

EP

الأمم المتحدة

Distr.

GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/64/20

15 June 2011

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

برنامج
الأمم المتحدة
للبيئة



اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف
لتنفيذ بروتوكول مونتريال
الاجتماع الرابع والستون
مونتريال، 25 - 29 يوليه / تموز 2011

التعديلات على برنامج عمل برنامج الأمم المتحدة للبيئة
لعام 2011

تعليقات أمانة الصندوق وتوصيتها

1. يلتزم برنامج الأمم المتحدة للبيئة (يونيب) من اللجنة التنفيذية الموافقة على مبلغ 1.518.467 دولاراً أمريكياً لبرنامج عمله لعام 2011، زائد تكاليف مساندة الوكالة البالغة 24.050 دولاراً أمريكياً. وبرنامج العمل مرفق بهذه الوثيقة.

2. إن الأنشطة المقترحة في برنامج عمل يونيب مدرجة في الجدول 1 أدناه:

المبلغ الموصى به (دولار أمريكي)	المبلغ المطلوب (دولار أمريكي)	النشاط / المشروع	البلد
القسم ألف: أنشطة موصى بالموافقة عليها موافقة شمولية			
ألف 1. تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي			
150,000	150,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة الخامسة)	أفغانستان
60,000	60,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة الرابعة)	بوتان
112,667	112,667	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة السادسة)	كمبوديا
60,000	60,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة السابعة)	جزر القمر
60,000	60,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة السابعة)	الكونغو
60,000	60,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة الرابعة)	جيبوتي
60,000	60,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة الرابعة)	كيريباتي
60,000	60,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة الخامسة)	جزر مارشال
60,000	60,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة السابعة)	منغوليا
80,800	80,800	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة الخامسة)	موزامبيق
60,000	60,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة الثالثة)	ميانمار
60,000	60,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة الرابعة)	نيوي
60,000	60,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة الرابعة)	بالاو
60,000	60,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة الرابعة)	رواندا
60,000	60,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة السادسة)	ساموا
60,000	60,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة الرابعة)	جزر سليمان
60,000	60,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة الرابعة)	تونغا
1,183,467	1,183,467	المجموع الفرعي للقسم ألف 1:	
ألف 2. إعداد مشروعات لخطط إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية			
35,000	35,000	إعداد مشروع لخطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية	جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية
35,000	35,000	المجموع الفرعي للقسم ألف 2:	
1,218,467	1,218,467	المجموع الفرعي للقسم ألف:	
القسم باء: أنشطة موصى بالنظر فيها إفرادياً			
*	130,000		جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية
*	20,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة الثانية، السنة الثانية)	جمهورية تيمور-لشتي الديمقراطية
	150,000	المجموع الفرعي للقسم باء 1:	
باء 2. المساعدة التقنية:			
*	150,000	حلقات عمل إقليمية تقنية من أجل استدامة اعتماد تكنولوجيات بديلة لبروميد الميثيل	إقليمية: أفريقيا

المبلغ المطلوب (دولار أمريكي)	المبلغ الموصى به (دولار أمريكي)	النشاط / المشروع	البلد
150,000		المجموع الفرعي للقسم باء 2:	
300,000		المجموع الفرعي للقسم باء:	
1,218,467	1,518,467	المجموع الفرعي للقسمين ألف وباء:	
0	24,050	تكاليف مساندة الوكالات (لا شيء بالنسبة للتعزيز المؤسسي، و13 بالمئة للأنشطة الأخرى):	
1,218,467	1,542,517	المجموع:	

* مشروعات يُنظر فيها إفرادياً، أو معقّدة

القسم ألف: أنشطة موصى بالموافقة عليها موافقة شمولية

ألف 1. تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي

أفغانستان (المرحلة الخامسة):	150.000 دولار أمريكي	(أ)
بوتان (المرحلة الرابعة):	60.000 دولار أمريكي	(ب)
كمبوديا (المرحلة السادسة):	112.667 دولاراً أمريكياً	(ج)
جزر القمر (المرحلة السابعة):	60.000 دولار أمريكي	(د)
الكونغو (المرحلة السابعة):	60.000 دولار أمريكي	(هـ)
جيبوتي (المرحلة الرابعة):	60.000 دولار أمريكي	(و)
كيريباتي (المرحلة الرابعة):	60.000 دولار أمريكي	(ز)
جزر مارشال (المرحلة الخامسة):	60.000 دولار أمريكي	(ح)
منغوليا (المرحلة السابعة):	60.000 دولار أمريكي	(ط)
موزامبيق (المرحلة الخامسة):	80 800 دولار أمريكي	(ي)
ميانمار (المرحلة الثالثة):	60.000 دولار أمريكي	(ك)
نيوي (المرحلة الرابعة):	60.000 دولار أمريكي	(ل)
بالاو (المرحلة الرابعة):	60.000 دولار أمريكي	(م)
رواندا (المرحلة الرابعة):	60.000 دولار أمريكي	(ن)
ساموا (المرحلة السادسة):	60.000 دولار أمريكي	(س)
جزر سليمان (المرحلة الرابعة):	60.000 دولار أمريكي	(ع)
تونغا (المرحلة الرابعة):	60.000 دولار أمريكي	(ف)

وصف المشروع

3. قدّم يونيب الطلبات من أجل تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي للبلدان المدرجة أعلاه. ووصف الطلبات لهذه البلدان وورد في المرفق الأول لهذه الوثيقة.

تعليقات الأمانة

4. راجعت أمانة الصندوق التقارير الختامية وخطط العمل للتعزيز المؤسسي التي قدّمها يونيب نيابة عن أفغانستان، وبوتان وكمبوديا، وجزر القمر، والكونغو، وجيبوتي، وكيريباتي، وجزر مارشال، ومنغوليا، وموزامبيق، وميانمار، ونيوي، وبالاو، ورواندا، وساموا، وجزر سليمان، وتونغا، التي قدّمت باستعمال الشكل المقرر المنقّح لتجديدات التعزيز المؤسسي، الذي تمت الموافقة عليه بموجب المقرر 43/61، وأحاطت علماً بأن البلدان هي في وضع امتثال بأهداف بروتوكول مونتريال لإزالة كلورو فلورو كربون ورابع كلوريد الكربون والهالونات. وفي سياق النظر في هذه الطلبات أخذت الأمانة بالاعتبار المقررات 17/59، و47/59 (ب)، و43/61، وبالأخصّ المقرر

43/61 حيث قرّرت اللجنة التنفيذية « أن تُبقي على تمويل دعم التعزيز المؤسسي بمستوياته الحالية وتجدد مشروعات التعزيز المؤسسي لفترة سنتين كاملتين ابتداء من الاجتماع الحادي والستين ».

توصيات الأمانة

5. توصي الأمانة بموافقة شمولية على طلبات تجديد التعزيز المؤسسي لأفغانستان وبوتان، وكمبوديا، وجزر القمر، والكونغو، وجيبوتي، وكيريباتي، وجزر مارشال، ومنغوليا، وموزامبيق، وميانمار، ونيوي، وبالاو، ورواندا وساموا وجزر سليمان، وتونغا، بمستوى التمويل المبيّن في الجدول 1 من هذه الوثيقة. وقد ترغب اللجنة التنفيذية في التعبير للحكومات المعنية عن التعليقات الواردة في المرفق الثاني لهذه الوثيقة.

ألف 2. إعداد مشروع للأنشطة الاستثمارية لإزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية

جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية: طلب إضافي من أجل إعداد مشروع لخطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية: 35.000 دولار أمريكي

وصف المشروع

6. قدّم يونيب طلباً لأموال من أجل إعداد مشروع إضافي لخطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية قدرها 35.000 دولار أمريكي لجمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية وفقاً للمقرّرين 27/61 و28/61. والطلب الإضافي لإعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية هو إضافة لطلب 65.000 دولار أمريكي قدّمته يونيدو في الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/64/21، كجزء من برنامج عملها. وهذا التقديم يحظى بدعم بيانات البلد للمادة 7 المبلّغة لعام 2007، التي أفادت عن استهلاك 85.3 طناً من قدرات استنفاد الأوزون من المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية. وقد حصلت جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية في الاجتماع الخامس والخمسين على 50.000 دولار أمريكي لإعداد مشروع لخطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية تنفذه يونيدو. والمبلغ المطلوب لكلّ من يونيب ويونيدو وكذلك الموافقة في الاجتماع الخامس والخمسين، يجعل التمويل لجمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية متوافقاً مع المقرر 16/56.

تعليقات الأمانة

7. أفادت الأمانة أن هذا التقديم متوافق مع المقرر 27/61، الذي أرجأ تقديم الطلب من أجل إعداد مشروع إضافي لخطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية إلى الاجتماع الرابع والستين.

8. التمسّت الأمانة توضيحاً من يونيب عمّا إذا كان قد تمّ حلّ الصعوبات المصادفة في مجال الاتصال مع البلد، وكذلك المشاكل المرتبطة بصرف الأموال، بحيث يستأهل النظر في هذه الطلبات في الاجتماع الرابع والستين وفقاً للمقرر 27/61. وتوضيحاً لهذه المسائل أفاد يونيب أن المكتب الإقليمي لبرنامج المساعدة على الامتثال هو في اتصال دائم بوحدة الأوزون الوطنية، وأنّ التسديدات قد تمّت في الأساس بواسطة برنامج الغذاء العالمي. وعام 2011 كان مكتب يونيب في بيونغ يانغ مازال عاملاً، وبالتالي تمّت التحويلات بصورة طبيعية بواسطة يونيب.

توصية الأمانة

9. توصي أمانة الصندوق بالموافقة الشمولية على الطلب لتمويل إضافي من أجل إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية لجمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية، بمستوى التمويل المبيّن في الجدول 1 أعلاه.

القسم باء : أنشطة موسى بالنظر فيها إفرادياً

باء 1 : تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي

- (أ) جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية (المرحلة السادسة): 130.000 دولار أمريكي
 (ب) جمهورية تيمور- ليشتي الديمقراطية (المرحلة الثانية، السنة الثانية): 20.000 دولار أمريكي

وصف المشروع

10. قدّم يونيب الطلبين من أجل تجديد مشروع التعزيز المؤسسي لكلّ من جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية، وجمهورية تيمور- ليشتي الديمقراطية. ووصف هذين الطلبين وارد في المرفق الأول من هذه الوثيقة.

تعليقات الأمانة

11. راجعت الأمانة التقارير الختامية وخطط العمل للتعزيز المؤسسي التي قدّمها يونيب نيابة عن جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية وجمهورية تيمور- ليشتي الديمقراطية، والتي قدّمت باستعمال الشكل المقرر المنقح لتجديدات التعزيز المؤسسي الموافق عليه بموجب المقرر 43/61. وفي سياق النظر في هذين الطلبين قررت اللجنة التنفيذية « أن تُبقي على تمويل دعم التعزيز المؤسسي بمستوياته الحالية، وتجدد مشروعات التعزيز المؤسسي لفترة سنتين كاملتين ابتداء من الاجتماع الحادي والستين » .

12. بالنسبة لطلب تمديد التعزيز المؤسسي لجمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية، يقوم يونيب نيابة عن البلد بإعادة تقديم المرحلة السادسة من مشروع التعزيز المؤسسي التي تشمل الفترة من يناير/ كانون الثاني 2010 إلى ديسمبر/ كانون الأول 2011. وأفادت الأمانة أن اللجنة قرّرت، بموجب المقرر 27/61، أن تُرجئ النظر في تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة السادسة) إلى الاجتماع الرابع والستين نظراً للصعوبات المصادفة بسبب نقص الاتصال المناسب مع وحدة الأوزون الوطنية لجمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية « وحالة عدم التيقن المستمرة فيما يتعلق باستدامة المشروعات في المستقبل بسبب استمرار المشكلات المقترنة بنماذج الصرف المالي للبلد».

13. استجابة لطلبات الاستفسار من الأمانة، أفاد يونيب أن صرف المبالغ عام 2010 المطابقة للمرحلة الخامسة من مشروع التعزيز المؤسسي تمّ بواسطة مكتب برنامج الغذاء العالمي بسبب عدم التوفّر المؤقت للقناة الضرورية لتحويل المبالغ بواسطة مكتب يوننديبي القطري، والتي أصبحت عاملة من جديد لتحويل الأموال. وبلغ يونيب أيضاً أن الأنشطة المقبلة للمرحلة السادسة من مشروع التعزيز المؤسسي (2010 – 2011) قد نُفّذت بواسطة دعم الحكومة.

14. عبّرت الأمانة عن شواغلها بالنسبة لبيانات المادة 7 والبرنامج القطري المبلغة لعام 2009، التي أفادت عن استهلاك 27.2 طناً من قدرات استنفاد الأوزون من كلورو فلورو كربون. وأفاد يونيب أن البلد هو في وضع امتثال بأهداف رقابة بروتوكول مونتريال للمواد المستنفدة للأوزون لعام 2010، كما أفاد عنه البلد في أحدث اجتماع شبكي قطري، وأن البلد هو بصدد استكمال تقديم بيانات 2010.

15. بالنسبة للسنة الثانية من المرحلة الثانية للتعزيز المؤسسي لجمهورية تيمور- ليشتي الديمقراطية، التمسّت الأمانة معلومات إضافية عن الأوضاع القائمة بالنسبة لنظام إصدار التراخيص في البلد، أخذة بالاعتبار المقررين 37/43 و43/63 (أ). وأكد يونيب أن نظام إصدار التراخيص ليس قائماً حتى الآن، وأن مسوّد المرسوم تترجم حالياً إلى اللغة البرتغالية وستقدّم في وقت لاحق إلى مجلس الوزراء للمراجعة والتعليقات. وأفادت الأمانة علاوة على ذلك، أن لجنة التنفيذ ستنتظر في اجتماع قادم في أغسطس/ آب 2011 في تقرير يتعلق بالامتثال بالمقرر 19/XXII لاجتماع الأطراف بشأن نظام إصدار التراخيص لاستيراد وتصدير المواد المستنفدة للأوزون في جمهورية تيمور- ليشتي الديمقراطية.

