



联合国
环境规划署



Distr.
GENERAL
UNEP/OzL.Pro/ExCom/65/5
27 October 2011
CHINESE
ORIGINAL: ENGLISH

执行蒙特利尔议定书
多边基金执行委员会
第六十五次会议
2011年11月13日至17日，印度尼西亚巴厘

2011-2014年业务计划和
年度付款申请提交的拖延

导言

1. 本文件根据第六十三次和第六十四次会议核准的金额、报请第六十五次会议供资的金额和建议/提案，以及 2011-2014 年业务计划的款项分配情况对业务计划进行了审议。本文件首先述及了第六十三次会议上就 2011-2014 年业务计划做出的决定。之后，文件介绍了核准金额和报请核准的金额超出业务计划 2011 年和 2011-2014 年规划期金额的幅度。它还涵盖按履约所需要和非履约所需分列的未向第六十五次会议提交的各项活动。
2. 根据第 53/3(c)号决定，结合在每年第二和第三次会议上对业务计划执行情况的审查，审查了关于拖延提交的呈件的资料。
3. 文件在结尾发表了评论并提出了建议。

经修订的多边基金 2011-2014 年综合业务计划

关于 2011-2014 年业务计划的决定

4. 表 1 列出了经执行委员会第六十三次会议做出调整的 2011-2014 年业务计划的款项分配情况。该表还载有执行委员会原则上核准其 2014 年之后供资的多年期协定的资料。业务计划不涵盖 2014 年之后的供资。

表 1

资源分配、2011-2014 年业务计划及原则上核准的多年期协定的年度付款（千美元）

	2011 年	2012 年	2013 年	2014 年	共计	核准的 2014 年后多年期协定
履约所需的						
核准的多年期协定	7,105	6,575	4,480	3,465	21,625	
氟氯烃一示范	6,076	0	0	0	6,076	
氟氯烃一生产	0	44,300	44,300	44,300	132,900	
氟氯烃一生产编制	57	290	0	0	347	
氟氯烃淘汰管理计划	25,728	11,569	16,322	9,117	62,737	5,507
氟氯烃淘汰管理计划编制	169	0	0	0	169	
氟氯烃淘汰管理计划一投资	173,302	146,343	144,721	84,401	548,766	
氟氯烃淘汰管理计划一投资编制	398	0	0	0	398	
氟氯烃淘汰管理计划一技术援助	1,550	2,570	50	330	4,500	
甲基溴	251	700	0	0	952	
标准费用						
履约援助方案	10,019	10,320	10,630	10,948	41,917	
核心单位	5,824	5,999	6,179	6,364	24,366	
体制建设	10,731	5,634	10,731	5,634	32,730	
秘书处/执行委员会费用/财务主任（不包括加拿大对应方的供资）	6,334	6,457	6,585	6,716	26,092	
小计（履约所需的）	247,544	240,757	243,997	171,276	903,575	5,507
非履约所需的						
消耗臭氧层物质的处理	8,538	6,377	0	0	14,915	
消耗臭氧层物质的处理一编制	336	0	0	0	336	
甲基溴—非投资性	150	0	0	0	150	
筹集资源*	1,451	0	0	0	1,451	
小计（非履约所需的）	10,475	6,377	0	0	16,852	
共计	258,019	247,134	243,997	171,276	920,426	5,507

5. * 按照泰国冷风机项目之前退还的资金，第六十三次会议核准 745,200 美元用于筹集资源，这不会影响 2009-2011 三年期获得的资金。

6. 表 2 列出了 2011-2014 年业务计划关于各机构的分配情况。

表 2

按机构分列的经执行委员会第六十三次会议修订的 2011-2014 年业务计划概况（千美元）

机构	2011 年	2012 年	2013 年	2014 年	共计
双边机构	12,965	13,950	2,281	566	29,763
开发计划署	80,467	63,029	58,369	42,039	243,903
环境规划署	28,628	15,051	24,420	15,167	83,267
工发组织	75,778	61,754	49,561	36,594	223,687
世界银行	53,848	86,892	102,781	70,194	313,714
秘书处/执行委员会费用/财务主任（不包括加拿大对应方的供资）	6,334	6,457	6,585	6,716	26,092
共计	258,019	247,134	243,997	171,276	920,426

