اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف
لتنفيذ بروتوكول مونترالي
الاجتماع الخامس
نيودلهي، 6- 10 نوفمبر- تشرين الثاني 2006

مقترح مشروع: بنما

تتكون هذه الوثيقة من تعليقات أمانة الصندوق المتعدد الأطراف وتوصياته بشأن مقتراح المشروع التالي:

إزالة تدريجية

الخطة الوطنية للازالة التدريجية لمواد المرفق ألف (المجموعة الأولى) (الشريحة الثالثة):

• برنامج الأمم المتحدة الإنمائي (اليونسيف) ومنظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية (اليونيدو)

إن وثائق ما قبل الدورات قد تصدر دون إخلال بأي قرار تتخذه اللجنة التنفيذية بعد صدورها لأسباب اقتصادية، لقد تم طباعة هذه الوثيقة بعد محدد، فرجى من المندوبين أن يأخذوا نسختهم معهم إلى الاجتماع ولا يطلبوا نسخاً إضافية.
ورقة تقييم المشروع - مشاريع متعددة السنوات

عنوان المشروع:

المؤسسة الوطنية لإعادة مواد الرفقة الفول&lt;span&gt; (المجموعة الأولى) (البيئة الثانية) &lt;/span&gt;

عناوين المشروع الوظيفية

البيئي (أ) برنامج خيري لإعادة تكييف النفايات وتدريب مراكز الصيد

(ب) برنامج تدريب موظفي الجمهور وتعزيز القدرة الوطنية لرصد الافتراء ومنع الأخر

(ج) مساعدة فنية للأطراف بشأن التدريب وتكييف البناء ومساندة تقنية للأخصائيين الفنيين

(د) معدات ومواد الاستيراد

وحدة الأوزون التقنية، وزارة الصحة

أحدما الاستخبارات المبلغ عنها للمؤسسة المتنوعة للأوزون التي تتناولها في المشروع

ألفات: بيانات المادة 7 (أطمان من قدرات استبدال الأوزون، 2005) في تاريخ سبتمبر/أيلول 2006

المواد الكربونية الكهربائية الفولتية

إيجابيات قطاعية البرنامج القطبي (أطمان من قدرات استبدال الأوزون، 2005) في تاريخ سبتمبر/أيلول 2006

استثمار مواد مستقبلية للأوزون الذي مازال مؤهلاً للتمور (أطمان من قدرات استبدال الأوزون)

أعمال السنة الجارية: مجموع التمويل: 215,000 دولار أمريكي الإجمالية: 35,725 أطمان من قدرات استبدال الأوزون

ملخص المؤسسة

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>مواد المستغذة (الدبي)</td>
<td>0.00</td>
<td>57.63</td>
<td>57.63</td>
<td>192.10</td>
<td>192.10</td>
<td>384.20</td>
<td>131.97</td>
</tr>
<tr>
<td>المواد المستغذة (الدبي)</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>18.61</td>
<td>37.22</td>
<td>65.98</td>
<td>131.97</td>
<td>168.42</td>
</tr>
<tr>
<td>المواد المستغذة (الدبي)</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
</tr>
<tr>
<td>مواد المستغذة (الدبي)</td>
<td>168.42</td>
<td>0.00</td>
<td>18.61</td>
<td>18.61</td>
<td>28.76</td>
<td>65.99</td>
<td>36.45</td>
</tr>
<tr>
<td>المواد المستغذة (الدبي)</td>
<td>0.00</td>
<td>18.61</td>
<td>18.61</td>
<td>28.76</td>
<td>65.99</td>
<td>36.45</td>
<td>0.00</td>
</tr>
<tr>
<td>مواد المستغذة (الدبي)</td>
<td>168.42</td>
<td>0.00</td>
<td>18.61</td>
<td>18.61</td>
<td>28.76</td>
<td>65.99</td>
<td>36.45</td>
</tr>
<tr>
<td>مواد المستغذة (الدبي)</td>
<td>1,116,000</td>
<td>80,600</td>
<td>193,600</td>
<td>219,600</td>
<td>267,600</td>
<td>354,600</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>مواد المستغذة (الدبي)</td>
<td>943,152</td>
<td>0.00</td>
<td>71,000</td>
<td>184,000</td>
<td>200,000</td>
<td>238,000</td>
<td>250,152</td>
</tr>
<tr>
<td>مواد المستغذة (الدبي)</td>
<td>50,000</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>10,000</td>
<td>15,000</td>
<td>25,000</td>
</tr>
<tr>
<td>مواد المستغذة (الدبي)</td>
<td>993,152</td>
<td>0.00</td>
<td>71,000</td>
<td>184,000</td>
<td>210,000</td>
<td>253,000</td>
<td>275,152</td>
</tr>
<tr>
<td>مواد المستغذة (الدبي)</td>
<td>70,737</td>
<td>0.00</td>
<td>5,325</td>
<td>13,800</td>
<td>15,000</td>
<td>17,850</td>
<td>18,762</td>
</tr>
<tr>
<td>مواد المستغذة (الدبي)</td>
<td>6,500</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>1,300</td>
<td>1,950</td>
<td>3,250</td>
</tr>
<tr>
<td>مواد المستغذة (الدبي)</td>
<td>77,237</td>
<td>0.00</td>
<td>5,325</td>
<td>13,800</td>
<td>16,300</td>
<td>19,800</td>
<td>22,012</td>
</tr>
<tr>
<td>مواد المستغذة (الدبي)</td>
<td>1,070,389</td>
<td>0.00</td>
<td>76,325</td>
<td>197,800</td>
<td>226,300</td>
<td>272,800</td>
<td>297,164</td>
</tr>
</tbody>
</table>

