



联合国



环境规划署

Distr.  
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/11  
19 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

## 项目审查期间确定的问题概览

## 导言

1. 本文件由下列各部分组成：
  - (a) 各双边和执行机构向第五十九次会议提交的项目和活动数目分析；
  - (b) 项目审查期间确定的政策问题；
  - (c) 提交一揽子核准的项目和活动；
  - (d) 供个别审议的投资项目；以及
  - (e) 不要求履约的活动和项目。

### 各双边和执行机构提交的项目和活动

2. 各双边和执行机构提交了 146 项资助申请，包括新的多年期协定，已获核准的多年期协定的付款以及总额 62,752,086 美元的项目和活动，包括适当时候提交的机构支助费用。在秘书处的项目审查进程之后，建议一揽子核准总额 20,939,539 美元的 83 个项目和活动；总额 34,864,993 美元的 42 个项目和活动提交供执行委员会审议；总额 1,207,689 美元的 21 个项目和活动由各相关机构撤回。

### 项目审查期间确定的政策问题

3. 在项目审查期间，秘书处确定了以下政策问题：
  - (a) 根据第 7 条修订报告的氟氯烃数据的保密问题；
  - (b) 从业务计划中删除的氟氯烃示范项目；
  - (c) 消耗臭氧层物质处置试点项目的项目编制申请；
  - (d) 淘汰各类氟氯烃的优先等级；
  - (e) 事先混合的泡沫塑料化学品（多元醇）中含有 HCFC-141b 造成的消费；
  - (f) 改善技术转换对气候影响的措施的接受资助资格；
  - (g) 组件制造技术转换成本与增支业务费用对比；
  - (h) 向非第 5 条国家出口的计算依据；
  - (i) 氟氯烃淘汰管理计划协定草案的初始模板；以及

- (j) 作为氟氯烃淘汰管理计划一部分的体制建设项目供资。

#### 根据第 7 条报告的氟氯烃数据的保密问题

4. 执行委员会在其第五十八次会议上审议了关于细分的氟氯烃官方数据的问题，以确定第 5 条国家在淘汰氟氯烃消费方面个别行业接受援助的资格。臭氧秘书处代表将臭氧秘书处的意图告知了执行委员会，以向不限成员名额工作组第二十九次会议提出建议，即，臭氧秘书处将来计划，只要提交数据的缔约方不要求对数据保密，将向执行委员会不受限制地获取所需的细分数据。委员会请秘书处就此问题向其第五十九次会议发回报告（第 58/17 号决定）。

5. 臭氧秘书处执行秘书在不限成员名额工作组第二十九次会议上的开幕词中，注意到了秘书处将与基金秘书处分享缔约国提交的没有保密要求的细分数据，供其需要时不受限制地使用。没有一个参加这次会议的缔约方反对执行秘书建议的做法。

6. 谨提议执行委员会注意这个问题的结果。

#### 从业务计划中删除的氟氯烃示范项目

7. 日本政府和开发计划署向第五十九次会议提交了泡沫塑料行业的两个氟氯烃示范项目：一个示范项目与在哥伦比亚制造喷射泡沫塑料中论证超临界二氧化碳有关（日本），另一个示范项目与在土耳其制造挤塑式聚苯乙烯泡沫塑料中论证 HFO-1234ze 有关（开发计划署）。此外，开发计划署和工发组织总共提交了四项中国的氟氯烃示范项目编制申请：一项申请是关于在挤塑式聚苯乙烯泡沫塑料中将 HCFC-142b 和 HCFC-22 转换为甲酸甲酯；有两项申请是关于在溶剂行业中使用碳氢化合物（开发计划署）；还有一项申请是关于在挤塑式聚苯乙烯泡沫塑料行业中使用碳氢化合物发泡剂（工发组织）。

8. 为了确定日本政府和开发计划署提交的两个示范项目接受资助的资格，秘书处考虑了执行委员会第五十七次会议上关于氟氯烃示范项目的审议意见。在这次会议上为该目的组建了一个联络小组。经讨论后决定，除巴西、中国和埃及的五个项目外，删除执行机构业务计划中的所有氟氯烃泡沫塑料示范项目（第 57/6 号决定）。需要注意的是，联络小组确定了以下选择氟氯烃示范项目的标准：它们的地域分布；它们对消耗臭氧潜能值淘汰的贡献程度；替代技术的说明；替代技术经验证或未经验证性质；以及是否可提供项目的共同供资。

9. 秘书处注意到提交的两个示范项目目前不符合资助条件，因此建议，要么撤回这两个项目，作为各自双边机构和执行机构 2010-2012 年业务计划的一个组成部分在 2010 年再次提交，要么作为满足氟氯烃淘汰投资项目所有相关要求的投资淘汰项目向第五十九次会议再次提交。根据有关利益方对示范项目转换为投资项目提出的担忧，秘书处要求将这些项目延迟到将来的会议上提交。根据与氟氯烃示范项目相同的依据，秘书处请开发计划署和工发组织，在执行委员会同意的情况下，将项目编制申请作为其各自 2010-2012 年业务计划的一部分再次提交。

10. 执行委员会可考虑是否希望在 2010 年允许提交额外的氟氯烃示范项目，如果希望，可向双边机构和执行机构提供关于这些项目提交标准的额外指导。

#### 消耗臭氧层物质处置试点项目的项目编制申请

11. 罗马尼亚政府与匈牙利政府、开发计划署、环境规划署和工发组织一道，向第五十九次会议总共提交了 13 个试点消耗臭氧层物质处置项目的项目编制申请（罗马尼亚/匈牙利 1 项提案、开发计划署 3 项提案、环境规划署两项提案、工发组织 7 项提案）。罗马尼亚/匈牙利共同的消耗臭氧层物质区域处置项目随后被撤回，将向今后的会议再次提交。

12. 执行委员会在其第五十七次会议讨论各机构业务计划的背景下，根据缔约方第二十次会议第 XX/7 号决定规定的标准，并考虑到这些项目的区域分布，决定在各机构业务计划中保留六个消耗臭氧层物质处置试点项目。委员会还决定在其会议的最后报告中加入一个附件，即从各机构业务计划中删除的消耗臭氧层物质处置项目清单，并请秘书处编制一份载有选择消耗臭氧层物质处置项目的标准和准则的文件，供委员会第五十八次会议审议（第 57/6 号决定）。委员会随后在其第五十八次会议上，就消耗臭氧层物质处置试点示范项目暂定准则达成一致意见，该暂定准则除其他事项外，包括向提交项目编制和消耗臭氧层物质处置所有项目提供支持的具体资料要求（第 58/19 号决定）。

13. 在审查提交给第五十九次会议的消耗臭氧层物质处置项目的项目编制申请时，秘书处考虑到了消耗臭氧层物质处置联络小组的讨论以及第 57/6 号决定和第 58/19 (vi) 号决定所述要求。秘书处注意到，尽管除阿尔及利亚、尼泊尔、印度和孟加拉国的项目未被列入任何一个清单外，这些项目的项目编制申请列入了第五十七次会议报告的附件三，但提交的项目编制申请没有一个列入第 57/6 号决定商定的重点项目清单。在这些呈件中，13 个提案中仅有 6 个提案满足第 58/19 (a) (iv) 号决定的资料要求。考虑到通过准则与向第五十九次会议提交申请最后期限之间的时间有限，各机构报告了他们在获得准则所要求的数据方面遇到的困难。秘书处建议各机构从其工作方案修正中撤回未满足准则要求的申请，并在经执行委员会同意的情况下，向第六十次会议再次提交这些申请。

14. 执行委员会可考虑是否希望根据第 58/19 号决定，允许在 2010 年提交消耗臭氧层物质试点项目的额外项目编制申请。

#### 淘汰各类氟氯烃的优先等级

15. 缔约方会议在其第 XIX/6 号决定中决定，不仅要加速淘汰各类氟氯烃，而且在该决定第 11 段中提供了执行委员会将核准的氟氯烃淘汰项目的许多供资重点。缔约方会议为执行委员会确定的首个重点是“在顾及到国情的情况下，首先淘汰那些具有较高臭氧消耗潜能值的各类氟氯烃”。各国主要消耗的氟氯烃至多两类，即 HCFC-22 和 HCFC-141b，其中，HCFC-141b 的消耗臭氧潜能值是 HCFC-22 的两倍（其他少数国家还消耗 HCFC-142b）。

16. 有多种情况提交到本次会议上，其中有约旦的空调制造商技术转换项目，这是约旦为遵守 2013 年和 2015 年削减步骤必需淘汰氟氯烃的项目，这个项目可通过将重点放在 HCFC-141b 或 HCFC-22 上，或是二者结合的方式加以实现。此外，就约旦来说，空调制造公司认为，现在，除转换为全球变暖潜势更高的技术，即 HFC-410A 外，没有其他替代技术，因为其他技术要么没有得到充分发展，要么没有得到市场接受。同时，项目提案已经预示着将来可能的发展趋势，即在项目执行期间，即 24 个月内，允许使用全球变暖潜势较低的技术。类似情况将来会引起执行委员会的注意。该国首先集中淘汰 HCFC-141b 是一个替代办法，这完全遵守了缔约方会议的决定，在中期获得全球变暖潜势较低的替代品时又避免了技术转换，特别是避免转向具有较高全球变暖潜势的氟烷。