第六十三次和第六十四次会议核准的金额及审查后报请第六十五次会议核准的金额

7. 本节述及根据 2011 年业务计划金额报请核准的金额，因该年是 2009-2011 三年期的最后一年，以及根据 2011-2014 年业务计划相关金额报请核准的多年期协定的总金额。

2011 年业务计划

8. 表 3 列出了第六十三次和第六十四次会议核准的金额，以及截至 2011 年 10 月 24 日审查后已报请第六十五次会议核准的金额（不包括退约）。该表还列示了核准金额和报请核准的金额超出或低于业务计划所分配金额的幅度。表格表明，执行委员会第六十三次会议核准的项目金额比 2011 年业务计划为上述项目所开列的金额低 7,477,591 美元。表格还显示，执行委员会第六十四次会议核准的项目金额比 2011 年业务计划为这些项目开列的金额高 34,558,528 美元。这主要是因为核准了业务计划金额以外的供资，按金额分列以下氟氯烃淘汰管理计划：中国（3,190 万美元）、墨西哥（180 万美元）和黎巴嫩（140 万美元）。

表 3

2011 年业务计划、已核准和审查后报请核准的金额（美元）

会议	2011 年业务计划金额*	已核准金额/审查后报请核准的金额		业务计划金额内外的余额
		在 2011 年业务计划内	未在 2011 年业务计划内	
第六十三次会议	30,219,758	21,912,902	829,265	7,477,591
第六十四次会议	131,462,484	165,284,522	736,490	(34,558,528)
第六十五次会议	47,907,513	43,676,389	1,156,428	3,074,696
秘书处/执行委员会费用/财务主任（不包括加拿大对应方供资）	6,333,816	6,556,953		(223,137)
余额	42,095,465			42,095,465
共计	258,019,036	237,430,766	2,722,183	17,866,087

* 根据 2011-2014 年业务计划，其中考虑到了执行委员会第六十三次会议在调整了财务主任费用的重复计算后所作决定。

9. 审查后报请第六十五次会议核准的金额包括数额为 44,832,817 美元（包括未在业务计划之内的 1,165,428 美元）的项目金额，这一金额低于 2011 年业务计划为其开列的数额 307 万美元。未列入业务计划的报请活动有：氟氯烃和甲基溴活动以及一项消耗臭氧层物质处理活动。有 8 个项目的氟氯烃活动（761,440 美元）。氟氯烃活动包括：世界银行负责的阿根廷泡沫塑料行业的编制工作；五个低消费量国家（巴哈马、赤道几内亚、几内亚比绍、塞拉利昂和苏里南）的氟氯烃淘汰管理计划，其中业务计划仅将环境规划署列为执行机构，工发组织目前正在开展投资部分的工作；低消费量国家（萨尔瓦多）的氟氯烃淘汰管理计划，其中业务计划仅将开发计划署列为了执行机构，环境规划署目前正在开展非投资部分的工作；以及一个国家（博茨瓦纳）的氟氯烃淘汰管理计划，其中业务计划仅将德国列为了执行机构，但法国正在负责该计划。2011 年业务计划不包括的其余活动有：环境规划署和工发组织负责的厄瓜多尔甲基溴项目以及经捷克共和国申请并纳入环境规划署业务计划的四个低消费量国家（波斯尼亚和黑塞哥维那、克罗地亚、黑山和土库曼斯坦）的处理和销毁消耗臭氧层物质战略项目编制。

10. 对于博茨瓦纳的氟氯烃淘汰管理计划，2011 年业务计划包括给德国的 179,659 美元，但法国在审查后向第六十五次会议提交了一份金额达 91,530 美元的同样活动的申请。2011 年业务计划载有欧洲和中亚的消耗臭氧层物质处理战略项目编制，包括给环境规划署的 26,645 美元，但捷克共和国已向第六十五次会议报请了 39,550 美元的金额。

