

EP

الأمم المتحدة

Distr.

GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/54/20

10 March 2008

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

برنامج
الأمم المتحدة
للبيئة



اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف
لتنفيذ بروتوكول مونتريال
الاجتماع الرابع والخمسون
مونتريال، 7 - 11 أبريل / نيسان 2008

برنامج عمل منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية
للعام 2008

ان وثائق ما قبل الدورات قد تصدر دون اخلال بأي قرار تتخذه اللجنة التنفيذية بعد صدورها.

لأسباب اقتصادية، لقد تمت طباعة هذه الوثيقة بعدد محدود، فيرجى من المندوبين أن يأخذوا نسختهم معهم الى الاجتماع وألا يطلبوا نسخا اضافية.

تعليقات وتوصيات أمانة الصندوق

1. تطلب منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية (اليونيدو) موافقة اللجنة التنفيذية على تخصيص مبلغ 812 771 دولارا أمريكيا لبرنامج عملها لعام 2008، إضافة إلى تكاليف دعم الوكالة البالغة 491 386 دولارا أمريكيا.

2. يُظهر الجدول رقم 1 أدناه النشاطات المقترحة في برنامج عمل اليونيدو:

الجدول رقم 1: برنامج عمل اليونيدو

المبلغ الموصى بتخصيصه دولار أمريكي	المبلغ المطلوب دولار أمريكي	النشاط / المشروع	البلد
القسم ألف: النشاطات الموصى بحصولها على موافقة شاملة			
ألف-1. مشروع إقليمي:			
306 812	306 812	مشروع تداخلي إقليمي عن بدائل استخدام بروميد الميثيل لمعالجة التمرور العالية الرطوبة (تونس، الجزائر)	إقليمي: أفريقيا
306 812	306 812	المجموع الفرعي للمشروع الإقليمي:	
ألف-2. تحضير مشروع لبروميد الميثيل:			
35 000	35 000	تحضير المشروع في قطاع غازات التبخير (تبخير التربة)	زامبيا
35 000	35 000	المجموع الفرعي لتحضير مشروع بروميد الميثيل:	
القسم باء: النشاطات الموصى بدراستها على أساس فردي			
باء-1. تحضير المشروع للمشروعات الاستثمارية المتعلقة بالهيدروكلوروفلوروكربون:			
-	60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	الجزائر
-	60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	الأرجنتين
-	60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	الكاميرون
-	100 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	الصين
-	100 000	تحضير خطة لإدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون	جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية
-	60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	مصر
-	60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	إريتريا
-	100 000	تحضير مشروع في قطاع الهيدروكلوروفلوروكربون	الهند
-	60 000	تحضير مشروع في قطاع الهيدروكلوروفلوروكربون	إندونيسيا
-	60 000	تحضير مشروع (هيدروكلوروفلوروكربون)	الأردن
-	60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	ماليزيا
-	100 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	المكسيك
-	60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	المغرب
-	60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	نيجيريا
-	60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	باكستان
-	60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	المملكة العربية السعودية
-	60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	صربيا
-	60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	الجمهورية العربية السورية
-	60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	تونس
-	60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	أوروغواي
-	60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	فنزويلا، جمهورية -- اليوليفارية
-	60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	اليمن
-	1 480 000	المجموع الفرعي لتحضير المشروعات الاستثمارية المتعلقة بالهيدروكلوروفلوروكربون:	

