



联合国
环境规划署



Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/67/5
20 June 2012

CHINESE
ORIGINAL: ENGLISH

执行蒙特利尔议定书
多边基金执行委员会
第六十七次会议
2012年7月16日至20日，曼谷

2012-2014 年业务计划和提交付款申请出现的拖延

导言

1. 本文件根据第六十六次会议核准的金额、报请第六十七次会议供资的申请和建议以及 2012-2014 年业务计划的款项分配情况，对业务规划进行了审议。本文件首先述及了第六十六次会议就 2012-2014 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 2012 年和 2012-2014 年规划期金额的幅度。它还涵盖了按履约所需和非履约所需分列的未向第六十七次会议提交的各项活动。
2. 根据第 53/3(c)号决定，结合在每年第二次和第三次会议上对业务计划执行情况的审查，探讨关于项目提交中的拖延的资料。
3. 按照第 66/6(c)号决定，执行委员会要求德国向执行委员会第六十七次会议提出报告，说明其调整业务计划使其活动的全部金额不超过 2012—2014 年三年期德国双边拨款的范围所取得的进展。本文件内有一部分说明这项问题。
4. 本文件在文末发表了评论并提出了建议。

多边基金 2012-2014 年业务计划

关于 2012-2014 年业务计划作出的决定

5. 表 1 列出了经执行委员会第六十六次会议做出调整的 2012-2014 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。

表 1

资源分配、2012-2014 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）

	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	62,789	79,277	43,166	185,232	
氟氯烃—生产	26,529	26,529	26,529	79,587	
氟氯烃—生产编制	262			262	
氟氯烃—生产准备—第二阶段			812	812	
氟氯烃淘汰管理计划及其投资项目	35,029	26,594	12,033	73,656	72,829
氟氯烃淘汰管理计划—技术援助	1,184	659	175	2,017	
氟氯烃淘汰管理计划的编制—第一阶段	101			101	
氟氯烃淘汰管理计划的编制—第二阶段		1,638	2,765	4,403	
氟氯烃淘汰管理计划的编制—技术援助	10			10	
甲基溴		73		73	
标准费用					
履约援助方案	9,997	10,297	10,606	30,900	
核心单位	5,865	6,041	6,222	18,127	
体制建设	10,595	5,639	10,595	26,829	
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）	6,491	6,620	6,752	19,863	
小计（履约所需的）	158,851	163,366	119,656	441,874	72,829
非履约所需的					

	2012年	2013年	2014年	共计	核准的2014年后 多年期协定
范本不需的 — 处置	6,210	1,715		7,925	
范本不需的 — 处置编制	101			101	
范本不需的 — 甲基溴 — 非投资		101		101	
小计（非履约所需的）	6,311	1,816	0	8,126	
总计	165,162	165,182	119,656	450,000	72,829

6. 表 2 列出了 2012-2014 年业务计划关于各机构的拨款分配情况。

表 2

按机构分列的经执行委员会第六十六次会议修订的 2012-2014 年业务计划概况（千美元）

机构	2012年	2013年	2014年	共计
双边	12,206	2,661	1,683	16,550
开发计划署	36,241	43,749	22,136	102,126
环境规划署	20,293	19,986	20,785	61,064
工发组织	44,572	32,203	29,977	106,751
世界银行	45,359	59,964	38,323	143,645
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）	6,491	6,620	6,752	19,863
共计	165,162	165,182	119,656	450,000

第六十六次会议核准的金额及报请第六十七次会议核准的金额

7. 本节述及了根据 2012 年业务计划金额报请核准的金额，以及根据 2012-2014 年业务计划金额报请核准的多年期协定的总金额。

2012 年业务计划

8. 表 3 列出了第六十六次会议核准的金额，以及截至 2012 年 6 月 5 日已报请第六十七次会议核准的金额。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，执行委员会第六十六次会议核准的项目金额比 2012 年业务计划为上述项目所开列的金额多 6,474,834 美元。这大都是核准的金额超过业务计划为下列氟氯烃淘汰管理计划编制的金额造成的：印度(210 万美元)、科威特(140 万美元)、阿尔及利亚(725,796 美元)和科特迪瓦(594,710 美元)。

表 3

2012 年业务计划、已核准和报请核准的金额（美元）

会议	2012 年业务计划金额	已核准金额/报请核准的金额		余额 (高于)/低于 业务计划金额
		2012 年 业务计划	非 2012 年 业务计划	
第六十六次会议	26,603,027	32,217,612	860,249	(6,474,834)
第六十七次会议	43,879,909	92,997,960	491,636	(49,609,687)