11. 表 4 按机构列示了在 2011 年业务计划中列出的账户金额和在 2011 年业务计划中未报请批准的各项目的资金余额。

表 4

按机构分列的 2011 年业务计划、已核准和审查后报请第六十五次会议核准的金额以及业务计划金额内外的余额（美元）*

预算项目	2011 年业务计划总金额	第六十三次会议核准的金额	第六十四次会议核准的金额	审查后报请第六十五次会议核准的金额	业务计划金额内外的余额
双边机构	12,965,214	4,445,766	2,753,905	609,039	5,156,504
开发计划署	80,466,619	5,376,909	45,911,816	16,295,978	12,881,916
环境规划署	28,627,652	4,260,525	3,683,222	11,970,070	8,713,835
工发组织	75,778,192	5,147,012	70,254,319	11,568,536	(11,191,675)
世界银行	53,847,544	3,511,955	43,417,750	4,389,194	2,528,645
秘书处/执行委员会费用/财务主任（不包括加拿大对应方）	6,333,816			6,556,953	(223,137)
共计	258,019,036	22,742,167	166,021,012	51,389,770	17,866,087

* 包括核心单位费用。

** 根据 2011-2014 年业务计划，其中考虑到了执行委员会第六十三次会议在调整了财务主任费用的重复计算后所作决定。

未报请核准的项目金额

12. 表 5 列出了虽列入 2011 年业务计划但未报请第六十三次会议、第六十四次会议或第六十五次会议核准的各项活动的剩余账户余额。该表显示，金额为 3,400 万美元的履约所需活动未报请第六十三次会议、第六十四次会议或第六十五次会议核准。

表 5

2011 年业务计划中仍在进行的活动金额和未报请批准的项目金额（美元）

机构	2011 年业务计划其余金额	履约所需金额	非履约所需金额
双边机构	5,877,647	4,768,989	1,108,658
开发计划署	12,320,285	8,565,561	3,754,724
环境规划署	8,170,737	7,874,191	296,546
工发组织	11,422,743	8,455,849	2,966,894
世界银行	4,304,053	4,304,053	0
共计	42,095,465	33,968,643	8,126,822

13. 今年尚未报请的履约所需的一切活动的详细清单载于附件一。附件一含有三种类型的活动：氟氯烃活动、体制建设和项目编制活动。34 个国家的 68 项氟氯烃活动金额为 2,860 万美元。50 项体制建设活动金额为 530 万美元。还有三个项目编制活动达 103,750 美元。谨建议执行委员会考虑，是否可以考虑将未向第六十五次会议报请的氟氯烃、体制建设和项目编制活动的金额作为 2009-2011 年资金配置的一部分且不在下一个三年期中进行移后扣减计算，或在下一个三年期中进行移后扣减计算，以便根据 2012-2014 年的供资要求开展工作。

14. 非履约所需的活动清单（总额达 810 万美元）载于附件二。附件二含有金额为 760 万美元的 19 项消耗臭氧层物质销毁活动。它还包括一项金额达 361,000 美元的筹集资源活动和一项为在非洲区域可持续地采用甲基溴替代技术、金额达 150,000 美元的区域技术讲习班活动。划拨给一项特别供资设施的余额还有 453,747 美元，已根据第 55/2(b)号决定、为筹集资源等目的，为这项设施划拨的总额为 1,198,947 美元。谨建议执行委员会考虑是否应考虑将未向第六十五次会议报请的消耗臭氧层物质销毁、资源筹集和甲基溴活动作为 2009-2011 年分配金额的一部分且不在下一个三年期中进行移后扣减计算，或在下一个三年期中进行移后扣减计算，以便根据下一个三年期的供资要求开展工作。它还应考虑，是否应保存根据第 55/2(b)号决定为一项特别供资设施做出特别分配的余额，或将余额纳入下一个三年期移后扣减中。

2011-2014 年业务计划

15. 表 6 列出了就多年期协定和其他活动，根据 2011-2014 年业务计划为其开列的金额，第六十三次和第六十四次会议核准的金额和截至 2011 年 10 月 24 日报请第六十五次会议核准的金额（不包括退约）。该表列示了核准金额和报请核准的金额超出或低于业务计划所分配金额的幅度。该表表明，执行委员会第六十三次会议核准的项目金额比 2011-2014 年业务计划为上述项目所开列的金额低 11,075,110 美元。它还表明，执行委员会在第六十四次会议上核准的项目金额比 2011-2014 年业务计划为这些项目所开列的金额低