17. 尽管缔约方会议明确建议执行委员会首先淘汰具有较高臭氧消耗潜能值的氟氯烃，但这个建议仍然要顾及各国国情。可发现存在以下情况：

- (a) 一国可能消费了 HCFC-141b，看起来足以满足 2015 年削减步骤所必需的淘汰量。
  - (一) 存在使一国首先转用使用 HCFC-22 的制造设施的更有效或更具吸引力的环境；
  - (二) 存在使一国只能做出优先转用 HCFC-22 制造能力，其次再转用 HCFC-141b 制造能力的有效决定的环境；
- (b) 一国可能消费了一些 HCFC-141b，但数量未必足以满足 2015 年削减步骤所必需的淘汰量；
  - (一) 为了达到削减目标可以淘汰的 HCFC-141b 消费量与必须淘汰的各类氟氯烃的差距太小，在维修行业采取有限措施，即可实现削减目标；
  - (二) 为了达到削减目标可以淘汰的 HCFC-141b 消费量与必须淘汰的各类氟氯烃量的差距太大，如果不在冰箱和空调制造行业实行技术转换，就不能实现削减目标；
- (c) 一国可能没有消费 HCFC-141b。

18. 看起来在一国属于上述第(1)(ii)、(b)和(c)段所列情形之一时，考虑到各国国情可能会促成同意早期 HCFC-22 转换活动。考虑到要优先淘汰臭氧消耗潜能值高的物质，谨提议委员会考虑，如果一国属于上述第(a)(i)段所述情形，应能够优先处理涉及淘汰臭氧消耗潜能值低的物质的项目，从而逆转缔约方会议在其向执行委员会提出的建议中确立的顺序。

19. 谨提议执行委员会考虑是否：

- (a) 请双边机构和执行机构在针对 HCFC-141b 消费的替代转换活动可能足以实

现 2015 年削减步骤的国家，除看起来该国情况使得转用 HCFC-22 制造能力优先于转用 HCFC-141b 制造能力是唯一有效解决办法的情况外，不要在 2009-2011 三年期提交 HCFC-22 淘汰转换项目；

- (b) 请基金秘书处提交尽管需要转用 HCFC-141b 制造能力，但尚不清楚该国情况是否属于优先转用 HCFC-22 制造能力是实现氟氯烃淘汰唯一可行办法的所有案例，供个别审议。

#### 事先混合的泡沫塑料化学品（多元醇）含有 HCFC-141b 造成的消费

20. 开发计划署和工发组织提交了两份在多米尼加共和国（开发计划署）和前南斯拉夫的马其顿共和国（作为氟氯烃淘汰管理计划的一部分，工发组织）泡沫塑料生产中淘汰 HCFC-141b 的项目提案。在这两个国家用作发泡剂的 HCFC-141b 是在事先混合的多元醇系统中进口的，而根据《蒙特利尔议定书》的定义，这类 HCFC-141b 没有作为记录其消费情况。因此，各项目中将淘汰的 HCFC-141b 总量高于根据《议定书》第 7 条报告的实际消费量。

21. 关于这个问题，值得注意的是：

- (a) 根据基金秘书处关于在事先混合的多元醇中含有消耗臭氧层物质的要求，臭氧秘书处表示，对缔约方提交的数据进行核实显示，缔约方没有纳入其进出口包装的详情；因此，从根据第 7 条报告的数据中不能确定缔约方是否将事先混合的多元醇作为其报告的进口量/消费量的一部分。作为这个问题的补充资料，履约委员会和第十二次缔约方会议在 2000 年讨论了印度对含有 CFC-11 的多元醇的使用情况。在这两次会议上，缔约方没有就将这类使用视为消费达成一致意见；
- (b) 执行委员会始终核准供资，以淘汰第 5 条国家进口的事先混合的多元醇中所含的 CFC-11。

22. 当前生产泡沫塑料的许多第 5 条国家可能都有不报告事先混合的多元醇中含有各类消耗臭氧层物质的问题，这个问题因以下原因与氟氯烃淘汰日益相关：

- (a) 为使第 5 条国家遵守《蒙特利尔议定书》所载的控制措施而设立了多边基金。在不报告进口的事先混合的多元醇中的 HCFC-141b 消费量的情况下，接受资助资格就应受到质疑；
- (b) 从与事先混合的多元醇中含有的 HCFC-141b 日常消费相关的转换活动中淘汰，无助于国家遵守《蒙特利尔议定书》。通过他们的氟氯烃淘汰管理计划（一旦核准），第 5 条国家将致力于从起点开始持续削减符合资助条件的氟氯烃消费。就进口含有 HCFC-141b 的事先混合的多元醇的第 5 条国家来说，一旦项目结束，将不会出现氟氯烃消费量的削减，因为这个国家没有报告该

消费量，尽管相关的 HCFC-141b 消费量将从起点扣除。

- (c) 不向那些只进口或主要进口事先混合的多元醇的国家的企业提供淘汰事先混合的多元醇的支助，但是通常向那些生产事先混合的多元醇的大国的企业提供这类支助，没有遵守缔约方会议在第 XIX/6 号决议第 6 段中做出的指示。该指示指导执行委员会在提供技术和财政援助时特别注意各类氟氯烃消费量很低和非常低的第 5 条国家。如果相关的泡沫塑料生产设备没有转用替代品，这还可能造成继续依赖使用含有氟氯烃的多元醇混合物；
- (d) 2009-2011 三年期供资水平是技术和经济评估小组补充工作组依据每个第 5 条国家根据第 7 条报告的官方数据估计的。尽管事先混合的系统含有的 HCFC-141b 已根据第 7 条报告的全球氟氯烃消费总量进行了计算，但淘汰 HCFC-141b 的估计供资在出口事先混合的多元醇的国家会估计过高，在进口这些多元醇的国家会估计过低。

23. 谨提议执行委员会：

- (a) 根据本决定中的条件和所述限制，原则上向使用进口的、含有各类氟氯烃的事先混合的多元醇的第 5 条国家的企业提供技术转换支助；
- (b) 向很少或没有消费 HCFC-141b 的国家中使用基于氟氯烃的事先混合的多元醇的企业提供财政支助，但所有企业在氟氯烃淘汰管理计划第一阶段中得到确认，过去三年提供了使用 HCFC-141b 的消费水平和的泡沫塑料生产数量，以及这些企业满足多边基金接受资助的资格标准；
- (c) 削减该国剩余的符合资助条件的氟氯烃消费量，其数量等于事先混合的多元醇中含有的 HCFC-141b 数量，但一旦该国的 HCFC-141b 消费被淘汰，不占用业务计划 2015 年削减目标中的淘汰量；
- (d) 将供资限制在增支资本费用的水平，并且根据计量依据，将供资限制在 CFC-11 泡沫塑料行业供资阈值。

#### 改善技术转换对气候影响的措施的接受资助资格

24. 约旦空调行业制造商 Petra 的技术转换项目提案包括替换和改进空调设备的许多组件。这些改造与增支资本费用和增支业务费用有关，看起来至少部分上与新制冷剂性能（例如压力或与油的相容性）造成的不可避免的改进需求没有关系，但与期望提高经转换产品的能效有关。

25. 该公司预见到了换热器设计和压缩机选择方面的改进，这看起来是为了实现能效升级。此外，由于为了实现空调系统能效的最优化，申请的开发和优化供资非常庞大。该公司竟然在函件中宣称，如果不进行这类升级，使用技术转换后的生产线生产的设备即使运转，

其能效也比使用 HCFC-22 的设备的能效低很多，因此他们的目标是与 HCFC-22 相比，提高能效。尚不清楚的是，这些成本在多大程度上符合多边基金供资的资助条件。UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/36 号文件详细说明了与这类组件升级的接受资助资格有关的各种可能性。例如，执行委员会可决定，接受资助资格仅指的是使用新产物质并对设备进行最小程度的改进以适应新制冷剂的性能，或者能效最多可升级到与氟氯烃设备相同或对气候的影响相当的程度。秘书处认为，这个问题使得有必要考虑一系列复杂因素，如环境、业务和财政影响，因此应做更多调查研究。

26. 秘书处提出，谨提议执行委员会：

- (a) 在其第六十次会议上审议这个问题，以及
- (b) 请秘书处为第六十次会议编制一份文件，提供有关氟氯烃转换项目组件升级相关方面的资料。

#### 组件制造技术转换成本与增支业务费用对比

27. 约旦关于转用氟氯烃制冷剂制造空调设备的项目提案，载有转换制造空调设备的主要组件，换热器的大量增支资本费用。如果执行委员会在项目中向转换制造换热器提供资金，就有可能在更广泛的市场上获得这类换热器，而不是仅限于一家制造商。还可能出现的情况是，将来申请供资的一些企业会购买这类换热器，而不是企业自己制造这些换热器，从而代替增支业务费用。其结果是对这类组件提供双重供资。

28. 执行委员会过去已经讨论过类似问题，即向另一个关键组件，压缩机提供增支业务费用资金，还是向压缩机制造商技术转换提供资金。为了避免双重供资，执行委员会做出了相关的第 26/36 号决定。那次会议的决定区别对待了既拥有组件制造商又拥有设备制造商的国家（在这种情况下，如果组件制造商获得技术转换供资，设备制造商将不能获得增支业务费用）和仅拥有需要支付增支业务费用的设备制造商的国家。

29. 该决定的基本设想看来是限制第 5 条国家压缩机的出口，并部分从非第 5 条国家获得组件。但是，在第二十六次会议以来的 11 年里，全球物资交流急剧增加，以国界为依据已经不再可能避免双重供资了。此外，可以设想的是，空调设备组件制造的主要份额如今都在第 5 条国家。因此，秘书处建议执行委员会再次翻阅该决定，因为自第二十六次会议以来该决定中规定的区别对待看来已经不具可行性。多边基金应当通过增支业务费用向组件成本增加提供资金，或者向组件制造商技术转换成本提供资金，而不是把这两个概念混淆起来。