16. بلغت جمهورية تيمور- لشتي الديمقراطية عن استهلاك 0.4 طن من قدرات استنفاد الأوزون من كلورو فلورو كربون لعام 2009، وفقاً للمادة 7 من بروتوكول مونتريال. وأفاد يونيب أن وحدة الأوزون الوطنية تقوم حالياً بعملية جمع بيانات عام 2010.

توصية الأمانة

17. قد ترغب اللجنة التنفيذية في النظر بطلب تمديد التعزيز المؤسسي لكل من جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية وجمهورية تيمور- لشتي الديمقراطية على ضوء تعليقات الأمانة الواردة أعلاه.

باء 2. المساعدة التقنية

حلقات عمل تقنية إقليمية من أجل اعتماد مستدام للتكنولوجيات البديلة لبروميد الميثيل في أفريقيا: 150.000 دولار أمريكي

وصف المشروع

18. قدّم يونيب طلباً للمساعدة التقنية لمشروع إقليمي من أجل اعتماد مستدام للتكنولوجيات البديلة لبروميد الميثيل في أفريقيا. والمشروع الإقليمي المقترح مكوّن من ثلاث حلقات عمل تقنية إقليمية لثلاثة قطاعات استعمال بروميد الميثيل: المشاتل والخضار، الزهور المقطوعة للزينة ونباتات الزينة، والتمور المرتفعة الرطوبة، وتطبيقات المربغات ومراحل ما بعد الحصاد. وهناك ثلاثة عشر بلداً معتمداً للمشاركة في المشروع القطري. والهدف الشامل للمشروع هو تشجيع اعتماد بدائل مستدامة لبروميد الميثيل، والحفاظ على الامتثال بواسطة تحويل التكنولوجيا لبدائل بروميد الميثيل القابلة للبقاء تقنياً واقتصادياً وتجارياً في المنطقة.

19. أعطى يونيب مبرراً لطلب مشروع مساعدة تقنية لأفريقيا بأنه حسيمة لاجتماع استشاري إقليمي عقد مؤخراً لخبراء بروميد الميثيل الذي كشف عن مخاطر عدّة تهدّد استدامة إزالة بروميد الميثيل في أفريقيا. واستنتج الاجتماع الاستشاري أن إزالة بروميد الميثيل قابلة للإنجاز فقط بواسطة اختيار دقيق للتكنولوجيا والتحويل المناسب للتكنولوجيا الذي يمكن الشروع به بواسطة ثلاث حلقات عمل مختلفة تستهدف القطاعات الإفرادية من أجل معالجة شاملة للتحديات في كل منها.

20. سيتمّ تنفيذ المشروع بواسطة يونيب بالتعاون مع يونديبي. والجهات النظيرة للمشروع ستكون وحدات الأوزون الوطنية للبلدان المشاركة، والمزارعون، والعاملون في مراحل ما بعد الحصاد، والجمعيات، والمنظمات الوطنية للتوحيد القياسي المستند إلى السوق، وصانعو/ مزودو الأدوات البديلة، والهيئات التنظيمية، والصناعات الزراعية المساندة، ومقدمو الخدمات. والمشاركون المحددون مرتبطون جميعهم بجمعيات/ مؤسسات زراعية وبالصناعة التي ستواصل تأمين استدامة المشروع بعد الإنجاز والتي تشكل مركز تفكير إقليمي لبدائل بروميد الميثيل التقنية والاقتصادية والتجارية.

21. يورد الجدول التالي تفصيلاً للتمويل الذي يطلبه يونيب:

مفردات المصاريف	التكلفة لكل حلقة عمل (دولار أمريكي)	عدد حلقات العمل	التكلفة الإجمالية (دولار أمريكي)
بطاقات السفر بالطائرة للمشاركين	15,000	3	45,000
بدل الإقامة اليومي للمشاركين الأجانب والمحليين (50 مشاركاً)	18,000	3	54,000
إيجار موقع حلقة العمل	5,000	3	15,000
نقلات للمشاركين داخل البلد	2,000	3	6,000
فرطاسية، إثارة التوعية وتغطية إعلامية	5,000	3	15,000
شراء عدّات التدريب	3,000	3	9,000
تكلفة التبليغ	1,000	3	3,000
طوارئ	1,000	3	3,000
المجموع:	50,000	-	150,000

تعليقات الأمانة

22. راجعت الأمانة المشروع المقترح أخذاً بالاعتبار، من جملة أمور أخرى، استهلاك بروميد الميثيل في البلدان المشاركة المحددة، والمبالغ التي سبقت الموافقة عليها لهذه البلدان للمساعدة بشأن بروميد الميثيل وخطة أعمال يونيب، وما إذا كان المشروع المقترح مطلوباً للامتثال.

23. أفادت الأمانة، في سياق مراجعتها، أن استهلاك بروميد الميثيل في المنطقة الأفريقية، واستناداً إلى بيانات 2009 المقدّمة إلى أمانة الأوزون، يُشير إلى مجموع 377.5 طنّاً من قدرات استنفاد الأوزون، وهو مركز فقط في 11 بلداً (بما في ذلك جنوب أفريقيا). وهذه الكمية هي من أصل مجموع لخط الأساس قدره 2.682.8 طنّاً من قدرات استنفاد الأوزون لـ 53 بلداً في المنطقة. ومن هذه البلدان الـ 11، فالبلدان الثلاثة التي لديها أكبر استهلاك خط أساس (المغرب، جنوب أفريقيا وزمبابوي) تشير الآن عن استهلاك لعام 2009 قدره 108.4 أطنان من قدرات استنفاد الأوزون، و10.3 أطنان من قدرات استنفاد الأوزون، و21.6 طنّاً من قدرات استنفاد الأوزون، على التوالي، مخفض من خطوط أساس ما بين 500 إلى قرابة 700 طن من قدرات استنفاد الأوزون. وباستثناء مصر حققت جميع البلدان تخفيضات كبيرة جداً من استهلاك بروميد الميثيل على مرّ السنين، وجميع البلدان في المنطقة هي في وضع امتثال بتدابير رقابة بروميد الميثيل في بروتوكول مونتريال.

24. استناداً إلى الموافقات على المشروعات، تلقت المنطقة الأفريقية مساعدة مالية وتقنية من الصندوق المتعدد الأطراف بمستوى تمويل إجمالي قدره 30.8 مليون دولار أمريكي من عام 1995 إلى عام 2010. وقد تضمّن عدد من هذه المشروعات حلقات عمل وكتيبات ومشروعات مزارعين ريادية، للتطبيقات التقنية نفسها التي يجري النظر فيها حالياً في المقترح. وحالياً ما زال هنالك 15 مشروعاً جارياً ومن المتوقع إنجازها مع حلول عام 2013. وأفادت الأمانة أيضاً أن هذا المشروع الذي مازال باقياً في خطة أعمال يونيب، قد صنّف على أنه « غير مطلوب للامتثال ».

25. إبان مناقشة المشروع مع يونيب، طلبت الأمانة توضيحاً بالنسبة لقابلية استدامة المساعدة لأفريقيا، باعتبار أن شاغل يونيب كان أن تعود بعض البلدان إلى استخدام بروميد الميثيل، وما إذا كانت ثلاث حلقات عمل لمرة واحدة هي الحلّ الأنسب لهذه المشكلة المحتملة. وأعربت الأمانة أيضاً عن شواغلها بأن يكون المشروع المقترح يفتقر إلى منهجية استراتيجية بالنسبة للمنطقة الأفريقية، بحيث أن المقترح الحالي يتوقع ألا تكون حلقات العمل الثلاث هذه سوى وسائل مؤقتة لمشكلة أكبر حجماً يفترض أن تحدث في المستقبل. وأحاطت الأمانة علماً أيضاً بغياب منهجية موحّدة حين لم تكن المنتجات السابقة والمشروعات التي أنجزها يونيب قد أخذت بالاعتبار في تصميم المساعدة للمنطقة،

باعتبار أن المواضيع التي قد تشملها حلقات العمل التقنية الثلاث هي عينها حيث يحظى يونيب بمصدر غني للمواد الموثقة والخبرة.

26. طلبت الأمانة على هذا النحو من يونيب أن تبيّر لماذا لا يمكن جعل مثل هذه المساعدة لخطر العودة إلى استخدام بروميد الميثيل، من ضمن أنشطة يونيب الجارية للمساعدة على الامتثال لقطاع بروميد الميثيل. وأحاطت الأمانة علماً أيضاً بأن المنطقة الأفريقية هي واحدة من المراكز الباقية لبرنامج المساعدة على الامتثال حيث يضطلع موظف بروميد الميثيل بمنصب لدوام كامل، مع التفهّم بأن هذه المنطقة هي تلك التي تواصل البلدان طلب المساعدة فيها.

27. بناء على التعليقات الواردة أعلاه، والواقع بأن النشاط لم يكن مطلوباً للامتثال، اقترحت الأمانة بأن يونيب قادر ربما على تقديم المقترح إلى اجتماع في المستقبل. وهذا أمر يمكن يونيب من تصميم منهجية استراتيجية لمفّ مؤدّ لمساعدة هذه البلدان على أن تستلهم من خبرة يونيب وتعاونه مع هذه البلدان.

28. كرّر يونيب الحاجة الملحة لأن تنظر اللجنة التنفيذية بهذا المشروع، وشرح أن حلقات العمل الثلاث المقترحة هي أحداث متفاعلة، بدءاً بوحدة تحدّد عوامل الخطر وتبتكر الآلية التي تشمل إدارة المخاطر وأنشطة تطيف المخاطر. ومساءلة عودة ظهور استخدام بروميد الميثيل في عدد من البلدان تحتاج إلى تحليل ليس فقط بمساعدة وحدات الأوزون الوطنية، بل أيضاً بمساعدة خبراء الزراعة، ومرشدين زراعيين ورسميين من وزارة الزراعة والكيميائيات والتجارة والمبادلات التجارية. وأفاد يونيب أيضاً أن التفاعل الأساسي المستهدف مع خبراء البلدان سوف يتيح تصميم الاستراتيجية المناسبة لمواجهة خطر عدم الامتثال- والأدوات المستهدفة التي يمكن أن تتضمن الوثائق، والمشاورات الوطنية الرفيعة المستوى مع وزراء الزراعة والبيئة. وقالت إن حلقات عمل المستوى الثاني ستكون خاصة لبلد واحد أو لمجموعة بلدان. وستكون حلقات العمل مناسبات لنشر التوجيه العملي الرئيسي لبلد معين بشكل دليل للامتثال، ويمكن أن تشمل المجموعة الثالثة لحلقات العمل الاجتماعات بحضور شخصي مع تلك البلدان حيث تخفيض بروميد الميثيل في ظروف مماثلة كان ناجحاً وبقي مستداماً. ويصرّ يونيب على أن هذا المشروع حيوي للمنطقة والتمس بالتالي أن تنظر اللجنة التنفيذية في التمويل.

29. أجرى يونيب أيضاً تنقيحات طفيفة على المقترح وأخذ بالاعتبار بعض الملاحظات التي أبدتها الأمانة؛ مع ذلك ظلّ مفهوم ثلاث حلقات عمل تقنية إفرادية على حاله. وما زالت الأمانة تبدي شواغلها بالنسبة للافتقار لمنهجية استدامة شاملة للمنطقة وللحاجة إلى مثل حلقات العمل هذه في هذا الوقت من أجل المساعدة التقنية التي سبق تقديمها بواسطة الصندوق، وتخفيض استهلاك بروميد الميثيل الذي تم إنجازه. والمشروع مقدّم لتتظر فيه اللجنة التنفيذية على أفراد.

توصية الأمانة

30. قد ترغب اللجنة التنفيذية في النظر بما إذا كانت توافق أو لا توافق على الطلب من أجل ثلاث حلقات عمل تقنية محلية لبدائل بروميد الميثيل لأفريقيا، بمستوى تمويل مطلوب قدره 150.000 دولار أمريكي، زائد تكاليف مساندة الوكالة وقدرها 19.500 دولار أمريكي، نظراً لكونه غير مطلوب للامتثال.