198,902,782 美元。这主要是因为 2011-2014 年业务计划中，中国的氟氯烃淘汰管理计划总共超出了 2.038 亿美元（包括 2014 年后的供资）。

表 6

2011-2014 年业务计划、已核准和报请核准的金额（美元）

会议	业务计划总金额（2011 年至 2020 年后）*	已核准金额/报请核准的金额（2011 年至 2020 年后）	业务计划金额内外的余额
第六十三次会议	56,562,998	45,487,888	11,075,110
第六十四次会议	548,819,063	349,916,281	198,902,782
第六十五次会议	100,612,193	67,971,491	32,640,702
余额	329,507,283		329,507,283
共计	1,035,501,537	463,375,660	572,125,877

* 根据 2011-2014 年业务计划，其中考虑到了执行委员会第六十三次会议做出的决定，不包括秘书处/执行委员会/财务主任的费用。

16. 审查后报请第六十五次会议核准的金额包括数额达 67,971,491 美元的项目金额，此金额比 2011-2014 年业务计划为其开列的数额低 32,640,702 美元。氟氯烃淘汰管理计划项目的金额比 2011 年业务计划为其开列的数额低 320 万美元，但比 2012-2014 年业务计划所列数额低 540 万美元。

预先承付款项

17. 预先承付款项中包括多年期协定和体制建设等“其他标准活动”的供资、基金秘书处的预算、财务主任和执行委员会会议费用、环境规划署的《履约协助方案》，以及开发计划署、工发组织和世界银行的核心单位费用。“其他标准活动”供资依据 2011-2014 年业务计划，其中考虑到了执行委员会第六十三次会议的决定。

18. 表 7 列出了预先承付款项的总额，假定报请第六十五次会议的申请按照秘书处审查后申请供资中的额度获批。如果申请供资按照第六十五次会议审查后建议的额度获批，则还需要 3,970 万美元来支付预先承付款项。目前 2011-2031 年期间的承付款总额为 5.727 亿美元，其中包括 2012-2014 年期间的 2.679 亿美元。

表 7

预先承付款项（2011-2031 年）（单位：1,000 美元）

说明	2011 年	2012 年	2013 年	2014 年	2015 年	2016 年	2017 年	2018 年	2019 年	2020 年	2022 年	2023 年	2025 年	2030 年	2031 年	共计
2010 年核准金额以来已获批多年期协定的年度付款	7,643	6,575	4,480	3,465	202	2,750	197	666	485	698	226	0	226	0	57	27,669
第六十三次会议和第六十四次会议核准的新协定的年度付款	175,783	48,439	60,635	36,499	49,289	2,014	1,688	1,450	126	1,681	0	76	414	112	0	378,205
小计（协定额）	183,426	55,014	65,115	39,964	49,491	4,764	1,885	2,116	612	2,378	226	76	640	112	57	405,875
标准活动的供资*	33,408	28,910	34,625	30,162												127,105
迄今承付款小计	216,834	83,924	99,740	70,126	49,491	4,764	1,885	2,116	612	2,378	226	76	640	112	57	532,980
报批第六十五次会议的新协定的年度付款	19,958	3,275	9,258	1,546	2,877	1,187	712	254	0	669	0	0	0	0	0	39,735
报批第六十五次会议的申请供资总额	236,792	87,198	108,998	71,672	52,368	5,951	2,597	2,370	612	3,047	226	76	640	112	57	572,714

* 依据 2011-2014 年业务计划。

提交年度付款申请出现的拖延

19. 提交本报告的缘由是，此前曾出现提交年度付款申请拖延的情况，并造成资金交付和履行为年度付款所要求的活动供资的义务方面的拖延。报告的目的是让执行委员会鼓励各国和有关机关加大力度尽早提交年度付款申请，解决按照时限提交年度付款申请方面的困难。应向本次会议提交的年度付款申请只有 5 个：加快氟氯化碳生产淘汰（印度）、甲基溴淘汰（越南）和两个国家的三次（亚美尼亚（1 个）和尼日利亚（2 个））氟氯烃淘汰管理计划第二次付款申请。付款申请数目少的原因是今年的绝大多数氟氯烃淘汰管理计划正在核准过程中。但在三个应提交本年度氟氯烃淘汰管理计划第二次付款申请的国家中，只有一个国家按时提交了申请（前南斯拉夫的马其顿共和国，第六十四次会议已核准其氟氯烃淘汰管理计划付款）。