30. 因此，秘书处提议，谨提议执行委员会考虑是否：

- (a) 停止向组件提供增支业务费用供资，转而向空调设备生产中的组件制造商和组件制造设施的技术转换提供资金；



- (b) 在向组件制造商提供的资金中，不包括任何增支业务费用；以及
  - (c) 确立一个组件清单，这些组件的制造商可被视为符合供资资助条件，并将压缩机和蒸发器列入该清单；
  - (d) 将那些不超过 50%的产品用于氟氯烃设备组件的设施排除在外，并扣除生产非氟氯烃组件所占的增支成本份额；
- 或
- (e) 向组件提供增支业务费用供资，不允许向组件制造商的技术转换供资，或者是向设备制造商内部的组件制造设施提供资金。

#### 向非第 5 条国家出口的计算依据

31. 第 5 条国家制造商向非第 5 条国家出口的水平对于决定他们接受多边基金支助的资格非常重要。执行委员会在其第十五次会议上认可了与抵销构成向非第 5 条国家出口的生产份额的增支成本有关的准则，以将它们应用到惠及向非第 5 条国家出口其部分产品的企业的项目上。

32. 该准则没有说明如何计算出口到非第 5 条国家的数量。如果出口的是同一类型的氟氯化碳冰箱，这个问题就非常简单。在这种情况下，出口的设备数量将与其价值及其所含的消耗臭氧层物质数量成比例。但是，就约旦空调制造商关于技术转换的项目提案而言，存在着更为复杂的情况。制造商生产了一系列设备，最大商业价值是最小的大约 150 倍，并被设计为含有大约 50 倍的制冷剂。此外，一些设备在制造时将使用 HCFC-22，但装运时是空的，将在现场填装。这些明显不同的产品的不同份额正被出口到非第 5 条国家。显然，设备数量、其商业价值或是氟氯烃容量是否应被用于确定“出口份额”并不明显。

33. 秘书处认为，确定出口到非第 5 条国家的份额的最好办法是，计算出口设备中的消耗臭氧层物质数量，如果出口时未填装消耗臭氧层物质，则以设计容量为依据进行计算。这看起来是使用出口设备数量（如果设备型号明显不同，这造成出口份额结果与实际不符）与难以确定设备价值之间的一种折衷办法。

34. 谨提议执行委员会决定通过以下方式，确定适用于 UNEP/OzL.Pro/ExCom/15/45 号文件的向非第 5 条国家出口产品的部分：

- (a) 使用在装运时已填装的设备中含有的消耗臭氧层物质数量；以及
- (b) 在装运时未填充消耗臭氧层物质时，使用设备将填充一种消耗臭氧层物质的设计容量。

### 氟氯烃淘汰管理计划协定草案的初始模板

35. 执行委员会在其第 54/39 号决定中就氟氯烃淘汰管理计划准则做出了决定。在该决定 (c) 项中, 委员会指明, 这些氟氯烃淘汰管理计划应注重绩效, 类似于主要淘汰各类氟氯化碳的最终淘汰管理计划和国家淘汰计划。这些计划之所以被称为“注重绩效”, 是因为国家政府与执行委员会之间的协定对这些协定的当事人双方规定了一系列责任和义务, 并指明了在国家遵守协定中的某些承诺的条件下提供分阶段供资。这些承诺主要与某国在特定日历年允许的最大消费量有关, 其次与达成某些计划、报告和核实条件有关。根据第 54/39 号决定, 这些协定对于氟氯烃淘汰管理计划来说也是必要的。

36. 执行委员会一直非常清楚, 这类协定对于每个具体的淘汰计划是独特的, 因此不能使之标准化。但是, 随着时间的过去, 许多具体的段落和特定的案文形成了一种基本格式, 只是因为这些协定中涉及的问题和办法最终都大体相似。因此, 秘书处向各机构提供了一个草案协定模板。

37. 在执行委员会审议之前, 审议如何起草草案协定将非常有意义。基金秘书处向牵头的双边机构或执行机构提供的模板需要完善, 并在必要时进行更改或修正。秘书处可能会询问做出更改或修正的原因, 这取决于提供的信息、建议对草案协定所做的更改。最终版本由国家通过执行机构或双边机构以及秘书处作为草案协定向执行委员会提交。执行委员会审议草案并照原样核准, 或是偶尔请牵头的双边机构或执行机构与国家联络, 以确定某些更改是否可以接受。当执行委员会通过一项决定接受草案时, 就被认为双方达成了一致意见, 因为草案从一开始就代表了国家的利益。

38. 秘书处编制了一份草案协定的初始模板, 作为审查前南斯拉夫的马其顿共和国项目的一部分。列入本文件附件一中的模板, 是依据国家淘汰计划和最终淘汰管理计划协定起草的, 并且纳入了根据这类协定执行过程中所获经验所做的诸多改进, 例如更为明确地定义付款编号, 更为明确地定义报告准则等。初始模板旨在被用作将来草案协定模板发展演变的起点。秘书处认为, 没有必要规定初始模板的有效期限, 因为有可能持续对其进行改进。但是, 为了阐明这个模板是否满足执行委员会对草案协定的期望, 进行一次讨论、可能时进行确认, 将会有所裨益。

39. 因此, 秘书处建议, 执行委员会可考虑是否使用本文件附件中所载的草案协定。如果执行委员会对模板大体满意, 谨提议执行委员会:

- (a) 通过 UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/11 号文件附件一中所载的氟氯烃淘汰管理计划草案协定初始模板;
- (b) 请编制氟氯烃淘汰管理计划的双边机构和执行机构在建议各国如何编制氟氯烃淘汰管理计划草案协定供执行委员会审议时使用该初始模板; 以及

- (c) 请秘书处酌情继续修订该草案模板，并根据政策发展趋势和获得的经验，至迟在 2011 年最后一次执行委员会会议之前发回草案协定现状的报告。

#### 作为氟氯烃淘汰管理计划一部分的体制建设项目供资

40. 秘书处收到的第一份氟氯烃淘汰管理计划包括自当前核准期开始的体制建设供资。体制建设供资过去是通过单独的报告和核准程序提供的。在与前南斯拉夫的马其顿共和国氟氯烃淘汰管理计划相关的呈件中，将原则上事先同意若干年的体制建设供资，然后在多次付款中核准。但是，该计划也遵守注重绩效的协定的条件。

41. 谨提议执行委员会考虑是否同意在申请的情况下在氟氯烃淘汰管理计划中纳入体制建设供资。

#### **申请一揽子核准的项目和活动**

42. 本文件附件二列示了建议一揽子核准的 83 个项目和活动，总额为 20,939,539 美元。需要指出的是，执行委员会核准这些项目涵盖了相应项目评价表中所载的相关条件或规定，以及核准与多年期项目相关付款有关的执行方案。

#### **供个别审议的投资项目**

43. 建议对提交的总额为 34,864,993 美元的 42 个项目和活动进行个别审议。与非投资项目相关的问题载于执行机构的相关工作方案修正中（开发计划署见 UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/13 号文件；环境规划署见 UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/14 号文件；工发组织见 UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/15 号文件，以及世界银行见 UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/16 号文件）。

44. 提交供个别审议的 17 个投资项目清单，包括待解决问题的简要解释，见下表 1：

**表 1. 供个别审议的投资项目**

<b>国家</b>	<b>项目</b>	<b>机构</b>	<b>问题</b>	<b>执委会文件</b>
<b>泡沫塑料</b>				
中国	在哈尔滨天硕建材工业有限公司将 HCFC-141b 转换为使用 HFC-245fa 喷射聚氨酯泡沫塑料的示范项目	世界银行	氟氯烃淘汰项目。使用氟烷技术	59/23
中国	江苏淮阴辉煌太阳能有限公司泡沫塑料部分将 HCFC-141b 转换为环戊烷	世界银行	氟氯烃示范淘汰项目。正在讨论与费用有关的问题	59/23
中国	在广东万华容威聚氨酯有限公司硬质聚氨酯泡沫塑料生产中将 HCFC-141b 转换为使用环戊烷的事先混合的多元醇的示范项目	世界银行	氟氯烃示范淘汰项目。正在讨论项目执行模式以及与费用有关的问题	59/23

国家	项目	机构	问题	执委会文件
克罗地亚	在 Poly-Mix 生产聚氨酯硬质和整皮泡沫塑料中淘汰 HCFC-141b	工发组织	氟氯烃投资项目。使用氟烷技术	59/26
克罗地亚	在 Pavusin 生产聚氨酯硬质泡沫塑料中淘汰 HCFC-141b	工发组织	氟氯烃投资项目	59/26
多米尼加共和国	在 Fabrica de Refrigeradores Comerciales 为商用冰箱生产聚氨酯硬质绝缘泡沫塑料中转换 HCFC-141b	开发计划署	氟氯烃投资项目。第二阶段技术转换	59/30
墨西哥	在 Mabe Mexico 为家用冰箱生产聚氨酯硬质绝缘泡沫塑料中转换 HCFC-141b	开发计划署	氟氯烃投资项目。正在讨论与费用相关的问题	59/38
<b>熏蒸剂</b>				
哥斯达黎加	完全淘汰用于瓜类、鲜花、香蕉、烟草苗床和苗圃熏蒸剂的甲基溴，检疫和装运前消毒处理用途除外（第五阶段）	开发计划署	未履行协定。请求改变淘汰计划	59/25
危地马拉	国家淘汰甲基溴（第二阶段、第一次付款）	工发组织/环境规划署	完全淘汰甲基溴协定	59/32
土库曼斯坦	为收获后行业消除甲基溴提供技术援助	工发组织	完全淘汰甲基溴	59/46
<b>加工剂</b>				
朝鲜民主主义人民共和国	在 2.8Vinalon Complex 淘汰作为加工剂的四氯化碳	工发组织	接受资助的资格问题	59/29
朝鲜民主主义人民共和国	在 Sinuiju Chemical Fibre Complex 淘汰作为加工剂的四氯化碳	工发组织	接受资助的资格问题	59/29
<b>淘汰计划</b>				
巴西	国家氟氯化碳淘汰计划（第八次付款）	开发计划署	使用未用的余款	59/21
卡塔尔	最终淘汰管理计划（第二次付款）	工发组织/环境规划署	未提交 2008 年国家方案数据	59/41
突尼斯	国家消耗臭氧层物质淘汰计划（第二次付款）	世界银行	资金待付款不足	59/45
<b>氟氯烃淘汰管理计划</b>				
前南斯拉夫的马其顿共和国	氟氯烃淘汰管理计划（第一次付款）	工发组织	第一份氟氯烃淘汰管理计划已提交。相关政策问题	59/44
<b>制冷</b>				

