

联合国  
环境规划署

Distr.  
GENERAL  
UNEP/OzL.Pro/ExCom/64/33/Corr.1  
6 July 2011  
CHINESE  
ORIGINAL: ENGLISH

执行蒙特利尔议定书  
多边基金执行委员会  
第六十四次会议  
2011年7月25日至29日，蒙特利尔

## 更正

## 项目提案：危地马拉

印发本文件是为了：

- 用所附表格**取代**第2页：项目评价表：多年期项目。
- 在第25段中，用125,858美元**取代**92,245美元，以及，用（94,637美元）**取代**（128,250美元）。
- 在第27段中，用442,137美元**取代**475,749美元，以及，用128,250美元**取代**94,637美元。
- 在第30段，用125,858美元**取代**92,245美元。
- 用以下段落**取代**第33段(a)、(b)和(e)分段：
  - (a) 原则上核准危地马拉2011至2020年氟氯烃淘汰管理计划的第一阶段，金额为480,605美元，包括给工发组织的345,637美元，外加25,923美元的机构支助费用，以及给环境规划署的96,500美元，外加12,545美元的机构支助费用，但有一项谅解，即：
    - (一) 所提供的332,500美元系用于解决制冷维修行业的氟氯烃消费，以便根据第60/44号决定到2020年实现并包括35%的削减；以及
    - (二) 所提供的109,637美元系用于淘汰泡沫塑料行业1.4 ODP吨HCFC-141b的投资部分；
  - (b) 注意到危地马拉政府同意将8.3 ODP吨的估计基准确定为总体持续氟氯烃削减的起点，计算办法是用2009年报告的9.4 ODP吨的实际消费量以及2010

年 7.2 ODP 吨的估计消费量，外加进口预混多元醇配方中所含数值 1.4 ODP 吨的 HCFC-141b，得出 9.7 ODP 吨；

- (c) 核准危地马拉氟氯烃淘汰管理计划的第一阶段的第一次付款以及相应的执行计划，金额为 159,217 美元，包括给工发组织的 118,087 美元，外加 8,857 美元的机构支助费用，以及给环境规划署的 28,250 美元，外加 3,673 美元的机构支助费用。

- 用以下段落取代附件一的附录 1-B：目标和供资：

|       |                                    | 2011 年  | 2012 年 | 2013 年 | 2014 年 | 2015 年  | 2016-2017 年 | 2018 年 | 2019 年 | 2020 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      | 暂缺     | 8.3    | 8.3    | 7.5     | 7.5         | 7.5    | 7.5    | 5.4    |         |
| 1.2   | 附件 C 第一类物质的最高允许消费总量 (ODP 吨)        | 暂缺      | 暂缺     | 8.3    | 8.3    | 7.5     | 7.5         | 7.5    | 7.5    | 5.4    |         |
| 2.1   | 牵头执行机构工发组织议定的供资 (美元)               | 118,087 |        | 37,925 |        | 113,775 |             | 42,850 |        | 33,000 | 345,637 |
| 2.2   | 牵头执行机构支助费用 (美元)                    | 8,857   |        | 2,844  |        | 8,533   |             | 3,214  |        | 2,475  | 25,923  |
| 2.3   | 合作执行机构环境规划署议定的供资 (美元)              | 28,250  |        | 20,000 |        | 35,000  |             | 13,250 |        |        | 96,500  |
| 2.4   | 合作执行机构支助费用 (美元)                    | 3,673   |        | 2,600  |        | 4,550   |             | 1,722  |        |        | 12,545  |
| 3.1   | 议定的总供资 (美元)                        | 146,337 |        | 57,925 |        | 148,775 |             | 56,100 |        | 33,000 | 442,137 |
| 3.2   | 总支助费用 (美元)                         | 12,530  |        | 5,444  |        | 13,083  |             | 4,936  |        | 2,475  | 38,468  |
| 3.3   | 议定的总费用 (美元)                        | 158,867 |        | 63,369 |        | 161,858 |             | 61,036 |        | 35,475 | 480,605 |
| 4.1.1 | 本协定下要完成的议定的 HCFC-22 淘汰总量 (ODP 吨)   |         |        |        |        |         |             |        |        |        | 1.8     |
| 4.1.2 | 之前核准项目中要完成的 HCFC-22 淘汰量 (ODP 吨)    |         |        |        |        |         |             |        |        |        | -       |
| 4.1.3 | 剩余符合资助条件的 HCFC-22 消费量 (ODP 吨)      |         |        |        |        |         |             |        |        |        | 5.1     |
| 4.2.1 | 本协定下要完成的议定的 HCFC-141b 淘汰总量 (ODP 吨) |         |        |        |        |         |             |        |        |        | 2.5     |
| 4.2.2 | 之前核准项目中要完成的 HCFC-141b 淘汰量 (ODP 吨)  |         |        |        |        |         |             |        |        |        | -       |
| 4.2.3 | 剩余符合资助条件的 HCFC-141b 消费量 (ODP 吨)    |         |        |        |        |         |             |        |        |        | 0.0     |
| 4.3.1 | 本协定下要完成的议定的 HCFC-142b 淘汰总量 (ODP 吨) |         |        |        |        |         |             |        |        |        | -       |
| 4.3.2 | 之前核准项目中要完成的 HCFC-142b 淘汰量 (ODP 吨)  |         |        |        |        |         |             |        |        |        | -       |
| 4.3.3 | 剩余符合资助条件的 HCFC-142b 消费量 (ODP 吨)    |         |        |        |        |         |             |        |        |        | 0.1     |
| 4.4.1 | 本协定下要完成的议定的 HCFC-124 淘汰总量 (ODP 吨)  |         |        |        |        |         |             |        |        |        | -       |
| 4.4.2 | 之前核准项目中要完成的 HCFC-124 淘汰量 (ODP 吨)   |         |        |        |        |         |             |        |        |        | -       |
| 4.4.3 | 剩余符合资助条件的 HCFC-124 消费量 (ODP 吨)     |         |        |        |        |         |             |        |        |        | 0.2     |