المرفق الأول

مقترحات مشاريع التعزيز المؤسسي

أفغانستان: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
الوكالة المنفذة	
اليونيب	المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
40,000	البداية: يوليو/ تموز-2004
20,000	المرحلة الأولى: يوليو/ تموز-2005
150,000	المرحلة الثانية: نوفمبر/ تشرين الثاني-2005
150,000	المرحلة الثالثة: نوفمبر/ تشرين الثاني-2007
150,000	المرحلة الرابعة: يوليو/ تموز - 2009 ويوليو/ تموز-2010
510,000	المجموع:
150,000	المبلغ المطلوب للتحديد (المرحلة الخامسة) (دولار أمريكي):
150,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة الخامسة) (دولار أمريكي) :
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
150,000	مجموع تكاليف (المرحلة الخامسة) للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
2005	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
180.0	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنه في البرنامج القطري (2004) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
380.0	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
1.9	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1995-1997)
0.9	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
27.0	أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقا لبيانات المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
22.2	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
49.2	المجموع:
2010	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
1,955,806	المبلغ الموافق عليه للمشاريع (حتى أبريل/ نيسان 2011) (دولار أمريكي):
1,552,638	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
179.8	المواد المستنفدة للأوزون التي ستجرى إزالتها (حتى أبريل/ نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
179.8	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

1. موجز الأنشطة والأموال التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية:

الأموال الموافق عليها (دولار أمريكي)	موجز الأنشطة
845,806	(أ) مشاريع استثمارية:
510,000	(ب) تعزيز مؤسسي:
600,000	(ج) إعداد المشاريع والمساعدات التقنية والتدريب وغير ذلك من المشاريع غير الاستثمارية:
1,955,806	المجموع:

التقرير المرحلي

2. نفذت الأنشطة التالية خلال مرحلة التنفيذ الرابعة من مشروع التعزيز المؤسسي:

- تحديد الموردين الرئيسيين للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، ومناقشة نظام الحصص وإصدار التراخيص، وتحديد المعوقات التي تواجه نظام إصدار التراخيص؛
- فرض الحظر الكامل على المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية والاستعاضة عن التكنولوجيات المعتمدة على الكلوروفلوروكربون ببدائلها المطروحة في الأسواق؛
- توقيع الوكالة الوطنية للبيئة والتخطيط على مذكرة تفاهم مع إدارة الجمارك الأفغانية واليونيب بشأن تدريب موظفي الجمارك لمراقبة الواردات غير الشرعية من المواد المستنفدة للأوزون، وقد تم تدريب حتى ذلك الوقت 400 من موظفي الجمارك على القضايا المتعلقة بالأوزون ومراقبة التجارة غير الشرعية بالمواد المستنفدة للأوزون؛
- عقد اجتماع مع نائب المدير العام والمستشار الدولي لإدارة الجمارك الأفغانية لمناقشة الثغرات والمعوقات التي تواجه عملية رصد الاتجار غير القانوني بالمواد المستنفدة للأوزون، وتعزيز التنسيق بين وحدة الأوزون وإدارة الجمارك الأفغانية؛
- زيادة مختلفة بوابات الجمارك لرصد إجراءات استيراد المواد المستنفدة للأوزون والأنشطة ذات الصلة، وحتى الآن تعمل بوابات الجمارك بصورة سليمة وفقاً لتعليمات وحدة الأوزون الوطنية وخطتها المقترحة؛
- جرى حتى الآن تدريب 251 فنياً من فنيي غازات التبريد على الممارسات الجيدة في مجال التبريد وعلى استخدام وحدات الاسترجاع وإعادة التدوير في المقاطعات الرئيسية المختلفة، وممارسة الفنيين التكنولوجيات البديلة والممارسات الجيدة في مجال غازات التبريد؛
- تقديم تبليغ البيانات في الوقت المحدد وفقاً لمتطلبات أمانة الأوزون (أي إبلاغ بيانات المادة 7)، وأمانة الصندوق المتعدد الأطراف (أي الإبلاغ عن التقدم في تنفيذ البرنامج القطري) وغير ذلك من الوكالات وفقاً للجدول الزمنية المحددة و/أو بناء على طلب؛
- ضمان التعاون من اللجنة التوجيهية مع وحدة الأوزون الوطنية لإنجاح تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في البلد؛
- إعداد خطة شاملة لإدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية والموافقة عليها من جانب الاجتماع الثالث والسنتين للجنة التنفيذية؛
- توزيع مواد التوعية باللغة المحلية على موظفي الجمارك والمدارس ومختلف وسائط الإعلام؛
- المشاركة في المقررات الصادرة عن جميع اجتماعات بروتوكول مونتريال في البلد، ونجاح تنفيذها؛

خطة العمل

3. من المتوخي، خلال السنتين القادمتين من مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الخامسة) مواصلة تنظيم أنشطة التوعية العامة لزيادة المعارف بين مختلف أصحاب المصلحة، وتنفيذ رصد المواد المستنفدة للأوزون والإطار التنظيمي للرقابة عليها بما في ذلك نظام إصدار التراخيص ونظام الحصص وغير ذلك. كما يتعين معالجة تنفيذ اللوائح الإضافية المعتمدة على الظروف السائدة، وتعزيز اللوائح الخاصة بتنفيذ إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (مثل الموافقة المسبقة للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، ونظم تراخيص وحصص الواردات من هذه المواد وغير ذلك) وتنفيذ خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وتقديم إبلاغ البيانات في الوقت المحدد وفقاً لمتطلبات أمانة الأوزون (أي إبلاغ بيانات المادة 7) وأمانة الصندوق المتعدد الأطراف (أي الإبلاغ عن التقدم المحرز في البرنامج القطري) والوكالات الأخرى استناداً إلى الجدول الزمني المحددة و/أو بناء على طلب.

بوتان: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
اليونيب	الوكالة المنفذة
	المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
40,000	البداية: يوليو/تموز-2004
90,000	المرحلة الأولى: يوليو/تموز-2005
60,000	المرحلة الثانية: نوفمبر/ تشرين الثاني-2007
60,000	المرحلة الثالثة: يوليو/تموز-2009 ويوليو/تموز-2010
250,000	المجموع:
60,000	المبلغ المطلوب للتحديد (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي):
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي):
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
60,000	مجموع تكاليف (المرحلة الرابعة) للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
2005	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
0.2	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنه في البرنامج القطري (2004) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.2	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1995-1997)
0.3	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
	أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقا لبيانات المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
0.3	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
0.3	المجموع:
2009	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
760,000	المبلغ الموافق عليه للمشاركة (حتى أبريل/ نيسان 2011) (دولار أمريكي):
501,849	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
0.2	المواد المستنفدة للأوزون التي ستجرى إزالتها (حتى أبريل/ نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.2	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

4. موجز الأنشطة والأموال التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية

موجز الأنشطة	الأموال الموافق عليها (دولار أمريكي)
(أ) مشاريع استثمارية:	105,000
(ب) تعزيز مؤسسي:	250,000
(ج) إعداد المشاريع والمساعدات التقنية والتدريب وغير ذلك من المشاريع غير الاستثمارية:	405,000
المجموع:	760,000

التقرير المرحلي

5. كان التركيز خلال تنفيذ المرحلة الثالثة من مشروع التعزيز المؤسسي لبوتان على تحقيق الإزالة الكاملة من المواد الكلوروفلوروكربون من البلد وبدء خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

خطة العمل

6. ستوجه الأنشطة في المرحلة القادمة من مشروع التعزيز المؤسسي نحو تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ولاسيما تنفيذ نظام التراخيص والحصص، وضمان توافر السياسات للحماية من الواردات والصادرات غير الشرعية من المواد المستنفدة للأوزون في البلد، وضمان قدرات الإنفاذ والتنفيذ.

كمبوديا: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
الوكالة المنفذة	
اليونيب	
	المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
30,000	المرحلة الأولى: مارس/ آذار 2002
100,000	المرحلة الثانية: ديسمبر/ كانون الأول 2003
112,667	المرحلة الثالثة: نوفمبر/ تشرين الثاني-05
112,667	المرحلة الرابعة: نوفمبر/ تشرين الثاني-07
112,667	المرحلة الخامسة: يوليو/ تموز-2009 ويوليو/ تموز-2010
468,001	المجموع:
112,667	المبلغ المطلوب للتحديد (المرحلة السادسة) (دولار أمريكي):
112,667	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة السادسة) (دولار أمريكي):
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
112,667	مجموع تكاليف (المرحلة السادسة) للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
2003	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
94.7	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنه في البرنامج القطري (2002) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
94.2	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1997-1995)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1997-1995)
0.5	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 2000-1998)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 2000-1998)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1998-1995)
0.0	أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقا لبيانات المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
17.1	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
17.1	المجموع:
2010	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
2,490,501	المبلغ الموافق عليه للمشاريع (حتى أبريل/ نيسان 2011) (دولار أمريكي):
1,979,734	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
93.9	المواد المستنفدة للأوزون التي ستجرى إزالتها (حتى أبريل/ نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
93.5	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

7. موجز الأنشطة والأموال التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية:

موجز الأنشطة	
الأموال الموافق عليها (دولار أمريكي)	
480,000	(أ) مشاريع استثمارية:
468,001	(ب) تعزيز مؤسسي:
1,542,500	(ج) إعداد المشاريع والمساعدات التقنية والتدريب وغير ذلك من المشاريع غير الاستثمارية:
2,490,501	المجموع:

التقرير المرحلي

8. نفذ التعزيز المؤسسي في كمبوديا بصورة سلسلة وأسهم بدرجة كبيرة في تخفيض استهلاك المواد المستنفدة للأوزون ولاسيما استهلاك الكلوروفلوروكربون في البلد. وعلى ذلك من مشروع التعزيز المؤسسي يساعد كمبوديا على مواصلة امتثالها لالتزامات 2005 و2007 و2010 بموجب بروتوكول مونتريال. وعلاوة على ذلك، أسهم التعزيز المؤسسي أيضا في إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية كما سيسهم في تنفيذ هذه الخطة في المستقبل بنفس الطريقة التي ابتعت في إزالة الكلوروفلوروكربون في السنوات الأخيرة.

خطة العمل

9. سيكون التركيز خلال المرحلة القادمة من مشروع التعزيز المؤسسي على تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بما في ذلك تعديل المرسوم الفرعي المعني بإدارة المواد المستنفدة للأوزون، وبناء قدرات موظفي الإنفاذ، وفنبي التبريد والتدابير الأخرى الرامية إلى تحقيق هدفي 2013 و2015، وضمان مواصلة برنامج التوعية وتبادل المعلومات، والترويج للتعاون الدولي والإقليمي بشأن تنفيذ بروتوكول مونتريال وتقديم متطلبات إبلاغ البيانات التي وضعتها أمانتا الأوزون والصندوق المتعدد الأطراف.

جزر القمر: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
الوكالة المنفذة	
اليونيب	
المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)	
27,800	المرحلة الأولى: نوفمبر/ تشرين الثاني-1997
18,533	المرحلة الثانية: ديسمبر/ كانون الأول 2000
24,093	المرحلة الثالثة: أبريل/ نيسان 2003
60,000	المرحلة الرابعة: أبريل/ نيسان 2005
60,000	المرحلة الخامسة: مارس/ آذار 2007
60,000	المرحلة السادسة: أبريل/ نيسان 2009
250,426	المجموع:
60,000	المبلغ المطلوب للتحديد (المرحلة السابعة) (دولار أمريكي):
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة السابعة) (دولار أمريكي):
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
60,000	مجموع تكاليف (المرحلة السابعة) للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
1997	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
3.2	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنه في البرنامج القطري (1996) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):	
2.5	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1997-1995)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1997-1995)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 2000-1998)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 2000-1998)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1998-1995)
أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقا لبيانات المادة 7:	
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
0.1	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
0.1	المجموع:
2010	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
771,426	المبلغ الموافق عليه للمشاريع (حتى أبريل/ نيسان 2011) (دولار أمريكي):
590,637	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
2.5	المواد المستنفدة للأوزون التي سحرت إزالتها (حتى أبريل/ نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.4	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

10. موجز الأنشطة والأموال التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية

موجز الأنشطة	
الأموال الموافق عليها (دولار أمريكي)	
75,000	(أ) مشاريع استثمارية:
250,426	(ب) تعزيز مؤسسي:
446,000	(ج) إعداد المشاريع والمساعدات التقنية والتدريب وغير ذلك من المشاريع غير الاستثمارية:
771,426	المجموع:

التقرير المرحلي

11. جرى التنفيذ خلال المرحلة السادسة من مشروع التعزيز المؤسسي في جزر القمر بصورة مرضية. فقد أصبحت وحدة الأوزون الوطنية في حالة تشغيل كامل، ويجري تنفيذ أنشطة خطة إدارة الإزالة النهائية حسب المقرر فضلا عن تلك المتعلقة باستئارة الوعي. وكانت وحدة الأوزون الوطنية تتولى تنسيق تنفيذ المشروع الاستثماري في إطار إدارة الإزالة النهائية مع اليونديبي بوصفه الوكالة المنفذة.

12. وأرسل تجميع بيانات 2010 بشأن استهلاك المواد المستنفدة للأوزون وبيانات المادة 7 والتقارير المرحلية بشأن تنفيذ البرنامج القطري في الوقت المحدد إلى أمانتي الأوزون والصندوق المتعدد الأطراف.

خطة العمل

13. ستقوم وحدة الأوزون الوطنية، خلال المرحلة القادمة من مشروع التعزيز المؤسسي بتنسيق إعداد وتنفيذ جميع الأنشطة الخاصة بخطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وتعتمد وحدة الأوزون الوطنية الاضطلاع بالمزيد من أنشطة التوعية للجمهور العام وأصحاب المصلحة.

14. وسيتم تمويل مشروع التعزيز المؤسسي للبلد الاحتفاظ بفريق موظفي وحدة الأوزون الوطنية طول الوقت مما سيمكنه من تحقيق متطلبات الإبلاغ لليونيبي بوصفه الوكالة المنفذة فضلا عن الإبلاغ عن التقدم المحرز لأمانة الصندوق المتعدد الأطراف وبيانات المادة 7 لأمانة الأوزون.

15. ووحدة الأوزون الوطنية في جزر القمر تحتل مكانة راسخة في الهيكل الحكومي، وتحظى قضايا بروتوكول مونتريال باهتمام جيد من جانب صانعي القرارات. وستولى وحدة الأوزون الوطنية، خلال الفترة القادمة، تنسيق تنفيذ لائحة المواد المستنفدة للأوزون واستكمال الأنشطة الاستثمارية المتبقية، ورصد نجاح هذه الأنشطة، وتنسيق إعداد وتنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وجمع البيانات وإبلاغ مختلف الأمانات وحضور جميع الاجتماعات ذات الصلة بالأوزون بصورة منتظمة، وتنسيق أنشطة استئارة الوعي من خلال مختلف الوسائط الإعلامية، والمؤتمرات والمدارس والجامعات بما في ذلك الاحتفال بيوم الأوزون.