معدلات التكلفة للمشروع (مالية 2004):

- التكاليف المادية (دبي)
- التكاليف المالية (دبي)
- التكاليف النهائية (دبي)
- الكفاءة التكاليف النهائية (دبي)


توافقات الرؤية

**توافقية الأسئلة**
وصف المشروع

1. قدم برنامج الأمم المتحدة الإنمائي (اليونسيف)، بوصفه وكالة منظمة قيادية، نية عن حكومة بنما، إلى الاجتماع الخمسين للجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف الطلب بشأن شريحة ثانية للخدمة الوطنية للإدراة التدريجية لمواد المرفق ألف (المجموعة الأولى) بنما بكافة إجمالية قدرها 210,000 دولار أمريكي زائد تكاليف مساعدات الوكالة وقدرها 16,300 دولار أمريكي. وتمت الموافقة على هذه الخطة الوطنية للإدراة بنما في الاجتماع الربع والأربعين. وستودي هذه الخطة إلى الإدراة التدريجية النيابية لمواد الكربون الكلوروركية الفلوروية بحلول عام 2009 وتساعد حكومة بنما على الوفاء بأهدافها للاستمالة لعام 2007 بشأن استهلاك مواد الكربون الكلورورية الفلوروية.

خلفية

2. تمتد الموافقة على الخطة الوطنية بنما في ديمبر/ كانون الأول 2004 في الاجتماع الربع والأربعين للجنة التنفيذية. وبلغ مجموع الأموال الموافق عليها من حيث المبدأ 993,152 دولار أمريكي بالإضافة إلى 77,237 دولار أمريكي فيما يخص تكاليف المساعدة. وسوف يتم تنفيذ هذه الخطة الوطنية بنما بناء على مساعدة حكومة بنما على الوفاء بالتزاماتها من بروتوكول مونتريال بما في ذلك الإدراة التامة لمواد الكربون الكلورورية الفلورورية بحلول 1 من كانون الثاني 2009. وعلى استمالة إزالة استهلاك مواد الكربون الكلورورية الفلورورية في كلوروروم الميثيل. ولتحقيق هذه الأهداف، سوف تقوم بنما بتنفيذ سلسلة من التدشين الاجتماعي وпрограмة الاستدامة والأنشطة المشتركة فيقرر بناء القدرات، والتي تجري تفعيلها الآن، وذلك بناء على مساعدة اليونسيف واليونيب. وتمت الموافقة على برنامج التنفيذ السنوي لعام 2005 لهذه الخطة الوطنية بنما، وتم تحرير الأموال المتعلقة بذلك في الاجتماع الربع والأربعين لجنة التنفيذية، وبرنامج التنفيذ السنوي لعام 2006 والأموال ذات الصلة في الاجتماع الربع والأربعين.

خطط التنفيذ السنوي

3. يتضمن الطلب المقدم للإجراءات التي تحققت في عام 2005 وخطة التنفيذ الجارية لعام 2006 بشكل مفصل. وتركز الخطة الوطنية بنما على أربع مجموعات من الأنشطة، وهي إعادة تحويل نظم تبريد مراكب الصيد، والأنشطة المتعلقة بالتبريد المنزلي والتجاري بما في ذلك السياحة على صعيد التبريد والمعدات، ومراقبة الاتجار غير المشروع منعه، ورصد الخطة. أما الإنجازات التي تحققت في الشهر الماضي من عام 2005، بعد تقديم طلب الشريحة الأخيرة، فكانت محدودة.