20. 关于亚美尼亚氟氯烃淘汰管理计划的第二次付款申请，开发计划署报告称，已于 2011 年 8 月签署了该项目文件，但不够时间取得项目执行方面的实质性进展。预计将向执行委员会第六十七次会议提交第二次付款申请。已收到印度和越南提交的申请。

21. 关于尼日利亚氟氯烃淘汰管理计划第二次付款申请的开发计划署部分，该机构报告称，已于 2011 年 6 月签署了该项目文件。此外，三个受援企业（Pamaque、Vitapur 和 Komaj）之间应签署协定备忘录。尽管签署备忘录的时间长于预期，但它们已于 2011 年 9 月签署。仍然正在招募一名国家顾问，因为联合国/开发计划署所在地在 2011 年 8 月不幸发生爆炸后，这一过程受到延误。尽管正在取得进展，但国家臭氧机构向开发计划署指出，目前提交第二次付款申请为时尚早。预计将向执行委员会第六十六次会议提交第二次付款申请。

22. 关于尼日利亚氟氯烃淘汰管理计划第二次付款申请的工发组织部分，该机构指出，已招募两名国家专家，而已确定年度执行方案。国家臭氧机构和国家专家正计划于 2011 年 10 月初同第一批项目受益者（39 个公司）签署执行协定。目前为止，总开支尚未超过配发的第一次付款的 20%。预计将向执行委员会第六十六次会议提交第二次付款申请。

意见

业务计划

23. 2011 年预算为 2.754 亿美元，其中包括 2011 年业务计划未统计的 1,740 万美元。第六十三次会议和第六十四次会议核准的活动以及审查后报请第六十五次会议核准的活动金额比业务计划所列金额低 1,790 万美元。如果审查后报请第六十五次会议核准的金额按照审议或建议额度得到核准，则 2011 年 2.754 亿美元的预算将有 3,530 万美元（1,740 万美元外加 1,790 万美元）。业务计划中总计 4,210 万美元的活动未提交供资申请。

24. 应回顾关于 2009-2011 年多边基金补充基金的缔约方第二十次会议第 XX/10 号决定第 3 段的内容，即：“执行委员会应采取行动，尽可能确保 2009-2011 年期间的整个预算于 2011 年底得到承付，而且非按第 5 条第 1 款行事的缔约方应按照第 XI/6 号决定第 7 段及时缴付捐款。”执行委员会在第六十四次会议上还决定“敦促各方尽早向多边基金支付全部捐款，并回顾缔约方第十一次会议第 XI/7 号决定，这项决定要求执行委员会采取行动，尽可能确保在三年期结束之际承付全部预算”（第 64/1(b)和(c)号决定）。

25. 《补充基金任务组报告》和《补充报告》都设想，将于 2011 年开展 2011 年业务计划中的一切氟氯烃淘汰管理计划、体制建设、项目编制、消耗臭氧层物质销毁和资源筹集活动。因此，未经第六十五次会议审议的任何活动不应纳入 2012-2014 年补充基金的所需条件评估中。

26. 如果目前三年期的分配额保留未报请第六十五次会议的活动金额（4,210 万美元），则这笔资金将移后扣减。同样地，根据第 55/2(b)号决定为特别供资设施划拨的资金余额可能还被视为移后扣减的一部分。秘书长正在寻求执行委员会的建议，考虑目前三年期的分配额是否能保留未向会议报请的活动金额。

年度付款申请提交的拖延

27. 在应向第六十五次会议提交的五个年度付款申请中，已按时提交了两个。在三个应在 2011 年提交氟氯烃淘汰管理计划第二次付款申请的国家中，只有一个国家在 2011 年提交了申请。氟氯烃淘汰管理计划付款申请的及时提交可能是使其在将来符合管制措施的关键因素。

