



联合国



环境规划署

Distr.

GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/66/8

15 March 2012

CHINESE

ORIGINAL: ENGLISH

执行蒙特利尔议定书
多边基金执行委员会
第六十六次会议
2012年4月16日至20日，蒙特利尔

2012-2014年双边机构的业务计划

基金秘书处的评论和建议

导言/背景

1. 双边合作可视为对多边基金的捐款，根据缔约方决定所规定的标准，最高上限为一国对多边基金年度认捐额的 20%。执行委员会决定，关于双边项目算作哪一年的捐款，允许有灵活性，但条件是，双边机构须在这一年的年初提交工作计划，使秘书处有时间向执行委员会转交这些工作计划，供执行委员会在该年第一次会议上讨论业务计划时审议（第 25/13 号决定(a)段）。

2. 以下非第 5 条国家向第六十六次会议提交了业务计划表：德国和日本。

资源动员

3. 业务计划显示，双边机构打算在 2012 年期间在 12 个第 5 条国家开展活动（不包括区域项目），即：博茨瓦纳、巴西、中国、加纳、印度、伊朗伊斯兰共和国、肯尼亚、老挝人民民主共和国、墨西哥、巴布亚新几内亚、也门和津巴布韦。

4. 表 1 根据“履约要求的”和“履约不要求的”的类别，按年份分列了各双边机构业务计划所包括的活动的金额。

表 1

双边机构提交执行委员会的业务计划的资源调动（2012-2014 年）（千美元）

模式所要求/不要求的	2012年	2013年	2014年	共计
履约要求的（多年期协定和标准费用）	9,257	2061	1145	12,463
履约要求的（氟氯烃）	2,421	983	762	4,166
履约不要求的（消耗臭氧层物质处置）	2,000			2,000
总计	13,678	3,044	1,907	18,629

5. 各双边机构列入的活动，2012 年的金额为 1,368 万美元，2012 至 2014 年期间金额总计为 1,863 万美元。应予指出的是，澳大利亚、加拿大、捷克共和国、芬兰、法国、意大利、葡萄牙、西班牙、瑞士、大不列颠及北爱尔兰联合王国以及美利坚合众国等传统双边捐助国没有提交双边业务计划，如果提交，双边活动的总值有可能增加。

多年期协定和标准费用

6. 表 2 列出了根据经调整的业务计划应被视为履约所要求的各双边机构的多年期协定和体制建设活动。

表 2

履约所要求的多年期协定和标准费用（2012-2014 年）（千美元）

模式所要求的	2012年	2013年	2014年	共计
已核准多年期协定	9,189	1,993	1,145	12,327
体制建设	68	68	0	136
共计（履约所要求多年期协定和标准费用）	9,257	2,061	1,145	12,463

7. 年度付款活动列入了德国、意大利、日本和西班牙的双边机构业务计划，尽管西班牙没有提交业务计划。

氟氯烃活动

气候影响

8. 表 3 按次级行业列出了双边机构业务计划中提供的氟氯烃的气候变化衡量的结果，显示，这些计划有可能导致减少 510,000 二氧化碳当量吨。

表 3

双边机构 2012-2014 年业务计划中氟氯烃活动的气候影响（百万二氧化碳当量吨）

次级行业	业务计划总值* （千美元）	一年减少二氧化碳当量 吨数（百万吨）
已核准多年期	15,998	0.36
硬质泡沫塑料	500	0.00
泡沫塑料聚苯乙烯	500	0.00
制冷维修（低消费量国家）	1,395	0.07
制冷维修（非低消费量国家）	2,254	0.08
共计	20,647	0.51

* 还包括 2014 年后的数值。

对双边机构业务计划的评论

9. 基金秘书处审查了每个双边捐助国的业务计划，对若干提议的活动发表了评论。本节按捐助国摘要介绍双边业务计划所载的一些信息。

德国

10. 德国 2012-2014 年业务计划包括多年期协定、氟氯烃淘汰管理计划、投资和技术援助活动。德国 2012 年的年度捐款的 20% 金额为 2,727,612 美元。表 4 概述德国 2012-2014 年业务计划中的资金分配情况。