الكونغو: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
الوكالة المنفذة	
اليونيب	
المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)	
62,920	المرحلة الأولى: يوليو/ تموز-1995
41,950	المرحلة الثانية: ديسمبر/ كانون الأول 2000
54,531	المرحلة الثالثة: أبريل/ نيسان 2003
60,000	المرحلة الرابعة: أبريل/ نيسان 2005
60,000	(المرحلة الخامسة): مارس/ آذار 2007
60,000	(المرحلة السادسة): أبريل/ نيسان 2009
339,401	المجموع:
60,000	المبلغ المطلوب للتحديد (المرحلة السابعة) (دولار أمريكي):
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة السابعة) (دولار أمريكي) :
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
60,000	مجموع تكاليف (المرحلة السابعة) للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
1995	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
23.8	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنه في البرنامج القطري (1993) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
11.9	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
5.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1997-1995)
0.6	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1997-1995)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 2000-1998)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 2000-1998)
0.9	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1998-1995)
0.2	أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقا لبيانات المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
7.1	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
7.3	المجموع:
2009	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
1,279,079	المبلغ الموافق عليه للمشاريع (حتى أبريل/ نيسان 2011) (دولار أمريكي):
853,781	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
31.1	المواد المستنفدة للأوزون التي سحرت إزالتها (حتى أبريل/ نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
28.5	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

16. موجز الأنشطة والمبالغ التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية

موجز الأنشطة	
الأموال الموافق عليها (دولار أمريكي)	
195,000	(أ) مشاريع استثمارية:
339,401	(ب) تعزيز مؤسسي:
744,678	(ج) إعداد المشاريع والمساعدات التقنية والتدريب وغير ذلك من المشاريع غير الاستثمارية:
1,279,079	المجموع:

التقرير المرحلي

17. كانت الأنشطة التي نفذت في سياق مشروع التعزيز المؤسسي في الكونغو مرضية. وتمثلت الأهداف الرئيسية في مساعدة فنيي التبريد على استرجاع وإعادة تدوير غازات التبريد، وجمع البيانات عن الكميات المسترجعة من المواد الكلوروفلوروكربونية، وتقييم أداء فنيي التبريد في نهاية حلقات العمل التدريبية بشأن الاسترجاع وإعادة التدوير، وإعادة تهيئة معدات المواد الكلوروفلوروكربونية لتحويلها إلى الهيدروكربون، وجمع بيانات المادة 7 في أنحاء البلد بدعم من جهات الاتصال في المناطق المنضمة، والمشاركة في التدريب

في قطاع التبريد وفي اجتماعات روابط فنيي التدريب، ومتابعة استخدام المعدات والمواد الموزعة على فنيي التدريب، وتنظيم التحقيقات والدراسات بشأن فعالية اللائحة المتعلقة بالواردات من المواد المستنفدة للأوزون.

18. وتوجد وحدة الأوزون الوطنية في وزارة البيئة وتتعاون مع مختلف المؤسسات الحكومية ومنظمات أصحاب المصلحة بشأن القضايا المتعلقة بحماية الأوزون.

خطة العمل

19. تتمثل الأهداف المتوخاة خلال فترة السنتين. القادمة بالنسبة لإزالة المواد المستنفدة للأوزون في الكونغو في تحقيق الإزالة الكاملة للكلوروفلوروكربون، والإسراع بعملية تكييف التكنولوجيات البديلة، وتعزيز التدابير التشريعية والتنظيمية لمنع الواردات من المواد المستنفدة للأوزون واستخدامها، وتعزيز قدرات الهياكل الحكومية المسؤولة عن تدابير الرقابة مثل نقاط الجمارك الحدودية، وتوسيع نطاق التدريب على الممارسات الجيدة ليشمل عددا إضافيا من فنيي التبريد، وتيسير تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وضمان التنسيق والرصد للأنشطة الموافق عليها، والقيام بحملات استنارة الوعي عن حماية طبقة الأوزون لصانعي القرارات ومختلف أصحاب المصلحة. والجمهور العام، وتقديم تقارير البيانات السنوية وتقارير تنفيذ البرامج القطرية لأمانتي الأوزون والصندوق المتعدد الأطراف.

جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
اليونيب	الوكالة المنفذة
	المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
142,560	المرحلة الأولى: فبراير/ شباط 1997
95,040	المرحلة الثانية: ديسمبر/ كانون الأول 2003
123,552	المرحلة الثالثة: ديسمبر/ كانون الأول 2003
123,552	المرحلة الرابعة: نوفمبر/ تشرين الثاني-2005
130,000	(المرحلة الخامسة): نوفمبر/ تشرين الثاني-2007
614,704	المجموع:
130,000	المبلغ المطلوب للتحديد (المرحلة السادسة) (دولار أمريكي):
للنظر بصورة فردية	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة السادسة) (دولار أمريكي) :
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
	مجموع تكاليف (المرحلة السادسة) للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
1997	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
2,008.0	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنه في البرنامج القطري (1995) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
441.7	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1997-1995)
1285.2	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1997-1995)
7.7	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 2000-1998)
30.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 2000-1998)
	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1998-1995)
27.2	أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقا لبيانات المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
61.8	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
89.0	المجموع:
2009	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
20,505,744	المبلغ الموافق عليه للمشاريع (حتى أبريل/ نيسان 2011) (دولار أمريكي):
19,846,503	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
3,277.6	المواد المستنفدة للأوزون التي سحرت إزالتها (حتى أبريل/ نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
2,974.5	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

20. موجز الأنشطة والأموال التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية

موجز الأنشطة	الأموال الموافق عليها (دولار أمريكي)
(أ) مشاريع استثمارية:	18,114,540
(ب) تعزيز مؤسسي:	614,704
(ج) إعداد المشاريع والمساعدات التقنية والتدريب وغير ذلك من المشاريع غير الاستثمارية:	1,776,500
المجموع:	20,505,744

التقرير المرحلي

21. خلال المرحلة الخامسة من مشروع التعزيز المؤسسي في جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية تحققت الأنشطة التالية بنجاح: تنفيذ نظام فعال لرصد ومراقبة المواد المستنفدة للأوزون، استكمال خطة إزالة وطنية، تنفيذ التوعية العامة والمعارف بشأن إزالة المواد المستنفدة للأوزون، ضمان الدعم من الوزارات لأنشطة إزالة المواد المستنفدة للأوزون، تعزيز التعاون الدولي والإقليمي في تنفيذ بروتوكول مونتريال، الامتثال لمتطلبات الإبلاغ الخاصة بأمانة الأوزون واللجنة التنفيذية واليونيب.

خطة العمل

22. يتوخى المشروع خلال السنتين القادمتين لمشروع التعزيز المؤسسي تنفيذ نظام فعال لرصد ومراقبة المواد المستنفدة للأوزون لمراقبة التجارة بالمواد المستنفدة للأوزون والمنتجات المستخدمة لهذه المواد بما في ذلك مبادرات التعاون الإقليمي وبرامج التوعية الموجهة نحو القطاعات (التبريد والريغاي وغير ذلك) لتحقيق الانتقال السلس إلى عصر خال من المواد المستنفدة للأوزون التي من بينها الأنشطة ذات الصلة بالهيدروكلوروفلوروكربون بالاعتماد على مقترحات إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربون التي يجري التشاور بشأنها في الوقت الحاضر، وبدء خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في تنسيق وثيق مع اليونيب واليونيدو، وضمان الدعم من الوزارات بشأن أنشطة إزالة المواد المستنفدة للأوزون، وتعزيز التعاون الدولي والإقليمي بشأن تنفيذ بروتوكول مونتريال، والامتثال لمتطلبات الإبلاغ الخاصة بأمانة الأوزون واللجنة التنفيذية واليونيب.

جيبوتي: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
اليونيب	الوكالة المنفذة
	المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
90,000	المرحلة الأولى: يوليو/تموز-1995
78,000	المرحلة الثانية: ديسمبر/كانون الأول 2000
60,000	المرحلة الثالثة: أبريل/نيسان 2003
228,000	المجموع:
60,000	المبلغ المطلوب للتحديد (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي):
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي) :
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
60,000	مجموع تكاليف (المرحلة الرابعة) للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
2002	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
20.8	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنه في البرنامج القطري (2000) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
21.0	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
0.6	أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقا لبيانات المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
0.6	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
1.2	المجموع:
2009	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
980,763	المبلغ الموافق عليه للمشاريع (حتى أبريل/نيسان 2011) (دولار أمريكي):
779,773	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
21.0	المواد المستنفدة للأوزون التي سحرت إزالتها (حتى أبريل/نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
18.2	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

23. موجز الأنشطة والأموال التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية

موجز الأنشطة	الأموال الموافق عليها (دولار أمريكي)
(أ) مشاريع استثمارية:	147,000
(ب) تعزيز مؤسسي:	228,000
(ج) إعداد المشاريع والمساعدات التقنية والتدريب وغير ذلك من المشاريع غير الاستثمارية:	605,763
المجموع:	980,763

التقرير المرحلي

24. نفذت المرحلة الثالثة من مشروع التعزيز المؤسسي في جيبوتي بنجاح وحققت جميع أهدافها المتوقعة.

25. يتمثل الهدف الرئيسي لمشروع التعزيز المؤسسي في جيبوتي في تزويد الحكومة بالدعم التقني والمالي لتنفيذ البرنامج القطري الرامي إلى الوفاء بالتزاماتها فيما يتعلق ببروتوكول مونتريال. وتتمثل الأهداف المحددة فيما يلي:

(أ) تنفيذ أحكام بروتوكول مونتريال وتعديلاته على المستوى الوطني؛

(ب) متابعة إعادة تحويل مختلف القطاعات التي تستخدم المواد المستنفدة للأوزون من خلال مشاريع مع الوكالات المنفذة؛

(ج) متابعة تنفيذ اللائحة الوطنية الخاصة بالمواد المستنفدة للأوزون وتدريب الفنيين الذين يتناولون المواد المستنفدة للأوزون وإبلاغ البيانات بشأن استهلاك المواد المستنفدة للأوزون، والمعلومات والتوعية بشأن أحكام بروتوكول مونتريال (حماية طبقة الأوزون والمعلومات عن لائحة المواد المستنفدة للأوزون وتوعية قطاع الأعمال وغير ذلك)؛

26. وحقت جيبوتي متطلبات الإزالة بنسبة 100 في المائة في عام 2010.

خطة العمل

27. تحتل وحدة الأوزون الوطنية مكانا راسخا في الهيكل الحكومي، وتحظى قضايا بروتوكول مونتريال باهتمام جيد من جانب صانعي القرارات. وسوف تقوم وحدة الأوزون الوطنية خلال الفترة القادمة بما يلي:

- (أ) تنسيق عملية إنفاذ لائحة المواد المستنفدة للأوزون بما في ذلك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية؛
- (ب) استكمال الأنشطة الاستثمارية المتبقية ورصد النجاح في هذه الأنشطة؛
- (ج) تنسيق إعداد وتنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية؛
- (د) جمع البيانات وتقديم التقارير لمختلف الأمانات وحضور جميع الاجتماعات ذات الصلة بالأوزون بصورة منتظمة؛
- (هـ) تنسيق حملات استنارة الوعي من خلال مختلف وسائط الإعلام والمؤتمرات والمدارس والجامعات بما في ذلك الاحتفال بيوم الأوزون.

كيريبياتي: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
الوكالة المنفذة	
اليونيب	المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
23,000	المرحلة الأولى: مارس/ آذار 2002
7,666	(المرحلة الثانية) السنة الأولى: يوليو/ تموز-2006
30,000	(المرحلة الثانية) السنة الثانية: نوفمبر/ تشرين الثاني-2007
60,000	المرحلة الثالثة: نوفمبر/ تشرين الثاني- 2009 وأبريل/ نيسان 2010
120,666	المجموع:
60,000	المبلغ المطلوب للتحديد) (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي) :
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي) :
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
60,000	مجموع تكاليف (المرحلة الرابعة) للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
2002	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
0.2	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنه في البرنامج القطري (1999) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.7	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
0.0	أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقا لبيانات المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
0.0	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
0.0	المجموع:
2010	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
221,916	المبلغ الموافق عليه للمشاريع (حتى أبريل/ نيسان 2011) (دولار أمريكي):
82,439	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
0.6	المواد المستنفدة للأوزون التي سحرت إزالتها (حتى أبريل/ نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.0	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

28. موجز الأنشطة والأموال التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية

موجز الأنشطة	
الأموال الموافق عليها (دولار أمريكي)	
0	(أ) مشاريع استثمارية:
120,666	(ب) تعزيز مؤسسي:
101,250	(ج) إعداد المشاريع والمساعدات التقنية والتدريب وغير ذلك من المشاريع غير الاستثمارية:
221,916	المجموع:

التقرير المرحلي

29. قامت وحدة الأوزون الوطنية في كيريبياتي بتنسيق عدد من اجتماعات أصحاب المصلحة على المستوى الوطني لوضع لائحة المواد المستنفدة للأوزون، قدمت بعد ذلك إلى مجلس الوزراء للموافقة. وتولت وحدة الأوزون الوطنية تنسيق استقصاء المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ووضع خطة إدارة إزالة هذه المواد قدمت بعد ذلك للجنة التنفيذية التي وافقت عليها في أبريل/ نيسان 2011. وأجرت الوحدة أنشطة توعية عامة في إطار المرحلة الحالية من التعزيز المؤسسي وجمعت وقدمت تقارير إلى أمانتي الصندوق المتعدد الأطراف، والأوزون.

خطة العمل

30. سوف تركز وحدة الأوزون الوطنية خلال المرحلة القادمة على تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لتحقيق هدف تجميد هذه المواد في 2013 ولاسيما لإنشاء نظام للحصص للرقابة على الواردات والصادرات من الهيدروكلوروفلوروكربونية. وتخطط الوحدة كذلك لبدء تدابير سياساتية أخرى مثل نظام التصاريح، لتخزين المواد المستنفدة للأوزون ومناولتها وبيعها لمواصلة تعزيز الرقابة على المواد المستنفدة للأوزون في كيريباتي.