باء-2. تحضير مشروع خطة لإدارة الإزالة النهائية:		
*	15 000	تركمانستان
	15 000	تحضير مشروع لخطة إدارة الإزالة النهائية
		المجموع الفرعي لتحضير مشروع خطة إدارة الإزالة النهائية:
باء-3. تحضير مشروع لإزالة بروميد الميثيل:		
*	35 000	إثيوبيا
	35 000	تحضير مشروع في قطاع غازات التبخير (زهور)
		المجموع الفرعي لتحضير مشروع بروميد الميثيل:
باء-4. المساعدة التقنية:		
-	100 000	ألبانيا
-	100 000	الجزائر
-	200 000	الأرجنتين
-	100 000	البوسنة والهرسك
-	100 000	الكاميرون
-	100 000	كرواتيا
-	200 000	مصر
-	100 000	إريتريا
-	100 000	هندوراس
-	100 000	الأردن
-	200 000	الجمهورية العربية الليبية
-	100 000	جمهورية مقدونيا اليوغوسلافية السابقة
-	100 000	مولدوفا
-	100 000	الجيل الأسود
-	100 000	المغرب
-	100 000	نيكاراغوا
-	100 000	النيجر
-	200 000	نيجيريا
-	100 000	عمان
-	200 000	باكستان
-	100 000	السنغال
-	200 000	جنوب أفريقيا
-	200 000	السودان
-	200 000	الجمهورية العربية السورية
-	100 000	تونس
-	200 000	تركيا
-	100 000	تركمانستان
-	200 000	فنزويلا
-	100 000	اليمن
-	3 900 000	المجموع الفرعي للمساعدة التقنية:
	5 771 812	المجموع الفرعي للجزأين ألف وباء:
	491 386	تكاليف دعم الوكالة (7.5 بالمائة لتحضير المشروعات والتعزيز المؤسسي وللنشاطات الأخرى التي تتجاوز قيمتها 250 000 دولار أمريكي، و9 بالمائة للنشاطات الأخرى التي تقل قيمتها عن 250 000 دولار أمريكي):
	6 263 198	الإجمالي:

* مشروعات للنظر فيها على أساس فردي

القسم ألف: النشاطات المُوصى بحصولها على موافقة شاملة

ألف-1. المشروع الإقليمي

مشروع تدليلي إقليمي عن بدائل استخدام بروميد الميثيل لمعالجة التمر العالي الرطوبة (تونس، الجزائر): (306 812 دولارا أمريكيا)

وصف المشروع

3. قدمت اليونيدو إلى اللجنة التنفيذية برنامجا للمساعدة التقنية للتدليل على الجدوى التقنية والاقتصادية لبدائل بروميد الميثيل لأغراض تطهير تمور النخيل العالية الرطوبة من الآفات لكي تنظر فيه اللجنة في اجتماعها الرابع والخمسين.

4. تعتزم اليونيدو التدليل على استخدام التكنولوجيات البديلة التالية بالتعاون مع الصناعات ومعاهد البحوث المحلية: الجو المعدل؛ المعالجة بالتسخين؛ والمواد الكيميائية البديلة، بما فيها فورميت الإيثيل Ethyl formate بالاقتران مع ثاني أكسيد الكربون، والفوسفين phosphine بالاقتران مع ثاني أكسيد الكربون، وثاني أكسيد الكبريت، وفلوريد الكبريتوريل sulphuryl fluoride. وسيتم ضم كل هذه البدائل في برنامج متكامل لإبادة الآفات.

5. سوف يجري بيان عملي لبدائل بروميد الميثيل السابقة بالنسبة للتمور عالية الرطوبة في الظروف المناخية السائدة بالجزائر وتونس، وسينفذ المشروع على أربعة مراحل: تقييم تقني مبني على اختبار على نطاق صغير للبدائل؛ ومناقشة للخبراء للنتائج التي أسفرت عنها السنة الأولى للنشاط، بهدف انتقاء أكثر البدائل قابلية للنجاح وجمع نتائج التجارب التي تجرى تحت ظروف تجارية ومع الأنواع ذات المستويات المختلفة من الرطوبة؛ وتقييم تجاري كامل يشمل التقييم الاقتصادي للبدائل الممكنة من الوجهة التقنية؛ وحلقة عمل ختامية لبيان النتائج التي تم الحصول عليها خلال أول عامين من التجارب باستخدام البدائل.