表 4

德国资金分配情况（千美元）

模式要求的	2012年	2013年	2014年	共计
履约需要的（多年期协定和标准费用）	8,216	1,981	986	11,183
履约需要的（氟氯烃）	1,421	983	762	3,166
总计	9,637	2,964	1,748	14,349

11. 德国 2012 年涉及的活动的金额为 964 万美元，2012 至 2014 年期间的总金额为 1,435 万美元。

评论

12. 2012 至 2014 年期间与多年期协定相关金额包括用于氟氯烃活动的 1,082 万美元和用于甲基溴活动的 225,000 美元。德国提议的多年期协定的金额较基金秘书处的记录多出 550,506 美元。秘书处提议的调整将修订该机构业务计划中多年期协定的金额，以反映基金秘书处的记录。

13. 德国列入了巴布亚新几内亚 2012 至 2014 年期间体制建设的 136,000 美元。根据第 63/47 (a)号决定，执行委员会核准了巴布亚新几内亚 2011 至 2025 年期间的氟氯烃淘汰管理计划（包括体制建设），但有一项谅解，即该国 2025 年之后的氟氯烃淘汰将不再有资格获得资金。秘书处提议的调整将根据该决定把德国的业务计划金额减少 136,000 美元。

14. 低消费量国家氟氯烃维修行业项目的供资总金额为 912,000 美元，意味着 2012 至 2014 年期间将削减 13.5 ODP 吨。在其第六十次会议上，执行委员会确定了根据预测的基准遵守 2015 至 2020 年管制措施的活动的氟氯烃淘汰管理计划金额。在其第六十二次会议上，执行委员会同意将 100%的淘汰建筑在 2020 年供资数额的按比例分摊的基础上，以便实现 35%的削减（第 62/10 号决定）。秘书处所提议的调整，将根据从基准开始的削减，将供资数额限制在根据第 60/44(f)(十二)号决定为低消费量国家规定的最高允许供资数额之内。这将把这些项目的供资总额削减 80,052 美元。

15. 为非低消费量国家氟氯烃制冷维修行业项目的供资总额是 225 万美元，意味着 2012 年至 2014 年期间将淘汰 24.3 ODP 吨。第 60/44(f)(十五)号决定确定的阈值为 4.50/公斤。秘书处提议的调整将把供资数额限制在该决定为非低消费量国家规定的制冷维修行业的最高允许数额数值之内，将这些项目的供资总额削减 7,465 美元。

16. 德国 2012 年业务计划所载活动的金额为 9,637,000 美元，高于 2012 年金额的 20%（2,727,612 美元）。2012-2014 三年期的总金额是 14,349,000 美元。德国三年期的认捐款是 8,182,837。因此，德国 2012-2014 三年期业务计划较双边捐款最高金额高出 6,166,163 美元。执行委员会当记得，德国在前一个三年期内出现过类似情况，导致必须将为商定的多年期协定年度付款的供资推迟到下一个三年期。

17. 德国在 2012 年业务计划中列入用于 5 项核准的多年期协定的年度付款的 815 万美元，包括巴西、中国、伊朗伊斯兰共和国和津巴布韦的氟氯烃淘汰管理计划以及也门的一项甲基溴行业项目。因此，没有足够资金用于履约要求的氟氯烃活动的 316.6 万美元。如表 4 所示，已承诺的德国业务计划中的活动超过了德国 2012-2014 三年期双边捐款的 20%。谨建议执行委员会考虑，在 2012-2014 三年期多年期协定承诺的资金已获核准的情况下，能否维持德国业务规划的超额规划。

意大利

18. 尽管 2012 年没有提交业务计划，但意大利将申请为已核准加纳多年期协定的 67,800 美元的付款。意大利 2012 年认捐款的 20% 是 1,700,590 美元。表 5 摘要介绍了意大利 2012-2014 年业务计划资源的分配情况。