会议	2012 年业务计划金额	已核准金额/报请核准的金额		余额 (高于)/低于 业务计划金额
		2012 年 业务计划	非 2012 年 业务计划	
秘书处/执行委员会费用/财务主任 (不包括加拿大对应方)	6,491,169			6,491,169
余额	88,187,818			88,187,818
共计	165,161,923	125,215,572	1,351,885	38,594,466

9. 报请第六十七次会议核准的金额包括数额达 93,489,596 美元 (包括未在业务计划之内的 491,636 美元) 的项目金额, 这一金额超出了 2012 年业务计划为其开列的数额 4,960 万美元。报请核准的金额中, 未列入业务计划的活动为氟氯烃活动。氟氯烃活动包括: 一个低消费量国家 (厄立特里亚) 的氟氯烃淘汰管理计划, 其中业务计划仅将工发组织列为执行机构, 环境规划署目前正在负责非投资部分的工作; 两个低消费量国家 (缅甸和坦桑尼亚联合共和国) 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, 工发组织目前正在要求开展投资部分的工作; 工发组织负责的前南斯拉夫的马其顿共和国的氟氯烃投资项目; 开发计划署负责的土耳其泡沫塑料示范项目; 以及工发组织负责的阿拉伯叙利亚共和国氟氯烃淘汰管理计划内的制冷维修行业和管理/审计工作。

10. 表 4 按机构列示了在 2012 年业务计划中列出的账户金额和在 2012 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 2012 年业务计划、已核准和报请第六十七次会议核准的金额以及高于/低于业务计划金额的余额 (美元) *

预算项目	2012 年业务计划总金额	第六十六次会议核准的金额	报请第六十七次会议核准的金额	余额 (高于)/低于 业务计划金额
双边机构	12,205,597	2,683,091	1,076,800	8,445,706
开发计划署	36,241,355	14,783,233	856,417	20,601,705
环境规划署	20,293,008	2,559,418	2,187,071	15,546,519
工发组织	44,571,674	12,068,911	7,449,308	25,053,455
世界银行	45,359,119	983,208	81,920,000	(37,544,089)
秘书处/执行委员会费用/财务主任 (不包括加拿大对应方)	6,491,169			6,491,169
共计	165,161,923	33,077,861	93,489,596	38,594,466

* 包括核心单位费用。

未报请核准的项目金额

11. 表 5 列出了虽列入 2012 年业务计划但未报请第六十六次会议或第六十七次会议核准的各项活动的剩余账户余额。该表显示, 金额为 8,630 万美元的履约所需活动未报请第六十六次会议或第六十七次会议核准。

表 5

2012 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	2012 年业务计划剩余金额	履约所需金额	非履约所需金额
双边机构	9,426,304	8,754,051	672,253
开发计划署	23,387,678	23,295,302	92,376
环境规划署	16,441,147	16,301,991	139,156
工发组织	30,230,486	29,276,559	953,927
世界银行	8,702,203	8,702,203	0
共计	88,187,818	86,330,106	1,857,712

12. 附件一载有今年未申报但需履约的所有活动的详细清单。附件一载有四类主要活动：氟氯烃活动、甲基溴活动、体制建设和项目编制活动。目前，在 24 个国家进行 56 项氟氯烃活动，价值 6,160 万美元，并正在进行 60 项体制建设活动，价值 730 万美元。此外，还有 5 项项目编制活动，价值 373,100 美元，和 2 项甲基溴活动，价值 120 万美元。

13. 附件二载有非履约所需活动（总金额为 186 万美元）的清单。附件二包括了 7 项销毁消耗臭氧层物质的活动。

2012-2014 年业务计划

14. 表 6 列出了就多年期协定和其他活动，根据 2012—2014 年业务计划为其开列的金额，第六十六次会议核准的金额和截至 2012 年 6 月 5 日报请第六十七次会议核准的金额（撤销的项目除外）。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，执行委员会第六十六次会议核准的项目金额比 2012—2014 年业务计划为上述项目开列的金额多 21,327,625 美元。这主要是为阿根廷（840 万美元）、印度（450 万美元）和科威特（410 万美元）的氟氯烃淘汰管理计划原则上核准的总金额超过 2012—2014 年业务计划开列的金额造成的。

