



## 联合国 环境规划署

Distr.  
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/77/64/Add.1  
25 November 2016

CHINESE  
ORIGINAL: ENGLISH

执行蒙特利尔议定书  
多边基金执行委员会  
第七十七次会议  
2016年11月28日至12月2日，蒙特利尔

### 增编

#### 项目提案：斯威士兰

发布本文件是为了：

- 增加第15（之二）段如下：

#### 修订氟氯烃淘汰管理计划协定

15（之二）. 2016年11月21日臭氧秘书处向基金秘书处通报说，已对斯威士兰2009年至2012年的氟氯烃消费量进行更新，扣除了原先作为《蒙特利尔议定书》第7条的消费量报告的进口预混多元醇中所含的HCFC 141b数量。基于上述情况，更新了协定第16段和附录1-A和2-A（因消费量基线已更改），如本文件附件一所示。修订后的完整协定将附在第七十七次会议的最后报告后面。秘书处还注意到，该国修订氟氯烃消费数据后，在2013年至2015年期间遵守了协定的目标。

- 将第17段替换如下：

#### 建议

17. 基金秘书处建议执行委员会：

- (a) 注意到斯威士兰氟氯烃淘汰管理计划第一阶段第二次付款的执行进展报告；

- (b) 注意到基金秘书处根据履约的订正氟氯烃基准更新了斯威士兰政府与执行委员会之间的协定附录 1-A 和 2-A 以及第 16 段，表明本文件附件一所述的更新的协定已取代在第七十次会议上达成的协定。

18. 基金秘书处还建议一揽子核准斯威士兰氟氯烃淘汰管理计划第一阶段第三次付款和相应的 2017 - 2018 年付款执行计划，相关支助费用供资数额如下表所示，其谅解是，即如果斯威士兰决定对原本为不易燃物质设计的制冷和空调设备中的易燃和有毒制冷剂进行改造和相关维修，它将承担所有相关责任和风险，并且必须遵守相关标准和议定书：

|     | 项目名称                 | 项目资金<br>(美元) | 支助费用<br>(美元) | 执行机构  |
|-----|----------------------|--------------|--------------|-------|
| (a) | 氟氯烃淘汰管理计划（第一阶段第三次付款） | 50,000       | 6,500        | 环境规划署 |

附件一

将在斯威士兰政府与多边基金执行委员会关于减少氯氟烃消费量更新的修订协定中列入的案文  
(相关更改以粗体字显示以方便参考)

16. 本更新协定取代斯威士兰政府与执行委员会在执行委员会第七十次会议上达成的协定。

附录 1-A: 物质

| 物质                    | 附件 | 类别 | 消费总体减少量起点 (ODP吨) |
|-----------------------|----|----|------------------|
| HCFC-22               | C  | —  | 1.7              |
| 进口预混多元醇中所含的 HCFC-141b |    |    | 5.6              |
| 共计                    |    |    | 7.3              |

附录 2-A: 目标和供资

|       |  | 2011年   | 2012年 | 2013年       | 2014年       | 2015年       | 2016年       | 2017年       | 2018年       | 2019年       | 2020年       | 共计      |
|-------|--|---------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------|
| 1.1   | 蒙特利尔议定书附件 C 第一类物质削减时间表 (ODP 吨)           | 暂缺      | 暂缺    | <b>1.80</b> | <b>1.80</b> | <b>1.62</b> | <b>1.62</b> | <b>1.62</b> | <b>1.62</b> | <b>1.62</b> | <b>1.17</b> | 暂缺      |
| 1.2   | 附件 C 第一类物质的最高允许消费量共计 (ODP 吨)             | 暂缺      | 暂缺    | <b>1.80</b> | <b>1.80</b> | 1.53        | 1.53        | 1.53        | 1.53        | 1.53        | 1.11        | 暂缺      |
| 2.1   | 牵头执行机构 (环境规划署) 商定的供资额 (美元)               | 75,000  | 0     | 55,000      | 0           | 0           | 50,000      | 0           | 0           | 30,000      | 0           | 210,000 |
| 2.2   | 牵头执行机构支助费用 (美元)                          | 9,750   | 0     | 7,150       | 0           | 0           | 6,500       | 0           | 0           | 3,900       | 0           | 27,300  |
| 2.3   | 合作执行机构 (开发计划署) 商定的供资额 (美元)               | 667,948 | 0     | 0           | 0           | 0           | 0           | 0           | 0           | 0           | 0           | 667,948 |
| 2.4   | 合作执行机构支助费用 (美元)                          | 50,096  | 0     | 0           | 0           | 0           | 0           | 0           | 0           | 0           | 0           | 50,096  |
| 3.1   | 商定的供资额共计 (美元)                            | 742,948 | 0     | 55,000      | 0           | 0           | 50,000      | 0           | 0           | 30,000      | 0           | 877,948 |
| 3.2   | 支助费用共计 (美元)                              | 59,846  | 0     | 7,150       | 0           | 0           | 6,500       | 0           | 0           | 3,900       | 0           | 77,396  |
| 3.3   | 商定的费用共计 (美元)                             | 802,794 | 0     | 62,150      | 0           | 0           | 56,500      | 0           | 0           | 33,900      | 0           | 955,344 |
| 4.1.1 | 本协定下的 HCFC-22 淘汰量共计 (ODP 吨)              |         |       |             |             |             |             |             |             |             |             | 0.59    |
| 4.1.2 | 之前核准项目中的 HCFC-22 淘汰量 (ODP 吨)             |         |       |             |             |             |             |             |             |             |             | 0.00    |
| 4.1.3 | 剩余的符合供资条件的 HCFC-22 消费量 (ODP 吨)           |         |       |             |             |             |             |             |             |             |             | 1.11    |
| 4.2.1 | 本协定下的进口预混多元醇中所含 HCFC-141b 淘汰量共计 (ODP 吨)  |         |       |             |             |             |             |             |             |             |             | 5.60    |
| 4.2.2 | 之前核准项目中的进口预混多元醇中所含 HCFC-141b 淘汰量 (ODP 吨) |         |       |             |             |             |             |             |             |             |             | 0.00    |
| 4.2.3 | 剩余的有资格获得供资的进口预混多元醇中所含 HCFC-141b 消费量      |         |       |             |             |             |             |             |             |             |             | 0.00    |