6. تبلغ التكلفة الكاملة للمشروع حسب الاقتراح الأصلي 35 120 دولارا أمريكيا، منها 35 120 دولارا أمريكيا للمعدات؛ ومبلغ 140 000 دولار أمريكي لمقاول من الباطن لتوفير النقل للخبراء المحليين، وإجراء تجارب التبخير في مواقع مختلفة، وجمع جميع البيانات التي تم الحصول عليها من التديلات، والقيام بالرصد؛ ومبلغ 69 000 دولار أمريكي للاستشاريين الدوليين؛ و75 000 دولار أمريكي لاجتماع فريق من الخبراء وتنظيم حلقة عمل ختامية. ويطلب أيضا هامش طوارئ نسبته 10 في المائة. والمدة المقترحة للمشروع سنتان.

تعليقات أمانة الصندوق

7. طلبت الأطراف في بروتوكول مونتريال، بموجب مقررها 12/XV، إلى اللجنة التنفيذية أن تنظر في المشاريع التديلية المناسبة لبدائل لمعالجة التمور عالية الرطوبة، وضمان تبادل نتائج هذه المشروعات مع فريق التكنولوجيا والتقييم الاقتصادي. وكان هذا القرار نتيجة للشواغل التي أعربت عنها قلة من الأطراف، ولا سيما الجزائر وتونس، بشأن عدم توافر بدائل مناسبة لبروميد الميثيل لمعالجة التمور ذات الرطوبة العالية، مما يجعل من المستحيل التحضير لمشاريع استثمارية لهذا الاستخدام على وجه التحديد.

8. ولاحظت الأمانة أن مستوى التمويل المطلوب للخبراء الدوليين ولعقد حلقات العمل يبدو مرتفعا. وأشارت اليونيدو إلى ضرورة اشتراك الخبراء على كل من الصعيدين المحلي والدولي. فالخبراء المحليون سيكونون أقدر على تحديد احتياجات البلدان، والأوضاع في قطاع تمور النخيل وعلى إجراء العروض التبدلية لعدد كبير من البدائل المختلفة. أما الخبراء الدوليون، بخلاف أعضاء لجنة الخيارات التقنية لبروميد الميثيل، فأهميتهم كبيرة لتنفيذ الأنشطة المقترحة بشكل سليم حتى يتسنى تحديد البدائل الملائمة. وأوضحت أن اجتماع الخبراء المقترح عقده في نهاية العام الأول سيكون ذا فائدة للتخطيط للعام الثاني؛ وأن حلقة العمل الختامية في نهاية المشروع ستكون لنشر النتائج في بلدان المنطقة. وفيما بعد، قامت اليونيدو بتعديل تكلفة المشروع لتصبح 306 812 دولارا أمريكيا.

توصية أمانة الصندوق

9. توصي أمانة الصندوق بمنح موافقة شاملة على المشروع التبدلي الإقليمي بشأن بدائل استخدام بروميد الميثيل لمعالجة التمور عالية الرطوبة (تونس، الجزائر)، بمستوى التمويل المبين في الجدول 1 أعلاه.

ألف-2. تحضير مشروع لبروميد الميثيل

زامبيا: تحضير مشروع في قطاع غازات التبخير (تبخير التربة): 35 000 دولار أمريكي

وصف المشروع

10. طلبت اليونيدو تمويلاً لإعداد خطة لإزالة بروميد الميثيل (تبخير التربة) لزامبيا بمستوى تمويل قدره 35 000 دولار أمريكي زائدا تكاليف الدعم.

تعليقات أمانة الصندوق

11. يبلغ خط الأساس لاستهلاك بروميد الميثيل في زامبيا 29,3 طنا مقدرا بأطنان معامل استنفاد الأوزون. وقد أفيد بموجب المادة 7 من بروتوكول مونتريال بأن استهلاك البلد من بروميد الميثيل في عام 2006 يبلغ 6,0 أطنان مقدرة بأطنان معامل استنفاد الأوزون، ويقع ذلك ضمن نسبة الخفض المقدرة بعشرين في المائة التي يقتضيها الصندوق المتعدد الأطراف.