جزر مارشال: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
اليونيب	الوكالة المنفذة
	المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
34,000	المرحلة الأولى: مارس/ آذار 2002
30,000	المرحلة الثانية: نوفمبر/ تشرين الثاني-2006
30,000	المرحلة الثالثة: نوفمبر/ تشرين الثاني-2007
60,000	المرحلة الرابعة: نوفمبر/ تشرين الثاني-2009 وأبريل/ نيسان 2011
154,000	المجموع:
60,000	المبلغ المطلوب للتحديد (المرحلة الخامسة) (دولار أمريكي):
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة الخامسة) (دولار أمريكي):
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
60,000	مجموع تكاليف (المرحلة الخامسة) للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
2002	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
1.1	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنه في البرنامج القطري (1999) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
1.1	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
	أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقا لبيانات المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
0.2	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
0.2	المجموع:
2009	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
282,000	المبلغ الموافق عليه للمشاريع (حتى أبريل/ نيسان 2011) (دولار أمريكي):
112,178	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
1.0	المواد المستنفدة للأوزون التي ستجرى إزالتها (حتى أبريل/ نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.0	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

31. موجز الأنشطة والأموال الموافق التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية:

موجز الأنشطة	الأموال الموافق عليها (دولار أمريكي)
(أ) مشاريع استثمارية:	0
(ب) تعزيز مؤسسي:	154,000
(ج) إعداد المشاريع والمساعدات التقنية والتدريب وغير ذلك من المشاريع غير الاستثمارية:	128,000
المجموع:	282,000

التقرير المرحلي

32. قامت وحدة الأوزون الوطنية في إطار المرحلة الحالية من التعزيز المؤسسي لجزر مارشال بتنسيق استقصاء المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وعقدت مشاورات لوضع واستعراض خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وتنظيم استعراض ومراجعة لائحة المواد المستنفدة للأوزون لعام 2004. وواصلت الوحدة إنفاذ نظام التراخيص الخاص بالواردات والصادرات من المواد المستنفدة للأوزون، ونجحت في تحقيق أمثلها لهدف إزالة المواد الكلوروفلوروكربونية. ونظمت الوحدة أيضا أنشطة التوعية العامة بإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وشاركت في اجتماع شبكة البلدان الجزرية في المحيط الهادي. والفريق العامل المفتوح العضوية لبروتوكول مونتريال بشأن المواد المستنفدة لطبقة الأوزون، واجتماع الأطراف.

خطة العمل

33. تعتزم وحدة الأوزون الوطنية إنشاء وحدة للحصص للرقابة على الواردات والصادرات من المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وتنفيذ نظام لتصاريح تخزين هذه المواد ومناولتها وبيعها وفقا لخطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وستنظم الوحدة أيضا حلقة عمل تدريبية لموظفي الجمارك والفنيين لتحسين قدرات موظفي الجمارك وفنيي الخدمة. وستشارك بنشاط في اجتماع الشبكة فضلا عن فريق العمل مفتوح العضوية لبروتوكول مونتريال بشأن المواد المستنفدة لطبقة الأوزون واجتماع الأطراف.

منغوليا: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
اليونيب	الوكالة المنفذة
	المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
66,000	المرحلة الأولى: يوليو/ تموز-1999
57,200	المرحلة الثانية: مارس/ آذار 2002
57,200	المرحلة الثالثة: يوليو/ تموز-2004
60,000	المرحلة الرابعة: نوفمبر/ تشرين الثاني-2006
60,000	(المرحلة الخامسة): يوليو/ تموز-2008
42,500	(المرحلة السادسة): أبريل/ نيسان 2010
342,900	المجموع:
60,000	المبلغ المطلوب للتحديد (المرحلة السابعة) (دولار أمريكي):
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة السابعة) (دولار أمريكي) :
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
60,000	مجموع تكاليف (المرحلة السابعة) للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
1999	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
21.0	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنه في البرنامج القطري (1998) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
10.6	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1997-1995)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1997-1995)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
	أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقا لبيانات المادة 7:
0.7	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
1.2	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
1.9	المجموع:
2010	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
1,248,570	المبلغ الموافق عليه للمشاريع (حتى أبريل/ نيسان 2011) (دولار أمريكي):
878,712	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
12.8	المواد المستنفدة للأوزون التي سحرت إزالتها (حتى أبريل/ نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
9.1	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

34. موجز الأنشطة والأموال التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية

موجز الأنشطة	
الأموال الموافق عليها (دولار أمريكي)	
335,000	(أ) مشاريع استثمارية:
342,900	(ب) تعزيز مؤسسي:
570,670	(ج) إعداد المشاريع والمساعدات التقنية والتدريب وغير ذلك من المشاريع غير الاستثمارية:
1,248,570	المجموع:

التقرير المرهلي

35. يبين التقرير النهائي لمشروع التعزيز المؤسسي في منغوليا جميع الأنشطة المتفق عليها بما في ذلك إصدار التراخيص وتحسين الرقابة على المواد المستنفدة للأوزون، وجمع البيانات، ونشرها والإبلاغ عنها، والتنسيق والإشراف على إعداد وتنفيذ أنشطة إزالة المواد المستنفدة للأوزون، والتوعية العامة والاحتفال بيوم الأوزون، والتمويل والصرف. وقد تحققت جميع الأنشطة المقررة. وقد ساعدت المرحلة السابعة من مشروع التعزيز المؤسسي وخطط الإزالة التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية منغوليا في تحقيق الامتثال الكامل للإزالة النهائية للكلوروفلوروكربون بحلول يناير/ كانون الثاني 2010 والإعداد لإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية.

خطة العمل

36. تركز خطة عمل التعزيز المؤسسي للمرحلة القادمة من مشروع التعزيز المؤسسي على إزالة المواد المستنفدة للأوزون وتحقيق هدف تجميد الهيدروكلوروفلوروكربون لعام 2013. تحددت الأنشطة المقررة والنتائج المتوقعة تحديدا كاملا وواضحا. وستكون وحدة الأوزون الوطنية في إطار هذه المرحلة من التعزيز المؤسسي، مسؤولة عن تنفيذ وتنسيق وتكامل جميع أنشطة تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وبروتوكول مونتريال عموما والإشراف عليها.

موزامبيق: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
اليونيب	الوكالة المنفذة
	المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
92,400	المرحلة الأولى: ديسمبر/ كانون الأول 1994
80,080	المرحلة الثانية: ديسمبر/ كانون الأول 2003
80,800	المرحلة الثالثة: نوفمبر/ تشرين الثاني-2006
80,800	المرحلة الرابعة: أبريل/ نيسان 2009
334,080	المجموع:
80,800	المبلغ المطلوب للتحديد (المرحلة الخامسة) (دولار أمريكي):
80,800	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة الخامسة) (دولار أمريكي) :
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
80,800	مجموع تكاليف (المرحلة الخامسة) للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
1994	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
32.4	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنه في البرنامج القطري (1993) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
18.2	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1995-1997)
0.9	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
3.4	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
	أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقا لبيانات المادة 7:
1.2	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
4.3	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
5.5	المجموع:
2009	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
1,647,416	المبلغ الموافق عليه للمشاريع (حتى أبريل/ نيسان 2011) (دولار أمريكي):
1,069,207	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
25.1	المواد المستنفدة للأوزون التي ستجرى إزالتها (حتى أبريل/ نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
9.2	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

37. موجز الأنشطة والأموال التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية

موجز الأنشطة	
الأموال الموافق عليها (دولار أمريكي)	(أ) مشاريع استثمارية:
699,015	(ب) تعزيز مؤسسي:
334,080	(ج) إعداد المشاريع والمساعدات التقنية والتدريب وغير ذلك من المشاريع غير الاستثمارية:
614,321	المجموع:
1,647,416	

التقرير المحلي

38. يسير تنفيذ أنشطة بروتوكول مونتريال في موزامبيق بنجاح. وخلال الفترة قيد التبليغ، نفذت وحدة الأوزون الوطنية الأنشطة المطلوبة في إطار التعزيز المؤسسي وخطة إدارة الإزالة النهائية وإعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. ونفذت الوحدة لائحة المواد المستنفدة للأوزون من خلال إنفاذ نظام التراخيص والحصص. وعكفت الوحدة على تنفيذ برنامج للتوعية، وتدريب موظفي الجمارك، وشرطة الرقابة الأوسع نطاقاً، وفنيي التدريب، وإجراء استقصاء وطني أثناء إعداد خطة إدارة الإزالة بشأن استخدام المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية.

خطة العمل

39. وحدة الأوزون الوطنية هي الهيئة المسؤولة في وزارة البيئة عن تنسيق تنفيذ برنامج التعزيز المؤسسي وعن رصد تنفيذ خطة الإزالة النهائية للكلوروفلوروكربون وخطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربون. وسيسعى البلد إلى تنفيذ خطة عمله لضمان الامتثال المستدام لبروتوكول مونتريال. وستواصل وحدة الأوزون الوطنية برنامج التدريب الخاص بالفنيين في قطاع التبريد. وستمضي عمليات تدريب موظفي الجمارك الجدي والباقيين لدعم تنفيذ وإنفاذ لائحة المواد المستنفدة للأوزون بما في ذلك تدابير الرقابة على المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وستستمر وحدة الأوزون الوطنية في تنفيذ برنامج استئثار الوعي من خلال وسائط الإعلام الجماهيرية والمنظمات غير الحكومية وحلقات العمل وتوزيع مواد التوعية مثل الصحف والكتيبات، والكراسات وغير ذلك على الصناعة وغيرها من أصحاب المصلحة.

مياممار: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
اليونيب	الوكالة المنفذة
76,000	المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
30,000	المرحلة الأولى: نوفمبر/ تشرين الثاني-1999
30,000	(المرحلة الثانية): السنة الأولى يوليو/ تموز-2009
136,000	(المرحلة الثانية): السنة الثانية ديسمبر/ كانون الأول 2010
60,000	المجموع:
60,000	المبلغ المطلوب للتحديد (المرحلة الثالثة) (دولار أمريكي):
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة الثالثة) (دولار أمريكي):
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
60,000	مجموع تكاليف (المرحلة الثالثة) للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
1999	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
52.3	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون للمبلغ عنه في البرنامج القطري (1998) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
54.3	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1997-1995)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1997-1995)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
3.4	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1998-1995)
0.0	أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقا لبيانات المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
4.1	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
4.1	المجموع:
2009	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
436,000	المبلغ الموافق عليه للمشاريع (حتى أبريل/ نيسان 2011) (دولار أمريكي):
259,471	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
46.2	المواد المستنفدة للأوزون التي سحرت إزالتها (حتى أبريل/ نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
32.1	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

40. موجز الأنشطة والأموال التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية

موجز الأنشطة	الأموال الموافق عليها (دولار أمريكي)
(أ) مشاريع استثمارية:	0
(ب) تعزيز مؤسسي:	136,000
(ج) إعداد المشاريع والمساعدات التقنية والتدريب وغير ذلك من المشاريع غير الاستثمارية:	300,000
المجموع:	436,000

التقرير المرحلي

41. يجري استكمال الأنشطة في إطار المرحلة الثانية (السنة 2) في نهاية يونيو/ حزيران 2011. ويجري وضع الصياغة النهائية لقرار الأوزون بواسطة مكتب المدعي العام مما سيمكن ميانمار من إنشاء نظام فعال للتراخيص والحصص ذات الصلة بالواردات والصادرات. وإدارات الوحدة استقصاءا يتعلق بخطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ثم في أبريل/ نيسان 2011. واحتفلت الوحدة باليوم الدولي للأوزون لعام 2010 بإصدارها طابعا تذكاريًا للأوزون في نوفمبر/ تشرين الثاني 2010.

خطة العمل

42. سيبدأ العمل في إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في مايو/ أيار 2011 مع توقع تقديمها إلى الاجتماع الخامس والستين للجنة التنفيذية. كما سيقدم التصديق على تعديل مونتريال وبيجين إلى حكومة ميانمار في صيف عام 2011.

نيوي: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
اليونيب	الوكالة المنفذة
	المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
15,000	(المرحلة الأولى): السنة الأولى ديسمبر/ كانون الأول 2004
15,000	(المرحلة الأولى): السنة الثانية نوفمبر/ تشرين الثاني- 2006
60,000	المرحلة الثانية: نوفمبر/ تشرين الثاني- 2007
60,000	المرحلة الثالثة: نوفمبر/ تشرين الثاني 2009 وأبريل/ نيسان 2010
150,000	المجموع:
60,000	المبلغ المطلوب للتحديد (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي):
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي) :
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
60,000	مجموع تكاليف (المرحلة الرابعة) للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
2004	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
0.0	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنه في البرنامج القطري (2003) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.1	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1997-1995)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1997-1995)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 2000-1998)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 2000-1998)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1998-1995)
	أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقا لبيانات المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
0.0	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
0.0	المجموع:
2009	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
217,625	المبلغ الموافق عليه للمشاريع (حتى أبريل/ نيسان 2011) (دولار أمريكي):
95,823	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
0.0	المواد المستنفدة للأوزون التي ستجرى إزالتها (حتى أبريل/ نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.0	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

43. موجز الأنشطة والأموال التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية

موجز الأنشطة	
الأموال الموافق عليها (دولار أمريكي)	
0	(أ) مشاريع استثمارية:
150,000	(ب) تعزيز مؤسسي:
67,625	(ج) إعداد المشاريع والمساعدات التقنية والتدريب وغير ذلك من المشاريع غير الاستثمارية:
217,625	المجموع:

التقرير المرحلي

44. قامت وحدة الأوزون الوطنية، في إطار مشروع التعزيز المؤسسي لنيوي، بتنسيق عملية وضع خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، ومواصلة تعزيز نظام التصاريح للرقابة على الواردات والصادرات من المواد المستنفدة للأوزون. وقد عزز مشروع التعزيز المؤسسي أيضا من التوعية بالأوزون ضمن المجتمع الوطني بما في ذلك المدارس والجمهور العام من خلال برامج الأوزون في التلفزيون الوطني. كما أبلغت الوحدة بيانات المادة 7 والتقرير المرحلي للبرنامج القطري.