表 6

2012-2014 年业务计划、已核准和报请核准的金额（美元）

会议	业务计划总额 (2012 年至 2020 年后)	已核准金额/报请核准 的金额 (2012 年至 2020 年后)	余额 (高于)/低于 业务计划金额
第六十六次会议	47,923,136	69,250,761	(21,327,625)
第六十七次会议	130,008,862	352,610,498	(222,601,636)
余额	354,099,918		354,099,918
共计	532,031,916	421,861,259	110,170,657

15. 报请第六十七次会议核准的金额包括数额达 352,610,498 美元的项目金额，此金额比 2012-2014 年业务计划为其开列的数额高 222,601,636 美元。这主要是中国氟氯烃化工生产行业造成的，其中除机构费用外，使用了申请的 2 亿 8000 万美元总额中的 2 亿 1000 万美元，超过业务计划开列的 7,950 万美元达 2 亿 50 万美元。

预先承付款项

16. 根据现在编制的协定草案，执行委员会第六十七次会议之前印发的增编将载有本节内容。增编将进一步述及提交第六十七次会议供核准的预先承付款在多大程度上与 2012-2014 年业务计划中与之相关的金额相符。

付款申请出现的拖延

17. 提交本报告的缘由是，此前曾出现提交多年期协定付款申请拖延的情况，这导致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。

18. 至今已经提出了应由第六十七次会议审议的 18 项付款中的 7 项付款的申请。为三个国家（加纳、前南斯拉夫的马其顿共和国和委内瑞拉玻利瓦尔共和国）提出了 5 项氟氯烃淘汰管理计划的付款申请。为中国提出了甲基溴付款的申请，并为印度提出了氟氯化碳化工生产行业最后一次付款的申请。

19. 表 7 开列了至今尚未提出的 11 项付款申请。

表 7

尚未向第六十七次会议提出付款的申请和没有提出申请的理由

国家	机构	多年期协定行业	付款	预订提出的申请	计划提出申请的会议	数额	拖延的理由和计划提出的日期
巴西	开发计划署	氟氯烃淘汰管理计划	2012	第二次	第六十七次	3,655,000	签署协定牵头机构上的拖延
巴西	德国	氟氯烃淘汰管理计划	2012	第二次	第六十七次	2,734,727	签署协定牵头机构上的拖延
智利	开发计划署	氟氯烃淘汰管理计划	2012	第一次	第六十六次	577,659	签署协定牵头机构上的拖延
智利	环境规划署	氟氯烃淘汰管理计划	2012	第一次	第六十六次	45,344	签署协定牵头机构上的拖延
伊朗伊斯兰共和国	开发计划署	氟氯烃淘汰管理计划	2012	第一次	第六十六次	1,472,750	分配款低于 20%/牵头机构仍有足够资金
伊朗伊斯兰共和国	德国	氟氯烃淘汰管理计划	2012	第一次	第六十六次	594,850	分配款低于 20%/牵头机构仍有足够资金
伊朗伊斯兰共和国	工发组织	氟氯烃淘汰管理计划	2012	第一次	第六十六次	892,250	分配款低于 20%/牵头机构仍有足够资金
墨西哥	开发计划署	氟氯烃淘汰管	2012	第二次	第六十七次	4,085,000	分配款低于 20%/牵头机构仍有足够资金

		理计划					
墨西哥	工发组织	氟氯烃淘汰管理计划	2012	第二次	第六十七次	747,137	分配款低于 20%/牵头机构仍有足够资金
圣卢西亚	工发组织	氟氯烃淘汰管理计划	2012	第二次	第六十七次	11,990	最近才与牵头机构签订工作范围
圣卢西亚	环境规划署	氟氯烃淘汰管理计划	2012	第二次	第六十七次	14,860	最近才与牵头机构签订工作范围

20. 拖延提出付款申请的理由是签署协定牵头机构的拖延或分配款低/目前仍有足够资金。未报请的付款申请总额为 14,831,567 美元。牵头机构指出,这些付款申请将送交第六十八次会议处理。请执行委员会要求秘书处向这些国家发送信函,敦促它们向第六十八次会议提出这些付款的申请。

德国调整 2012-2014 年业务计划

21. 德国调整后的 2012-2014 年业务计划包括多年期协定活动。2012 年德国年度认捐款的 20%为 2,727,612 美元。表 8 列出德国调整后的 2012-2014 年业务计划的资源分配摘要。

表 8

德国的资源分配

范本所需的	2012 年	2013 年	2014 年	Total 年
履约所需的	5,490,945	2,214,688	318,928	8,024,561
总计	5,490,945	2,214,688	318,928	8,024,561