12. تلاحظ الأمانة أن زامبيا قد تلقت مساعدة لإزالة بروميد الميثيل في الماضي. ففي الاجتماع السابع والعشرين، تلقت زامبيا تمويلاً من خلال اليونيدو لمشروع تبدلي في قطاع تبخير التربة للنظر في غازات التبخير البديلة في زراعة التبغ والزهور في زامبيا. إضافة إلى ذلك، حصلت أيضا في الاجتماع الثلاثين على تمويل من خلال اليونيب في إطار مشروع إقليمي للمساعدة التقنية من أجل تعزيز قدرة المنظمات الزراعية المحلية أو توعيتها بشأن إزالة بروميد الميثيل.

13. وفي مناقشة هذا المقترح مع اليونيدو، التمسست الأمانة توضيحا لما إذا كانت هذه الخطة يقصد منها التعجيل بالإزالة، وما إذا كانت ستتناول جميع استخدامات بروميد الميثيل المتبقية في زامبيا وتقدم بوصفها مشروعا كاملا للإزالة في قطاع بروميد الميثيل. وأكدت اليونيدو أن هذا المشروع سيستهدف الإزالة الكاملة لاستخدامات بروميد الميثيل المتبقية في هذا البلد.

توصية أمانة الصندوق

14. توصي الأمانة بالموافقة الشاملة على تحضير هذا المشروع في قطاع غازات التبخير (تبخير التربة) بزامبيا، وذلك بمستوى التمويل المبين في الجدول رقم 1 أعلاه.

القسم باء: النشاطات الموصى بدراستها بشكل إفرادي

باء-1. تحضير المشروع للمشروعات الاستثمارية المتعلقة بالهيدروكلوروفلوروكربون.

المبلغ المطلوب (بالدولار الأمريكي)	المشروع	البلد	
60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	الجزائر	أ
60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	الأرجنتين	ب
60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	الكاميرون	ج
100 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	الصين	د
100 000	تحضير خطة لإدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون	جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية	هـ
60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	مصر	و
60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	إريتريا	ز
100 000	تحضير مشروع في قطاع الهيدروكلوروفلوروكربون	الهند	ح
60 000	تحضير مشروع في قطاع الهيدروكلوروفلوروكربون	إندونيسيا	ط
60 000	تحضير مشروع (هيدروكلوروفلوروكربون)	الأردن	ي
60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	ماليزيا	ك
100 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	المكسيك	ل
60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	المغرب	م
60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	نيجيريا	ن
60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	باكستان	س
60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	المملكة العربية السعودية	ع
60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	صربيا	ف
60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	الجمهورية العربية السورية	ص
60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	تونس	ق
60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	أوروغواي	ر
60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	فنزويلا، جمهورية - البوليفارية	ش
60 000	تحضير مشروع الهيدروكلوروفلوروكربون	اليمن	ت

وصف المشروع

15. قدمت اليونيدو طلبات بمبالغ لتمويل تحضير مشروعات استثمارية لإزالة الهيدروكلوروفلوروكربون في 22 بلدا. وأبلغت اليونيدو الأمانة بأنها تقدم هذه الطلبات لأنها تشكل جزءا من خطة أعمالها لعام 2008 التي يجري نظرها في هذا الاجتماع. وقد زودت اليونيدو الأمانة أيضا برسائل من 16 بلدا فقط من البلدان المدرجة أعلاه، تطلب فيها إدراج أنشطة تؤدي إلى الإزالة في خطة أعمالها.

تعليقات أمانة الصندوق

16. لدى استعراض الطلبات التي تم استلامها من اليونيدو، أبلغت الأمانة الوكالة بأن هذه المشروعات غير مؤهلة للتمويل لعدم وجود مبادئ توجيهية للجنة التنفيذية بشأن تمويل مشاريع استثمارية لإزالة الهيدروكلوروفلوروكربون. وجميع هذه المشروعات مدرجة في خطة أعمال اليونيدو للعام 2008. وطلب إلى الوكالة رفعها من برنامج العمل وإرجاء تقديمها إلى حين نظر اللجنة في إصدار توجيه بشأن تمويل المشاريع الاستثمارية المتعلقة بالهيدروكلوروفلوروكربون والاتفاق عليه. وأبلغت الأمانة اليونيدو أيضا بأنه عملا بالمقرر 37/53، لن تجري في هذا الاجتماع سوى مناقشة مبدئية لاعتبارات التكلفة المحيطة بتمويل مشاريع إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون، وذلك في إطار البند 11 من جدول الأعمال.