خطة العمل

45. سوف تنشئ وحدة الأوزون الوطنية نظاما للحصص للواردات والصادرات من المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لضمان أن يكون البلد في حالة امتثال. وستركز الوحدة على تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية الموافق عليها من خلال إشراك معظم السكان في المجتمع الوطني. وسيجري من المزيد من أعمال التوعية والتدريب في جميع قطاعات المجتمع الوطني من السياسيين وصانعي القرارات الرئيسيين في المنظمات الحكومية والمنظمات غير الحكومية والمجتمعات المحلية والمجتمع المدني.

بالاو: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
اليونيب	الوكالة المنفذة
	المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
34,000	(المرحلة الأولى): مارس/ آذار 2002
11,333	(المرحلة الثانية): السنة الأولى يوليو/ تموز-2006
30,000	(المرحلة الثانية): السنة الثانية نوفمبر/ تشرين الثاني-2007
60,000	(المرحلة الثالثة): نوفمبر/ تشرين الثاني-2009 وأبريل/ نيسان 2010
135,333	المجموع:
60,000	المبلغ المطلوب للتحديد (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي):
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي) :
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
60,000	مجموع تكاليف (المرحلة الرابعة) للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
2002	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
0.4	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنه في البرنامج القطري (1999) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
1.6	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
	أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقا لبيانات المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
0.1	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
0.1	المجموع:
2010	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
235,708	المبلغ الموافق عليه للمشاريع (حتى أبريل/ نيسان 2011) (دولار أمريكي):
77,067	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
1.4	المواد المستنفدة للأوزون التي سحرتى إزالتها (حتى أبريل/ نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.0	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

46. موجز للأنشطة والأموال التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية

موجز الأنشطة	الأموال الموافق عليها (دولار أمريكي)
(أ) مشاريع استثمارية:	0
(ب) تعزيز مؤسسي:	135,333
(ج) إعداد المشاريع والمساعدات التقنية والتدريب وغير ذلك من المشاريع غير الاستثمارية:	100,375
المجموع:	235,708

التقرير المرحلي

47. تمكنت وحدة الأوزون الوطنية في بالاو، خلال هذه المرحلة، من أن تشكل أخيرا لجنة توجيهية قوية للنهوض بإدارة برنامج إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية والتفاعل معها لدى تعديل التشريعات. وأجرت وحدة الأوزون الوطنية العديد من الاجتماعات مع المستخدمين النهائيين، وتلقت معلومات مسترجعة منهم لمساعدة البلد في إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية التي ووفق عليها خلال الاجتماع الثالث والستين للجنة التنفيذية. كما أجرت الوحدة مشاورات مع الكلية المجتمعية في بالاو والقطاع الخاص لإنشاء مركز للاستصلاح لإعداده لاسترجاع وإعادة تدوير المواد المستنفدة للأوزون قبل التخلص من معدات التبريد وتكييف الهواء. وتعمل وحدة الأوزون الوطنية في بالاو مع مجتمع قطاع الأعمال لإجراء المزيد من المشاورات بشأن التنفيذ الإلزامي لهذه السياسة.

خطة العمل

48. ستركز وحدة الأوزون الوطنية خلال المرحلة القادمة بدرجة أكبر على تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، فسوف تنشئ أولاً نظاماً للنهوض بجمع البيانات وتجهيزها بشأن استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لتيسير إعداد التقارير ووقتها. وتعتزم الوحدة تعزيز التعليم والإرشاد بشأن الحاجة إلى إزالة هذه المواد والتحول إلى المواد والمعدات غير الضارة بالأوزون. وستجري الوحدة للنهوض بإدارة إزالة هذه المواد المذكورة، المزيد من الاجتماعات مع أصحاب المصلحة بما في ذلك المستخدمين النهائيين لجمع المعلومات المسترجعة الضرورية، وإقامة علاقات عمل جيدة وخاصة بتعزيز علاقات العمل مع أقسام الجمارك لتحسين رصد الواردات من جميع أنواع المواد المستنفدة للأوزون، ومع الوكالات الحكومية والمنظمات البيئية لتوفير جهود التعاون صوب حماية طبقة الأوزون. وتعتزم الوحدة كذلك تنفيذ نظام التصاريح لمناولة أي مادة من المواد المستنفدة للأوزون.

رواندا: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
اليونيب	الوكالة المنفذة
	المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
22,000	(المرحلة الأولى): السنة الأولى مارس/ آذار- 2002
64,600	(المرحلة الأولى): السنة الثانية ديسمبر/ كانون الأول- 2003
60,000	المرحلة الثانية: نوفمبر/ تشرين الثاني- 2006
60,000	المرحلة الثالثة: أبريل/ نيسان- 2009
206,600	المجموع:
60,000	المبلغ المطلوب للتحديد (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي):
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي) :
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
60,000	مجموع تكاليف (المرحلة الرابعة) للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
2003	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
29.8	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنه في البرنامج القطري (2002) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
30.4	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
0.0	أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقا لبيانات المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
3.8	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
3.8	المجموع:
2010	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
975,358	المبلغ الموافق عليه للمشاريع (حتى أبريل/ نيسان 2011) (دولار أمريكي):
599,538	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
30.4	المواد المستنفدة للأوزون التي سحرت إزالتها (حتى أبريل/ نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
28.3	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

49. موجز الأنشطة والأموال التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية

موجز الأنشطة	
الأموال الموافق عليها (دولار أمريكي)	
168,000	(أ) مشاريع استثمارية:
206,600	(ب) تعزيز مؤسسي:
600,758	(ج) إعداد المشاريع والمساعدات التقنية والتدريب وغير ذلك من المشاريع غير الاستثمارية:
975,358	المجموع:

التقرير المرحلي

50. يمضي تنفيذ أنشطة بروتوكول مونتريال في رواندا بنجاح. وخلال الفترة قيد التقرير، نفذت وحدة الأوزون الوطنية في رواندا الأنشطة المطلوبة بمقتضى التعزيز المؤسسي وخطة إدارة الإزالة النهائية للكلوروفلوروكربون والإعداد لخطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وجرت مؤخرا مراجعة لائحة المواد المستنفدة للأوزون والانتهاج منها لإدراج الرقابة على المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية للحصول على موافقة الحكومة عليها. وعكفت الوحدة على تنفيذ برنامج للتوعية وتدريب موظفي الجمارك وفنيي التبريد وأصحاب المصلحة الآخرين.

51. وقدمت رواندا بيانات عام 2009 إلى أمانتي الصندوق المتعدد الأطراف والأوزون، وحقق البلد الخفض البالغ 100 في المائة من الكلوروفلوروكربون، ويتوقع أن يدعم البلد، من خلال مواصلة الأنشطة الجارية، الاستهلاك الصفري من الكلوروفلوروكربون.

خطة العمل

52. وحدة الأوزون الوطنية هي الهيئة المسؤولة عن تنسيق تنفيذ برنامج التعزيز المؤسسي، ورصد تنفيذ خطة الإزالة النهائية للكلوروفلوروكربون، وإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وستواصل وحدة الأوزون الوطنية في رواندا برامج التدريب للفنيين في قطاع التبريد وموظفي الجمارك استعداداً لتنفيذ اللائحة المعدلة للمواد المستنفدة للأوزون التي يتوقع اعتمادها في وقت قريب. وستواصل الوحدة برنامج استئارة الوعي من خلال وسائل الإعلام الجماهيرية والمنظمات غير الحكومية وحلقات العمل وتوزيع مواد التوعية مثل الصحف والكتيبات والكراسات وغير ذلك على الصناعة وأصحاب المصلحة الآخرين. ولذا فإن تجديد التعزيز المؤسسي سوف يساعد رواندا على الاحتفاظ بقوة الدفع واستمرار امتثالها لبروتوكول مونتريال.

ساموا: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
اليونيب	الوكالة المنفذة
	المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
30,000	المرحلة الأولى: مارس/ آذار 1997
26,000	المرحلة الثانية: أبريل/ نيسان 2003
60,000	المرحلة الثالثة: نوفمبر/ تشرين الثاني-2005
60,000	المرحلة الرابعة: نوفمبر/ تشرين الثاني-2007
60,000	(المرحلة الخامسة): يوليو/ تموز 2009 ويوليو/ تموز-2010
236,000	المجموع:
60,000	المبلغ المطلوب للتحديد (المرحلة السادسة) (دولار أمريكي):
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة السادسة) (دولار أمريكي) :
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
60,000	مجموع تكاليف (المرحلة السادسة) للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
n/a	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
n/a	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنه في البرنامج القطري (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
4.5	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
0.0	أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقا لبيانات المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
0.2	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
0.2	المجموع:
2009	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
629,550	المبلغ الموافق عليه للمشاريع (حتى أبريل/ نيسان 2011) (دولار أمريكي):
468,112	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
3.8	المواد المستنفدة للأوزون التي سحرت إزالتها (حتى أبريل/ نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
3.8	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

53. موجز الأنشطة والأموال التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية

موجز الأنشطة	الأموال الموافق عليها (دولار أمريكي)
(أ) مشاريع استثمارية:	75,000
(ب) تعزيز مؤسسي:	236,000
(ج) إعداد المشاريع والمساعدات التقنية والتدريب وغير ذلك من المشاريع غير الاستثمارية:	318,550
المجموع:	629,550

التقرير المرحلي

54. كانت معظم الأنشطة التي نفذت خلال المرحلة الخامسة من التعزيز المؤسسي في ساموا تتمثل في حلقات عمل تدريبية للممارسات الجيدة في قطاع خدمة التبريد وتكييف الهواء، وأنشطة التوعية فضلا عن إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وشمل التدريب نجاح نحو 85 في المائة من الفنيين في ساموا في إطار خطة إدارة الإزالة النهائية. وما زالت الحاجة قائمة لإجراء المزيد من التدريب في المستقبل للفنيين الجدد في قطاع التدريب بموجب خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وتتمثل رؤية وحدة الأوزون الوطنية في أن تصبح ساموا بلدا صديقا للأوزون من خلال تخطيط وإدارة

وتتسيق ورصد تنفيذ السياسات والبرامج المتعلقة بالمواد المستنفدة للأوزون لتحقيق الإزالة الكاملة لجميع هذه المواد من البلد وفقا للالتزام ساموا بموجب بروتوكول مونتريال.

خطة العمل

55. يركز التعزيز المؤسسي في المرحلة القادمة على تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لتحقيق هدف تجميد هذه المواد عام 2013. وتشمل الأنشطة المقررة تعديل لائحة الأوزون لعام 2006 لإدراج نظام حصص المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وإقامة نظام شهادات الاعتماد لفنيي الخدمة. وسيتواصل تعزيز وحدة الأوزون الوطنية من خلال تعيين أمين.

جزر سليمان: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
اليونيب	الوكالة المنفذة
	المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
20,250	المرحلة الأولى: مارس/ آذار 2002
6,833	(المرحلة الثانية): السنة الأولى يوليو/ تموز-2006
30,000	(المرحلة الثانية): السنة الثانية نوفمبر/ تشرين الثاني-2007
60,000	المرحلة الثالثة: نوفمبر/ تشرين الثاني-2009 وأبريل/ نيسان 2010
117,083	المجموع:
60,000	المبلغ المطلوب للتحديد (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي):
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي) :
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
60,000	مجموع تكاليف (المرحلة الرابعة) للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
2002	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
6.2	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنه في البرنامج القطري (1999) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
2.1	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
	أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقاً لبيانات المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
1.6	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
1.6	المجموع:
2009	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
289,333	المبلغ الموافق عليه للمشاريع (حتى أبريل/ نيسان 2011) (دولار أمريكي):
81,484	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
1.7	المواد المستنفدة للأوزون التي سحرت إزالتها (حتى أبريل/ نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.0	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

56. موجز الأنشطة والأموال التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية

موجز الأنشطة	الأموال الموافق عليها (دولار أمريكي)
(أ) مشاريع استثمارية:	0
(ب) تعزيز مؤسسي:	117,083
(ج) إعداد المشاريع والمساعدات التقنية والتدريب وغير ذلك من المشاريع غير الاستثمارية:	172,250
المجموع:	289,333

التقرير المرحلي

57. نفذت جزر سليمان بنجاح مشروع التعزيز المؤسسي وغيره من الأنشطة في إطار الإستراتيجية الإقليمية. ويتابع البلد بنشاط تنفيذ لائحة الأوزون لمراقبة التجارة بالمواد المستنفدة للأوزون وذلك بالدرجة الأولى من خلال نظام إصدار التراخيص. كما نظمت وحدة الأوزون الوطنية أنشطة للتوعية بموجب مشروع التعزيز المؤسسي لمساعدة البلد في تحقيق أهداف الإزالة. وقد أزال البلد حتى الآن بصورة كاملة استخدام المواد الكلوروفلوروكربونية.

58. وقامت وحدة الأوزون الوطنية بتنسيق الاستقصاء المتعلق بالمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، ووضعت خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية التي قدمت لليونيب في ديسمبر/ كانون الأول 2010.

خطة العمل

59. سوف يسرع في البلد في عملية تصديقه على تعديل بيجين، وإقامة وتشغيل نظام الحصص لمراقبة الواردات والصادرات من الهيدروكلوروفلوروكربون كما ستركز وحدة الأوزون الوطنية على تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية المحسنة وفقا للجدول الزمني المقرر، وأداء التزاماتها المتعلقة بالإبلاغ عن البيانات لأمانتي الصندوق المتعدد الأطراف والأوزون.