4. وقد تضمنت الأنشطة لعام 2006 أربع حلقات دراسية لمسؤولي الجمارك بداية العام، وتتلقى بعض الأنشطة المبرمجة مع مسؤولي الجمارك بشكل أبطأ مما كان متوقعا. وهذا يشير إلى وجه الخصوص إلى إنشاء مركز المعلومات/التعليم في مديرية الجمارك، وهو نشاط لا يزال يحتاج إلى التوقيع على مذكرتي تفاهم بين مديرية الجمارك واليونسيف. وعملية إعادة تحويل نظم تبريد مراكب الصيد، أخطأ في التطور، رغم أن اختيار الأدوات تقدمها إلى الأخصائيين الفنيين يعرض لخطر التخلاف عن البرنامج المعلن، فهم لم يتساهموا بعض الأدوات الإستراتيجية. وتمتلك القيادة البارزة في عام 2006 في تعريب المنسق الوطني في يوليو/تموز للقيام بهذا العمل في إطار هذه الخطة.

5. ويتضح التحقق لعام 2005 استعراضًا موجزاً للتشريعات السلبية. وقد أوضح التحقق من الاستهلاك بعض الانحرافات بين الجمارك والبيانات الصادرة عن مذكرة التفاهم، حيث أن البيانات الصادرة عن الجمارك تبلغ نحو 3 أطنان أو نسبة 6.36% أعلى من بيانات مذكرة التفاهم. وقد أشارت بيانات مذكرة التفاهم إلى وجود 95.67 طنا
من قدرات استنفاد الأوزون، وهو عدد أقل بكثير من 131.97 طن من قدرات استنفاد الأوزون، هو المستوى الأدنى للإسهام المسموح به بموجب الاتفاق المبرم بين بما واللجنة التنفيذية. ولم تجر أي مقارنة مع البيانات الصادرة عن المادة 7 المقدمة إلى لجنة الأوزون لأن بما لم تقدم هذه البيانات حتى تاريخ كتابة هذا التقرير. وقد أشار المحقق أنه من المهم من هذا المنطلق أن تتجاوز مذكرة التفاهم بعض المشاكل الداخلية والعملية. وتفيد اليونيدبي في تقرير التنفيذ السنوي أنه حتى تاريخ أغسطس/آب 2006، فإن مجموع الورادات من مواد الكربون الكلورية الفلورية في عام 2006 بلغت 35.77 طنا من قدرات استنفاد الأوزون، من أصل 65.98 طنا من قدرات استنفاد الأوزون المسموح بها بموجب اتفاق عام 2006.

العلامات البازرة المقترحة لعام 2006 هي كما يلي:

(أ) استنفاد مواد الكربون الكلورية الفلورية لا يتراوح بين 1 يناير/ كانون الثاني و31 ديسمبر/ كانون الأول 2007، على ألا يكون هناك أي استهلاك لمادة رابع كليوريد الكربون ومادة كلوروفورم المثل في الفترة ذاتها;

(ب) إعادة تهيئة ما مجموعه 70% من مراكب الصيد الفعالة;

(ج) بعد إنشاء مركز المعلومات/التعزيز في مديريه الجمانرك، وزيادة تعزيز هذه المؤسسة وتنظيم ما بين 5 و 7 ورشات لمسؤولي الجمانرك ووكلاء الجمانرك;

(د) تنظيم 20 ورشة تدريبية على الأقل وتقديم 80 مجموعة من الأدوات على الأقل.

تعليقات الأمانة وتوصيتها

التوصيات

7. تشهد جميع الأنشطة تطورا، رغم أنها أبطأ قليلا مما كان متوقعا. ويبدو أن خطر حدوث تأخر جسيم مسألة منطقية. فوفقًا لليونيدبي، يرجح أن يؤدي وصول المنضق إلى تسريع وثورة التنفيذ. وبغض النظر عن هذه الصعوبات في التنفيذ، فإن الاستهلاك يشهد تقدما بخطى سريعة نحو الإزالة التدريجية. وقد حدد التحقق أن الاستهلاك سيكون أفضل في إطار الحدود المنصوص عليها في الاتفاق المبرم بين البلد واللجنة التنفيذية.

الوصية

8. توصي أمانة الصندوق بالموافقة الشاملة على الشريحة الثانية لخطة الإزالة التدريجية بتكييف المساحة المتصلة بذلك وتماشية تمويل مبينة في الجدول أدناه:

<table>
<thead>
<tr>
<th>الوكالة المنفذة</th>
<th>كلفة المشروع (دولار أمريكي)</th>
<th>تمويل المشروع (دولار أمريكي)</th>
<th>عنوان المشروع</th>
<th>الوكالة المنفذة</th>
<th>كلفة المشروع (دولار أمريكي)</th>
<th>تمويل المشروع (دولار أمريكي)</th>
<th>عنوان المشروع</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>يونيدبي</td>
<td>15,000</td>
<td>200,000</td>
<td>الوطن للإزالة التدريجية لمواد المرفق ألف (المجموعة الأولى) (الشريحة الثالثة)</td>
<td>يونيدبي</td>
<td>1,300</td>
<td>10,000</td>
<td>الوطن للإزالة التدريجية لمواد المرفق ألف (المجموعة الأولى) (الشريحة الثالثة)</td>
</tr>
</tbody>
</table>