17. وبالرغم من طلب الأمانة، أشارت اليونيدو بشدة إلى أنها ترغب في الاحتفاظ بهذه المشروعات ضمن قائمة برنامج عملها وتود أن تنتظر اللجنة التنفيذية فيها خلال هذا الاجتماع.

18. وبدراسة تكاليف كل من الطلبات المقدمة، لا تستطيع الأمانة التيقن من مدى كفاية تمويله نظرا لعدم وجود أساس حاليا لتحديد نطاق تحضير المشروع للمشروعات الاستثمارية لإزالة الهيدروكلوروفلوروكربون. ولذلك فإن الأمانة لا يمكنها استعراض التكاليف بدون أي أساس في الوقت الحالي وهي لا تعرضها إلا بناء على اقتراح اليونيدو.

19. لاحظت الأمانة أيضا أنه من بين المشروعات الـ 22 المدرجة أعلاه، توجد في 13 مشروعا طلبات إضافية للمساعدة التقنية في خطة لإدارة الإزالة للهيدروكلوروفلوروكربون مقدمة من اليونيدو في برنامج العمل المذكور، وذلك في إطار القسم باء-4.

20. وبناء على التعليقات المذكورة أعلاه، وفي غياب مبادئ توجيهية واضحة بشأن إعداد خطط إدارة الهيدروكلوروفلوروكربون، لا يمكن للأمانة التوصية بالموافقة على طلبات تمويل التحضير لمشاريع الاستثمار المتعلقة بالهيدروكلوروفلوروكربون في 22 بلدا على النحو المقدم من اليونيدو.

توصية أمانة الصندوق

21. قد ترغب اللجنة التنفيذية في النظر في هذه الطلبات في ضوء المناقشات المتعلقة بالبند 7 (أ) و (ب) (4) من جدول الأعمال، خطط الأعمال للفترة 2008-2010 والبند 11 (ب) من جدول الأعمال بشأن ورقة المناقشة المبدئية التي تقدم تحليلا بشأن جميع اعتبارات التكلفة ذات الصلة المحيطة بتمويل إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون (المقرر 37/53 (ط)).

باء-2. تحضير مشروع خطة لإدارة الإزالة النهائية

تركمانستان: تحضير مشروع خطة لإدارة الإزالة النهائية في قطاع الخدمة (15 000 دولار أمريكي)

وصف المشروع

22. قدمت اليونيدو نيابة عن حكومة تركمانستان طلبا لتمويل التحضير لمشروع خطة لإدارة الإزالة النهائية لتنتظر فيه اللجنة التنفيذية. وتم تقديم الطلب تمشيا مع المقرر 54/45 (بشأن خطط إدارة الإزالة النهائية للبلدان ذات حجم الاستهلاك المنخفض). وسوف يُضطلع بأنشطة التحضير بالاشتراك مع اليونيب.

تعليقات أمانة الصندوق وتوصيتها

23. ترد تعليقات الأمانة وتوصياتها المتعلقة بهذا المشروع في الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/54/18 وتجري مناقشته في إطار تعديل برنامج عمل اليونيب.

باء-3. تحضير مشروع لإزالة بروميد الميثيل

إثيوبيا: تحضير مشروع في قطاع غازات التبخير (زهور): (35 000 دولار أمريكي)

وصف المشروع

24. طلبت اليونيدو تمويلا للتحضير لخطة لإزالة بروميد الميثيل (زهور) في إثيوبيا بمستوى تمويل قدره 35 000 دولار أمريكي زائدا تكاليف الدعم.