国家	项目	机构	问题	执委会文件
约旦	在 Petra Engineering Industries Co. 生产单一空调设备中淘汰 HCFC-22 和 HCFC-141b	工发组织	与氟氯烃淘汰相关的政策问题	59/36

### 不要求履约的活动和项目

45. 根据第 52/3 (c) 号决定, 下文表 2 列明了提交第五十九次会议、不需要按照注重履约模式履约的活动。

表 2. 不要求履约的活动和项目表

国家	机构	类型	行业/次级行业	2009 年业务计划 美元金额 (*)	第五十九次会议申 请的美元金额 (*)
<b>氟氯化碳淘汰</b>					
古巴	开发计划署	淘汰	消耗臭氧层物质淘汰计划 (2009 年阶段)	**	53,750
厄瓜多尔	环境规划署	体制建设	延长体制建设项目 (第四阶段)	**	88,400
印度尼西亚	开发计划署	体制建设	多项臭氧机构支助	**	308,525
尼日利亚	开发计划署	淘汰	氟氯化碳淘汰计划 (2008 和 2009 年阶段)	**	490,718
斯威士兰	环境规划署	体制建设	体制建设	**	30,000
<b>甲基溴淘汰</b>					
危地马拉	工发组织	淘汰	熏蒸剂淘汰计划, 第二阶段	1,075,000	1,505,000
危地马拉	环境规划署	技术援助	甲基溴 (淘汰)	**	113,000
<b>四氯化碳淘汰</b>					
朝鲜民主主义人民共和国	工发组织	投资	在 2.8Vinalon Complex 淘汰作为加工剂的四氯化碳	**	1,902,335
朝鲜民主主义人民共和国	工发组织	投资	在 Sinuiju Chemical Fibre Complex 淘汰作为加工剂的四氯化碳	**	1,399,598
<b>消耗臭氧层物质的处置</b>					
阿尔及利亚	工发组织	项目编制	消耗臭氧层物质废物管理和处置试点项目编制	**	91,375
玻利维亚多民族国	开发计划署	项目编制	消耗臭氧层物质废物管理和处置试点项目编制	**	32,250
喀麦隆	工发组织	项目编制	消耗臭氧层物质废物管理和处置试点项目编制	**	43,000
中国	工发组织	项目编制	消耗臭氧层物质废物管理和处置试点项目编制	**	91,375
哥伦比亚	开发计划署	项目编制	消耗臭氧层物质废物管理和处置试点项目编制	**	43,000
古巴	开发计划署	项目编制	消耗臭氧层物质废物管理和处置试点项目编制	**	43,000
埃及	工发组织	项目编制	消耗臭氧层物质废物管理和处置试点项目编制	**	64,500
印度	开发计划署	项目编制	消耗臭氧层物质废物管理和处置试点项目编制	**	86,000
伊朗伊斯兰共和国	工发组织	项目编制	消耗臭氧层物质废物管理和处置试点项目编制	**	64,500
尼泊尔	环境规划署	技术援助	销毁没收的消耗臭氧层物质	**	177,636
尼日利亚	工发组织	项目编制	消耗臭氧层物质废物管理和处置试点项目编制	**	64,500
区域: 亚太	环境规划署	项目编制	在印度和孟加拉国拆船厂销毁各类氟氯化碳、氟氯烃和氟烷的项目编制	**	33,900
区域: 欧洲	匈牙利	项目编制	区域消耗臭氧层物质处置项目的编制 (阿尔巴	**	70,625

国家	机构	类型	行业/次级行业	2009年业务计划 美元金额 (*)	第五十九次会议申 请的美元金额 (*)
和独联体			尼亚、波斯尼亚和黑塞哥维那、克罗地亚、前南斯拉夫的马其顿共和国、黑山、摩尔多瓦、塞尔维亚)		
区域：欧洲 和独联体	罗马尼亚	项目编制	区域消耗臭氧层物质处置项目的编制（阿尔巴尼亚、波斯尼亚和黑塞哥维那、克罗地亚、前南斯拉夫的马其顿共和国、黑山、摩尔多瓦、塞尔维亚)	**	70,625
阿拉伯叙利亚共和国	工发组织	项目编制	消耗臭氧层物质废物管理和处置试点示范项目的编制	**	64,500
乌拉圭	开发计划署	项目编制	消耗臭氧层物质废物管理和处置试点示范项目的编制	**	32,250
<b>氟氯烃</b>					
中国	开发计划署	项目编制	在 Sunyun 有限公司溶液净化用途中将 HCFC-141b 转换为使用碳氢化合物的示范项目编制	**	32,250
中国	工发组织	项目编制	聚苯乙烯行业碳氢化合物发泡剂技术示范项目的编制	**	32,250
中国	开发计划署	项目编制	在法宁格（南京）节能科技有限公司聚苯乙烯泡沫塑料生产中将 HCFC-141b 和 HCFC-22 技术转换为使用甲酸甲酯混合物的技术的示范项目编制	**	86,000
哥伦比亚	日本	技术援助	在发展中国家制造喷射聚氨酯硬脂泡沫塑料中论证使用超临界二氧化碳的示范项目	**	947,166
多米尼加共和国	开发计划署	投资	投资项目/行业计划	**	425,163
厄瓜多尔	工发组织	项目编制	氟氯烃淘汰管理计划编制	**	80,625
厄瓜多尔	环境规划署	项目编制	氟氯烃淘汰管理计划编制	**	84,750
全球	日本	培训	各类氟氯烃替代技术培训	**	160,177
墨西哥	开发计划署	投资	泡沫塑料行业计划	**	3,216,268
巴基斯坦	工发组织	项目编制	氟氯烃淘汰管理计划编制（额外供资）	**	48,375
巴基斯坦	工发组织	项目编制	氟氯烃淘汰投资活动编制（聚氨酯泡沫塑料行业）	**	86,000
巴基斯坦	工发组织	项目编制	氟氯烃淘汰投资活动编制（冰箱和空调制造行业）	**	129,000
菲律宾	世界银行	项目编制	氟氯烃淘汰管理计划编制（空调行业）	**	69,875
菲律宾	开发计划署	项目编制	氟氯烃淘汰投资活动编制（冰箱和除住宅空调外的空调行业）	**	69,875
菲律宾	工发组织	项目编制	氟氯烃淘汰管理计划编制（泡沫塑料行业）	**	75,250
苏丹	工发组织	项目编制	氟氯烃淘汰投资活动编制（聚氨酯泡沫塑料行业）	**	43,000
苏丹	工发组织	项目编制	氟氯烃淘汰投资活动编制（冰箱和空调制造行业）	**	64,500
前南斯拉夫的马其顿共和国	工发组织	淘汰	氟氯烃淘汰管理计划	**	1,644,750
东帝汶	环境规划署	项目编制	氟氯烃淘汰管理计划（编制）	**	129,950
特立尼达和多巴哥	开发计划署	项目编制	氟氯烃淘汰管理计划编制（额外供资）	**	69,875

国家	机构	类型	行业/次级行业	2009年业务计划 美元金额 (*)	第五十九次会议申 请的美元金额 (*)
土耳其	开发计划署	技术援助	论证在挤塑式聚氨酯泡沫塑料板制造中使用 HFO-1234ze 作为发泡剂	**	209,825

