



联合国



环境规划署

Distr.
LIMITED

UNEP/OzL.Pro/ExCom/37/24/Corr.1
27 June 2002
CHINESE
ORIGINAL: ENGLISH

执行蒙特利尔议定书
多边基金执行委员会
第三十七次会议
2002年7月17日至19日，蒙特利尔

更正

双边合作

- 把第2页开列的以色列和日本（印度尼西亚 Tempking Jaya 公司的硬质聚氨酯泡沫塑料项目）的项目名称改为：

国际甲基溴履约援助讲习班（巴哈马、巴巴多斯、波斯尼亚、刚果、厄瓜多尔、埃塞俄比亚、摩尔多瓦、墨西哥、南非、赞比亚）	以色列
在印度尼西亚 Bina Teknik 公司的隔温硬质聚氨酯泡沫塑料生产中用 HCFC-141b 替代 CFC-11	日本

- 把表1所列为日本申请的经费数额和共计数额分别改为 294,246 美元和 28,214,128 美元。
- 将第67段下的“表5”改为“表5a”。

- 将第 72 段下的表改为：

	项目名称	项目费用 (美元)	支助费用 (美元)	执行机构
(a)	国际甲基溴履约援助讲习班（巴哈马、巴巴多斯、波斯尼亚、刚果、厄瓜多尔、埃塞俄比亚、摩尔多瓦、墨西哥、南非、赞比亚）	98,300	9,830	以色列

- 用下页替换第 22 页：

日本政府的申请

导言

75. 表 7 对日本的双边合作申请进行了总结。该申请不超过日本 2002 年捐款的 20%。

表 7

日本政府的申请和秘书处的建议

项目名称	国家	申请经费数额 (美元)	建议供资数额 (美元)
在 Aneka Citra Refrigeratama 公司的隔温硬质聚氨脂泡沫塑料生产中用 HCFC-141b 替代 CFC-11	印度尼西亚	142,506	(1)
在 Bina Teknik 公司的隔温硬质聚氨脂泡沫塑料生产中用 HCFC-141b 替代 CFC-11	印度尼西亚	117,889	(1)
机构费用		33,851	
共计		294,246	

(1) 见 UNEP/OzL.Pro/ExCom/37/40 号文件。

印度尼西亚：在 Aneka Citra Refrigeratama 公司的隔温硬质聚氨脂泡沫塑料生产中用 HCFC-141b 替代 CFC-11（142,506 美元）

印度尼西亚：在 Bina Teknik 公司的隔温硬质聚氨脂泡沫塑料生产中用 HCFC-141b 替代 CFC-11（117,889 美元）

76. 基金秘书处的评论和建议载于 UNEP/OzL.Pro/ExCom/37/40 号文件。