تعليقات أمانة الصندوق

25. يتمثل خط الأساس لاستهلاك بروميد الميثيل في إثيوبيا في 15,6 طنا مقدرة بأطنان معامل استنفاد الأوزون. ويبلغ استهلاك إثيوبيا من بروميد الميثيل 6,6 طنا مقدرة بأطنان معامل استنفاد الأوزون في عام 2005، وهو ضمن نسبة الخفض التي تبلغ عشرين في المائة التي يتطلبها الصندوق المتعدد الأطراف. ولم تقدم إثيوبيا بيانات المادة 7 عن عام 2006 حتى وقت كتابة هذه الوثيقة.

26. تلاحظ الأمانة أن إثيوبيا قد تلقت تمويلا لأنشطة بروميد الميثيل من خلال مشروع للمساعدة التقنية مع اليونيب تمت الموافقة عليه في الاجتماع الثلاثين. وكان هذا المشروع يشكل جزءا من مشروع للتوعية الإقليمية لتعزيز قدرات المعاهد الزراعية في البلد لزيادة الوعي والبدء في إزالة بروميد الميثيل.

27. ولدى مناقشة هذا المقترح مع اليونيدو، التمسست الأمانة توضيحا لما إذا كانت هذه الخطة لأغراض التعجيل بالإزالة، وما إذا كانت ستتناول جميع استخدامات بروميد الميثيل المتبقية في إثيوبيا وتقدم كمشروع كامل للإزالة في قطاع بروميد الميثيل. وأكدت اليونيدو أن هذا المشروع سوف يستهدف الإزالة الكاملة لاستخدامات بروميد الميثيل المتبقية في البلد.

28. غير أن الأمانة أشارت إلى أن إثيوبيا لم تصدق بعد على تعديل كوبنهاغن، وهو شرط مسبق للموافقة على مشروعات لإزالة بروميد الميثيل.

توصية أمانة الصندوق

29. قد ترغب اللجنة التنفيذية في أن تنتظر في الموافقة على هذا الطلب لمبالغ لتحضير مشروع لإثيوبيا بمستوى التمويل المبين في الجدول 1 أعلاه شريطة ألا يصرف شيء منه إلى حين تصديق هذا البلد على تعديل كوبنهاغن.

باء-4. المساعدة التقنية

المبلغ المطلوب (بالدولار الأمريكي)	المشروع	البلد	
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	ألبانيا	أ
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	الجزائر	ب
200 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	الأرجنتين	ج
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	البوسنة والهرسك	د
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	الكاميرون	هـ
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	كرواتيا	و
200 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	مصر	ز
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	إريتريا	ح
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	هندوراس	ط
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	الأردن	ي
200 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	الجمهورية العربية الليبية	ك
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	جمهورية مقدونيا اليوغوسلافية السابقة	ل
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	مولدوفا	م
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	الجبل الأسود	ن
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	المغرب	س
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	نيكاراغوا	ع
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	النيجر	ف
200 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	نيجيريا	ص
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	عمان	ق
200 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	باكستان	ر
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	السنغال	ش
200 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	جنوب أفريقيا	ت
200 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	السودان	ث
200 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	الجمهورية العربية السورية	خ
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	تونس	ذ
200 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	تركيا	ض
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	تركمانستان	ظ
200 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	فنزويلا	غ
100 000	خطة إدارة الإزالة (هيدروكلوروفلوروكربون)	اليمن	غ غ

وصف المشروع

30. قدمت اليونيدو طلبات تمويل للمساعدة التقنية لخطط إدارة الإزالة للهيدروكلوروفلوروكربون في 29 بلدا. ويجري تقديم هذه الطلبات في أعقاب مناقشة للمسائل المتعلقة بالهيدروكلوروفلوروكربون في الاجتماع الثالث والخمسين للجنة التنفيذية، وصدور المقرر 37/53. و قدمت اليونيدو للأمانة حسب المطلوب في هذا الصدد رسائل من 19 بلدا من البلدان البالغ عددها 29 بلدا المدرجة أعلاه تطلب فيها الاضطلاع بدراسات استقصائية للهيدروكلوروفلوروكربون تؤدي إلى قيام الوكالة المنفذة بخطط لإدارة الإزالة.