建议

28. 谨建议执行委员会考虑：

(a) 注意到：

- (一) UNEP/OzL.Pro/ExCom/65/5 号文件所载的关于 2011 年业务计划现状的报告；
- (二) UNEP/OzL.Pro/ExCom/65/5 号文件所载由开发计划署和工发组织提交秘书处的关于多年期协定下年度付款申请提交的拖延的信息；
- (三) 在应该提交的 5 项多年期协定年度付款申请中。2 项已按时提交第六十五次会议；

(b) 将根据 2012-2014 年期资金需求决定，是否将以下未报请第六十五次会议核准的项目金额视为 2009-2011 年分配额的一部分（不包括执行机构发生变化的项目）且不在下一个三年期中进行移后扣减计算，或下一个三年期中进行移后扣减计算；

- (一) 氟氯烃活动，总金额为 2,840 万美元；
- (二) 体制建设活动，总金额为 530 万美元；
- (三) 消耗臭氧层物质销毁活动，总金额为 760 万美元；
- (四) 资源筹集，总金额为 361,000 美元；
- (五) 甲基溴活动，总金额为 150,000 美元；以及
- (六) 项目编制活动，总金额为 103,750 美元；

(c) 是否应保留根据第 55/2(b)号决定为一项特别供资设施划拨的 453,747 美元余额，或将这笔资金用于移后扣减计算；

(d) 请秘书处致函：

- (一) 亚美尼亚政府，敦促其向第六十七次会议提交其氟氯烃淘汰管理计划第二次付款申请；以及
- (二) 尼日利亚政府，敦促其向第六十六次会议提交其氟氯烃淘汰管理计划第二次付款申请。

Annex I

REMAINING ACTIVITIES REQUIRED FOR COMPLIANCE

Country	Agency	Type	Chemical	Sector and Subsector	Value (\$000) in 2011	ODP in 2011
Algeria	UNIDO	PHA	HCFC-22	REF-Servicing	35	0.4
Algeria	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	257	
Antigua and Barbuda	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	55	0.0
Antigua and Barbuda	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
Argentina	IBRD	INV	HCFC-141b	Foam	107	1.3
Armenia	UNDP	INV	HCFC-22	HPMP (approved with SAGA)	319	1.0
Bahrain	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
Barbados	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	65	0.3
Belize	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	77	
Bolivia	UNDP	INV	HCFC-141b	Sector Plans Foams	209	2.3
Bolivia	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	79	
Botswana*	Germany	INV	HCFC-22	Refrigeration Servicing	60	0.6
Botswana*	Germany	INV	HCFC-22	Refrigeration Servicing	120	1.3
Botswana	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	78	
Brazil	UNDP	INS	SEV	Several Ozone unit support	377	0.0
Brunei Darussalam	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	300	1.5
Brunei Darussalam	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	70	
Burundi	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
Cape Verde	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
Central African Republic	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
China	Japan	DEM	HCFC-22	REF-Servicing	204	2.5
China	UNEP	DEM	HCFC-22	Pilot project on HCFC mngement and phase-out in the refrigeration servicing sector	700	
China	UNIDO	DEM	HCFC-22/ HCFC-142b	FOA-XPS	806	3.0
China	Japan	DEM	HCFC-22/ HCFC-142b	FOA-XPS	1,000	7.0
Democratic People's Republic of Korea	UNEP	PHA	CFC	National Phase out Management Plan (implementation)	11	1.4
Democratic People's Republic of Korea	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	124	
Djibouti	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	46	0.0
Ecuador	UNEP	PRP	MBR	Methyl Bromide (preparation)	15	
Ecuador	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	177	
El Salvador	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
Equatorial Guinea	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	80	
Eritrea	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	24	0.0
Eritrea	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	80	
Ethiopia	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	46	0.0
Ethiopia	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
Grenada	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
Guinea	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan	97	1.0