تيمور ليشتي: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
اليونيب	الوكالة المنفذة
40,000	المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
40,000	المرحلة الأولى: نوفمبر/ تشرين الثاني-2008
80,000	(المرحلة الثانية): السنة الأولى يوليو/ تموز-2010
20,000	المجموع:
للنظر بصورة فردية	المبلغ المطلوب للتحديد (المرحلة الثانية) السنة الثانية (دولار أمريكي):
0	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة الثانية) السنة الثانية (دولار أمريكي):
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
2011	مجموع تكاليف (المرحلة الثانية) السنة الثانية للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
0.4	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
36.0	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنه في البرنامج القطري (2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
1.5	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1997-1995)
0.1	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1997-1995)
0.2	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0.4	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1998-1995)
0.0	أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقا لبيانات المادة 7:
0.5	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.9	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
-	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
-	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
-	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
-	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
-	المجموع:
374,620	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
36,000	المبلغ الموافق عليه للمشاريع (حتى أبريل/ نيسان 2011) (دولار أمريكي):
0.0	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
0.0	المواد المستنفدة للأوزون التي سحرت إزالتها (حتى أبريل/ نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.0	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

التقرير المرحلي

60. اضطلعت وزارة الدولة لشؤون البيئة، من خلال وحدة الأوزون الوطنية وبأموال التعزيز المؤسسي، بأنشطة مثل استشارة وعي أصحاب المصلحة الرئيسيين (مستوردي المعدات والمواد المستنفدة للأوزون) في البلد، واستشارة الوعي من خلال وسائط الإعلام العامة مثل التلفزيون الوطني والمسؤولين الحكوميين وطلبة الجامعات. وتتمثل الأنشطة الأخرى في إجراء الاستقصاءات بشأن المواد المستنفدة للأوزون بما في ذلك البرنامج القطري/ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وتكوين نظام التراخيص بالمواد المستنفدة للأوزون. وحضر موظفو الأوزون الوطنيين اجتماعات الشبكة والفريق العامل مفتوح العضوية، ومؤتمر الأطراف.

خطة العمل

61. تغطي خطة العمل استشارة الوعي لحماية طبقة الأوزون من خلال الندوات الدراسية لكبار أصحاب المصلحة. وثانيا أدرجت خطة إدارة الإزالة في البرنامج القطري. وثالثا تحسين التشريعات بواسطة مجلس الوزراء في 2011. ويجري تعديل خطة العمل بكاملها لتتوافق مع خطة العمل الوطنية.

تونغا: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والملاحم القطرية	
	الوكالة المنفذة
اليونيب	المبالغ التي سبقت الموافقة عليها للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
19,700	المرحلة الأولى: مارس/ آذار 2002
6,566	(المرحلة الثانية): السنة الأولى يوليو/ تموز-2006
30,000	(المرحلة الثانية): السنة الثانية نوفمبر/ تشرين الثاني-2007
60,000	المرحلة الثالثة: نوفمبر/ تشرين الثاني 2009 وأبريل/ نيسان 2010
116,266	المجموع:
60,000	المبلغ المطلوب للتحديد (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي):
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي) :
0	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
60,000	مجموع تكاليف (المرحلة الرابعة) للتعزيز المؤسسي التي يتحملها الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
2002	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
0.4	استهلاك المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنه في البرنامج القطري (1999) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
1.3	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
0.2	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
0.0	أحدث استهلاك مبلغ عن المواد المستنفدة للأوزون (2009) (بالأطنان من قدرات استنفاد الأوزون) وفقا لبيانات المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف: المجموعة الأولى (المواد الكلوروفلوروكربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف: المجموعة الثانية (الهالونات)
0.0	(ج) المرفق باء: المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء: المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0.0	(هـ) المرفق هاء: (بروميد الميثيل)
0.0	(و) المرفق جيم: المجموعة الأولى (الهيدروكلوروفلوروكربونية)
0.0	المجموع:
2010	موجز المشروع والملاحم القطرية سنة الإبلاغ عن تنفيذ البرنامج القطري
219,016	المبلغ الموافق عليه للمشاريع (حتى أبريل/ نيسان 2011) (دولار أمريكي):
64,883	المبلغ الذي صرف (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (دولار أمريكي):
1.1	المواد المستنفدة للأوزون التي سحرتى إزالتها (حتى أبريل/ نيسان 2011) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):
0.0	المواد المستنفدة للأوزون التي أزيلت (حتى ديسمبر/ كانون الأول 2009) (طن من قدرات استنفاد الأوزون):

62. موجز الأنشطة والأموال التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية

موجز الأنشطة	
الأموال الموافق عليها (دولار أمريكي)	(أ) مشاريع استثمارية:
0	(ب) تعزيز مؤسسي:
116,266	(ج) إعداد المشاريع والمساعدات التقنية والتدريب وغير ذلك من المشاريع غير الاستثمارية:
102,750	المجموع:
219,016	

التقرير المرحلي

63. نفذت تونغا بنجاح مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الثالثة) واستكملت الأنشطة التالية: الموافقة على القانون الجديد الخاص بالمواد المستنفدة للأوزون في أغسطس/ آب 2010، وتعيين موظفي وحدة الأوزون الوطنية وإنشاء وحدة الأوزون الوطنية، وتعزيز وإنفاذ نظام التراخيص، وإجراء أول تدريب على المستوى الوطني لموظفي الجمارك في مارس/ آذار 2010، ووضع ونشر مواد التوعية وإجراء التوعية على المستوى الوطني، والقيام بأنشطة الاحتفال بيوم الأوزون، وتعزيز الشراكة الوطنية مع أصحاب المصلحة من خلال الاجتماعات وحلقات العمل، واستكمال وتقديم إستراتيجية خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، والمشاركة في اجتماعات الشبكة الإقليمية، والفريق العامل مفتوح العضوية ومؤتمر الأطراف، وتقديم الإبلاغ عن البيانات في الوقت المحدد.

خطة العمل

64. من المتوقع تنفيذ الأنشطة التالية خلال المرحلة الرابعة من مشروع التعزيز المؤسسي لتونغا:
- (أ) موافقة مجلس الوزراء في أسرع وقت ممكن على لائحة المواد المستخدمة للأوزون؛
- (ب) إنفاذ القانون الجديد الخاص بالمواد المستنفدة للأوزون؛
- (ج) تعزيز نظام إصدار التراخيص؛
- (د) إنشاء الرابطة الوطنية لصناعة التبريد؛
- (هـ) إجراء أنشطة استثارة الوعي بصورة منتظمة للتركيز على المستخدمين النهائيين فضلا عن الجمهور حيث أن أنشطة التوعية لم تكن منظمة في السابق بصورة منتظمة. وستمثل الرسالة في ربط إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بالمنافع البيئية، وتعزيز نظام إصدار التراخيص للفنيين. وسوف تستخدم الكنائس والمدارس في نشر هذه الرسالة.
65. كما تعترم تونغا وضع النظام التالي:
- (أ) إقامة نظام الحصص للواردات والصادرات من المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية؛
- (ب) إقامة نظام التراخيص لفنيي الخدمة الذين يقومون بمناولة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وحلقات العمل للتجار الذين يقومون بتخزين هذه المواد في المرافق الخاصة بهم؛
- (ج) تعديل النظام المنسق لتصنيف السلع ودراسة نظام التوسيم للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية المستوردة بصورة قانونية؛
- (د) المشاركة في الأنشطة مع التعاون الإقليمي ونظام الموافقة المسبقة لمكافحة التجارة غير الشرعية.

المرفق الثاني

آراء عبّرت عنها اللجنة التنفيذية بشأن تجديدات مشروعات التعزيز المؤسسي المقدّمة إلى الاجتماع الرابع والستين

أفغانستان

1. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير بشأن تمديد مشروع التعزيز المؤسسي لأفغانستان، ولحظت مع التقدير أن أفغانستان بلّغت لأمانة الصندوق المتعدد الأطراف بيانات تنفيذ البرنامج القطري لعام 2010 التي تشير إلى أن أفغانستان قد حققت أهداف رقابة بروتوكول مونتريال لعام 2010. وأعربت اللجنة التنفيذية عن توقعها بأن تنجح أفغانستان، خلال السنتين التاليتين، في تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية وأنشطة إزالة المواد المستنفدة للأوزون بما في ذلك تلك التي ستلبي تدابير رقابة 2013 و2015 للمواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية.

بوتان

2. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير بشأن تمديد مشروع التعزيز المؤسسي لبوتان، ولحظت مع التقدير أن بوتان بلّغت لأمانة الأوزون بيانات 2009، التي تشير إلى أن بوتان هي في وضع امتثال بتدابير رقابة بروتوكول مونتريال. واللجنة التنفيذية هي بالتالي متفائلة بأن تنفذ بوتان، خلال السنتين التاليتين، خطتها لإدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية بنجاح كبير من أجل تحقيق الأهداف الأولية بالنسبة لتجميد وتخفيض استهلاك المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية خلال عامي 2013 و2015 على التوالي.

كمبوديا

3. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير بشأن تمديد مشروع التعزيز المؤسسي لكمبوديا، ولحظت مع التقدير أن كمبوديا بلّغت لأمانة الصندوق المتعدد الأطراف بيانات تنفيذ البرنامج القطري لعام 2010 التي تشير إلى أن كمبوديا قد حققت أهداف رقابة بروتوكول مونتريال لعام 2010. وتأمل اللجنة التنفيذية بالتالي بأن تبدأ كمبوديا، خلال السنتين التاليتين، بتنفيذ خطتها لإدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية بنجاح كبير من أجل تلبية الأهداف الأولية لتجميد وتخفيض استهلاك المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية خلال عامي 2013 و2015 على التوالي.

جزر القمر

4. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير الذي قدّم مع تجديد مشروع التعزيز المؤسسي لجزر القمر ولحظت أن البلد بلّغ بيانات المادة 7 لعام 2010 لأمانة الأوزون، وأنه في وضع امتثال بأهداف إزالة المئة بالمئة لبروتوكول مونتريال. وتأمل اللجنة التنفيذية بالتالي بأن تستمرّ جزر القمر، خلال السنتين التاليتين، في تنفيذ أنشطة إزالة المواد المستنفدة للأوزون بنجاح كبير، بما في ذلك الأنشطة من أجل تلبية تدابير رقابة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية لعامي 2013 و2015.

الكونغو

5. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير الذي قدّم مع تجديد مشروع التعزيز المؤسسي للكونغو ولحظت مع التقدير أن البلد أكد على أنه في وضع امتثال بأهداف الإزالة في بروتوكول مونتريال لعام 2010. وأعربت اللجنة التنفيذية عن توقعها بأن يحافظ الكونغو، خلال السنتين التاليتين، على الامتثال بتدابير رقابة كلورو فلورو كربون، وبأن يبدأ تنفيذ الأنشطة لرقابة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية والمعدّات المعتمدة على هيدرو كلورو فلورو كربون.

جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية

6. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير بشأن تمديد مشروع التعزيز المؤسسي لجمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية، ولحظت مع التقدير أن البلد أكد على أنه في وضع امتثال بأهداف الإزالة في بروتوكول مونتريال لعام 2010. وتأمل اللجنة التنفيذية بالتالي بأن تنجز جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية، خلال السنتين التاليتين، تنفيذ برنامجها القطري وخطتها الوطنية للإزالة، وأن تبدأ بإعداد وتنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية بنجاح كبير.

جيبوتي

7. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير الذي قدّم مع تجديد مشروع التعزيز المؤسسي لجيبوتي ولحظت مع التقدير أن البلد أكد على أنه في وضع امتثال بالجدول الزمني لإزالة استهلاك كلورو فلورو كربون. وتأمل اللجنة التنفيذية بالتالي بأن تستمرّ جيبوتي، خلال السنتين التاليتين، بتنفيذ أنشطتها لإزالة المواد المستنفدة للأوزون بنجاح كبير، بما في ذلك الأنشطة لتلبية تدابير رقابة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية لعامي 2013 و2015.

كيريباتي

8. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير الذي قدّم مع تجديد مشروع التعزيز المؤسسي لكيريباتي ولحظت مع التقدير أن البلد بلغ لأمانة الأوزون بيانات المادة 7 لعام 2010 التي تشير إلى أن كيريباتي هي في وضع امتثال بأهداف الإزالة في بروتوكول مونتريال. وتأمل اللجنة التنفيذية بالتالي بأن تنجح كيريباتي، خلال السنتين التاليتين، في تنفيذ أنشطة إزالة المواد المستنفدة للأوزون، بما في ذلك الأنشطة من أجل تلبية تدابير رقابة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية لعامي 2013 و2015.

جزر مارشال

9. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير الذي قدّم مع تجديد مشروع التعزيز المؤسسي لجزر مارشال ولحظت مع التقدير أن البلد بلغ لأمانة الأوزون بيانات المادة 7 التي تشير إلى أن جزر مارشال هي في وضع امتثال بأهداف الإزالة في بروتوكول مونتريال. وتأمل اللجنة التنفيذية بالتالي بأن تستمرّ جزر مارشال، خلال السنتين التاليتين، في تنفيذ أنشطتها لإزالة المواد المستنفدة للأوزون بنجاح كبير، بما في ذلك الأنشطة من أجل تلبية تدابير رقابة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية لعامي 2013 و2015.

منغوليا

10. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير الذي قدّم مع تجديد مشروع التعزيز المؤسسي لمنغوليا ولحظت مع التقدير أن البلد بلغ للصندوق المتعدد الأطراف بيانات تنفيذ البرنامج القطري لعام 2010 التي تشير إلى أن منغوليا قد أنجزت الإزالة الكاملة للمواد الكلورو فلورو كربونية وفقاً لأهداف الإزالة في بروتوكول مونتريال. وأعربت اللجنة التنفيذية عن توقعها بأن تنقذ منغوليا، خلال السنتين التاليتين، خطتها لإدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية بنجاح كبير.

موزامبيق

11. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير الذي قدّم مع طلب تجديد التعزيز المؤسسي لموزامبيق، ولحظت مع التقدير أن البلد أكد على أنه في وضع امتثال بأهداف الإزالة في بروتوكول مونتريال. وأعربت اللجنة التنفيذية عن توقعها بأن تستمرّ موزامبيق، خلال السنتين التاليتين، في تنفيذ خطتها المزمعة بتقدم كبير، وأنها ستؤمن استدامة وزيادة مستوياتها الحالية من تخفيضات المواد المستنفدة للأوزون من أجل تلبية تدابير رقابة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية لعامي 2013 و2015.