(\*) 包括机构支助费用。

(\*\*) 未列入 2009 年业务计划中。





[国家]与多边基金执行委员会关于减少氟氯烃消费的协定草案

1. 本协定是[国家]（“国家”）和执行委员会关于按照《蒙特利尔议定书》时间表在 2015 年 1 月 1 日之前全面淘汰附录 1-A 所列[数字]ODP 吨消耗臭氧层物质（“物质”）的控制使用的协定。
2. 国家同意执行本协定附录 2-A（“目标和供资办法”）第 1.2 行和《蒙特利尔议定书》中减少时间表所列年度消费限额目标。国家承认，在接受本协定和执行委员会履行第 3 款所述供资义务的情况下，如果物质的任何消费超过附件 2-A 第 1.2 行规定的额度，这是本协定附件 1-A 中具体规定的所有消耗臭氧层物质的最后消减步骤，或者如果每个物质的消费超过第 4.13、第 4.23 等行所规定的额度，将没有资格就这些物质申请或接受多边基金的进一步供资。
3. 以国家遵守本协定所规定的义务为条件，执行委员会原则上同意向国家提供附录 2-A（“目标和供资办法”）第 3.1 行所列资金。执行委员会原则上将在附录 3-A 具体列明的执行委员会会议（“资金核准时间表”）上提供这笔资金。
4. 国家应遵守附录 2-A 所示每种物质的消费限额。国家还应接受本协定第 5 款（b）项所述有关执行机构对这些消费限额遵守情况的独立核查。
5. 除非国家至少在资金拨付时间表所述相应的执行委员会会议之前 60 天满足下列条件，否则执行委员会将不按照资金拨付时间表提供资金：
  - (a) 国家已达到相应年份的目标。相应年份指的是在向执行委员会会议提交供资申请之日有义务报告国家方案数据时核准氟氯烃淘汰管理计划之年以来的所有年份；
  - (b) 对达到这些目标的情况已经进行了独立核查，除非执行委员会决定不需要进行此类核查；
  - (c) 国家大体上完成了上一个付款执行计划中规定的所有行动，并就之前的年份提交附录 4-A 格式的付款执行报告（付款执行报告和计划格式）；以及
  - (d) 国家就为之申请资金的年份提交附录 4-A 规定形式的付款执行计划（“付款执行报告和计划格式”），并得到执行委员会核准，其中包括供资日程表预计在完成所有预期活动之前提交下一次付款或者最后一次付款的年份；
6. 国家应确保它对本协定所规定活动进行确切的监测。附录 5-A（“监测机构及其作用”）所述机构应按照附录 5-A 所列作用和职责进行监测并报告监测情况。这种监测还应接受第 5 款（b）项所述的独立核查。

7. 虽然确定供资额的依据是国家履行本协定项下义务所需的估计额，但执行委员会同意，国家可以根据本协定所述目标的完成情况，灵活地重新分配已经核准的资金或部分资金。对资金分配有重大改变的，应按第 5 款 (d) 项之规定事先记入下一年度付款执行计划并征得执行委员会的同意。没有重大改变的，可纳入经核准的正在执行的付款执行计划，并在关于付款执行计划的报告中向执行委员会报告。在结束计划的最后一次付款前将任何剩余的资金交回多边基金。

8. 应特别注意实施制冷维修次级行业的活动：

(a) 国家将利用本协定所提供的灵活性处理项目执行过程中可能产生的具体需要；以及

(b) 国家和执行机构在执行计划的过程中将充分考虑第 41/100 和第 49/6 号决定的要求。

9. 国家同意对管理和执行本协定和为履行本协定项下义务由国家或代表国家所开展的全部活动全面负责。对于本协定所规定的国家活动，[牵头机构名称]同意担任本协定下国家活动的牵头执行机构（“牵头执行机构”），[合作机构名称]同意在牵头执行机构领导下担任本协定规定的国家活动的合作执行机构（“合作执行机构”）。国家还同意接受评价，评价将在多边基金监测和评价工作方案下或参与协定的任何执行机构的评价方案下进行。

10. 牵头执行机构将负责执行氟氯烃淘汰管理计划第一次呈件中具体列出的计划活动，该管理计划的调整已经得到核准，作为随后几次付款呈件的一部分，包括但不限于根据第 5 款 (b) 项规定的独立核查。[这个责任包括有必要与合作执行机构进行协作，确保及时有序地执行各项活动。通过负责执行牵头执行机构总体协调下的附录 6-B 所列活动，合作执行机构将为牵头执行机构提供支持。牵头执行机构和合作执行机构就规划、报告和本协定下的各项职责达成正式协定，从而为协调执行计划，包括定期协调会议提供便利。]执行委员会原则上同意向牵头执行机构[及合作执行机构]提供附录 2-A 第 2.2[和 2.4 行]所列经费。

11. 如果国家出于任何原因没有达到附件 2-A 第 1.2 行所列消除这些物质的各项目标，或没有遵守本协定，则国家同意该国将无权按照资金拨付时间表得到资金。执行委员会将酌情处理，在国家证明已履行接受资金拨付时间表所列下一期资金之前应当履行的所有义务之后，将按照执行委员会确定的订正资金拨付时间表恢复供资。国家承认执行委员会可以针对任何一年中超出最大允许消费总量的每一 ODP 吨减少附录 7-A 所述金额的资金。执行委员会针对国家未能履行协定的具体案例展开讨论，并采取相关决定。根据第 5 款，一旦这些决定被采纳，这个具体案例不会妨碍未来的付款。

12. 本协定资金的构成部分不得在执行委员会今后做出的、可能影响任何其他消费行业或生产行业项目或国家任何其他相关活动资金的决定的基础上加以修改。

13. 国家应遵照执行委员会和牵头执行机构和[合作执行机构]为促进本协定的执行而提出的任何合理要求行事。国家尤其应为牵头执行机构和合作执行机构了解为核查本协定遵守情况所必需的信息提供便利。

14. 继去年附录 2-A 中规定允许的最大消费总量之后，在本年底将完成氟氯烃淘汰管理计划及相关协定。如果届时按照第 5 款 (b) 项的规定计划及其随后几次修订中预期的活动仍未完成，则将在执行剩余活动后推迟到年底完成。如果执行委员会没有另外规定，根据附录 4-A (a) 项、(b) 项、(d) 项和 (e) 项的报告要求在完成前将继续执行。

15. 本协定中所列的所有协定仅在《蒙特利尔议定书》范围内并按本协定的规定执行。除本协定另有规定外，本协定使用的所有术语均与《议定书》中赋予它们的含义相同。

## 附录

### 附录 1-A: 物质

物质	附件	类别	总消费减量的起点 (ODP吨)
HCFC-22	C	—	
HCFC-141b	C	—	
[物质名称]	C	—	

### 附录 2-A: 目标和供资

		2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	共计
1.1	《蒙特利尔议定书》削减附件 C 第一类物质的时间表 (ODP 吨)								暂缺
1.2	允许的附件 C 第一类物质的最大消费总量 (ODP 吨)								暂缺
2.1	牵头执行机构[机构名称]议定的供资(美元)								
2.2	牵头执行机构支助费用 (美元)								
2.3	合作执行机构[机构名称]议定的供资(美元)								
2.4	合作执行机构支助费用 (美元)								
3.1	议定的总供资 (美元)								
3.2	总支助费用								
3.3	议定的总费用 (美元)								
4.1.1	本协定下要完成的议定的 HCFC-22 淘汰总量 (ODP 吨)								
4.1.2	之前核准项目中要完成的 HCFC-22 淘汰量 (ODP 吨)								
4.1.3	剩余的符合资助条件的 HCFC-22 (ODP 吨)								
4.2.1	本协定下要完成的议定的[物质]淘汰总量 (ODP 吨)								
4.2.2	之前核准项目中要完成的[物质]淘汰量 (ODP 吨)								
4.2.3	剩余的符合资助条件的[物质] (ODP 吨)								

### 附录 3-A: 资金核准时间表

1. 审议有待核准的未来供资付款不会早于附录 2-A 中规定年份的[第一次/第二次/最后一次]会议。

### 附录 4-A: 付款执行报告和计划格式

1. 付款执行报告和计划呈件包括五个部分:

- (a) 关于之前付款进展情况的陈述报告,介绍了国家在淘汰各种物质方面的情况,不同活动对其有何作用以及这些活动之间的关系如何。报告应进一步突出列入计划中的各种活动的成功、经验和挑战,介绍国家情况的变化并提供其他相关资料。报告还应包括关于之前呈交的付款计划的任何变化的资料以及调整的理由,说明推迟和本协定第 7 款中规定的执行付款期间对资金重新分配的灵活性或其他变化。陈述报告将包括协定第 5 款 (a) 项中列出的相关年份,此外还可能包括本年度活动方面的资料;
- (b) 根据协定第 5 款 (b) 项附录 1-A 中提及的氟氯烃淘汰管理计划结果和各种物质的消费的核查报告。如果执行委员会没有另作决定,此项核查必须与各付款申请一起提交,并且必须提交协定 5 款 (a) 项中列出的所有年份消费的核查,因为核查报告尚未得到委员会的认可;
- (c) 下次付款中将书面说明各项活动,突出这些活动之间的相互依存性并考虑在执行前几次付款中积累的经验 and 取得的进展。说明还应提及总体计划和取得的进展,以及预期总体计划可能进行的调整。说明应涵盖协定 5 款 (d) 项中列出的年份。说明还应具体列出并说明认为有必要对总体计划做出的任何修正;
- (d) 根据执行委员会的相关决定,按格式要求在线提交一整套报告和计划的定量资料,放入数据库。按日历年提交的定量资料将对报告(见上述第 1 款 (a) 项)和计划(见上述第 1 款 (c) 项)的陈述和说明进行修订,并将包括同一时期的时间和活动;还将囊括根据上文第 1 款 (c) 项对总体计划所做的任何修正方面的定量资料。虽然只是要求之前和未来年份的定量资料,但除此之外,如果国家和机构需要,格式将包括选择提交本年度资料的选项;以及
- (e) 五款的执行摘要,概述上述第 1 款 (a) 项至第 1 款 (d) 项的信息。

#### 附录 5-A: 监测机构和作用

1. 附录 5-A, 监测机构和作用可能因协定而不同。应参考反映在各次会议报告中委员会达成的前几次协定以及关于最终淘汰管理计划的现有协定, 以提供相关例证。附录需要的原则是要提供如何监测进展以及哪些组织将负责活动的详细可信说明。请考虑从执行最终淘汰管理计划中积累的任何经验并介绍相关的调整和改进之处。

#### 附录 6-A: 牵头执行机构的作用

1. 牵头执行机构将负责项目文件所规定的如下系列活动:

- (a) 确保按照本协定及国家淘汰计划所规定的具体内部程序和要求, 进行绩效和财务核查;
- (b) 协助国家根据附录 4-A 拟订付款执行计划和后续报告;
- (c) 对执行委员会进行核查, 核查目标已实现和相关年度活动已根据附录 4-A 按照付款执行计划的要求完成。
- (d) 确保根据附录 4-A 中第 1 款 (c) 项和第 1 款 (d) 项将经验和进展反映在最新总体计划和未来的付款执行计划中。
- (e) 达到附录 4-A 中所列的付款和总体计划以及提交执行委员会的项目完成报告的报告要求; 此项责任包括报告合作执行机构实施的活动。
- (f) 确保由胜任的独立技术专家对牵头执行机构进行技术审查;
- (g) 按要求完成监督任务;
- (h) 确保拥有运作机制能够以有效透明的方式实施付款执行计划和准确报告数据;
- (i) 协调合作执行机构的活动, 确保活动顺序适当;
- (j) 确保向该国付款以指标为依据; 以及
- (k) 需要时提供政策、管理和技术支助。

2. 在与国家磋商并考虑到提出的任何看法后, 牵头执行机构将根据协定第 5 款 (b) 项和附录 4-A 第 1 款 (b) 项选择并任命一个独立组织, 以核查氟氯烃淘汰管理计划结果和附录 1-A 中提到的物质的消费情况。

**附录 6-B: 合作执行机构的作用**

1. 合作执行机构将:

- (a) 需要时提供政策制订援助;
- (b) 协助国家执行和评估合作执行机构供资的各项活动, 并咨询牵头执行机构, 以确保活动协调有序地进行; 以及
- (c) 向牵头执行机构提供关于这些活动的报告, 以根据附录 4-A 纳入合并报告。

**附录 7-A: 因未履约而减少供资**

1. 按照本协定第 11 段, 如果当年没有达到消费量的减少, 每多出一 ODP 吨减少[数额]美元的供资额。

# List of projects and activities recommended for blanket approval

UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/11  
Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)		C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	
<b>ALGERIA</b>					
<b>FOAM</b>					
<b>Preparation of project proposal</b>					
Preparation for HCFC phase-out investment activities (polyurethane foam sector)	UNIDO		\$40,000	\$3,000	\$43,000
<b>REFRIGERATION</b>					
<b>Preparation of project proposal</b>					
Preparation for HCFC phase-out investment activities (refrigeration and air-to-air air-conditioning sector)	UNIDO		\$60,000	\$4,500	\$64,500
<b>Total for Algeria</b>			<b>\$100,000</b>	<b>\$7,500</b>	<b>\$107,500</b>
<b>ARGENTINA</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Extension for institutional strengthening project (phase VI) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNDP		\$155,784	\$11,684	\$167,468
<b>Total for Argentina</b>			<b>\$155,784</b>	<b>\$11,684</b>	<b>\$167,468</b>
<b>BAHRAIN</b>					
<b>PHASE-OUT PLAN</b>					
<b>CFC phase out plan</b>					
Terminal phase-out management plan (second tranche) <i>On the understanding that UNEP and UNDP will submit a progress report on the 2010 annual implementation programme to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>	UNEP		\$95,000	\$12,350	\$107,350
Terminal phase-out management plan (second tranche) <i>On the understanding that UNEP and UNDP will submit a progress report on the 2010 annual implementation programme to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>	UNDP	20.3	\$40,000	\$3,000	\$43,000
<b>Total for Bahrain</b>			<b>20.3</b>	<b>\$135,000</b>	<b>\$15,350</b>
<b>BELIZE</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Renewal of institutional strengthening project (phase V) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNEP		\$38,350	\$0	\$38,350
<b>Total for Belize</b>			<b>\$38,350</b>		<b>\$38,350</b>
<b>BENIN</b>					
<b>PHASE-OUT PLAN</b>					
<b>CFC phase out plan</b>					
Terminal phase-out management plan (second tranche) <i>On the understanding that UNEP and UNIDO will submit a progress report on the implementation of the 2009-2010 annual programme to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>	UNEP		\$65,000	\$8,450	\$73,450
Terminal phase-out management plan (second tranche) <i>On the understanding that UNEP and UNIDO will submit a progress report on the implementation of the 2009-2010 annual programme to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>	UNIDO	4.0	\$69,000	\$6,210	\$75,210
<b>Total for Benin</b>			<b>4.0</b>	<b>\$134,000</b>	<b>\$148,660</b>

# List of projects and activities recommended for blanket approval

UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/11  
Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)		C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	
<b>BOLIVIA</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Extension of institutional strengthening project (phase VII) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNEP		\$39,434	\$0	\$39,434
<b>Total for Bolivia</b>			<b>\$39,434</b>		<b>\$39,434</b>
<b>CAMEROON</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Extension of institutional strengthening project (phase VII) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNEP		\$69,766	\$0	\$69,766
<b>Total for Cameroon</b>			<b>\$69,766</b>		<b>\$69,766</b>
<b>CAPE VERDE</b>					
<b>PHASE-OUT PLAN</b>					
<b>CFC phase out plan</b>					
Terminal phase-out management plan for CFCs (second tranche) <i>On the understanding that UNEP will submit a progress report on the implementation of the 2009-2010 annual programme to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>	UNEP		\$30,000	\$3,900	\$33,900
<b>Total for Cape Verde</b>			<b>\$30,000</b>	<b>\$3,900</b>	<b>\$33,900</b>
<b>CHINA</b>					
<b>REFRIGERATION</b>					
<b>Sectoral phase out plan</b>					
Refrigeration servicing sector CFC phase-out plan (sixth tranche) <i>On the understanding that UNIDO will provide annually, by calendar year, reports on the activities undertaken until the financial closure of the phase-out plan.</i>	UNIDO	1,136.0	\$785,000	\$58,880	\$843,880
<b>SOLVENT</b>					
<b>Multiple solvents</b>					
ODS phase-out in China solvent sector: 2010 annual programme <i>On the understanding that UNDP will provide annually, by calendar year, reports on the activities undertaken until the financial closure of the phase-out plan.</i>	UNDP	85.0	\$1,480,000	\$111,000	\$1,591,000
<b>Total for China</b>		<b>1,221.0</b>	<b>\$2,265,000</b>	<b>\$169,880</b>	<b>\$2,434,880</b>
<b>COSTA RICA</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Extension of institutional strengthening project (phase VIII) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNDP		\$70,257	\$5,269	\$75,526
<b>Total for Costa Rica</b>			<b>\$70,257</b>	<b>\$5,269</b>	<b>\$75,526</b>



# List of projects and activities recommended for blanket approval

UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/11  
Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)			C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	Total	
<b>CUBA</b>						
<b>PHASE-OUT PLAN</b>						
<b>CFC phase out plan</b>						
National ODS phase-out plan for CFCs: 2009 and 2010 annual implementation plans <i>On the understanding that UNDP will submit a progress report on the 2010 annual implementation and a verification report of 2009 CFC consumption to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>	UNDP	53.8	\$156,000	\$11,700	\$167,700	
<b>SEVERAL</b>						
<b>Ozone unit support</b>						
Extension of the institutional strengthening project (phase VII) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNDP		\$74,533	\$5,590	\$80,123	
<b>Total for Cuba</b>		<b>53.8</b>	<b>\$230,533</b>	<b>\$17,290</b>	<b>\$247,823</b>	
<b>DJIBOUTI</b>						
<b>PHASE-OUT PLAN</b>						
<b>CFC phase out plan</b>						
Terminal phase out management plan for CFCs (second tranche) <i>On the understanding that UNEP will submit a progress report on the 2010 annual implementation programme to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>	UNEP		\$58,000	\$7,540	\$65,540	
<b>Total for Djibouti</b>			<b>\$58,000</b>	<b>\$7,540</b>	<b>\$65,540</b>	
<b>ECUADOR</b>						
<b>PHASE-OUT PLAN</b>						
<b>HCFC phase out plan</b>						
Preparation of a HCFC phase-out management plan <i>Funds transferred from the World Bank at the 59th Meeting of the Executive Committee.</i>	UNIDO		\$75,000	\$5,625	\$80,625	
Preparation of a HCFC phase-out management plan <i>Funds transferred from the World Bank at the 59th Meeting of the Executive Committee.</i>	UNEP		\$75,000	\$9,750	\$84,750	
<b>SEVERAL</b>						
<b>Ozone unit support</b>						
Extension of institutional strengthening project (phase V) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNEP		\$95,767	\$0	\$95,767	
<b>Total for Ecuador</b>			<b>\$245,767</b>	<b>\$15,375</b>	<b>\$261,142</b>	
<b>ETHIOPIA</b>						
<b>SEVERAL</b>						
<b>Ozone unit support</b>						
Extension of the institutional strengthening project (phase V) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNEP		\$32,500	\$0	\$32,500	
<b>Total for Ethiopia</b>			<b>\$32,500</b>		<b>\$32,500</b>	