表 5
意大利资金分配情况（美元）

模式不要求的	2012年	2013年	2014年	共计
履约要求的（多年期协定和标准费用）	67,800		79,100	146,900
共计	67,800	0	79,100	146,900

日本

19. 日本 2012 年业务计划中规划了 300 万美元的活动。日本的 2012 年年度捐款的 20% 是 4,262,532 美元。表 6 摘要介绍了日本 2012-2014 年业务计划资源的分配情况。

表 6
日本资金分配情况（千美元）

模式不要求的	2012年	2013年	2014年	共计
履约要求的（多年期协定和标准费用）	80	80	80	240
履约要求的（氟氯烃）	1,000			1,000
履约不要求的（消耗臭氧层物质处置）	2,000			2,000
共计	3,080	80	80	3,240

20. 日本 2012 年列入了金额 308 万美元的活动，2012 至 2014 年期间活动的总值为 324 万美元。

评论

21. 日本业务计划中未包括已核准中国氟氯烃淘汰管理计划的多年期协定。但秘书处将这一活动增列入日本的业务计划之中。2012 至 2014 年期间已核准多年期协定的供资总额为 240,000 美元。

22. 日本业务计划中包括 200 万美元的消耗臭氧层物质处置示范项目，其中包括用于低消费量国家活动的 100 万美元。日本业务计划中未提供吨位数字。这些活动的气候影响可能相当于正在销毁的消耗臭氧层物质的全球变暖潜能值。但未就将要销毁的消耗臭氧层物质的类别提供信息，因此，没有进行分析。

23. 为硬质泡沫塑料行业（包括硬质绝缘制冷次级行业）氟氯烃项目的供资总额为 500,000 美元，为日本业务计划中的挤塑聚苯乙烯泡沫塑料的供资总额为 500,000 美元。日本业务计划中未提供吨位数字。这些行业毋需调整。

西班牙

24. 尽管 2012 年没有提交业务计划，但西班牙将申请为已核准墨西哥多年期协定的 893,000 美元的付款。西班牙 2012 年认捐款的 20% 是 1,080,771 美元。表 7 摘要介绍了西班牙 2012-2014 年业务计划资源的分配情况。

表 7

西班牙资金分配情况（美元）

模式不要求的	2012年	2013年	2014年	共计
履约要求的（多年期协定和标准费用）	893,000			893,000
共计	893,000			893,000

根据执行委员会现有决定所作调整对于所提交业务计划的影响

25. 经以上提议的调整后，各双边机构 2012-2014 年业务计划的总值为表 8 所列的 1,802 万美元。

表 8

提交执行委员会的双边机构业务计划的资源动员，已根据执行委员会现有决定作过调整
(2012-2014年) (千美元)

模式所要求/不要求的	2012	2013	2014	共计(2012至2014年)	共计(2015至2020年)	共计2020年后
履约要求的(多年期协定和标准费用)	8,773	1,925	1,078	11,776	4,218	496
履约要求的(氟氯烃)	2,475	980	784	4,239	349	
履约不要求的(消耗臭氧层物质处置)	2,000			2,000		
总计	13,248	2,905	1,862	18,015	4,567	496

26. 表 9 按机构列出了调整的影响。

表 9

提交执行委员会的双边机构业务计划的资源动员，已根据执行委员会现有决定作过调整
(2012-2014年) 按机构分列(千美元)

机构	2012年	2013年	2014年	共计(2012至2014年)	共计(2015至2020年)	共计2020年后
法国				0	38	
德国	9,207	2,825	1,703	13,735	4,307	496
意大利	68		79	147	141	
日本	3,080	80	80	3,240	80	
西班牙	893			893	0	
总计	13,248	2,905	1,862	18,015	4,567	496

建议

27. 谨建议执行委员会考虑：

- (a) 注意到UNEP/OzL.Pro/ExCom/66/8号文件所述德国和日本提交的2012-2014年双边合作业务计划；以及
- (b) 在2012-2014三年期多年期协定承诺的资金已获核准的情况下，能否维持德国业务规划的超额规划。