22. 德国在 2012 年负责的活动价值为 549 万美元,在 2012 年至 2014 年期间活动的价值总额为 802 万美元。在 2012 年至 2014 年期间,与多年期协定有关的金额包括氟氯烃活动的 780 万美元和甲基溴活动的 225,325 美元。德国为三年期认捐的总额的 20%为 8,182,837 美元。因此,德国 2012-2014 三年期业务计划低于双边捐款的最高数额 158,276 美元。

23. 请执行委员会注意到德国 2012-2014 三年期业务计划的总价值在德国双边活动的分配款范围之内。

意见

业务计划

24. 表 3 指出执行委员会在 2012 年的拨款超出 2012-2014 年业务计划的数额 650 万美元。在 2013 年和 2014 年拨供给这些相同的项目的金额也超过其业务计划中拨供给它们的数额 810 万美元。执行委员会应该注意到,拨供该三年期新活动的资金总额为 1 亿 6900

万美元。¹ 这意味着，至今尚未审议的 2012—2014 三年期的新活动需要减少经费总额 810 万美元，以便使费用维持在三年期预算 4 亿 5000 万美元的范围内。

25. 执行委员会也应注意到，提交第六十七次会议的项目总额超过 2012 年的拨款额 5 000 万美元，但其中 4 890 万美元归因于中国化工生产行业。虽然目前并不知道根据付款作出的资金分配情况，但提交第六十七次会议的项目总值超过 2012 年至 2020 年后的业务计划的总值 2 亿 2260 万美元，这大都是化工生产行业（超过预算 2 亿 50 万美元）造成的，但也有一大部分（超过预算 2 210 万美元）是新的氟氯烃淘汰管理计划的缘故。秘书处建议执行委员会应考虑，有关项目供资的申请应尽量维持在 2012—2014 三年期业务计划拨款的范围内，使其能为所有在本三年期内未得到供资的剩余合格国家提供实施氟氯烃淘汰管理计划的经费。