Country	Agency	Type	Chemical	Sector and Subsector	Value (\$000) in 2011	ODP in 2011
				(implementation)		
Guinea	UNIDO	PHA	HCFC-22	REF-Servicing	118	1.5
Guinea-Bissau	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
Guyana	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
Haiti	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	37	0.1
Haiti	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	100	
Honduras	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
India	UNDP	INV	HCFC-141b	HPMP	76	0.5
India	UNDP	INV	HCFC-22	HPMP	152	0.5
India	UNEP	PHA	HCFC-141b	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	500	
India	Germany	INV	HCFC-22	TA / Investment projects HCFC alternatives	400	4.3
India	UNDP	INV	HCFC-141b	Investment proj./Sector Plans (Refrigeration Sector Plan)	445	1.7
India	Japan	INV	HCFC-141b	FOA-Rigid PU foam	500	
India	Japan	INV	HCFC-22/ HCFC-142b	FOA-XPS	500	
India	UNDP	INV	HCFC-22	Investment proj./Sector Plans (Air Conditioning Sector Plan)	955	3.7
India	UNDP	INV	HCFC-141b	Investment proj./Sector Plans (Solvents)	1,152	4.4
India	UNDP	INV	HCFC-22	Investment proj./Sector Plans (Refrigeration Sector Plan)	1,472	5.7
India	UNDP	INV	HCFC-141b	Investment proj./Sector Plans (Foams Sector Plan)	1,875	22.2
India	Germany	TAS	HCFC-22	Technical assistance / training	250	2.7
India	UNEP	PRP	PRO HCFC-22	HCFC production sector - TA component (Preparation)	57	
Iraq	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	240	
Kenya	Germany	INV	HCFC-22	Refrigeration Servicing	419	3.8
Kenya	Germany	INV	HCFC-22	Refrigeration Servicing	419	3.8
Kuwait	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	206	1.2
Kuwait	UNIDO	PHA	HCFC-22	REF-Servicing	158	1.8
Kuwait	UNIDO	PHA	HCFC-141b	FOA-Rigid PU foam	3,381	40.0
Kuwait	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	105	
Madagascar	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	61	
Malawi	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	67	
Mauritania	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	178	0.9
Mauritania	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
Mauritius	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
Morocco	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	155	
Mozambique	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	44	0.2
Mozambique	UNDP	INV	HCFC-22	HPMP	52	0.2
Myanmar	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	106	0.7
Myanmar	UNIDO	PHA	HCFC-22	REF-Servicing	81	0.3
Namibia	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
Nauru	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
Nicaragua	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	61	0.3

Country	Agency	Type	Chemical	Sector and Subsector	Value (\$000) in 2011	ODP in 2011
Nicaragua	UNIDO	PHA	HCFC-22	REF-Servicing	64	0.4
Nicaragua	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
Niger	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	53	1.9
Niger	UNIDO	PHA	HCFC-22	REF-Servicing	103	5.9
Nigeria	UNDP	INV	HCFC-22	HPMP	106	1.8
Nigeria	UNIDO	PHA	HCFC-22/ HCFC-141b	HPMP, manufacturing component	591	10.0
Nigeria	UNDP	INV	HCFC-141b	HPMP	793	13.5
Nigeria	Japan	DEM	HCFC-22	REF-Commerical refrigeration	830	
Papua New Guinea	Germany	INS	SEV	Institutional Strengthening	68	
Peru	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	30	0.3
Peru	UNDP	INV	HCFC-22	HPMP	40	0.8
Peru	UNDP	INV	HCFC-141b	HCFC-INV: FOA sector	113	1.3
Peru	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	134	
Philippines	UNDP	INV	HCFC-141b	Investment proj./Sector Plans (Refrigeration Sector)	71	0.3
Philippines	UNDP	INV	HCFC-22	Investment proj./Sector Plans (Refrigeration Sector)	292	1.1
Philippines	IBRD	INS	SEV	Renewal of Institutional Strengthening	195	0.0
Qatar	UNIDO	INS	SEV	Institutional strengthening	104	
Saint Kitts and Nevis	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
Saint Vincent and the Grenadines	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
Saudi Arabia	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	1,100	13.3
Saudi Arabia	UNIDO	PHA	HCFC-22	REF-Servicing	220	2.5
Saudi Arabia	UNEP	TAS	HCFC	Technical Assistance to Saudi Arabia in phasing-out HCFC in A/C industry	100	
Saudi Arabia	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	200	
Somalia	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	
Sudan	UNIDO	PHA	HCFC-22	REF-Servicing	109	1.3
Suriname	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	73	
Swaziland	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	58	
Syrian Arab Republic	UNIDO	PHA	HCFC-22	REF-Servicing	88	1.0
Syrian Arab Republic	UNIDO	PHA	HCFC-141b	FOA-Rigid PU foam	592	7.0
Syrian Arab Republic	UNIDO	INS	SEV	Institutional strengthening	219	
Thailand	IBRD	PHA	HCFC-141b	HCFC phaseout plan	1,194	20.8
Thailand	IBRD	PHA	HCFC-22	HCFC phaseout plan	2,436	8.9
Thailand	IBRD	INS	SEV	Renewal of Institutional Strengthening	373	0.0
Trinidad and Tobago	UNDP	INS	SEV	Several Ozone unit support	65	0.0
Tunisia	UNIDO	PHA	HCFC-22	REF-Servicing	44	0.5
Tunisia	UNIDO	PHA	HCFC-141b	FOA-Rigid PU foam	372	4.4
Tunisia	UNIDO	PRP	HCFC-141b	FOA-Rigid PU foam	32	
Turkey	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	75	0.6
Uganda	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	46	0.0
Uganda	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	63	
United Republic of Tanzania	UNEP	PHA	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	59	0.1
United Republic of	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	60	