## 项目评价表 — 多年期项目

### 危地马拉

|           |                |
|-----------|----------------|
| (一) 项目名称  | 机构             |
| 氟氯烃淘汰管理计划 | 环境规划署、工发组织（牵头） |

|               |           |             |
|---------------|-----------|-------------|
| (二) 最新第 7 条数据 | 年份：2009 年 | 9.4 (ODP 吨) |
|---------------|-----------|-------------|

| (三) 最新国家方案行业数据 (ODP 吨) |     |      |    |      |      | 年份：2009 年 |     |       |      |
|------------------------|-----|------|----|------|------|-----------|-----|-------|------|
| 化学品                    | 气雾剂 | 泡沫塑料 | 灭火 | 制冷   |      | 溶剂        | 加工剂 | 实验室用途 | 行业共计 |
|                        |     |      |    | 制造行业 | 维修行业 |           |     |       |      |
| HCFC123                |     |      |    |      | 0.0  |           |     |       | 0.0  |
| HCFC124                |     |      |    |      | 0.1  |           |     |       | 0.0  |
| HCFC141b*              |     |      |    |      | 1.2  |           |     |       | 1.0  |
| HCFC142b               |     |      |    |      | 0.2  |           |     |       | 0.0  |
| HCFC22                 |     |      |    |      | 7.9  |           |     |       | 6.1  |

\* 进口预混多元醇中含 1.7 ODP 吨 HCFC141b。

| (四) 消费数据 (ODP 吨)        |  |     |            |
|-------------------------|--|-----|------------|
| 2009 – 2010 年基准 (估计值) : |  | 8.3 | 持续总体削减量起点: |
| 有资格获得供资的消费量 (ODP 吨)     |  |     |            |
| 已核准:                    |  | 0.0 | 剩余:        |
|                         |  |     | 5.4        |

| (五) 业务计划 |                | 2011 年  | 2012 年 | 2013 年 | 2014 年 | 2015 年 | 2016 年 | 2017 年 | 2018 年 | 2019 年 | 2020 年 | 总计      |
|----------|----------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 工发组织     | 淘汰 ODS (ODP 吨) | 2.7     |        | 0.2    |        |        | 0.6    |        |        |        | 0.2    | 3.7     |
|          | 供资 (美元)        | 265,541 | 0      | 21,505 | 0      | 0      | 68,815 | 0      | 0      | 0      | 17,204 | 373,065 |
| 环境规划署    | 淘汰 ODS (ODP 吨) | 0.4     |        | 0.4    |        |        | 0.4    |        |        |        | 0.4    | 1.4     |
|          | 供资 (美元)        | 62,164  | 0      | 62,164 | 0      | 0      | 44,010 | 0      | 0      | 0      | 19,004 | 187,341 |

| (六) 项目数据           |       |      | 2011 年  | 2012 年 | 2013 年 | 2014 年 | 2015 年  | 2016 年 | 2017 年 | 2018 年 | 2019 年 | 2020 年 | 总计      |
|--------------------|-------|------|---------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 蒙特里尔议定书的消费限量 (估计值) |       |      | 不详      | 不详     | 8.3    | 8.3    | 7.5     | 7.5    | 7.5    | 7.5    | 7.5    | 5.4    |         |
| 最高允许消费量 (ODP 吨)    |       |      | 不详      | 不详     | 8.3    | 8.3    | 7.5     | 7.5    | 7.5    | 7.5    | 7.5    | 5.4    |         |
| 原则申请项目费用 (美元)      | 环境规划署 | 项目费用 | 28,250  |        | 20,000 |        | 35,000  |        |        | 13,250 |        |        | 96,500  |
|                    |       | 支助费用 | 3,673   |        | 2,600  |        | 4,550   |        |        | 1,722  |        |        | 12,545  |
| 原则申请项目费用 (美元)      | 工发组织  | 项目费用 | 118,087 |        | 37,925 |        | 113,775 |        |        | 42,850 |        | 33,000 | 345,637 |
|                    |       | 支助费用 | 8,857   |        | 2,844  |        | 8,533   |        |        | 3,214  |        | 2,475  | 25,923  |
| 原则申请项目总费用 (美元)     |       |      | 146,337 |        | 57,925 |        | 148,775 |        |        | 56,100 |        | 33,000 | 442,137 |
| 原则申请总支助费用 (美元)     |       |      | 12,530  |        | 5,444  |        | 13,083  |        |        | 4,936  |        | 2,475  | 38,468  |
| 原则申请总资金 (美元)       |       |      | 158,867 |        | 63,369 |        | 161,858 |        |        | 61,036 |        | 35,475 | 480,605 |

| (七) 申请为第一次付款供资 (2011 年) |            |           |
|-------------------------|------------|-----------|
| 机构                      | 申请的资金 (美元) | 支助费用 (美元) |
| 环境规划署                   | 28,250     | 3,673     |
| 工发组织                    | 118,087    | 8,857     |

|         |                      |
|---------|----------------------|
| 供资申请:   | 核准上述第一次付款供资 (2011 年) |
| 秘书处的建议: | 供个别审议                |