تعليقات أمانة الصندوق

31. لدى استعراض الطلبات المستلمة من اليونيدو، أبلغت الأمانة الوكالة بأن هذه المشروعات، رغم اتساقها مع قرار الاجتماع التاسع عشر للأطراف، ليست مؤهلة في الوقت الحاضر للتمويل بما أن المبادئ التوجيهية لخطط إدارة الهيدروكلوروفلوروكربون بعد صدور المقرر 37/53 لن تنظر فيها اللجنة التنفيذية إلا في هذا الاجتماع. وينص المقرر 37/53 كذلك على أن "تبذل اللجنة التنفيذية قصاراها للموافقة على الخطوط الإرشادية في اجتماعها الرابع والخمسين."

32. وبالنظر في تكاليف كل من المشروعات المقدمة، لا تستطيع الأمانة التيقن من مدى كفاية تمويله نظرا لأن المهام المتعلقة بالتحضير لخطط إدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون وما ستتضمنه لا تزال مجهولة إلى حد كبير. وعليه فإن الأمانة لا يمكنها استعراض هذه التكاليف بدون وجود أي أساس حالي وهي لا تعرضها إلا بناء على اقتراح اليونيدو.

33. وأشارت الأمانة إلى أن عشرة من هذه البلدان قدمت طلبات مماثلة إلى الوكالات المنفذة الأخرى.

34. وبالرغم مما سبق، فقد استعرضت الأمانة البيانات المتعلقة باستهلاك الهيدروكلوروفلوروكربون في البلدان المطلوب تمويل لها، وتعرب عن التعليقات التالية:

(أ) من بين هذه البلدان البالغ عددها 29 بلدا، أبلغ 25 بلدا باستهلاكها من الهيدروكلوروفلوروكربون لعام 2006، ولم تتوافر بيانات لدى أربعة منها؛

(ب) يتجاوز الاستهلاك في أحد البلدان 300 طن مقدرة بأطنان معامل استنفاد الأوزون، بينما أفاد ثلاثة بلدان بأن استهلاكها صفر؛

(ج) تدل البيانات المستمدة من تقارير البرامج القطرية أيضا على أنه يوجد استهلاك لكل من الهيدروكلوروفلوروكربون-22 والهيدروكلوروفلوروكربون-141ب في 11 بلدا، وأن عشرة بلدان يقتصر الاستهلاك فيها على الهيدروكلوروفلوروكربون-22 فقط.

35. وبناء على التعليقات المذكورة أعلاه، وفي غياب مبادئ توجيهية واضحة بشأن إعداد خطط إدارة الهيدروكلوروفلوروكربون، لا يمكن للأمانة التوصية بالموافقة على طلبات التمويل لتحضير خطط إدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون في الـ29 بلدا على النحو المقدم من اليونيدو.

توصية أمانة الصندوق

36. غير أن اللجنة التنفيذية قد ترغب في النظر في طلبات المساعدة التقنية المتعلقة بالهيدروكلوروفلوروكربون في ضوء المناقشات المتعلقة بالبند 11 من جدول الأعمال بشأن مشروع المبادئ التوجيهية لإعداد خطط إدارة الإزالة النهائية للهيدروكلوروفلوروكربون بما فيها إجراء الدراسات المسحية (المقرر 37/53 (ح)).