建议

26. 谨建议执行委员会考虑：

(a) 注意到：

(一) UNEP/OzL.Pro/Ex/Com/67/5 号文件所载 2012—2014 年业务计划和付款申请出现拖延的状况的报告；

(二) UNEP/OzL.Pro/Ex/Com/67/5 号文件所载开发计划署、环境规划署、工发组织和德国提交秘书处的关于多年期协定付款申请出现的拖延的资料；

(三) 在应提交的 18 项多年期协定付款申请中，7 项已按时提交第六十七次会议；

(四) 德国在 2012—2014 三年期业务计划的总价值在德国双边活动的分配款范围之内；

(b) 2012—2014 三年期尽量维持在业务计划的分配款范围内，使其能为所有在本三年期内未得到供资的剩余合格国家提供实施氟氯烃淘汰管理计划的经费；以及

(c) 请秘书处发送信函给相关政府，敦促它们向第六十八次会议提出巴西、智利、伊朗伊斯兰共和国、墨西哥和圣卢西亚氟氯烃淘汰管理计划第二次付款的申请。

¹ 这是假定有 7.5% 的机构费用用于为中国核准的氟氯烃淘汰管理计划。

Annex I

REMAINING ACTIVITIES REQUIRED FOR COMPLIANCE

Country	Agency	Type	Chemical	HCFC Chemical Detail	Sector and Subsector	Value (\$000) in 2012	ODP in 2012
Algeria	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	257	
Angola	UNDP	INV	HCFC	HCFC-22	HPMP	43	0.4
Antigua and Barbuda	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Argentina	IBRD	PRP	PRO HCFC	PRO HCFC-22	PRP for HCFC Gradual Production Phaseout	50	0.0
Armenia	UNIDO	INS	SEV		Institutional strengthening	129	
Bahamas (the)	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Bahrain	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-141b	FOA-Rigid PU foam	131	2.3
Bahrain	UNEP	PHA	HCFC	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	64	
Bahrain	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Bahrain	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-22	Ref - Servicing	85	1.8
Bahrain	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-22	REF-Air conditioning	1,008	7.2
Bangladesh	UNDP	INS	SEV		Several Ozone unit support	140	0.0
Barbados	UNEP	PHA	HCFC	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	48	0.3
Barbados	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	117	
Benin	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Botswana	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	78	
Botswana	Germany	INV	HCFC	HCFC-22	Refrigeration Servicing Sector	192	1.3
Brazil	UNDP	INV	HCFC	HCFC-141b	HPMP	3,655	38.2
Brazil	Germany	INV	HCFC	HCFC-22	Refrigeration Servicing Sector	2,735	27.8
Burkina Faso	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	72	
Burundi	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Cape Verde	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Central African Republic (the)	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Chile	UNEP	PHA	HCFC	HCFC	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	45	0.5
Chile	UNDP	INV	HCFC	HCFC-141b	HPMP	87	1.0
Chile	UNDP	INV	HCFC	HCFC-22	HPMP	491	5.6
China	IBRD	PHA	HCFC	HCFC-141b	FOA-Rigid PU	5,934	69.2
China	Germany	INV	HCFC	HCFC-22	FOA-XPS	4,122	46.5
China	Japan	PHA	HCFC	HCFC	HCFC Phase Out Plan - Servicing Sector including Enabling	90	1.0
China	UNEP	PHA	HCFC	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (servicing sector, including enabling)	665	7.5
China	UNDP	INV	HCFC	HCFC-22	Investment proj./Sector Plans (ICR Sector Plan)	7,418	86.5
China	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-22	REF-Air Conditioning	9,890	115.4
China	UNDP	INS	SEV		Several Ozone unit support	419	0.0
China	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-22/ HCFC-142b	XPS foam	7,418	86.5
Cote d'Ivoire	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	106	
Democratic People's Republic of Korea (the)	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-141b	FOA-Rigid PU foam	341	6.0
Democratic People's Republic of Korea (the)	UNEP	PHA	HCFC	HCFC-141b	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	27	2.7
Democratic People's Republic of Korea (the)	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	124	
Democratic People's Republic of Korea (the)	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-22	REF-Servicing	59	1.0

UNEP/OzL.Pro/ExCom/67/5
Annex I

Country	Agency	Type	Chemical	HCFC Chemical Detail	Sector and Subsector	Value (\$000) in 2012	ODP in 2012
Democratic Republic of the Congo (the)	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	65	
Dominica	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Dominican Republic (the)	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	134	
Ecuador	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	177	
Egypt	UNDP	INV	HCFC	HCFC-141b	HPMP	2,150	38.7
Egypt	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-22/ HCFC-141b	Ref-Servicing and FOA	269	4.8
Equatorial Guinea	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	80	
Eritrea	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Ethiopia	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Gabon	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Global	UNDP	TAS	SEV		Core Unit Support (2012)	2,044	0.0
Global	UNIDO	TAS	SEV		Core Unit Funding	2,044	
Global	UNEP	TAS	SEV		Global CAP 2013 work programme	9,997	
Global	IBRD	TAS	SEV		Agency Core Unit Costs	1,776	0.0
Guatemala	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	125	
Guatemala	UNIDO	PHA	MBR		Fumigants Phase-out Plan - 2nd Phase	1,014	111.7
Guyana	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Haiti	UNEP	PHA	HCFC	HCFC	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	91	0.0
Haiti	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	100	
Honduras	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
India	Japan	INV	HCFC	HCFC-141b	FOA-Rigid PU foam	336	
India	Japan	INV	HCFC	HCFC-22/ HCFC-142b	FOA-XPS	336	
India	UNEP	PHA	PRO HCFC	PRO HCFC-22	HCFC production sector - TA component (Implementation - 2010 to 2015)	134	
India	UNEP	PRP	PRO HCFC	PRO HCFC-22	HCFC production sector - TA component (Preparation)	67	
India	IBRD	PRP	PRO HCFC	PRO HCFC-22	PRP for Production phaseout project	145	0.0
Iran (Islamic Republic of)	Germany	INV	HCFC	HCFC-141b	FOA	565	5.2
Iran (Islamic Republic of)	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-141b	FOA	892	8.6
Iran (Islamic Republic of)	UNDP	INV	HCFC	HCFC-22	HPMP	1,473	14.1
Iran (Islamic Republic of)	Germany	INV	HCFC	HCFC-22	Refrigeration Servicing Sector	30	0.3
Iraq	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	240	
Jamaica	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Jordan	IBRD	INS	SEV		Renewal of Institutional Strengthening	158	0.0
Kenya	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	152	
Kenya	Germany	INV	HCFC	HCFC-22	Refrigeration Servicing Sector	123	4.7
Kuwait	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	105	
Kyrgyzstan	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	116	
Lebanon	UNDP	INS	SEV		Several Ozone unit support	167	0.0
Lesotho	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Mauritania	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Mauritius	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Mexico	UNDP	INV	HCFC	HCFC-141b	HPMP	4,085	88.1
Mexico	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-22/ HCFC-141b	Ref-Servicing and FOA	747	16.1
Mexico	UNIDO	INS	SEV		Institutional strengthening	266	
Morocco	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	156	
Morocco	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-22/ HCFC-141b	Ref-Servicing and FOA	237	3.8
Nigeria	UNDP	INS	SEV		Several Ozone unit support	280	0.0
Pakistan	UNDP	INS	SEV		Several Ozone unit support	241	0.0