Country	Agency	Type	Chemical	Sector and Subsector	Value (\$000) in 2011	ODP in 2011
Tanzania						
Yemen	UNIDO	PHA	HCFC-141b	FOA-Rigid PU foam	1,339	14.0
Yemen	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	170	
Zambia	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	66	
Zimbabwe	UNEP	INS	SEV	Institutional Strengthening	148	

*Activities submitted by France.

Annex II

REMAINING ACTIVITIES WHICH ARE NOT REQUIRED FOR COMPLIANCE

Country	Agency	Type	Chemical	Sector and Subsector	Value (\$000) in 2011	ODP in 2011
Algeria	Italy	DEM	Disposal	ODS destruction demonstration project	737	50.0
Brazil	UNDP	DEM	Disposal	Demo on ODS Banks Mgt and Destruction	1,000	0.0
China	UNIDO	DEM	Disposal	ODS destruction demonstration project	1,419	100.0
Colombia	UNDP	DEM	Disposal	Demo on ODS Banks Mgt and Destruction	1,000	0.0
Georgia	UNDP	DEM	Disposal	Demo on ODS Banks Mgt and Destruction	160	30.0
Global	Italy	TAS	SEV	HCFCs phase out + destruction of un wanted ODS	361	
India	UNDP	DEM	Disposal	Demo: ODS Bank Management/Destruction	1,419	100.0
Nigeria	UNIDO	DEM	Disposal	ODS destruction demonstration project	1,419	100.0
Region: AFR	UNEP	PRP	Disposal	Preparation of a regional disposal project for LVCs in Africa with UNIDO	40	
Region: AFR	UNIDO	PRP	Disposal	ODS destruction demonstration project - PRP	43	0.0
Region: AFR	UNEP	TAS	MBR	Regional Technical Workshops for sustainable adoption of Methyl Bromide Alternative technologies	150	
Region: ASP	Japan	DEM	Disposal	Demonstration project on ODS disposal	11	
Region: ASP	UNEP	PRP	Disposal	Preparation of a regional disposal project for LVCS in Asia and Pacific - with UNIDO	27	
Region: ASP	UNIDO	PRP	Disposal	ODS destruction demonstration project - PRP	29	0.0
Region: ECA*	UNEP	PRP	Disposal	Preparation of a regional disposal project for LVCs in Europe and Central Asia - with UNIDO	27	
Region: LAC	UNEP	PRP	Disposal	Preparation of a regional disposal project for LVCs in Latin America and Caribbean - with UNIDO	27	
Region: LAC	UNIDO	PRP	Disposal	ODS destruction demonstration project - PRP	29	0.0
Region: WA	UNEP	PRP	Disposal	Preparation of the regional disposal project for LVCs in West Asia - with UNIDO	27	
Region: WA	UNIDO	PRP	Disposal	ODS destruction demonstration project - PRP	29	0.0
Trinidad and Tobago	UNDP	DEM	Disposal	Demo on ODS Banks Mgt and Destruction	160	30.0
Trinidad and Tobago	UNDP	PRP	Disposal	Preparation of Demo: ODS Bank Management/Destruction	16	0.0

*Activity submitted by the Czech Republic.