Item	Country	Title of Project	Substance	Type	Requested Amount (incl. A.S.C.) in US\$	A.S.C %	Duration in months	Submission to ExCom meeting
Project Preparation								
1	Algeria	HCFC project preparation	HCFC	PRP	64,500	7.50	12	54
1	Argentina	HCFC project preparation	HCFC	PRP	64,500	7.50	12	54
1	Cameroon	HCFC project preparation	HCFC	PRP	64,500	7.50	12	54
1	China	HCFC project preparation	HCFC	PRP	107,500	7.50	12	54
1	Egypt	HCFC project preparation	HCFC	PRP	64,500	7.50	12	54
1	Eritrea	HCFC project preparation	HCFC	PRP	64,500	7.50	12	54
1	Ethiopia	Project preparation in the fumigants sector (flowers)	FUM	PRP	37,625	7.50	12	54
1	India	Project preparation in the HCFC sector	HCFC	PRP	107,500	7.50	12	54
1	Indonesia	Project preparation in the HCFC sector	HCFC	PRP	64,500	7.50	12	54
1	Jordan	Project preparation (HCFC)	HCFC	PRP	64,500	7.50	12	54
1	D.P.R. Korea	Preparation of an HCFC Phase-out Management Plan	HCFC	PRP	107,500	7.50	12	54
1	Malaysia	HCFC Project preparation	HCFC	PRP	64,500	7.50	12	54
1	Mexico	HCFC project preparation	HCFC	PRP	107,500	7.50	12	54
1	Morocco	HCFC project preparation	HCFC	PRP	64,500	7.50	12	54
1	Nigeria	HCFC Project preparation	HCFC	PRP	64,500	7.50	12	54
1	Pakistan	HCFC project preparation	HCFC	PRP	64,500	7.50	12	54
1	Saudi Arabia	HCFC project preparation	HCFC	PRP	64,500	7.50	12	54
1	Serbia	HCFC project preparation	HCFC	PRP	64,500	7.50	12	54
1	Syria	HCFC Project preparation	HCFC	PRP	64,500	7.50	12	54
1	Tunisia	HCFC Project preparation	HCFC	PRP	64,500	7.50	12	54
1	Turkmenistan	TPMP Project preparation	HCFC	PRP	16,125	7.50	12	54
1	Uruguay	HCFC Project preparation	HCFC	PRP	64,500	7.50	12	54
1	Venezuela	HCFC Project preparation	HCFC	PRP	64,500	7.50	12	54
1	Yemen	HCFC Project preparation	HCFC	PRP	64,500	7.50	12	54
1	Zambia	Project preparation in the fumigants sector (soil fumigation)	MBR	PRP	37,625	7.50	12	54
25	Subtotal				1,682,375			

Item	Country	Title of Project	Substance	Type	Requested Amount (incl. A.S.C.) in US\$	A.S.C %	Duration in months	Submission to ExCom meeting
Technical Assistance								
1	Albania	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	18	54
1	Algeria	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	24	54
1	Argentina	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	218,000	9.00	24	54
1	Bosnia & Herzegovina	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	24	54
1	Cameroon	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	24	54
1	Croatia	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	18	54
1	Egypt	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	218,000	9.00	18	54
1	Eritrea	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	18	54
1	Honduras	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	18	54
1	Jordan	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	18	54
1	Libya	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	218,000	9.00	18	54
1	Macedonia	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	18	54
1	Moldova	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	18	54
1	Montenegro	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	18	54
1	Morocco	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	18	54
1	Nicaragua	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	18	54
1	Niger	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	18	54
1	Nigeria	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	218,000	9.00	18	54
1	Oman	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	18	54
1	Pakistan	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	218,000	9.00	18	54
1	Senegal	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	18	54
1	South Africa	Phase-out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	218,000	9.00	24	54
1	Sudan	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	218,000	9.00	18	54
1	Syria	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	218,000	9.00	24	54
1	Tunisia	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	18	54
1	Turkey	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	218,000	9.00	18	54
1	Turkmenistan	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	18	54
1	Venezuela	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	218,000	9.00	24	54
1	Yemen	Phase out Management Plan (HCFC)	HCFC	TAS	109,000	9.00	24	54
29	Subtotal				4,251,000			
54	Total Projects (PRP, TAS)	Total USD			5,933,375			

Item	Country	Title of Project	Substance	Type	Requested Amount (incl. A.S.C.) in US\$	A.S.C %	Duration in months	Submission to ExCom meeting
Planned Activities (Others)								
1	Regional Arab	Demonstration project on alternatives to the use of mebr. For treatment of high moisture dates (Tunisia, Algeria)	FUM	DEM	329,823	7.50	24	54
1	Subtotal (Others)				329,823			
Overall Total								
		PRP, TAS, Others			6,263,198			