ميانمار

12. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير الذي قُدم مع تمديد مشروع التعزيز المؤسسي لميانمار ولحظت مع التقدير أن البلد بلغ لأمانة الأوزون بيانات المادة 7 لعام 2009، التي تشير إلى أن ميانمار مازالت تؤمن استدامة استهلاك لاشيء (صفر) من كلورو فلورو كربون منذ عام 2006. وقد شجّع اللجنة التنفيذية أن ميانمار تعمل على استكمال مرسوم الأوزون من أجل إنشاء نظام فاعل لإصدار تراخيص الاستيراد والتصدير ومنح الحصص (كوتا). وتأمل اللجنة التنفيذية بالتالي بأن تبدأ ميانمار، خلال السنتين التاليتين، تنفيذ أنشطتها المتعلقة بإزالة هيدرو كلورو فلورو كربون من أجل تلبية تخفيض استهلاك المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية لعامي 2013 و2015 على التوالي.

نيوي

13. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير الذي قُدم مع تمديد مشروع التعزيز المؤسسي لنيوي ولحظت مع التقدير أن نيوي بلغت لأمانة الأوزون بيانات المادة 7 لعام 2009، التي تشير إلى أن نيوي هي في وضع امتثال بأهداف إزالة المنة بالمئة في بروتوكول مونتريال. وأعربت اللجنة التنفيذية عن توقعها بأن تنجح نيوي، خلال السنتين التاليتين، في تنفيذ أنشطة خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية، وإزالة المواد المستنفدة للأوزون، من أجل تلبية تدابير رقابة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية لعامي 2013 و2015.

بالاو

14. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير الذي قُدم مع تمديد مشروع التعزيز المؤسسي لبالاو ولحظت مع التقدير أن البلد بلغ لأمانة الصندوق المتعدد الأطراف، بيانات تنفيذ البرنامج القطري لعام 2010 التي تشير إلى أن بالاو في وضع امتثال بأهداف الإزالة في بروتوكول مونتريال. وتأمل اللجنة التنفيذية بالتالي أن تبدأ بالاو، خلال السنتين التاليتين، تنفيذ خطتها لإدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية بنجاح كبير.

رواندا

15. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير الذي قُدم مع تجديد مشروع التعزيز المؤسسي لرواندا ولحظت مع التقدير أن البلد بلغ لأمانة الصندوق المتعدد الأطراف، بيانات تنفيذ البرنامج القطري لعام 2010، التي تشير إلى أن رواندا لا تستهلك شيئاً من المواد الكلورو فلورو كربونية والهالونات التزاماً بأهداف الإزالة في بروتوكول مونتريال. وأعربت اللجنة التنفيذية عن توقعها بأن تؤمن رواندا، خلال السنتين التاليتين، استدامة وزيادة تخفيض مستوياتها الحالية من المواد المستنفدة للأوزون بنجاح كبير، من أجل تلبية الأهداف الأولية لتجميد وتخفيض استهلاك المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية لعامي 2013 و2015 على التوالي.

ساموا

16. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير الذي قُدم مع تمديد مشروع التعزيز المؤسسي لساموا ولحظت مع التقدير أن البلد بلغ لأمانة الأوزون بيانات المادة 7 لعام 2009 التي تشير إلى أن ساموا هي في وضع امتثال بأهداف الإزالة في بروتوكول مونتريال. وأعربت اللجنة التنفيذية عن توقعها بأن تؤمن ساموا استدامة مستوياتها الحالية من تخفيضات المواد المستنفدة للأوزون، بنجاح كبير، من أجل تلبية الأهداف الأولية لتجميد وتخفيض استهلاك المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية لعامي 2013 و2015 على التوالي.

جزر سليمان

17. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير الذي قُدم مع تمديد مشروع التعزيز المؤسسي لبلد جزر سليمان ولحظت مع التقدير أن هذا البلد بلغ لأمانة الأوزون بيانات المادة 7 لعام 2009 التي تشير إلى أن جزر سليمان أنجزت عام 2010 أهداف الإزالة في بروتوكول مونتريال. وأعربت اللجنة التنفيذية عن توقعها بأن يؤمن بلد جزر سليمان، خلال

السنتين التاليتين، استدامة وزيادة مستوياته الحالية من تخفيضات المواد المستنفدة للأوزون بنجاح كبير، من أجل تلبية الأهداف الأولية لتجميد وتخفيض استهلاك المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية لعامي 2013 و2015 على التوالي.

جمهورية تيمور- لشتي الديمقراطية

18. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير الذي قدّم مع تمديد مشروع التعزيز المؤسسي لتيمور- لشتي ولحظت مع التقدير أن تيمور- لشتي بلغت أمانة الأوزون بيانات المادة 7 لعام 2009 التي تشير إلى أن تيمور- لشتي ماضية في اتجاه تلبية تدابير الرقابة في بروتوكول مونتريال. وأعربت اللجنة التنفيذية عن توقعها بأن تؤمن تيمور- لشتي، خلال السنتين التاليتين، الأهداف الأولية لتجميد وتخفيض استهلاك المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية لعامي 2013 و2015 على التوالي.

تونغا

19. راجعت اللجنة التنفيذية التقرير الذي قدّم مع تمديد مشروع التعزيز المؤسسي لتونغا ولحظت مع التقدير أن البلد بلغ أمانة الصندوق المتعدد الأطراف بيانات تنفيذ البرنامج القطري لعام 2010 التي تشير إلى أن تونغا هي في وضع امتثال بأهداف إزالة المئة بالمئة في بروتوكول مونتريال. وأعربت اللجنة التنفيذية عن توقعها بأن تؤمن تونغا، خلال السنتين التاليتين، استدامة وزيادة مستوياتها الحالية من تخفيضات المواد المستنفدة للأوزون، بنجاح كبير، من أجل تلبية الأهداف الأولية لتجميد وتخفيض استهلاك المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية لعامي 2013 و2015 على التوالي.



**AMENDMENT TO
UNEP'S WORK PROGRAMME
2011**

**Presented to the
64th Meeting of the Executive Committee
of the Multilateral Fund for the Implementation
of the Montreal Protocol**

June 2011.

UNITED NATIONS ENVIRONMENT PROGRAMME

A. INTRODUCTION

1. UNEP's Work Programme 2011 was approved at the 62nd Meeting of the Executive Committee of the Multilateral Fund for the Implementation of the Montreal Protocol.
2. This document, as submitted for consideration to the 64th Meeting of the Executive Committee, represents an Amendment to that Work Programme.

B. SUMMARY OF THE WORK PROGRAMME AMENDMENT FOR 2011

3. Consistent with the Business Plan 2011-2014, this Amendment comprises funding requests for

- Support for the implementation of Institutional Strengthening projects in 19 countries;
- One individual project;
- Preparation of HCFC Phase-out Management Plan in 1 country.

HCFC Phase-out Management Plans are also submitted for 10 countries to the 64th Executive Committee Meeting (not included in this Work Programme Amendment).

4. Details of the Work Programme Amendment and the total requested funding by project groups are presented in Tables 1 and 2.
5. Summary of the Work Programme Amendment is presented in Table 3.
6. Items or which no funding is requested can be found in Table 4.

Table 1. Funding requests for annual tranches for ISP renewals and individual projects to be considered at the 64th Meeting of the Executive Committee

Country	Project title	Amount, US\$	PSC, US\$	Total requested amount, US\$
INDIVIDUAL PROJECT				
Regional: AFRICA	Regional Technical Workshops for sustainable adoption of methyl bromide alternative technologies	150,000	19,500	169,500
<i>Sub-total for individual projects</i>		<i>150,000</i>	<i>19,500</i>	<i>169,500</i>
INSTITUTIONAL STRENGTHENING PROJECT RENEWALS (ISRs)				
Afghanistan	Renewal of institutional strengthening project (Phase V)	150,000	0	150,000
Bhutan	Renewal of institutional strengthening project (Phase VI)	60,000	0	60,000
Cambodia	Renewal of institutional strengthening project (Phase VI)	112,667	0	112,667
Comoros	Renewal of institutional strengthening project (Phase VII)	60,000	0	60,000
Congo	Renewal of institutional strengthening project (Phase VIII)	60,000	0	60,000
Djibouti	Renewal of institutional strengthening project (Phase IV)	60,000	0	60,000
D.P. R. Korea	Renewal of institutional strengthening project (Phase VI)	130,000	0	130,000
Kiribati	Renewal of institutional strengthening project (Phase IV)	60,000	0	60,000
Marshall Islands	Renewal of institutional strengthening project (Phase IV)	60,000	0	60,000
Mongolia	Renewal of institutional strengthening project (Phase VII)	60,000	0	60,000
Mozambique	Renewal of institutional strengthening project (Phase	80,800	0	80,800

	V)			
Myanmar	Renewal of institutional strengthening project (Phase III)	60,000	0	60,000
Niue	Renewal of institutional strengthening project (Phase IV)	60,000	0	60,000
Palau	Renewal of institutional strengthening project (Phase IV)	60,000	0	60,000
Rwanda	Renewal of institutional strengthening project (Phase V)	60,000	0	60,000
Samoa	Renewal of institutional strengthening project (Phase VI)	60,000	0	60,000
Solomon Islands	Renewal of institutional strengthening project (Phase IV)	60,000	0	60,000
Timor Leste	Renewal of institutional strengthening project (Phase II – 2d year)	20,000	0	20,000
Tonga	Renewal of institutional strengthening project (Phase IV)	60,000	0	60,000
<i>Sub-total for Institutional Strengthening Project Renewals</i>		<i>1,333,467</i>	<i>0</i>	<i>1,333,467</i>

Table 2. Funding requests for HPMP preparation to be considered at the 64th Meeting of the Executive Committee

Country	Project title	Amount, US\$	PSC, US\$	Total requested amount, US\$
HCFC PHASE-OUT MANAGEMENT PLANS (HPMPs) preparation				
Korea (D.P. R. of)	HPMP preparation	35,000	4,550	39,550
<i>Sub-total for HCFC Phase-out management plans preparation</i>		<i>35,000</i>	<i>4,550</i>	<i>39,550</i>

Table 3: Summary of items submitted for consideration by the 64th Executive Committee meeting by group

<i>Type of projects</i>	<i>Value in US</i>	<i>Project support costs in US\$</i>	<i>Total in US\$</i>
Sub-total for approved NPPs	0	0	0
Sub-total for tranches of approved TPMPs	0	0	0
Sub-total for HPMP Project Preparation	35,000	4,550	39,550
Sub-total for Individual Projects	150,000	19,500	169,500
Sub-total for Institutional Strengthening Projects	1,333,467	0	1,332,747
Grand Total	1,518,467	24,050	1,542,517

Table 4: Items with no funding request.

Country	Project title	Total requested amount, US\$
Afghanistan	NPP Progress report 2010	0
Maldives	TPMP Progress report 2010	0
Nepal	TPMP Progress report 2010	0
Samoa	TPMP Progress report 2010	0
<i>Total</i>		<i>0</i>

C. PROJECT CONCEPTS for items to be submitted by UNEP

1 Title: *Requests for institutional strengthening renewals for Afghanistan, Bhutan, Cambodia, Comoros, Congo, Djibouti, D.P.R. Korea, Kiribati, Marshall Islands, Mongolia, Mozambique, Myanmar, Niue, Palau, Rwanda, Samoa, Solomon Islands, Timor Leste and Tonga (19 countries)*

Background: Renewals of institutional strengthening projects (ISP) for the above-listed nineteen countries are being requested in line with relevant decisions and guidelines of the Executive Committee.

These projects have been included in the UNEP 2011-2014 Business Plan.

Objectives: To assist the Governments of these Article 5 countries in building and strengthening their capacity for the implementation of the Montreal Protocol and its Amendments.

Activities and description: Individual documents for these projects – the terminal reports and the action plans - have been submitted to the Multilateral Fund Secretariat separately.

Time Frame: 24 months

<i>Per country cost:</i>	Country	US\$
	Afghanistan	150,000
	Bhutan	60,000
	Cambodia	112,667
	Comoros	60,000
	Congo	60,000
	Djibouti	60,000
	D.R. Korea	130,000
	Kiribati	60,000
	Marshall Islands	60,000
	Mongolia	60,000
	Mozambique	80,800
	Myanmar	60,000
	Niue	60,000
	Palau	60,000
	Rwanda	60,000
	Samoa	60,000
	Solomon Islands	60,000
	Timor Leste	20,000
	Tonga	60,000
	Total requested amount	US\$ 1,333,467

*Note: No project support costs are requested for institutional strengthening projects.

2 Title: *AFRICA: Regional Technical Workshops for sustainable adoption of methyl bromide alternative technologies*

Background: Sustainable replacement of methyl bromide depends on various stakeholders and availability of technically, economically and commercially (TEC) feasible alternatives, since there is no single replacement. Over the past 15 years, extensive work done through the concerted efforts of many stakeholders such as growers, MLF funded projects, IAs and agricultural institutions produced several technically feasible methyl bromide alternatives for some crops. However, widespread industry adoption of these alternatives has not occurred due to variability in performance of

3 Title: HPMP Preparation (D.P.R. Korea)

Background: As per ExCom decision 61/27, UNEP wishes to re-submit to the 64th Meeting the request for Preparation of the HCFC Phase-out Management Plan for the Democratic Popular Republic of Korea (DPRK). DPRK's consumption of HCFC-22 in 2007 is 1550 MT, in which, 1334.6 MT is used for the refrigeration servicing sector as per its 2007 CP progress report. The requested funding level for UNEP for the preparation of the non-investment component in the refrigeration servicing sector is USD 35,000.

Cost: **Requested amount** **US\$ 35,000**
(Excluding project support costs)