# List of projects and activities recommended for blanket approval

UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/11  
Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)		C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	
<b>GRENADA</b>					
<b>PHASE-OUT PLAN</b>					
<b>CFC phase out plan</b>					
Terminal phase-out management plan (third tranche) <i>On the understanding that UNEP and UNDP will submit a progress report on the 2010 annual implementation programme to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>	UNEP		\$32,500	\$4,225	\$36,725
Terminal phase-out management plan (third tranche) <i>On the understanding that UNEP and UNDP will submit a progress report on the 2010 annual implementation programme to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>	UNDP	3.0	\$30,000	\$2,700	\$32,700
<b>Total for Grenada</b>		<b>3.0</b>	<b>\$62,500</b>	<b>\$6,925</b>	<b>\$69,425</b>
<b>GUYANA</b>					
<b>PHASE-OUT PLAN</b>					
<b>CFC phase out plan</b>					
Terminal phase-out management plan for the phase-out of ODS in the refrigeration and air-conditioning sector (second tranche) <i>On the understanding that UNEP and UNDP will submit a progress report on the 2010 annual implementation programme to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>	UNEP		\$72,000	\$9,360	\$81,360
Terminal phase-out management plan for the phase-out of ODS in the refrigeration and air-conditioning sector (second tranche) <i>On the understanding that UNEP and UNDP will submit a progress report on the 2010 annual implementation programme to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>	UNDP	8.0	\$91,000	\$8,190	\$99,190
<b>Total for Guyana</b>		<b>8.0</b>	<b>\$195,500</b>	<b>\$17,550</b>	<b>\$213,050</b>
<b>HAITI</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Extension of the institutional strengthening project (phase IV) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNEP		\$32,500	\$0	\$32,500
Extension of the institutional strengthening project (phase III) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNEP		\$54,167	\$0	\$54,167
<b>Total for Haiti</b>			<b>\$54,167</b>		<b>\$54,167</b>

# List of projects and activities recommended for blanket approval

UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/11  
Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)			C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	Total	
<b>HONDURAS</b>						
<b>FUMIGANT</b>						
<b>Methyl bromide</b>						
National methyl bromide phase-out plan, phase II (fourth tranche)	UNIDO	20.4	\$106,301	\$7,973	\$114,274	
<i>On the understanding that: (a) disbursement is conditional on the submission to the Fund Secretariat of an official communication from the Government of Honduras stating that the level of MB consumption in 2009 was below 183.6 ODP tonnes, which represents the maximum allowable level of consumption in the Agreement between the Government of Honduras and the Executive Committee; and (b) UNIDO will submit an annual progress report on the implementation of the project until methyl bromide is completely phased out.</i>						
<b>PHASE-OUT PLAN</b>						
<b>CFC phase out plan</b>						
Terminal phase-out management plan (second tranche)	UNEP		\$52,000	\$6,760	\$58,760	
<i>On the understanding that UNEP and UNIDO will submit a progress report on the 2010 annual implementation programme to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>						
Terminal phase-out management plan (second tranche)	UNIDO	39.7	\$37,500	\$2,813	\$40,313	
<i>On the understanding that UNEP and UNIDO will submit a progress report on the 2010 annual implementation programme to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>						
<b>Total for Honduras</b>		<b>60.1</b>	<b>\$195,801</b>	<b>\$17,546</b>	<b>\$213,347</b>	
<b>INDIA</b>						
<b>PRODUCTION</b>						
<b>CFC closure</b>						
Accelerated CFC production phase-out (first tranche)	IBRD		\$2,113,000	\$0	\$2,113,000	
<i>The World Bank and the Government of India to be requested to ensure that Customs records are available to auditors for the next import audit report associated with the final funding tranche of the Accelerated Phase-out Plan to be submitted to the 61st Meeting of the Executive Committee.</i>						
CFC production sector gradual phase-out: 2009 annual implementation plan	IBRD		\$6,000,000	\$450,000	\$6,450,000	
<b>Total for India</b>			<b>\$8,113,000</b>	<b>\$450,000</b>	<b>\$8,563,000</b>	
<b>INDONESIA</b>						
<b>SEVERAL</b>						
<b>Ozone unit support</b>						
Extension of institutional strengthening project (phase VII)	UNDP		\$135,623	\$10,172	\$145,795	
<i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>						
<b>Total for Indonesia</b>			<b>\$135,623</b>	<b>\$10,172</b>	<b>\$145,795</b>	
<b>IRAQ</b>						
<b>PHASE-OUT PLAN</b>						
<b>HCFC phase out plan</b>						
Preparation of a HCFC phase-out management plan (additional funding)	UNIDO		\$65,000	\$4,875	\$69,875	
<b>Total for Iraq</b>			<b>\$65,000</b>	<b>\$4,875</b>	<b>\$69,875</b>	

# List of projects and activities recommended for blanket approval

UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/11  
Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)		C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	
<b>KIRIBATI</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Renewal of institutional strengthening project (phase III) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNEP		\$32,500	\$0	\$32,500
<b>Total for Kiribati</b>			<b>\$32,500</b>		<b>\$32,500</b>
<b>KUWAIT</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Extension of institutional strengthening project (phase IV) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNEP		\$57,048	\$0	\$57,048
<b>Total for Kuwait</b>			<b>\$57,048</b>		<b>\$57,048</b>
<b>LIBYA</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Renewal of institutional strengthening project (phase II) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNIDO		\$73,702	\$5,528	\$79,230
<b>Total for Libya</b>			<b>\$73,702</b>	<b>\$5,528</b>	<b>\$79,230</b>
<b>MACEDONIA, FYR</b>					
<b>PHASE-OUT PLAN</b>					
<b>CFC phase out plan</b>					
Terminal phase-out management plan for CFCs (fifth tranche)	UNIDO		\$15,000	\$1,125	\$16,125
<b>Total for Macedonia, FYR</b>			<b>\$15,000</b>	<b>\$1,125</b>	<b>\$16,125</b>
<b>MADAGASCAR</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Renewal of institutional strengthening project (phase IV) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNEP		\$32,879	\$0	\$32,879
<b>Total for Madagascar</b>			<b>\$32,879</b>		<b>\$32,879</b>
<b>MALAWI</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Extension of institutional strengthening project (phase VII) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNEP		\$36,147	\$0	\$36,147
<b>Total for Malawi</b>			<b>\$36,147</b>		<b>\$36,147</b>

# List of projects and activities recommended for blanket approval

UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/11  
Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)			C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	Total	
<b>MALAYSIA</b>						
<b>PHASE-OUT PLAN</b>						
<b>CFC phase out plan</b>						
National CFC phase-out plan: 2009 annual programme	IBRD	350.7	\$275,000	\$24,750	\$299,750	
<i>The Government of Malaysia and the World Bank to be requested to provide a verification of the 2009 consumption targets by the last meeting of 2010, as well as a report on the activities undertaken until the financial closure of the phase-out plan takes place.</i>						
<b>Total for Malaysia</b>		<b>350.7</b>	<b>\$275,000</b>	<b>\$24,750</b>	<b>\$299,750</b>	
<b>MARSHALL ISLANDS</b>						
<b>SEVERAL</b>						
<b>Ozone unit support</b>						
Extension of the institutional strengthening project (phase IV)	UNEP		\$32,500	\$0	\$32,500	
<i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>						
<b>Total for Marshall Islands</b>			<b>\$32,500</b>		<b>\$32,500</b>	
<b>MOROCCO</b>						
<b>SEVERAL</b>						
<b>Ozone unit support</b>						
Renewal of the institutional strengthening project (phase IV)	UNEP		\$84,500	\$0	\$84,500	
<i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>						
<b>Total for Morocco</b>			<b>\$84,500</b>		<b>\$84,500</b>	
<b>MOZAMBIQUE</b>						
<b>PHASE-OUT PLAN</b>						
<b>CFC phase out plan</b>						
Terminal phase-out management plan (second tranche)	UNEP		\$59,000	\$7,670	\$66,670	
<i>On the understanding that UNEP and UNDP will submit a progress report on the implementation of the 2009-2010 annual programme to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>						
Terminal phase-out management plan (second tranche)	UNDP		\$17,000	\$1,530	\$18,530	
<i>On the understanding that UNEP and UNDP will submit a progress report on the implementation of the 2009-2010 annual programme to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>						
<b>Total for Mozambique</b>			<b>\$76,000</b>	<b>\$9,200</b>	<b>\$85,200</b>	
<b>NAMIBIA</b>						
<b>SEVERAL</b>						
<b>Ozone unit support</b>						
Extension of institutional strengthening project (phase VI)	UNEP		\$32,500	\$0	\$32,500	
<i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>						
<b>Total for Namibia</b>			<b>\$32,500</b>		<b>\$32,500</b>	

**List of projects and activities recommended for blanket approval**

 UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/11  
 Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)		C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	
<b>NICARAGUA</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Renewal of institutional strengthening project (phase V) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNEP		\$30,000	\$0	\$30,000
<b>Total for Nicaragua</b>			<b>\$30,000</b>		<b>\$30,000</b>
<b>NIGER</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Extension of institutional strengthening project (phase VII) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNEP		\$35,115	\$0	\$35,115
<b>Total for Niger</b>			<b>\$35,115</b>		<b>\$35,115</b>
<b>NIGERIA</b>					
<b>PHASE-OUT PLAN</b>					
<b>CFC phase out plan</b>					
National CFC phase-out plan (seventh and eighth tranche)	UNDP	264.6	\$454,200	\$36,518	\$490,718
<b>Total for Nigeria</b>			<b>\$454,200</b>	<b>\$36,518</b>	<b>\$490,718</b>
<b>NIUE</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Extension of the institutional strengthening project (phase III) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNEP		\$32,500	\$0	\$32,500
<b>Total for Niue</b>			<b>\$32,500</b>		<b>\$32,500</b>
<b>PAKISTAN</b>					
<b>FOAM</b>					
<b>Preparation of project proposal</b>					
Preparation for HCFC phase-out investment activities (polyurethane foam sector)	UNIDO		\$80,000	\$6,000	\$86,000
<b>REFRIGERATION</b>					
<b>Preparation of project proposal</b>					
Preparation for HCFC phase-out investment activities (refrigeration and air-conditioning manufacturing sectors)	UNIDO		\$120,000	\$9,000	\$129,000
<b>PHASE-OUT PLAN</b>					
<b>HCFC phase out plan</b>					
Preparation of a HCFC phase-out management plan (additional funding)	UNIDO		\$45,000	\$3,375	\$48,375
<b>Total for Pakistan</b>			<b>\$245,000</b>	<b>\$18,375</b>	<b>\$263,375</b>