Country	Agency	Type	Chemical	HCFC Chemical Detail	Sector and Subsector	Value (\$000) in 2012	ODP in 2012
Peru	UNEP	PHA	HCFC	HCFC	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	56	0.3
Peru	UNDP	INV	HCFC	HCFC-141b	HCFC-INV: FOA sector	76	1.3
Peru	UNDP	INV	HCFC	HCFC-22	HPMP	49	0.8
Peru	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	134	
Region: WA	UNEP	PRP	HCFC	HCFC	Technical Assistance in promoting alternatives to HCFC in A/C sectors at high-ambient temperature countries	10	
Region: WA	UNEP	TAS	HCFC	HCFC	Technical Assistance in promoting alternatives to HCFC in A/C sectors at high-ambient temperature countries	250	
Saint Kitts and Nevis	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Saint Lucia	UNEP	PHA	HCFC	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	15	0.0
Saint Lucia	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Saint Lucia	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-22	REF-Servicing	12	0.0
Saudi Arabia	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-141b	FOA-Rigid PU foam	2,841	50.0
Saudi Arabia	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-22	REF-Air conditioning	43	0.7
Saudi Arabia	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-22	REF-Servicing	152	2.6
Saudi Arabia	UNEP	TAS	HCFC	HCFC	Technical Assistance to Saudi Arabia in phasing-out HCFC in A/C industry	67	
Sierra Leone	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	86	
Somalia	UNEP	PHA	HCFC	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	78	0.6
Somalia	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
South Sudan	UNEP	PRP	HCFC	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (preparation)	101	
South Sudan	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Sudan (the)	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	146	
Swaziland	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Thailand	IBRD	INS	SEV		Renewal of Institutional Strengthening	373	0.0
Timor-Leste	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	60	
Togo	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	61	
Trinidad and Tobago	UNDP	INS	SEV		Several Ozone unit support	65	0.0
Tunisia	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-141b	FOA-Rigid PU foam	170	3.0
Tunisia	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-22	REF-Servicing	58	1.0
Tunisia	IBRD	INS	SEV		Renewal of Institutional Strengthening	266	0.0
Turkey	UNEP	PHA	HCFC	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	36	0.6
Turkey	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-22	REF-Commercial refrigeration and Air conditioning	355	4.5
Turkey	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-22	HPMP, servicing	181	3.1
Uganda	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	63	
Uruguay	UNDP	INV	HCFC	HCFC-22	HPMP	108	1.1
Venezuela (Bolivarian Republic of)	UNDP	INS	SEV		Several Ozone unit support	307	0.0
Yemen	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-141b	FOA-Rigid PU foam	784	13.8
Yemen	UNEP	PHA	HCFC	HCFC-22	HCFC Phase-out Management Plan (implementation)	93	1.5
Yemen	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	170	
Yemen	UNIDO	PHA	HCFC	HCFC-22	REF-Servicing	152	2.6
Yemen	Germany	INV	MBR		Terminal phase-out of methyl bromide	225	11.9
Zambia	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	66	
Zimbabwe	UNEP	INS	SEV		Institutional Strengthening	148	

Annex II

REMAINING ACTIVITIES WHICH ARE NOT REQUIRED FOR COMPLIANCE

Country	Agency	Type	Chemical	Sector and Subsector	Value (\$000) in 2012	ODP in 2012
Algeria	UNIDO	DEM	Disposal	ODS destruction demonstration project	286	30.0
Georgia	UNDP	DEM	Disposal	Demo on ODS Banks Mgt and Destruction	92	3.0
Lebanon	UNIDO	DEM	Disposal	ODS destruction demonstration project	382	40.0
Region: AFR	UNEP	PRP	Disposal	Preparation of a regional disposal project for LVCs in Africa with UNIDO	50	
Region: ASP	Japan	DEM	Disposal	ODS disposal	672	
Region: ECA	UNEP	TAS	Disposal	Regional Disposal Project - LVCs in Europe and Central Asia	89	10.0
Region: ECA	UNIDO	DEM	Disposal	ODS destruction demonstration project	286	30.0
