下列项目提案的评论和建议：

淘汰

- 最终淘汰管理计划（第二次付款）

环境规划署/开发计划署

项目评价表 - 多年期项目
坦桑尼亚联合共和国

| | |
|--------------------|------------|
| (一) 项目名称 | 机构 |
| ODS phase out plan | UNDP, UNEP |

| | | | | | |
|--------------------|--------|-----------|-------|--------|---------|
| (二) 最新第7条数据 (ODP吨) | | | | | 年: 2007 |
| CFC: 26.5 | CTC: 0 | Halons: 0 | MB: 0 | TCA: 0 | |

| (三) 最新国家方案行业数据 (ODP吨) | | | | | | | | | | | Year: 2007 | | |
|-----------------------|-----|------|----|----|------|----|-----|-------|-------|------------|-------------|------|------|
| 物质 | 气雾剂 | 泡沫塑料 | 哈龙 | 制冷 | | 溶剂 | 加工剂 | 计量投入器 | 实验室用途 | 甲基溴 | | 烟草磨里 | 总计 |
| | | | | 生产 | 维修 | | | | | 检验和装运前消毒处理 | 非检验和装运前消毒处理 | | |
| CFC | | | | | 26.5 | | | | | | | | 26.5 |
| CTC | | | | | | | | | | | | | 0 |
| Halons | | | | | | | | | | | | | 0 |
| Methyl Bromide | | | | | | | | | | | | | 0 |
| Others | | | | | | | | | | | | | 0 |
| TCA | | | | | | | | | | | | | 0 |

| | | | | | | |
|------------------|----------|------|----------|----------|------|----------|
| (四) 项目数据 | | | 2008 | 2009 | 2010 | Total |
| 蒙特利尔议定书的消费限量 | | CFC | 38.1 | 38.1 | 0. | |
| | | CTC | 0. | 0. | 0. | |
| | | HAL | 0.2 | 0.2 | 0. | |
| 最大允许消费量 (ODP吨) | | CFC | 38.1 | 38.1 | 0. | |
| | | HAL | 0. | 0. | 0. | |
| | | CTC | 0. | 0. | 0. | |
| 项目费用 (美元) | 联合国开发计划署 | 项目费用 | 204,000. | 72,000. | | 276,000. |
| | | 支助费用 | 15,300. | 5,400. | | 20,700. |
| | 联合国环境规划署 | 项目费用 | 131,000. | 78,000. | | 209,000. |
| | | 支助费用 | 17,030. | 10,140. | | 27,170. |
| 原则核准资金总额 (美元) | | 项目费用 | 335,000. | 150,000. | | 485,000. |
| | | 支助费用 | 32,330. | 15,540. | | 47,870. |
| 执行委员会发放资金总额 (美元) | | 项目费用 | 335,000. | 0. | | 335,000. |
| | | 支助费用 | 32,330. | 0. | | 32,330. |
| 本年申请资金总额 (美元) | | 项目费用 | | 150,000. | | 150,000. |
| | | 支助费用 | | 15,540. | | 15,540. |

| | |
|-------------|-------|
| (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，代表坦桑尼亚政府向执行委员会第五十八次会议提交了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。环境规划署还提交了为最终淘汰管理计划第二个工作方案供资总额为 150,000 美元的申请：向环境规划署拨款 78,000 美元外加 10,140 美元的机构支助费用，向开发计划署拨款 72,000 美元外加 5,400 美元的机构支助费用。

背景

2. 坦桑尼亚最终淘汰管理计划在执行委员会第五十四次会议上原则上获得核准，向环境规划署拨款 485,000 美元外加 27,170 美元的机构支助费用，向开发计划署拨款 20,700 美元，到 2009 年全部淘汰该国的氟氯化碳消费。在同一次会议上，执行委员会还核准了总额为 335,000 美元的第一次付款：向环境规划署拨款 131,000 美元外加 17,030 美元的机构支助费用，向开发计划署拨款 204,000 美元外加 15,300 美元的机构支助费用，以用于执行第一个工作方案。

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. 所提交的进度报告涉及自核准最终淘汰管理计划以来至 2009 年第一季度开展的主要活动。这些活动包括举办制冷培训讲习班，培训了 150 名合格技术员并制定制冷良好做法的指导原则。还举办了两次海关培训讲习班，培训了 109 名合格执法人员。海关培训还包括分发制冷剂识别器。

4. 最终淘汰管理计划的内容之一是在特定地区设立五个区域改型中心。根据该报告，已经确定这五个中心，最终确定了设备规格，为制冷讲习班订购的 20 套设备也受惠于该计划。

5. 根据为改型提供奖励的计划，2008 年与最终用户公司的直接联系，为设备替代/改型方案提供了赠款机会。最终，多家公司得到确认并请其提出了进行技术转换获得赠款的意愿。6 月初将会举行最终用户讲习班，以对赠款计划形式做出解释，在满足所有条件并向国家臭氧机构提交申请表后，所确认公司的付款将会生效。

6. 至 2009 年第一季度末，核准总额为 485,000 美元的项目余额为 194,000 美元，这笔资金将结转到 2009-2010 年，与第二次付款申请金额一起，用于支付第一次付款未完成的活动。

关于最终淘汰管理计划第二次付款的行动计划

7. 坦桑尼亚政府承诺根据最终淘汰管理计划第二个工作方案实施一系列活动。这些活

动包括完成最后一批制冷技术员和海关官员的培训，全面落实对改型中心的技术援助，包括奖励方案、公众意识和向利益攸关方发布信息。最终淘汰管理计划第二次付款还包括对这些活动进行监测和管理。

秘书处的评论和建议

评论

8. 坦桑尼亚政府根据《蒙特利尔议定书》第 7 条报告的 2007 年氟氯化碳消费量为 26.5 ODP 吨，已经低于该年允许的 38.1 ODP 吨。

9. 坦桑尼亚最终淘汰管理计划第一次付款于 2008 年 4 月获得核准。该项目自核准至目前，已经在执行方面取得了一定进展，仍处于为保证该国根据《蒙特利尔议定书》完成履约目标完成未尽活动的进程中。

10. 秘书处已经注意到向已确认改型中心提供设备出现延误。环境规划署作为牵头机构，阐明在最终确定设备规格方面存在着延迟，这导致作为该领域牵头机构的开发计划署的招标进程受到延迟。鉴于这些问题已经得到解决，招标将于 2009 年 4 月结束。据估计，设备将在接下来的两个月内提供。环境计划署还提供了关于这些活动的肯定性报告，也有信心在该国开展工作的各机构之间开展良好协作。据估计，该活动将持续开展至 2010 年。该国的消费量仍低于协定规定的最大允许水平。秘书处注意到这是淘汰氟氯化碳最终淘汰管理计划最后一次付款。

11. 秘书处还注意到该申请符合第 57/15 号决定，因为第一次付款资金发放超过 20%，项目执行方面也取得了实质性进展，并完成了该年氟氯化碳消费量目标。

建议

12. 秘书处建议执行委员会：

- (a) 表示注意到 2008 年坦桑尼亚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 2009-2010 年度执行方案。

13. 秘书处还建议按照下表所示供资数额一揽子核准与坦桑尼亚最终淘汰管理计划第二次付款相关的支助费用：

| | 项目名称 | 项目供资额(美元) | 支助费用(美元) | 执行机构 |
|-----|-----------------|-----------|----------|-------|
| (a) | 最终淘汰管理计划(第二次付款) | 78,000 | 10,140 | 环境规划署 |
| (b) | 最终淘汰管理计划(第二次付款) | 72,000 | 5,400 | 开发计划署 |