# List of projects and activities recommended for blanket approval

UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/11  
Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)		C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	
<b>PALAU</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Renewal of institutional strengthening project (phase III) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNEP		\$32,500		\$32,500
<b>Total for Palau</b>			<b>\$32,500</b>		<b>\$32,500</b>
<b>PHILIPPINES</b>					
<b>FOAM</b>					
<b>Preparation of project proposal</b>					
Preparation for HCFC phase-out investment activities (foam sector)	UNIDO		\$70,000	\$5,250	\$75,250
<b>REFRIGERATION</b>					
<b>Preparation of project proposal</b>					
Preparation for HCFC phase-out investment activities (refrigeration and air-conditioning sectors except residential air conditioning)	UNDP		\$65,000	\$4,875	\$69,875
Preparation for HCFC phase-out investment activities (domestic air-conditioning sector)	IBRD		\$65,000	\$4,875	\$69,875
<b>Total for Philippines</b>			<b>\$200,000</b>	<b>\$15,000</b>	<b>\$215,000</b>
<b>SAINT KITTS AND NEVIS</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Extension of institutional strengthening project (phase IV) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNEP		\$32,500	\$0	\$32,500
<b>Total for Saint Kitts and Nevis</b>			<b>\$32,500</b>		<b>\$32,500</b>
<b>SENEGAL</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Extension of institutional strengthening project (phase VIII) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNEP		\$82,388	\$0	\$82,388
<b>Total for Senegal</b>			<b>\$82,388</b>		<b>\$82,388</b>
<b>SERBIA</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Extension of institutional strengthening project (phase III) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNIDO		\$71,121	\$5,334	\$76,455
<b>Total for Serbia</b>			<b>\$71,121</b>	<b>\$5,334</b>	<b>\$76,455</b>

# List of projects and activities recommended for blanket approval

UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/11  
Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)		C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	
<b>SEYCHELLES</b>					
<b>PHASE-OUT PLAN</b>					
<b>ODS phase out plan</b>					
Terminal ODS phase-out management plan (third tranche) <i>On the understanding that the Government of France will submit a progress report on the 2010 annual implementation programme to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>	France	0.4	\$13,000	\$1,690	\$14,690
<b>Total for Seychelles</b>		<b>0.4</b>	<b>\$13,000</b>	<b>\$1,690</b>	<b>\$14,690</b>
<b>SOLOMON ISLANDS</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Renewal of institutional strengthening project (phase III) <i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>	UNEP		\$32,500	\$0	\$32,500
<b>Total for Solomon Islands</b>			<b>\$32,500</b>		<b>\$32,500</b>
<b>SOMALIA</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Institutional strengthening	UNEP		\$30,000	\$0	\$30,000
<b>Total for Somalia</b>			<b>\$30,000</b>		<b>\$30,000</b>
<b>SOUTH AFRICA</b>					
<b>FOAM</b>					
<b>Preparation of project proposal</b>					
Preparation for HCFC phase-out investment activities (polyurethane foam sector)	UNIDO		\$150,000	\$11,250	\$161,250
<b>Total for South Africa</b>			<b>\$150,000</b>	<b>\$11,250</b>	<b>\$161,250</b>
<b>SUDAN</b>					
<b>FOAM</b>					
<b>Preparation of project proposal</b>					
Preparation for HCFC phase-out investment activities (polyurethane foam sector)	UNIDO		\$40,000	\$3,000	\$43,000
<b>REFRIGERATION</b>					
<b>Preparation of project proposal</b>					
Preparation for HCFC phase-out investment activities (refrigeration and air-conditioning manufacturing sectors)	UNIDO		\$60,000	\$4,500	\$64,500
<b>PHASE-OUT PLAN</b>					
<b>HCFC phase out plan</b>					
Preparation of a HCFC phase-out management plan (additional funding)	UNIDO		\$120,000	\$9,000	\$129,000
<b>Total for Sudan</b>			<b>\$220,000</b>	<b>\$16,500</b>	<b>\$236,500</b>



# List of projects and activities recommended for blanket approval

UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/11  
Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)		C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	
<b>SURINAME</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Extension of the institutional strengthening project (phase III)	UNEP		\$39,722	\$0	\$39,722
<i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>					
<b>Total for Suriname</b>			<b>\$39,722</b>		<b>\$39,722</b>
<b>SWAZILAND</b>					
<b>PHASE-OUT PLAN</b>					
<b>CFC phase out plan</b>					
Terminal phase-out management plan (second tranche)	UNDP	3.7	\$40,000	\$3,600	\$43,600
<i>On the understanding that UNEP and UNDP will submit a progress report on the implementation of the 2009-2010 annual programme to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>					
Terminal phase-out management plan (second tranche)	UNEP		\$57,000	\$7,410	\$64,410
<i>On the understanding that UNEP and UNDP will submit a progress report on the implementation of the 2009-2010 annual programme to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Extension of institutional strengthening project (phase IV)	UNEP		\$32,500	\$0	\$32,500
<i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>					
<b>Total for Swaziland</b>			<b>3.7</b>	<b>\$129,500</b>	<b>\$11,010</b>
<b>TIMOR LESTE</b>					
<b>PHASE-OUT PLAN</b>					
<b>HCFC phase out plan</b>					
Preparation of country programme and HCFC phase-out management plan	UNEP		\$50,000	\$6,500	\$56,500
<b>Total for Timor Leste</b>			<b>\$50,000</b>	<b>\$6,500</b>	<b>\$56,500</b>
<b>TONGA</b>					
<b>SEVERAL</b>					
<b>Ozone unit support</b>					
Renewal of institutional strengthening project (phase III)	UNEP		\$32,500	\$0	\$32,500
<i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>					
<b>Total for Tonga</b>			<b>\$32,500</b>		<b>\$32,500</b>
<b>TRINIDAD AND TOBAGO</b>					
<b>PHASE-OUT PLAN</b>					
<b>HCFC phase out plan</b>					
Preparation of a HCFC phase-out management plan (additional funding)	UNDP		\$65,000	\$4,875	\$69,875

# List of projects and activities recommended for blanket approval

UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/11  
Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)			C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	Total	
<b>SEVERAL</b>						
<b>Ozone unit support</b>						
Extension of the institutional strengthening project (phase VI)	UNDP		\$30,000	\$2,250	\$32,250	
<i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>						
<b>Total for Trinidad and Tobago</b>			<b>\$95,000</b>	<b>\$7,125</b>	<b>\$102,125</b>	
<b>UGANDA</b>						
<b>PHASE-OUT PLAN</b>						
<b>ODS phase out plan</b>						
Terminal phase-out management plan (second tranche)	France	1.9	\$62,500	\$8,125	\$70,625	
<i>On the understanding that France will submit a progress report on the implementation of the 2009-2010 annual programme to the 62nd Meeting of the Executive Committee.</i>						
<b>Total for Uganda</b>			<b>1.9</b>	<b>\$62,500</b>	<b>\$8,125</b>	<b>\$70,625</b>
<b>VIETNAM</b>						
<b>FUMIGANT</b>						
<b>Methyl bromide</b>						
National phase-out plan of out methyl bromide (second tranche)	IBRD	5.2	\$650,000	\$48,750	\$698,750	
<i>The Government of Viet Nam and the World Bank to be requested to continue monitoring the phase-out of MB in Viet Nam and report back to the Executive Committee annually on the progress in meeting the reductions required by this project, and to be urged to prioritize the strengthening of the licensing system to identify and allow reporting of MB imported for QPS and non QPS uses separately.</i>						
<b>Total for Vietnam</b>			<b>5.2</b>	<b>\$650,000</b>	<b>\$48,750</b>	<b>\$698,750</b>
<b>YEMEN</b>						
<b>SEVERAL</b>						
<b>Ozone unit support</b>						
Extension of the institutional strengthening project (phase VI)	UNEP		\$92,083	\$0	\$92,083	
<i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>						
<b>Total for Yemen</b>			<b>\$92,083</b>		<b>\$92,083</b>	
<b>ZIMBABWE</b>						
<b>PHASE-OUT PLAN</b>						
<b>HCFC phase out plan</b>						
Preparation of a HCFC phase-out management plan	Germany		\$85,000	\$11,050	\$96,050	
<b>SEVERAL</b>						
<b>Ozone unit support</b>						
Renewal of the institutional strengthening project (phase VI)	UNEP		\$80,297	\$0	\$80,297	
<i>In line with decision 58/16 approving institutional strengthening renewals up to 31 December 2010.</i>						
<b>Total for Zimbabwe</b>			<b>\$165,297</b>	<b>\$11,050</b>	<b>\$176,347</b>	

## List of projects and activities recommended for blanket approval

UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/11  
Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)			C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	Total	
<b>GLOBAL</b>						
<b>SEVERAL</b>						
<b>Training programme/workshop</b>						
Training on alternative technologies to HCFCs	Japan		\$141,750	\$18,428	\$160,178	
<b>Agency programme</b>						
Core unit budget (2010)	IBRD		\$0	\$1,701,466	\$1,701,466	
Core unit budget (2010)	UNDP		\$0	\$1,913,365	\$1,913,365	
	<b>Total for Global</b>		<b>\$141,750</b>	<b>\$3,633,259</b>	<b>\$3,775,009</b>	
	<b>GRAND TOTAL</b>	<b>1,996.7</b>	<b>\$16,292,934</b>	<b>\$4,646,605</b>	<b>\$20,939,539</b>	